



保医発0331第16号
平成28年3月31日

地方厚生（支）局医療課長
都道府県民生主管部（局）
国民健康保険主管課（部）長
都道府県後期高齢者医療主管部（局）
後期高齢者医療主管課（部）長

） 殿

厚生労働省保険局医療課長
（ 公 印 省 略 ）

厚生労働省保険局歯科医療管理官
（ 公 印 省 略 ）

医療機器の保険適用について

標記について、別紙のとおり平成28年4月1日から新たに保険適用とするので通知する。

本通知別紙中、承認番号又は認証番号とは、薬事法等の一部を改正する法律（平成25年法律第84号）第1条の規定による改正前の薬事法（昭和35年法律第145号）又は医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律に基づく承認番号又は認証番号を指すものとする。

1. 医科

(別紙)

新たな保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|------------------|---------------------------|---|---------------|---------------------|--------------------|
| 20700BZZ01034000 | 間欠式バルーンカテーテル | 間欠式バルーンカテーテル | 4582143740235 | 株式会社塚田メディカル・リサーチ | 間欠バルーンカテーテル |
| | | | 4582143744349 | | |
| | | | 4582143740068 | | |
| | | | 4582143740938 | | |
| | | | 4582143740242 | | |
| | | | 4582143740259 | | |
| | | | 4582143740013 | | |
| | | | 4582143740969 | | |
| | | | 4582143740020 | | |
| | | | 4582143740037 | | |
| | | | 4582143740044 | | |
| | | | 4582143740051 | | |
| | | | 4582143740266 | | |
| | | | 4582143740884 | | |
| | | | 4582143740990 | | |
| 4582143741904 | | | | | |
| 21300BZZ00130000 | 陽子線治療システム | 陽子線治療システム | | 住友重機械工業株式会社 | 陽子線照射装置 |
| 21400BZZ00487000 | 粒子線治療装置(炭素イオン/陽子タイプ) | 粒子線治療装置(炭素イオン/陽子タイプ) | | 三菱電機株式会社 | 重粒子線照射装置 |
| 21400BZZ00487000 | | | | | 陽子線照射装置 |
| 21500BZZ00391000 | 粒子線治療装置 MELTHEA(陽子タイプ) | 粒子線治療装置 MELTHEA(陽子タイプ) | | 三菱電機株式会社 | 陽子線照射装置 |
| 21500BZZ00624000 | テルフュージョンシリンジポンプTE-332S | テルフュージョンシリンジポンプTE-332S | 4987350361295 | テルモ株式会社 | 注入ポンプ(Ⅲ) |
| | | | 4987350361271 | | |
| 21600BZZ00026000 | PDレーザー | PDレーザー | 4984824887527 | パナソニックヘルスケア株式会社 | レーザー手術用装置(VI) |
| 21800BZZ10114000 | 陽子線治療システム PROBEAT | 陽子線治療システム PROBEAT | | 株式会社日立製作所 | 陽子線照射装置 |
| 21900BZI00004000 | オートセット CS | AutoSet CS - Teijin | | レスメド株式会社 | 在宅人工呼吸器(Ⅳ) |
| 21900BZI00003000 | VPAP アダプト SV | VPAP Adapt SV - Teijin | | レスメド株式会社 | 在宅人工呼吸器(Ⅳ) |
| 22200BZX00233000 | 粒子線治療装置 MELTHEA(炭素イオンタイプ) | 粒子線治療装置 MELTHEA(炭素イオンタイプ) | | 三菱電機株式会社 | 重粒子線照射装置 |
| 22200BZX00124000 | 陽子線治療システム PROBEAT-Ⅲ | 陽子線治療システム PROBEAT-Ⅲ | | 株式会社日立製作所 | 陽子線照射装置 |
| 22300BZX00363000 | EV1000 クリティカルケアモニター | EV1000M | 0690103190106 | エドワーズライフサイエンス株式会社 | 非侵襲的血行動態モニタリング装置 |
| 224AIBZX00049000 | RUSCH フローキャスケイック | RUSCH フローキャスケイック | 4026704318803 | テレフレックスメディカルジャパン株式会 | 間欠導尿用ディスポーザブルカテーテル |
| | | | 4026704318810 | | |
| | | | 4026704318827 | | |
| | | | 4026704318834 | | |
| | | | 4026704318841 | | |
| | | | 4026704325559 | | |
| | | | 4026704325566 | | |
| | | | 4026704318889 | | |
| | | | 4026704318896 | | |
| | | | 4026704318902 | | |
| | | | 4026704318919 | | |
| | | | 4026704318926 | | |
| | | | 4026704318933 | | |
| 4026704318940 | | | | | |
| 22500BZX00544000 | HOYAシーティーアール | HOYAシーティーアール モデルCTR130A0 (縫着ホック無タイプ) | 4547480020600 | HOYA株式会社 | 水晶体囊拡張リング |
| | | HOYAシーティーアール モデルCTR130A2 (縫着ホック有タイプ) | 4547480020617 | | |

1. 医科

(別紙)

新たな保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------|----------------------|------------------|
| 22700BZX00112000 | da Vinci Xi サージカルシステム | サージョンコンソール | 0886874103463 | インテュイティブサージカル合同会社 | 電気手術器 |
| | | ペイシェントカート | 0886874103470 | | |
| | | ビジョンカート | 0886874103487 | | |
| | | システムケーブル | 0886874102527 | | |
| | | フットスイッチケーブル (COV, Force Triad) Xi | 0886874103494 | | |
| | | モノポーラコード Xi | 0886874103524 | | |
| | | バイポーラコード Xi | 0886874103531 | | |
| | | アームドレーブ | 0886874103555 | | |
| 22500BZX00364000 | オートセット CS-A | オートセット CS-A | 4560348415288 | レスメド株式会社 | 在宅人工呼吸器(IV) |
| 22600BZX00326000 | ccNexfin 血行動態モニター | ccNexfin 血行動態モニター 一式 | 4571140823683 | エドワーズライフサイエンス株式会社 | 非侵襲的血行動態モニタリング装置 |
| 22600BZX00077000 | クーデックアイクール | クーデックアイクール | 4582106552004 | 大研医器株式会社 | 咽頭冷却システム |
| | | クーデックアイクール冷却カフ 4号 | 4582106552059 | | |
| | | クーデックアイクール冷却カフ 3号 | 4582106552066 | | |
| | | クーデックアイクール冷却カフ 2号 | 4582106552073 | | |
| | | クーデックアイクールプリスター | 4582106552103 | | |
| | | クーデックアイクール延長チューブ | 4582106552158 | | |
| | | 22600BZX00386000 | Alair 気管支サーモプラスティシステム | | |
| 22600BZX00163000 | VPAP アダプト SV-A | VPAP アダプト SV-A | 4560348415271 | レスメド株式会社 | 在宅人工呼吸器(IV) |
| 226ADBZX00177000 | Rxi システム | コンソール | | アシスト・ジャパン株式会社 | 電子観血圧計 |
| 22600BZX00068000 | 陽子線治療システム PROBEAT-RT | 陽子線治療システム PROBEAT-RT | | 株式会社日立製作所 | 陽子線照射装置 |
| 22700BZX00391000 | 東芝粒子線治療装置 CI-1000 | 東芝粒子線治療装置 CI-1000 | | 株式会社東芝 | 重粒子線照射装置 |
| 22800BZX00012000 | VitalBeam 医療用リニアック | VitalBeam | | 株式会社バリアン メディカル システムズ | 治療用粒子加速装置(Ⅱ) |
| 22800BZX00012000 | | | | | 血液X線照射装置 |
| 22800BZX00077000 | Ceralas HPD レーザー | Ceralas HPD レーザー | 4571317640495 | 株式会社インテグラル | レーザー手術用装置(Ⅰ) |
| | | Twister ファイバー | 4571317640501 | | |
| 228ABBZX00020000 | 超音波診断装置 Aplio i900 TUS-AI900 | 超音波診断装置 Aplio i900 TUS-AI900 | | 東芝メディカルシステムズ株式会社 | 超音波検査装置(Ⅱ) |
| 228ABBZX00021000 | 超音波診断装置 Aplio i800 TUS-AI800 | 超音波診断装置 Aplio i800 TUS-AI800 | | 東芝メディカルシステムズ株式会社 | 超音波検査装置(Ⅱ) |
| 228ABBZX00022000 | 超音波診断装置 Aplio i700 TUS-AI700 | 超音波診断装置 Aplio i700 TUS-AI700 | | 東芝メディカルシステムズ株式会社 | 超音波検査装置(Ⅱ) |
| 22800BZX00073000 | アルコン ウルトラサート アクリソフ IQ シングルピース | 別表1のとおり | | 日本アルコン株式会社 | 挿入器付後房レンズ |
| 228AABZX00021000 | ソノバルス 190 | ソノバルス 190 | | フィンガルリンク株式会社 | 超音波治療器 |
| 228ABBZX00005000 | 超音波ガストロビデオスコープ OLYMPUS GF-Y0012-UCT | 超音波ガストロビデオスコープ OLYMPUS GF-Y0012-UCT | 4953170912801 | オリンパスメディカルシステムズ株式会社 | 内視鏡 |
| 228AFBZX00015000 | Precision C マウントスコープ | 別表2のとおり | | 日本ストライカー株式会社 | 内視鏡 |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの)
 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 薬事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|-------------------|--------------------------------|----------------------|---------------|-------------------|-----------------|
| 21400BZY00413000 | 超音波血流計 HT300シリーズ | 超音波血流計 (HT310) | 8774660000008 | トランソニックジャパン株式会社 | 体流量等測定装置(V) |
| | | 超音波血流計 (HT320) | 8774660000077 | | |
| | | 超音波血流計 (HT313) | 8774660000022 | | |
| | | 超音波血流計 (HT323) | 8774660000091 | | |
| | | 超音波血流計 (HT350) | 8774660000046 | | |
| | | 超音波血流計 (HT360) | 8774660000114 | | |
| | | 超音波血流計 (HT353) | 8774660000053 | | |
| | | 超音波血流計 (HT363) | 8774660000121 | | |
| | | 超音波血流計 (HT354) | 8774660000060 | | |
| | | 超音波血流計 (HT364) | 8774660000138 | | |
| 21500BZY00538000 | 透析モニターHD02 | 透析モニターHD02 | 8774660000428 | ニプロ株式会社 | 体流量等測定装置(V) |
| 22000BZX01077000 | アイノベント | アイノベント | 4977343703812 | エア・ウォーター株式会社 | 一酸化窒素吸入療法機器 |
| 220ABBZX00229000 | 回診用X線撮影装置 MobileDaRt Evolution | MobileDaRt Evolution | 4540217052516 | 株式会社島津製作所 | 診断用X線装置 |
| | | | 4540217053414 | | |
| | | | 4540217053421 | | |
| | | | 4540217053544 | | |
| | | | 4540217053483 | | |
| 220ABBZX00229000 | | MobileDaRt Evolution | 4540217053490 | | デジタル撮影装置 |
| | | | 4540217052516 | | |
| | | | 4540217053414 | | |
| | | | 4540217053421 | | |
| | | | 4540217053544 | | |
| 220ABBZX00297000 | 回診用X線撮影装置 MobileArt Evolution | MobileArt Evolution | 4540217052813 | 株式会社島津製作所 | 診断用X線装置 |
| | | | 4540217052820 | | |
| | | | 4540217053612 | | |
| | | | 4540217053629 | | |
| | | | 4540217053636 | | |
| 220ABBZX00297000 | | MobileArt Evolution | 4540217053643 | | デジタル撮影装置 |
| | | | 4540217052813 | | |
| | | | 4540217052820 | | |
| | | | 4540217053612 | | |
| | | | 4540217053629 | | |
| 22100BZX01049000 | da Vinci サージカルシステム | サージョンコンソール | 0886874100011 | インテュイティブサージカル合同会社 | 手術用ロボット手術ユニット |
| | | ペイシエントカート | 0886874100028 | | |
| | | ビジョンカート | 0886874100059 | | |
| | | システムケーブル(緑) | 0886874100486 | | |
| | | | 0886874101346 | | |
| | | システムケーブル(赤) | 0886874100493 | | |
| | | | 0886874101360 | | |
| | | システムケーブル(青) | 0886874100509 | | |
| | | | 0886874101377 | | |
| カメラ用ドレープ | 0886874100516 | | | | |
| インストゥルメントアーム用ドレープ | 0886874100660 | | | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの)
 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 薬事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|------------------|---|----------------------------------|--------------------------------|-------------------|-----------------|
| 22100BZX01049000 | da Vinci サージカルシステム | ペイシェントカートモニター用ドレーブ | 0886874100677 | インテュイティブサージカル合同会社 | 手術用ロボット手術ユニット |
| | | カメラアーム用ドレーブ | 0886874100684 | | |
| | | ビジョンカートモニター用ドレーブ | 0886874100691 | | |
| | | カメラ用カニューラマウント | 0886874101193 | | |
| | | | 0886874101216 0886874101223 | | |
| 22100BZX01049000 | | サージョンコンソール | 0886874100011 | | 手術用ロボット手術ユニット |
| | | ペイシェントカート | 0886874100028 | | |
| | | ビジョンカート | 0886874100059 | | |
| | | システムケーブル(緑) | 0886874100486 | | |
| | | | 0886874101346 | | |
| | | システムケーブル(赤) | 0886874100493 | | |
| | | | 0886874101360 | | |
| | | システムケーブル(青) | 0886874100509 | | |
| | | | 0886874101377 | | |
| | | カメラ用ドレーブ | 0886874100516 | | |
| | | インストゥルメントアーム用ドレーブ | 0886874100660 | | |
| | | ペイシェントカートモニター用ドレーブ | 0886874100677 | | |
| | | カメラアーム用ドレーブ | 0886874100684 | | |
| | | ビジョンカートモニター用ドレーブ | 0886874100691 | | |
| カメラ用カニューラマウント | 0886874101193 0886874101216 0886874101223 | | | | |
| 22400BZX00387000 | da Vinci Si サージカルシステム | ペイシェントカート USG | 0886874100677 | インテュイティブサージカル合同会社 | 手術用ロボット手術ユニット |
| 22400BZX00387000 | | ビジョンカート | 0886874100691 | | 手術用ロボット手術ユニット |
| 224ADBZX00077000 | 超音波血流計 AureFlo | 超音波血流計 AureFlo (HT310-FT) | 8774660003221 | トランソニックジャパン株式会社 | 体液量等測定装置(V) |
| | | 超音波血流計 AureFlo (HT320-FT) | 8774660003245 | | |
| | | 超音波血流計 AureFlo (HT313-FT) | 8774660003238 | | |
| | | 超音波血流計 AureFlo (HT323-FT) | 8774660003252 | | |
| | | 超音波血流計 AureFlo (HT331-FT) | 8774660003214 | | |
| | | 超音波血流計 AureFlo (AureFloHT350) | 8774660002910 | | |
| | | 超音波血流計 AureFlo (AureFloHT360) | 8774660002965 | | |
| | | 超音波血流計 AureFlo (AureFloHT353) | 8774660002941 | | |
| | | 超音波血流計 AureFlo (AureFloHT363) | 8774660002996 | | |
| | | 225ADBZX00154000 | 透析モニターHD03 | | |
| 225ADBZX00176000 | Synergy アースロスコープ | 別表3のとおり | | Arthrex Japan合同会社 | 内視鏡 |
| 22700BZX00112000 | da Vinci Xi サージカルシステム | サージョンコンソール | 0886874103463 | インテュイティブサージカル合同会社 | 手術用ロボット手術ユニット |
| | | ペイシェントカート | 0886874103470 | | |
| | | ビジョンカート | 0886874103487 | | |
| | | システムケーブル | 0886874102527 | | |
| | | フットスイッチケーブル(COV, Force Triad) Xi | 0886874103494 | | |
| | | モノポーラコード Xi | 0886874103524 | | |
| | | バイポーラコード Xi | 0886874103531 | | |
| | | カラムドレーブ | 0886874103548 | | |
| | | アームドレーブ | 0886874103555 | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | | | | |
|--------------------------------|------------------|-------------------------------|------------------|----------------|---|---------------|--------------------------|--------|----------------------|--------|
| 14500BZZ00012000 | 高研式気管カニューレ | 高研式気管カニューレ複管 6MM | 4987720036365 | 株式会社高研 | 009 在宅寝たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ(1)一般型 ② カフなし気管切開チューブ | ¥4,120 | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ複管 7MM | 4987720036372 | | | | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ複管 8MM | 4987720036389 | | | | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ複管 9MM | 4987720036396 | | | | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ複管 10MM | 4987720036402 | | | | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ複管 11MM | 4987720036419 | | | | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ複管 12MM | 4987720036426 | | | | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ複管 13MM | 4987720036433 | | | | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ複管 SP | 4987720036457 | | | | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 5MM | 4987720036259 | | | | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 6MM | 4987720036266 | | | | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 7MM | 4987720036273 | | | | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 8MM | 4987720036280 | | | | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 9MM | 4987720036297 | | | | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 10MM | 4987720036303 | | | | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 11MM | 4987720036310 | | | | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 12MM | 4987720036327 | | | | | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 13MM | 4987720036334 | | | | | | | |
| 高研式気管カニューレ単管 SP | 4987720036358 | | | | | | | | | |
| 15200BZZ00965000 | フィルトライザーB1 | フィルトライザーB1-1. 6H | 4960685102078 | 東レ株式会社 | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー ⑩ S型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,660 | | | | |
| 15200BZZ00965000 | | フィルトライザーB1-2. 1H | 4960685102108 | | | | | | | |
| | | フィルトライザーB1-0. 8 | 4960685100012 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー ⑨ S型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,660 | | | | |
| フィルトライザーB1-1. 0H | | 4960685102016 | | | | | | | | |
| 15700BZY00772000 | COOK尿路カテーテル | 別表4のとおり | | Cook Japan株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3)ダイヤレーター ② シースなし | ¥2,100 | | | | |
| 15700BZY00772000 | | ステンレスガイドワイヤー | 0827002145511 | | | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4)ガイドワイヤー | ¥2,410 | | |
| | | | 0827002145597 | | | | | | | |
| | | フィクストコアガイドワイヤー | 0827002145900 | | | | | | | |
| | | ステンレススチールガイドワイヤー | 0827002142312 | | | | | | | |
| | | フィクストコアガイドワイヤー | 0827002145542 | | | | | | | |
| | | アンブラッツスティフガイドワイヤー | 0827002146310 | | | | | | | |
| | | フィクストコアガイドワイヤーベンソン | 0827002145894 | | | | | | | |
| | | アンブラッツコアガイドワイヤー | 0827002142855 | | | | | | | |
| | | | 0827002142602 | | | | | | | |
| | | ビッグテイルネフロストミーセット | 0033091000406 | | | | | | | |
| | | 経皮エントリーセット小児用 | 0033091000390 | | | | | | | |
| | | 新生児用ビッグテイルネフロストミーセット | 0033091000475 | | | | | | | |
| | | ステイミースプラピュービッグマレコーカテーテル交換用セット | 0033091000512 | | | | | | | |
| | | 15700BZY00772000 | 15700BZY00772000 | | ビッグテイルネフロストミーセット | 0827002142558 | | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(5)穿刺針 | ¥1,880 |
| | | | | | | 0827002142541 | | | | |
| | | | | | ビッグテイルネフロストミーセットミティボラック針 | 0827002142664 | | | | |
| ビッグテイルネフロストミーセットミティボラック針エコーチップ | | | | | 0827002152922 | | | | | |
| | 0827002142602 | | | | | | | | | |
| 経皮エントリーセット小児用 | 0827002145191 | | | | | | | | | |
| スキニ・ニードル(チパタイプ)エコーチップ | 0827002152908 | | | | | | | | | |
| | 0827002154872 | | | | | | | | | |
| トロッカール・ニードルエコーチップ | 0827002152915 | | | | | | | | | |
| トロッカール・ニードル | 0827002144613 | | | | | | | | | |
| | 0827002146150 | | | | | | | | | |
| ミティニードル | 0827002142565 | | | | | | | | | |
| 15700BZY00772000 | 15700BZY00772000 | 新生児用ビッグテイルネフロストミーセット | 0033091000482 | | | | | | | |
| | | | 0033091000499 | | | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | |
|------------------|-----------------------|--|---------------|---|---|---------|----------------|
| 15700BZY00772000 | COOK尿管カテーテル | ステイミスプラピュービックマレコーカテーテルセット 8. 0Fr25cm | 827002155350 | Cook Japan株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(6)膀胱瘻用穿孔針 | ¥5,710 | |
| | | ステイミスプラピュービックマレコーカテーテルセット 10. 0Fr25cm | 827002140981 | | | | |
| | | ステイミスプラピュービックマレコーカテーテルセット 12. 0Fr25cm | 827002141841 | | | | |
| | | ステイミスプラピュービックマレコーカテーテルセット 14. 0Fr25cm | 827002140998 | | | | |
| | | ステイミスプラピュービックマレコーカテーテルセット 16. 0Fr25cm | 827002148918 | | | | |
| | | ステイミスプラピュービックマレコーカテーテルセット 小児用8. 0Fr15. 0cm | 827002155343 | | | | |
| | | ステイミスプラピュービックマレコーカテーテルセット 小児用10. 0Fr15. 0cm | 827002146112 | | | | |
| | | ステイミーループTURPスプラピュービックカテーテル セット10. 0Fr23cm | 827002149243 | | | | |
| | | ステイミーループTURPスプラピュービックカテーテル セット14. 0Fr23cm | 827002148109 | | | | |
| | | ステイミーループスプラピュービックカテーテルセット 8. 0Fr23cm | 827002151437 | | | | |
| | | ステイミー小児用ループスプラピュービックカテーテル セット10. 0Fr12cm | 827002148710 | | | | |
| | | ステイミーループスプラピュービックカテーテルセット1 2. 0Fr23cm | 827002148123 | | | | |
| | | Sof-Flexループスプラピュービックカテーテルセット1 0. 0Fr23cm | 827002150256 | | | | |
| | | Sof-Flexループスプラピュービックカテーテルセット1 2. 0Fr23cm | 827002150263 | | | | |
| | | Sof-Flexループスプラピュービックカテーテルセット1 4. 0Fr23cm | 827002149342 | | | | |
| | | ルトナースプラピュービックバルーンカテーテルセット1 0. 0Fr22cm | 827002150706 | | | | |
| | | ルトナースプラピュービックバルーンカテーテルセット1 2. 0Fr22cm | 827002152618 | | | | |
| | | ルトナースプラピュービックバルーンカテーテルセット1 4. 0Fr22cm | 827002173200 | | | | |
| | | ルトナースプラピュービックバルーンカテーテルセット1 6. 0Fr22cm | 827002149205 | | | | |
| 15800BZY01177000 | クックダイレター | 別表5のとおり | | | | | Cook Japan株式会社 |
| 15800BZY01177000 | | 別表6のとおり | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレター ② シースなし | ¥2,100 | | |
| 15800BZZ00385000 | | PTC-Dセット T型 | 4526737220949 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤー | ¥2,410 | |
| | | | 4526737223049 | | | | |
| | | | 4526737223292 | | | | |
| 15800BZZ00385000 | PTC-Dセット T型 | 4526737223308 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4)穿刺針 | ¥1,880 | | |
| | | 4526737223315 | | | | | |
| | | 4526737223902 | | | | | |
| | | 4526737221557 | | | | | |
| | | 4526737221564 | | | | | |
| | | 4526737220949 | | | | | |
| | | 4526737220956 | | | | | |
| 4526737223049 | | | | | | | |
| 15800BZZ00385000 | クックダイレター | PTC-Dセット T型 | 4526737223315 | Cook Japan株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4)穿刺針 | ¥1,880 | |
| | | | | | | | |
| 15900BZZ00499000 | ハナコ・ディスプレイザブル・リードワイヤー | 別表7のとおり | | ハナコメディカル株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4)ガイドワイヤー | ¥2,410 | |
| 15900BZZ01740000 | フィルトライザーBK | フィルトライザーBK-0. 8U | 4960685106014 | 東レ株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー ⑨ S型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,660 | |
| | | フィルトライザーBK-1. 0U | 4960685106038 | | | | |
| | | フィルトライザーBK-1. 3U | 4960685106069 | | | | |
| | | フィルトライザーBK-1. 0P | 4960685108018 | | | | |
| | | フィルトライザーBK-1. 3P | 4960685108032 | | | | |
| 15900BZZ01740000 | フィルトライザーBK | フィルトライザーBK-1. 0F | 4960685110011 | 東レ株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー ⑨ S型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,660 | |
| | | フィルトライザーBK-1. 3F | 4960685110042 | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|------------------------------|-------------------|---|----------------|--|--------------|
| 15900BZZ01740000 | | フィルトライザーBK-1. 6U | 4960685106083 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ⑩ S型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,660 |
| | | フィルトライザーBK-1. 8U | 4960685106113 | | | |
| | | フィルトライザーBK-2. 1U | 4960685106137 | | | |
| | | フィルトライザーBK-1. 6P | 4960685108056 | | | |
| | | フィルトライザーBK-1. 8P | 4960685108087 | | | |
| | | フィルトライザーBK-2. 1P | 4960685108100 | | | |
| | | フィルトライザーBK-1. 6F | 4960685110073 | | | |
| | | フィルトライザーBK-1. 8F | 4960685110103 | | | |
| | | フィルトライザーBK-2. 1F | 4960685110127 | | | |
| 15900BZZ01740000 | | フィルトライザーBK-0. 8U | 4960685106014 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ⑨ S型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,660 |
| | | フィルトライザーBK-1. 0U | 4960685106038 | | | |
| | | フィルトライザーBK-1. 3U | 4960685106069 | | | |
| | | フィルトライザーBK-1. 0P | 4960685108018 | | | |
| | | フィルトライザーBK-1. 3P | 4960685108032 | | | |
| | | フィルトライザーBK-1. 0F | 4960685110011 | | | |
| | | フィルトライザーBK-1. 3F | 4960685110042 | | | |
| | | 15900BZZ01740000 | | | | |
| フィルトライザーBK-1. 8U | 4960685106113 | | | | | |
| フィルトライザーBK-2. 1U | 4960685106137 | | | | | |
| フィルトライザーBK-1. 6P | 4960685108056 | | | | | |
| フィルトライザーBK-1. 8P | 4960685108087 | | | | | |
| フィルトライザーBK-2. 1P | 4960685108100 | | | | | |
| フィルトライザーBK-1. 6F | 4960685110073 | | | | | |
| フィルトライザーBK-1. 8F | 4960685110103 | | | | | |
| フィルトライザーBK-2. 1F | 4960685110127 | | | | | |
| 16000BZY00180000 | ゴアテックスEPTFEパッチⅡ | ゴアテックスEPTFEパッチⅡ | 4993024001640 | 日本ゴア株式会社 | 099 組織代用人工繊維布(1) 心血管系用 ④ 心血管修復パッチ 小児用 | 1cm当たり¥1,590 |
| | | | 4993024001695 | | | |
| 16000BZZ00087000 | PTCDバルーン付カテーテル | PTCDバルーン付カテーテル | 4545499002525 | 秋田住友ベーク株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1) カテーテル ② 特殊型 | ¥5,600 |
| | | | 4545499002532 | | | |
| | | | 4545499002549 | | | |
| | | | 4545499002556 | | | |
| | | | 4545499002563 | | | |
| | | | 4545499002570 | | | |
| | | | 4545499002587 | | | |
| | | | 4545499002631 | | | |
| | | | 4545499002679 | | | |
| | | | 4545499002709 | | | |
| | | | 4545499002716 | | | |
| | | | 4545499002723 | | | |
| | | | 4545499002730 | | | |
| | | | 4545499002747 | | | |
| | | | 4545499008220 | | | |
| 4545499008244 | | | | | | |
| 4545499008282 | | | | | | |
| 4545499008404 | | | | | | |
| 16000BZZ00978000 | ハナコ・ディスプレイブル・カテーテル交換用リードワイヤー | 別表8のとおり | | ハナコメディカル株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4) 穿刺針 | ¥1,880 |
| 16000BZZ00978000 | | 別表9のとおり | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3) ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| 16000BZZ00978000 | | 別表10のとおり | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(5) 経鼻法用ワイヤー | ¥18,500 |
| 16000BZY00365000 | 尿管カテーテル | アンブラッツ腎ダイレーターシース付 | 0827002180123 0827002180130 0827002180147 | Cook Japan株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3) ダイレーター ① シースあり | ¥2,620 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--------------------------|------------------------------|--|----------------|--|---------|
| | | | 0827002180079 0827002180017 0827002180024 0827002180031 0827002180048 0827002180192 0827002180208 0827002180215 | | | |
| 16000BZY00365000 | | アンブラッツダイレーター12Fr30cm | 0827002179486 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3)ダイレーター②シースなし | ¥2,100 |
| | | アンブラッツダイレーター14Fr30cm | 0827002179493 | | | |
| | | アンブラッツダイレーター16Fr30cm | 0827002179509 | | | |
| | | アンブラッツダイレーター18Fr30cm | 0827002179516 | | | |
| | | アンブラッツダイレーター20Fr30cm | 0827002179523 | | | |
| | | アンブラッツダイレーター22Fr30cm | 0827002179530 | | | |
| | | アンブラッツダイレーター24Fr30cm | 0827002179547 | | | |
| | | アンブラッツダイレーター26Fr30cm | 0827002179554 | | | |
| | | アンブラッツダイレーター28Fr30cm | 0827002179561 | | | |
| | | アンブラッツダイレーター30Fr30cm | 0827002179578 | | | |
| 16000BZY00365000 | | ローソン逆行性ネフrostミーワイヤーパンクチャーセット | 0033091000697 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| | | クックコーブループネフrostミーセットエコーチップ | 0033091000673 | | | |
| | | | 0033091000666 | | | |
| 16000BZY00365000 | | クックコーブループカテーテルイントロダクションシステム | 0827002149816 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(5)穿刺針 | ¥1,880 |
| | | ローソン逆行性ネフrostミーワイヤーパンクチャーセット | 0827002142664 | | | |
| | | クックコーブループネフrostミーセットエコーチップ | 0033091000659 | | | |
| 16000BZZ00855000 | ハナコ・ディスポーザブル長針 | 別表11のとおり | | ハナコメディカル株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3)ダイレーター①シースあり | ¥2,620 |
| 16000BZZ00855000 | | 別表12のとおり | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレーター①シースあり | ¥2,620 |
| 16000BZZ01561000 | ハナコ・ディスポーザブル・穿刺針 | 別表13のとおり | | ハナコメディカル株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4)穿刺針 | ¥1,880 |
| 16100BZZ00967000 | ハナコ・ディスポーザブル・テフロン・ダイレーター | TFD-50-200-P | 4543043073274 | ハナコメディカル株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレーター②シースなし | ¥2,100 |
| | | TFD-60-200-P | 4543043073281 | | | |
| | | TFD-70-200-P | 4543043073298 | | | |
| | | TFD-80-200-P | 4543043073304 | | | |
| | | TFD-90-200-P | 4543043073311 | | | |
| | | TFD-70-280-P | 4543043037467 | | | |
| | | TFD-80-280-P | 4543043037474 | | | |
| | | BTFD-90-100-P | 4543043084652 | | | |
| | | PED-12-200-K | 4543043073168 | | | |
| | | PED-14-200-K | 4543043073175 | | | |
| | | PED-16-200-K | 4543043073182 | | | |
| | | PED-10-200-P | 4543043073144 | | | |
| | | PED-50-170 | 4543043073199 | | | |
| 16100BZZ01316000 | ハナコ・ディスポーザブルERBDキット | 別表14のとおり | | ハナコメディカル株式会社 | | |
| 16100BZY00608000 | PTCDセット | ドレナージカテーテル | 0827002281424 | Cook Japan株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル①ストレート型 | ¥4,520 |
| | | | 0827002017481 | | | |
| | | | 0827002030619 | | | |
| | | PTCD-NIセット | 0033091000109 | | | |
| | | PTCD(1ステップ)セット(正中アプローチ用) | 0033091000123 | | | |
| 16100BZY00608000 | PTCDセット | ドレナージカテーテル | 0827002274556 | Cook Japan株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル②特殊型 | ¥5,600 |
| | | | 0827002281233 | | | |
| | | | 0827002298682 | | | |
| | | | 0827002081048 | | | |
| | | | 0827002081055 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | | | | |
|------------------|-----------------------------|------------------------------------|---------------|--------------|---|---------|---------------|-----------|-----------------------|--------|
| | | | 0827002122055 | | | | | | | |
| | | | 0827002281646 | | | | | | | |
| | | PTCD-NI 交換用カテーテルセット | 0033091000079 | | | | | | | |
| | | | 0033091000093 | | | | | | | |
| | | ビッグテール型 PTCD (2ステップ) セット(側胸アプローチ用) | 0033091000147 | | | | | | | |
| 16100BZY00608000 | | 胆管アクセスセット(正中アプローチ用) | 0827002104594 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2) ダイレーター ① シースあり | ¥2,620 | | | | |
| | | PTCD-NI セット | 0827002108387 | | | | | | | |
| | | PTCD (2ステップ) セット(側胸アプローチ用) | 0033091000130 | | | | | | | |
| | | PTCD-NI 交換用カテーテルセット | 0827002030657 | | | | | | | |
| | | | 0827002030664 | | | | | | | |
| 16100BZY00608000 | | ダイレーターセット | 0827002010369 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2) ダイレーター ② シースなし | ¥2,100 | | | | |
| | | PTCD (1ステップ) セット(正中アプローチ用) | 0033091000116 | | | | | | | |
| 16100BZY00608000 | | ダイレーターセット | 0827002051775 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3) ガイドワイヤー | ¥2,410 | | | | |
| | | 胆管アクセスセット(正中アプローチ用) | 0827002051768 | | | | | | | |
| | | PTCD-NI セット | 0827002108387 | | | | | | | |
| | | PTCD (1ステップ) セット(正中アプローチ用) | 0827002079854 | | | | | | | |
| | | PTCD (2ステップ) セット(側胸アプローチ用) | 0827002079397 | | | | | | | |
| | | PTCD-NI セット | 0827002028876 | | | | | | | |
| | | PTCD (1ステップ) セット(正中アプローチ用) | 0827002079861 | | | | | | | |
| 16100BZY00608000 | | ビッグテール型 PTCD (2ステップ) セット(側胸アプローチ用) | 0827002080386 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4) 穿刺針 | ¥1,880 | | | | |
| | | 胆管アクセスセット(正中アプローチ用) | 0827002273177 | | | | | | | |
| | | | 0827002080386 | | | | | | | |
| | | PTCD-NI セット | 0033091000086 | | | | | | | |
| 16100BZY00952000 | アンジオメッド 尿路ステントセット | 5520-0070 | 4987664031976 | 株式会社メディコン | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3) ダイレーター ② シースなし | ¥2,100 | | | | |
| | | 5520-0080 | 4987664031983 | | | | | | | |
| | | 5520-0090 | 4987664031990 | | | | | | | |
| | | 5520-0122 | 4987664089601 | | | | | | | |
| | | 5520-0141 | 4987664089618 | | | | | | | |
| 16100BZY00952000 | | 5520-0070 | 4987664031976 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4) ガイドワイヤー | ¥2,410 | | | | |
| | | 5520-0080 | 4987664031983 | | | | | | | |
| | | 5520-0090 | 4987664031990 | | | | | | | |
| | | 5520-0122 | 4987664089601 | | | | | | | |
| | | 5520-0141 | 4987664089618 | | | | | | | |
| | | 5530-0010 | 4987664032294 | | | | | | | |
| | | 5530-0050 | 4987664032317 | | | | | | | |
| | | 5530-0070 | 4987664032324 | | | | | | | |
| | | 1870-0020 | 4987664024916 | | | | | | | |
| | | 1870-0030 | 4987664024923 | | | | | | | |
| | | 1870-0040 | 4987664024930 | | | | | | | |
| | | 1872-0020 | 4987664024947 | | | | | | | |
| | | 1872-0030 | 4987664024954 | | | | | | | |
| 16100BZY00952000 | | 1874-0030 | 4987664024985 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(5) 穿刺針 | ¥1,880 | | | | |
| | | 1876-0020 | 4987664025029 | | | | | | | |
| | | 1876-0030 | 4987664025036 | | | | | | | |
| | | 5520-0070 | 4987664031976 | | | | | | | |
| | | 5520-0080 | 4987664031983 | | | | | | | |
| | | 5520-0090 | 4987664031990 | | | | | | | |
| 16100BZY00952000 | | アンジオメッド 尿路ステントセット | 5520-0122 | | | | 4987664089601 | 株式会社メディコン | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(5) 穿刺針 | ¥1,880 |
| | | | 5520-0141 | | | | 4987664089618 | | | |
| | | | 5530-0010 | | | | 4987664032294 | | | |
| | | | 5530-0050 | | | | 4987664032317 | | | |
| | | | 5530-0070 | | | | 4987664032324 | | | |
| 16000BZZ00977000 | ハナコ・ディスプレイザブル・PTCD-D用留置チューブ | 別表15のとおり | | ハナコメディカル株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1) カテーテル ① ストレート型 | ¥4,520 | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | | | | | | |
|------------------|------------------------|------------------------|---|----------------|--|---------|----------------------|---------------|---------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|--------|
| 16000BZZ00977000 | | 別表16のとおり | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル ② 特殊型 | ¥5,600 | | | | | | |
| 16100BZZ00268000 | 超音波映像下胆汁ドレナージセットC型 | 超音波映像下胆汁ドレナージセットC型 | 4526737220963 | 株式会社八光 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル ① ストレート型 | ¥4,520 | | | | | | |
| | | | 4526737221175 | | | | | | | | | |
| | | | 4526737221182 | | | | | | | | | |
| | | | 4526737223933 | | | | | | | | | |
| 16100BZZ00268000 | | | | | | | 4526737220963 | | | | | |
| 16100BZZ00268000 | | | | | | | 4526737220963 | | | | | |
| 16100BZZ00268000 | アンジオメッド ダイレーター | 超音波映像下胆汁ドレナージセットC型 | 4526737220963 | 株式会社メディコン | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレーター ② シースなし | ¥2,100 | | | | | | |
| 16100BZZ00268000 | | | | | | | 4526737220963 | | | | | |
| 16100BZZ00268000 | | | | | | | 4526737220963 | | | | | |
| 16100BZZ00268000 | | | | | | | 4526737220963 | | | | | |
| 16100BZY00830000 | | | | | | | 6126-0240 | 4987664038685 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3)ダイレーター ① シースあり | ¥2,620 | | |
| | | | | | | | 6126-0260 | 4987664038692 | | | | |
| | | | | | | | 6126-0280 | 4987664038708 | | | | |
| | | | | | | | 6126-0300 | 4987664038715 | | | | |
| 16100BZY00830000 | | | | | | | 1500-0060 | 4987664020734 | | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3)ダイレーター ② シースなし | ¥2,100 |
| | | | | | | | 1500-0070 | 4987664020741 | | | | |
| | | | | | | | 1500-0080 | 4987664020758 | | | | |
| | | | | | | | 1500-0090 | 4987664020765 | | | | |
| | | | | | | | 1500-0100 | 4987664020772 | | | | |
| | | | | | | | 1500-0120 | 4987664020789 | | | | |
| | | 1500-0140 | 4987664020796 | | | | | | | | | |
| | | 1500-0160 | 4987664020802 | | | | | | | | | |
| | | 6125-0180 | 4987664038654 | | | | | | | | | |
| | | 6125-0200 | 4987664038661 | | | | | | | | | |
| | | 6125-0220 | 4987664038678 | | | | | | | | | |
| 16100BZZ01248000 | ティチューブ(T-Tube) <未滅菌> | ティチューブ<未滅菌> SP | 4987720033319 | 株式会社高研 | 009 在宅療たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ(3)保持用気管切開チューブ | ¥6,100 | | | | | | |
| 16200BZZ01658000 | スピーチカニューレ<未滅菌> | スピーチカニューレ<未滅菌> SP | 4987720034514 | 株式会社高研 | 009 在宅療たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ(1)一般型 ② カフなし気管切開チューブ | ¥4,120 | | | | | | |
| 16200BZZ00325000 | イングラム トロッカー カテーテル | イングラム トロッカー カテーテル | 4987578083191 4987578083207 | 日本コヴィディエン株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(6)膀胱瘻用穿孔針 | ¥5,710 | | | | | | |
| 16200BZZ00396000 | 超音波ガイド下1ステップドレナージセットS型 | 超音波ガイド下1ステップドレナージセットS型 | 4526737220758 | 株式会社八光 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル ② 特殊型 | ¥5,600 | | | | | | |
| | | | 4526737223643 | | | | | | | | | |
| | | | 4526737220789 | | | | | | | | | |
| | | | 4526737220796 | | | | | | | | | |
| | | | 4526737220802 | | | | | | | | | |
| | | | 4526737220819 | | | | | | | | | |
| | | | 4526737220826 | | | | | | | | | |
| | | | 4526737220833 | | | | | | | | | |
| | | | 4526737220857 | | | | | | | | | |
| | | | 4526737220888 | | | | | | | | | |
| | | | 4526737220895 | | | | | | | | | |
| | | | 4526737220925 | | | | | | | | | |
| | | | 4526737220932 | | | | | | | | | |
| 16200BZZ00413000 | | | ERシステム | | | | ERシステム(N-Bドレナージチューブ) | 4542187004526 | クリエートメディック株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(6)経鼻法用カテーテル | ¥7,200 | |
| 16200BZZ00413000 | ERシステム | ERシステム(N-Bドレナージチューブ) | 4542187004533 4542187004540 4542187004557 | クリエートメディック株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(6)経鼻法用カテーテル | ¥7,200 | | | | | | |
| 16200BZZ00586000 | PTCDキット | PTCDキット(ドレナージチューブ) | 4542187007237 | クリエートメディック株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル ① ストレート型 | ¥4,520 | | | | | | |
| | | | 4542187007244 | | | | | | | | | |
| | | | 4542187007251 | | | | | | | | | |
| | | | 4542187007268 | | | | | | | | | |
| | | | 4542187007275 | | | | | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|----------------|--|---|---------------|---|---------|
| 16200BZZ00586000 | | 別表17のとおり | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル ② 特殊型 | ¥5,600 |
| 16200BZZ00678000 | フラワーカテーテルY型セット | フラワーカテーテルY型セット | 4526737220987 4526737220994 4526737222998 4526737223216 4526737221007 4526737221045 4526737221281 4526737221298 4526737223667 4526737221304 | 株式会社八光 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル ② 特殊型 | ¥5,600 |
| 16200BZZ00678000 | | フラワーカテーテルY型セット | 4526737220987 4526737220994 4526737222998 4526737223216 4526737221007 4526737221045 4526737222622 4526737222639 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレクター ① シースあり | ¥2,620 |
| 16300BZZ00718000 | JMS大動脈カニューラ | JMS大動脈カニューラ | 4987494122578 4987494122585 4987494122592 4987494122608 4987494122615 4987494122622 4987494157570 4987494157587 4987494158225 4987494194575 4987494194582 4987494194599 4987494198962 4987494198948 4987494198955 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用 ① 送脱血カニューレAシングル標準 | ¥4,780 |
| 16300BZY00579000 | アンジオメッド膀胱瘻セット | 6060-0080 6060-0100 6060-0120 6060-2140 | 4987664038197 4987664038203 4987664038210 4987664089588 | 株式会社メディコン | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(6)膀胱瘻用穿孔針 | ¥5,710 |
| 16300BZY00986000 | バクスターインフューザー | 別表18のとおり | | バクスター株式会社 | 007 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(1)化学療法用 | ¥3,500 |
| 16300BZY00986000 | | 別表19のとおり | | | 007 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(2)標準型 | ¥3,420 |
| 16300BZY00986000 | | 別表20のとおり | | | 019 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(1)化学療法用 | ¥3,500 |
| 16300BZY00986000 | | 別表21のとおり | | | 019 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(2)標準型 | ¥3,420 |
| 16300BZY00986000 | | 別表22のとおり | | | 019 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 |
| 16300BZY00986000 | | 別表23のとおり | | | 008 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(1)化学療法用 | ¥3,500 |
| 16300BZY00986000 | | 別表24のとおり | | | 008 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(2)標準型 | ¥3,420 |
| 16300BZY00986000 | バクスターインフューザー | 別表25のとおり | | バクスター株式会社 | 008 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 |
| 16300BZZ00863000 | ダイレクター | ダイレクター | 4526737222493 4526737222509 4526737222516 4526737222523 4526737222530 4526737222547 4526737222554 | 株式会社八光 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレクター ② シースなし | ¥2,100 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | | | | |
|------------------|---------------------------|----------------------------|--|-----------------|---|----------------------------------|---|--------|--|--------|
| 16300BZZ00233000 | レフト ベント カテーテル | レフトベントカテーテル | 4987578080718 4987578080732 4987578080756 | 日本コヴィディエン株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用③ベントカテーテルA一般型 | ¥3,450 | | | | |
| 16300BZY01171000 | シングルスティックドレナージカテーテルセット | 1 ステップドレナージセット | 0033091000048 | Cook Japan株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(5)穿刺針 | ¥1,880 | | | | |
| 16300BZY01171000 | | 1 ステップドレナージセット | 0827002041110 0827002041127 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル②特殊型 | ¥5,600 | | | | |
| 16300BZY01171000 | | 1 ステップドレナージセット | 0033091000048 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4)穿刺針 | ¥1,880 | | | | |
| 16300BZZ00642000 | PHYSIO-HIP SYSTEM ステムGA56 | 別表26のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | | | | |
| 16300BZZ00642A01 | CKA大腿骨ステム | CKA-C カラード #10 | 4547898009112 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | | | | |
| | | CKA-C カラード #11 | 4547898009129 | | | | | | | |
| | | CKA-C カラード #12 | 4547898009136 | | | | | | | |
| | | CKA-C カラード #13 | 4547898009143 | | | | | | | |
| | | CKA-C カラード #14 | 4547898009150 | | | | | | | |
| | | CKA-C カラード #15 | 4547898009167 | | | | | | | |
| 20100BZZ00005000 | 胆道バルーンチューブ | 胆道バルーンチューブ(I型 胆道用) | 4542187005639 4542187005646 4542187005660 | クリエートメディック株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル②特殊型 | ¥5,600 | | | | |
| | | 胆道バルーンチューブ(II型 胆嚢用) | 4542187005677 4542187005684 4542187005707 | | | | | | | |
| | | 胆道バルーンチューブ(ハードタイプ I型 胆道用) | 4542187005721 4542187005738 4542187005745 4542187005752 | | | | | | | |
| | | 胆道バルーンチューブ(ハードタイプ II型 胆嚢用) | 4542187005776 4542187005783 | | | | | | | |
| 20100BZZ00447000 | | シリコン製カニューレ | シリコン製カニューレ | | | | 4987720039007 4987720039014 4987720039021 4987720039038 4987720039045 4987720039052 4987720054314 | 株式会社高研 | 009 在宅寝たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ(1)一般型②カフなし気管切開チューブ | ¥4,120 |
| | | | シリコン製カニューレ吉田式ストレートタイプ11mm | | | | 4987720044117 | | | |
| | | | シリコン製カニューレ吉田式ストレートタイプ12mm | | | | 4987720044124 | | | |
| | | | シリコン製カニューレ吉田式ストレートタイプ13mm | | | | 4987720044131 | | | |
| 20100BZZ00666000 | フィジオショルダーシステム | | PSS(ショートステム)#9 | 4547898060762 | 京セラメディカル株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料①上腕骨ステムA標準型 | ¥279,000 | | | |
| | | | PSS(ショートステム)#11 | 4547898060779 | | | | | | |
| | | PSS(ショートステム)#13 | 4547898060786 | | | | | | | |
| 20100BZZ00666000 | フィジオショルダーシステム | PSS(アルミナボール)37-S | 4547898060687 | 京セラメディカル株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料②ステムヘッド及びトリアステムヘッド | ¥210,000 | | | | |
| | | PSS(アルミナボール)37-M | 4547898060694 | | | | | | | |
| 20100BZZ00666000 | フィジオショルダーシステム | PSS(アルミナボール)39-S | 4547898060700 | 京セラメディカル株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料②ステムヘッド及びトリアステムヘッド | ¥210,000 | | | | |
| | | PSS(アルミナボール)39-M | 4547898060717 | | | | | | | |
| | | PSS(アルミナボール)41-S | 4547898060724 | | | | | | | |
| | | PSS(アルミナボール)41-M | 4547898060731 | | | | | | | |
| | | PSS(アルミナボール)43-S | 4547898060748 | | | | | | | |
| | PSS(アルミナボール)43-M | 4547898060755 | | | | | | | | |
| 20100BZY00712000 | プレコートタイプ人工股関節ステム | 別表27のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | | | | |
| 20100BZZ01202000 | DIBカテーテル | 別表28のとおり | | 三矢メディカル株式会社 | 007 携帯型ディスプレイサンプ注入ポンプ(2)標準型 | ¥3,420 | | | | |
| 20100BZZ01202000 | | 別表29のとおり | | | 019 携帯型ディスプレイサンプ注入ポンプ(2)標準型 | ¥3,420 | | | | |
| 20100BZZ01202000 | | 別表30のとおり | | | 008 携帯型ディスプレイサンプ注入ポンプ(2)標準型 | ¥3,420 | | | | |
| 20100BZY01216000 | チタン合金人工股関節ステム | 別表31のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|---------------|-------------|---------------|-------------|---|---------|
| 20100BZZ01600000 | PTCDセット | PTCDセット | 4545499002778 | 秋田住友ベーク株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル ① ストレート型 | ¥4,520 |
| | | | 4545499002839 | | | |
| | | | 4545499002891 | | | |
| | | | 4545499002945 | | | |
| | | | 4545499003089 | | | |
| 20100BZZ01600000 | PTCDセット | PTCDセット | 4545499002761 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル ② 特殊型 | ¥5,600 |
| | | | 4545499002785 | | | |
| | | | 4545499002792 | | | |
| | | | 4545499002808 | | | |
| | | | 4545499002822 | | | |
| | | | 4545499002846 | | | |
| | | | 4545499002853 | | | |
| | | | 4545499002860 | | | |
| | | | 4545499002884 | | | |
| | | | 4545499002907 | | | |
| | | | 4545499002914 | | | |
| | | | 4545499002938 | | | |
| | | | 4545499002952 | | | |
| | | | 4545499002969 | | | |
| | | | 4545499007223 | | | |
| 20100BZZ01600000 | PTCDセット | PTCDセット | 4545499002792 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレクター ① シースあり | ¥2,620 |
| | | | 4545499002808 | | | |
| | | | 4545499002853 | | | |
| | | | 4545499002860 | | | |
| | | | 4545499002884 | | | |
| | | | 4545499002891 | | | |
| | | | 4545499002907 | | | |
| | | | 4545499002914 | | | |
| | | | 4545499002938 | | | |
| | | | 4545499002945 | | | |
| | | | 4545499002952 | | | |
| | 4545499002969 | | | | | |
| | 4545499003072 | | | | | |
| 20100BZZ01600000 | PTCDセット | PTCDセット | 4545499002761 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレクター ② シースなし | ¥2,100 |
| | | | 4545499002778 | | | |
| | | | 4545499002785 | | | |
| | | | 4545499002822 | | | |
| | | | 4545499002839 | | | |
| | | | 4545499002846 | | | |
| | | | 4545499002884 | | | |
| | | | 4545499002891 | | | |
| | | | 4545499002938 | | | |
| 20100BZZ01600000 | PTCDセット | PTCDセット | 4545499002907 | 秋田住友ベーク株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレクター ② シースなし | ¥2,100 |
| | | | 4545499002938 | | | |
| | | | 4545499002945 | | | |
| | | | 4545499002952 | | | |
| | | | 4545499003041 | | | |
| | 4545499003058 | | | | | |
| 20100BZZ01600000 | | 別表32のとおり | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤ | ¥2,410 |
| 20100BZZ01600000 | | 別表33のとおり | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4)穿刺針 | ¥1,880 |
| 20100BZZ02090000 | ビッグテールカテーテル | ビッグテールカテーテル | 4526737221199 | 株式会社八光 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル ② 特殊型 | ¥5,600 |
| | | | 4526737221205 | | | |
| | | | 4526737221212 | | | |
| | | | 4526737221229 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | | | | |
|------------------|------------------------|-----------------------------|---|-------------|---|---------|-----------------------------------|---------------------|--|---------|
| | | | 4526737221243 4526737221267 4526737221274 | | | | | | | |
| 20300BZZ00054000 | 股関節人工骨頭 NSモジュラー タイプ | NSモジュラー タイプ I | 4560195990082 4560195990099 4560195990105 4560195990112 4560195990129 4560195990136 4560195990143 | 株式会社根本商会 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | | | | |
| 20300BZZ01338000 | インターカテーピングカテーテル | INC Wire II | 4580154146527 | 有限会社日本クレセント | 114 体外式ヘースメーカー用カテーテル電極(1) 一時ヘーシング型 | ¥18,400 | | | | |
| 20300BZZ00452000 | シユアーフューザーA | 別表34のとおり | | ニプロ株式会社 | 007 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(1) 化学療法用 | ¥3,500 | | | | |
| 20300BZZ00452000 | | 別表35のとおり | | | 007 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(2) 標準型 | ¥3,420 | | | | |
| 20300BZZ00452000 | | 別表36のとおり | | | 007 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(3) PCA型 | ¥4,450 | | | | |
| 20300BZZ00452000 | | 別表37のとおり | | | 019 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(1) 化学療法用 | ¥3,500 | | | | |
| 20300BZZ00452000 | | 別表38のとおり | | | 019 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(2) 標準型 | ¥3,420 | | | | |
| 20300BZZ00452000 | | 別表39のとおり | | | 019 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(3) PCA型 | ¥4,450 | | | | |
| 20300BZZ00452000 | | 別表40のとおり | | | 008 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(1) 化学療法用 | ¥3,500 | | | | |
| 20300BZZ00452000 | | 別表41のとおり | | | 008 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(2) 標準型 | ¥3,420 | | | | |
| 20300BZZ00452000 | | 別表42のとおり | | | 008 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(3) PCA型 | ¥4,450 | | | | |
| 20300BZY00460000 | | サーンズセントリフューガルポンプ | サーンズセントリフューガルポンプ | | 4987350417190 | テルモ株式会社 | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(1) 一般型 ① 抗血栓性あり | ¥68,600 | | |
| 20300BZZ00510000 | 東洋紡 体外循環用カニューレフレックスメイト | 別表43のとおり | | 東洋紡株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2) 小児用 ① 送脱血カニューレシングル強化 | ¥7,000 | | | | |
| 20300BZY00965000 | ボルジェス 泌尿器用カテーテル | ユリストイル | 3600040206584 3600040206676 3600040206768 | コロプラスト株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(6) 膀胱瘻用穿孔針 | ¥5,710 | | | | |
| | | S. P. E. C. 10 | 3600040187463 3600040187555 3600040187647 3600040187739 | | | | | | | |
| 20300BZZ00862000 | | PHYSIO-HIP SYSTEM ステムGA58 | 別表44のとおり | | | | | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20400BZY00245000 | | デビュー人工股関節<ソリューション ヒップ システム> | 別表45のとおり | | | | | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20400BZZ00292000 | | ティチューブ (T-Tube) | ティチューブ | | | | 4987720033005 | 株式会社高研 | 009 在宅寝たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ(3) 保持用気管切開チューブ | ¥6,100 |
| | | | | | | | 4987720033012 | | | |
| | 4987720033029 | | | | | | | | | |
| | 4987720033036 | | | | | | | | | |
| | 4987720033043 | | | | | | | | | |
| | 4987720033050 | | | | | | | | | |
| 20400BZZ00292000 | ティチューブ (T-Tube) | ティチューブ | 4987720033074 4987720033081 4987720033326 | 株式会社高研 | 009 在宅寝たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ(3) 保持用気管切開チューブ | ¥6,100 | | | | |
| 20400BZZ00417000 | スピーチカニューレ | スピーチカニューレ 5mm | 4987720034002 | 株式会社高研 | 009 在宅寝たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ(1) 一般型 ② カフなし気管切開チューブ | ¥4,120 | | | | |
| | | スピーチカニューレ 6mm | 4987720034019 | | | | | | | |
| | | スピーチカニューレ 7mm | 4987720034026 | | | | | | | |
| | | スピーチカニューレ 8mm | 4987720034033 | | | | | | | |
| | | スピーチカニューレ 9mm | 4987720034040 | | | | | | | |
| | | スピーチカニューレ 10mm | 4987720034057 | | | | | | | |
| | | スピーチカニューレ 11mm | 4987720034064 | | | | | | | |
| | | スピーチカニューレ 12mm | 4987720034071 | | | | | | | |
| | | スピーチカニューレ 13mm | 4987720034088 | | | | | | | |
| | | スピーチカニューレ SPmm | 4987720034521 | | | | | | | |
| 20400BZZ00442000 | | 人工股関節 | SMステム(ムーアタイプ) S | | | | 4946329018158 | ミズホ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | SMステム(ムーアタイプ) M | | 4946329018165 | | | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|------------------|-----------------------|---------------|--------------|---|---------|
| | | SMステム(ムーアタイプ) L | 4946329018172 | | | |
| | | 人工股関節ステムSH-D STD(COP) | 4946329022209 | | | |
| | | 人工股関節ステムSH-N ナロー(COP) | 4946329022216 | | | |
| | | 人工股関節ステムSH- シック(COP) | 4946329022223 | | | |
| 20400BZZ00598000 | 旭ホローファイバー人工腎臓APS | APS-08SA | 4537693003651 | 旭化成メディカル株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | APS-11SA | 4537693003668 | | | |
| | | APS-13SA | 4537693003675 | | | |
| | | APS-08UA | 4537693004009 | | | |
| | | APS-11UA | 4537693004016 | | | |
| | | APS-13UA | 4537693004023 | | | |
| 20400BZZ00598000 | | APS-15SA | 4537693003682 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | APS-18SA | 4537693003699 | | | |
| | | APS-21SA | 4537693003705 | | | |
| | | APS-25SA | 4537693003712 | | | |
| | | APS-15UA | 4537693004030 | | | |
| | | APS-18UA | 4537693004047 | | | |
| | | APS-21UA | 4537693004054 | | | |
| 20400BZZ00598000 | | APS-13E | 4537693003170 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 20400BZZ00598000 | | APS-15E | 4537693003187 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | APS-18E | 4537693003194 | | | |
| | | APS-21E | 4537693003200 | | | |
| 20400BZZ00598000 | | APS-08SA | 4537693003651 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | APS-11SA | 4537693003668 | | | |
| | | APS-13SA | 4537693003675 | | | |
| | | APS-08UA | 4537693004009 | | | |
| | | APS-11UA | 4537693004016 | | | |
| | | APS-13UA | 4537693004023 | | | |
| 20400BZZ00598000 | | APS-15SA | 4537693003682 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | APS-18SA | 4537693003699 | | | |
| | | APS-21SA | 4537693003705 | | | |
| | | APS-25SA | 4537693003712 | | | |
| | | APS-15UA | 4537693004030 | | | |
| | | APS-18UA | 4537693004047 | | | |
| | | APS-21UA | 4537693004054 | | | |
| 20400BZZ00598000 | | APS-13E | 4537693003170 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 20400BZZ00598000 | 旭ホローファイバー人工腎臓APS | APS-15E | 4537693003187 | 旭化成メディカル株式会社 | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | APS-18E | 4537693003194 | | | |
| | | APS-21E | 4537693003200 | | | |
| 20400BZZ00598000 | | APS-08SA | 4537693003651 | | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | APS-11SA | 4537693003668 | | | |
| | | APS-13SA | 4537693003675 | | | |
| | | APS-08UA | 4537693004009 | | | |
| | | APS-11UA | 4537693004016 | | | |
| | | APS-13UA | 4537693004023 | | | |
| 20400BZZ00598000 | | APS-15SA | 4537693003682 | | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | APS-18SA | 4537693003699 | | | |
| | | APS-21SA | 4537693003705 | | | |
| | | APS-25SA | 4537693003712 | | | |
| | | APS-15UA | 4537693004030 | | | |
| | | APS-18UA | 4537693004047 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | | |
|------------------|-----------------------------------|------------------------------------|---|-------------------|---|---------|---|--------|
| 20400BZZ00598000 | | APS-21UA | 4537693004054 | | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 | | |
| | | APS-13E | 4537693003170 | | | | | |
| 20400BZZ00598000 | | APS-15E | 4537693003187 | | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 | | |
| | | APS-18E | 4537693003194 | | | | | |
| | | APS-21E | 4537693003200 | | | | | |
| 20400BZY01243000 | バイコンタクト・トータルヒップシステム(プラズマボアコーティング) | 別表46のとおり | | ビー・クラウンエースクラブ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | | |
| 20400BZY01278000 | バイコンタクト・トータルヒップシステム | バイコンタクト システム セメントタイプ | 4038653120086 4038653120093 4038653120109 4038653120116 4038653120123 4038653120130 4038653120147 4038653120154 4038653120161 4038653120178 4038653120185 | ビー・クラウンエースクラブ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | | |
| 20500BZY00349000 | ウルトラサンドレナージカテーテルセット | ビッグテール型腎ドレナージセット | 0827002009738 0827002009806 0827002009929 | Cook Japan株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3)ダイヤレーター② シースなし | ¥2,100 | | |
| 20500BZY00349000 | | ウルトラサンAMPLATZ 多目的ドレナージカテーテルセット | 0827002031388 0827002030312 | | | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| 20500BZY00349000 | | ウルトラサン ドーソンミュラードレナージセット | 0827002050914 | | | | | |
| | ビッグテール型腎ドレナージセット | 0827002288362 0827002034150 | | | | | | |
| 20500BZY00349000 | ウルトラサンドレナージカテーテルセット | ビッグテール型腎ドレナージセット | 0827002000124 0827002009455 | Cook Japan株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(5) 穿刺針 | ¥1,880 | | |
| | | マックロック ウルトラサン ドーソンミュラードレナージカテーテル | 0033091000253 0033091000284 0033091000291 0033091000369 0033091000185 | | | | | |
| 20500BZY00349000 | ウルトラサンドレナージカテーテルセット | ウルトラサン 多目的ドレナージカテーテル | 0033091000376 0033091000208 0033091000161 | Cook Japan株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(5) 穿刺針 | ¥1,880 | | |
| 20500BZY00349000 | | ウルトラサンAMPLATZ 多目的ドレナージカテーテル | 0827002119840 0827002119857 0827002119864 0827002119871 | | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル① ストレート型 | ¥4,520 |
| 20500BZY00349000 | ウルトラサンドレナージカテーテルセット | ドレナージカテーテルセット | 0827002052499 | Cook Japan株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル② 特殊型 | ¥5,600 | | |
| | | ウルトラサン 多目的ストレートカテーテル | 0827002081291 0827002081307 0827002081314 0827002289338 | | | | | |
| 20500BZY00349000 | ウルトラサンドレナージカテーテルセット | ウルトラサンAMPLATZ 多目的ドレナージカテーテル | 0827002124073 | Cook Japan株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル② 特殊型 | ¥5,600 | | |
| | | ウルトラサン RING-McLEAN PTCD 膿瘍ドレナージセット | 0827002075047 0827002075054 | | | | | |
| 20500BZY00349000 | | 別表47のとおり | | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|---------------------------------|----------------------------------|---|---------------------|---|---------|
| 20500BZY00349000 | | ウルトラサン ドーソンミュラードレナージセット | 0827002009936 0827002009950 0827002009141 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2) ガイダー ② シースなし | ¥2,100 |
| 20500BZY00349000 | | ウルトラサンAMPLATZ 多目的ドレナージカテーテルセット | 0827002030312 0827002031388 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3) ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| 20500BZY00349000 | | ウルトラサン ドーソンミュラードレナージセット | 0827002050914 | | | |
| 20500BZY00349000 | | ウルトラサン RING-McLEAN PTCドレナージセット | 0033091000062 | | | |
| 20500BZY00349000 | | ウルトラサン RING-McLEAN PTCドレナージセット | 0827002075047 0827002075054 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4) 穿刺針 | ¥1,880 |
| 20500BZY00349000 | | ウルトラサン ユニバーサルカーブドレナージカテーテル | 0033091000338 0033091000314 | | | |
| 20500BZY00349000 | | マックロック ウルトラサン ドーソンミュラードレナージカテーテル | 0033091000260 0033091000284 0033091000291 0033091000369 0033091000185 | | | |
| 20500BZY00349000 | | ウルトラサン 多目的ドレナージカテーテル | 0033091000376 0033091000208 | | | |
| 20500BZY00349000 | | ウルトラサン ユニバーサルカーブドレナージカテーテル | 0033091000161 | | | |
| 20500BZY00280000 | チャンレー人工股関節システム(エリートトータルヒップシステム) | 別表48のとおり | | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20500BZZ00702000 | PTCDカテーテル | PTCDカテーテル | 4545499002617 4545499002624 | 秋田住友ベーク株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1) カテーテル ① ストレート型 | ¥4,520 |
| 20500BZZ00702000 | | PTCDカテーテル | 4545499002594 4545499002600 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1) カテーテル ② 特殊型 | ¥5,600 |
| 20500BZZ00833000 | 高研式気管カニューレ<未滅菌> | 高研式気管カニューレ<未滅菌> 複管SP | 4987720036440 | 株式会社高研 | 009 在宅寝たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ(1) 一般型 ② カフなし気管切開チューブ | ¥4,120 |
| 20500BZZ01044A01 | 人工股関節ステムT | 高研式気管カニューレ<未滅菌> 単管SP | 4987720036341 | | | |
| 20500BZZ01044A01 | 人工股関節ステムT | JT システム 10 | 4547898139024 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20500BZZ01044A01 | 人工股関節ステムT | JT システム 11 | 4547898139031 | | | |
| 20500BZZ01044A01 | 人工股関節ステムT | JT システム 12 | 4547898139048 | | | |
| 20500BZZ01044A01 | 人工股関節ステムT | JT システム 13 | 4547898139055 | | | |
| 20500BZZ01044A01 | 人工股関節ステムT | JT システム 14 | 4547898139062 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20500BZZ01044A01 | 人工股関節ステムT | JT システム 15 | 4547898139079 | | | |
| 20500BZZ01044A01 | 人工股関節ステムT | Yガタジンコウコカンセツシステム SM | 4547898139147 | | | |
| 20500BZZ01044A01 | 人工股関節ステムT | Yガタジンコウコカンセツシステム ST | 4547898139154 | | | |
| 20500BZZ01044A01 | 人工股関節ステムT | Yガタジンコウコカンセツシステム L | 4547898139161 | | | |
| 20500BZZ01044A02 | CKA大腿骨ステムAS | CKA-ARC カラード #9 | 4547898008955 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20500BZZ01044A02 | CKA大腿骨ステムAS | CKA-ARC カラード #10 | 4547898008962 | | | |
| 20500BZZ01044A02 | CKA大腿骨ステムAS | CKA-ARC カラード #11 | 4547898008979 | | | |
| 20500BZZ01044A02 | CKA大腿骨ステムAS | CKA-ARC カラード #12 | 4547898008986 | | | |
| 20500BZZ01044A02 | CKA大腿骨ステムAS | CKA-ARC カラード #13 | 4547898008993 | | | |
| 20500BZZ01044A02 | CKA大腿骨ステムAS | CKA-ARC カラード #14 | 4547898009006 | | | |
| 20500BZZ01044A02 | CKA大腿骨ステムAS | CKA-ARC カラード #15 | 4547898009013 | | | |
| 20500BZZ01044A02 | CKA大腿骨ステムAS | CKA-ARC カラード #16 | 4547898009020 | | | |
| 20500BZZ01044A02 | CKA大腿骨ステムAS | CKA-ARC カラーレス #9 | 4547898009037 | | | |
| 20500BZZ01044A02 | CKA大腿骨ステムAS | CKA-ARC カラーレス #10 | 4547898009044 | | | |
| 20500BZZ01044A02 | CKA大腿骨ステムAS | CKA-ARC カラーレス #11 | 4547898009051 | | | |
| 20500BZZ01044A02 | CKA大腿骨ステムAS | CKA-ARC カラーレス #12 | 4547898009068 | | | |
| 20500BZZ01044A02 | CKA大腿骨ステムAS | CKA-ARC カラーレス #13 | 4547898009075 | | | |
| 20500BZZ01044A02 | CKA大腿骨ステムAS | CKA-ARC カラーレス #14 | 4547898009082 | | | |
| 20500BZZ01044A02 | CKA大腿骨ステムAS | CKA-ARC カラーレス #15 | 4547898009099 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | |
|------------------|---------------|--------------------------------|--|---------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------|--------|
| | | CKA-ARC カラーレス #16 | 4547898009105 | | | | | |
| 20900BZY00285000 | エルボウシステム (Ti) | 別表49のとおり | | 株式会社エム・エム・ティー | 066 人工肘関節用材料 (2) 尺骨ステム | ¥169,000 | | |
| 20900BZY00285000 | | 尺骨インサート | 4580136308707 4580136308714 4580136308721 4580136308738 | | 066 人工肘関節用材料 (5) ヘアリング ① 標準型 | ト当たり¥160,000 | | |
| 20900BZY00286000 | | エルボウシステム | 別表50のとおり | | 株式会社エム・エム・ティー | 066 人工肘関節用材料 (1) 上腕骨ステム | ¥217,000 | |
| 20900BZY00286000 | | | 別表51のとおり | | | 066 人工肘関節用材料 (4) コンダイル | ¥24,800 | |
| 20600BZY00035000 | インターメイト | インターメイトLV50 | 4987456395897 4987456409594 | バクスター株式会社 | 007 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ (1) 化学療法用 | ¥3,500 | | |
| | | インターメイトLV100 | 4987456408801 4987456409600 | | | | | |
| | | インターメイトLV250 | 4987456395880 4987456409617 | | | | | |
| | | インターメイト50 | 4987456401994 4987456409587 | | | | | |
| | | インターメイト100 | 4987456417629 4987456493654 | | | | | |
| | | インターメイトLV50 | 4987456395897 4987456409594 | | | | | |
| 20600BZY00035000 | | | インターメイトLV100 | | 4987456408801 4987456409600 | | 007 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ (2) 標準型 | ¥3,420 |
| | | インターメイトLV250 | 4987456395880 4987456409617 | | | | | |
| | | インターメイト50 | 4987456401994 4987456409587 | | | | | |
| | | インターメイト100 | 4987456417629 4987456493654 | | | | | |
| | | インターメイトLV50 | 4987456395897 4987456409594 | | | | | |
| | | インターメイトLV100 | 4987456408801 4987456409600 | | | | | |
| 20600BZY00035000 | | インターメイトLV250 | 4987456395880 4987456409617 | | 019 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ (1) 化学療法用 | ¥3,500 | | |
| | インターメイト50 | 4987456401994 | | | | | | |
| 20600BZY00035000 | インターメイト | | 4987456409587 | バクスター株式会社 | 007 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ (1) 化学療法用 | ¥3,500 | | |
| | | インターメイト100 | 4987456417629 4987456493654 | | | | | |
| 20600BZY00035000 | | インターメイトLV50 | 4987456395897 4987456409594 | | 019 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ (2) 標準型 | ¥3,420 | | |
| | インターメイトLV100 | 4987456408801 4987456409600 | | | | | | |
| | インターメイトLV250 | 4987456395880 4987456409617 | | | | | | |
| | インターメイト50 | 4987456401994 4987456409587 | | | | | | |
| | インターメイト100 | 4987456417629 4987456493654 | | | | | | |
| | インターメイトLV50 | 4987456395897 4987456409594 | | | | | | |
| 20600BZY00035000 | | インターメイトLV100 | 4987456408801 4987456409600 | | 008 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ (1) 化学療法用 | ¥3,500 | | |
| | インターメイトLV250 | 4987456395880 4987456409617 | | | | | | |
| | インターメイト50 | 4987456401994 | | | | | | |
| | インターメイト50 | 4987456401994 4987456409587 | | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|----------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------|---|-------------|
| 20600BZY00035000 | | インターメイト100 | 4987456417629 4987456493654 | | 008 携帯型ディスプレイサフル注入ポンプ(2) 標準型 | ¥3,420 |
| | | インターメイトLV50 | 4987456395897 4987456409594 | | | |
| | | インターメイトLV100 | 4987456408801 4987456409600 | | | |
| | | インターメイトLV250 | 4987456395880 4987456409617 | | | |
| | | インターメイト50 | 4987456401994 4987456409587 | | | |
| | | インターメイト100 | 4987456417629 4987456493654 | | | |
| | | 20600BZY00871000 | HA-TCP人工股関節システム | | | |
| 20600BZY00202000 | SN 人工股関節セメントシステム | 別表53のとおり | | スミス・アンド・ネフューオーソペディックス株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20600BZY00524000 | モジュラー ショルダー システム | 上腕骨用ヘッド | 4560112150322 | スミス・アンド・ネフューオーソペディックス株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びブレイアステムヘッド | ¥210,000 |
| | | | 4560112150339 | | | |
| | | | 4560112150346 | | | |
| | | | 4560112150353 | | | |
| | | | 4560112150384 | | | |
| | | | 4560112150360 | | | |
| | | | 4560112150377 | | | |
| | | | 4560112150391 | | | |
| | | | 4560112150407 | | | |
| | | | 4560112150414 | | | |
| 20600BZY00524000 | | 上腕骨用ステム 125MM | 4560112150421 | | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| | | | 4560112150438 | | | |
| | | | 4560112150445 | | | |
| | | | 4560112150452 | | | |
| | | | 4560112150469 | | | |
| | | | 4560112150476 | | | |
| | | | 上腕骨用ステム 175MM ロング | | | |
| 20600BZY00524000 | モジュラー ショルダー システム | | 4560112150513 | | | |
| | | | 4560112150520 | | | |
| | | | 4560112150537 | | | |
| 20600BZY00703000 | オステオニクス エイチエーヒップシステム | 別表54のとおり | | 日本スライカー株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20600BZY00940000 | ナチュラルヒップシステム | スタンダードネックシステム | 7611840031067 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | | 7611840010437 | | | |
| | | | 7611840010413 | | | |
| | | | 7611840010420 | | | |
| | | | 7611840062474 | | | |
| | | | 7611840010406 | | | |
| | | | 7611840010383 | | | |
| | | | 7611840066427 | | | |
| | | | スリムネックシステム | | | |
| | | | 7611840065826 | | | |
| 7611840065833 | | | | | | |
| 20600BZY01057000 | ナチュラルヒップシステム | 別表55のとおり | 7611840065840 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | | 7611840065857 | | | |
| | | | 7611840065864 | | | |
| | | | | | | |
| 20600BZZ01302000 | ベセルフューザー | ベセルフューザー | 4548263110013 | オーベクス株式会社 | 007 携帯型ディスプレイサフル注入ポンプ(1) 化学療法用 | ¥3,500 |
| | | | 4548263110020 | | | |
| | | | 4548263110136 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|---------------|---------------|--|-----------|---|---------|
| | | | 4548263110235 4548263130011 4548263130028 | | | |
| 20600BZZ01302000 | | ベセルフューザー | 4548263110068 4548263110075 4548263110082 | | 007 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(2)標準型 | ¥3,420 |
| 20600BZZ01302000 | | 別表56のとおり | | | 007 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 |
| 20600BZZ01302000 | | ベセルフューザー | 4548263110013 4548263110020 4548263110136 4548263110235 4548263130011 4548263130028 | | 019 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(1)化学療法用 | ¥3,500 |
| 20600BZZ01302000 | | ベセルフューザー | 4548263110068 4548263110075 4548263110082 | | 019 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(2)標準型 | ¥3,420 |
| 20600BZZ01302000 | | 別表57のとおり | | | 019 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 |
| 20600BZZ01302000 | | ベセルフューザー | 4548263110013 4548263110020 4548263110136 4548263110235 4548263130011 4548263130028 | | 008 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(1)化学療法用 | ¥3,500 |
| 20600BZZ01302000 | | ベセルフューザー | 4548263110068 4548263110075 4548263110082 | | 008 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(2)標準型 | ¥3,420 |
| 20600BZZ01302000 | | 別表58のとおり | | | 008 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 |
| 20600BZZ01235000 | CX-PTCDキット | 別表59のとおり | | シルックス株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル ① ストレート型 | ¥4,520 |
| 20600BZZ01235000 | | 別表60のとおり | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル ② 特殊型 | ¥5,600 |
| 20600BZZ01235000 | | CX-PTCDキット | 4571102142395 4571102141404 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレクター ① シースあり | ¥2,620 |
| 20600BZZ01235000 | CX-PTCDキット | CX-PTCDキット | 4571102140964 4571102140971 4571102168616 4571102165554 | シルックス株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤ | ¥2,410 |
| 20600BZZ01235000 | | CX-PTCDキット | 4571102151762 4571102141275 4571102141275 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4)穿刺針 | ¥1,880 |
| 20600BZZ01235000 | | 別表61のとおり | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(6)経鼻法用カテーテル | ¥7,200 |
| 20600BZZ01235A01 | ダイヤモンドPTCDキット | 別表62のとおり | | シルックス株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル ① ストレート型 | ¥4,520 |
| 20600BZZ01235A01 | | 別表63のとおり | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル ② 特殊型 | ¥5,600 |
| 20600BZZ01235A01 | | ダイヤモンドPTCDキット | 4571141570296 4571141570302 4571141570319 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレクター ① シースあり | ¥2,620 |
| 20600BZZ01235A01 | | ダイヤモンドPTCDキット | 4571141570456 4571141570463 4571141570470 4571141570487 4571141570494 4571141570500 4571141570517 4571141570524 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤ | ¥2,410 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|----------------------|------------------------------------|--|----------------------------|---|---------|
| | | ダイヤモンドキット | 4571141570531 4571141570548 4571141570555 4571141570562 4571141570579 4571141570586 4571141570593 4571141570609 | | | |
| 20600BZZ01235A01 | | ダイヤモンドキット | 4571141570098 4571141570104 4571141570111 4571141570128 4571141570135 4571141570166 4571141570173 4571141570180 4571141570197 4571141570203 4571141570210 4571141570227 4571141570234 4571141570395 4571141570401 4571141570418 4571141570425 4571141570432 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4) 穿刺針 | ¥1,880 |
| 20600BZZ01235A01 | | ダイヤモンドキット | 4571141571064 4571141571071 4571141571088 4571141571132 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(6) 経鼻法用カテーテル | ¥7,200 |
| 20600BZZ01235A01 | ダイヤモンドキット | ダイヤモンドキット | 4571141571873 4571141571880 4571141571903 4571141571910 4571141571934 4571141571941 4571141571958 4571141571965 4571141571972 4571141575338 4571141575482 4571141575567 | シルックス株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(6) 経鼻法用カテーテル | ¥7,200 |
| 20700BZG00048000 | パーフェクタ人工股関節システム | 別表64のとおり | | マイクロポート・オーソペディックス・ジャパン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20700BZY01260000 | フレキシマドレナージ カテーテル キット | テンブチップドレナージカテーテル | 8714729191766 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1) カテーテル ② 特殊型 | ¥5,600 |
| | | テンブチップVTCDドレナージカテーテル | 8714729191834 8714729191841 8714729079552 | | | |
| | | ドレナージカテーテル | 8714729300670 8714729300694 | | | |
| 20700BZY01260000 | | ACCUSTICK Introducer system | 8714729157588 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2) ダイレーター ① シースあり | ¥2,620 |
| | | ACCUSTICK Introducer | 8714729157625 | | | |
| 20700BZY01260000 | | FLEXIMA PTCD SD KT 7Fr/30cm w/Lock | 8714729300694 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2) ダイレーター ② シースなし | ¥2,100 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--|------------------------------------|--------------------------------|---------------------|--|----------|
| 20700BZY01260000 | | FLEXIMA PTCO SD KT 7Fr/30cm w/Lock | 8714729300694 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3) ガイワ | ¥2,410 |
| | | ACCUSTICK Introducer system | 8714729157588 | | | |
| 20700BZY01260000 | | FLEXIMA PTCO SD KT 7Fr/30cm w/Lock | 8714729300694 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4) 穿刺針 | ¥1,880 |
| | | ACCUSTICK Introducer system | 8714729157588 | | | |
| | | ACCUSTICK Introducer | 8714729157625 | | | |
| 20700BZY00418000 | リンクエンドモデル モジュラー リンクエンドモデル モジュラー リンクエンドモデル モジュラー リンクエンドモデル システム | リンクエンドモデル モジュラー リンクエンドモデル システム | 4026575270538 4026575270545 | リサ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20700BZY01292000 | エクリス人工肩関節 | ステム 径 6mm | 4562339470153 | | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| | | ステム 径 9mm | 4562339470160 | | | |
| | | ステム 径 12mm | 4562339470177 | | | |
| 20700BZY01292000 | | ヘッド 径 39mm 厚サ 14mm | 4562339470047 | | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びブレイク ステムヘッド | ¥210,000 |
| | | ヘッド 径 41mm 厚サ 15mm | 4562339470054 | | | |
| | | ヘッド 径 43mm 厚サ 16mm | 4562339470061 | | | |
| | | ヘッド 径 46mm 厚サ 17mm | 4562339470078 | | | |
| | | ヘッド 径 48mm 厚サ 18mm | 4562339470085 | | | |
| | | ヘッド 径 50mm 厚サ 16mm | 4562339470092 | | | |
| | | ヘッド 径 50mm 厚サ 19mm | 4562339470108 | | | |
| | | ネック 125° | 4562339470115 | | | |
| | | ネック 130° | 4562339470122 | | | |
| | | ネック 135° | 4562339470139 | | | |
| | | ネック 140° | 4562339470146 | | | |
| 20700BZY00365000 | ディスポーザブルドレナージカテーテルセット | GPS-0825J | 4560113564234 | スーガン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1) カテーテル ① ストレート型 | ¥4,520 |
| | | GPS-0838J | 4560113564227 | | | |
| | | GPS825 | 4560113560298 | | | |
| 20700BZY00365000 | | 別表65のとおり | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1) カテーテル ② 特殊型 | ¥5,600 |
| 20700BZY00927000 | セレクトショルダー人工肩関節システム | ヒューメラル ヘッド(人工上腕骨骨頭) | 7611840061972 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びブレイク ステムヘッド | ¥210,000 |
| 20700BZY00927000 | セレクトショルダー人工肩関節システム | ヒューメラル ヘッド(人工上腕骨骨頭) | 7611840041011 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びブレイク ステムヘッド | ¥210,000 |
| | | | 7611840041028 | | | |
| | | | 7611840041035 | | | |
| | | | 7611840056503 | | | |
| | | | 7611840041059 | | | |
| | | | 7611840056510 | | | |
| | | | 7611840041066 | | | |
| | | | 7611840056527 | | | |
| | | | 7611840041080 | | | |
| | 7611840041097 | | | | | |
| 20700BZY00357000 | ネクスメッド トータルヒップシステム | 別表66のとおり | | ネクスメッドインターナショナル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20700BZZ00293000 | フィルトライザーBG | フィルトライザーBG-1. 0U | 4960685112015 | 東レ株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ⑨ S型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,660 |
| | | フィルトライザーBG-1. 3U | 4960685112039 | | | |
| | | フィルトライザーBG-0. 8PQ | 4960685188119 | | | |
| | | フィルトライザーBG-1. 0PQ | 4960685188218 | | | |
| | | フィルトライザーBG-1. 3PQ | 4960685188317 | | | |
| 20700BZZ00293000 | フィルトライザーBG | フィルトライザーBG-1. 6U | 4960685112053 | 東レ株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ⑩ S型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,660 |
| | | フィルトライザーBG-1. 8U | 4960685112077 | | | |
| | | フィルトライザーBG-2. 1U | 4960685112091 | | | |
| | | フィルトライザーBG-1. 6Q | 4960685188416 | | | |
| | | フィルトライザーBG-1. 8Q | 4960685188515 | | | |
| | | フィルトライザーBG-2. 1Q | 4960685188713 | | | |
| | | フィルトライザーBG-1. 0U | 4960685112015 | | | |
| 20700BZZ00293000 | | フィルトライザーBG-1. 3U | 4960685112039 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ⑨ S型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,660 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|---------------------------|---------------------|------------------|----------------|--------------------------------------|--|
| 20700BZZ00293000 | | フィルトライザーBG-0. 8PQ | 4960685188119 | | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-⑩ S型(膜面積1.5㎡以上) |
| | | フィルトライザーBG-1. 0PQ | 4960685188218 | | | |
| | | フィルトライザーBG-1. 3PQ | 4960685188317 | | | |
| | | フィルトライザーBG-1. 6U | 4960685112053 | | | |
| | | フィルトライザーBG-1. 8U | 4960685112077 | | | |
| | | フィルトライザーBG-2. 1U | 4960685112091 | | | |
| | | フィルトライザーBG-1. 6Q | 4960685188416 | | | |
| | | フィルトライザーBG-1. 8Q | 4960685188515 | | | |
| | | フィルトライザーBG-2. 1Q | 4960685188713 | | | |
| 20700BZZ00357A01 | CKA大腿骨ステムHA | 別表67のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20700BZZ00357A03 | MA HIP SYSTEM HAステム | MA HAカラーレス 9 | 4547898175404 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | MA HAカラーレス 10 | 4547898175411 | | | |
| | | MA HAカラーレス 11 | 4547898175428 | | | |
| | | MA HAカラーレス 12 | 4547898175435 | | | |
| | | MA HAカラーレス 13 | 4547898175442 | | | |
| | | MA HAカラーレス 14 | 4547898175459 | | | |
| | | MA HAカラーレス 15 | 4547898175466 | | | |
| | | MA HAカラーレス 16 | 4547898175473 | | | |
| | | MA HAカラード 9 | 4547898175480 | | | |
| | | MA HAカラード 10 | 4547898175497 | | | |
| | | MA HAカラード 11 | 4547898175503 | | | |
| | | MA HAカラード 12 | 4547898175510 | | | |
| | | MA HAカラード 13 | 4547898175527 | | | |
| | | MA HAカラード 14 | 4547898175534 | | | |
| | | MA HAカラード 15 | 4547898175541 | | | |
| | | MA HAカラード 16 | 4547898175558 | | | |
| | | 20700BZZ00664000 | K-MAX SS HIPシステム | | | |
| 20700BZZ00357000 | PHYSIO-HIP SYSTEM ステムGA76 | 別表69のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20700BZZ00944000 | フィジオショルダーシステム-ステムPA | PSS:PLUSミディアムステム#7 | 4547898060618 | 京セラメディカル株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A標準型 | ¥279,000 |
| | | PSS:PLUSミディアムステム#8 | 4547898060625 | | | |
| | | PSS:PLUSミディアムステム#9 | 4547898060632 | | | |
| | | PSS:PLUSミディアムステム#10 | 4547898060649 | | | |
| | | PSS:PLUSミディアムステム#11 | 4547898060656 | | | |
| | | PSS:PLUSミディアムステム#12 | 4547898060663 | | | |
| | | PSS:PLUSミディアムステム#13 | 4547898060670 | | | |
| 20800BZY00030000 | ODEV パイポラ システム | 別表70のとおり | | 株式会社日本エム・ディ・エム | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20800BZY00316000 | アンジオメッド ソフトドレインネフロストミーセット | 5522-0061 | 4987664032188 | 株式会社メディコン | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3) ダイレーター ② シースなし | ¥2,100 |
| | | 5522-0072 | 4987664032195 | | | |
| | | 5522-0083 | 4987664032201 | | | |
| | | 5522-0093 | 4987664032218 | | | |
| | | 5522-0061 | 4987664032188 | | | |
| | | 5522-0072 | 4987664032195 | | | |
| | | 5522-0083 | 4987664032201 | | | |
| | | 5522-0093 | 4987664032218 | | | |
| | | 5526-0071 | 4987664032263 | | | |
| | | 5526-0081 | 4987664032270 | | | |
| 20800BZY00316000 | | 5526-0093 | 4987664032287 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4) ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| | | 1897-0230 | 4987664025210 | | | |
| | | 1897-0430 | 4987664025227 | | | |
| | | 1897-0630 | 4987664025234 | | | |
| | | 5522-0061 | 4987664032188 | | | |
| | | 5522-0072 | 4987664032195 | | | |
| | | 5522-0083 | 4987664032201 | | | |
| | | 5522-0093 | 4987664032218 | | | |
| | | 5526-0071 | 4987664032263 | | | |
| | | 5526-0093 | 4987664032287 | | | |
| 20800BZY00316000 | | 1897-0230 | 4987664025210 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(5) 穿刺針 | ¥1,880 |
| | | 1897-0430 | 4987664025227 | | | |
| | | 1897-0630 | 4987664025234 | | | |
| | | 5522-0061 | 4987664032188 | | | |
| | | 5522-0072 | 4987664032195 | | | |
| | | 5522-0083 | 4987664032201 | | | |
| | | 5522-0093 | 4987664032218 | | | |
| | | 5526-0071 | 4987664032263 | | | |
| | | 5526-0093 | 4987664032287 | | | |
| | | 5526-0071 | 4987664032263 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | |
|------------------|------------------|-----------------------|--|---------------|---------------|---------------|-----------------------|---------------------------------|--------------|
| | | 5526-0081 | 4987664032270 | | | | | | |
| | | 5526-0093 | 4987664032287 | | | | | | |
| 20800BZY00042000 | エンデュランス人工股関節システム | エンデュランス システムエンデュランス-A | 4545652016970 4545652016987 4545652016994 4545652017007 4545652017014 エンデュランス システム エンデュランス-A CDH | 4545652017069 | 4545652017069 | 4545652017069 | ジョーンソン・エンド・ジョーンソン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20800BZY00186000 | J & J ジョイント システム | 別表71のとおり | | | | | ジョーンソン・エンド・ジョーンソン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20800BZY00545000 | クーンラッド/モレー 人工肘関節 | 上腕骨コンポーネント | 4547038540079 4547038540086 4547038540093 4547038540109 4547038540116 4547038540123 4547038540147 4547038540154 4547038168211 4547038168228 4547038168235 4547038168242 | 4547038540079 | 4547038540079 | 4547038540079 | ジンマー・パイオメット合同会社 | 066 人工肘関節用材料(1) 上腕骨ステム | ¥217,000 |
| 20800BZY00545000 | | 尺骨コンポーネント | 4547038556728 4547038556735 4547038540185 4547038540192 | 4547038556728 | 4547038556728 | 4547038556728 | | 066 人工肘関節用材料(2) 尺骨ステム | ¥169,000 |
| 20800BZY00545000 | クーンラッド/モレー 人工肘関節 | 尺骨コンポーネント | 4547038540208 4547038540215 4547038540222 4547038540239 4547038540246 4547038540253 4547038540260 4547038540277 | 4547038540208 | 4547038540208 | 4547038540208 | ジンマー・パイオメット合同会社 | 066 人工肘関節用材料(2) 尺骨ステム | ¥169,000 |
| 20800BZY00545000 | | リプレースメントキット | 4547038540062 | 4547038540062 | 4547038540062 | 4547038540062 | | 066 人工肘関節用材料(4) コンダイル | ¥24,800 |
| | | 上腕骨コンポーネント | 4547038540079 4547038540086 4547038540093 4547038540109 4547038540116 4547038540123 | 4547038540079 | 4547038540079 | 4547038540079 | | | |
| | | リプレースメントキット | 4547038540130 | 4547038540130 | 4547038540130 | 4547038540130 | | | |
| | | 上腕骨コンポーネント | 4547038540147 4547038540154 | 4547038540147 | 4547038540147 | 4547038540147 | | | |
| | | OLD HUM/NEW ULNA結合キット | 4547038540161 | 4547038540161 | 4547038540161 | 4547038540161 | | | |
| | | OLD ULNA/NEW HUM結合キット | 4547038540178 | 4547038540178 | 4547038540178 | 4547038540178 | | | |
| | | 上腕骨コンポーネント | 4547038168211 4547038168228 4547038168235 4547038168242 | 4547038168211 | 4547038168211 | 4547038168211 | | | |
| | | リプレースメントキット | 4547038540307 4547038540314 | 4547038540307 | 4547038540307 | 4547038540307 | | | |
| 20800BZY00545000 | | リプレースメントキット | 4547038540062 | 4547038540062 | 4547038540062 | 4547038540062 | | 066 人工肘関節用材料(5) ヘアリング ① 標準型 | ト当たり¥160,000 |
| | | 上腕骨コンポーネント | 4547038540079 4547038540086 4547038540093 4547038540109 | 4547038540079 | 4547038540079 | 4547038540079 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|---------------|------------------------------------|---|---------|---------------------------------|-------------|
| | | | 4547038540116 4547038540123 リブレースメントキット 4547038540130 上腕骨コンポーネント 4547038540147 4547038540154 OLD HUM/NEW ULNA結合キット 4547038540161 OLD ULNA/NEW HUM結合キット 4547038540178 上腕骨コンポーネント 4547038168211 4547038168228 4547038168235 4547038168242 リブレースメントキット 4547038540307 4547038540314 | | | |
| 20800BZY01055000 | リネア人工股関節 | アナトミック セメントレスステム 右 サイズ1 ステム長 100mm | 4560111325288 | 株式会社TKB | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | アナトミック セメントレスステム 右 サイズ2 ステム長 105mm | 4560111325295 | | | |
| | | アナトミック セメントレスステム 右 サイズ3 ステム長 110mm | 4560111325301 | | | |
| | | アナトミック セメントレスステム 右 サイズ4 ステム長 115mm | 4560111325318 | | | |
| | | アナトミック セメントレスステム 右 サイズ5 ステム長 120mm | 4560111325325 | | | |
| | | アナトミック セメントレスステム 右 サイズ6 ステム長 125mm | 4560111325332 | | | |
| | | アナトミック セメントレスステム 右 サイズ7 ステム長 130mm | 4560111325349 | | | |
| 20800BZY01055000 | リネア人工股関節 | アナトミック セメントレスステム 右 サイズ8 ステム長 135mm | 4560111325356 | 株式会社TKB | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | アナトミック セメントレスステム 左 サイズ1 ステム長 100mm | 4560111325363 | | | |
| | | アナトミック セメントレスステム 左 サイズ2 ステム長 105mm | 4560111325370 | | | |
| | | アナトミック セメントレスステム 左 サイズ3 ステム長 110mm | 4560111325387 | | | |
| | | アナトミック セメントレスステム 左 サイズ4 ステム長 115mm | 4560111325394 | | | |
| | | アナトミック セメントレスステム 左 サイズ5 ステム長 120mm | 4560111325400 | | | |
| | | アナトミック セメントレスステム 左 サイズ6 ステム長 125mm | 4560111325417 | | | |
| | | アナトミック セメントレスステム 左 サイズ7 ステム長 130mm | 4560111325424 | | | |
| | | アナトミック セメントレスステム 左 サイズ8 ステム長 135mm | 4560111325431 | | | |
| 20800BZY00055000 | インフィル人工股関節 | インフィル スタンダードステム サイズ1 ステム長100 mm | 4560111325875 | 株式会社TKB | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | インフィル スタンダードステム サイズ2 ステム長105 mm | 4560111325882 | | | |
| | | インフィル スタンダードステム サイズ3 ステム長110 mm | 4560111325899 | | | |
| | | インフィル スタンダードステム サイズ4 ステム長115 mm | 4560111325905 | | | |
| | | インフィル スタンダードステム サイズ5 ステム長120 mm | 4560111325912 | | | |
| | | インフィル スタンダードステム サイズ6 ステム長125 mm | 4560111325929 | | | |
| | | インフィル スタンダードステム サイズ7 ステム長130 mm | 4560111325936 | | | |
| | | インフィル スタンダードステム サイズ3 ステム長19 3.4mm | 4560111325950 | | | |
| | | インフィル スタンダードステム サイズ4 ステム長19 9.4mm | 4560111325967 | | | |
| | | インフィル スタンダードステム サイズ5 ステム長20 5.5mm | 4560111325974 | | | |
| 20800BZZ00400000 | SH人工股関節 (COP) | SHステム-FLD (COP) | 4946329022278 | ミズホ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | SHステム-FLN (COP)滅菌品 | 4946329022285 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-----------------------------|--|---|--------------------|---------------------------------|---------|
| | | SHステム-FLT (COP)滅菌品 | 4946329022292 | | | |
| | | SHロングステム-FLL(COP)滅菌 | 4946329022308 | | | |
| | | SHエキストラロングステムSH-FEL | 4946329022315 | | | |
| | | SH-FLESエキストラスモール(COP) | 4946329022322 | | | |
| | | SH-FLSMスモール(COP) | 4946329022339 | | | |
| | | SH-FLTHシックヘビー(COP) | 4946329022346 | | | |
| | | SH-FLDHスタンダードヘビー(COP) | 4946329022353 | | | |
| | | エクセレント(エクストラS)滅菌済 | 4946329022360 | | | |
| | | エクセレントステム(スモール)滅菌済 | 4946329022377 | | | |
| | | エクセレントステム(ミディアム)滅菌済 | 4946329022384 | | | |
| 20800BZZ00788000 | K-MAX ABC HIPシステム | 別表72のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20800BZZ00234000 | レティナ | 別表73のとおり | | 株式会社高研 | 008 携帯型ディスプレイ-サプ注ポンプ(3) PCA型 | ¥4,450 |
| 20900BZY00280000 | VerSys 人工股関節システム | 別表74のとおり | | ジンマー・パイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20900BZY00652000 | MS-30 システム | MS-30 システム | 7611814240969 7611814240976 7611814240983 7611814240990 7611814241003 7611814241010 | ジンマー・パイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20900BZY00149000 | SPONGIOSAメタル 人工股関節システム | 別表75のとおり | | ジンマー・パイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20900BZY00128000 | ISOFAR セメントステム | ISOFAR セメントステムRタイプ | 4038653319350 | ビー・ブラウンエースクラップ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20900BZY00128000 | ISOFAR セメントステム | ISOFAR セメントステムRタイプ | 4038653319367 4038653319374 4038653319381 4038653319398 4038653319404 4038653334964 4038653319428 4038653319435 4038653319442 セントラメントステム サイズ6S 4038653118489 セントラメントステム サイズ10 4038653118502 セントラメントステム サイズ8 4038653118496 セントラメントステム サイズ12 4038653118519 セントラメントステム サイズ12L 4038653118526 セントラメントステム サイズ14 4038653118533 | ビー・ブラウンエースクラップ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20900BZY00226000 | バイコンタクト・トータルヒップシステム セメントタイプ | バイコンタクト-N システム サイズ8 バイコンタクト-N システム サイズ9 バイコンタクト-N システム サイズ10 バイコンタクト-N システム サイズ11 バイコンタクト-N システム サイズ12 バイコンタクト-N システム サイズ13 バイコンタクト-N システム サイズ14 バイコンタクト-N システム サイズ15 バイコンタクト-N システム サイズ16 バイコンタクト-S システム サイズ10 バイコンタクト-S システム サイズ12 バイコンタクト-S システム サイズ14 バイコンタクト-S システム サイズ16 バイコンタクト-S システム サイズ18 | 4038653117659 4038653117666 4038653117673 4038653117680 4038653117697 4038653117703 4038653117710 4038653117727 4038653117734 4038653266944 4038653266951 4038653266968 4038653266975 4038653266982 | ビー・ブラウンエースクラップ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20900BZY00951000 | コンセンサス人工股関節システム | 大腿骨ステム(ポーラス・カラー付) | 4987755086168 4987755086434 4987755086175 4987755086441 4987755086182 4987755086267 | 株式会社ロパート・リード商会 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--------------------------|----------------------------|---|----------------|---|---------|
| | | | 4987755086199 | | | |
| 20900BZY00992000 | コンセンサス 大腿骨ステム | 別表76のとおり | | 株式会社ロバート・リード商会 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20900BZY00825000 | ODEV プリマロック セメントヒップ システム | セメントヒップ システム | 4546937009250 4546937009267 4546937009274 4546937009281 4546937009298 | 株式会社日本エム・ディ・エム | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 20900BZZ00099000 | コーケンネオプレス | コーケンネオプレス単管タイプ 8MM | 4987720032718 | 株式会社高研 | 009 在宅寝たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ(1) 一般型 ① カフ付き気管切開チューブ ア カフ上部吸引機能あり i | ¥4,350 |
| | | コーケンネオプレス単管タイプ 9MM | 4987720032725 | | | |
| | | コーケンネオプレス単管タイプ 10MM | 4987720032732 | | | |
| | | コーケンネオプレス単管タイプ 11MM | 4987720032749 | | | |
| | | コーケンネオプレス単管タイプ 12MM | 4987720032756 | | | |
| | | コーケンネオプレス単管タイプ 13MM | 4987720032763 | | | |
| | | コーケンネオプレス ダブルサクシオンタイプ 8MM | 4987720032916 | | | |
| | | コーケンネオプレス ダブルサクシオンタイプ 9MM | 4987720032923 | | | |
| | | コーケンネオプレス ダブルサクシオンタイプ 10MM | 4987720032930 | | | |
| | | コーケンネオプレス ダブルサクシオンタイプ 11MM | 4987720032947 | | | |
| 20900BZZ00099000 | コーケンネオプレス | コーケンネオプレス ダブルサクシオンタイプ 12MM | 4987720032954 | 株式会社高研 | 009 在宅寝たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ(1) 一般型 ① カフ付き気管切開チューブ ア カフ上部吸引機能あり i | ¥4,350 |
| | | コーケンネオプレス ダブルサクシオンタイプ 13MM | 4987720032961 | | | |
| 20900BZZ00649000 | 人工肘関節 | TEP-NSK H-RT-STD | 4547898059889 | 京セラメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(4) コンダイル | ¥24,800 |
| | | TEP-NSK H-RT-WIDE | 4547898059896 | | | |
| | | TEP-NSK H-LT-STD | 4547898059902 | | | |
| | | TEP-NSK H-LT-WIDE | 4547898059919 | | | |
| | | JACE-ELBOW(H)RT-STD | 4547898060038 | | | |
| | | JACE-ELBOW(H)RT-WIDE | 4547898060045 | | | |
| | | JACE-ELBOW(H)LT-STD | 4547898060052 | | | |
| | | JACE-ELBOW(H)LT-WIDE | 4547898060069 | | | |
| 20900BZZ00099000 | コーケンネオプレス | コーケンネオプレス複管タイプ 8MM | 4987720032510 | 株式会社高研 | 009 在宅寝たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ(1) 一般型 ① カフ付き気管切開チューブ ア カフ上部吸引機能あり ii 二 | ¥5,870 |
| | | コーケンネオプレス複管タイプ 9MM | 4987720032527 | | | |
| | | コーケンネオプレス複管タイプ 10MM | 4987720032534 | | | |
| | | コーケンネオプレス複管タイプ 11MM | 4987720032541 | | | |
| | | コーケンネオプレス複管タイプ 12MM | 4987720032558 | | | |
| | | コーケンネオプレス複管タイプ 13MM | 4987720032565 | | | |
| | | コーケンネオプレススピーチタイプ 8MM | 4987720032619 | | | |
| | | コーケンネオプレススピーチタイプ 9MM | 4987720032626 | | | |
| | | コーケンネオプレススピーチタイプ 10MM | 4987720032633 | | | |
| | | コーケンネオプレススピーチタイプ 11MM | 4987720032640 | | | |
| | | コーケンネオプレススピーチタイプ 12MM | 4987720032657 | | | |
| | | コーケンネオプレススピーチタイプ 13MM | 4987720032664 | | | |
| 20900BZZ00436000 | レティナ(未滅菌) | レティナ(未滅菌) 本体SP | 4987720037812 | 株式会社高研 | 009 在宅寝たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ(3) 保持用気管切開チューブ | ¥6,100 |
| 20900BZZ00437000 | 開口部レティナ(未滅菌) | 別表77のとおり | | 株式会社高研 | 009 在宅寝たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ(3) 保持用気管切開チューブ | ¥6,100 |
| 20900BZY00865000 | ディスポーザブルPTCDキット | MPLK-D1 | 4560113569994 | スーガン株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3) ダイレータ ② シースなし | ¥2,100 |
| | | MPLK-D2 | 4560113569987 | | | |
| 20900BZY00865000 | | MPLK-GW1 | 4560113569970 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4) ガイドワイヤ | ¥2,410 |
| | | MPLK-GW2 | 4560113569963 | | | |
| 20900BZY00865000 | | MPLK-N1 | 4560113569956 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(5) 穿刺針 | ¥1,880 |
| 20900BZY00865000 | | MPLK-N1 | 4560113569956 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(6) 膀胱瘻用穿孔針 | ¥5,710 |
| 20900BZY00865000 | | MPL2-830J | 4560113560373 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1) カテーテル ② 特殊型 | ¥5,600 |
| | | MPL2-625J | 4560113560359 | | | |
| 20900BZY00865000 | | MPLK-D1 | 4560113569994 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2) ダイレータ ② シースなし | ¥2,100 |
| | | MPLK-D2 | 4560113569987 | | | |
| 20900BZY00865000 | | MPLK-GW1 | 4560113569970 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3) ガイドワイヤ | ¥2,410 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|----------------|--|---|-----------------|--|----------|
| | | MPLK-GW2 | 4560113569963 | | | |
| 20900BZY00865000 | | MPLK-N1 | 4560113569956 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレーン用材料(4) 穿刺針 | ¥1,880 |
| 20900BZZ00082000 | 人工肘関節 | 別表78のとおり | | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1) 上腕骨ステム | ¥217,000 |
| 20900BZZ00082000 | | 尺骨コンポーネント | 4547081000568 4547081000575 4547081000582 4547081000599 4547081000605 4547081000612 4547081059382 4547081059399 4547081005648 4547081005655 4547081005662 | | 066 人工肘関節用材料(2) 尺骨ステム | ¥169,000 |
| 20900BZZ00082000 | 人工肘関節 | 尺骨コンポーネント | 4547081005679 4547081006737 4547081006744 4547081006751 4547081006768 4547081006775 4547081006782 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(2) 尺骨ステム | ¥169,000 |
| 20900BZY00728000 | バードシルバー-TSCTレイ | 5550014LW 5550016LW 5550114LW 5550116LW 556014LRTW 556014LRW 556016LRW 5580014LW 5580016LW 5590014LW 5590016LW 5590114LW 5590116LW 559014LTW 559016LTW | 4987664093578 4987664093585 4987664093561 4987664093691 4987664097514 4987664093622 4987664093639 4987664093592 4987664093608 4987664093400 4987664093417 4987664093424 4987664093431 4987664093479 4987664093486 | 株式会社メディコン | 004 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用デイスホーサブルカテーテル(3) 2管一般(Ⅲ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥1,690 |
| 20900BZY00728000 | | 5550014LW 5550016LW 5550114LW 5550116LW 556014LRTW 556014LRW 556016LRW 5580014LW 5580016LW 5590014LW 5590016LW 5590114LW 5590116LW 559014LTW 559016LTW | 4987664093578 4987664093585 4987664093561 4987664093691 4987664097514 4987664093622 4987664093639 4987664093592 4987664093608 4987664093400 4987664093417 4987664093424 4987664093431 4987664093479 4987664093486 | | 039 膀胱留置用デイスホーサブルカテーテル(3) 2管一般(Ⅲ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥1,690 |
| 20900BZY00728000 | | 5550014LW 5550016LW 5550114LW | 4987664093578 4987664093585 4987664093561 | | 010 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用デイスホーサブルカテーテル(3) 2管一般(Ⅲ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥1,690 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|--------------------|------------|---------------|-----------|---|-------------|
| | | 5550116LW | 4987664093691 | | | |
| | | 556014LRTW | 4987664097514 | | | |
| | | 556014LRW | 4987664093622 | | | |
| | | 556016LRW | 4987664093639 | | | |
| | | 5580014LW | 4987664093592 | | | |
| | | 5580016LW | 4987664093608 | | | |
| | | 5590014LW | 4987664093400 | | | |
| | | 5590016LW | 4987664093417 | | | |
| | | 5590114LW | 4987664093424 | | | |
| | | 5590116LW | 4987664093431 | | | |
| | | 559014LTW | 4987664093479 | | | |
| | | 559016LTW | 4987664093486 | | | |
| 20900BZY01023000 | バードI. C. フォーリートレイB | 9950014L | 4987664076533 | 株式会社メディコン | 004 在宅たきり患者処置用膀胱留置用デイスホーサブルカテーテル (2) 2管一般(Ⅱ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| | | 9950016L | 4987664076540 | | | |
| 20900BZY01023000 | バードI. C. フォーリートレイB | 9960012LR | 4987664091390 | 株式会社メディコン | 004 在宅たきり患者処置用膀胱留置用デイスホーサブルカテーテル (2) 2管一般(Ⅱ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| | | 9960014LR | 4987664091406 | | | |
| | | 9960016LR | 4987664091413 | | | |
| | | 9960018LR | 4987664091420 | | | |
| | | 9960020LR | 4987664091437 | | | |
| | | 9960022LR | 4987664091444 | | | |
| | | 9960024LR | 4987664091451 | | | |
| | | 9980014L | 4987664070432 | | | |
| | | 9980016L | 4987664070449 | | | |
| | | 9980018L | 4987664070456 | | | |
| | | 9990012L | 4987664070616 | | | |
| | | 9990014L | 4987664070623 | | | |
| | | 9990016L | 4987664070630 | | | |
| | | 9990018L | 4987664070647 | | | |
| | | 9990114L | 4987664070708 | | | |
| | | 9990116L | 4987664085177 | | | |
| 20900BZY01023000 | | 9950014L | 4987664076533 | | 039 膀胱留置用デイスホーサブルカテーテル (2) 2管一般(Ⅱ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| | | 9950016L | 4987664076540 | | | |
| 20900BZY01023000 | | 9960012LR | 4987664091390 | | | |
| | | 9960014LR | 4987664091406 | | | |
| | | 9960016LR | 4987664091413 | | | |
| | | 9960018LR | 4987664091420 | | | |
| | | 9960020LR | 4987664091437 | | | |
| | | 9960022LR | 4987664091444 | | | |
| | | 9960024LR | 4987664091451 | | | |
| | | 9980014L | 4987664070432 | | | |
| | | 9980016L | 4987664070449 | | | |
| | | 9980018L | 4987664070456 | | | |
| | | 9990012L | 4987664070616 | | | |
| | | 9990014L | 4987664070623 | | | |
| | | 9990016L | 4987664070630 | | | |
| | | 9990018L | 4987664070647 | | | |
| | | 9990114L | 4987664070708 | | | |
| | | 9990116L | 4987664085177 | | | |
| 20900BZY01023000 | | 9950014L | 4987664076533 | | 010 在宅たきり患者処置用膀胱留置用デイスホーサブルカテーテル (2) 2管一般(Ⅱ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| | | 9950016L | 4987664076540 | | | |
| | | 9960012LR | 4987664091390 | | | |
| | | 9960014LR | 4987664091406 | | | |
| | | 9960016LR | 4987664091413 | | | |
| | | 9960018LR | 4987664091420 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-------------------------|-----------------------------|---|----------------------------|---|---------|
| | | | 9960020LR 9960022LR 9960024LR 9980014L 9980016L 9980018L 9990012L 9990014L 9990016L 9990018L 9990114L 9990116L | | | |
| 20900BZY01024000 | バードI. C. シルバーフォーリートレイB | 別表79のとおり | | 株式会社メディコン | 004 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用デイスホーサブルカテーテル(3)2管一般(Ⅲ)②閉鎖式導尿システム | ¥1,690 |
| 20900BZY01024000 | バードI. C. シルバーフォーリートレイB | 別表80のとおり | | 株式会社メディコン | 039 膀胱留置用デイスホーサブルカテーテル(3)2管一般(Ⅲ)②閉鎖式導尿システム | ¥1,690 |
| 20900BZY01024000 | | 別表81のとおり | | | 010 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用デイスホーサブルカテーテル(3)2管一般(Ⅲ)②閉鎖式導尿システム | ¥1,690 |
| 21000BZZ00295000 | 旭ビタブレン | VPS-08HA | 4537693004467 | 旭化成メディカル株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー①Ia型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | VPS-11HA | 4537693004474 | | | |
| | | VPS-13HA | 4537693004481 | | | |
| 21000BZZ00295000 | | VPS-15HA | 4537693004498 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー②Ia型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | VPS-18HA | 4537693004504 | | | |
| | | VPS-21HA | 4537693004511 | | | |
| 21000BZZ00295000 | | VPS-08HA | 4537693004467 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー①Ia型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | VPS-11HA | 4537693004474 | | | |
| | | VPS-13HA | 4537693004481 | | | |
| 21000BZZ00295000 | | VPS-15HA | 4537693004498 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー②Ia型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | VPS-18HA | 4537693004504 | | | |
| | | VPS-21HA | 4537693004511 | | | |
| 21000BZZ00295000 | | VPS-08HA | 4537693004467 | | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー①Ia型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | VPS-11HA | 4537693004474 | | | |
| | | VPS-13HA | 4537693004481 | | | |
| 21000BZZ00295000 | | VPS-15HA | 4537693004498 | | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー②Ia型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | VPS-18HA | 4537693004504 | | | |
| | | VPS-21HA | 4537693004511 | | | |
| 21000BZY00348000 | シナジー セレクト ポーラス ヒップ システム | 別表82のとおり | | スミス・アンド・ネフューオーソペディックス株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21100BZZ00306000 | 経鼻胆管ドレナージチューブ | PBD-20Z | 4953170045950 | オリンパスメディカルシステムズ株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(6)経鼻法用カテーテル | ¥7,200 |
| | | PBD-21Z | 4953170046001 | | | |
| | | PBD-22Z | 4953170046049 | | | |
| | | PBD-23Z | 4953170046087 | | | |
| | | PBD-24Z | 4953170046124 | | | |
| | | PBD-25Z | 4953170046162 | | | |
| | | PBD-26Z | 4953170046209 | | | |
| | | PBD-27Z | 4953170046247 | | | |
| 21100BZG00015000 | パーフェクタ RS 人工股関節 | 別表83のとおり | | マイクロポート・オーソペディックス・ジャパン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21100BZY00148000 | RCSPカニューレ | 小児用RCSPカニューレ | 0673978188416 | 日本メドトロニック株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用②心筋保護用カニューレ | ¥20,100 |
| | | ガンドリ-RCSPカニューレ | 0673978188423 | | | |
| 21100BZY00388000 | ハイドロジェルコート フォーリー カテーテル | ハイドロジェルコート フォーリー (クローズドトレイ) | 4987578081579 4987578081593 4987578101314 4987578101291 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 004 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用デイスホーサブルカテーテル(2)2管一般(Ⅱ)②閉鎖式導尿システム | ¥633 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|------------------------|-----------------------------|--|-----------------|--|-----------------|
| | | | 4987578081616 4987578101376 4987578081654 4987578081678 4987578081692 4987578101390 4987578101338 4987578081753 4987578081777 4987578081791 4987578101352 | | | |
| 21100BZY00388000 | | ハイドロジェルコート フォーリー (クローズドトレイ) | 4987578081579 | | 039 膀胱留置用ディスプレイカテーテル(2)2管一般(Ⅱ)②閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| 21100BZY00388000 | ハイドロジェルコート フォーリー カテーテル | ハイドロジェルコート フォーリー (クローズドトレイ) | 4987578081593 4987578101314 4987578101291 4987578081616 4987578101376 4987578081654 4987578081678 4987578081692 4987578101390 4987578101338 4987578081753 4987578081777 4987578081791 4987578101352 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 039 膀胱留置用ディスプレイカテーテル(2)2管一般(Ⅱ)②閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| 21100BZY00475000 | エンコア 人工股関節 | 別表84のとおり | | 泉工医科工業株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21100BZZ00019000 | 東洋紡 NSHヘパリン化カニューレ | 別表85のとおり | | 東洋紡株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用①送脱血カニューレシングル強化(生体適合性付加) | ¥8,600 |
| 21100BZZ00032000 | シリンジェクター I | 別表86のとおり | | 大研医器株式会社 | 007 携帯型ディスプレイカテーテル注入ポンプ(2)標準型 | ¥3,420 |
| 21100BZZ00032000 | | 別表87のとおり | | | 007 携帯型ディスプレイカテーテル注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 |
| 21100BZZ00032000 | | 別表88のとおり | | | 019 携帯型ディスプレイカテーテル注入ポンプ(2)標準型 | ¥3,420 |
| 21100BZZ00032000 | | 別表89のとおり | | | 019 携帯型ディスプレイカテーテル注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 |
| 21100BZZ00032000 | | 別表90のとおり | | | 008 携帯型ディスプレイカテーテル注入ポンプ(2)標準型 | ¥3,420 |
| 21100BZZ00032000 | | 別表91のとおり | | | 008 携帯型ディスプレイカテーテル注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 |
| 21100BZZ00044000 | | 人工股関節 | 別表92のとおり | | | 帝人ナカシマメディカル株式会社 |
| 21100BZZ00082000 | ゼメックスENBDチューブ | BDAH-525T | 4545367015060 | ゼオンメディカル株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(6)経鼻法用カテーテル | ¥7,200 |
| BDAH-625T | | 4545367015053 | | | | |
| BDAL-525TN | | 4545367060657 | | | | |
| BDAL-525T | | 4545367015046 | | | | |
| BDAL-625T | | 4545367015039 | | | | |
| BDAP-525T | | 4545367015022 | | | | |
| BDAP-625T | | 4545367015015 | | | | |
| BDAS-625TS | | 4545367032463 | | | | |
| BDPG-525T | | 4545367015008 | | | | |
| BDPG-625T | | 4545367014988 | | | | |
| BDRA-525TN | | 4545367060664 | | | | |
| BDRA-525T | | 4545367014971 | | | | |
| BDRA-625T | | 4545367014964 | | | | |
| BDRAS-525TF | | 4545367052522 | | | | |
| BDRAS-525TH | | 4545367035846 | | | | |
| BDRAS-525TK | | 4545367062255 | | | | |
| BDRAS-525TS | 4545367032456 | | | | | |
| 21100BZZ00194000 | K-MAX Q HIPシステム | 別表93のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21100BZZ00403000 | MX-100システム | セメントレスシステムMX-100 L7 | 4946329017885 | ミズホ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|---------------------------|------------------------------|---------------|--------------------------|--|----------|
| | | セメントレスシステムMX-100 L8 | 4946329017892 | | | |
| | | セメントレスシステムMX-100 L9 | 4946329017908 | | | |
| | | セメントレスシステムMX-100 L11 | 4946329017915 | | | |
| | | セメントレスシステムMX-100 L13 | 4946329017922 | | | |
| | | セメントレスシステムMX-100 R7 | 4946329017939 | | | |
| | | セメントレスシステムMX-100 R8 | 4946329017946 | | | |
| | | セメントレスシステムMX-100 R9 | 4946329017953 | | | |
| | | セメントレスシステムMX-100 R11 | 4946329017960 | | | |
| | | セメントレスシステムMX-100 R13 | 4946329017977 | | | |
| 21200BZY00192000 | エンコア 人工股関節 セメントレスタイプシステム | 450-01-080 ENC ファウンデーション 450 | 4547231012502 | 泉工医科工業株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | 450-01-090 ENC ファウンデーション 450 | 4547231012519 | | | |
| | | 450-01-105 ENC ファウンデーション 450 | 4547231012526 | | | |
| | | 450-01-120 ENC ファウンデーション 450 | 4547231012533 | | | |
| | | 450-01-135 ENC ファウンデーション 450 | 4547231012540 | | | |
| | | 450-01-150 ENC ファウンデーション 450 | 4547231012557 | | | |
| | | 450-01-165 ENC ファウンデーション 450 | 4547231012564 | | | |
| | | 460-01-080 ENC ファウンデーション 460 | 4547231012571 | | | |
| | | 460-01-090 ENC ファウンデーション 460 | 4547231012588 | | | |
| | | 460-01-105 ENC ファウンデーション 460 | 4547231012595 | | | |
| | | 460-01-120 ENC ファウンデーション 460 | 4547231012601 | | | |
| | | 460-01-135 ENC ファウンデーション 460 | 4547231012618 | | | |
| | | 460-01-150 ENC ファウンデーション 460 | 4547231012625 | | | |
| | | 460-01-165 ENC ファウンデーション 460 | 4547231012632 | | | |
| 21200BZY00314000 | ピリアーニ/フラトー人工肩関節 | 上腕骨ステム | 4547038527551 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| | | | 4547038527568 | | | |
| | | | 4547038527575 | | | |
| | | | 4547038527582 | | | |
| | | | 4547038527599 | | | |
| | | | 4547038527605 | | | |
| | | | 4547038527612 | | | |
| | | | 4547038527629 | | | |
| | | | 4547038527636 | | | |
| | | | 4547038527643 | | | |
| | | | 4547038527650 | | | |
| | | | 4547038527667 | | | |
| | | | 4547038527674 | | | |
| | | | 4547038527681 | | | |
| | | | 4547038527698 | | | |
| | | | 4547038527704 | | | |
| | | | 4547038527711 | | | |
| | | | 4547038527728 | | | |
| | | | 4547038527735 | | | |
| 21200BZY00314000 | | 別表94のとおり | | | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びトリアステムヘッド | ¥210,000 |
| 21200BZY00332000 | シナジー セレクト セメントッド ヒップ システム | 別表95のとおり | | スミス・アンド・ニューオーソペディックス株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21200BZY00430000 | オステオニクス コバルトクロム製システム | 別表96のとおり | | 日本ストライカー株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21200BZY00451000 | CPT ヒップシステム | 別表97のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21200BZY00471000 | GSBⅢ 人工肘関節システム | 上腕骨コンポーネント | 7611814050629 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 066 人工肘関節用材料(1) 上腕骨ステム | ¥217,000 |
| | | | 7611814050650 | | | |
| 21200BZY00471000 | | 尺骨コンポーネント | 7611814545644 | | 066 人工肘関節用材料(2) 尺骨ステム | ¥169,000 |
| | | | 7611814545651 | | | |
| | | | 7611814545668 | | | |
| | | | 7611814545675 | | | |
| 21200BZY00471000 | | 上腕骨コンポーネント | 7611814050629 | | 066 人工肘関節用材料(4) コンダイル | ¥24,800 |
| | | | 7611814050650 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|---------------------------------------|--|---|----------------------------|--|--------------|
| 21200BZY00471000 | | 上腕骨コンポーネント | 7611814050629 7611814050650 | | 066 人工肘関節用材料(5) `アリング` ① 標準型 | ト当たり¥160,000 |
| 21200BZY00603000 | ZMR 人工股関節システム | 別表98のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21200BZZ00131000 | コーケンPPカニューレ | 別表99のとおり | | 株式会社高研 | 009 在宅寝たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ(1) 一般型 ② カフなし気管切開チューブ | ¥4,120 |
| 21200BZZ00412000 | 人工肘関節(滅菌) | 別表100のとおり | | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1) 上腕骨ステム | ¥217,000 |
| 21200BZZ00412A01 | ファイン人工肘関節 | 上腕骨コンポーネント | 4547081017016 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1) 上腕骨ステム | ¥217,000 |
| 21200BZZ00412A01 | ファイン人工肘関節 | 上腕骨コンポーネント | 4547081017023 4547081017030 4547081017047 4547081017054 4547081017061 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1) 上腕骨ステム | ¥217,000 |
| 21200BZZ00412A01 | | 尺骨コンポーネント | 4547081553774 4547081553781 4547081553798 4547081553804 4547081553811 4547081553828 | | 066 人工肘関節用材料(2) 尺骨ステム | ¥169,000 |
| 21200BZY00110000 | バードシルバールブリシルフォーリートレイ | 別表101のとおり | | 株式会社メディコン | 004 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用デイスホーザブルカテーテル(3) 2管一般(Ⅲ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥1,690 |
| 21200BZY00110000 | | 別表102のとおり | | | 039 膀胱留置用デイスホーザブルカテーテル(3) 2管一般(Ⅲ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥1,690 |
| 21200BZY00110000 | | 別表103のとおり | | | 010 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用デイスホーザブルカテーテル(3) 2管一般(Ⅲ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥1,690 |
| 21300BZY00131000 | メドス体外循環カニューレ | ME V 4110 ME V 4112 ME V 4114 ME V 4116 ME V 4118 ME V 4120 | 4571102332246 4571102332253 4571102332260 4571102332277 4571102332284 4571102332291 | 株式会社トライテック | 126 体外循環用カニューレ(2) 小児用 ① 送脱血カニューレ イ シングル強化 | ¥7,000 |
| 21300BZY00250000 | エクセター人工股関節システム用コンポーネント | 別表104のとおり | | 日本ストライカー株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21300BZY00263000 | バイオメットマロリーヘッド/ヒップポラスコーティングシステム | 別表105のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21300BZY00264000 | バイオメット マロリーリビジョン ヘッド/ヒップポラスコーティングシステム | 別表106のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21300BZY00355000 | バイオメット ショルダー ポラスコーティングシステム | バイアングュラー バイポーラ ヘッド バイアングュラー バイポーラ ヘッド バイオモジュラー バイポーラ ヘッド バイアングュラー ヒューメラル ヘッド | 4560138685105 4560138685112 4560138685129 4560138684641 4560138684658 4560138684665 4560138684672 4560138684689 4560138685396 4560138685402 4560138685426 4560138685433 4560138685440 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びブレイア ステムヘッド | ¥210,000 |
| 21300BZY00447000 | プロフィーマー人工股関節システム | プロフィーマーR 近位部 | 4571145032066 | マイクロポート・オーソペディックス・ジャパン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21300BZY00449000 | プレスフィット・エクリス | 別表107のとおり | | バイオジェネシス株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| 21300BZY00449000 | | エクリスヘッド 径 37mm 厚さ 13.5mm エクリスヘッド 径 39mm 厚さ 14mm エクリスヘッド 径 41mm 厚さ 15mm エクリスヘッド 径 43mm 厚さ 16mm エクリスヘッド 径 46mm 厚さ 17mm エクリスヘッド 径 48mm 厚さ 18mm | 4562339470283 4562339470290 4562339470306 4562339470313 4562339470320 4562339470337 | | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びブレイア ステムヘッド | ¥210,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-------------------------------|----------------------------|--|-------------------|---|-------------|
| | | エクリスヘッド 径 50mm 厚さ 16mm | 4562339470344 | | | |
| | | エクリスヘッド 径 50mm 厚さ 19mm | 4562339470351 | | | |
| | | エクリスヘッド 径 52mm 厚さ 19mm | 4562339470368 | | | |
| | | エクリスヘッド 径 52mm 厚さ 23mm | 4562339470375 | | | |
| | | エクリスヘッド 径 54mm 厚さ 23mm | 4562339470382 | | | |
| | | エクリスヘッド 径 54mm 厚さ 27mm | 4562339470399 | | | |
| 21300BZY00540000 | バイオメット インパクト | ステム上部 | 4560138690147 4560138690154 4560138690161 4560138690178 4560138690185 4560138690192 4560138690208 4560138690215 4560138690222 4560138690239 4560138690246 4560138690253 4560138690260 4560138690277 4560138690284 4560138690291 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21300BZY00557000 | バイオメット バイメトリック/バイポーラ ヒップ システム | 別表108のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21300BZY00687000 | エドワーズ体外循環カニューレ | エドワーズ体外循環カニューレ | 0690103029802 0690103029864 0690103029895 0690103029925 0690103029956 | エドワーズライフサイエンス株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2) 小児用 ① 送脱血カニューレ イ シングル強化 | ¥7,000 |
| 21300BZY00687000 | | エドワーズ体外循環カニューレ | 0690103144482 0690103144499 0690103028744 0690103028812 0690103145632 0690103028713 0690103028782 0690103028850 | | 126 体外循環用カニューレ(2) 小児用 ④ 経皮的挿入用カニューレ | ¥42,300 |
| 21300BZY00692000 | オムニフィットセメントヘッドネックシステム | オムニフィット セメントヘッド ネックシステム | 4546540247445 4546540247452 4546540247469 4546540247476 4546540247483 4546540247490 | 日本ストライカー株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | オムニフィット セメントヘッド ネックロングシステム | 4546540251725 4546540251732 4546540251749 4546540251756 4546540251763 4546540251770 4546540251787 4546540251794 4546540251800 4546540251817 | | | |
| 21300BZZ00070000 | MX-200 HIPシステム | 別表109のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21300BZZ00465000 | 人工股関節コパルトクロム | ステム | 4547081022218 4547081022225 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--------------------------|------------------------|---|--------------------------|---------------------------------|---------|
| | | | 4547081022232 4547081022249 | | | |
| 21300BZZ00465000 | 人工股関節コバルトクロム | ステム | 4547081022256 4547081022263 4547081030596 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21300BZZ00465A01 | 人工股関節 4-U | 別表110のとおり | | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21400BZZ00218000 | ペセルフューザー | ペセルフューザー | 4571138930010 4571138930034 4571138930164 4571138930393 4548263191012 4548263191029 | オーベクス株式会社 | 007 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(2) 標準型 | ¥3,420 |
| 21400BZZ00218000 | | ペセルフューザー | 4571138930010 4571138930034 4571138930164 4571138930393 4548263191012 4548263191029 | | 019 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(2) 標準型 | ¥3,420 |
| 21400BZZ00218000 | | ペセルフューザー | 4571138930010 4571138930034 4571138930164 4571138930393 4548263191012 4548263191029 | | 008 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(2) 標準型 | ¥3,420 |
| 21400BZY00077000 | ナチュラルヒップリビジョンシステム ノンポーラス | スリムネックシステム | 7611840153974 7611840153981 7611840153998 7611840154018 7611840154025 7611840154032 7611840154049 7611840154056 | ジンマー・パイオメット合同会社 | 007 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(2) 標準型 | ¥3,420 |
| 21400BZY00160000 | ジンロウ | ビッグテイル型腎瘻用造設キット8Fr | 8714729298083 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3) タイラター ② シースなし | ¥2,100 |
| | | ビッグテイル型腎瘻用造設キット10. 3Fr | 8714729298090 | | | |
| | | ビッグテイル型腎瘻用造設キット8Fr | 8714729298083 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4) ガイトワイヤー | ¥2,410 |
| | | ビッグテイル型腎瘻用造設キット10. 3Fr | 8714729298090 | | | |
| | | ビッグテイル型腎瘻用交換キット8Fr | 8714729298113 | | | |
| | | ビッグテイル型腎瘻用交換キット10. 3Fr | 8714729298120 | | | |
| 21400BZY00160000 | | ビッグテイル型腎瘻用造設キット | 8714729298083 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(5) 穿刺針 | ¥1,880 |
| | | ビッグテイル型腎瘻用造設キット | 8714729298090 | | | |
| | | スタイレット付きアクセスニードル18G | 8714729298144 | | | |
| 21400BZY00161000 | バイメトリック ヘッドネックシステム | 別表111のとおり | | ジンマー・パイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21400BZY00162000 | パイオメット アンサーシステム | 大腿骨ステム | 4562135147419 4562135147426 4562135147433 4562135147440 4562135147457 4562135147464 4562135147471 4562135147488 4562135147495 4562135147501 4562135147518 4562135147525 4562135147532 | ジンマー・パイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--------------------------|---|--|----------------------------|---------------------------------|---------|
| 21400BZY00162000 | バイオメット アンサーシステム | 大腿骨システム | 4562135147549 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21400BZY00233000 | MP リコンストラクション システム システム | MP リコンストラクション システム システム | 4026575270576 4026575270583 4026575270552 4026575270569 4026575270606 4026575270613 | リサ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21400BZY00357000 | リンク リブド人工股関節システム | 別表112のとおり | | リサ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21400BZY00358000 | リンク ルピナス SP II 人工股関節システム | リンク ルピナス SP II 人工股関節システム | 4026575250370 4026575250431 4026575250356 4026575250455 4026575250394 4026575250479 4026575250417 4026575250516 4026575258963 4026575259694 4026575261147 4026575261154 | リサ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21400BZY00387000 | チェンジャブルネック | チェンジャブルネック | 4562136203916 4562136203923 4562136203930 4562136203947 4562136203954 4562136203961 4562136203978 4562136203985 4562136203992 4562136204005 4562136204012 4562136204029 | マイクロポート・オーソペディックス・ジャパン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21400BZY00390000 | VerSys ヘリテージシステム | VerSys ヘリテージシステム | 4547038124699 4547038124705 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21400BZZ00012000 | MX HIP システム | 別表113のとおり | | ミズホ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21400BZZ00196000 | 膀胱瘻カテーテル | 膀胱瘻カテーテル(膀胱瘻造設キット) | 4542187121025 4542187121032 | クリエートメディック株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(6) 膀胱瘻用穿孔針 | ¥5,710 |
| 21400BZZ00369000 | K-MAX QC HIPシステム | QCHIPシステム カラーツキ 3 QCHIPシステム カラーツキ 4 QCHIPシステム カラーツキ 5 QCHIPシステム カラーツキ 6 QCHIPシステム カラーツキ 7 | 4547898005145 4547898005152 4547898005169 4547898005176 4547898005183 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21400BZZ00497000 | クーデックパルーンジェクター | クーデックパルーンジェクター | 4560109034109 4560109034147 4560109033706 4560109033713 4560109033737 4560109033768 4560109033775 4560109034703 4560109034710 | 大研医器株式会社 | 007 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(1) 化学療法用 | ¥3,500 |
| 21400BZZ00497000 | クーデックパルーンジェクター | クーデックパルーンジェクター | 4560109034727 4560109034734 | 大研医器株式会社 | 007 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(1) 化学療法用 | ¥3,500 |
| 21400BZZ00497000 | | 別表114のとおり | | | 007 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(2) 標準型 | ¥3,420 |
| 21400BZZ00497000 | | 別表115のとおり | | | 007 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(3) PCA型 | ¥4,450 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--------------------|------------------|---|-------------------|--------------------------------------|---------|
| 21400BZZ00497000 | | クーデックパルーンジェクター | 4560109034109 4560109034147 4560109033706 4560109033713 4560109033737 4560109033768 4560109033775 4560109034703 4560109034710 4560109034727 4560109034734 | | 019 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(1)化学療法用 | ¥3,500 |
| 21400BZZ00497000 | | 別表116のとおり | | | 019 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(2)標準型 | ¥3,420 |
| 21400BZZ00497000 | | 別表117のとおり | | | 019 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 |
| 21400BZZ00497000 | | クーデックパルーンジェクター | 4560109034109 4560109034147 4560109033706 4560109033713 4560109033737 4560109033768 4560109033775 4560109034703 4560109034710 4560109034727 4560109034734 | | 008 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(1)化学療法用 | ¥3,500 |
| 21400BZZ00497000 | | 別表118のとおり | | | 008 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(2)標準型 | ¥3,420 |
| 21400BZZ00497000 | | 別表119のとおり | | | 008 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 |
| 21500BZY00054000 | DLP人工心臓用カニューレ | 動脈カニューレ(A) | 0673978185521 0673978185545 0673978185552 0673978185576 0673978184791 | 日本メドトロニック株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用①送脱血カニューレAシングル標準 | ¥4,780 |
| 21500BZY00054000 | DLP人工心臓用カニューレ | ベント/サンブカテーテル | 0673978176468 | 日本メドトロニック株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用③ベントカテーテルA一般型 | ¥3,450 |
| 21500BZY00054000 | | ベント/サンブカテーテル | 0673978176475 0673978176307 0673978176192 0673978176406 | | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用③ベントカテーテルA一般型 | ¥3,450 |
| 21500BZY00060000 | ヨストラ体外循環肺補助用カニューレN | ELSダブルルーメン | 4037691641430 | マッケ・ジャパン株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用④経皮的挿入用カニューレ | ¥42,300 |
| 21500BZY00120000 | DLP心筋保護液注入用カニューレ | 大動脈ルートカニューレ | 0673978175140 | 日本メドトロニック株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用②心筋保護用カニューレA | ¥4,050 |
| | | 大動脈ルートカニューレ 小児用 | 0673978175706 | | | |
| 21500BZY00158000 | エドワーズ体外循環カニューレNC | エドワーズ体外循環カニューレNC | 0690103033182 0690103033199 0690103033205 0690103033212 0690103033229 0690103033014 0690103033045 0690103033076 0690103033106 | エドワーズライフサイエンス株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用①送脱血カニューレAシングル標準 | ¥4,780 |
| 21500BZY00158000 | エドワーズ体外循環カニューレNC | 別表120のとおり | | エドワーズライフサイエンス株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用①送脱血カニューレAシングル強化 | ¥7,000 |
| 21500BZY00158000 | | エドワーズ体外循環カニューレNC | 0690103031409 0690103041545 | | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用①送脱血カニューレA2段強化 | ¥8,470 |
| 21500BZY00158000 | | エドワーズ体外循環カニューレNC | 0690103034349 0690103034356 | | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用②心筋保護用カニューレウレ | ¥20,100 |
| 21500BZY00158000 | | エドワーズ体外循環カニューレNC | 0690103033168 | | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用③ベントカテーテルA一般型 | ¥3,450 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | |
|------------------|------------------------|----------------------|---|---------------------|--|--------------------------------------|---------|
| 21500BZY00158000 | | エドワーズ体外循環カニューレNC | 0690103030990 0690103031058 0690103031119 0690103031171 0690103031195 0690103145632 0690103028713 0690103028782 0690103028850 | | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用④経皮的挿入用カニューレ | ¥42,300 | |
| 21500BZY00165000 | マリアブルカニューレNC | マリアブルカニューレNC | 0690103154016 0690103154023 0690103154030 | エドワーズライフサイエンス株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用①送脱血カニューレシングル強化 | ¥7,000 | |
| 21500BZY00336000 | クックガイドワイヤー(ヘパリンなし) | 別表121のとおり | | Cook Japan株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4)ガイドワイヤー | ¥2,410 | |
| 21500BZY00336000 | | 別表122のとおり | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤー | ¥2,410 | |
| 21500BZY00336000 | | メトダイレクトガイドワイヤー | 0827002551374 0827002551367 | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(5)経鼻法用ワイヤー | ¥18,500 |
| | | 標準型ガイドワイヤー | 0827002138162 | | | | |
| | | トレーサーハイブリッドガイドワイヤー | 0827002564855 | | | | |
| | | トレーサーメトロガイドワイヤー | 0827002557116 | | | | |
| | | メトロダイレクトガイドワイヤー | 0827002268623 0827002557109 | | | | |
| 21500BZY00337000 | シースセット | NEFF アクセセット | 0827002053311 | Cook Japan株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレクター①シースあり | ¥2,620 | |
| 21500BZY00337000 | | NEFF アクセセット | 0827002051836 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤー | ¥2,410 | |
| 21500BZY00337000 | | NEFF アクセセット | 0827002000124 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4)穿刺針 | ¥1,880 | |
| 21500BZY00376000 | コンセプトステム人工股関節システム | 別表123のとおり | | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| 21500BZY00399000 | S-ROM-A 人工股関節システム | 別表124のとおり | | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| 21500BZZ00010000 | KYOCERA PerFix Cシステム | 910PERFIX CカラーD 10 | 4547898096686 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| | | 910PERFIX CカラーD 11 | 4547898096693 | | | | |
| | | 910PERFIX CカラーD 12 | 4547898096709 | | | | |
| | | 910PERFIX CカラーD 13 | 4547898096716 | | | | |
| | | 910PERFIX CカラーD 14 | 4547898096723 | | | | |
| | | 910PERFIX CカラーD 15 | 4547898096730 | | | | |
| | | 910PERFIX CカラーD 12.5 | 4547898169380 | | | | |
| 21500BZZ00010A01 | MA HIP SYSTEM Cシステム | MA CカラーD 10 | 4547898175565 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| | | MA CカラーD 11 | 4547898175572 | | | | |
| | | MA CカラーD 12 | 4547898175589 | | | | |
| | | MA CカラーD 13 | 4547898175596 | | | | |
| | | MA CカラーD 14 | 4547898175602 | | | | |
| | | MA CカラーD 15 | 4547898175619 | | | | |
| 21500BZZ00010A02 | CKA Cシステム | EX CカラーD 10 | 4547898191398 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| | | EX CカラーD 11 | 4547898191404 | | | | |
| 21500BZZ00010A02 | CKA Cシステム | EX CカラーD 12 | 4547898191411 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| | | EX CカラーD 13 | 4547898191428 | | | | |
| | | EX CカラーD 14 | 4547898191435 | | | | |
| | | EX CカラーD 15 | 4547898191442 | | | | |
| 21500BZZ00011000 | KYOCERA PerFix CCMシステム | 910PERFIX CCMカラーD9 | 4547898141942 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| | | 910PERFIX CCMカラーD10 | 4547898141959 | | | | |
| | | 910PERFIX CCMカラーD11 | 4547898141966 | | | | |
| | | 910PERFIX CCMカラーD12 | 4547898141973 | | | | |
| | | 910PERFIX CCMカラーD13 | 4547898141980 | | | | |
| | | 910PERFIX CCMカラーD14 | 4547898141997 | | | | |
| | | 910PERFIX CCMカラーD15 | 4547898142000 | | | | |
| | | 910PFIX CCMカラーDHO 10 | 4547898096839 | | | | |
| | | 910PFIX CCMカラーDHO 11 | 4547898096846 | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-------------------------|--|--|---------------------|---|-----------------|
| | | 910PFX CCMカラードHO 12 | 4547898096853 | | | |
| | | 910PFX CCMカラードHO 13 | 4547898096860 | | | |
| | | 910PFX CCMカラードHO 14 | 4547898096877 | | | |
| | | 910PFX CCMカラードHO 15 | 4547898096884 | | | |
| | | 910PFX CCMカラードHO 16 | 4547898096891 | | | |
| 21500BZZ00013000 | NRE人工肘関節 | 上腕骨コンポーネント(ステム) | 4547081023598 4547081023604 4547081041073 4547081041080 4547081041097 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1) 上腕骨ステム | ¥217,000 |
| 21500BZZ00013000 | | 尺骨コンポーネント | 4547081023611 4547081023628 | | 066 人工肘関節用材料(2) 尺骨ステム | ¥169,000 |
| 21500BZZ00085000 | キャピオックス遠心ポンプ | キャピオックス遠心ポンプ | 4987350039996 4987350384454 | テルモ株式会社 | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(1) 一般型 ① 抗血栓性あり | ¥68,600 |
| 21500BZZ00093000 | 人工心肺回路 | 52004107 | 49874880690780 | 川澄化学工業株式会社 | 127 人工心肺回路(4) 血液濃縮回路 | ¥27,200 |
| 21500BZZ00500000 | 人工肘関節尺骨コンポーネントPE | TEP-NSK U-PE-RT TEP-NSK U-PE-LT TEP-NSK U-PE-RTロング TEP-NSK U-PE-LTロング TEP-NSK U-PE-RTレイズ TEP-NSK U-PE-LTレイズ JACE(U)PE-R10ロングG JACE(U)PE-R12ロングG JACE(U)PE-L10ロングG JACE(U)PE-L12ロングG JACE-ELBOW(U)PE-R10G JACE-ELBOW(U)PE-R12G JACE-ELBOW(U)PE-L10G JACE-ELBOW(U)PE-L12G | 4547898129490 4547898129506 4547898129513 4547898129520 4547898144936 4547898144943 4547898156847 4547898156854 4547898156861 4547898156878 4547898060120 4547898060137 4547898060144 4547898060151 | 京セラメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(5) ヘアリング ① 標準型 | 1セット当たり¥160,000 |
| 21700BZY00091000 | 人工肩関節システム グローバル アドバンテージ | グローバル アドバンテージ 上腕骨ステム タイプ1 6 mm グローバル アドバンテージ 上腕骨ステム タイプ2 8 mm グローバル アドバンテージ 上腕骨ステム タイプ2 10 mm グローバル アドバンテージ 上腕骨ステム タイプ2 12 mm グローバル アドバンテージ 上腕骨ステム タイプ2 14 mm グローバル アドバンテージ 上腕骨ステム タイプ2 16 mm グローバル アドバンテージ 上腕骨ステム タイプ2 8 × 200mm | 4545652151275 4545652151282 4545652151299 4545652151305 4545652151312 4545652151329 4545652151336 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| 21700BZY00091000 | 人工肩関節システム グローバル アドバンテージ | グローバル アドバンテージ 上腕骨ステム タイプ2 10 × 210mm グローバル アドバンテージ 上腕骨ステム タイプ2 12 × 220mm グローバル アドバンテージ 上腕骨ステム タイプ2 14 × 220mm | 4545652151343 4545652151350 4545652151367 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| 21700BZY00091000 | | グローバル アドバンテージ CTA ヘッド(Extended) 44 × 18 グローバル アドバンテージ CTA ヘッド(Extended) 44 × 23 グローバル アドバンテージ CTA ヘッド(Extended) 48 × 18 グローバル アドバンテージ CTA ヘッド(Extended) 48 × 23 グローバル アドバンテージ CTA ヘッド(Extended) 52 × 18 グローバル アドバンテージ CTA ヘッド(Extended) 52 × 23 グローバル アドバンテージ CTA ヘッド(Extended) 56 × 18 | 4545652168013 4545652168075 4545652168082 4545652168099 4545652168105 4545652168112 4545652168129 | | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びトリアシステムヘッド | ¥210,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | |
|------------------|--------------------|---------------------------------------|---------------|-----------------|--|-------------|--|---------------------------|--------|
| | | グローバルアドバンテージ CTA ヘッド (Extended) 56×23 | 4545652168136 | | | | | | |
| 21800BZY10080000 | Lima ショルダーシステム | セメントレス ステム 14mm | 4560276652847 | 日本リマ株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 | | | |
| | | セメントレス ステム 15mm | 4560276652854 | | | | | | |
| | | セメントレス ステム 16mm | 4560276652861 | | | | | | |
| | | セメントレス ステム 17mm | 4560276652878 | | | | | | |
| | | セメントレス ステム 18mm | 4560276652885 | | | | | | |
| | | セメントレス ステム 19mm | 4560276652892 | | | | | | |
| | | セメントレス ステム 20mm | 4560276652908 | | | | | | |
| | | セメントレス ステム 21mm | 4560276652915 | | | | | | |
| | | セメントレス ステム 22mm | 4560276652922 | | | | | | |
| | | セメントレス ステム 23mm | 4560276652939 | | | | | | |
| | | セメントレス ステム 24mm | 4560276652946 | | | | | | |
| | | セメントレス ミニ ステム 11mm | 4560276652953 | | | | | | |
| | | セメントレス ミニ ステム 12mm | 4560276652960 | | | | | | |
| | | セメントレス ミニ ステム 13mm | 4560276652977 | | | | | | |
| 21800BZY10080000 | | ヘッド 38mm 径 | 4560276652755 | | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びブレイク ステムヘッド | ¥210,000 | | | |
| | | ヘッド 38mm 径 (2mm エキセントリカル) | 4560276652762 | | | | | | |
| | | ヘッド 38mm 径 (4mm エキセントリカル) | 4560276652779 | | | | | | |
| | | ヘッド 40mm 径 | 4560276652786 | | | | | | |
| | | ヘッド 42mm 径 | 4560276652182 | | | | | | |
| | | ヘッド 44mm 径 | 4560276652199 | | | | | | |
| | | ヘッド 46mm 径 | 4560276652205 | | | | | | |
| | | ヘッド 48mm 径 | 4560276652212 | | | | | | |
| | | ヘッド 50mm 径 | 4560276652229 | | | | | | |
| | | ヘッド 52mm 径 | 4560276652236 | | | | | | |
| | | ヘッド 54mm 径 | 4560276652243 | | | | | | |
| | | CTA ヘッド 42mm 径 | 4560276652793 | | | | | | |
| | | CTA ヘッド 46mm 径 | 4560276652809 | | | | | | |
| | | CTA ヘッド 50mm 径 | 4560276652816 | | | | | | |
| | | CTA ヘッド 54mm 径 | 4560276652823 | | | | | | |
| 21800BZZ10088000 | リウモス人工肩関節 | 別表125のとおり | | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びブレイク ステムヘッド | ¥210,000 | | | |
| 21800BZZ10088000 | | 上腕骨ステム (異形テーパ) | 4547081029880 | | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 | | | |
| | | | 4547081029897 | | | | | | |
| | | | 4547081029903 | | | | | | |
| | | | 4547081029910 | | | | | | |
| | | | 4547081029927 | | | | | | |
| | | | 4547081029934 | | | | | | |
| | | 上腕骨ステム (円形テーパ) | 4547081032552 | | | | | | |
| 21500BZY00256000 | スケータードレナージカテーテルセット | MCN1806-S | 4571111159889 | スーガン株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(5) 穿刺針 | ¥1,880 | | | |
| | | MCN1806US-S | 4571111159896 | | | | | | |
| | | MCN1808-S | 4571111159902 | | | | | | |
| | | MCN1808US-S | 4571111159919 | | | | | | |
| | | MCN2006-S | 4571111159926 | | | | | | |
| | | MCN2006US-S | 4571111159933 | | | | | | |
| | | MCN2008-S | 4571111159940 | | | | | | |
| | | MCN2008US-S | 4571111159957 | | | | | | |
| | | MCN2206-S | 4571111159964 | | | | | | |
| | | MCN2206US-S | 4571111159971 | | | | | | |
| | | MCN2208-S | 4571111159988 | | | | | | |
| | | MCN2208US-S | 4571111159995 | | | | | | |
| 21500BZY00256000 | | MCN1806-S | 4571111159889 | | | | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(6) 膀胱瘻用穿孔針 | ¥5,710 |
| | | MCN1806US-S | 4571111159896 | | | | | | |
| | | MCN1808-S | 4571111159902 | | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-------------------|-------------------|---------------|--------------|--|---------|
| | | MCN1808US-S | 4571111159919 | | | |
| | | MCN2006-S | 4571111159926 | | | |
| | | MCN2006US-S | 4571111159933 | | | |
| | | MCN2008-S | 4571111159940 | | | |
| | | MCN2008US-S | 4571111159957 | | | |
| | | MCN2206-S | 4571111159964 | | | |
| | | MCN2206US-S | 4571111159971 | | | |
| | | MCN2208-S | 4571111159988 | | | |
| | | MCN2208US-S | 4571111159995 | | | |
| 21500BZY00256000 | | 別表126のとおり | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル ② 特殊型 | ¥5,600 |
| 21500BZY00256000 | | MCN1806-S | 4571111159889 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4)穿刺針 | ¥1,880 |
| | | MCN1806US-S | 4571111159896 | | | |
| | | MCN1808-S | 4571111159902 | | | |
| | | MCN1808US-S | 4571111159919 | | | |
| | | MCN2006-S | 4571111159926 | | | |
| | | MCN2006US-S | 4571111159933 | | | |
| | | MCN2008-S | 4571111159940 | | | |
| | | MCN2008US-S | 4571111159957 | | | |
| | | MCN2206-S | 4571111159964 | | | |
| | | MCN2206US-S | 4571111159971 | | | |
| | | MCN2208-S | 4571111159988 | | | |
| | | MCN2208US-S | 4571111159995 | | | |
| 21500BZY00257000 | スケーターイントロデューサーセット | Introducerset-D1 | 4571111159872 | スーガン株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3)ダイレター ① シースあり | ¥2,620 |
| 21500BZY00257000 | | Introducerset-D2 | 4571111159865 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3)ダイレター ② シースなし | ¥2,100 |
| | | Introducerset-D3 | 4571111159858 | | | |
| 21500BZY00257000 | | Introducerset-GW1 | 4571111159827 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| | | Introducerset-GW2 | 4571111159834 | | | |
| | | Introducerset-GW3 | 4571111159841 | | | |
| 21500BZY00257000 | | 172618080 | 0886333005109 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| 21500BZY00257000 | | Introducerset-N1 | 4571111159810 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(5)穿刺針 | ¥1,880 |
| 21500BZY00257000 | | Introducerset-N1 | 4571111159810 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(6)膀胱瘻用穿孔針 | ¥5,710 |
| 21500BZY00257000 | | Introducerset-D1 | 4571111159872 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレター ① シースあり | ¥2,620 |
| 21500BZY00257000 | | Introducerset-D2 | 4571111159865 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレター ② シースなし | ¥2,100 |
| | | Introducerset-D3 | 4571111159858 | | | |
| 21500BZY00257000 | | Introducerset-GW1 | 4571111159827 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| | | Introducerset-GW2 | 4571111159834 | | | |
| | | Introducerset-GW3 | 4571111159841 | | | |
| 21500BZY00257000 | スケーターイントロデューサーセット | 172618080 | 0886333005109 | スーガン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| 21500BZY00257000 | | Introducerset-N1 | 4571111159810 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4)穿刺針 | ¥1,880 |
| 21500BZY00061000 | ヨストラ開心術用カテーテルN | 静脈脱血カテーテル | 4037691191379 | マッケ・ジャパン株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用 ① 送脱血カニューレA シングル標準 | ¥4,780 |
| | | | 4037691074412 | | | |
| | | | 4037691241173 | | | |
| | | | 4037691241180 | | | |
| | | | 4037691107653 | | | |
| 21500BZY00061000 | | 別表127のとおり | | | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用 ① 送脱血カニューレB シングル強化 | ¥7,000 |
| 21500BZY00061000 | | 左室ベントカテーテル | 4037691242217 | | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用 ③ ベントカテーテルA 一般型 | ¥3,450 |
| | | | 4037691250212 | | | |
| | | | 4037691242262 | | | |
| | | | 4037691665702 | | | |
| | | | 4037691664071 | | | |
| 21600BZY00498000 | TCD ドレナージカテーテルセット | 716004020 | 5706025011292 | スーガン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1)カテーテル ② 特殊型 | ¥5,600 |
| | | 716057030 | 5706025011360 | | | |
| | | 716557020 | 5706025011438 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|---------------------|------------------|--|---------------------|--|----------|
| | | | 716557030 716507020 716507030 | | | |
| 21600BZZ00536000 | バイオラックス親水性ガイドワイヤーLZ | ラングラールS | 4545428015497 | 株式会社バイオラックスメディカルデバイ | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| 21600BZZ00536000 | | 別表128のとおり | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(5)経鼻法用ワイヤー | ¥18,500 |
| 21600BZY00415000 | バイオモジュラー ショルダーシステム | 別表129のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料②ステムヘッド及びブレイアステムヘッド | ¥210,000 |
| 21600BZY00676000 | オムニフィット HFx システム | オムニフィット HFx システム | 4546540381545 4546540381552 4546540381569 4546540381576 4546540381583 4546540381590 4546540381484 4546540381491 4546540381507 4546540381514 4546540381521 4546540381538 | 日本ストライカー株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21600BZZ00020000 | トレスルホン TS | トレスルホン TS-0.8S | 4960685155111 | 東レ株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー①Ia型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | トレスルホン TS-1.0S | 4960685155210 | | | |
| | | トレスルホン TS-1.3S | 4960685155319 | | | |
| | | トレスルホン TS-0.8U | 4960685156118 | | | |
| | | トレスルホン TS-1.0U | 4960685156217 | | | |
| | | トレスルホン TS-1.3U | 4960685156316 | | | |
| 21600BZZ00020000 | | トレスルホン TS-1.6SL | 4960685265407 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー②Ia型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| 21600BZZ00020000 | | トレスルホン TS-1.8SL | 4960685265506 | | | ¥1,530 |
| | | トレスルホン TS-2.1SL | 4960685265704 | | | |
| | | トレスルホン TS-1.6UL | 4960685266404 | | | |
| | | トレスルホン TS-1.8UL | 4960685266411 | | | |
| | | トレスルホン TS-2.1UL | 4960685266671 | | | |
| 21600BZZ00020000 | | トレスルホン TS-0.8PX | 4960685153117 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑦Ib型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | トレスルホン TS-1.0PX | 4960685153216 | | | |
| | | トレスルホン TS-1.3PX | 4960685153315 | | | |
| 21600BZZ00020000 | トレスルホン TS | トレスルホン TS-1.6PLX | 4960685163413 | 東レ株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑧Ib型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,740 |
| | | トレスルホン TS-1.8PLX | 4960685163512 | | | |
| | | トレスルホン TS-2.1PLX | 4960685163710 | | | |
| 21600BZZ00020000 | | トレスルホン TS-0.8S | 4960685155111 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー①Ia型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | トレスルホン TS-1.0S | 4960685155210 | | | |
| | | トレスルホン TS-1.3S | 4960685155319 | | | |
| | | トレスルホン TS-0.8U | 4960685156118 | | | |
| | | トレスルホン TS-1.0U | 4960685156217 | | | |
| | | トレスルホン TS-1.3U | 4960685156316 | | | |
| 21600BZZ00020000 | | トレスルホン TS-1.6SL | 4960685265407 | | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーサワイヤー②造影能強化型 | ¥31,400 |
| | | トレスルホン TS-1.8SL | 4960685265506 | | | |
| | | トレスルホン TS-2.1SL | 4960685265704 | | | |
| | | トレスルホン TS-1.6UL | 4960685266404 | | | |
| | | トレスルホン TS-1.8UL | 4960685266411 | | | |
| | | トレスルホン TS-2.1UL | 4960685266671 | | | |
| 21600BZZ00020000 | | トレスルホン TS-0.8PX | 4960685153117 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑦Ib型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | トレスルホン TS-1.0PX | 4960685153216 | | | |
| | | トレスルホン TS-1.3PX | 4960685153315 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--------------------------------|----------------------------|----------------------|---------------------|---|---------|
| 21600BZZ00020000 | | トレスルホン TS-1. 6PLX | 4960685163413 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-⑧ II b型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,740 |
| | | トレスルホン TS-1. 8PLX | 4960685163512 | | | |
| | | トレスルホン TS-2. 1PLX | 4960685163710 | | | |
| 21600BZZ00345000 | K-MAX SC HIPシステム | SCシステム POLISHED STD-1 | 4547898130540 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | SCシステム POLISHED STD-2 | 4547898130557 | | | |
| | | SCシステム POLISHED STD-3 | 4547898130564 | | | |
| | | SCシステム POLISHED STD-4 | 4547898130571 | | | |
| | | SCシステム POLISHED CDH-1 | 4547898130588 | | | |
| | | SCシステム POLISHED CDH-2 | 4547898130595 | | | |
| | | SCシステム POLISHED CDH-3 | 4547898130601 | | | |
| | | SCシステム POLISHED CDH-4 | 4547898130618 | | | |
| | | SCシステム POLISHED CDH-5 | 4547898147814 | | | |
| | | SCシステム POLISHED CDH-6 | 4547898147821 | | | |
| | | SCシステム POLISHED STD-5 | 4547898147838 | | | |
| | | SCシステム POLISHED STD-6 | 4547898147845 | | | |
| | | SCシステム ロング STD-150 | 4547898281853 | | | |
| | | SCシステム ロング STD-180 | 4547898281860 | | | |
| | | SCシステム ロング STD-220 | 4547898281877 | | | |
| | | SCシステム ロング STD-270 | 4547898281884 | | | |
| | | 21700BZY00289000 | Lima セメント・フェモラル・システム | | | |
| フレンドリーステム 1-125° | 4560276650140 | | | | | |
| フレンドリーステム 2-125° | 4560276650157 | | | | | |
| 21700BZY00289000 | Lima セメント・フェモラル・システム | フレンドリーステム 3-125° | 4560276650164 | 日本リマ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | フレンドリーステム 0-132° | 4560276650171 | | | |
| | | フレンドリーステム 1-132° | 4560276650188 | | | |
| | | フレンドリーステム 2-132° | 4560276650195 | | | |
| 21600BZY00305000 | ハイドロジェルコート オール シリコン フォーリーカテーテル | ハイドロジェルコート シリコン フォーリー(トレイ) | 4987578105411 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 004 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用デイスホーザブルカテーテル(2) 2管一般(II) ② 閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| | | | 4987578105435 | | | |
| | | | 4987578105459 | | | |
| 21600BZY00305000 | ハイドロジェルコート オール シリコン フォーリーカテーテル | ハイドロジェルコート シリコン フォーリー(トレイ) | 4987578105411 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 039 膀胱留置用デイスホーザブルカテーテル(2) 2管一般(II) ② 閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| 21700BZY00319000 | サミット ベーシック セメントッドシステム | サミットベーシック セメントッドシステム | 4545652205060 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | | 4545652205077 | | | |
| | | | 4545652205084 | | | |
| | | | 4545652205091 | | | |
| | | | 4545652205107 | | | |
| | | | 4545652205114 | | | |
| 21600BZY00321000 | ボルジェス ネフロストミーカテーテルセット | ネフロード Jチップカテーテル | 3600040257890 | コロプラスト株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3) タイレーター ① シースあり | ¥2,620 |
| | | | 3600040257968 | | | |
| | | | 3600040258033 | | | |
| | | | 3600040258477 | | | |
| | | ネフロード マレコーカテーテル | 3600040259238 | | | |
| | | | 3600040259283 | | | |
| | | | 3600040259337 | | | |
| | | | 3600040259382 | | | |
| | | ネフロード ピールアウェイシース付交換セット | 4560339140083 | | | |
| | 4560339140106 | | | | | |
| | 4560339140137 | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|------------------------|---------------------------------|---------------|---------------------|--|----------|
| | | | 4560339140151 | | | |
| | | ネフロード ダイレーター | 3600040256022 | | | |
| | | | 3600040256015 | | | |
| | | | 3600040256077 | | | |
| | | | 3600040256060 | | | |
| 21600BZY00321000 | | 別表131のとおり | | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| 21600BZY00321000 | | 別表132のとおり | | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(5)穿刺針 | ¥1,880 |
| 21700BZY00148000 | ボルジエス 膀胱穿刺カテーテルセット | 別表133のとおり | | コロプラスト株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(6)膀胱瘻用穿孔針 | ¥5,710 |
| 21700BZY00383000 | Lima セメントレス・フェモラル・システム | 別表134のとおり | | 日本リマ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21600BZZ00554000 | クリエートメディック ガイドワイヤー | クリエートメディック ガイドワイヤー | 4542187010282 | クリエートメディック株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| | | | 4542187010299 | | | |
| | | | 4542187010305 | | | |
| | | | 4542187010312 | | | |
| 21600BZZ00554000 | | クリエートメディック ガイドワイヤー | 4542187010282 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| | | | 4542187010299 | | | |
| | | | 4542187010305 | | | |
| | | | 4542187010312 | | | |
| 21600BZZ00555000 | クリエートメディック ディスポーザブル穿刺針 | クリエートメディック ディスポーザブル穿刺針(US対応穿刺針) | 4542187005547 | クリエートメディック株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(5)穿刺針 | ¥1,880 |
| | | | 4542187005554 | | | |
| | | | 4542187005561 | | | |
| | | | 4542187005578 | | | |
| | | クリエートメディック ディスポーザブル穿刺針(超音波穿刺針) | 4542187005585 | | | |
| | | | 4542187005592 | | | |
| | | | 4542187005608 | | | |
| | | | 4542187005615 | | | |
| 21600BZZ00555000 | | クリエートメディック ディスポーザブル穿刺針(US対応穿刺針) | 4542187005547 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4)穿刺針 | ¥1,880 |
| | | | 4542187005554 | | | |
| | | | 4542187005561 | | | |
| | | | 4542187005578 | | | |
| | | クリエートメディック ディスポーザブル穿刺針(超音波穿刺針) | 4542187005585 | | | |
| 21600BZZ00555000 | クリエートメディック ディスポーザブル穿刺針 | | 4542187005592 | クリエートメディック株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4)穿刺針 | ¥1,880 |
| | | | 4542187005608 | | | |
| | | | 4542187005615 | | | |
| 21600BZY00174000 | CMK ヒップシステム | 別表135のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21600BZZ00377000 | FINE人工肘関節 | 上腕骨コンポーネント(Y型システム) | 4547081553712 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1)上腕骨ステム | ¥217,000 |
| | | | 4547081553729 | | | |
| | | | 4547081553736 | | | |
| | | | 4547081553743 | | | |
| | | | 4547081553750 | | | |
| | | | 4547081553767 | | | |
| 21600BZZ00573A01 | K-NOW人工肘関節+C | 別表136のとおり | | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1)上腕骨ステム | ¥217,000 |
| 21600BZZ00573A01 | | 別表137のとおり | | | 066 人工肘関節用材料(2)尺骨ステム | ¥169,000 |
| 21600BZY00078000 | MIC システム | MIC システム | 4544760800761 | ネクスメッドインターナショナル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | | 4544760800778 | | | |
| | | | 4544760800785 | | | |
| | | | 4544760800792 | | | |
| | | | 4544760800808 | | | |
| 21600BZY00237000 | シュアピリアリーアクセスキット | シュアピリアリーアクセスキット | 4545499012319 | 秋田住友ベーク株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレーター ① シースあり | ¥2,620 |
| | | | 4545499012326 | | | |
| | | | 4545499012333 | | | |
| | | | 4545499012340 | | | |
| 21600BZY00237000 | | シュアピリアリーアクセスキット | 4545499012319 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| | | | 4545499012326 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-----------------------|-------------------------------|------------------|---------------------|---|----------|
| 21600BZY00237000 | | シュアピリアリーアクセスキット | 4545499012333 | | 033 経皮的又は経内視鏡の胆管等ドレナージ用材料(4) 穿刺針 | ¥1,880 |
| | | | 4545499012340 | | | |
| | | | 4545499012319 | | | |
| | | | 4545499012326 | | | |
| | | | 4545499012333 | | | |
| | | | 4545499012340 | | | |
| 21600BZY00244000 | Global Fx 人工肩関節システム | Global Fx 上腕骨ステム 6×120mm | 4545652147711 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| | | | 4545652147735 | | | |
| | | | 4545652147759 | | | |
| | | | 4545652147773 | | | |
| | | | 4545652147728 | | | |
| | | | 4545652147742 | | | |
| | | | 4545652147766 | | | |
| | | | 4545652147780 | | | |
| 21600BZY00244000 | | Global アドバンテージ 上腕骨ヘッド40×15 mm | 4545652147582 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びブレイアステムヘッド | ¥210,000 |
| | | | 4545652147599 | | | |
| | | | 4545652147612 | | | |
| | | | 4545652147629 | | | |
| | | | 4545652147636 | | | |
| | | | 4545652147643 | | | |
| | | | 4545652147650 | | | |
| | | | 4545652147667 | | | |
| | | | 4545652147674 | | | |
| | | | 4545652147681 | | | |
| | | | 4545652147698 | | | |
| | | | 4545652147704 | | | |
| | | | 4545652151459 | | | |
| | | | 21600BZY00244000 | | | |
| 4545652151473 | | | | | | |
| 4545652151374 | | | | | | |
| 4545652151381 | | | | | | |
| 4545652151398 | | | | | | |
| 4545652151404 | | | | | | |
| 21600BZY00244000 | マロリーヘッドシステム | フェモラルステム | 4560138683255 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | | 4560138683262 | | | |
| | | | 4560138683279 | | | |
| | | | 4560138683286 | | | |
| | | | 4560138683293 | | | |
| | | カルカーステム | 4547038249729 | | | |
| | | | 4547038249736 | | | |
| | | | 4547038249743 | | | |
| | | | 4547038249750 | | | |
| | | | 21700BZZ00323000 | | | |
| 4987720054024 | | | | | | |
| 4987720054031 | | | | | | |
| 4987720054048 | | | | | | |
| 4987720054055 | | | | | | |
| 4987720054093 | | | | | | |
| 21700BZZ00431000 | KIAPEX人工股関節 V-ロックシステム | キアベックスV-ロックシステム#9 | 4540913027122 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | | 4540913027139 | | | |
| | | | 4540913027146 | | | |
| | | | 4540913027153 | | | |
| | | | 4540913027153 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-----------------------|---------------------|---------------|-----------------|---------------------------------------|-------------|
| | | キアベックスV-ロツクシステム#13 | 4540913027160 | | | |
| | | キアベックスV-ロツクシステム#14 | 4540913027177 | | | |
| | | キアベックスV-ロツクシステム#15 | 4540913027184 | | | |
| | | キアベックスV-ロツクシステム#16 | 4540913027191 | | | |
| 21700BZZ00432000 | KIAPEX人工股関節セメント固定システム | キアベックスセメントコテシステム#10 | 4540913027214 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | キアベックスセメントコテシステム#11 | 4540913027221 | | | |
| | | キアベックスセメントコテシステム#12 | 4540913027238 | | | |
| | | キアベックスセメントコテシステム#13 | 4540913027245 | | | |
| | | キアベックスセメントコテシステム#14 | 4540913027252 | | | |
| 21700BZY00044000 | バイオメット エルボーシステム | Kエルボー ヒューメラル | 4562135147297 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 066 人工肘関節用材料(1) 上腕骨ステム | ¥217,000 |
| | | | 4560229838069 | | | |
| | | | 4560229838076 | | | |
| | | | 4560229838083 | | | |
| 21700BZY00044000 | | Kエルボー ヒューメラル | 4562135147297 | | 066 人工肘関節用材料(4) コンダイル | ¥24,800 |
| | | | 4560229838069 | | | |
| | | | 4560229838076 | | | |
| | | | 4560229838083 | | | |
| 21700BZY00098000 | バイアングュラー ショルダーシステム | ショルダー コーブランド | 4560229882710 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| | | | 4560229882727 | | | |
| | | | 4560229882734 | | | |
| | | | 4560229882741 | | | |
| | | | 4560229882758 | | | |
| | | | 4560229882765 | | | |
| | | | 4560229882772 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--------------------------|-------------------------|--|----------------------------|--|----------|
| 21700BZY00098000 | バイアングュラー ショルダーシステム | ショルダー コーブランド | 4560229882789 4560229882710 4560229882727 4560229882734 4560229882741 4560229882758 4560229882765 4560229882772 4560229882789 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びブレイア ステムヘッド | ¥210,000 |
| 22200BZX00934000 | コンプリヘンシブ ショルダー プライマリーステム | 別表138のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| 21700BZY00180000 | パーフェクタ IMC 人工股関節システム | IMCシステム | 4571145030604 4571145030611 4571145030628 4571145030635 4571145030642 4571145030659 4571145030666 4571145030673 4571145030680 4571145030697 | マイクロポート・オーソペディックス・ジャパン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | IMC II システム | 4571145030703 4571145030710 4571145030727 4571145030734 4571145030741 | | | |
| 21700BZY00452000 | BIOTEQ PTCDキット | 別表139のとおり | | ガデリウス・メディカル株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(1) カテーテル ② 特殊型 | ¥5,600 |
| 21700BZY00452000 | | 別表140のとおり | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4) 穿刺針 | ¥1,880 |
| 21700BZY00477000 | ソーラー トータルショルダーシステム | ソーラーヒューメラルシステム | 4546540080479 4546540080486 4546540080493 4546540080509 4546540080516 4546540080523 4546540080530 4546540080547 4546540080554 4546540080561 | 日本ストライカー株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| | | ソーラーヒューメラルロングシステム | 4546540080578 4546540080585 | | | |
| 21700BZY00477000 | | 別表141のとおり | | | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びブレイア ステムヘッド | ¥210,000 |
| 21800BZY10013000 | エンコンパス人工股関節システム | エンコンパスセメントヒップシステム | 4546937040161 4546937040178 4546937040185 4546937040192 4546937040208 4546937040215 4546937040222 4546937040239 | 株式会社日本エム・ディ・エム | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | 12/14 エンコンパスセメントヒップシステム | 4546937040246 4546937040253 4546937040260 4546937040277 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | |
|------------------|--------------------------|----------------------------------|--|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------|
| 21800BZY10013000 | エンコンパス人工股関節システム | 12/14 エンコンパスセメントヒップシステム | 4546937040284 4546937040291 4546937040307 4546937040314 | 株式会社日本エム・ディ・エム | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| 21800BZY10239000 | PROFEMURR® システム | プロキシマルボディ | 4571145033599 | マイクロポート・オーソペディックス・ジャパン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| 21800BZY10137000 | ディスクバリアー エルボー システム | 別表142のとおり | | 日本リマ株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1) 上腕骨ステム | ¥217,000 | |
| 21800BZY10137000 | | ディスクバリアー コンダイル キット J-SHAPE STD用 | 4560276655848 | | 066 人工肘関節用材料(4) コンダイル | ¥24,800 | |
| | | ディスクバリアー コンダイル キット J-SHAPE XS用 | 4560276656104 | | | | |
| | | ディスクバリアー コンダイルスクリュートルクス パック アップ用 | 4560276656111 | | | | |
| | | ディスクバリアー コンダイル キット J-SHAPE STD用 | 4560229899459 | | | | |
| | | ディスクバリアー コンダイル キット J-SHAPE XS用 | 4560229899466 | | | | |
| | | ディスクバリアー コンダイルスクリュートルクス パック アップ用 | 4560229899473 | | | | |
| 21800BZY10137000 | | 別表143のとおり | | | 066 人工肘関節用材料(2) 尺骨ステム | ¥169,000 | |
| 21800BZY10137000 | | 別表144のとおり | | | 066 人工肘関節用材料(5) ヘアリング ① 標準型 | 1セット当たり¥160,000 | |
| 21800BZY10057000 | DCM-J(デュアルセメントマントル ジャパン) | DCM-J システム | 4547038161311 4547038161380 4547038161328 4547038161397 4547038161335 4547038161403 4547038161342 4547038161410 4547038161359 4547038161427 4547038161298 4547038161366 4547038161304 4547038161373 4547038161434 4547038161441 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | 別表145のとおり | | テルモ株式会社 | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(1) 一般型 ① 抗血栓性あり | ¥68,600 | |
| 21800BZY10256000 | ソーラー トータルエルボーシステム | ソーラーエルボー 尺骨コンポーネント | 4546540435866 4546540435873 4546540435880 4546540435897 4546540435910 4546540435927 | 日本ストライカー株式会社 | 066 人工肘関節用材料(2) 尺骨ステム | ¥169,000 | |
| 21800BZY10256000 | | ソーラーエルボー 上腕骨アッセンブリー | 4546540435781 4546540435798 4546540435804 4546540435811 4546540435828 4546540435835 4546540435842 4546540435859 | | 066 人工肘関節用材料(4) コンダイル | ¥24,800 | |
| | | アクスルピン | 4546540672278 4546540672285 | | | | |
| 21800BZY10256000 | | ソーラーエルボー 上腕骨アッセンブリー | 4546540435781 4546540435798 4546540435804 4546540435811 4546540435828 | | | 066 人工肘関節用材料(5) ヘアリング ① 標準型 | 1セット当たり¥160,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|-------------------------|--|-----------------|
| 21800BZY10256000 | ソーラー トータルエルボーシステム | ソーラーエルボー 上腕骨アッセンブリー | 4546540435835 | 日本ストライカー株式会社 | 066 人工肘関節用材料(5) `アリング` ① 標準型 | 1セット当たり¥160,000 |
| | | | 4546540435842 | | | |
| | | 4546540435859 | | | | |
| | | 4546540435903 | | | | |
| 21800BZY10256000 | ソーラーエルボー ペアリングキット | ソーラーエルボー 上腕骨アッセンブリー | 4546540435934 | 日本ストライカー株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1) 上腕骨ステム | ¥217,000 |
| | | | 4546540435781 | | | |
| | | | 4546540435798 | | | |
| | | | 4546540435804 | | | |
| | | | 4546540435811 | | | |
| | | | 4546540435828 | | | |
| | | | 4546540435835 | | | |
| | | | 4546540435842 | | | |
| 21800BZZ10130000 | フィルトライザーNF | フィルトライザーNF-1. OH | 4960685100524 | 東レ株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ⑨ S型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,660 |
| | | | 4960685100531 | | | |
| | | | 4960685100548 | | | |
| | | | 4960685100555 | | | |
| | | | 4960685100562 | | | |
| | | | 4960685196114 | | | |
| | | | 4960685196213 | | | |
| | | | 4960685196312 | | | |
| | | | 4960685100524 | | | |
| | | | 4960685100531 | | | |
| | | | 4960685196411 | | | |
| | | | 4960685196510 | | | |
| 21800BZZ10130000 | フィルトライザーNF-1. 3H | フィルトライザーNF-1. 6H | 4960685100524 | 東レ株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ⑩ S型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,660 |
| | | | 4960685100531 | | | |
| | | | 4960685196411 | | | |
| | | | 4960685196510 | | | |
| 21800BZZ10130000 | フィルトライザーNF-1. 8H | フィルトライザーNF-2. 1H | 4960685196718 | 東レ株式会社 | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ⑨ S型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,660 |
| | | | 4960685196718 | | | |
| | | | 4960685100548 | | | |
| | | | 4960685100555 | | | |
| | | | 4960685100562 | | | |
| | | | 4960685196411 | | | |
| | | | 4960685196510 | | | |
| | | | 4960685196718 | | | |
| 21800BZZ10130000 | フィルトライザーNF-1. 6H | フィルトライザーNF-1. 8H | 4960685100548 | 東レ株式会社 | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ⑩ S型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,660 |
| | | | 4960685100555 | | | |
| | | | 4960685100562 | | | |
| | | | 4960685196411 | | | |
| | | | 4960685196510 | | | |
| | | | 4960685196718 | | | |
| | | | 4960685100548 | | | |
| | | | 4960685100562 | | | |
| 219ABBZX00154000 | ディスポーザブル経鼻胆管ドレナージチューブ V-System | 別表146のとおり | | オリンパスメディカルシステムズ株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(6) 経鼻法用カテーテル | ¥7,200 |
| 21900BZY00049000 | CentPillar TMZF システム | セントピラーTMZF HAシステム | 4546540237118 | 日本ストライカー株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | | 4546540237125 | | | |
| | | | 4546540237132 | | | |
| | | | 4546540237149 | | | |
| | | | 4546540237156 | | | |
| | | | 4546540237163 | | | |
| | | | 4546540237170 | | | |
| | | | 4546540237187 | | | |
| | | | 4546540237194 | | | |
| | | | 4546540237200 | | | |
| | | | 4546540237217 | | | |
| | | | 4546540237224 | | | |
| | | | 4546540237231 | | | |
| | | | 4546540237248 | | | |
| 4546540237255 | | | | | | |
| 4546540237262 | | | | | | |
| 21900FZX00039001 | ジェイス | ジェイス・組織運搬セット | 4560292970031 | 株式会社ジャパン・ティッシュ・エンジニアリング | 150 ㊦自家移植組織(1) 自家培養表皮 ① 採取・培養キット | ¥4,380,000 |
| | | | 4560292970017 | | 150 ㊦自家移植組織(1) 自家培養表皮 ② 調製・移植キット | ㊦当たり¥151,000 |
| 219AABZX00162000 | クリニーENBDチューブ | クリニーENBDチューブ | 4542187153286 4542187153293 | クリエートメディック株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(6) 経鼻法用カテーテル | ¥7,200 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-------------------------------|------------------------|---|--------------------|--|---------|
| 219AABZX00162000 | クリニーENBDチューブ | クリニーENBDチューブ | 4542187153309 4542187153316 4542187153323 4542187153330 4542187153347 4542187153354 4542187153361 4542187153378 4542187153385 4542187153392 | クリエートメディック株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(6) 経鼻法用カテーテル | ¥7,200 |
| 219ADBZX00189000 | 八光ガイドワイヤーNV | 八光ガイドワイヤーNV | 4526737221403 4526737221427 4526737221519 4526737221526 4526737221311 4526737221434 4526737221441 4526737221496 4526737221366 4526737221359 4526737221502 4526737221373 4526737221335 4526737221465 4526737221472 4526737221489 4526737221342 4526737221458 4526737221069 | 株式会社八光 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3) ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| 22000BZX01660000 | バイコンタクト・トータルヒップシステム リビジョンシステム | 別表147のとおり | | ビー・ブラウンエースクラップ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22000BZX01089000 | APS Natural Hip システム | 別表148のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22000BZX01654000 | アコード TMZF | 別表149のとおり | | 日本スライカー株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22000BZX00113000 | モデューラーネックシステム | カラー付きシステム カラーレスシステム | 4547081040847 4547081040854 4547081040861 4547081040878 4547081040885 4547081040892 4547081040908 4547081040915 4547081040991 4547081041004 4547081041011 4547081041028 4547081041035 4547081041042 4547081041059 4547081041066 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22000BZX00153000 | Prime ヒップ システム | システム | 4547081041127 4547081041134 4547081041141 4547081041158 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22000BZX00153000 | Prime ヒップ システム | システム | 4547081041165 4547081041172 4547081041189 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-------------------------|---------------|---|-----------------|--|-------------|
| | | | 4547081066885 4547081066892 | | | |
| 22000BZX01369000 | デルタ - LOCKシステム | 別表150のとおり | | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22000BZX01370000 | Joinus Hipシステム | システム | 4547081046481 4547081046498 4547081046504 4547081046511 4547081046528 4547081046535 4547081046542 4547081046559 4547081046566 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22000BZX01549000 | 旭APSドライシリーズ | APS-10DS plus | 4537693004962 | 旭化成メディカル株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | APS-13DS plus | 4537693004979 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| 22000BZX01549000 | | APS-15DS plus | 4537693004986 | | | |
| | | APS-18DS plus | 4537693004993 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| 22000BZX01549000 | | APS-21DS plus | 4537693005006 | | | |
| | | APS-25DS plus | 4537693005013 | | | |
| 22000BZX01549000 | | APS-10DS plus | 4537693004962 | | | |
| | | APS-13DS plus | 4537693004979 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| 22000BZX01549000 | | APS-15DS plus | 4537693004986 | | | |
| | | APS-18DS plus | 4537693004993 | | | |
| | | APS-21DS plus | 4537693005006 | | | |
| | | APS-25DS plus | 4537693005013 | | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| 22000BZX01549000 | | APS-10DS plus | 4537693004962 | | | |
| | | APS-13DS plus | 4537693004979 | | | |
| | | APS-15DS plus | 4537693004986 | | | |
| | | APS-18DS plus | 4537693004993 | | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| 22000BZX01549000 | APS-21DS plus | 4537693005006 | | | | |
| | APS-25DS plus | 4537693005013 | | | | |
| | APS-25DS plus | 4537693005013 | | | | |
| 21900BZX00426000 | F. S. システム | システム | 4547081035881 4547081035904 4547081035911 4547081035928 4547081039094 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 220AIBZX00057000 | ユーシンシリコーンフォーリーバルーンカテーテル | 別表151のとおり | | 株式会社ユーシンメディカル | 004 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用デイスホーサフルカテーテル(2) 2管一般(Ⅱ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| 220AIBZX00057000 | | 別表152のとおり | | | 039 膀胱留置用デイスホーサフルカテーテル(2) 2管一般(Ⅱ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| 220AIBZX00057000 | | 別表154のとおり | | | 010 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用デイスホーサフルカテーテル(2) 2管一般(Ⅱ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| 220AABZX00157000 | バイオマリナー II | バイオマリナー II | 4542187160949 4542187160956 4542187161007 4542187161014 4542187160963 4542187161021 4542187160970 4542187160987 | クリエートメディック株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4) ガイトワイヤー | ¥2,410 |
| 220AABZX00157000 | バイオマリナー II | バイオマリナー II | 4542187161038 4542187161045 4542187160994 4542187161052 4542187161069 | クリエートメディック株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4) ガイトワイヤー | ¥2,410 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-----------------|-----------------|--|--------------------------|--------------------------------------|-------------|
| | | | 4542187161076 4542187161090 4542187161106 | | | |
| 220AABZX00157000 | | バイオマリナーⅡ | 4542187160949 4542187160956 4542187161007 4542187161014 4542187160963 4542187161021 4542187160970 4542187160987 4542187161038 4542187161045 4542187160994 4542187161052 4542187161069 4542187161076 4542187161090 4542187161106 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| 220ABBZX00040000 | ハイドラジャグワイヤー | RXハイドラジャグワイヤー | 8714729648437 8714729648444 8714729648451 8714729648468 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| | | ハイドラジャグワイヤー | 8714729648475 8714729648482 8714729648499 8714729648505 | | | |
| 220ABBZX00040000 | | ハイドラジャグワイヤー | 8714729648475 8714729648482 8714729648499 8714729648505 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(5)経鼻法用ワイヤー | ¥18,500 |
| | | RXハイドラジャグワイヤー | 8714729648437 8714729648444 8714729648451 8714729648468 | | | |
| 220ABBZX00041000 | バスファインダーガイドワイヤー | バスファインダーガイドワイヤー | 8714729156116 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| 220ABBZX00041000 | | バスファインダーガイドワイヤー | 8714729156116 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(5)経鼻法用ワイヤー | ¥18,500 |
| 220ABBZX00192000 | ジャグワイヤー | ジャグワイヤープラス | 8714729172192 8714729172208 8714729172215 8714729268680 8714729268697 8714729268703 8714729268710 8714729415183 8714729415190 8714729415206 8714729339151 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| 220ABBZX00192000 | ジャグワイヤー | ジャグワイヤープラス | 8714729172161 8714729172185 8714729501398 8714729172154 8714729501374 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤー | ¥2,410 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|---------------------|------------------------|--|--------------------------|--|----------|
| | | | 8714729874515 8714729874492 8714729874508 | | | |
| 220ABBZX00192000 | | 別表155のとおり | | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(5) 経鼻法用ワイヤ | ¥18,500 |
| 220ABBZX00313000 | フレキシマ経鼻胆管ドレナージカテーテル | 経鼻胆管ドレナージチューブキット5Fr | 8714729337454 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(5) 経鼻法用ワイヤ | ¥18,500 |
| 220ABBZX00313000 | フレキシマ経鼻胆管ドレナージカテーテル | 経鼻胆管ドレナージチューブキット6Fr | 8714729337461 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(5) 経鼻法用ワイヤ | ¥18,500 |
| | | 経鼻胆管ドレナージチューブキット7. 5Fr | 8714729301783 | | | |
| | | 経鼻胆管ドレナージチューブキット8. 5Fr | 8714729337478 | | | |
| 220ABBZX00313000 | | 経鼻胆管ドレナージチューブ5Fr | 8714729337379 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(6) 経鼻法用カテーテル | ¥7,200 |
| | | 経鼻胆管ドレナージチューブ6Fr | 8714729337386 | | | |
| | | 経鼻胆管ドレナージチューブ7. 5Fr | 8714729337393 | | | |
| | | 経鼻胆管ドレナージチューブ8. 5Fr | 8714729337409 | | | |
| | | 経鼻胆管ドレナージチューブキット5Fr | 8714729337454 | | | |
| | | 経鼻胆管ドレナージチューブキット6Fr | 8714729337461 | | | |
| | | 経鼻胆管ドレナージチューブキット7. 5Fr | 8714729301783 | | | |
| | | 経鼻胆管ドレナージチューブキット8. 5Fr | 8714729337478 | | | |
| 22000BZX00576000 | MOD-Centaurシステム | MOD-C PF 35#21 | 4547898157394 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | MOD-C PF 35#22 | 4547898157400 | | | |
| | | MOD-C PF 35#23 | 4547898157417 | | | |
| | | MOD-C PF 40#21 | 4547898157424 | | | |
| | | MOD-C PF 40#22 | 4547898157431 | | | |
| | | MOD-C PF 40#23 | 4547898157448 | | | |
| | | MOD-C PF 45#21 | 4547898157455 | | | |
| | | MOD-C PF 45#22 | 4547898157462 | | | |
| | | MOD-C PF 45#23 | 4547898157479 | | | |
| 21900BZX00855000 | AI-HIP セメントレスシステム | AI-HIP セメントレスシステム | 4529831008321 4529831008338 4529831008345 4529831008352 4529831008369 4529831008376 4529831008383 4529831008390 4529831008406 4529831008413 4529831008420 4529831008437 4529831008444 4529831008451 | 株式会社アイメディック | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21900BZX00856000 | 人工股関節 セメントレスシステム | 別表156のとおり | | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21900BZX00984000 | SN-Cシステム | SN-Cシステム 1 | 4547898147852 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | SN-Cシステム 2 | 4547898147869 | | | |
| | | SN-Cシステム 3 | 4547898147876 | | | |
| | | SN-Cシステム 4 | 4547898147883 | | | |
| | | SN-Cシステム 5 | 4547898147890 | | | |
| | | SN-Cシステム 6 | 4547898299315 | | | |
| 21900BZX00984000 | SN-Cシステム | SN-Cシステム 7 | 4547898299322 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22000BZX01101000 | L-Prominent システム | 別表157のとおり | | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 21900BZX01136000 | Kエルボーシステム | Kエルボー ヒューメラル | 4560229869124 4560229869131 4560229869162 4560229869179 4560229869148 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 066 人工肘関節用材料(1) 上腕骨ステム | ¥217,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|----------------------------|----------------------|---------------|-----------------|--|-----------------|
| | | | 4560229869155 | | | |
| | | Kエルボー6 ヒューメラル | 4560229953533 | | | |
| | | | 4560229953540 | | | |
| | | | 4560229953557 | | | |
| | | | 4560229953564 | | | |
| | | | 4560229953571 | | | |
| | | | 4560229953588 | | | |
| 21900BZX01136000 | | 別表158のとおり | | | 066 人工肘関節用材料(2) 尺骨ステム | ¥169,000 |
| 21900BZX01136000 | | Kエルボー ヒューメラル | 4560229869124 | | 066 人工肘関節用材料(4) コンダイル | ¥24,800 |
| | | | 4560229869131 | | | |
| | | | 4560229869162 | | | |
| | | | 4560229869179 | | | |
| | | | 4560229869148 | | | |
| | | | 4560229869155 | | | |
| | | Kエルボー6 ヒューメラル | 4560229953533 | | | |
| | | | 4560229953540 | | | |
| | | | 4560229953557 | | | |
| | | | 4560229953564 | | | |
| | | | 4560229953571 | | | |
| | | | 4560229953588 | | | |
| 21900BZX01136000 | | 別表159のとおり | | | 066 人工肘関節用材料(5) ヘアリング ① 標準型 | 1セット当たり¥160,000 |
| 21900BZZ00002000 | J ACEコンストレイントタイプ人工肘関節 | J-SC TEA(H)-SML | 4547898145247 | 京セラメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(4) コンダイル | ¥24,800 |
| | | J-SC TEA(H)-MED | 4547898145254 | | | |
| | | J-SC TEA(H)-LAG | 4547898145261 | | | |
| 21900BZZ00002000 | | J-SC TEA(U)R-SML | 4547898145278 | | 066 人工肘関節用材料(5) ヘアリング ① 標準型 | 1セット当たり¥160,000 |
| | | J-SC TEA(U)R-SMLロング | 4547898145285 | | | |
| | | J-SC TEA(U)R-MED | 4547898145292 | | | |
| | | J-SC TEA(U)R-LAG | 4547898145308 | | | |
| | | J-SC TEA(U)L-SML | 4547898145315 | | | |
| | | J-SC TEA(U)L-SMLロング | 4547898145322 | | | |
| | | J-SC TEA(U)L-MED | 4547898145339 | | | |
| | | J-SC TEA(U)L-LAG | 4547898145346 | | | |
| 21900BZZ00011A01 | K-NOW人工肘関節 | 上腕骨ステム | 4547081035522 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1) 上腕骨ステム | ¥217,000 |
| | | | 4547081035539 | | | |
| | | | 4547081035546 | | | |
| 21900BZZ00011A01 | | 尺骨ステム | 4547081035591 | | 066 人工肘関節用材料(2) 尺骨ステム | ¥169,000 |
| | | | 4547081035607 | | | |
| | | | 4547081035577 | | | |
| | | | 4547081035584 | | | |
| | | | 4547081035553 | | | |
| | | | 4547081035560 | | | |
| 21900BZZ00011A01 | K-MAX AHT HIPシステム | 別表160のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22300BZX00045000 | コンプリヘンシブ ショルダー フラクチャー システム | コンプリヘンシブS フラクチャーシステム | 4560229910918 | ジンマー・パイオメット合同会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| | | | 4560229910925 | | | |
| | | | 4560229910932 | | | |
| | | | 4560229910949 | | | |
| | | | 4560229910956 | | | |
| 22300BZX00045000 | コンプリヘンシブ ショルダー フラクチャー システム | コンプリヘンシブS フラクチャーシステム | 4560229910963 | ジンマー・パイオメット合同会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| 22300BZX00045000 | | パーサダイアル ヘッド | 4560229933085 | | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びトリアステムヘッド | ¥210,000 |
| | | | 4560229933092 | | | |
| | | | 4560229933115 | | | |
| | | | 4560229933122 | | | |
| | | | 4560229933160 | | | |
| | | | 4560229933184 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|----------------------|----------------------|--|---------------|---|--------------|
| | | | 4560229933191 4560229933207 4560229933221 4560229933238 4560229933108 4560229933139 4560229933146 4560229933153 4560229933177 4560229933214 | | | |
| 22300BZX00325000 | 旭中空系型透析器 APS-MD | APS-12MD New | 4537693005563 | 旭化成メディカル株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| 22300BZX00325000 | | APS-15MD New | 4537693005570 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | APS-18MD New | 4537693005587 | | | |
| | | APS-21MD New | 4537693005594 | | | |
| 22300BZX00325000 | | APS-12MD New | 4537693005563 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| 22300BZX00325000 | | APS-15MD New | 4537693005570 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | APS-18MD New | 4537693005587 | | | |
| | | APS-21MD New | 4537693005594 | | | |
| 22300BZX00325000 | | APS-12MD New | 4537693005563 | | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| 22300BZX00325000 | | APS-15MD New | 4537693005570 | | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | APS-18MD New | 4537693005587 | | | |
| | | APS-21MD New | 4537693005594 | | | |
| 22300BZX00326000 | 旭中空系型透析器 APS-EL | APS-12EL New | 4537693005600 | 旭化成メディカル株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22300BZX00326000 | | APS-15EL New | 4537693005617 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | APS-18EL New | 4537693005624 | | | |
| | | APS-21EL New | 4537693005631 | | | |
| 22300BZX00326000 | | APS-12EL New | 4537693005600 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22300BZX00326000 | | APS-15EL New | 4537693005617 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | APS-18EL New | 4537693005624 | | | |
| | | APS-21EL New | 4537693005631 | | | |
| 22300BZX00326000 | | APS-12EL New | 4537693005600 | | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22300BZX00326000 | | APS-15EL New | 4537693005617 | | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | APS-18EL New | 4537693005624 | | | |
| | | APS-21EL New | 4537693005631 | | | |
| 22300BZX00399000 | 旭中空系型透析器 APS-E | APS-15E New | 4537693005778 | 旭化成メディカル株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-⑧ II b型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,740 |
| | | APS-18E New | 4537693005785 | | | |
| | | APS-21E New | 4537693005792 | | | |
| 22300BZX00399000 | | APS-15E New | 4537693005778 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-⑧ II b型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,740 |
| | | APS-18E New | 4537693005785 | | | |
| | | APS-21E New | 4537693005792 | | | |
| 22300BZX00399000 | 旭中空系型透析器 APS-E | APS-15E New | 4537693005778 | 旭化成メディカル株式会社 | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザ-⑧ II b型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,740 |
| | | APS-18E New | 4537693005785 | | | |
| | | APS-21E New | 4537693005792 | | | |
| 22100BZX01109000 | キャピオックス経皮カテーテルキット(X) | キャピオックス経皮カテーテルキット(X) | 4987350380494 4987350380517 4987350429391 | テルモ株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用④経皮的挿入用カニューレ | 500を加算する。 |
| 22100BZX00984000 | DLP大動脈カニューレ | DLPシングルステージ静脈カニューレ | 0673978183879 | 日本メドトロニック株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用①送脱血カニューレ | 強化 ¥7,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | |
|------------------|------------------------|--------------------|---|---------------------|--------------------------------------|-------------|--|
| | | | 0673978183886 0673978183893 0673978183909 0673978183916 0673978183923 0681490466219 0681490466240 0681490466264 0681490466288 0681490466301 0681490466325 0673978184326 0673978184180 0673978184210 0673978184227 0673978184241 0673978184258 | | | | |
| 22100BZX00983000 | DLP大動脈カニューレ | DLP小児用ワンピース動脈カニューレ | 0673978185866 0673978185880 0673978185903 0673978185910 0673978185934 0673978185965 0673978185989 0673978186009 0673978186023 0673978186047 | 日本メドトロニック株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2)小児用①送脱血カニューレシングル強化 | ¥7,000 | |
| 22100BZX00237000 | サミット ポロコート セメントレス システム | 別表161のとおり | | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| 22100BZX00962000 | Exciaシステム | 別表162のとおり | | ビー・ブラウンエースクラップ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| 22100BZX00860000 | M/Lテーパードキネティックシステム | 別表163のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| 22100BZX00005000 | Trillianceシステム | Trillianceシステム | 4046963409357 4046963763541 4046963171728 4046963171735 4046963171742 4046963171759 4046963171766 4046963171780 4046963171797 4046963171803 4046963171810 4046963171827 | ビー・ブラウンエースクラップ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| 22100BZX00912000 | CLSスポルトノシステム | 別表164のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| 22100BZX01034000 | アロクラシック | 別表165のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| 22100BZX00557000 | モジュラーネックシステム(セメントタイプ) | システム | 4547081051164 4547081051171 4547081051188 4547081051195 4547081051201 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| 22100BZX00066000 | System-D Dolphinシステム | 別表166のとおり | | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | |
| 221ABBZX00099000 | ディスプレイザブルガイドワイヤG | ディスプレイザブルガイドワイヤG | 4953170282775 4953170282799 4953170282850 4953170282874 4953170358166 | テルモ株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(5)経鼻法用ワイヤー | ¥18,500 | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|----------------------------|---|--|-----------------|---|---------|
| | | | 4953170358173 4953170358180 4953170358197 | | | |
| 22100BZX00065000 | 4-U2 CLS人工股関節 | ステム | 4547081053007 4547081053014 4547081052888 4547081052895 4547081052901 4547081052918 4547081052925 4547081052932 4547081052949 4547081052956 4547081052963 4547081052970 4547081052987 4547081052994 4547081053021 4547081053038 4547081053960 4547081053977 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22100BZX00064000 | C-Primeステム | ステム ステム(セントラライザー仕様) | 4547081049581 4547081049598 4547081049604 4547081049611 4547081049628 4547081049635 4547081049642 4547081060265 4547081060272 4547081060289 4547081060296 4547081060302 4547081060319 4547081060326 4547081060333 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22100BZX00095000 | JMS BIOPEXシリーズ Neo | JMS BIOPEXシリーズ Neo | 4987494053421 4987494053414 4987494053438 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22100BZX00095000 | JMS BIOPEXシリーズ Neo | JMS BIOPEXシリーズ Neo | 4987494053445 4987494053452 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| 22100BZX00095000 | | JMS BIOPEXシリーズ Neo | 4987494053421 4987494053414 4987494053438 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22100BZX00095000 | | JMS BIOPEXシリーズ Neo | 4987494053445 4987494053452 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| 22100BZX01118000 | KYOCERA PerFix HAステム フルコート | 910PFXHAフルD CD10-11 910PFXHAフルD CD11-12 910PFXHAフルD CD12-13 910PFXHAフルD CD13-14 910PFXHAフルD CD14-15 910PFXHAフルD CD15-16 910PFXHAフルD CD16-17 | 4547898158339 4547898158346 4547898158353 4547898158360 4547898158377 4547898158384 4547898158391 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22100BZX00892000 | ストレートステム | MaximLock No. 1 | 4946329175103 | ミズホ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|------------------------|-----------------|---------------|--------------------------|--|---------|
| | | MaximLock No. 2 | 4946329175110 | | | |
| | | MaximLock No. 3 | 4946329175127 | | | |
| | | MaximLock No. 4 | 4946329175134 | | | |
| | | MaximLock No. 5 | 4946329175141 | | | |
| | | MaximLock No. 6 | 4946329175158 | | | |
| | | MaximLock No. 7 | 4946329175165 | | | |
| | | MaximLock No. 8 | 4946329175172 | | | |
| 22100BZX00365A01 | リニアフューザDIB(C) | リニアフューザDIB(C) | 4987350476272 | 三矢メディカル株式会社 | 007 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(1)化学療法用 | ¥3,500 |
| | | | 4987350489012 | | | |
| | | | 4987350476296 | | | |
| | | | 4987350476319 | | | |
| 22100BZX00365A01 | リニアフューザDIB(C) | リニアフューザDIB(C) | 4987350476272 | | 019 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(1)化学療法用 | ¥3,500 |
| | | | 4987350489012 | | | |
| | | | 4987350476296 | | | |
| | | | 4987350476319 | | | |
| 22100BZX00365A01 | リニアフューザDIB(C) | リニアフューザDIB(C) | 4987350476272 | | 008 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(1)化学療法用 | ¥3,500 |
| | | | 4987350489012 | | | |
| | | | 4987350476296 | | | |
| | | | 4987350476319 | | | |
| 22100BZX00365000 | DIB-PCAシステム | 別表167のとおり | | 三矢メディカル株式会社 | 007 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 |
| 22100BZX00365000 | | 別表168のとおり | | | 019 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 |
| 22100BZX00365000 | | 別表169のとおり | | | 008 携帯型ティスホーサブル注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 |
| 221AABZX00074000 | レイリッシュ | レイリッシュ | 4542187165784 | クリエートメディック株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(5)経鼻法用ワイヤー | ¥18,500 |
| | | | 4542187165791 | | | |
| | | | 4542187165807 | | | |
| | | | 4542187165814 | | | |
| 221ABBZX00240000 | ドリームワイヤー | ドリームワイヤー | 8714729777816 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| | | | 8714729777847 | | | |
| | | | 8714729777830 | | | |
| | | | 8714729777823 | | | |
| | | | 8714729777885 | | | |
| | | | 8714729777878 | | | |
| | | | 8714729777861 | | | |
| | | | 8714729777854 | | | |
| 221ABBZX00240000 | ドリームワイヤー | ドリームワイヤー | 8714729777885 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(5)経鼻法用ワイヤー | ¥18,500 |
| | | | 8714729777878 | | | |
| 221ABBZX00240000 | ドリームワイヤー | ドリームワイヤー | 8714729777861 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(5)経鼻法用ワイヤー | ¥18,500 |
| | | | 8714729777854 | | | |
| | | | 8714729777816 | | | |
| | | | 8714729777847 | | | |
| | | | 8714729777830 | | | |
| | | | 8714729777823 | | | |
| 221AIBZX00001000 | ユースン膀胱瘻造設キット | 別表170のとおり | | 株式会社ユースンメディカル | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(6)膀胱瘻用穿孔針 | ¥5,710 |
| 22200BZX00522000 | NOVATION ヒップシステム | 別表171のとおり | | イグザクテック株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22200BZX00943000 | エンコア 人工股関節 レベレーションシステム | 別表172のとおり | | 泉工医科工業株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22200BZX00871000 | トレライト NV | トレライト NV-10U | 4960685100081 | 東レ株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー①Ia型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | トレライト NV-13U | 4960685100098 | | | |
| | | トレライト NV-13UL | 4960685100784 | | | |
| | | トレライト NV-10S | 4960685100265 | | | |
| | | トレライト NV-13S | 4960685100272 | | | |
| | | トレライト NV-13SL | 4960685100777 | | | |
| 22200BZX00871000 | トレライト NV | トレライト NV-15U | 4960685100494 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー②Ia型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | トレライト NV-16U | 4960685100104 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--------------------|---------------|---------------|----------------|--|---------|
| | | トレライト NV-18U | 4960685100111 | | | |
| | | トレライト NV-21U | 4960685100128 | | | |
| | | トレライト NV-26U | 4960685100753 | | | |
| | | トレライト NV-15S | 4960685100487 | | | |
| | | トレライト NV-16S | 4960685100289 | | | |
| | | トレライト NV-18S | 4960685100296 | | | |
| | | トレライト NV-21S | 4960685100302 | | | |
| | | トレライト NV-26S | 4960685100746 | | | |
| 22200BZX00871000 | | トレライト NV-10X | 4960685100135 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー-⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22200BZX00871000 | | トレライト NV-13X | 4960685100142 | | | |
| | | トレライト NV-15X | 4960685100500 | | | |
| | | トレライト NV-16X | 4960685100159 | | | |
| | | トレライト NV-18X | 4960685100166 | | | |
| 22200BZX00871000 | | トレライト NV-21X | 4960685100173 | | | |
| | | トレライト NV-10U | 4960685100081 | | | |
| | | トレライト NV-13U | 4960685100098 | | | |
| | | トレライト NV-13UL | 4960685100784 | | | |
| 22200BZX00871000 | | トレライト NV-10S | 4960685100265 | | | |
| | | トレライト NV-13S | 4960685100272 | | | |
| | | トレライト NV-13SL | 4960685100777 | | | |
| | | トレライト NV-15U | 4960685100494 | | | |
| 22200BZX00871000 | | トレライト NV-16U | 4960685100104 | | | |
| | | トレライト NV-18U | 4960685100111 | | | |
| | | トレライト NV-21U | 4960685100128 | | | |
| | | トレライト NV-26U | 4960685100753 | | | |
| | | トレライト NV-15S | 4960685100487 | | | |
| | | トレライト NV-16S | 4960685100289 | | | |
| | | トレライト NV-18S | 4960685100296 | | | |
| | | トレライト NV-21S | 4960685100302 | | | |
| 22200BZX00871000 | | トレライト NV-26S | 4960685100746 | | | |
| | | トレライト NV-10X | 4960685100135 | | | |
| 22200BZX00871000 | | トレライト NV-13X | 4960685100142 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー-⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22200BZX00871000 | | トレライト NV-15X | 4960685100500 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー-⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| 22200BZX00871000 | トレライト NV | トレライト NV-16X | 4960685100159 | 東レ株式会社 | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー-⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | トレライト NV-18X | 4960685100166 | | | |
| | | トレライト NV-21X | 4960685100173 | | | |
| 22200BZX00734000 | ENCOMPASS ヒップ システム | 別表173のとおり | | 株式会社日本エム・ディ・エム | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22200BZX00754000 | OVATION ヒップ システム | 別表174のとおり | | 株式会社日本エム・ディ・エム | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22200BZX00607000 | 旭中空系型ダイアライザーAPS-EA | APS-11EA | 4537693005259 | 旭化成メディカル株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー-⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22200BZX00607000 | | APS-13EA | 4537693005266 | | | |
| | | APS-15EA | 4537693005273 | | | |
| | | APS-18EA | 4537693005280 | | | |
| | | APS-21EA | 4537693005297 | | | |
| | | APS-25EA | 4537693005303 | | | |
| 22200BZX00607000 | | APS-11EA | 4537693005259 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー-⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22200BZX00607000 | | APS-13EA | 4537693005266 | | | |
| | | APS-15EA | 4537693005273 | | | |
| | | APS-18EA | 4537693005280 | | | |
| | | APS-21EA | 4537693005297 | | | |
| 22200BZX00607000 | | APS-25EA | 4537693005303 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー-⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------|-----------------|---|-----------------|
| 22200BZX00607000 | | APS-11EA | 4537693005259 | | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | APS-13EA | 4537693005266 | | | |
| 22200BZX00607000 | | APS-15EA | 4537693005273 | | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | APS-18EA | 4537693005280 | | | |
| | | APS-21EA | 4537693005297 | | | |
| | | APS-25EA | 4537693005303 | | | |
| 22200BZX00893000 | トラベキュラーメタルプライマリーヒッププロステシス | トラベキュラーメタルプライマリーヒッププロステシス | 4547038174984 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | | 4547038174991 | | | |
| | | | 4547038175004 | | | |
| | | | 4547038175080 | | | |
| | | | 4547038175011 | | | |
| | | | 4547038175097 | | | |
| | | | 4547038175028 | | | |
| | | | 4547038175103 | | | |
| | | | 4547038175035 | | | |
| | | | 4547038175110 | | | |
| | | | 4547038175042 | | | |
| | | | 4547038175127 | | | |
| | | | 4547038175059 | | | |
| | | | 4547038175134 | | | |
| | | | 4547038175066 | | | |
| | | | 4547038175141 | | | |
| | | | 4547038175073 | | | |
| | | | 4547038175158 | | | |
| 22200BZX00294000 | マイクロプラスティ テーパーロックフェモラルステ | 別表175のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22200BZX00280000 | テーパーロックフェモラルステム | 別表176のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22200BZX00627000 | FINE人工肘関節(γ線滅菌品) | 別表177のとおり | | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1)上腕骨ステム | ¥217,000 |
| 22200BZX00627000 | | 尺骨コンポーネント | 4547081063037 | | 066 人工肘関節用材料(2)尺骨ステム | ¥169,000 |
| | | | 4547081063044 | | | |
| | | | 4547081063051 | | | |
| | | | 4547081063068 | | | |
| | | | 4547081063075 | | | |
| 22200BZX00627000 | FINE人工肘関節(γ線滅菌品) | 尺骨コンポーネント | 4547081063082 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(2)尺骨ステム | ¥169,000 |
| | | | 4547081063150 | | | |
| | | | 4547081063167 | | | |
| 222AIBZX00006000 | コンファ ウロシステム II | 別表178のとおり | | 株式会社エフスリー | 004 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用ティスホーザカテーテル(2)2管一般(II)②閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| 222AIBZX00006000 | | 別表179のとおり | | | 039 膀胱留置用ティスホーザカテーテル(2)2管一般(II)②閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| 222AIBZX00006000 | | 別表180のとおり | | | 010 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用ティスホーザカテーテル(2)2管一般(II)②閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| 22200BZX00894000 | WEDGE ELBOW 人工関節 | 上腕骨コンポーネント | 4547081080959 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1)上腕骨ステム | ¥217,000 |
| | | | 4547081080966 | | | |
| | | 上腕骨ステム | 4547081078277 | | | |
| | | | 4547081070981 | | | |
| | | | 4547081070998 | | | |
| | | | 4547081071001 | | | |
| 22200BZX00894000 | | 尺骨ステム | 4547081071025 | | 066 人工肘関節用材料(2)尺骨ステム | ¥169,000 |
| | | | 4547081071032 | | | |
| 22200BZX00894000 | | アウターピン | 4547081071070 | | 066 人工肘関節用材料(4)コンダイル | ¥24,800 |
| 22200BZX00894000 | | 上腕骨用ブッシュ | 4547081071018 | | 066 人工肘関節用材料(5)ヘアリング①標準型 | 1セット当たり¥160,000 |
| | | 尺骨用ブッシュ | 4547081071056 | | | |
| 22300BZI00020000 | ソーリン 静脈カニューレ | ソーリン 静脈カニューレ V172-22/J | 8033178014755 | ソーリン・グループ株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(1)成人用④経皮的挿入用カニューレ 先端強化型 | ¥43,200 |
| | | ソーリン 静脈カニューレ V172-28/J | 8033178014762 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-------------------|--------------------------|----------------|-----------------|---|----------|
| 22300BZI00020000 | | ソーリン 静脈カニューレ V122-14/J | 8033178014601 | | 126 体外循環用カニューレ(2) 小児用 ① 送脱血カニューレ シングル強化 | ¥7,000 |
| | | ソーリン 静脈カニューレ V122-16/J | 8033178014618 | | | |
| | | ソーリン 静脈カニューレ V122-18/J | 8033178014625 | | | |
| | | ソーリン 静脈カニューレ V122-20/J | 8033178014632 | | | |
| | | ソーリン 静脈カニューレ V132-10/J | 8033178014694 | | | |
| | | ソーリン 静脈カニューレ V132-12/J | 8033178014700 | | | |
| | | ソーリン 静脈カニューレ V132-14/J | 8033178014717 | | | |
| | | ソーリン 静脈カニューレ V132-16/J | 8033178014724 | | | |
| | | ソーリン 静脈カニューレ V132-18/J | 8033178014731 | | | |
| | | ソーリン 静脈カニューレ V132-20/J | 8033178014748 | | | |
| 22300BZI00018000 | ソーリン 大動脈カニューレ | ソーリン 大動脈カニューレ A272-15N/J | 8033178013970 | ソーリン・グループ株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(2) 小児用 ① 送脱血カニューレ シングル強化 | ¥7,000 |
| | | ソーリン 大動脈カニューレ A272-20N/J | 8033178014410 | | | |
| | | ソーリン 大動脈カニューレ A272-26N/J | 8033178014427 | | | |
| | | ソーリン 大動脈カニューレ A272-30N/J | 8033178014434 | | | |
| | | ソーリン 大動脈カニューレ A272-35N/J | 8033178014441 | | | |
| | | ソーリン 大動脈カニューレ A272-40N/J | 8033178014458 | | | |
| 22300BZX00132000 | K-NOW人工肘関節 (Ti-M) | 上腕骨コンポーネント | 4547081074835 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1) 上腕骨ステム | ¥217,000 |
| | | | 4547081074842 | | | |
| | | | 4547081074859 | | | |
| | | | 4547081074866 | | | |
| | | | 4547081074873 | | | |
| | | | 4547081074880 | | | |
| | | | 4547081035508 | | | |
| | | | 4547081035515 | | | |
| | | | 4547081035485 | | | |
| | | | 4547081035492 | | | |
| | | | 4547081035461 | | | |
| | | | 4547081035478 | | | |
| | | | 4547081074934 | | | |
| | | | 4547081074941 | | | |
| | | | 4547081074910 | | | |
| | | | 4547081074927 | | | |
| | | | 4547081074903 | | | |
| | 4547081074897 | | | | | |
| 22300BZX00132000 | K-NOW人工肘関節 (Ti-M) | 尺骨コンポーネント | 4547081075115 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(2) 尺骨ステム | ¥169,000 |
| | | | 4547081075108 | | | |
| | | | 4547081075092 | | | |
| | | | 4547081075085 | | | |
| | | | 4547081075078 | | | |
| | | | 4547081111400 | | | |
| | | | 4547081111394 | | | |
| | | | 4547081111387 | | | |
| | | | 4547081111370 | | | |
| | | | 4547081111363 | | | |
| | | 22300BZX00384000 | モジュラーネック<CoCr> | | | |
| | 4580138025756 | | | | | |
| | 4580138025763 | | | | | |
| | 4580138025770 | | | | | |
| | 4580138025787 | | | | | |
| | 4580138025794 | | | | | |
| | 4580138025800 | | | | | |
| | 4580138025817 | | | | | |
| | 4580138025824 | | | | | |
| | 4580138025831 | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------------|---------------------------|--|----------|
| | | | 4580138025848 4580138025855 | | | |
| 22300BZX00278000 | リュニオン ショルダーシステム | リュニオンショルダー骨折システム ヒューメラルステム | 4546540559906 | 日本ストライカー株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| | | リュニオンショルダー骨折システム ヒューメラルステム | 4546540559913 | | | |
| | | リュニオンショルダー骨折システム ヒューメラルステム | 4546540559920 | | | |
| | | リュニオンショルダー骨折システム ヒューメラルステム | 4546540559937 | | | |
| | | リュニオンショルダー骨折システム ヒューメラルステム | 4546540559944 | | | |
| | | リュニオンショルダー骨折システム ヒューメラルステム | 4546540559951 | | | |
| | | リュニオンショルダー骨折システム ヒューメラルステム | 4546540559968 | | | |
| | | リュニオンショルダー骨折システム ヒューメラルステム | 4546540559975 | | | |
| | | リュニオンショルダー骨折システム ヒューメラルステム | 4546540559982 | | | |
| | | リュニオンショルダー骨折システム ヒューメラルステム | 4546540559999 | | | |
| | | リュニオンショルダー骨折システム ヒューメラルステム | 4546540560001 | | | |
| | | リュニオンショルダー骨折システム ヒューメラルステム | 4546540560018 | | | |
| 22300BZX00233000 | コンプリヘンシブ ショルダー リビジョンシステム | コンプリヘンシブショルダー ヒューメラルステム | 4560229910550 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| | | | 4560229910574 | | | |
| | | | 4560229910598 | | | |
| | | | 4560229910611 | | | |
| | | | 4560229910635 | | | |
| | | | 4560229910659 | | | |
| 22300BZX00288000 | C-システム AMT 人工股関節システム | 別表181のとおり | | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22300BZX00191000 | 910YU HIPシステム | 910YUシステム X-SML | 4547898184567 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | 910YUシステム SML | 4547898184574 | | | |
| | | 910YUシステム STD | 4547898184581 | | | |
| | | 910YUシステム LAG | 4547898184598 | | | |
| | | 910YUシステム X-LAG | 4547898184604 | | | |
| | | 910YUシステム H/O X-SML | 4547898184611 | | | |
| | | 910YUシステム H/O SML | 4547898184628 | | | |
| 22300BZX00191000 | 910YU HIPシステム | 910YUシステム H/O STD | 4547898184635 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | 910YUシステム H/O LAG | 4547898184642 | | | |
| | | 910YUシステム H/O X-LAG | 4547898184659 | | | |
| 22300BZX00472000 | J-Taperシステム | 別表182のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22300BZX00190000 | リードロッキングデバイスキット | LLD #1 (518-018) | 4560194831348 | ディー・ブイエックス株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(8) 血管内異物除去用カテーテル ③ リードロッキングデバイス | ¥90,200 |
| | | LLD #1 (518-021) | 4560194831355 | | | |
| | | LLD #2 (518-019) | 4560194831362 | | | |
| | | LLD #2 (518-022) | 4560194831379 | | | |
| | | LLD #3 (518-020) | 4560194831386 | | | |
| | | LLD #3 (518-023) | 4560194831393 | | | |
| | | LLD E (518-039) | 4560194831409 | | | |
| | | LLD EZ (518-065) | 4560194831324 | | | |
| | | LLD EZ (518-067) | 4560194831331 | | | |
| 22300BZX00250000 | ワグナーコーンシステム | 別表183のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22300BZX00043000 | SL-PLUS ヒップシステム | 別表184のとおり | | スミス・アンド・ネフューオーソペディックス株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22300BZX00442000 | 抗菌フォーリーカテーテル | 規格 ABFS2-14-K1 | 4987458254925 | 富士システムズ株式会社 | 004 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用ティスホーザブルカテーテル(3) 2管一般(Ⅲ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥1,690 |
| | | 規格 ABFS2-16-K1 | 4987458254932 | | | |
| | | 規格 ABFS2-18-K1 | 4987458254949 | | | |
| | | 規格 ABFS2-20-K1 | 4987458254956 | | | |
| 22300BZX00442000 | | 規格 ABFS2-14-K1 | 4987458254925 | | 039 膀胱留置用ティスホーザブルカテーテル(3) 2管一般(Ⅲ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥1,690 |
| | | 規格 ABFS2-16-K1 | 4987458254932 | | | |
| | | 規格 ABFS2-18-K1 | 4987458254949 | | | |
| | | 規格 ABFS2-20-K1 | 4987458254956 | | | |
| 22300BZX00442000 | | 規格 ABFS2-14-K1 | 4987458254925 | | 010 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用ティスホーザブルカテーテル(3) 2管一般(Ⅲ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥1,690 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|--------------------------|-------------------------|--|---------------------------|--|-------------|
| | | 規格 ABFS2-16-K1 | 4987458254932 | | | |
| | | 規格 ABFS2-18-K1 | 4987458254949 | | | |
| | | 規格 ABFS2-20-K1 | 4987458254956 | | | |
| 22300BZX00131000 | KYOCERA PerFix HAシステム | 910PERFIXHAカラード12.5 | 4547898169373 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | 910 PFX HAカラード HO 9 | 4547898173851 | | | |
| | | 910 PFX HAカラード HO 10 | 4547898173868 | | | |
| | | 910 PFX HAカラード HO 11 | 4547898173875 | | | |
| | | 910 PFX HAカラード HO 12 | 4547898173882 | | | |
| | | 910 PFX HAカラード HO 13 | 4547898173899 | | | |
| | | 910 PFX HAカラード HO 14 | 4547898173905 | | | |
| | | 910 PFX HAカラード HO 15 | 4547898173912 | | | |
| | | 910 PFX HAカラード HO 16 | 4547898173929 | | | |
| 22300BZX00044000 | SL-PLUS MIA システム | 別表185のとおり | | スミス・アンド・ネフューオーソペディックス株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 223ACBZX00083000 | オールシリコンフォーリートレイキット | 別表186のとおり | | クリエートメディック株式会社 | 004 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用デイスホーザブルカテーテル(2) 2管一般(Ⅱ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| 223ACBZX00083000 | | 別表187のとおり | | | 039 膀胱留置用デイスホーザブルカテーテル(2) 2管一般(Ⅱ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| 223ACBZX00083000 | | 別表188のとおり | | | 010 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用デイスホーザブルカテーテル(2) 2管一般(Ⅱ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| 223AIBZX00036000 | シデン ガイドワイヤー | GP ガイドワイヤー | 4580100766236 4580100766243 4580100766250 4580100766267 | ガデリウス・メディカル株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(5) 経鼻法用ワイヤー | ¥18,500 |
| 22400BZX00047000 | クイックドロウ フェモラル静脈脱血用カニューレ | クイックドロウ フェモラル静脈脱血用カニューレ | 0690103182699 0690103182705 | エドワーズライフサイエンス株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(1) 成人用 ④ 経皮的挿入用カニューレ 先端強化型 | ¥43,200 |
| 22400BZX00180000 | Lima セメントレス ショルダー・システム | セメントシステム φ12mm-80mm | 4560276652090 | 日本リマ株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| | | セメントシステム φ14mm-80mm | 4560276652106 | | | |
| 22400BZX00180000 | Lima セメントレス ショルダー・システム | セメントシステム φ16mm-80mm | 4560276652113 | 日本リマ株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| | | セメントシステム φ18mm-80mm | 4560276652120 | | | |
| | | セメントシステム φ20mm-80mm | 4560276652137 | | | |
| 22400BZX00283000 | 人工肩関節システム Global Unite | 別表189のとおり | | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| 22400BZX00291000 | トラベキュラーメタル ショルダーシステム | 別表190のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム I 特殊型 | ¥310,000 |
| 22400BZX00036000 | TRI・LOCK ボーンブリザベーションシステム | 別表191のとおり | | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22400BZX00015000 | Corail AMTシステム | 別表192のとおり | | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22400BZX00497000 | TRJシステム | 別表193のとおり | | ビー・ブラウンエースクラブ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22400BZX00228000 | Elance AHFIXシステム | ELANCE STD #01 | 4547898230479 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | ELANCE STD #02 | 4547898230486 | | | |
| | | ELANCE STD #03 | 4547898230493 | | | |
| | | ELANCE STD #04 | 4547898233029 | | | |
| | | ELANCE STD #05 | 4547898233036 | | | |
| | | ELANCE STD #06 | 4547898230523 | | | |
| | | ELANCE STD #07 | 4547898230530 | | | |
| | | ELANCE STD #08 | 4547898230547 | | | |
| | | ELANCE HO #01 | 4547898230554 | | | |
| | | ELANCE HO #02 | 4547898230561 | | | |
| | | ELANCE HO #03 | 4547898230578 | | | |
| | | ELANCE HO #04 | 4547898230585 | | | |
| | | ELANCE HO #05 | 4547898230592 | | | |
| | | ELANCE HO #06 | 4547898230608 | | | |
| | | ELANCE HO #07 | 4547898230615 | | | |
| | | ELANCE HO #08 | 4547898230622 | | | |
| 22400BZX00236000 | 910DTP HIPシステム | 910DTPシステム XXX-SML | 4547898214370 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | 910DTPシステム XX-SML | 4547898214387 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|---------------------------|-----------------------|---------------|-----------------|--|-----------------|
| | | 910DTPシステム X-SML | 4547898214394 | | | |
| | | 910DTPシステム SML | 4547898214400 | | | |
| | | 910DTPシステム STD | 4547898214417 | | | |
| | | 910DTPシステム LAG | 4547898214424 | | | |
| | | 910DTPシステム X-LAG | 4547898214431 | | | |
| | | 910DTPシステム H/O XX-SML | 4547898214448 | | | |
| | | 910DTPシステム H/O X-SML | 4547898214455 | | | |
| | | 910DTPシステム H/O SML | 4547898214462 | | | |
| | | 910DTPシステム H/O STD | 4547898214479 | | | |
| | | 910DTPシステム H/O LAG | 4547898214486 | | | |
| | | 910DTPシステム H/O X-LAG | 4547898214493 | | | |
| 22400BZX00316000 | リストラクションモジュラーヒップシステム | 別表194のとおり | | 日本ストライカー株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22400BZX00322000 | リストラクションモジュラーE | 別表195のとおり | | 日本ストライカー株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22400BZX00185000 | Arcos モジュラーフェモラルリビジョンシステム | 別表196のとおり | | ジンマー・パイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22400BZX00461000 | フィットモアヒップシステム | 別表197のとおり | | ジンマー・パイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22400BZX00185000 | Arcos モジュラーフェモラルリビジョンシステム | 別表245のとおり | | ジンマー・パイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ① 大腿骨ステム(直接固定型) 7 標準型 | ¥314,000 |
| 22400BZX00426000 | アコードⅡ | 別表198のとおり | | 日本ストライカー株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22400BZX00320000 | プロスナップ人工肘関節 | PROSNAP HUMERAL/SML | 4547898221972 | 京セラメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(4) コンダイル | ¥24,800 |
| | | PROSNAP HUMERAL/LAG | 4547898221989 | | | |
| 22400BZX00320000 | | PROSNAP ULNAR/R | 4547898222023 | | 066 人工肘関節用材料(5) ヘアリング ① 標準型 | 1セット当たり¥160,000 |
| | | PROSNAP ULNAR/R-HO | 4547898222030 | | | |
| 22400BZX00320000 | プロスナップ人工肘関節 | PROSNAP ULNAR/L | 4547898222047 | 京セラメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(5) ヘアリング ① 標準型 | 1セット当たり¥160,000 |
| | | PROSNAP ULNAR/L-HO | 4547898222054 | | | |
| 22400BZX00136000 | COREエルボーC | CE ULNAR/C SML R | 4547898209925 | 京セラメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(5) ヘアリング ① 標準型 | 1セット当たり¥160,000 |
| | | CE ULNAR/C SML-L R | 4547898209932 | | | |
| | | CE ULNAR/C MED R | 4547898209949 | | | |
| | | CE ULNAR/C MED-L R | 4547898209956 | | | |
| | | CE ULNAR/C LAG R | 4547898209963 | | | |
| | | CE ULNAR/C LAG-L R | 4547898209970 | | | |
| | | CE ULNAR/C SML L | 4547898209987 | | | |
| | | CE ULNAR/C SML-L L | 4547898209994 | | | |
| | | CE ULNAR/C MED L | 4547898210006 | | | |
| | | CE ULNAR/C MED-L L | 4547898210013 | | | |
| | | CE ULNAR/C LAG L | 4547898210020 | | | |
| | | CE ULNAR/C LAG-L L | 4547898210037 | | | |
| 22400BZX00135000 | COREエルボーARC | CE HUMERAL/CL SML R | 4547898209680 | 京セラメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(4) コンダイル | ¥24,800 |
| | | CE HUMERAL/CL MED R | 4547898209697 | | | |
| | | CE HUMERAL/CL LAG R | 4547898209703 | | | |
| | | CE HUMERAL/CL SML L | 4547898209710 | | | |
| | | CE HUMERAL/CL MED L | 4547898209727 | | | |
| 22400BZX00143000 | Prime N Hipシステム | 別表199のとおり | | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22400BZX00478000 | HIPFORTRESS-ND セメントレスシステム | 別表200のとおり | | 株式会社エム・エム・ティー | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22400BZX00466000 | HIPFORTRESS-ND セメントレスシステム | 別表201のとおり | | 株式会社エム・エム・ティー | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22400BZX00105000 | AMiStem-C セメントッドシステム | AMiStem-C セメントッドシステム | 7640142742746 | メダクタジャパン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| | | | 7640142742753 | | | |
| | | | 7640142742760 | | | |
| | | | 7640142742777 | | | |
| | | | 7640142742784 | | | |
| | | | 7640142742791 | | | |
| | | | 7640142742807 | | | |
| | | | 7640142742814 | | | |
| | | | 7640142742821 | | | |
| | | | 7640142742838 | | | |
| | | | 7640142742845 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-------------------------|--|--|---------------------------|---------------------------------|---------|
| | | | 7640142742852 7640142742869 7640142742876 7640142742883 7640142742890 7640142742906 7640142742913 | | | |
| 22400BZX00235000 | Quadra-S II セメントレス システム | 別表202のとおり | | メダクタジャパン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22400BZX00101000 | Quadra-S セメントレス システム | Quadra-SJ セメントレス システム | 7640142742517 7640142742524 7640142742531 7640142742548 7640142742555 7640142742562 7640142742579 7640142742586 7640142742593 7640142742609 7640142742616 7640142742623 | メダクタジャパン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22400BZX00101000 | Quadra-S セメントレス システム | Quadra-SJ セメントレス システム | 7640142742630 7640142742647 7640142742654 7640142742661 7640142742678 7640142742685 | メダクタジャパン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22400BZX00325000 | NOVATION セメントヒップシステム | Size 10 Std Offset Size 11 Std Offset Size 12 Std Offset Size 13 Std Offset Size 14 Std Offset Size 15 Std Offset Size 17 Std Offset Size 11 Ext Offset Size 12 Ext Offset Size 13 Ext Offset Size 14 Ext Offset Size 15 Ext Offset Size 17 Ext Offset | 4560408521041 4560408521058 4560408521065 4560408521072 4560408521089 4560408521096 4560408521102 4560408521119 4560408521126 4560408521133 4560408521140 4560408521157 4560408521164 | イグザクテック株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22400BZX00038000 | アンソロジーヒップシステム | アンソロジーヒップシステム | 4571110844717 4571110844724 4571110844731 4571110844748 4571110844755 4571110844762 4571110844779 4571110844786 4571110844793 4571110844809 4571110844816 4571110844823 4571110844830 4571110844847 4571110844854 4571110844861 | スミス・アンド・ネフューオーソペディックス株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-----------------------|---|--|-------------------------|--|-------------|
| | | | 4571110844878 4571110844885 4571110844892 4571110844908 4571110844915 4571110844922 4571110844939 4571110844946 | | | |
| 22400FZX00266001 | ジャック | ジャック・組織運搬セット | 4560292970048 | 株式会社ジャパン・ティッシュ・エンジニアリング | 150 ㊦自家移植組織 (2) 自家培養軟骨 ① 採取・培養キット | ¥879,000 |
| 22400FZX00266001 | | ジャック・培養軟骨パッケージ | 4560292970024 | | 150 ㊦自家移植組織 (2) 自家培養軟骨 ② 調製・移植キット | ¥1,250,000 |
| 224ADBZX00017000 | コーケンシリコンカニューレP型 | 別表203のとおり | | 株式会社高研 | 009 在宅寝たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カフなし気管切開チューブ | ¥4,120 |
| 224ADBZX00031000 | Medi-Globe 内視鏡用ガイドワイヤ | Medi-Globe Guide Wire Cyst | 4052838007795 | 株式会社メディコスヒラタ | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料 (5) 経鼻法用ワイヤ | ¥18,500 |
| | | Medi-Globe Guide Wire Standard | 4052838007627 | | | |
| | | | 4052838007634 | | | |
| | | | 4052838007665 | | | |
| | | | 4052838007672 | | | |
| 224ADBZX00031000 | Medi-Globe 内視鏡用ガイドワイヤ | Medi-Globe Guide Wire Bavarian | 4052838007702 | 株式会社メディコスヒラタ | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料 (5) 経鼻法用ワイヤ | ¥18,500 |
| | | | 4052838007719 | | | |
| | | | 4052838007733 | | | |
| | | | 4052838007757 | | | |
| | | | 4052838007764 | | | |
| 224AIBZX00069000 | クリニーイントロデューサーシステム | クリニーイントロデューサーシステム (T ハンドルビールアウェイシースイントロデューサー) | 4542187006537 | クリエートメディック株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料 (3) ダイレーター ① シースあり | ¥2,620 |
| | | | 4542187006544 | | | |
| | | | 4542187006551 | | | |
| | | | 4542187006568 | | | |
| | | | 4542187006575 | | | |
| 224AIBZX00069000 | クリニーイントロデューサーシステム | クリニーイントロデューサーシステム (ダイレーター) | 4542187006582 | クリエートメディック株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料 (3) ダイレーター ② シースなし | ¥2,100 |
| | | | 4542187006599 | | | |
| | | | 4542187006605 | | | |
| | | | 4542187006612 | | | |
| | | | 4542187006629 | | | |
| | | | 4542187006636 | | | |
| | | | 4542187006643 | | | |
| | | | 4542187006735 | | | |
| | | | 4542187006742 | | | |
| | | | 4542187006759 | | | |
| 224AIBZX00069000 | クリニーイントロデューサーシステム | クリニーイントロデューサーシステム (T ハンドルビールアウェイシースイントロデューサー) | 4542187006766 | クリエートメディック株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料 (2) ダイレーター ① シースあり | ¥2,620 |
| | | | 4542187006773 | | | |
| | | | 4542187006780 | | | |
| | | | 4542187006797 | | | |
| | | | 4542187006803 | | | |
| | | | 4542187006810 | | | |
| | | | 4542187006827 | | | |
| | | | 4542187006834 | | | |
| | | | 4542187006841 | | | |
| | | | 4542187006537 | | | |
| | | | 4542187006544 | | | |
| | | | 4542187006551 | | | |
| | | | 4542187006568 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | | | | |
|------------------|-------------------|---------------------------|---|----------------|---|----------|---------------------------------------|-----------------|----------------------------------|----------|
| | | | 4542187006575 4542187006582 4542187006599 4542187006605 4542187006612 4542187006629 4542187006636 4542187006643 | | | | | | | |
| 224AIBZX00069000 | | クリニーイントロデューサーシステム(ダイレーター) | 4542187006735 4542187006742 4542187006759 4542187006766 4542187006773 4542187006780 4542187006797 4542187006803 4542187006810 4542187006827 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレーター② シースなし | ¥2,100 | | | | |
| 224AIBZX00069000 | クリニーイントロデューサーシステム | クリニーイントロデューサーシステム(ダイレーター) | 4542187006834 4542187006841 | クリエートメディック株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレーター② シースなし | ¥2,100 | | | | |
| 224ADBZX00001000 | メリット ミニアクセスキット | MAK-NV-D1 | 4571111169888 | スーガン株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3)ダイレーター② シースなし | ¥2,100 | | | | |
| 224ADBZX00001000 | | MAK-NV-GW1 | 4571111169871 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4)ガイドワイヤー | ¥2,410 | | | | |
| | | MAK-NV-GW2 | 4571111169864 | | | | | | | |
| | | MAK-NV-GW3 | 4571111169857 | | | | | | | |
| 224ADBZX00001000 | | MAK-NV-N1 | 4571111169901 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(5)穿刺針 | ¥1,880 | | | | |
| | | MAK-NV-N2 | 4571111169895 | | | | | | | |
| 224ADBZX00001000 | | MAK-NV-N1 | 4571111169901 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(6)膀胱瘻用穿孔針 | ¥5,710 | | | | |
| | | MAK-NV-N2 | 4571111169895 | | | | | | | |
| 224ADBZX00001000 | | MAK-NV-D1 | 4571111169888 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレーター② シースなし | ¥2,100 | | | | |
| 224ADBZX00001000 | | MAK-NV-GW1 | 4571111169871 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤー | ¥2,410 | | | | |
| | | MAK-NV-GW2 | 4571111169864 | | | | | | | |
| | | MAK-NV-GW3 | 4571111169857 | | | | | | | |
| 224ADBZX00001000 | | MAK-NV-N1 | 4571111169901 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4)穿刺針 | ¥1,880 | | | | |
| | | MAK-NV-N2 | 4571111169895 | | | | | | | |
| 22500BZI00021000 | エクリス・リバーズ人工肩関節 | ステム | 4562339471273 4562339471280 4562339471297 4562339471303 4562339471310 4562339471327 4562339471334 4562339471341 4562339471358 4562339471365 4562339471372 4562339471389 4562339471396 4562339471402 4562339471419 | バイオジェネシス株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料①上腕骨ステムA標準型 | ¥279,000 | | | | |
| 22500BZI00021000 | | メタフィシス | 4562339471426 4562339471433 | | | | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料②ステムヘッド及びトレイイトレイ | ¥50,000 | | |
| 22500BZX00475000 | | トラベキュラーメタル リバーズショルダーシステム | TMリバーズ上腕骨ステム | | | | 4547038179859 4547038179866 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料①上腕骨ステムI特殊型 | ¥310,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|--|--|--|-----------------|---|-------------|
| | | | 4547038179873 4547038179880 4547038179897 4547038179903 4547038179910 | | | |
| 22500BZX00475000 | | TMリバース上腕骨ステム | 4547038179859 4547038179866 4547038179873 4547038179880 4547038179897 4547038179903 4547038179910 | | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及び イトレイ | ¥50,000 |
| 22500BZX00201000 | CHANGEA HIPシステム | CHANGEAネック ST-S CHANGEAネック ST-M CHANGEAネック ST-L | 4547898252150 4547898252167 4547898252174 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22500BZX00201000 | CHANGEA HIPシステム | CHANGEAネック VV8-S CHANGEAネック VV8-M CHANGEAネック VV8-L CHANGEAネック AR8-S CHANGEAネック AR8-M CHANGEAネック AR8-L CHANGEAネック AR14-S CHANGEAネック AR14-M | 4547898252181 4547898252198 4547898252204 4547898252211 4547898252228 4547898252235 4547898252242 4547898252259 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22500BZX00500000 | モジュラスR システム | ネック S-125° テーパーB ラージ ネック L-125° テーパーB ラージ ネック S-135° テーパーB ラージ ネック L-135° テーパーB ラージ | 4560276654353 4560276654360 4560276654377 4560276654384 | 日本リマ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22500BZX00176000 | Taperloc Microplasty BoneMaster フェモラル ステム | 別表204のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22500BZX00175000 | Taperloc BoneMaster フェモラルシステム | 別表205のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22500BZX00387000 | GTSフェモラルヒップシステム | 別表206のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22500BZX00059000 | PCF Hipシステム | 別表207のとおり | | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22500BZX00006000 | Cprime-N Hipシステム | 別表208のとおり | | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22500BZX00008000 | OPTIMAシステム | カラーレスシステム | 4547081098367 4547081098374 4547081098381 4547081098398 4547081098404 4547081098411 4547081098428 4547081098435 4547081098442 4547081098459 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22500BZX00060000 | Quadra-H セメントレス システム | 別表209のとおり | | メダクタジャパン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22500BZX00017000 | Adler 人工股関節システム | チェンジャブルネック | 4987755025549 4987755025556 4987755025563 4987755025570 4987755025587 4987755025594 4987755025600 4987755025617 4987755025624 4987755025631 4987755025648 4987755025655 | 株式会社ロバート・リード | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|--------------------------|--|---------|
| | | | 4987755025662 4987755025679 4987755025686 | | | |
| 225ABBZX00077000 | ナビプロ ガイドワイヤ | ナビプロ | 8714729839866 8714729839873 8714729839880 8714729839897 8714729839903 8714729839910 8714729839927 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤ | ¥2,410 |
| 225ABBZX00077000 | ナビプロ ガイドワイヤ | ナビプロ | 8714729839934 8714729839866 8714729839873 8714729839880 8714729839897 8714729839903 8714729839910 8714729839927 8714729839934 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(5)経鼻法用ワイヤ | ¥18,500 |
| 225ADBZX00160000 | コーケンダブルサクシオンカニューレ | コーケンダブルサクシオンカニューレ 6.0×9.0 | 4987720032404 | 株式会社高研 | 009 在宅寝たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ(1)一般型 ①カフ付き気管切開チューブアカフ上部吸引機能あり | ¥4,350 |
| | | コーケンダブルサクシオンカニューレ 7.0×10.5 | 4987720032411 | | | |
| | | コーケンダブルサクシオンカニューレ 7.5×11.0 | 4987720032428 | | | |
| | | コーケンダブルサクシオンカニューレ 8.0×11.5 | 4987720032435 | | | |
| | | コーケンダブルサクシオンカニューレ 8.5×12.0 | 4987720032442 | | | |
| | | コーケンダブルサクシオンカニューレ 9.0×12.5 | 4987720032459 | | | |
| | | コーケンダブルサクシオンカニューレ 10.0×13.5 | 4987720032466 | | | |
| 225ADBZX00021000 | コーケンマイスタープレス | コーケンマイスタープレス 6.0×9.0 | 4987720032305 | 株式会社高研 | 009 在宅寝たきり患者処置用気管切開後留置用チューブ(1)一般型 ①カフ付き気管切開チューブアカフ上部吸引機能あり | ¥4,350 |
| | | コーケンマイスタープレス 7.0×10.5 | 4987720032312 | | | |
| | | コーケンマイスタープレス 7.5×11.0 | 4987720032329 | | | |
| | | コーケンマイスタープレス 8.0×11.5 | 4987720032336 | | | |
| | | コーケンマイスタープレス 8.5×12.0 | 4987720032343 | | | |
| | | コーケンマイスタープレス 9.0×12.5 | 4987720032350 | | | |
| | | コーケンマイスタープレス 10.0×13.5 | 4987720032367 | | | |
| 22500BZX00444000 | AxSOS Ti Femurロッキングプレートシステム | アクソス ペリプロセティックロッキングスクリュー | 7613327089110 7613327088991 7613327089011 7613327089035 7613327089059 7613327089073 7613327089080 | 日本ストライカー株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー)(1)一般スクリュー(生体用合金I)①標準型 | ¥5,970 |
| 22500BZX00413000 | メラ遠心ポンプTPC | メラ遠心ポンプTPC | 4544753029766 | 泉工医科工業株式会社 | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(1)一般型 ①抗血栓性あり | ¥68,600 |
| 226AFBZX00034000 | THSスプラビュービックスセット | スプラ・フィックス | 4562132655795 4562132655801 | タカイ医科工業株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(6)膀胱瘻用穿孔針 | ¥5,710 |
| | | スプラ・フィックス インテグラル | 4562132655818 | | | |
| | | | 4562132655825 | | | |
| | | スプラ・フィックス BK | 4562132655832 | | | |
| | | | 4562132655849 4562132655856 | | | |
| 22600BZX00012000 | ベルメディカ人工股関節システム | PBF スタンダード システム | 4562380453556 4562380453563 4562380453570 4562380453587 4562380453594 | artmedica株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|--------------------------|------------------|---|-----------------|---------------------------------|-------------|
| | | | 4562380453600 4562380453617 4562380453624 4562380453631 4562380453648 4562380453655 4562380453662 | | | |
| 22600BZX00105000 | OVATION Tribute ヒップ システム | 別表210のとおり | | 株式会社日本エム・ディ・エム | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22600BZX00107000 | エースメディカル インフューザー | オートフューザー | 4540913091031 4540913091048 4540913091055 4540913091062 4540913091079 | 日本メディカルネクスト株式会社 | 007 携帯型ディスプレイサンプル注入ポンプ(1) 化学療法用 | ¥3,500 |
| | | オートセレクター | 4540913091178 4540913091185 4540913091192 4540913091208 4540913091215 | | | |
| 22600BZX00107000 | | オートフューザー | 4540913091031 4540913091048 4540913091055 4540913091062 4540913091079 | | 007 携帯型ディスプレイサンプル注入ポンプ(2) 標準型 | ¥3,420 |
| | | オートセレクター | 4540913091178 4540913091185 4540913091192 4540913091208 4540913091215 | | | |
| 22600BZX00107000 | | オートセレクター PCA 一体型 | 4540913091222 4540913091239 4540913091246 4540913091253 4540913091260 | | 007 携帯型ディスプレイサンプル注入ポンプ(3) PCA型 | ¥4,450 |
| | | オートフューザー PCA | 4540913091086 4540913091093 4540913091109 4540913091116 4540913091123 | | | |
| | | オートセレクター PCA 接続型 | 4540913092335 4540913092342 4540913092359 4540913092366 4540913092373 | | | |
| 22600BZX00107000 | | オートフューザー | 4540913091031 4540913091048 4540913091055 4540913091062 4540913091079 | | 019 携帯型ディスプレイサンプル注入ポンプ(1) 化学療法用 | ¥3,500 |
| | | オートセレクター | 4540913091178 4540913091185 4540913091192 4540913091208 4540913091215 | | | |
| 22600BZX00107000 | | オートフューザー | 4540913091031 4540913091048 4540913091055 | | 019 携帯型ディスプレイサンプル注入ポンプ(2) 標準型 | ¥3,420 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-----|------------------|---|-----------------|---------------------------------|-------------|
| | | | 4540913091062 4540913091079 | | | |
| | | オートセレクター | 4540913091178 4540913091185 4540913091192 4540913091208 | | | |
| 22600BZX00107000 | | オートセレクター | 4540913091215 | 日本メディカルネクスト株式会社 | 019 携帯型ディスプレイサンプル注入ポンプ(2) 標準型 | ¥3,420 |
| | | オートセレクター PCA 一体型 | 4540913091222 4540913091239 4540913091246 4540913091253 4540913091260 | | 019 携帯型ディスプレイサンプル注入ポンプ(3) PCA型 | ¥4,450 |
| | | オートフューザー PCA | 4540913091086 4540913091093 4540913091109 4540913091116 4540913091123 | | | |
| | | オートセレクター PCA 接続型 | 4540913092335 4540913092342 4540913092359 4540913092366 4540913092373 | | | |
| 22600BZX00107000 | | オートフューザー | 4540913091031 4540913091048 4540913091055 4540913091062 4540913091079 | | 008 携帯型ディスプレイサンプル注入ポンプ(1) 化学療法用 | ¥3,500 |
| | | オートセレクター | 4540913091178 4540913091185 4540913091192 4540913091208 4540913091215 | | | |
| 22600BZX00107000 | | オートフューザー | 4540913091031 4540913091048 4540913091055 4540913091062 4540913091079 | | 008 携帯型ディスプレイサンプル注入ポンプ(2) 標準型 | ¥3,420 |
| | | オートセレクター | 4540913091178 4540913091185 4540913091192 4540913091208 4540913091215 | | | |
| 22600BZX00107000 | | オートセレクター PCA 一体型 | 4540913091222 4540913091239 4540913091246 4540913091253 4540913091260 | | 008 携帯型ディスプレイサンプル注入ポンプ(3) PCA型 | ¥4,450 |
| | | オートフューザー PCA | 4540913091086 4540913091093 4540913091109 4540913091116 4540913091123 | | | |
| | | オートセレクター PCA 接続型 | 4540913092335 4540913092342 4540913092359 4540913092366 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-----------------------|---------------------|---|----------------------|--|-----------------|
| | | | 4540913092373 | | | |
| 22600BZX00116000 | M/Lテーパード モノブロックシステム | 別表211のとおり | | ジンマー・パイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22600BZX00123000 | セキュアフィット アドバンス | セキュアフィット アドバンス システム | 4546540715692 4546540715708 4546540715715 | 日本ストライカー株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22600BZX00123000 | セキュアフィット アドバンス | セキュアフィット アドバンス システム | 4546540715722 4546540715739 4546540715746 4546540715753 4546540715760 4546540715777 4546540715784 4546540715791 4546540715807 4546540715814 4546540715821 4546540715838 4546540715845 | 日本ストライカー株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 226AFBZX00148000 | NB - ブレード | NB - ブレード | 4545428033545 4545428033552 4545428033569 4545428033576 4545428034214 4545428034221 4545428034238 4545428034771 4545428034788 | 株式会社パイオラックスメディカルデバイス | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(6) 経鼻法用カテーテル | ¥7,200 |
| 22600BZX00165000 | バイコンタクト E システム | 別表212のとおり | | ビー・ブラウンエースクラップ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22600BZX00192000 | AMIStem-H セメントレス システム | 別表213のとおり | | メダクタジャパン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22600BZX00215000 | Nexel Elbow システム | NEXEL上腕骨コンポーネント | 4547038234404 4547038234411 4547038234428 4547038234435 4547038234466 4547038234473 4547038234442 4547038234459 4547038234480 4547038234497 4547038234503 | ジンマー・パイオメット合同会社 | 066 人工肘関節用材料(1) 上腕骨システム | ¥217,000 |
| 22600BZX00215000 | | NEXEL尺骨コンポーネント | 4547038234282 4547038234299 4547038234329 4547038234336 4547038234367 4547038234374 4547038234305 4547038234312 4547038234343 4547038234350 4547038234381 4547038234398 | | 066 人工肘関節用材料(2) 尺骨システム | ¥169,000 |
| 22600BZX00215000 | | NEXEL結合キット | 4547038234510 4547038234527 | | 066 人工肘関節用材料(4) コンダイル | ¥24,800 |
| 22600BZX00215000 | | NEXEL結合キット | 4547038234510 | | 066 人工肘関節用材料(5) ヘアリング ② 特殊型 | 1セット当たり¥190,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | | | |
|------------------|------------------------|--------------------------------------|---|---------------------------|--|----------|---------------------------|---|----------|
| | | | 4547038234527 | | | | | | |
| 22600BZX00223000 | OPTIMAステム(セメントタイプ) | ステム | 4547081114647 4547081114654 4547081114661 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | | | |
| 22600BZX00223000 | OPTIMAステム(セメントタイプ) | ステム | 4547081114678 4547081114685 4547081114692 4547081114708 4547081114715 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | | | |
| 22600BZX00270000 | 人工肩関節システム Global AP | ネックインサート(調整タイプ) | 4545652703078 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 | | | |
| | | ネックインサート(固定タイプ) | 4545652703085 | | | | | | |
| | | ステム スタンダードタイプ 6mm | 4545652703092 | | | | | | |
| | | ステム スタンダードタイプ 8mm | 4545652703108 | | | | | | |
| | | ステム スタンダードタイプ 10mm | 4545652703115 | | | | | | |
| | | ステム スタンダードタイプ 12mm | 4545652703122 | | | | | | |
| | | ステム スタンダードタイプ 14mm | 4545652703139 | | | | | | |
| | | ステム スタンダードタイプ 16mm | 4545652703146 | | | | | | |
| | | ステム ロングタイプ 8mm | 4545652702774 | | | | | | |
| | | ステム ロングタイプ 10mm | 4545652702781 | | | | | | |
| | | ステム ロングタイプ 12mm | 4545652702798 | | | | | | |
| | | ステム ロングタイプ 14mm | 4545652702804 | | | | | | |
| 22600BZX00270000 | | 別表214のとおり | | | | | | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びトレイ A ステムヘッド | ¥210,000 |
| 22600BZX00327000 | Z-ステム人工股関節 | 別表215のとおり | | | | | イグザクテック株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22600BZX00371000 | ブリザープ システム | 別表216のとおり | | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | | | |
| 22600BZX00411000 | SL-PLUS MIA HA ヒップシステム | 別表217のとおり | | スミス・アンド・ネフューオーソペディックス株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | | | |
| 22600BZX00414000 | アンソロジーHAヒップシステム | 別表218のとおり | | スミス・アンド・ネフューオーソペディックス株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | | | |
| 22600BZX00419000 | Lima リバースショルダー・システム | リバース ヒューメラルボディ | 4560276654568 | 日本リマ株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びトレイ イトレイ | ¥50,000 | | | |
| | | ショートリバース ヒューメラルボディ | 4560276654575 | | | | | | |
| | | フィン付きリバース ヒューメラルボディ | 4560276654582 | | | | | | |
| 22600BZX00042000 | HLSカニューレ | 別表219のとおり | | マッケ・ジャパン株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(1) 成人用 ④ 経皮的挿入用カニューレ イ 先端強化型(生体適合性付加) | ¥46,700 | | | |
| 22600BZX00042000 | | BE-PAS 1315-J #BE-HLS Cannula 13F AS | 4037691930398 4037691736594 | | 126 体外循環用カニューレ(2) 小児用 ④ 経皮的挿入用カニューレ(生体適合性付加) | ¥45,800 | | | |
| 22600BZX00436000 | Wagner SL システム | 別表220のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | | | |
| 22600BZX00437000 | VerSys Advocate システム | ADVOCATE システム STD | 4547038190274 4547038190281 4547038190298 4547038190304 4547038190311 4547038190328 4547038190335 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | | | |
| | | ADVOCATE システム EX-オフセット | 4547038190342 4547038190359 4547038190366 4547038190373 4547038190380 | | | | | | |
| 22600BZX00469000 | SMF ヒップ システム | SMF ヒップ システム | 4571110888865 4571110888872 4571110888889 4571110888896 4571110888902 4571110888919 | | | | スミス・アンド・ネフューオーソペディックス株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-------------------|---------------------------|--|---------------------------|---|----------|
| | | | 4571110888926 4571110888933 | | | |
| 22600BZX00469000 | SMF ヒップ システム | SMF ヒップ システム | 4571110888940 4571110888957 4571110888964 4571110888971 4571110888988 4571110888995 4571110889008 4571110889015 | スミス・アンド・ネフューオーソペディックス株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22600BZX00524000 | AMIS-K セメント システム | 別表221のとおり | | メダクタジャパン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22600BZX00538000 | COOKニードルズアイスネア | COOKニードルズアイスネア | 0827002265172 0827002265158 0827002265332 | Cook Japan株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(8) 血管内異物除去用カテーテル ④ リード 抜去スネアセット | ¥140,000 |
| 226AABZX00179000 | COOK経鼻胆膵管ドレナージセット | 別表222のとおり | | Cook Japan株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(6) 経鼻法用カテーテル | ¥7,200 |
| 226AFBZX00033000 | THSネフロストミーセット | リノドレイン ネフロストミーカテーテル 造設セット | 4562132655672 4562132655696 | タカイ医科工業株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3) グラフェター ① シースあり | ¥2,620 |
| 226AFBZX00033000 | | リノドレイン ネフロストミーカテーテル 交換セット | 4562132655757 4562132655719 | | | |
| 226AFBZX00033000 | | リノドレイン ネフロストミーカテーテル 穿刺セット | 4562132655627 4562132655634 4562132655641 4562132655658 4562132655665 4562132655689 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3) グラフェター ② シースなし | ¥2,100 |
| 226AFBZX00033000 | | リノドレイン ネフロストミーカテーテル 交換セット | 4562132655702 4562132655719 4562132655726 4562132655733 4562132655740 4562132655764 | | | |
| 226AFBZX00033000 | | リノドレイン ネフロストミーカテーテル 穿刺セット | 4562132655627 4562132655634 4562132655641 4562132655658 4562132655665 4562132655672 4562132655689 4562132655696 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(4) ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| 226AFBZX00033000 | | リノドレイン ネフロストミーカテーテル 交換セット | 4562132655702 4562132655719 4562132655726 4562132655733 4562132655740 4562132655757 4562132655764 4562132655771 | | | |
| 226AFBZX00033000 | | リノドレイン ネフロストミーカテーテル 穿刺セット | 4562132655627 4562132655634 4562132655641 4562132655658 4562132655665 4562132655672 4562132655689 4562132655696 | | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(5) 穿刺針 | ¥1,880 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--------------------------------|---|---|--------------------------|---|------------|
| | | | 4562132655696 | | | |
| 226AFBZX00033000 | THSネフrostミーセット | リノドレイン ネフrostミーカテーテル ワンステップ穿刺セット | 4562132655788 | | | |
| 22700BZI00025000 | エクリス・リパース セメントレス | セメントレス システム | 4562339473390 4562339473406 4562339473413 4562339473420 4562339473437 4562339473444 4562339473451 4562339473468 4562339473475 4562339473482 4562339473499 4562339473505 4562339473512 4562339473529 4562339473536 | バイオジェネシス株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A標準型 | ¥279,000 |
| 22700BZI00025000 | | セメントレス メタフィシス | 4562339473543 4562339473550 | | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② システムヘッド及びブレイクトレイ | ¥50,000 |
| 22700BZX00021000 | ダイナジェン ICD | DYNAGEN ICD D020 | 0802526533877 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 117 植込型除細動器(1) 植込型除細動器(Ⅲ型) ② MRI対応型 | ¥3,140,000 |
| | | DYNAGEN ICD D150 | 0802526534294 | | | |
| 22700BZX00021000 | | DYNAGEN ICD D022 | 0802526533914 | | 117 植込型除細動器(2) 植込型除細動器(V型) ② MRI対応型 | ¥3,300,000 |
| | | DYNAGEN ICD D152 | 0802526534331 | | | |
| 22700BZX00041000 | Mainstayシステム | MAINSTAY NECK ST MAINSTAY NECK V15 MAINSTAY NECK H4 MAINSTAY NECK V15H3L MAINSTAY NECK V15H3R | 4547898260940 4547898260957 4547898260971 4547898260988 4547898260995 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22700BZX00041000 | Mainstay ネックV30 | MAINSTAY NECK V30 | 4547898260964 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22700BZX00054000 | COOKリード 抜去システム | Liberator Beacon Tip ロッキングスタイルット | 0827002265509 0827002449015 | Cook Japan株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(8) 血管内異物除去用カテーテル ③ リードロッキングデバイス | ¥90,200 |
| 22800BZX00074000 | DNAP電極 | DNAP電極 | 4931921902738 | 日本光電工業株式会社 | 088 脳波測定用頭蓋内電極(1) 硬膜下電極(10極以下) | ¥46,300 |
| 22700BZX00110000 | コンプリヘンシブ ショルダー フラクチャー PPS システム | コンプリヘンシブ S フラクチャーPPSシステム | 4562336081017 4562336081024 4562336081031 4562336081048 4562336081055 4562336081062 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A標準型 | ¥279,000 |
| 22700BZX00125000 | ミニマ システム | 別表223のとおり | | 日本リマ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22700BZX00140000 | ANATOヒップシステム | 別表224のとおり | | 日本ストライカー株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22700BZX00212000 | アキュフェューザー | アキュフェューザー(持続注入ポンプタイプ) | 4542187125726 4542187125733 4542187125740 4542187125764 4542187125771 4542187125788 4542187136456 4542187125825 4542187136463 4542187125832 | クリエートメディック株式会社 | 019 携帯型ディスプレイサドル注入ポンプ(1) 化学療法用 | ¥3,500 |
| 22700BZX00212000 | アキュフェューザー | アキュフェューザー(持続注入ポンプタイプ) | 4542187125726 4542187125733 4542187125740 | クリエートメディック株式会社 | 007 携帯型ディスプレイサドル注入ポンプ(1) 化学療法用 | ¥3,500 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-----------------------------------|---|--|---------------------|-------------------------------------|----------|
| | | | 4542187125764 4542187125771 4542187125788 4542187136456 4542187125825 4542187136463 4542187125832 | | | |
| 22700BZX00212000 | | アキュフューザー(持続注入ポンプタイプ) | 4542187125726 4542187125733 4542187125740 4542187125764 4542187125771 4542187125788 4542187136456 4542187125825 4542187136463 4542187125832 | | 008 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(1)化学療法用 | ¥3,500 |
| 22700BZX00212000 | | 別表225のとおり | | | 019 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 |
| 22700BZX00212000 | | 別表226のとおり | | | 007 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 |
| 22700BZX00212000 | | 別表227のとおり | | | 008 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 |
| 22700BZX00232000 | コンプリヘンシブ リバースショルダー システム | ヒューメラルトレイ | 4560229948508 4560229948515 | ジンマー・パイオメット合同会社 | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料② ステムヘッド及びトレイ | ¥50,000 |
| 22700BZX00232000 | | ヒューメラルトレイ | 4560229948508 4560229948515 | | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料③ スペーサー | ¥98,600 |
| 22700BZX00246000 | DELTA XTEND リバースショルダーシステム(モジュラー) | モジュラーセメントレスシステム 10mm | 4545652724035 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 |
| | | モジュラーセメントレスシステム 12mm | 4545652724042 | | | |
| | | モジュラーセメントレスシステム 14mm | 4545652724059 | | | |
| | | モジュラーセメントレスシステム 16mm | 4545652724066 | | | |
| 22700BZX00246000 | | エピフィシス スタンダードタイプ 38mm | 4545652724073 | | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料② ステムヘッド及びトレイ | ¥50,000 |
| | | エピフィシス スタンダードタイプ 42mm | 4545652724103 | | | |
| | | エピフィシス 偏心タイプ(左) 38mm | 4545652724080 | | | |
| | | エピフィシス 偏心タイプ(左) 42mm | 4545652724110 | | | |
| | | エピフィシス 偏心タイプ(右) 38mm | 4545652724097 | | | |
| | | エピフィシス 偏心タイプ(右) 42mm | 4545652724127 | | | |
| 22700BZX00247000 | DELTA XTEND リバースショルダーシステム(モノブロック) | モノブロックセメントシステム スタンダードタイプ 38mm サイズ 8mm | 4545652724134 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料② ステムヘッド及びトレイ | ¥50,000 |
| | | モノブロックセメントシステム スタンダードタイプ 38mm サイズ 10mm | 4545652724141 | | | |
| | | モノブロックセメントシステム スタンダードタイプ 38mm サイズ 12mm | 4545652724158 | | | |
| | | モノブロックセメントシステム スタンダードタイプ 38mm サイズ 14mm | 4545652724165 | | | |
| | | モノブロックセメントシステム スタンダードタイプ 42mm サイズ 10mm | 4545652724172 | | | |
| | | モノブロックセメントシステム スタンダードタイプ 42mm サイズ 12mm | 4545652724189 | | | |
| | | モノブロックセメントシステム スタンダードタイプ 42mm サイズ 14mm | 4545652724196 | | | |
| | | モノブロックセメントシステム ロングタイプ 38mm サイズ 8mm | 4545652724851 | | | |
| | | モノブロックセメントシステム ロングタイプ 38mm サイズ 10mm | 4545652724202 | | | |
| | | モノブロックセメントシステム ロングタイプ 38mm サイズ 12mm | 4545652724219 | | | |
| | | モノブロックセメントシステム ロングタイプ 38mm サイズ 14mm | 4545652724226 | | | |
| 22700BZX00247000 | DELTA XTEND リバースショルダーシステム(モノブロック) | モノブロックセメントシステム ロングタイプ 42mm サイズ 10mm | 4545652724233 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料② ステムヘッド及びトレイ | ¥50,000 |
| | | モノブロックセメントシステム ロングタイプ 42mm サイズ 12mm | 4545652724240 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | | | | | | |
|------------------|--------------------------|-------------------------------|------------------------------|----------------------------|---|----------|---------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|--|---------|
| 22700BZX00247000 | | モノブロックセメントシステム ロングタイプ 42mmサイズ | 4545652724257 | | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム A 標準型 | ¥279,000 | | | | | | |
| | | モノブロックセメントシステム スタンダードタイプ 38mm | 4545652724134 | | | | | | | | | |
| | | モノブロックセメントシステム スタンダードタイプ 38mm | 4545652724141 | | | | | | | | | |
| | | モノブロックセメントシステム スタンダードタイプ 38mm | 4545652724158 | | | | | | | | | |
| | | モノブロックセメントシステム スタンダードタイプ 38mm | 4545652724165 | | | | | | | | | |
| | | モノブロックセメントシステム スタンダードタイプ 42mm | 4545652724172 | | | | | | | | | |
| | | モノブロックセメントシステム スタンダードタイプ 42mm | 4545652724189 | | | | | | | | | |
| | | モノブロックセメントシステム スタンダードタイプ 42mm | 4545652724196 | | | | | | | | | |
| | | モノブロックセメントシステム ロングタイプ 38mmサイズ | 4545652724851 | | | | | | | | | |
| | | モノブロックセメントシステム ロングタイプ 38mmサイズ | 4545652724202 | | | | | | | | | |
| | | モノブロックセメントシステム ロングタイプ 38mmサイズ | 4545652724219 | | | | | | | | | |
| | | モノブロックセメントシステム ロングタイプ 38mmサイズ | 4545652724226 | | | | | | | | | |
| | | モノブロックセメントシステム ロングタイプ 42mmサイズ | 4545652724233 | | | | | | | | | |
| | | モノブロックセメントシステム ロングタイプ 42mmサイズ | 4545652724240 | | | | | | | | | |
| | | モノブロックセメントシステム ロングタイプ 42mmサイズ | 4545652724257 | | | | | | | | | |
| 22700BZX00275000 | Alpine ヒップ システム | 別表228のとおり | | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | | | | | | |
| 22700BZX00343000 | マスター SL | 別表229のとおり | | 日本リマ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | | | | | | |
| 22700BZX00367000 | ゼロファイブニードル | ゼロファイブ 30G | 4046963414054 | ビー・ブラウンエースクラップ株式会社 | 007 万年筆型注入器用注射針(1) 標準型 | ¥15 | | | | | | |
| | | ゼロファイブ 31G | 4046964441226 | | | | | | | | | |
| 22700BZX00373000 | PRPFEMUR® Z Classic システム | 別表230のとおり | | マイクロポート・オーソペディックス・ジャパン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | | | | | | |
| 227ABBZX00046000 | ノバゴールド ガイドワイヤ | ノバゴールド | 8714729854425 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3) ガイトワイヤ | ¥2,410 | | | | | | |
| | | | 8714729854418 | | | | | | | | | |
| 227ABBZX00046000 | | ノバゴールド | 8714729854425 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(5) 経鼻法用ワイヤ | ¥18,500 | | | | | | |
| | | | 8714729854418 | | | | | | | | | |
| 227AABZX00118000 | A キャス | | 100A-2032 | フォルテ グロウ メディカル株式会社 | 003 動脈圧測定用カテーテル(2) 末梢動脈圧測定用カテーテル | ¥2,100 | | | | | | |
| | | | 100A-2225 | | | | | | | | | |
| | | | 100A-2419 | | | | | | | | | |
| | | | 100A-2619 | | | | | | | | | |
| 22700BZX00427000 | ORTHOLOC プレートシステム | 別表231のとおり | | Wright Medical Japan株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー)(1) 一般スクリュー(生体用合金 I) ① 標準型 | ¥5,970 | | | | | | |
| | | | L型プレート 6穴 | | | | 4589945570923 | | | | | |
| | | | T型プレート 6穴 | | | | 4589945570947 | | | | | |
| | | | T型プレート 7穴 | | | | 4589945570930 | | | | | |
| | | | ストレートプレート 3穴 | | | | 4589945570954 | | | | | |
| | | | ストレートプレート 4穴 | | | | 4589945570961 | | | | | |
| | | | ストレートプレート 6穴 | | | | 4589945570978 | | | | | |
| | | | AKINプレート 3穴 | | | | 4589945570985 | | | | | |
| | | | T型プレート1st Toe 4穴 | | | | 4589945570992 | | | | | |
| | | | カルカニールプレート スタンダード 16穴 X-SM/S | | | | 4589945571005 | | | | | |
| | | | カルカニールプレート スタンダード 15穴 MED | | | | 4589945571012 | | | | | |
| | | | 22700BZX00427000 | | | | ORTHOLOC プレートシステム | カルカニールプレート スタンダード 17穴 LG | 4589945571029 | Wright Medical Japan株式会社 | 061 固定用内副子(プレート)(7) 骨端用プレート(生体用合金 I) ① 標準型 | ¥77,500 |
| | | | | | | | | | カルカニールプレート 全周タイプ 14穴 SM | | | |
| | | | 227ADBZX00207000 | | | | Medi-Globe ENBD セット | Medi-Globe ENBD セット | 4052838008211 | 株式会社メディコスヒラタ | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(6) 経鼻法用カテーテル | ¥7,200 |
| 4052838013321 | | | | | | | | | | | | |
| 4052838008235 | | | | | | | | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|------------------------|--------------------------------|---|--------------------------|---|------------|
| | | | 4052838013383 4052838013406 4052838013420 4052838013444 4052838013468 4052838013482 | | | |
| 22800BZI00006000 | SightRail マニュアルダイレータース | 550-008 | 4560194831959 | ディー・ブイエックス株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(8) 血管内異物除去用カテーテル② 大血管用 | ¥44,000 |
| | | 555-508 | 4560194831942 | | | |
| | | 550-010 | 4560194831874 | | | |
| | | 555-510 | 4560194831935 | | | |
| | | 550-011 | 4560194831928 | | | |
| | | 555-511 | 4560194831911 | | | |
| | | 550-013 | 4560194831904 | | | |
| | | 555-513 | 4560194831898 | | | |
| 22800BZI00007000 | Aln Vena Cave フィルター | Aln Vena Cave フィルター | 4546364013981 4546364013998 4546364014001 | 株式会社メディコスヒラタ | 133 血管内手術用カテーテル(4) 下大静脈留置フィルターセット | ¥172,000 |
| 22800BZI00007000 | | Aln Vena Cave フィルター 回収セット | 4546364014018 4546364014032 4546364014025 4546364014049 | | 133 血管内手術用カテーテル(8) 血管内異物除去用カテーテル② 大血管用 | ¥44,000 |
| 22700BZX00020000 | ダイナジェン CRT-D | DYNAGEN CRT-D G158 | 0802526586132 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 144 両室ベージング機能付き植込型除細動器(2) 4極用② MRI 対応型 | ¥4,500,000 |
| 22800BZX00048000 | Lyonシステム | Lyonシステム | 4547081134089 4547081134096 4547081134102 4547081134119 4547081134126 4547081134133 4547081134140 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 |
| 22800BZX00050000 | ECIF後方固定システム | 別表232のとおり | | ミズホ株式会社 | 064 脊椎固定用材料(1) 脊椎ロッド | ¥42,600 |
| 22800BZX00050000 | | ECIF PシステムトランスバースフックS(左用) | 4946329280029 | | 064 脊椎固定用材料(4) 椎体フック | ¥68,900 |
| | | ECIF PシステムトランスバースフックM(左用) | 4946329280036 | | | |
| | | ECIF PシステムトランスバースフックL(左用) | 4946329280043 | | | |
| | | ECIF PシステムトランスバースフックS(右用) | 4946329280050 | | | |
| | | ECIF PシステムトランスバースフックM(右用) | 4946329280067 | | | |
| | | ECIF PシステムトランスバースフックL(右用) | 4946329280074 | | | |
| | | ECIF Pシステム横突起フック S | 4946329280081 | | | |
| | | ECIF Pシステム横突起フック M | 4946329280098 | | | |
| | | ECIF Pシステム横突起フック L | 4946329280104 | | | |
| | | ECIF Pシステムラミナフック S | 4946329280111 | | | |
| | | ECIF Pシステムラミナフック M | 4946329280128 | | | |
| | | ECIF Pシステムラミナフック L | 4946329280135 | | | |
| 22800BZX00050000 | | 別表233のとおり | | | 064 脊椎固定用材料(5) 脊椎スクリュー(固定型) | ¥63,400 |
| 22800BZX00050000 | | 別表234のとおり | | | 064 脊椎固定用材料(6) 脊椎スクリュー(可動型) | ¥100,000 |
| 22800BZX00050000 | | 別表235のとおり | | | 064 脊椎固定用材料(8) 脊椎コネクタ | ¥44,000 |
| 22800BZX00050000 | | ECIF Pシステム ロッドカブラー関節タイプ(26-28) | 4946329279955 | | 064 脊椎固定用材料(9) トランスバース固定器 | ¥65,500 |
| | | ECIF Pシステム ロッドカブラー関節タイプ(28-32) | 4946329279962 | | | |
| 22800BZX00050000 | ECIF後方固定システム | ECIF Pシステム ロッドカブラー関節タイプ(32-37) | 4946329279979 | ミズホ株式会社 | 064 脊椎固定用材料(9) トランスバース固定器 | ¥65,500 |
| | | ECIF Pシステム ロッドカブラー関節タイプ(37-41) | 4946329279986 | | | |
| | | ECIF Pシステム ロッドカブラー関節タイプ(41-48) | 4946329279993 | | | |
| | | ECIF Pシステム ロッドカブラー関節タイプ(48-66) | 4946329280005 | | | |
| | | ECIF Pシステム ロッドカブラー関節タイプ(66-10) | 4946329280012 | | | |
| 22800BZX00060000 | トリプレックスAdvanced | トリプレックスAdvanced | 4987892034497 4987892034510 | テルモ株式会社 | 134 人工血管(1) 永久留置型① 大血管用ア 分岐なし ii 特 殊型 | ¥119,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|---------------------------|---|---------------------------|
| | | | 4987892034534 4987892034558 4987892034572 4987892034596 4987892034619 4987892034633 | | | |
| 22800BZX00060000 | | トリプレックスAdvanced | 4987892034657 4987892034671 4987892034695 4987892034718 4987892034732 4987892034756 | | 134 人工血管 (1) 永久留置型 ① 大血管用 イ 1分岐 ii 特殊 | ¥225,000 |
| 22800BZX00060000 | | トリプレックスAdvanced | 4987892034770 4987892034794 4987892034817 4987892034831 4987892034855 4987892034879 4987892034893 4987892034916 | | 134 人工血管 (1) 永久留置型 ① 大血管用 ウ 2分岐以上 ii 特殊型 | ¥287,000 |
| 22800BZX00060000 | | トリプレックスAdvanced | 4987892034459 4987892034473 | | 134 人工血管 (1) 永久留置型 ② 小血管用 エ 特殊型 ii 外部サポートなし | cm ² 当たり¥2,230 |
| 22800BZX00062000 | UTフィルターS | UT-01S eco | 4987458634482 | ニプロ株式会社 | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(4) 持続緩徐式血液ろ過器 ① 標準型 | ¥26,500 |
| | | UT-03S eco | 4987458634505 | | | |
| | | UT-05S eco | 4987458634529 | | | |
| | | UT-07S eco | 4987458634543 | | | |
| | | UT-11S eco | 4987458634567 | | | |
| | | UT-15S eco | 4987458634581 | | | |
| | | UT-21S eco | 4987458634604 | | | |
| 22800BZX00075000 | 滅菌済み頭蓋内電極 | 4極硬膜下電極 | 4931921900567 4931921900574 4931921900581 4931921900598 | 日本光電工業株式会社 | 088 脳波測定用頭蓋内電極 (1) 硬膜下電極(10極以下) | ¥46,300 |
| 22800BZX00075000 | | 12極硬膜下電極 | 4931921900604 | | 088 脳波測定用頭蓋内電極 (2) 硬膜下電極(11極以上) | ¥87,600 |
| | | 16極硬膜下電極 | 4931921900611 | | | |
| | | 20極硬膜下電極 | 4931921900628 | | | |
| | | 30極硬膜下電極 | 4931921900635 | | | |
| | | 32極硬膜下電極 | 4931921900642 | | | |
| | | 64極硬膜下電極 | 4931921900659 | | | |
| 22800BZX00075000 | | 6極深部電極 | 4931921900666 4931921900673 | | 088 脳波測定用頭蓋内電極 (3) 深部電極 | ¥36,500 |
| 22800BZX00089000 | LEGION ポーラス CR フェモラルコンポーネント | LEGION ポーラス CR フェモラルコンポーネント | 4571110895689 | スミス・アンド・ネフューオーソペディックス株式会社 | 058 人工膝関節用材料 (1) 大腿骨側材料 ① 全置換用材料 (直接固定型) | ¥253,000 |
| 22800BZX00089000 | LEGION ポーラス CR フェモラルコンポーネント | LEGION ポーラス CR フェモラルコンポーネント | 4571110895696 4571110895703 4571110895719 4571110895726 4571110895733 4571110895740 4571110895757 4571110895764 4571110895771 4571110895788 4571110895795 | スミス・アンド・ネフューオーソペディックス株式会社 | 058 人工膝関節用材料 (1) 大腿骨側材料 ① 全置換用材料 (直接固定型) | ¥253,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|--------------------------|---------------|--------------------------------|----------------------|--|-------------|
| | | | 4571110895802 4571110895818 | | | |
| 22800BZX00091000 | CLYDESDALE PTC スパイナルシステム | 別表236のとおり | | メドトロニックソファモアダネック株式会社 | 078 人工骨(2)専用型 ⑤ 椎体固定用 7 1椎体用 | ¥159,000 |
| 20200BZZ00672000 | トリアセテートホローファイバーダイアライザー | FB-30U | 4987458627002 | ニプロ株式会社 | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | FB-50U | 4987458627026 | | | |
| | | FB-70U | 4987458627040 | | | |
| | | FB-90U | 4987458627064 | | | |
| | | FB-110U | 4987458627088 | | | |
| | | FB-130U | 4987458627101 | | | |
| | | FB-30EG eco | 4987458652028 | | | |
| | | FB-50EG eco | 4987458652042 | | | |
| | | FB-70EG eco | 4987458652066 | | | |
| | | FB-90EG eco | 4987458652080 | | | |
| | | FB-110EG eco | 4987458652103 | | | |
| | | FB-130EG eco | 4987458652127 | | | |
| | | FB-30G eco | 4987458652264 | | | |
| | | FB-50G eco | 4987458652288 | | | |
| | | FB-70G eco | 4987458652301 | | | |
| | | FB-90G eco | 4987458652325 | | | |
| | | FB-110G eco | 4987458652349 | | | |
| | | FB-130G eco | 4987458652363 | | | |
| | | FB-30E eco | 4987458652509 | | | |
| | | FB-50E eco | 4987458652523 | | | |
| | | FB-70E eco | 4987458652547 | | | |
| | | FB-90E eco | 4987458652561 | | | |
| | | FB-110E eco | 4987458652585 | | | |
| | | FB-130E eco | 4987458652608 | | | |
| | | FB-30P eco | 4987458652745 | | | |
| | | FB-50P eco | 4987458652769 | | | |
| | | FB-70P eco | 4987458652783 | | | |
| | | FB-90P eco | 4987458652806 | | | |
| | | FB-110P eco | 4987458652820 | | | |
| | | FB-130P eco | 4987458652844 | | | |
| | | FB-30U eco | 4987458652981 | | | |
| | | FB-50U eco | 4987458653001 | | | |
| | | FB-70U eco | 4987458653025 | | | |
| | | FB-90U eco | 4987458653049 | | | |
| | | FB-110U eco | 4987458653063 | | | |
| | | FB-130U eco | 4987458653087 | | | |
| | | FB-30F eco | 4987458653223 | | | |
| | | FB-50F eco | 4987458653247 | | | |
| | | FB-70F eco | 4987458653261 | | | |
| | | FB-90F eco | 4987458653285 | | | |
| | | FB-110F eco | 4987458653308 | | | |
| 20200BZZ00672000 | トリアセテートホローファイバーダイアライザー | FB-130F eco | 4987458653322 | ニプロ株式会社 | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | FB-30UH eco | 4987458653469 | | | |
| | | FB-50UH eco | 4987458653483 | | | |
| | | FB-70UH eco | 4987458653506 | | | |
| | | FB-90UH eco | 4987458653520 | | | |
| | | FB-110UH eco | 4987458653544 | | | |
| | | FB-130UH eco | 4987458653568 | | | |
| | | FB-30P β eco | 4987458653940 | | | |
| | | FB-50P β eco | 4987458653964 | | | |
| | | FB-70P β eco | 4987458653988 | | | |
| | | FB-90P β eco | 4987458654008 | | | |
| | | FB-110P β eco | 4987458654022 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | | | |
|------------------|------------------------|---------------------|---------------|---------|--------|-------------|---------------|---------------|--|--|--------|
| | | FB-130P β eco | 4987458654046 | | | | | | | | |
| | | FB-30U β eco | 4987458654183 | | | | | | | | |
| | | FB-50U β eco | 4987458654206 | | | | | | | | |
| | | FB-70U β eco | 4987458654220 | | | | | | | | |
| | | FB-90U β eco | 4987458654244 | | | | | | | | |
| | | FB-110U β eco | 4987458654268 | | | | | | | | |
| | | FB-130U β eco | 4987458654282 | | | | | | | | |
| | | FA-30U eco | 4987458655142 | | | | | | | | |
| | | FA-50U eco | 4987458655166 | | | | | | | | |
| | | FA-70U eco | 4987458655180 | | | | | | | | |
| | | FA-90U eco | 4987458655203 | | | | | | | | |
| | | FA-110U eco | 4987458655227 | | | | | | | | |
| | | FA-130U eco | 4987458655241 | | | | | | | | |
| | | 20200BZZ00672000 | | | | | FB-150U | 4987458627125 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | | FB-170U | | | | 4987458627149 | | | | |
| | FB-190U | 4987458627163 | | | | | | | | | |
| | FB-210U | 4987458627187 | | | | | | | | | |
| | FB-230U | 4987458620225 | | | | | | | | | |
| | FB-250U | 4987458620249 | | | | | | | | | |
| | FB-150EG eco | 4987458652141 | | | | | | | | | |
| | FB-170EG eco | 4987458652165 | | | | | | | | | |
| | FB-190EG eco | 4987458652189 | | | | | | | | | |
| | FB-210EG eco | 4987458652202 | | | | | | | | | |
| | FB-150G eco | 4987458652387 | | | | | | | | | |
| | FB-170G eco | 4987458652400 | | | | | | | | | |
| | FB-190G eco | 4987458652424 | | | | | | | | | |
| | FB-210G eco | 4987458652448 | | | | | | | | | |
| | FB-150E eco | 4987458652622 | | | | | | | | | |
| | FB-170E eco | 4987458652646 | | | | | | | | | |
| | FB-190E eco | 4987458652660 | | | | | | | | | |
| | FB-210E eco | 4987458652684 | | | | | | | | | |
| | FB-150P eco | 4987458652868 | | | | | | | | | |
| | FB-170P eco | 4987458652882 | | | | | | | | | |
| | FB-190P eco | 4987458652905 | | | | | | | | | |
| | FB-210P eco | 4987458652929 | | | | | | | | | |
| | FB-150U eco | 4987458653100 | | | | | | | | | |
| | FB-170U eco | 4987458653124 | | | | | | | | | |
| | FB-190U eco | 4987458653148 | | | | | | | | | |
| | FB-210U eco | 4987458653162 | | | | | | | | | |
| | FB-230U eco | 4987458653186 | | | | | | | | | |
| | FB-250U eco | 4987458653209 | | | | | | | | | |
| | FB-150F eco | 4987458653346 | | | | | | | | | |
| | FB-170F eco | 4987458653360 | | | | | | | | | |
| | FB-190F eco | 4987458653384 | | | | | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | トリアセテートホローファイバーダイアライザー | FB-210F eco | 4987458653407 | ニプロ株式会社 | | | | | | | |
| | | FB-230F eco | 4987458653421 | | | | | | | | |
| | | FB-250F eco | 4987458653445 | | | | | | | | |
| | | FB-150UH eco | 4987458653582 | | | | | | | | |
| | | FB-170UH eco | 4987458653605 | | | | | | | | |
| | | FB-190UH eco | 4987458653629 | | | | | | | | |
| | | FB-210UH eco | 4987458653643 | | | | | | | | |
| | | FB-230UH eco | 4987458653667 | | | | | | | | |
| | | FB-250UH eco | 4987458653681 | | | | | | | | |
| | | FB-150P β eco | 4987458654060 | | | | | | | | |
| | | FB-170P β eco | 4987458654084 | | | | | | | | |
| | | FB-190P β eco | 4987458654107 | | | | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | | |
|------------------|------------------------|----------------|----------------|---------|---|-------------|---------------|--|---|--------|
| | | FB-210P β eco | 4987458654121 | ニプロ株式会社 | | | | | | |
| | | FB-230P β eco | 4987458654145 | | | | | | | |
| | | FB-250P β eco | 4987458654169 | | | | | | | |
| | | FB-150U β eco | 4987458654305 | | | | | | | |
| | | FB-170U β eco | 4987458654329 | | | | | | | |
| | | FB-190U β eco | 4987458654343 | | | | | | | |
| | | FB-210U β eco | 4987458654367 | | | | | | | |
| | | FB-230U β eco | 4987458654381 | | | | | | | |
| | | FB-250U β eco | 4987458654404 | | | | | | | |
| | | FA-150U eco | 4987458655265 | | | | | | | |
| | | FA-170U eco | 4987458655289 | | | | | | | |
| | | FA-190U eco | 4987458655302 | | | | | | | |
| | | FA-210U eco | 4987458655326 | | | | | | | |
| | | FA-230U eco | 4987458655340 | | | | | | | |
| | | FA-250U eco | 4987458655364 | | | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | | FB-30FH eco | 4987458653704 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー③ I b型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,610 | | | | |
| | | FB-50FH eco | 4987458653728 | | | | | | | |
| | | FB-70FH eco | 4987458653742 | | | | | | | |
| | | FB-90FH eco | 4987458653766 | | | | | | | |
| | | FB-110FH eco | 4987458653780 | | | | | | | |
| | | FB-130FH eco | 4987458653803 | | | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | | FB-150FH eco | 4987458653827 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー④ I b型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,650 | | | | |
| | | FB-170FH eco | 4987458653841 | | | | | | | |
| | | FB-190FH eco | 4987458653865 | | | | | | | |
| | | FB-210FH eco | 4987458653889 | | | | | | | |
| | | FB-230FH eco | 4987458653902 | | | | | | | |
| | | FB-250FH eco | 4987458653926 | | | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | | FB-30UH α eco | 4987458654909 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 | | | | |
| | | FB-50UH α eco | 4987458654923 | | | | | | | |
| | | FB-70UH α eco | 4987458654947 | | | | | | | |
| | | FB-90UH α eco | 4987458654961 | | | | | | | |
| | | FB-110UH α eco | 4987458654985 | | | | | | | |
| | | FB-130UH α eco | 4987458655005 | | | | | | | |
| | | FA-30F eco | 4987458654664 | | | | | | | |
| | | FA-50F eco | 4987458654688 | | | | | | | |
| | | FA-70F eco | 4987458654701 | | | | | | | |
| | | FA-90F eco | 4987458654725 | | | | | | | |
| | | FA-110F eco | 4987458654749 | | | | | | | |
| | | FA-130F eco | 4987458654763 | | | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | | | FB-150UH α eco | | | | 4987458655029 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | | FB-170UH α eco | | | | 4987458655043 | | | |
| | | | FB-190UH α eco | | | | 4987458655067 | | | |
| | FB-210UH α eco | | 4987458655081 | | | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | トリアセテートホローファイバーダイアライザー | FB-230UH α eco | 4987458655104 | ニプロ株式会社 | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 | | | | |
| | | FB-250UH α eco | 4987458655128 | | | | | | | |
| | | FA-150F eco | 4987458654787 | | | | | | | |
| | | FA-170F eco | 4987458654800 | | | | | | | |
| | | FA-190F eco | 4987458654824 | | | | | | | |
| | | FA-210F eco | 4987458654848 | | | | | | | |
| | | FA-230F eco | 4987458654862 | | | | | | | |
| | | FA-250F eco | 4987458654886 | | | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | | | FB-30UH β eco | | | | 4987458654428 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑦ II b型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | | FB-50UH β eco | | | | 4987458654442 | | | |
| | FB-70UH β eco | | 4987458654466 | | | | | | | |
| | FB-90UH β eco | | 4987458654480 | | | | | | | |
| | FB-110UH β eco | | 4987458654503 | | | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | | | | | |
|------------------|----------------------|------------------|---------------|----------------|---|---------|---|---------------|---------|---|--------|
| 20200BZZ00672000 | | FB-130UH β eco | 4987458654527 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑧ II b型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,740 | | | | | |
| | | FB-150UH β eco | 4987458654541 | | | | | | | | |
| | | FB-170UH β eco | 4987458654565 | | | | | | | | |
| | | FB-190UH β eco | 4987458654589 | | | | | | | | |
| | | FB-210UH β eco | 4987458654602 | | | | | | | | |
| | | FB-230UH β eco | 4987458654626 | | | | | | | | |
| | | FB-250UH β eco | 4987458654640 | | | | | | | | |
| 22400BZX00195000 | ニプロポリエーテルスルホンダイアライザー | PES-11M α eco | 4987458651120 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 | | | | | |
| PES-13M α eco | | 4987458651144 | | | | | | | | | |
| PES-15M α eco | | 4987458651168 | | | | | | | | | |
| PES-17M α eco | | 4987458651182 | | | | | | | | | |
| PES-19M α eco | | 4987458651205 | | | | | | | | | |
| PES-21M α eco | | 4987458651229 | | | | | | | | | |
| 21900BZX00777000 | ポリネフロン | PES-05G α eco | 4987458650000 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 | | | | | |
| | | PES-07G α eco | 4987458650024 | | | | | | | | |
| | | PES-09G α eco | 4987458650048 | | | | | | | | |
| | | PES-11G α eco | 4987458650062 | | | | | | | | |
| | | PES-13G α eco | 4987458650086 | | | | | | | | |
| | | PES-05E α eco | 4987458650222 | | | | | | | | |
| | | PES-07E α eco | 4987458650246 | | | | | | | | |
| | | PES-09E α eco | 4987458650260 | | | | | | | | |
| | | PES-11E α eco | 4987458650284 | | | | | | | | |
| | | PES-13E α eco | 4987458650307 | | | | | | | | |
| | | 21900BZX00777000 | | | | | PES-15G α eco | 4987458650109 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | | | | | | PES-17G α eco | 4987458650123 | | | |
| | | | | | | | PES-19G α eco | 4987458650147 | | | |
| | | | | | | | PES-21G α eco | 4987458650161 | | | |
| PES-23G α eco | 4987458650185 | | | | | | | | | | |
| PES-25G α eco | 4987458650208 | | | | | | | | | | |
| PES-15E α eco | 4987458650321 | | | | | | | | | | |
| PES-17E α eco | 4987458650345 | | | | | | | | | | |
| PES-19E α eco | 4987458650369 | | | | | | | | | | |
| PES-21E α eco | 4987458650383 | | | | | | | | | | |
| PES-23E α eco | 4987458650406 | | | | | | | | | | |
| PES-25E α eco | 4987458650420 | | | | | | | | | | |
| 21900BZX00777000 | | | | PES-05SE α eco | 4987458650444 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 | | | |
| | | | | PES-07SE α eco | 4987458650468 | | | | | | |
| | | PES-09SE α eco | 4987458650482 | | | | | | | | |
| | | PES-11SE α eco | 4987458650505 | | | | | | | | |
| | | PES-13SE α eco | 4987458650529 | | | | | | | | |
| | | PES-05S α eco | 4987458650666 | | | | | | | | |
| | | PES-07S α eco | 4987458650680 | | | | | | | | |
| | | PES-09S α eco | 4987458650703 | | | | | | | | |
| | | PES-11S α eco | 4987458650727 | | | | | | | | |
| | | 21900BZX00777000 | ポリネフロン | PES-13S α eco | 4987458650741 | | | | ニプロ株式会社 | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | 21900BZX00777000 | | PES-15SE α eco | 4987458650543 | | | | | | |
| | PES-17SE α eco | 4987458650567 | | | | | | | | | |
| | PES-19SE α eco | 4987458650581 | | | | | | | | | |
| | PES-21SE α eco | 4987458650604 | | | | | | | | | |
| | PES-23SE α eco | 4987458650628 | | | | | | | | | |
| | PES-25SE α eco | 4987458650642 | | | | | | | | | |
| | PES-15S α eco | 4987458650765 | | | | | | | | | |
| | PES-17S α eco | 4987458650789 | | | | | | | | | |
| | PES-19S α eco | 4987458650802 | | | | | | | | | |
| | PES-21S α eco | 4987458650826 | | | | | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | | | |
|------------------|----------------------|------------------|----------------------|------------|---|-------------|---|---------------|--|---|--------|
| 21900BZX00777000 | | PES-23S eco | 4987458650840 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑦ II b型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 | | | | | |
| | | PES-25S eco | 4987458650864 | | | | | | | | |
| | | PES-05D eco | 4987458650888 | | | | | | | | |
| | | PES-07D eco | 4987458650901 | | | | | | | | |
| | | PES-09D eco | 4987458650925 | | | | | | | | |
| | | PES-11D eco | 4987458650949 | | | | | | | | |
| | | PES-13D eco | 4987458650963 | | | | | | | | |
| 21900BZX00777000 | | PES-15D eco | 4987458650987 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑧ II b型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,740 | | | | | |
| | | PES-17D eco | 4987458651007 | | | | | | | | |
| | | PES-19D eco | 4987458651021 | | | | | | | | |
| | | PES-21D eco | 4987458651045 | | | | | | | | |
| | | PES-23D eco | 4987458651069 | | | | | | | | |
| | | PES-25D eco | 4987458651083 | | | | | | | | |
| | | 20200BZZ00672000 | トリアセートホロファイバーダイアライザー | | | | FB-30U | 4987458627002 | | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| FB-50U | 4987458627026 | | | | | | | | | | |
| FB-70U | 4987458627040 | | | | | | | | | | |
| FB-90U | 4987458627064 | | | | | | | | | | |
| FB-110U | 4987458627088 | | | | | | | | | | |
| FB-130U | 4987458627101 | | | | | | | | | | |
| FB-30EG eco | 4987458652028 | | | | | | | | | | |
| FB-50EG eco | 4987458652042 | | | | | | | | | | |
| FB-70EG eco | 4987458652066 | | | | | | | | | | |
| FB-90EG eco | 4987458652080 | | | | | | | | | | |
| FB-110EG eco | 4987458652103 | | | | | | | | | | |
| FB-130EG eco | 4987458652127 | | | | | | | | | | |
| FB-30G eco | 4987458652264 | | | | | | | | | | |
| FB-50G eco | 4987458652288 | | | | | | | | | | |
| FB-70G eco | 4987458652301 | | | | | | | | | | |
| FB-90G eco | 4987458652325 | | | | | | | | | | |
| FB-110G eco | 4987458652349 | | | | | | | | | | |
| FB-130G eco | 4987458652363 | | | | | | | | | | |
| FB-30E eco | 4987458652509 | | | | | | | | | | |
| FB-50E eco | 4987458652523 | | | | | | | | | | |
| FB-70E eco | 4987458652547 | | | | | | | | | | |
| FB-90E eco | 4987458652561 | | | | | | | | | | |
| FB-110E eco | 4987458652585 | | | | | | | | | | |
| FB-130E eco | 4987458652608 | | | | | | | | | | |
| FB-30P eco | 4987458652745 | | | | | | | | | | |
| FB-50P eco | 4987458652769 | | | | | | | | | | |
| FB-70P eco | 4987458652783 | | | | | | | | | | |
| FB-90P eco | 4987458652806 | | | | | | | | | | |
| FB-110P eco | 4987458652820 | | | | | | | | | | |
| FB-130P eco | 4987458652844 | | | | | | | | | | |
| FB-30U eco | 4987458652981 | | | | | | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | トリアセートホロファイバーダイアライザー | | | FB-50U eco | 4987458653001 | ニプロ株式会社 | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 | | | |
| | | | | FB-70U eco | 4987458653025 | | | | | | |
| | | FB-90U eco | 4987458653049 | | | | | | | | |
| | | FB-110U eco | 4987458653063 | | | | | | | | |
| | | FB-130U eco | 4987458653087 | | | | | | | | |
| | | FB-30F eco | 4987458653223 | | | | | | | | |
| | | FB-50F eco | 4987458653247 | | | | | | | | |
| | | FB-70F eco | 4987458653261 | | | | | | | | |
| | | FB-90F eco | 4987458653285 | | | | | | | | |
| | | FB-110F eco | 4987458653308 | | | | | | | | |
| | | FB-130F eco | 4987458653322 | | | | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | |
|------------------|------------------------|---------------|---------------|---------|---|-------------|---------|---|--------|
| | | FB-30UH eco | 4987458653469 | | | | | | |
| | | FB-50UH eco | 4987458653483 | | | | | | |
| | | FB-70UH eco | 4987458653506 | | | | | | |
| | | FB-90UH eco | 4987458653520 | | | | | | |
| | | FB-110UH eco | 4987458653544 | | | | | | |
| | | FB-130UH eco | 4987458653568 | | | | | | |
| | | FB-30P β eco | 4987458653940 | | | | | | |
| | | FB-50P β eco | 4987458653964 | | | | | | |
| | | FB-70P β eco | 4987458653988 | | | | | | |
| | | FB-90P β eco | 4987458654008 | | | | | | |
| | | FB-110P β eco | 4987458654022 | | | | | | |
| | | FB-130P β eco | 4987458654046 | | | | | | |
| | | FB-30U β eco | 4987458654183 | | | | | | |
| | | FB-50U β eco | 4987458654206 | | | | | | |
| | | FB-70U β eco | 4987458654220 | | | | | | |
| | | FB-90U β eco | 4987458654244 | | | | | | |
| | | FB-110U β eco | 4987458654268 | | | | | | |
| | | FB-130U β eco | 4987458654282 | | | | | | |
| | | FA-30U eco | 4987458655142 | | | | | | |
| | | FA-50U eco | 4987458655166 | | | | | | |
| | | FA-70U eco | 4987458655180 | | | | | | |
| | | FA-90U eco | 4987458655203 | | | | | | |
| | | FA-110U eco | 4987458655227 | | | | | | |
| | | FA-130U eco | 4987458655241 | | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | | FB-150U | 4987458627125 | | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 | | | |
| | | FB-170U | 4987458627149 | | | | | | |
| | | FB-190U | 4987458627163 | | | | | | |
| | | FB-210U | 4987458627187 | | | | | | |
| | | FB-230U | 4987458620225 | | | | | | |
| | | FB-250U | 4987458620249 | | | | | | |
| | | FB-150EG eco | 4987458652141 | | | | | | |
| | | FB-170EG eco | 4987458652165 | | | | | | |
| | | FB-190EG eco | 4987458652189 | | | | | | |
| | | FB-210EG eco | 4987458652202 | | | | | | |
| | | FB-150G eco | 4987458652387 | | | | | | |
| | | FB-170G eco | 4987458652400 | | | | | | |
| | | FB-190G eco | 4987458652424 | | | | | | |
| | | FB-210G eco | 4987458652448 | | | | | | |
| | | FB-150E eco | 4987458652622 | | | | | | |
| | | FB-170E eco | 4987458652646 | | | | | | |
| | | FB-190E eco | 4987458652660 | | | | | | |
| | | FB-210E eco | 4987458652684 | | | | | | |
| | | FB-150P eco | 4987458652868 | | | | | | |
| | | FB-170P eco | 4987458652882 | | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | トリアセテートホローファイバーダイアライザー | FB-190P eco | 4987458652905 | | | | ニプロ株式会社 | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | FB-210P eco | 4987458652929 | | | | | | |
| | | FB-150U eco | 4987458653100 | | | | | | |
| | | FB-170U eco | 4987458653124 | | | | | | |
| | | FB-190U eco | 4987458653148 | | | | | | |
| | | FB-210U eco | 4987458653162 | | | | | | |
| | | FB-230U eco | 4987458653186 | | | | | | |
| | | FB-250U eco | 4987458653209 | | | | | | |
| | | FB-150F eco | 4987458653346 | | | | | | |
| | | FB-170F eco | 4987458653360 | | | | | | |
| | | FB-190F eco | 4987458653384 | | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|----------------------|----------------|---------------|---------|--|-------------|
| | | FB-210F eco | 4987458653407 | | | |
| | | FB-230F eco | 4987458653421 | | | |
| | | FB-250F eco | 4987458653445 | | | |
| | | FB-150UH eco | 4987458653582 | | | |
| | | FB-170UH eco | 4987458653605 | | | |
| | | FB-190UH eco | 4987458653629 | | | |
| | | FB-210UH eco | 4987458653643 | | | |
| | | FB-230UH eco | 4987458653667 | | | |
| | | FB-250UH eco | 4987458653681 | | | |
| | | FB-150P β eco | 4987458654060 | | | |
| | | FB-170P β eco | 4987458654084 | | | |
| | | FB-190P β eco | 4987458654107 | | | |
| | | FB-210P β eco | 4987458654121 | | | |
| | | FB-230P β eco | 4987458654145 | | | |
| | | FB-250P β eco | 4987458654169 | | | |
| | | FB-150U β eco | 4987458654305 | | | |
| | | FB-170U β eco | 4987458654329 | | | |
| | | FB-190U β eco | 4987458654343 | | | |
| | | FB-210U β eco | 4987458654367 | | | |
| | | FB-230U β eco | 4987458654381 | | | |
| | | FB-250U β eco | 4987458654404 | | | |
| | | FA-150U eco | 4987458655265 | | | |
| | | FA-170U eco | 4987458655289 | | | |
| | | FA-190U eco | 4987458655302 | | | |
| | | FA-210U eco | 4987458655326 | | | |
| FA-230U eco | 4987458655340 | | | | | |
| FA-250U eco | 4987458655364 | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | | FB-30FH eco | 4987458653704 | | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー③ I b型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,610 |
| | | FB-50FH eco | 4987458653728 | | | |
| | | FB-70FH eco | 4987458653742 | | | |
| | | FB-90FH eco | 4987458653766 | | | |
| | | FB-110FH eco | 4987458653780 | | | |
| | | FB-130FH eco | 4987458653803 | | | |
| 20200BZZ00672000 | | FB-150FH eco | 4987458653827 | | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー④ I b型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,650 |
| | | FB-170FH eco | 4987458653841 | | | |
| | | FB-190FH eco | 4987458653865 | | | |
| | | FB-210FH eco | 4987458653889 | | | |
| | | FB-230FH eco | 4987458653902 | | | |
| | | FB-250FH eco | 4987458653926 | | | |
| 20200BZZ00672000 | | FB-30UH α eco | 4987458654909 | | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | FB-50UH α eco | 4987458654923 | | | |
| | | FB-70UH α eco | 4987458654947 | | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑤ II a型(膜面積1.6㎡未満) | |
| | | FB-90UH α eco | 4987458654961 | | | |
| | | FB-110UH α eco | 4987458654985 | | | |
| 20200BZZ00672000 | トリアセートホローファイバーダイアライザ | FB-130UH α eco | 4987458655005 | ニプロ株式会社 | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | FA-30F eco | 4987458654664 | | | |
| | | FA-50F eco | 4987458654688 | | | |
| | | FA-70F eco | 4987458654701 | | | |
| | | FA-90F eco | 4987458654725 | | | |
| | | FA-110F eco | 4987458654749 | | | |
| | | FA-130F eco | 4987458654763 | | | |
| 20200BZZ00672000 | | FB-150UH α eco | 4987458655029 | | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | FB-170UH α eco | 4987458655043 | | | |
| | | FB-190UH α eco | 4987458655067 | | | |
| | | FB-210UH α eco | 4987458655081 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | | |
|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|---------|--|-------------|---------------|--|---|--------|
| | | FB-230UH α eco | 4987458655104 | | | | | | | |
| | | FB-250UH α eco | 4987458655128 | | | | | | | |
| | | FA-150F eco | 4987458654787 | | | | | | | |
| | | FA-170F eco | 4987458654800 | | | | | | | |
| | | FA-190F eco | 4987458654824 | | | | | | | |
| | | FA-210F eco | 4987458654848 | | | | | | | |
| | | FA-230F eco | 4987458654862 | | | | | | | |
| | | FA-250F eco | 4987458654886 | | | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | | FB-30UH β eco | 4987458654428 | | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑦ II b型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 | | | | |
| FB-50UH β eco | | 4987458654442 | | | | | | | | |
| FB-70UH β eco | | 4987458654466 | | | | | | | | |
| FB-90UH β eco | | 4987458654480 | | | | | | | | |
| FB-110UH β eco | | 4987458654503 | | | | | | | | |
| FB-130UH β eco | | 4987458654527 | | | | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | | FB-150UH β eco | 4987458654541 | | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑧ II b型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,740 | | | | |
| FB-170UH β eco | | 4987458654565 | | | | | | | | |
| FB-190UH β eco | | 4987458654589 | | | | | | | | |
| FB-210UH β eco | | 4987458654602 | | | | | | | | |
| FB-230UH β eco | | 4987458654626 | | | | | | | | |
| FB-250UH β eco | | 4987458654640 | | | | | | | | |
| 22400BZX00195000 | ニプロポリエーテルスルホンダイアライザー | PES-11M α eco | 4987458651120 | ニプロ株式会社 | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 | | | | |
| 22400BZX00195000 | | PES-13M α eco | 4987458651144 | | | | | | | |
| | | PES-15M α eco | 4987458651168 | | | | | | | |
| | | PES-17M α eco | 4987458651182 | | | | | | | |
| | | PES-19M α eco | 4987458651205 | | | | | | | |
| | PES-21M α eco | 4987458651229 | | | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 | | | | |
| 21900BZX00777000 | ポリネフロン | PES-05G α eco | 4987458650000 | ニプロ株式会社 | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 | | | | |
| | | PES-07G α eco | 4987458650024 | | | | | | | |
| | | PES-09G α eco | 4987458650048 | | | | | | | |
| | | PES-11G α eco | 4987458650062 | | | | | | | |
| | | PES-13G α eco | 4987458650086 | | | | | | | |
| | | PES-05E α eco | 4987458650222 | | | | | | | |
| | | PES-07E α eco | 4987458650246 | | | | | | | |
| | | PES-09E α eco | 4987458650260 | | | | | | | |
| | | PES-11E α eco | 4987458650284 | | | | | | | |
| | | PES-13E α eco | 4987458650307 | | | | | | | |
| 21900BZX00777000 | | | PES-15G α eco | | | | 4987458650109 | | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | PES-17G α eco | 4987458650123 | | | | | | | |
| | | PES-19G α eco | 4987458650147 | | | | | | | |
| | PES-21G α eco | 4987458650161 | | | | | | | | |
| | PES-23G α eco | 4987458650185 | | | | | | | | |
| | PES-25G α eco | 4987458650208 | | | | | | | | |
| | PES-15E α eco | 4987458650321 | | | | | | | | |
| | PES-17E α eco | 4987458650345 | | | | | | | | |
| 21900BZX00777000 | ポリネフロン | PES-19E α eco | 4987458650369 | ニプロ株式会社 | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 | | | | |
| | | PES-21E α eco | 4987458650383 | | | | | | | |
| | | PES-23E α eco | 4987458650406 | | | | | | | |
| | | PES-25E α eco | 4987458650420 | | | | | | | |
| 21900BZX00777000 | | PES-05SE α eco | 4987458650444 | | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 | | | | |
| | | PES-07SE α eco | 4987458650468 | | | | | | | |
| | | PES-09SE α eco | 4987458650482 | | | | | | | |
| | | PES-11SE α eco | 4987458650505 | | | | | | | |
| | | PES-13SE α eco | 4987458650529 | | | | | | | |
| | | PES-05S α eco | 4987458650666 | | | | | | | |
| | | PES-07S α eco | 4987458650680 | | | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-----------------------|--------------|---------------|---------|--|-------------|
| 21900BZX00777000 | | PES-09S eco | 4987458650703 | | | |
| | | PES-11S eco | 4987458650727 | | | |
| | | PES-13S eco | 4987458650741 | | | |
| | | PES-15SE eco | 4987458650543 | | | |
| | | PES-17SE eco | 4987458650567 | | | |
| | | PES-19SE eco | 4987458650581 | | | |
| | | PES-21SE eco | 4987458650604 | | | |
| | | PES-23SE eco | 4987458650628 | | | |
| | | PES-25SE eco | 4987458650642 | | | |
| | | PES-15S eco | 4987458650765 | | | |
| | | PES-17S eco | 4987458650789 | | | |
| | | PES-19S eco | 4987458650802 | | | |
| | | PES-21S eco | 4987458650826 | | | |
| | | PES-23S eco | 4987458650840 | | | |
| | | PES-25S eco | 4987458650864 | | | |
| 21900BZX00777000 | | PES-05D eco | 4987458650888 | | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑦ II b型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | PES-07D eco | 4987458650901 | | | |
| | | PES-09D eco | 4987458650925 | | | |
| | | PES-11D eco | 4987458650949 | | | |
| | | PES-13D eco | 4987458650963 | | | |
| 21900BZX00777000 | | PES-15D eco | 4987458650987 | | 在006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑧ II b型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,740 |
| | | PES-17D eco | 4987458651007 | | | |
| | | PES-19D eco | 4987458651021 | | | |
| | | PES-21D eco | 4987458651045 | | | |
| | | PES-23D eco | 4987458651069 | | | |
| 20200BZZ00672000 | トリアセートホローファイバーダイアライザー | FB-30U | 4987458627002 | ニプロ株式会社 | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | FB-50U | 4987458627026 | | | |
| | | FB-70U | 4987458627040 | | | |
| | | FB-90U | 4987458627064 | | | |
| | | FB-110U | 4987458627088 | | | |
| | | FB-130U | 4987458627101 | | | |
| | | FB-30EG eco | 4987458652028 | | | |
| | | FB-50EG eco | 4987458652042 | | | |
| | | FB-70EG eco | 4987458652066 | | | |
| | | FB-90EG eco | 4987458652080 | | | |
| | | FB-110EG eco | 4987458652103 | | | |
| | | FB-130EG eco | 4987458652127 | | | |
| | | FB-30G eco | 4987458652264 | | | |
| | | FB-50G eco | 4987458652288 | | | |
| | | FB-70G eco | 4987458652301 | | | |
| | | FB-90G eco | 4987458652325 | | | |
| | | FB-110G eco | 4987458652349 | | | |
| | | FB-130G eco | 4987458652363 | | | |
| 20200BZZ00672000 | トリアセートホローファイバーダイアライザー | FB-30E eco | 4987458652509 | ニプロ株式会社 | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | FB-50E eco | 4987458652523 | | | |
| | | FB-70E eco | 4987458652547 | | | |
| | | FB-90E eco | 4987458652561 | | | |
| | | FB-110E eco | 4987458652585 | | | |
| | | FB-130E eco | 4987458652608 | | | |
| | | FB-30P eco | 4987458652745 | | | |
| | | FB-50P eco | 4987458652769 | | | |
| | | FB-70P eco | 4987458652783 | | | |
| | | FB-90P eco | 4987458652806 | | | |
| | | FB-110P eco | 4987458652820 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|------------------------|---------------|---------------|---------|---|-------------|
| | | FB-130P eco | 4987458652844 | | | |
| | | FB-30U eco | 4987458652981 | | | |
| | | FB-50U eco | 4987458653001 | | | |
| | | FB-70U eco | 4987458653025 | | | |
| | | FB-90U eco | 4987458653049 | | | |
| | | FB-110U eco | 4987458653063 | | | |
| | | FB-130U eco | 4987458653087 | | | |
| | | FB-30F eco | 4987458653223 | | | |
| | | FB-50F eco | 4987458653247 | | | |
| | | FB-70F eco | 4987458653261 | | | |
| | | FB-90F eco | 4987458653285 | | | |
| | | FB-110F eco | 4987458653308 | | | |
| | | FB-130F eco | 4987458653322 | | | |
| | | FB-30UH eco | 4987458653469 | | | |
| | | FB-50UH eco | 4987458653483 | | | |
| | | FB-70UH eco | 4987458653506 | | | |
| | | FB-90UH eco | 4987458653520 | | | |
| | | FB-110UH eco | 4987458653544 | | | |
| | | FB-130UH eco | 4987458653568 | | | |
| | | FB-30P β eco | 4987458653940 | | | |
| | | FB-50P β eco | 4987458653964 | | | |
| | | FB-70P β eco | 4987458653988 | | | |
| | | FB-90P β eco | 4987458654008 | | | |
| | | FB-110P β eco | 4987458654022 | | | |
| | | FB-130P β eco | 4987458654046 | | | |
| | | FB-30U β eco | 4987458654183 | | | |
| | | FB-50U β eco | 4987458654206 | | | |
| | | FB-70U β eco | 4987458654220 | | | |
| | | FB-90U β eco | 4987458654244 | | | |
| | | FB-110U β eco | 4987458654268 | | | |
| | | FB-130U β eco | 4987458654282 | | | |
| | | FA-30U eco | 4987458655142 | | | |
| | | FA-50U eco | 4987458655166 | | | |
| | | FA-70U eco | 4987458655180 | | | |
| FA-90U eco | 4987458655203 | | | | | |
| FA-110U eco | 4987458655227 | | | | | |
| FA-130U eco | 4987458655241 | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | | FB-150U | 4987458627125 | | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | FB-170U | 4987458627149 | | | |
| | | FB-190U | 4987458627163 | | | |
| | | FB-210U | 4987458627187 | | | |
| | | FB-230U | 4987458620225 | | | |
| | | FB-250U | 4987458620249 | | | |
| | | FB-150EG eco | 4987458652141 | | | |
| 20200BZZ00672000 | トリアセテートホローファイバーダイアライザー | FB-170EG eco | 4987458652165 | | | |
| | | FB-190EG eco | 4987458652189 | | | |
| | | FB-210EG eco | 4987458652202 | | | |
| | | FB-150G eco | 4987458652387 | | | |
| | | FB-170G eco | 4987458652400 | | | |
| | | FB-190G eco | 4987458652424 | | | |
| | | FB-210G eco | 4987458652448 | | | |
| | | FB-150E eco | 4987458652622 | | | |
| | | FB-170E eco | 4987458652646 | | | |
| | | FB-190E eco | 4987458652660 | | | |
| | | FB-210E eco | 4987458652684 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|------------------------|---------------|---------------|---------|--|-------------|
| | | FB-150P eco | 4987458652868 | | | |
| | | FB-170P eco | 4987458652882 | | | |
| | | FB-190P eco | 4987458652905 | | | |
| | | FB-210P eco | 4987458652929 | | | |
| | | FB-150U eco | 4987458653100 | | | |
| | | FB-170U eco | 4987458653124 | | | |
| | | FB-190U eco | 4987458653148 | | | |
| | | FB-210U eco | 4987458653162 | | | |
| | | FB-230U eco | 4987458653186 | | | |
| | | FB-250U eco | 4987458653209 | | | |
| | | FB-150F eco | 4987458653346 | | | |
| | | FB-170F eco | 4987458653360 | | | |
| | | FB-190F eco | 4987458653384 | | | |
| | | FB-210F eco | 4987458653407 | | | |
| | | FB-230F eco | 4987458653421 | | | |
| | | FB-250F eco | 4987458653445 | | | |
| | | FB-150UH eco | 4987458653582 | | | |
| | | FB-170UH eco | 4987458653605 | | | |
| | | FB-190UH eco | 4987458653629 | | | |
| | | FB-210UH eco | 4987458653643 | | | |
| | | FB-230UH eco | 4987458653667 | | | |
| | | FB-250UH eco | 4987458653681 | | | |
| | | FB-150P β eco | 4987458654060 | | | |
| | | FB-170P β eco | 4987458654084 | | | |
| | | FB-190P β eco | 4987458654107 | | | |
| | | FB-210P β eco | 4987458654121 | | | |
| | | FB-230P β eco | 4987458654145 | | | |
| | | FB-250P β eco | 4987458654169 | | | |
| | | FB-150U β eco | 4987458654305 | | | |
| | | FB-170U β eco | 4987458654329 | | | |
| | | FB-190U β eco | 4987458654343 | | | |
| | | FB-210U β eco | 4987458654367 | | | |
| | | FB-230U β eco | 4987458654381 | | | |
| FB-250U β eco | 4987458654404 | | | | | |
| FA-150U eco | 4987458655265 | | | | | |
| FA-170U eco | 4987458655289 | | | | | |
| FA-190U eco | 4987458655302 | | | | | |
| FA-210U eco | 4987458655326 | | | | | |
| FA-230U eco | 4987458655340 | | | | | |
| FA-250U eco | 4987458655364 | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | | FB-30FH eco | 4987458653704 | | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー③ I b型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,610 |
| | | FB-50FH eco | 4987458653728 | | | |
| | | FB-70FH eco | 4987458653742 | | | |
| | | FB-90FH eco | 4987458653766 | | | |
| 20200BZZ00672000 | トリアセテートホローファイバーダイアライザー | FB-110FH eco | 4987458653780 | ニプロ株式会社 | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー③ I b型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,610 |
| | | FB-130FH eco | 4987458653803 | | | |
| 20200BZZ00672000 | | FB-150FH eco | 4987458653827 | | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー④ I b型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,650 |
| | | FB-170FH eco | 4987458653841 | | | |
| | | FB-190FH eco | 4987458653865 | | | |
| | | FB-210FH eco | 4987458653889 | | | |
| | | FB-230FH eco | 4987458653902 | | | |
| | | FB-250FH eco | 4987458653926 | | | |
| 20200BZZ00672000 | | FB-30UH α eco | 4987458654909 | | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | FB-50UH α eco | 4987458654923 | | | |
| | | FB-70UH α eco | 4987458654947 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | | |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|---------|--|-------------|-----------------------|---------------|---|--|
| | | FB-90UH α eco | 4987458654961 | | | | | | | |
| | | FB-110UH α eco | 4987458654985 | | | | | | | |
| | | FB-130UH α eco | 4987458655005 | | | | | | | |
| | | FA-30F eco | 4987458654664 | | | | | | | |
| | | FA-50F eco | 4987458654688 | | | | | | | |
| | | FA-70F eco | 4987458654701 | | | | | | | |
| | | FA-90F eco | 4987458654725 | | | | | | | |
| | | FA-110F eco | 4987458654749 | | | | | | | |
| | | FA-130F eco | 4987458654763 | | | | | | | |
| | | 20200BZZ00672000 | | | | | FB-150UH α eco | 4987458655029 | | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) |
| FB-170UH α eco | 4987458655043 | | | | | | | | | |
| FB-190UH α eco | 4987458655067 | | | | | | | | | |
| FB-210UH α eco | 4987458655081 | | | | | | | | | |
| FB-230UH α eco | 4987458655104 | | | | | | | | | |
| FB-250UH α eco | 4987458655128 | | | | | | | | | |
| FA-150F eco | 4987458654787 | | | | | | | | | |
| FA-170F eco | 4987458654800 | | | | | | | | | |
| FA-190F eco | 4987458654824 | | | | | | | | | |
| FA-210F eco | 4987458654848 | | | | | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | | FB-30UH β eco | 4987458654428 | | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑦ II b型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 | | | | |
| FB-50UH β eco | | 4987458654442 | | | | | | | | |
| FB-70UH β eco | | 4987458654466 | | | | | | | | |
| FB-90UH β eco | | 4987458654480 | | | | | | | | |
| FB-110UH β eco | | 4987458654503 | | | | | | | | |
| FB-130UH β eco | | 4987458654527 | | | | | | | | |
| FB-150UH β eco | | 4987458654541 | | | | | | | | |
| FB-170UH β eco | | 4987458654565 | | | | | | | | |
| FB-190UH β eco | | 4987458654589 | | | | | | | | |
| FB-210UH β eco | | 4987458654602 | | | | | | | | |
| 20200BZZ00672000 | | FB-230UH β eco | 4987458654626 | | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑧ II b型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,740 | | | | |
| FB-250UH β eco | | 4987458654640 | | | | | | | | |
| 22400BZX00195000 | | ニプロポリエーテルスルホンダイアライザー | PES-11M α eco | | | | 4987458651120 | ニプロ株式会社 | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| 22400BZX00195000 | | | PES-13M α eco | | | | 4987458651144 | | | |
| | | | PES-15M α eco | | | | 4987458651168 | | | |
| | | | PES-17M α eco | | | | 4987458651182 | | | |
| | | | PES-19M α eco | | | | 4987458651205 | | | |
| | | | PES-21M α eco | | | | 4987458651229 | | | |
| 21900BZX00777000 | | ポリネフロン | PES-05G α eco | | | | 4987458650000 | ニプロ株式会社 | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | | PES-07G α eco | | | | 4987458650024 | | | |
| | PES-09G α eco | | 4987458650048 | | | | | | | |
| | PES-11G α eco | | 4987458650062 | | | | | | | |
| | PES-13G α eco | | 4987458650086 | | | | | | | |
| 21900BZX00777000 | ポリネフロン | PES-05E α eco | 4987458650222 | ニプロ株式会社 | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 | | | | |
| | | PES-07E α eco | 4987458650246 | | | | | | | |
| | | PES-09E α eco | 4987458650260 | | | | | | | |
| | | PES-11E α eco | 4987458650284 | | | | | | | |
| | | PES-13E α eco | 4987458650307 | | | | | | | |
| 21900BZX00777000 | | | PES-15G α eco | | | | 4987458650109 | | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | PES-17G α eco | 4987458650123 | | | | | | | | |
| | PES-19G α eco | 4987458650147 | | | | | | | | |
| | PES-21G α eco | 4987458650161 | | | | | | | | |
| | PES-23G α eco | 4987458650185 | | | | | | | | |
| | PES-25G α eco | 4987458650208 | | | | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | | | | | |
|-----------------------|------------------------|-----------------------|---------------|----------------------|--|---------|--|---------------|--|--|--------|
| | | PES-15E <i>α</i> eco | 4987458650321 | | | | | | | | |
| | | PES-17E <i>α</i> eco | 4987458650345 | | | | | | | | |
| | | PES-19E <i>α</i> eco | 4987458650369 | | | | | | | | |
| | | PES-21E <i>α</i> eco | 4987458650383 | | | | | | | | |
| | | PES-23E <i>α</i> eco | 4987458650406 | | | | | | | | |
| | | PES-25E <i>α</i> eco | 4987458650420 | | | | | | | | |
| 21900BZX00777000 | | PES-05SE <i>α</i> eco | 4987458650444 | | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 | | | | | |
| | | PES-07SE <i>α</i> eco | 4987458650468 | | | | | | | | |
| | | PES-09SE <i>α</i> eco | 4987458650482 | | | | | | | | |
| | | PES-11SE <i>α</i> eco | 4987458650505 | | | | | | | | |
| | | PES-13SE <i>α</i> eco | 4987458650529 | | | | | | | | |
| | | PES-05S <i>α</i> eco | 4987458650666 | | | | | | | | |
| | | PES-07S <i>α</i> eco | 4987458650680 | | | | | | | | |
| | | PES-09S <i>α</i> eco | 4987458650703 | | | | | | | | |
| | | PES-11S <i>α</i> eco | 4987458650727 | | | | | | | | |
| | | PES-13S <i>α</i> eco | 4987458650741 | | | | | | | | |
| | | 21900BZX00777000 | | | | | PES-15SE <i>α</i> eco | 4987458650543 | | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | | | | | | PES-17SE <i>α</i> eco | 4987458650567 | | | |
| PES-19SE <i>α</i> eco | 4987458650581 | | | | | | | | | | |
| PES-21SE <i>α</i> eco | 4987458650604 | | | | | | | | | | |
| PES-23SE <i>α</i> eco | 4987458650628 | | | | | | | | | | |
| PES-25SE <i>α</i> eco | 4987458650642 | | | | | | | | | | |
| PES-15S <i>α</i> eco | 4987458650765 | | | | | | | | | | |
| PES-17S <i>α</i> eco | 4987458650789 | | | | | | | | | | |
| PES-19S <i>α</i> eco | 4987458650802 | | | | | | | | | | |
| PES-21S <i>α</i> eco | 4987458650826 | | | | | | | | | | |
| PES-23S <i>α</i> eco | 4987458650840 | | | | | | | | | | |
| PES-25S <i>α</i> eco | 4987458650864 | | | | | | | | | | |
| 21900BZX00777000 | | | | PES-05D <i>α</i> eco | 4987458650888 | | 調011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。) (1)ダイアライザー⑦ II b型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 | | | |
| | | | | PES-07D <i>α</i> eco | 4987458650901 | | | | | | |
| | | | | PES-09D <i>α</i> eco | 4987458650925 | | | | | | |
| | | | | PES-11D <i>α</i> eco | 4987458650949 | | | | | | |
| | | | | PES-13D <i>α</i> eco | 4987458650963 | | | | | | |
| | | | | 21900BZX00777000 | | | | | | | |
| PES-17D <i>α</i> eco | 4987458651007 | | | | | | | | | | |
| PES-19D <i>α</i> eco | 4987458651021 | | | | | | | | | | |
| PES-21D <i>α</i> eco | 4987458651045 | | | | | | | | | | |
| PES-23D <i>α</i> eco | 4987458651069 | | | | | | | | | | |
| PES-25D <i>α</i> eco | 4.98746E+12 | | | | | | | | | | |
| 20200BZZ01188000 | ホローファイバーダイアライザー FLシリーズ | FLX-08GW | 4987671010018 | 日機装株式会社 | 040人工腎臓用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 | | | | | |
| | | FLX-10GW | 4987671010025 | | | | | | | | |
| | | FLX-12GW | 4987671010032 | | | | | | | | |
| 20200BZZ01188000 | | FLX-15GW | 4987671010049 | | 040人工腎臓用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 | | | | | |
| | | FLX-18GW | 4987671010056 | | | | | | | | |
| 20200BZZ01188000 | ホローファイバーダイアライザー FLシリーズ | FLX-21GW | 4987671010063 | 日機装株式会社 | 040人工腎臓用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 | | | | | |
| 20200BZZ01188000 | | FLX-08GW | 4987671010018 | | 006在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 | | | | | |
| 20200BZZ01188000 | | FLX-10GW | 4987671010025 | | 006在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 | | | | | |
| | | FLX-12GW | 4987671010032 | | | | | | | | |
| | | FLX-15GW | 4987671010049 | | | | | | | | |
| | | FLX-18GW | 4987671010056 | | | | | | | | |
| 20200BZZ01188000 | | FLX-21GW | 4987671010063 | | 011在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 | | | | | |
| | | FLX-08GW | 4987671010018 | | | | | | | | |
| | | FLX-10GW | 4987671010025 | | | | | | | | |
| 20200BZZ01188000 | | FLX-12GW | 4987671010032 | | 011在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 | | | | | |
| | | FLX-15GW | 4987671010049 | | | | | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-------------------------|-----------|---------------|---------|---|---------|
| | | FLX-18GW | 4987671010056 | | イアラライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | |
| | | FLX-21GW | 4987671010063 | | | |
| 21300BZZ00426000 | ホローファイバーダイアラライザー FDシリーズ | FDX-80GW | 4987671010612 | 日機装株式会社 | 040人工腎臓用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアラライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | FDX-100GW | 4987671010629 | | | |
| | | FDX-120GW | 4987671010636 | | | |
| | | FDY-100GW | 4987671010568 | | | |
| | | FDY-120GW | 4987671010575 | | | |
| 21300BZZ00426000 | | FDX-150GW | 4987671010643 | | 040人工腎臓用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアラライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | FDX-180GW | 4987671010650 | | | |
| | | FDX-210GW | 4987671010667 | | | |
| | | FDY-150GW | 4987671010582 | | | |
| | | FDY-180GW | 4987671010599 | | | |
| | | FDY-210GW | 4987671010605 | | | |
| | | FDY-250GW | 4987671011060 | | | |
| 21300BZZ00426000 | | FDY-10GW | 4987671010322 | | 040人工腎臓用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアラライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | FDY-12GW | 4987671010339 | | | |
| 21300BZZ00426000 | | FDY-15GW | 4987671010346 | | 040人工腎臓用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアラライザー⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | FDY-18GW | 4987671010353 | | | |
| | | FDY-21GW | 4987671010360 | | | |
| 21300BZZ00426000 | | FDX-80GW | 4987671010612 | | 006在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアラライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | FDX-100GW | 4987671010629 | | | |
| | | FDX-120GW | 4987671010636 | | | |
| | | FDY-100GW | 4987671010568 | | | |
| | | FDY-120GW | 4987671010575 | | | |
| 21300BZZ00426000 | | FDX-150GW | 4987671010643 | | 006在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアラライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | FDX-180GW | 4987671010650 | | | |
| | | FDX-210GW | 4987671010667 | | | |
| | | FDY-150GW | 4987671010582 | | | |
| | | FDY-180GW | 4987671010599 | | | |
| | | FDY-210GW | 4987671010605 | | | |
| | | FDY-250GW | 4987671011060 | | | |
| 21300BZZ00426000 | | FDY-10GW | 4987671010322 | | 006在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアラライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | FDY-12GW | 4987671010339 | | | |
| 21300BZZ00426000 | | FDY-15GW | 4987671010346 | | 006在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアラライザー⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | FDY-18GW | 4987671010353 | | | |
| | | FDY-21GW | 4987671010360 | | | |
| 21300BZZ00426000 | | FDX-80GW | 4987671010612 | | 011在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアラライザー① I a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | FDX-100GW | 4987671010629 | | | |
| | | FDX-120GW | 4987671010636 | | | |
| | | FDY-100GW | 4987671010568 | | | |
| | | FDY-120GW | 4987671010575 | | | |
| 21300BZZ00426000 | | FDX-150GW | 4987671010643 | | 011在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアラライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | FDX-180GW | 4987671010650 | | | |
| | | FDX-210GW | 4987671010667 | | | |
| 21300BZZ00426000 | ホローファイバーダイアラライザー FDシリーズ | FDY-150GW | 4987671010582 | 日機装株式会社 | 011在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアラライザー② I a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | FDY-180GW | 4987671010599 | | | |
| | | FDY-210GW | 4987671010605 | | | |
| | | FDY-250GW | 4987671011060 | | | |
| 21300BZZ00426000 | | FDY-10GW | 4987671010322 | | 011在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアラライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | FDY-12GW | 4987671010339 | | | |
| 21300BZZ00426000 | | FDY-15GW | 4987671010346 | | 011在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアラライザー⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | FDY-18GW | 4987671010353 | | | |
| | | FDY-21GW | 4987671010360 | | | |
| 22300BZX00062000 | PEPAダイアラライザーFDZ | FDZ-15 | 4987671011473 | 日機装株式会社 | 040人工腎臓用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアラライザー⑧ II b型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,740 |
| | | FDZ-18 | 4987671011480 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|------------------------------|-----------------|---------------|--------------------------|--|---------|
| 22300BZX00062000 | | FDZ-21 | 4987671011497 | | 006在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑧IIb型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,740 |
| | | FDZ-15 | 4987671011473 | | | |
| | | FDZ-18 | 4987671011480 | | | |
| | | FDZ-21 | 4987671011497 | | | |
| 22300BZX00062000 | | FDZ-15 | 4987671011473 | | 011在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑧IIb型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,740 |
| | | FDZ-18 | 4987671011480 | | | |
| | | FDZ-21 | 4987671011497 | | | |
| | | FDZ-21 | 4987671011497 | | | |
| 22400BZX00394000 | PEPAダイアライザーFDW | FDW-10 | 4987671011619 | 日機装株式会社 | 040人工腎臓用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑤IIa型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22400BZX00394000 | | FDW-12 | 4987671011626 | | | |
| 22400BZX00394000 | | FDW-15 | 4987671011633 | | 040人工腎臓用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑥IIa型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | FDW-18 | 4987671011640 | | | |
| | | FDW-21 | 4987671011657 | | | |
| | | FDW-21 | 4987671011657 | | | |
| 22400BZX00394000 | | FDW-10 | 4987671011619 | | 006在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑤IIa型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22400BZX00394000 | | FDW-12 | 4987671011626 | | | |
| 22400BZX00394000 | | FDW-15 | 4987671011633 | | 006在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑥IIa型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | FDW-18 | 4987671011640 | | | |
| | | FDW-21 | 4987671011657 | | | |
| | | FDW-21 | 4987671011657 | | | |
| 22400BZX00394000 | | FDW-10 | 4987671011619 | | 011在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑤IIa型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22400BZX00394000 | | FDW-12 | 4987671011626 | | | |
| 22400BZX00394000 | | FDW-15 | 4987671011633 | | 011在宅血液透析用特定保健医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑥IIa型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | FDW-18 | 4987671011640 | | | |
| | FDW-21 | 4987671011657 | | | | |
| | FDW-21 | 4987671011657 | | | | |
| 22000BZX00037000 | フレゼニウスダイアライザー FXシリーズ | FX 60 | 4987707101215 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | I 006在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー①Ia型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | FX 100 | 4987707101222 | | | |
| | | FX 140 | 4987707101239 | | | |
| | | FX 180 | 4987707101246 | | | |
| 22000BZX00037000 | | FX 220 | 4987707101253 | | I 006在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー②Ia型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| 22000BZX00029000 | フレゼニウスダイアライザー FX-Sシリーズ | FX-S 100 | 4987707101116 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | I 006在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑤IIa型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | FX-S 140 | 4987707101123 | | | |
| | | FX-S 180 | 4987707101130 | | | |
| | | FX-S 220 | 4987707101147 | | | |
| 22000BZX00029000 | | FX-S 220 | 4987707101147 | | I 006在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑥IIa型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| 22500BZX00461000 | フレゼニウスダイアライザー FX-CorDiaxシリーズ | FX CorDiax 140J | 4039361102685 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | I 006在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑤IIa型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | FX CorDiax 180J | 4039361102982 | | | |
| | | FX CorDiax 220J | 4039361102029 | | | |
| 22000BZX00037000 | フレゼニウスダイアライザー FXシリーズ | FX 60 | 4987707101215 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | II 040人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー①Ia型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | FX 100 | 4987707101222 | | | |
| | | FX 140 | 4987707101239 | | | |
| | | FX 180 | 4987707101246 | | | |
| 22000BZX00037000 | | FX 220 | 4987707101253 | | II 040人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー②Ia型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| 22000BZX00029000 | フレゼニウスダイアライザー FX-Sシリーズ | FX-S 100 | 4987707101116 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | II 040人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑤IIa型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | FX-S 140 | 4987707101123 | | | |
| | | FX-S 180 | 4987707101130 | | | |
| | | FX-S 220 | 4987707101147 | | | |
| 22000BZX00029000 | | FX-S 220 | 4987707101147 | | II 040人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑥IIa型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| 22500BZX00461000 | フレゼニウスダイアライザー FX-CorDiaxシリーズ | FX CorDiax 140J | 4039361102685 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | II 040人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑤IIa型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | FX CorDiax 180J | 4039361102982 | | | |
| | | FX CorDiax 220J | 4039361102029 | | | |
| 22500BZX00461000 | | FX CorDiax 220J | 4039361102029 | | II 040人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑥IIa型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| 22000BZX00037A01 | ピナファインPNシリーズ | PN-60 | 4987707260066 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | I 006在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー①Ia型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | PN-100 | 4987707260103 | | | |
| | | PN-140 | 4987707260141 | | | |
| | | PN-180 | 4987707260189 | | | |
| 22000BZX00037A01 | | PN-220 | 4987707260226 | | I 006在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー②Ia型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| 22000BZX00029A01 | ピナファインPN-Sシリーズ | PN-100S | 4987707261100 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | I 006在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑤IIa型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | PN-140S | 4987707261148 | | | |
| | | PN-180S | 4987707261186 | | | |
| 22000BZX00029A01 | | PN-180S | 4987707261186 | | I 006在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑥IIa型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-------------------------|--------------|---------------|--------------------------|--|---------|
| | | PN-220S | 4987707261223 | | ダイヤライザー⑥IIa型(膜面積1.5㎡以上) | |
| 22500BZX00461A01 | ピナフィンPN-Xシリーズ | PN-140X | 4039361102593 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | I 006在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑤IIa型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22500BZX00461A01 | | PN-180X | 4039361102913 | | I 006在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑥IIa型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | PN-220X | 4039361102005 | | | |
| 22000BZX00037A01 | ピナフィンPNシリーズ | PN-60 | 4987707260066 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | II 040人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー①Ia型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | PN-100 | 4987707260103 | | | |
| | | PN-140 | 4987707260141 | | | |
| 22000BZX00037A01 | | PN-180 | 4987707260189 | | II 040人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー②Ia型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | PN-220 | 4987707260226 | | | |
| 22000BZX00029A01 | ピナフィンPN-Sシリーズ | PN-100S | 4987707261100 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | II 040人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑤IIa型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| | | PN-140S | 4987707261148 | | | |
| 22000BZX00029A01 | | PN-180S | 4987707261186 | | II 040人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑥IIa型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | PN-220S | 4987707261223 | | | |
| 22500BZX00461A01 | ピナフィンPN-Xシリーズ | PN-140X | 4039361102593 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | II 040人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑤IIa型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22500BZX00461A01 | | PN-180X | 4039361102913 | | II 040人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑥IIa型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | PN-220X | 4039361102005 | | | |
| 22200BZX00781000 | カワスミ ダイヤライザー | RENAK PS-1.0 | 4987488802004 | 川澄化学工業株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー①Ia型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | RENAK PS-1.3 | 4987488802011 | | | |
| 22200BZX00781000 | | RENAK PS-1.6 | 4987488802028 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー②Ia型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | RENAK PS-2.0 | 4987488802035 | | | |
| | | RENAK PS-2.3 | 4987488802042 | | | |
| 22200BZX00781000 | | RENAK PS-1.0 | 4987488802004 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー①Ia型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,590 |
| | | RENAK PS-1.3 | 4987488802011 | | | |
| 22200BZX00781000 | | RENAK PS-1.6 | 4987488802028 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー②Ia型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,530 |
| | | RENAK PS-2.0 | 4987488802035 | | | |
| | | RENAK PS-2.3 | 4987488802042 | | | |
| 15900BZZ01521000 | ホローファイバー ダイヤライザー KF-201 | KF-08 | 4987488030605 | 川澄化学工業株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑨S型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,660 |
| | | KF-10 | 4987488030612 | | | |
| | | KF-12 | 4987488030629 | | | |
| | | KF-08C | 4987488030704 | | | |
| | | KF-10C | 4987488030711 | | | |
| | | KF-12C | 4987488030728 | | | |
| | | kf-m08 | 4987488031008 | | | |
| | | kf-m10 | 4987488031015 | | | |
| | | kf-m12 | 4987488031022 | | | |
| 15900BZZ01521000 | | KF-15 | 4987488030636 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑩S型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,660 |
| | | KF-18 | 4987488030643 | | | |
| | | KF-20 | 4987488030650 | | | |
| | | KF-15C | 4987488030735 | | | |
| | | KF-18C | 4987488030742 | | | |
| | | KF-20C | 4987488030759 | | | |
| | | kf-m15 | 4987488031039 | | | |
| 15900BZZ01521000 | ホローファイバー ダイヤライザー KF-201 | kf-m18 | 4987488031046 | 川澄化学工業株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑩S型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,660 |
| | | kf-m20 | 4987488031053 | | | |
| 15900BZZ01521000 | | KF-08 | 4987488030605 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑨S型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,660 |
| | | KF-10 | 4987488030612 | | | |
| | | KF-12 | 4987488030629 | | | |
| | | KF-08C | 4987488030704 | | | |
| | | KF-10C | 4987488030711 | | | |
| | | KF-12C | 4987488030728 | | | |
| | | kf-m08 | 4987488031008 | | | |
| | | kf-m10 | 4987488031015 | | | |
| | | kf-m12 | 4987488031022 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-----|--------|---------------|---------|---|-------------|
| 15900BZZ01521000 | | KF-15 | 4987488030636 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー⑩ S型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,660 |
| | | KF-18 | 4987488030643 | | | |
| | | KF-20 | 4987488030650 | | | |
| | | KF-15C | 4987488030735 | | | |
| | | KF-18C | 4987488030742 | | | |
| | | KF-20C | 4987488030759 | | | |
| | | kf-m15 | 4987488031039 | | | |
| | | kf-m18 | 4987488031046 | | | |
| | | kf-m20 | 4987488031053 | | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|---------------------|----------------------|---------------|---------------|---|--------------|
| 15300BZZ00123000 | JMS人工心肺回路 | JMS人工心肺回路 | 4987494264438 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路(5)分離体外循環回路 | ¥43,800 |
| 15300BZZ00123000 | | JMS人工心肺回路 | 4987494264438 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑤ラインフィルター | ¥15,400 |
| 15900BZZ00497000 | ハナコ・ディスプレイ・トルクカテーテル | TRJ-50-T-600-2P-SHO | 4543043115233 | ハナコメディカル株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1)一般用 | ¥2,300 |
| | | MOUR-50-T-700-2P-SHO | 4543043115257 | | | |
| | | 621-50-T-800-2P-SHO | 4543043115462 | | | |
| 16100BZZ00048000 | 針付ステンレス製縫合糸 | ステンレスワイヤー | 4946585296789 | 株式会社河野製作所 | 075 固定用金属線(1)金属線①ワイヤー | 1cm当たり¥17 |
| 16100BZZ00636000 | ヘパリン人工心肺回路 | 52004105 | 4987488069766 | 川澄化学工業株式会社 | 124 ディスposable人工肺(膜型肺)(1)体外循環型(リザーバー機能あり)①一般用 | ¥126,000 |
| | | 52004106 | 4987488069773 | | | |
| 16100BZZ00636000 | | 52004109 | 4987488069803 | | 124 ディスposable人工肺(膜型肺)(2)体外循環型(リザーバー機能なし)①一般用 | ¥98,000 |
| 16100BZZ00636000 | | 52004110 | 4987488069810 | | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2)長期使用 | ¥74,000 |
| 16100BZZ00636000 | | 52004106 | 4987488069773 | | 127 人工心肺回路(1)メイン回路①抗血栓性あり | ¥133,000 |
| | | 52004110 | 4987488069810 | | | |
| | | 52004105 | 4987488069766 | | | |
| | | 52004106 | 4987488069773 | | | |
| | | 52004109 | 4987488069803 | | | |
| 16100BZZ00636000 | | 52004110 | 4987488069810 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品③ハードシェル静脈リザーバー | ¥30,500 |
| 16100BZZ00636000 | | 52004111 | 4987488069827 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑤ラインフィルター | ¥15,400 |
| | | 52004105 | 4987488069766 | | | |
| | | 52004106 | 4987488069773 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑥回路洗浄用フィルター | ¥4,740 |
| | | 52004109 | 4987488069803 | | | |
| | | 52004110 | 4987488069810 | | | |
| | | 52004111 | 4987488069827 | | | |
| | | 52004106 | 4987488069773 | | | |
| 16100BZZ00636000 | | 52004110 | 4987488069810 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑦血液学的パラメーター測定用セルA標準型 | ¥12,300 |
| 16100BZZ00636000 | | 52004105 | 4987488069766 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑨安全弁 | ¥5,170 |
| | | 52004106 | 4987488069773 | | | |
| | | 52004109 | 4987488069803 | | | |
| | | 52004110 | 4987488069810 | | | |
| | | 52004111 | 4987488069827 | | | |
| | | 52004105 | 4987488069766 | | | |
| 16200BZZ00265000 | クラウンジュンパッチ | 別表237のとおり | | 株式会社河野製作所 | 099 組織代用人工繊維布(1)心血管系用③心血管修復パッチ一般用 | 1cm当たり¥1,320 |
| 20100BZZ00880000 | CAPDバッグフリー交換セット | CAPDバッグフリー交換セット | 4987494262229 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 001 腹膜透析液交換セット(2)回路①Yセット | ¥873 |
| 20100BZZ00880000 | | CAPDバッグフリー交換セット | 4987494262229 | | 053 腹膜透析液交換セット(2)回路①Yセット | ¥873 |
| 20100BZZ00880000 | | CAPDバッグフリー交換セット | 4987494262229 | | 004 腹膜透析液交換セット(2)回路①Yセット | ¥873 |
| 20100BZZ00880000 | | CAPDバッグフリー交換セット | 4987494262229 | | | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------------------|--|-------------------------|--|--------------------------|---|-------------|
| 20100BZZ01415000 | メディキットカテーテルイントロジャーキット | 別表238のとおり | | 東郷メディキット株式会社 | 001 血管造影用シースイントロジャーセット(1) 一般用 | ¥2,600 |
| 20100BZZ01415000 | | 別表239のとおり | | | 001 血管造影用シースイントロジャーセット(2) 蛇行血管用 | ¥3,410 |
| 20100BZZ01855000 | ハナコ・エクセレントENカテーテル | MK1J-50-STEX-800-2P-SHO | 4543043115196 | ハナコメディカル株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1) 一般用 | ¥2,300 |
| JL-60-SNC4. 2-SH2 | | 4543043115202 | | | | |
| A20C-50-STEX-700-2P-SHO | | 4543043115172 | | | | |
| KHL1-50-STEX-700-2P-SHO | | 4543043115219 | | | | |
| KSF7-50-STEX30-700-2P-SHO | | 4543043115226 | | | | |
| BNST-42-MAX-650-2P-SHO-M30 | | 4543043115240 | | | | |
| MOHC-42-N35-1000-2P-SH6 | | 4543043115288 | | | | |
| 390-42-MAX-800-2P-SHO | | 4543043115264 | | | | |
| 330-42-SMAX-1000-2P-SHO | | 4543043115271 | | | | |
| ITOA-42-STEXDJ50-1000-2P-SHO | | 4543043115424 | | | | |
| GHCAL-35-GMAXH20-850-2P-SH | | 4543043115455 | | | | |
| GEA-42-MAX-1250-2P-SHO | | 4543043115431 | | | | |
| INS2-35-GMAXH20-700-2P-SH1 | | 4543043115448 | | | | |
| MU1B-42-MAX-700-2P-SHO | | 4543043115479 | | | | |
| C2CT-35-GMAXS30-700-2P-SHO | 4543043115486 | | | | | |
| 20400BZZ00688000 | クラウンジュンフェルト | クラウンジュンフェルト プレジェット | 4946585296017 4946585296024 4946585296291 4946585296376 4946585296475 4946585296529 4946585296567 4946585296765 | 株式会社河野製作所 | 099 組織代用人工繊維布(5) プレジェクト・チューブ | ¥222 |
| 21000BZZ00348000 | グッドテックカテーテル | グッドテックカテーテル | 4544043108973 4544043108980 4544043108997 4544043109000 4544043109017 4544043109024 | 株式会社グッドマン | 009 血管造影用カテーテル(1) 一般用 | ¥2,300 |
| 21200BZY00603000 | ZMR 人工股関節システム | 別表240のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ① 大腿骨ステム(直接固定型) A 標準型 | ¥314,000 |
| 21200BZZ00404A01 | ウロテラルステントⅡ | ウロテラルステントⅡ | 4544043109314 | 株式会社グッドマン | 035 尿管ステントセット(1) 一般型 ② 異物付着防止型 | ¥23,600 |
| 21200BZZ00459000 | ナデシコ | ナデシコ | 4987494267774 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1) オーバーザワイヤー ① 選択的アプローチ型 アプレートあり | ¥41,800 |
| 21300BZY00264000 | バイオメット マロリーリビジョン ヘッド/ヒップ ポーラスコーティング システム | 別表241のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ① 大腿骨ステム(直接固定型) A 標準型 | ¥314,000 |
| 21300BZY00443000 | ステイセーフ接続チューブⅡ | ステイセーフ接続チューブⅡ | 4987707203193 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | 051 腹膜透析用接続チューブ | ¥13,000 |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|------------------------|------------------------|---------------|-----------------|--|-------------|
| 21300BZY00540000 | バイオメット インパクト | ステム下部 | 4560138690307 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ① 大腿骨ステム(直接固定型) A 標準型 | ¥314,000 |
| | | | 4560138690314 | | | |
| | | | 4560138690321 | | | |
| | | | 4560138690338 | | | |
| | | | 4560138690345 | | | |
| | | | 4560138690352 | | | |
| | | | 4560138690369 | | | |
| | | | 4560138690376 | | | |
| | | | 4560138690383 | | | |
| | | | 4560138690390 | | | |
| | | | 4560138690406 | | | |
| | | | 4560138690413 | | | |
| | | | 4560138690420 | | | |
| | | | 4560138690437 | | | |
| | | | 4560138690444 | | | |
| | | | 4560138690451 | | | |
| | | | 4560138690468 | | | |
| 4560138690475 | | | | | | |
| 21400BZZ00376000 | ガイディングカテーテル2 ロードマスターTH | ガイディングカテーテル2 ロードマスターTH | 4544043109208 | 株式会社グッドマン | 132 ガイディングカテーテル(1) 冠動脈用 | ¥14,600 |
| | | | 4544043109215 | | | |
| | | | 4544043109222 | | | |
| | | | 4544043109260 | | | |
| | | | 4544043109277 | | | |
| | | | 4544043109284 | | | |
| | | | 4544043109291 | | | |
| | | | 4544043109253 | | | |
| | | | 4544043109246 | | | |
| | | | 4544043109239 | | | |
| 4544043109307 | | | | | | |
| 21500BZZ00441000 | テルモ血管造影用カテーテルAC1 | テルモ血管造影用カテーテルAC1 | 4987892038075 | テルモ株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1) 一般用 | ¥2,300 |
| | | | 4987892046810 | | | |
| | | | 4987892038099 | | | |
| | | | 4987892038112 | | | |
| 21500BZZ00499000 | テルモ血管造影キットA | ラジフォーカスイントロデューサー II H | 4987350444738 | テルモ株式会社 | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット(1) 一般用 | ¥2,600 |
| | | | 4987892048913 | | | |
| 21500BZZ00499000 | | ラジフォーカスイントロデューサー II H | 4987350690401 | | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット(2) 蛇行血管用 | ¥3,410 |
| | | | 4987892048869 | | | |
| | | | 4987892048876 | | | |
| | | | 4987892048883 | | | |
| | | | 4987892048944 | | | |
| | | | 4987892048951 | | | |
| 4987892048937 | | | | | | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|----------------|-----------------|------------------|---|-----------------------|---------------|-----------|-----------------|---------------------|--|--------------|------------------|---------------------|---------------------------|---------------|------------------|---|---------------------------|---------------|
| 21500BZZ00499000 | テルモ血管造影キットA | ハートキャス | 4987350690401 | テルモ株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1) 一般用 | ¥2,300 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892048869 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892048876 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | オブチフラッシュ | 4987892048890 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892048944 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892048951 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21500BZZ00499000 | | ラジフォーカスガイドワイヤーM | 4987350690401 | 012 血管造影用ガイドワイヤー(1) 一般用 | ¥2,210 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892048869 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892048876 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892048883 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892048890 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892048944 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21500BZZ00499000 | | ラジフォーカスガイドワイヤーM | 4987350444738 | 012 血管造影用ガイドワイヤー(2) 交換用 | ¥3,020 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892048913 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892048951 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892048937 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 21600BZZ00164000 | | | 人工指関節システム | 骨頭 | 4547081138117 | 帝人ナカシマメディカル株式会社 | 068 人工指関節用材料(1) 人工手指関節用材料 ② その他の人工手指関節用材料 A 近位側材料 | ¥108,000 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 4547081138100 | | | | | | | | | | | |
| 4547081138094 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21600BZZ00352000 | JMS CAPD接続チューブ | JMS CAPD接続チューブ | | 4987494265725 | 株式会社ジェイ・エム・エス | | | 051 腹膜透析用接続チューブ | | | | ¥13,000 | | | | | | | |
| | | | | 21600BZZ00537000 | ハイドロフィックZ | | | パディ | | | | 4545428035303 | 株式会社バイオラックスメディカルデバイ | 012 血管造影用ガイドワイヤー(3) 微細血管用 | ¥15,000 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 21600BZZ00598000 | キャリー | キャリー | 4562150377198 | 株式会社ユー・ティー・エム | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1) オーバーザワイヤー ③ タッチャブルコイル用 | ¥55,400 | |
| | | | 21700BZY00247000 | | | 腸骨動脈用スマートステント | 別表242のとおり | | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(2) 末梢血管用ステント セット ① 一般型 | ¥188,000 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 21700BZZ00468A01 | 血管造影用ガイドワイヤー | | | | 血管造影用ガイドワイヤー | 4580150700266 | 株式会社ユー・ティー・エム | 012 血管造影用ガイドワイヤー(3) 微細血管用 | ¥15,000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892036873 |
| 4987892038235 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4987892038211 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4987892038259 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4987892041037 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4987892046452 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4987892041235 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4987892046773 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4987892046797 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21800BZX10056000 | | キャピオックスカスタムパック | 4987892038198 | 124 ディスポーザブル人工肺(膜型肺)(2) 体外循環 型(リザーバー機能なし) ② 低体重者・小児用 | ¥126,000 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892038297 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21800BZX10056000 | | キャピオックスカスタムパック | 4987892036897 | 124 ディスポーザブル人工肺(膜型肺)(3) 補助循環・ 補助呼吸型 ① 一般用 | ¥144,000 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892036910 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892036972 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892036934 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4987892046834 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | |
|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------------------|---------------------------|----------------------------|----------|
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892036897 | テルモ株式会社 | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2)長期使用型 | ¥74,000 | |
| | | | 4987892036910 | | | | |
| | | | 4987892036972 | | | | |
| | | | 4987892036934 | | | | |
| | | | 4987892046834 | | | | |
| 21800BZX10056000 | | 別表243のとおり | | | | 127 人工心肺回路(1)メイン回路①抗血栓性あり | ¥133,000 |
| 21800BZX10056000 | | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | | 4987892038136 | 127 人工心肺回路(2)補助循環回路①抗血栓性あり | ¥70,900 |
| | | | | | 4987892036897 | | |
| | 4987892036910 | | | | | | |
| | 4987892036972 | | | | | | |
| | 4987892036934 | | | | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892037092 | 127 人工心肺回路(3)心筋保護回路 | ¥16,200 | | |
| | | | 4987892037078 | | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892038297 | 127 人工心肺回路(4)血液濃縮回路 | ¥27,200 | | |
| | | | 4987892046490 | | | | |
| | | | 4987892046674 | | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892038150 | 127 人工心肺回路(6)個別機能品②カーディオミニリザーバー | ¥30,000 | | |
| | | | 4987892036873 | | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892038051 | 127 人工心肺回路(6)個別機能品③ハードシェル静脈リザーバー | ¥30,500 | | |
| | | | 4987892038198 | | | | |
| | | | 4987892038235 | | | | |
| | | | 4987892038211 | | | | |
| | | | 4987892038259 | | | | |
| | | | 4987892038297 | | | | |
| | | | 4987892041037 | | | | |
| | | | 4987892046452 | | | | |
| | | | 4987892041235 | | | | |
| | | | 4987892046773 | | | | |
| | | | 4987892046797 | | | | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|----------------|----------------|--------------------------------|--|---------------------------------|-------------|
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892036873 | テルモ株式会社 | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑤ ラインフィルター | ¥15,400 |
| | | | 4987892037054 | | | |
| | | | 4987892038051 | | | |
| | | | 4987892038198 | | | |
| | | | 4987892038235 | | | |
| | | | 4987892038211 | | | |
| | | | 4987892038259 | | | |
| | | | 4987892038297 | | | |
| | | | 4987892041037 | | | |
| | | | 4987892046452 | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892037092 | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑥ 回路洗浄用フィルター | ¥4,740 | |
| | | | 4987892037078 | | | |
| | | | 4987892038297 | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892046735 | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑦ 血液学的パラメーター測定用セル A 標準型 | ¥12,300 | |
| | | | 4987892036873 | | | |
| | | | 4987892037139 | | | |
| | | | 4987892038136 | | | |
| | | | 4987892038051 | | | |
| | | | 4987892038174 | | | |
| | | | 4987892038198 | | | |
| | | | 4987892038235 | | | |
| | | | 4987892038211 | | | |
| | | | 4987892038259 | | | |
| | | | 4987892038297 | | | |
| | | | 4987892041037 | | | |
| | | | 4987892046452 | | | |
| | | | 4987892046490 | | | |
| | | | 4987892041235 | | | |
| 21800BZX10056000 | | | 別表244のとおり | | | |
| | 4987892046674 | | | | | |
| 219ADBZX00124000 | セイファアクセス 輸液セット | セイファアクセス 輸液セット | 0884521592509 0884525620277 | 日本コヴィディエン株式会社 | 002 在宅中心静脈栄養用輸液セット (1) 本体 | ¥1,490 |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-------------|-------------|---------------|---------------|---|-------------|
| 22100BZX00900000 | オキシア人工心肺回路N | オキシア人工心肺回路N | 4987494267279 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路 (4) 血液濃縮回路 | ¥27,200 |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494266357 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 124 ディスホーザブル人工肺(膜型肺) (2) 体外循環型(リザーバー機能なし) ① 一般用 | ¥98,000 |
| | | | 4987494266951 | | | |
| | | | 4987494267170 | | | |
| | | | 4987494267538 | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494266951 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ (2) 長期使用型 | ¥74,000 |
| | | | 4987494267248 | | | |
| | | | 4987494267392 | | | |
| | | | 4987494267538 | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494266357 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路 (1) メイン回路 ① 抗血栓性あり | ¥133,000 |
| | | | 4987494266951 | | | |
| | | | 4987494267170 | | | |
| | | | 4987494267248 | | | |
| | | | 4987494267392 | | | |
| | | | 4987494267538 | | | |
| | | | 4987494267699 | | | |
| | | | 4987494267804 | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494227563 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路 (2) 補助循環回路 ① 抗血栓性あり | ¥70,900 |
| | | | 4987494266333 | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494267361 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路 (3) 心筋保護回路 | ¥16,200 |
| | | | 4987494268269 | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494266951 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路 (4) 血液濃縮回路 | ¥27,200 |
| | | | 4987494267392 | | | |
| | | | 4987494267507 | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494021567 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路 (5) 分離体外循環回路 | ¥43,800 |
| | | | 4987494221844 | | | |
| | | | 4987494266111 | | | |
| | | | 4987494266357 | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494227563 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ① 貯血槽 | ¥9,670 |
| | | | 4987494266364 | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494266357 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ② カードイオミ-リザーバー | ¥30,000 |
| | | | 4987494266951 | | | |
| | | | 4987494267170 | | | |
| | | | 4987494267538 | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494267361 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ③ ハートシェル静脈リザーバー | ¥30,500 |
| | | | 4987494268269 | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494267361 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ④ 心筋保護用貯液槽 | ¥10,800 |
| | | | 4987494268269 | | | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|---------------|---------------|---------------|------------------|--|-------------|
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494021567 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑤ ラインフィルター | ¥15,400 |
| | | | 4987494221844 | | | |
| | | | 4987494252473 | | | |
| | | | 4987494266111 | | | |
| | | | 4987494266357 | | | |
| | | | 4987494266951 | | | |
| | | | 4987494267170 | | | |
| | | | 4987494267392 | | | |
| | | | 4987494267538 | | | |
| | | | 4987494267804 | | | |
| | 4987494268269 | | | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494266357 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑥ 回路洗浄用フィルター | ¥4,740 |
| | | | 4987494267361 | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494266333 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑦ 血液学的パラメーター測定用セル A 標準型 | ¥12,300 |
| | | | 4987494266357 | | | |
| | | | 4987494266951 | | | |
| | | | 4987494267170 | | | |
| | | | 4987494267248 | | | |
| | | | 4987494267392 | | | |
| | | | 4987494267538 | | | |
| | | | 4987494267699 | | | |
| | | | 4987494267804 | | | |
| | | | 4987494268269 | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494267361 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑧ 熱交換器 | ¥13,300 |
| | | | 4987494268269 | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494084852 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑨ 安全弁 | ¥5,170 |
| | | | 4987494266111 | | | |
| | | | 4987494266357 | | | |
| | | | 4987494266951 | | | |
| | | | 4987494267170 | | | |
| | | | 4987494267248 | | | |
| | | | 4987494267392 | | | |
| | | | 4987494267804 | | | |
| 22200BZX00955000 | ストリーマー CS | Streamer ES | 4035479126285 | パイオトロニックジャパン株式会社 | 012 血管造影用ガイドワイヤー (3) 微細血管用 | ¥15,000 |
| | | Streamer ES-J | 4035479126292 | | | |
| | | Streamer XT | 4035479126308 | | | |
| | | Streamer XT-J | 4035479126315 | | | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|--------------------------|-------------------------|--|---|--|-------------|
| 22300BZX00049000 | メラエクセライン回路N2 | メラエクセライン回路N2 心筋保護回路 | 4544753092883 4544753092999 | 泉工医科工業株式会社 | 127 人工心肺回路 (3) 心筋保護回路 | ¥16,200 |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 血液濃縮回路 | 4544753092951 4544753093002 | | 127 人工心肺回路 (4) 血液濃縮回路 | ¥27,200 |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 心筋保護用貯液槽 | 4544753092999 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ④ 心筋保護用貯液槽 | ¥10,800 |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 ラインフィルター | 4544753085762 4544753092913 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑤ ラインフィルター | ¥15,400 |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 回路洗浄用フィルター | 4544753092883 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑥ 回路洗浄用フィルター | ¥4,740 |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 熱交換器 | 4544753092883 4544753092982 4544753092999 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑧ 熱交換器 | ¥13,300 |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 | メラエクセライン回路HP2 メイン回路 | | 4544753090865 4544753090896 | 泉工医科工業株式会社 |
| 22300BZX00251000 | メラエクセライン回路HP2 血液濃縮回路 | | 4544753090872 | 127 人工心肺回路 (4) 血液濃縮回路 | ¥27,200 | |
| 22300BZX00251000 | メラエクセライン回路HP2 回路洗浄用フィルター | | 4544753090896 | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑥ 回路洗浄用フィルター | ¥4,740 | |
| 22300BZX00251000 | メラエクセライン回路HP2 パラメータセル | | 4544753090865 4544753069748 | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑦ 血液学的パラメータ測定用セル A 標準型 | ¥12,300 | |
| 22300BZX00251000 | メラエクセライン回路HP2 安全弁 | | 4544753088107 4544753090896 | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑨ 安全弁 | ¥5,170 | |
| 22400BZX00034000 | ループ・エンド・スクリュー (LES) | 5. 0mm LES | 4582144667227 4582144667234 | メイラ株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー) (6) その他のスクリュー ② 特殊型 A 軟骨及び軟部組織用 i 特殊固定用アンカー | ¥34,500 |
| 22400BZX00076000 | メラエクセライン回路TPC | メラエクセライン回路TPC 人工肺 | 4544753092517 | 泉工医科工業株式会社 | 124 ティスホーサブル人工肺(膜型肺) (3) 補助循環・補助呼吸型 ① 一般用 | ¥144,000 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 遠心ポンプ | 4544753033145 | | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ (1) 一般型 ② 抗血栓性なし | ¥49,400 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 遠心ポンプ | 4544753092500 | | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ (2) 長期使用型 | ¥74,000 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC メイン回路 | 4544753092449 4544753092494 4544753092500 4544753092517 | | 127 人工心肺回路 (1) メイン回路 ② 抗血栓性なし | ¥130,000 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 心筋保護回路 | 4544753092456 | | 127 人工心肺回路 (3) 心筋保護回路 | ¥16,200 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 血液濃縮回路 | 4544753092449 | | 127 人工心肺回路 (4) 血液濃縮回路 | ¥27,200 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 分離体外循環回路 | 4544753092463 4544753092470 | | 127 人工心肺回路 (5) 分離体外循環回路 | ¥43,800 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC リザーバ | 4544753092500 4544753092517 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ③ ハードシェル静脈リザーバ | ¥30,500 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 心筋保護用貯液槽 | 4544753092456 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ④ 心筋保護用貯液槽 | ¥10,800 |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | |
|------------------|------------------|-------------------------------|-------------------|-------------------|---|-------------|---------------|
| 22400BZX00076000 | メラエクセライン回路TPC | メラエクセライン回路TPC ラインフィルター | 4544753092449 | 泉工医科工業株式会社 | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑤ ラインフィルター | ¥15,400 | |
| | | | 4544753092463 | | | | |
| | | | 4544753092470 | | | | |
| | | | 4544753092494 | | | | |
| | | | | | | | |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 回路洗浄用フィルター | 4544753092449 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑥ 回路洗浄用フィルター | ¥4,740 | |
| | | | 4544753092456 | | | | |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 血液学的パラメーター測定用セル | 4544753092494 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑦ 血液学的パラメーター測定用セル A 標準型 | ¥12,300 | |
| | | | 4544753092500 | | | | |
| | | | 4544753092517 | | | | |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 熱交換器 | 4544753092456 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑧ 熱交換器 | ¥13,300 | |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 安全弁 | 4544753092500 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑨ 安全弁 | ¥5,170 | |
| | | | 4544753092517 | | | | |
| 22400BZX00227000 | バリアックスエルポーシステム | バリアックス上腕骨遠位ロッキングプレート | 7613327082302 | 日本ストライカー株式会社 | 061 固定用内副子(プレート)(7) 骨端用プレート(生体用合金 I) ① 標準型 | ¥77,500 | |
| | | | 7613327082371 | | | | |
| | | | 7613327082319 | | | | |
| | | | 7613327082388 | | | | |
| | | | 7613327082845 | | | | |
| | | | 7613327082876 | | | | |
| | | | 7613327082944 | | | | |
| | | | 7613327082913 | | | | |
| | | | 7613327082401 | | | | |
| | | | 7613327082920 | | | | |
| | | | 7613327082975 | | | | |
| | | | 7613327082432 | | | | |
| | | | バリアックス肘頭ロッキングプレート | | | | 7613327088373 |
| | | | | | | | 7613327088397 |
| 22400BZX00477000 | BIOTRONIK アクセサリー | 固定スリーブ EFH-16 | 4035479144821 | パイオトロニックジャパン株式会社 | 113 植込式心臓ペースメーカー用リード(3) アクセサリー | ¥4,610 | |
| | | 固定スリーブ EFH-20 | 4035479144838 | | | | |
| | | 固定スリーブ EFH-25 | 4035479144852 | | | | |
| | | 固定スリーブ EFH-28 | 4035479144883 | | | | |
| | | シーリングキャップ BK-IS | 4035479144753 | | | | |
| | | シーリングキャップ BK-N | 4035479144777 | | | | |
| 22400BZX00505000 | スーチャーボタン | ABS Fast ボタン 11mm | 0888867157729 | Arthrex Japan合同会社 | 060 固定用内副子(スクリュー)(6) その他のスクリュー ② 特殊型 A 軟骨及び軟部組織用 i 特殊固定用アッカー | ¥34,500 | |
| | | ABS Fast ボタン 14mm | 0888867157736 | | | | |
| | | ABS Fast ボタン 20mm | 0888867240582 | | | | |
| 22500BZX00180000 | メビレックス ボーダー II | メビレックス ボーダー II | 7323190103737 | メンリツケヘルスケア株式会社 | 008 皮膚欠損用創傷被覆材(2) 皮下組織に至る創傷用 ① 標準型 | 1cm当たり¥10 | |
| 22500BZX00180000 | | メビレックス ボーダー II | 7323190103737 | | 101 皮膚欠損用創傷被覆材(2) 皮下組織に至る創傷用 ① 標準型 | 1cm当たり¥10 | |
| 22500BZX00180000 | | メビレックス ボーダー II | 7323190103737 | | 012 皮膚欠損用創傷被覆材(2) 皮下組織に至る創傷用 ① 標準型 | 1cm当たり¥10 | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | | | |
|------------------|-----------------------------|-------------------------|---|------------------|--|--------------|--|---------------|--|---|---------|
| 22500BZX00226000 | ST2チタンプレート | 51018-ST | 4544607459121 | 株式会社ベアーメディック | 061 固定用内副子(プレート)(9) その他のプレート① 標準ア指骨、頭蓋骨、顔面骨、上下顎骨用 i ス レート型・異形型 | ¥12,700 | | | | | |
| | | 30004-ST | 4544607459138 | | | | | | | | |
| | | 31014-ST | 4544607459145 | | | | | | | | |
| 22500BZX00226000 | | 56464-ST | 4544607459275 | | 061 固定用内副子(プレート)(9) その他のプレート① 標準ア指骨、頭蓋骨、顔面骨、上下顎骨用 ii メ | ¥69,500 | | | | | |
| | | 40676-SA-ST | 4544607459282 | | | | | | | | |
| | | 50566R-4-ST | 4544607459299 | | | | | | | | |
| | | 50566L-4-ST | 4544607459305 | | | | | | | | |
| | | 50566R-5-ST | 4544607459312 | | | | | | | | |
| | | 50566L-5-ST | 4544607459329 | | | | | | | | |
| | | 50566R-6-ST | 4544607459336 | | | | | | | | |
| | | 50566L-6-ST | 4544607459343 | | | | | | | | |
| | | 40565R-ST | 4544607459350 | | | | | | | | |
| | | 40565L-ST | 4544607459367 | | | | | | | | |
| | | 22500BZX00226000 | | | | | 50854B-ST | 4544607459152 | | 061 固定用内副子(プレート)(9) その他のプレート① 標準エ頭蓋骨閉鎖用 i ハーホール型 | ¥15,500 |
| | | | | | | | 40854B-ST | 4544607459169 | | | |
| 30854B-ST | 4544607459176 | | | | | | | | | | |
| 51056B-ST | 4544607459183 | | | | | | | | | | |
| 41056B-ST | 4544607459190 | | | | | | | | | | |
| 31056B-ST | 4544607459206 | | | | | | | | | | |
| 50254B-ST | 4544607459213 | | | | | | | | | | |
| 40254B-ST | 4544607459220 | | | | | | | | | | |
| 30254B-ST | 4544607459237 | | | | | | | | | | |
| 52056B-ST | 4544607459244 | | | | | | | | | | |
| 42056B-ST | 4544607459251 | | | | | | | | | | |
| 32056B-ST | 4544607459268 | | | | | | | | | | |
| 22500BZX00443000 | AxSOS Ti Tibiaロッキングプレートシステム | | | 別表246のとおり | | 日本ストライカー株式会社 | 061 固定用内副子(プレート)(7) 骨端用プレート(生体 用合金I)① 標準型 | ¥77,500 | | | |
| 225AABZX00142000 | シュアプラグAD輸液セット | | | 別表247のとおり | | テルモ株式会社 | 002 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1) 本体 | ¥1,490 | | | |
| 225AABZX00142000 | | | | 別表248のとおり | | | 005 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1) 本体 | ¥1,490 | | | |
| 225AABZX00143000 | シュアプラグAD延長チューブ | 別表249のとおり | | テルモ株式会社 | 002 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1) 本体 | ¥1,490 | | | | | |
| 225AABZX00143000 | | 別表250のとおり | | | 005 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1) 本体 | ¥1,490 | | | | | |
| 225ACBZX00007000 | ジェイフィード ペグロック | ジェイフィード ペグロック | 4542187190311 4542187190328 4542187190335 4542187190342 4542187190359 | クリエートメディック株式会社 | 037 交換用胃瘻カテーテル(1) 胃留置型② ハルーン 型 | ¥7,430 | | | | | |
| 22600BZX00505000 | ALPS フット&アンクル システム | 別表251のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 061 固定用内副子(プレート)(7) 骨端用プレート(生体 用合金I)① 標準型 | ¥77,500 | | | | | |
| 22600BZX00534000 | TMPマイクロバルーンカテーテル | ピナクルブルー (Pinnacle Blue) | 4562382433785 | 株式会社東海メディカルプロダクツ | 133 血管内手術用カテーテル(6) オクリュージョンカテーテル ② 特殊型 | ¥111,000 | | | | | |
| | | | 4562382433792 | | | | | | | | |
| | | | 4562382433808 | | | | | | | | |
| | | | 4562382433815 | | | | | | | | |
| | | | 4562382433822 | | | | | | | | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | |
|------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------|--------------|-------------------------------------|-------------|---------------|
| 22600BZX00540000 | トリアスロントリアタニウム 膝蓋骨コンポーネント | トリアスロントリアタニウム 膝蓋骨コンポーネント | 7613327013535 | 日本ストライカー株式会社 | 058 人工膝関節用材料(3) 膝蓋骨材料 ② 膝蓋骨置換用材料(Ⅲ) | ¥47,300 | |
| | | | 7613327013542 | | | | |
| | | | 7613327013559 | | | | |
| | | | 7613327013566 | | | | |
| | | | 7613327013573 | | | | |
| | | | 7613327013498 | | | | |
| | | | 7613327013504 | | | | |
| | | | 7613327013511 | | | | |
| 22800BZX00008000 | ハナコ・IRカテーテル | UBH1-42-IR-800-2P-SHO | 4543043115332 | ハナコメディカル株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1) 一般用 | ¥2,300 | |
| | | | SHKT-42-IR-800-2P-SHO | | | | 4543043115325 |
| | | | SHKN-42-IR-800-2P-SHO | | | | 4543043115363 |
| | | | RHMS-42-IR-700-2P-SHO | | | | 4543043115417 |
| | | | NCUA-42-IR-800-2P-SHO | | | | 4543043115370 |
| | | | MSCT-42-IR-1000-H-SHO | | | | 4543043115394 |
| | | | MM2C-42-IR-650-2P-SHO | | | | 4543043115301 |
| | | | MM1C-42-IR-650-2P-SHO | | | | 4543043115295 |
| | | | MIK3-42-IR-800-2P-SHO | | | | 4543043115356 |
| | | | JC1-42-IR-700-2P-SHO | | | | 4543043115400 |
| | | | HK10-42-IR-700-2P-SHO | | | | 4543043115318 |
| | | | GHCB-42-IR-850-2P-SHO | | | | 4543043115387 |
| | | | COB-42-IR-850-2P-SHO | | | | 4543043115349 |

新たな保険適用 区分C1(新機能)(新たな機能区分が必要で、技術は既に評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|------------------------|---------------------------------------|---------------|----------------------|---|-------------|
| 22600BZX00482000 | ステアリングマイクロカテーテル | ステアリングマイクロカテーテル | 4545499060969 | 秋田住友ベーク株式会社 | 010 血管造影用マイクロカテーテル(3) 遠位端可動型治療用 | ¥75,900 |
| 22600BZX00530000 | Navvusカテーテル | Navvusカテーテル | 0302700146677 | アシスト・ジャパン株式会社 | 169 血管造影用圧センサー付材料(2) 血管造影用圧センサー付カテーテル | ¥154,000 |
| 22700BZX00259000 | AG-PROTEX HIPシステム | 別表252のとおり | | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(1) 骨盤側材料 ① 臼蓋形成用カップ(直接固定型)ウ 特殊型(IV) 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ① 大腿骨ステム(直接固定型)ウ 特殊型(II) | ¥141,000 |
| 22700BZX00259000 | | 910PFXAGHA フル DC 10-11 | 4547898298110 | | | |
| | | 910PFXAGHA フル DC 11-12 | 4547898298127 | | | |
| | | 910PFXAGHA フル DC 12-13 | 4547898298134 | | | |
| | | 910PFXAGHA フル DC 13-14 | 4547898298141 | | | |
| | | 910PFXAGHA フル DC 14-15 | 4547898298158 | | | |
| | | 910PFXAGHA フル DC 15-16 | 4547898298165 | | | |
| | | 910PFXAGHA フル DC 16-17 | 4547898298172 | | | |
| 22700BZX00262000 | ラミフィックス | ラミフィックスH | 4560245674542 | オリンバステルモバイオマテリアル株式会社 | 064 脊椎固定用材料(7) 脊椎スクリュー(アンカー型) | ¥34,000 |
| | | ラミフィックスN | 4560245674559 | | | |
| 22700BZX00355000 | SATAKE・HotBalloonカテーテル | SATAKE・HotBalloonカテーテル | 4960685270005 | 東レ株式会社 | 123 経皮的カテーテル心筋焼灼術用カテーテル(1) 熱アブレーション用 ③ バルーン型 | ¥521,000 |
| | | SATAKE・HotBalloonカテーテル 付属品(シリン) | 4960685270012 | | | |
| | | SATAKE・HotBalloonカテーテル 付属品(攪拌チューブ) | 4960685270029 | | | |
| | | SATAKE・HotBalloonカテーテル 付属品(16Frダイレータ) | 4960685270036 | | | |

新たな保険適用 区分C2(新機能・新技術)(新たな機能区分が必要で、技術が評価されていないもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|---------------------|---------------------|---------------|----------------|--------|-------------|
| 22600BZX00077000 | クーデックアイクール | クーデックアイクール | 4582106552004 | 大研医器株式会社 | - | - |
| | | クーデックアイクール冷却カフ4号 | 4582106552059 | | | |
| | | クーデックアイクール冷却カフ3号 | 4582106552066 | | | |
| | | クーデックアイクール冷却カフ2号 | 4582106552073 | | | |
| | | クーデックアイクールブリストア | 4582106552103 | | | |
| | | クーデックアイクール延長チューブ | 4582106552158 | | | |
| 22700BZX00366000 | HAL 医療用下肢タイプ | HAL 医療用下肢タイプ(S サイズ) | 4560340090001 | CYBERDYNE 株式会社 | - | - |
| | | HAL 医療用下肢タイプ(M サイズ) | 4560340090018 | | | |
| | | HAL 医療用下肢タイプ(L サイズ) | 4560340090025 | | | |
| | | HAL 医療用下肢タイプ(X サイズ) | 4560340090032 | | | |
| 227A0BZX00007000 | 汎用画像診断装置用プログラム Join | Join | - | 株式会社アルム | - | - |

2. 歯科

新たな保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|------------------|-------------------|-------------------------------------|---------------|-------------------|-----------------|
| 21000BZZ00297000 | ソフリライナー | ソフリライナー スーパーソフト セット | 4548190232017 | 株式会社トクヤマデンタル | 有床義歯内面適合用 |
| | | ソフリライナー スーパーソフト ペースト | 4548190232116 | | |
| | | ソフリライナー ミディアムソフト セット | 4548190232024 | | |
| | | ソフリライナー ミディアムソフト ペースト | 4548190232123 | | |
| 21400BZZ00004000 | ソフリライナータフ | ソフリライナータフ(ミディアム) セット | 4548190232420 | 株式会社トクヤマデンタル | 有床義歯内面適合用 |
| | | ソフリライナータフ(ミディアム) ペースト | 4548190232147 | | |
| 219AGBZX00071000 | ムコブレン ソフト | ムコブレン ソフト ベーシックセット | 4548188110372 | 白水貿易株式会社 | 有床義歯内面適合用 |
| | | ムコブレン ソフト リフィール | 4548188110389 | | |
| | | ムコブレン シリコーンシーライト リフィール | 4548188110396 | | |
| 222AABZX00184000 | ソフリライナータフ スーパーソフト | ソフリライナータフ スーパーソフト セット | 4548190232413 | 株式会社トクヤマデンタル | 有床義歯内面適合用 |
| | | ソフリライナータフ スーパーソフト ペースト | 4548190232512 | | |
| 224AABZX00095000 | ジージー リライン II | リライン II イントロダクトリーキット(ソフト) | 4548161234491 | 株式会社ジーシーデンタルプロダクツ | 有床義歯内面適合用 |
| | | リライン II イントロダクトリーキット(エクストラソフト) | 4548161234507 | | |
| | | リライン II イントロダクトリーキット(エクストラエクストラソフト) | 4548161234514 | | |
| | | リライン II カートリッジ(ソフト) | 4548161234521 | | |
| | | リライン II カートリッジ(エクストラソフト) | 4548161234538 | | |
| | | リライン II カートリッジ(エクストラエクストラソフト) | 4548161234545 | | |
| | | リライン II 辺縁処理材 | 4548161234552 | | |
| | | リライン II プライマー レジン用 8g(10mL) | 4548161234583 | | |
| | | リライン II プライマー 金属用 8g(10mL) | 4548161234590 | | |
| 225ALBZX00024000 | キャディアックス4 | キャディアックス4 | 4548188170086 | 白水貿易株式会社 | 下顎運動路描記装置 |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの)
保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|------------------|----------------|----------------|---------------|----------|-----------------|
| 221AGBZX00099000 | キャディアックスコンパクト2 | キャディアックスコンパクト2 | 4548188118224 | 白水貿易株式会社 | 下顎運動路描記装置 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|------------------------|----------------------------------|---------------|-----------------|--|---------|
| 14500BZZ00012000 | 高研式気管カニューレ | 高研式気管カニューレ複管 6MM | 4987720036365 | 株式会社高研 | 030 気管切開後留置用チューブ(1)一般型 ② カなし 気管切開チューブ | ¥4,120 |
| | | 高研式気管カニューレ複管 7MM | 4987720036372 | | | |
| | | 高研式気管カニューレ複管 8MM | 4987720036389 | | | |
| | | 高研式気管カニューレ複管 9MM | 4987720036396 | | | |
| | | 高研式気管カニューレ複管 10MM | 4987720036402 | | | |
| | | 高研式気管カニューレ複管 11MM | 4987720036419 | | | |
| | | 高研式気管カニューレ複管 12MM | 4987720036426 | | | |
| | | 高研式気管カニューレ複管 13MM | 4987720036433 | | | |
| | | 高研式気管カニューレ複管 SP | 4987720036457 | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 5MM | 4987720036259 | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 6MM | 4987720036266 | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 7MM | 4987720036273 | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 8MM | 4987720036280 | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 9MM | 4987720036297 | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 10MM | 4987720036303 | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 11MM | 4987720036310 | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 12MM | 4987720036327 | | | |
| | | 高研式気管カニューレ単管 13MM | 4987720036334 | | | |
| 高研式気管カニューレ単管 SP | 4987720036358 | | | | | |
| 15300BZZ01424000 | トラヘルパー | トラヘルパー No 10 | 4996404047016 | 株式会社トップ | 030 気管切開後留置用チューブ(2) 輪状甲状膜切開 チューブ | ¥3,750 |
| | | トラヘルパー No 8 | 4996404047023 | | | |
| 15700BZY01479000 | オール・シリコン・トラキオストミイ・チューブ | オールシリコントラキオストミイ チューブ(カフツ キ)50 | 4987742156492 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ(1)一般型 ① カ付き 気管切開チューブ イカフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 |
| | | オールシリコントラキオストミイ チューブ(カフツ キ)60 | 4987742156508 | | | |
| | | オールシリコントラキオストミイ チューブ(カフツ キ)70 | 4987742156515 | | | |
| | | オールシリコントラキオストミイ チューブ(カフツ キ)80 | 4987742156522 | | | |
| | | オールシリコントラキオストミイ チューブ(カフツ キ)90 | 4987742156539 | | | |
| | | オールシリコントラキオストミイ チューブ(カフツ キ)95 | 4987742156546 | | | |
| | | オールシリコントラキオストミイ チューブ(カフナ シ)25 | 4987742156553 | | | |
| 15700BZY01479000 | オール・シリコン・トラキオストミイ・チューブ | オールシリコントラキオストミイ チューブ(カフナ シ)30 | 4987742156560 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ(1)一般型 ② カなし 気管切開チューブ | ¥4,120 |
| | | オールシリコントラキオストミイ チューブ(カフナ シ)35 | 4987742156577 | | | |
| | | オールシリコントラキオストミイ チューブ(カフナ シ)40 | 4987742156584 | | | |
| | | オールシリコントラキオストミイ チューブ(カフナ シ)45 | 4987742156591 | | | |
| | | オールシリコントラキオストミイ チューブ(カフナ シ)50 | 4987742156744 | | | |
| | | オールシリコントラキオストミイ チューブ(カフナ シ)55 | 4987742156768 | | | |
| | | オールシリコントラキオストミイ チューブ(カフナ シ)60 | 4987742156775 | | | |
| | | オールシリコントラキオストミイ チューブ(カフナ シ)60 | 4987742156775 | | | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-----------------------|---------------------|---------------|-----------------|---|-------------|
| 15900BZY00190000 | 気管切開チューブ | トラキオソフト エバック | 0694393013077 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ アカフ上部吸引機能あり i 一重管 | ¥4,350 |
| | | | 0694393012414 | | | |
| | | | 0694393012353 | | | |
| | | | 0694393012285 | | | |
| 15900BZY00190000 | 気管切開チューブ | トラキオソフト エバック ランツ付 | 0694393014241 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イカフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 |
| | | | 0694393013299 | | | |
| | | | 0694393012896 | | | |
| | | | 0694393012506 | | | |
| 15900BZY00190000 | 気管切開チューブ | トラキオソフト スピーキング | 0694393014708 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 |
| | | | 0694393013732 | | | |
| | | | 0694393013473 | | | |
| | | | 0694393013954 | | | |
| 15900BZY00190000 | 気管切開チューブ | トラキオソフト スピーキング 10MM | 0694393014968 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 |
| 15900BZY00190000 | 別表253のとおり | | | | | |
| 15900BZY00190000 | 気管切開チューブ | トラキオソフト(カフなし) | 4987742145823 | クリエートメディック株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イカフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 |
| | | | 4987742145830 | | | |
| | | | 4987742145847 | | | |
| | | | 4987742145854 | | | |
| | | | 4987742145861 | | | |
| | | | 4987742145878 | | | |
| | | | 4987742145885 | | | |
| 4987742145892 | | | | | | |
| 15900BZZ00179000 | 気管切開チューブ | 気管切開チューブ (B型) | 4542187008357 | クリエートメディック株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イカフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 |
| | | | 4542187008364 | | | |
| | | | 4542187008371 | | | |
| | | | 4542187008388 | | | |
| 16100BZZ01248000 | ティチューブ (T-Tube) <未滅菌> | ティチューブ(未滅菌) SP | 4987720033319 | 株式会社高研 | 030 気管切開後留置用チューブ (3) 保持用気管切開 チューブ | ¥6,100 |
| | | | 4987720033319 | | | |
| | | | 4987720033319 | | | |
| | | | 4987720033319 | | | |
| 16200BZZ01658000 | スピーチカニューレ <未滅菌> | スピーチカニューレ(未滅菌) SP | 4987720034514 | 株式会社高研 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-----------------|--------------------------|---------------|-------------|--|-------------|
| 20100BZZ00447000 | シリコーン製カニューレ | シリコーン製カニューレ | 4987720039007 | 株式会社高研 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カなし 気管切開チューブ | ¥4,120 |
| | | | 4987720039014 | | | |
| | | | 4987720039021 | | | |
| | | | 4987720039038 | | | |
| | | | 4987720039045 | | | |
| | | | 4987720039052 | | | |
| | | 4987720054314 | | | | |
| | | シリコーン製カニューレ吉田式ストレートタイプ11 | 4987720044117 | | | |
| | | mm | | | | |
| | | シリコーン製カニューレ吉田式ストレートタイプ12 | 4987720044124 | | | |
| | | mm | | | | |
| | | シリコーン製カニューレ吉田式ストレートタイプ13 | 4987720044131 | | | |
| | | mm | | | | |
| 20200BZZ00469000 | ラセン入ラリンゴチューブ | ラセン入ラリンゴチューブ | 4544050041577 | 富士システムズ株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カ付き 気管切開チューブ i カ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 |
| | | | 4544050041584 | | | |
| | | | 4544050041591 | | | |
| | | | 4544050041607 | | | |
| 20400BZZ00292000 | ティチューブ (T-Tube) | ティチューブ 5mm | 4987720033005 | 株式会社高研 | 030 気管切開後留置用チューブ (3) 保持用気管切開 チューブ | ¥6,100 |
| | | ティチューブ 6mm | 4987720033012 | | | |
| | | ティチューブ 7mm | 4987720033029 | | | |
| | | ティチューブ 8mm | 4987720033036 | | | |
| | | ティチューブ 9mm | 4987720033043 | | | |
| | | ティチューブ 10mm | 4987720033050 | | | |
| | | ティチューブ 11mm | 4987720033067 | | | |
| | | ティチューブ 12mm | 4987720033074 | | | |
| | | ティチューブ 13mm | 4987720033081 | | | |
| | | ティチューブ SP | 4987720033326 | | | |
| 20400BZZ00417000 | スピーチカニューレ | スピーチカニューレ 5mm | 4987720034002 | 株式会社高研 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カなし 気管切開チューブ | ¥4,120 |
| | | スピーチカニューレ 6mm | 4987720034019 | | | |
| | | スピーチカニューレ 7mm | 4987720034026 | | | |
| | | スピーチカニューレ 8mm | 4987720034033 | | | |
| | | スピーチカニューレ 9mm | 4987720034040 | | | |
| | | スピーチカニューレ 10mm | 4987720034057 | | | |
| | | スピーチカニューレ 11mm | 4987720034064 | | | |
| | | スピーチカニューレ 12mm | 4987720034071 | | | |
| | | スピーチカニューレ 13mm | 4987720034088 | | | |
| | | スピーチカニューレ SP | 4987720034521 | | | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-----------------|----------------------|---------------|-----------------|---|-------------|
| 20500BZY00901000 | シャイリー気管切開チューブ | シャイリー シングル No. 10 | 4987742028188 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イカフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 |
| | | シャイリー シングル No. 8 | 4987742028744 | | | |
| | | シャイリー シングル No. 9 | 4987742029574 | | | |
| | | シャイリー シングル No. 5 | 4987742035711 | | | |
| | | シャイリー シングル No. 6 | 4987742044348 | | | |
| | | シャイリー シングル No. 7 | 4987742047011 | | | |
| | | シャイリー小児用ロング型カフ付 | 4987742058574 | | | |
| | | | 4987742058673 | | | |
| | | | 4987742058680 | | | |
| | | | 4987742058697 | | | |
| | | シャイリー小児用カフ付 | 4987742058703 | | | |
| | | | 4987742058710 | | | |
| | | | 4987742058727 | | | |
| | 4987742058734 | | | | | |
| 20500BZY00901000 | シャイリー新生児用 3.0 | シャイリー新生児用 3.0 | 4987742051322 | 株式会社高研 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 |
| | | シャイリー気管切開チューブ小児用 | 4987742051339 | | | |
| | | シャイリー新生児用 3.5 | 4987742051346 | | | |
| | | シャイリー気管切開チューブ小児用 | 4987742051353 | | | |
| | | シャイリー新生児用 4.0 | 4987742051407 | | | |
| | | シャイリー気管切開チューブ小児用 | 4987742051414 | | | |
| | | シャイリー新生児用 4.5 | 4987742051421 | | | |
| | | シャイリー気管切開チューブ小児用 | 4987742051438 | | | |
| | | | 4987742051445 | | | |
| | | | 4987742051452 | | | |
| | | シャイリー小児用ロング型 | 4987742058741 | | | |
| | 4987742058758 | | | | | |
| | 4987742058765 | | | | | |
| | 4987742058772 | | | | | |
| 20500BZZ00833000 | 高研式気管カニューレ<未滅菌> | 高研式気管カニューレ(未滅菌) 複管SP | 4987720036440 | 株式会社高研 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 |
| | | 高研式気管カニューレ(未滅菌) 単管SP | 4987720036341 | | | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | | | |
|----------------------------------|---------------|----------------------------------|---------------|---------|--|-------------|--------------------|---------------|--|---|--------|
| 20600BZZ00659000 | トップ気管切開チューブ | トップ気管切開チューブ プレフォーム型 26Fr | 4996404032029 | 株式会社トップ | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イ カフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 | | | | | |
| | | トップ気管切開チューブ プレフォーム型 30Fr | 4996404032036 | | | | | | | | |
| | | トップ気管切開チューブ プレフォーム型 33Fr | 4996404032043 | | | | | | | | |
| | | トップ気管切開チューブ プレフォーム型 37Fr | 4996404032050 | | | | | | | | |
| | | トップ気管切開チューブ プレフォーム型 40Fr | 4996404032067 | | | | | | | | |
| | | トップ気管切開チューブ ストレート型 26Fr | 4996404032081 | | | | | | | | |
| | | トップ気管切開チューブ ストレート型 30Fr | 4996404032098 | | | | | | | | |
| | | トップ気管切開チューブ ストレート型 33Fr | 4996404032104 | | | | | | | | |
| | | トップ気管切開チューブ ストレート型 37Fr | 4996404032111 | | | | | | | | |
| | | トップ気管切開チューブ ストレート型 40Fr | 4996404032128 | | | | | | | | |
| | | トップ気管切開チューブ ストレート型ロックコネクタ S 22Fr | 4996404032173 | | | | | | | | |
| | | トップ気管切開チューブ ストレート型ロックコネクタ S 26Fr | 4996404032180 | | | | | | | | |
| | | トップ気管切開チューブ ストレート型ロックコネクタ S 30Fr | 4996404032197 | | | | | | | | |
| | | トップ気管切開チューブ ストレート型ロックコネクタ S 33Fr | 4996404032203 | | | | | | | | |
| トップ気管切開チューブ ストレート型ロックコネクタ S 37Fr | 4996404032210 | | | | | | | | | | |
| トップ気管切開チューブ ストレート型ロックコネクタ S 40Fr | 4996404032227 | | | | | | | | | | |
| 20800BZZ00234000 | レティナ | 別表254のとおり | | 株式会社高研 | 030 気管切開後留置用チューブ (3) 保持用気管切開 チューブ | ¥6,100 | | | | | |
| 20900BZZ00099000 | コーケンネオブレス | コーケンネオブレス単管タイプ 8MM | 4987720032718 | 株式会社高研 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ ア カフ上部吸引機能あり i 一重管 | ¥4,350 | | | | | |
| | | コーケンネオブレス単管タイプ 9MM | 4987720032725 | | | | | | | | |
| | | コーケンネオブレス単管タイプ 10MM | 4987720032732 | | | | | | | | |
| | | コーケンネオブレス単管タイプ 11MM | 4987720032749 | | | | | | | | |
| | | コーケンネオブレス単管タイプ 12MM | 4987720032756 | | | | | | | | |
| | | コーケンネオブレス単管タイプ 13MM | 4987720032763 | | | | | | | | |
| | | コーケンネオブレス ダブルサクシオンタイプ 8MM | 4987720032916 | | | | | | | | |
| | | コーケンネオブレス ダブルサクシオンタイプ 9MM | 4987720032923 | | | | | | | | |
| | | コーケンネオブレス ダブルサクシオンタイプ 10M | 4987720032930 | | | | | | | | |
| | | コーケンネオブレス ダブルサクシオンタイプ 11M | 4987720032947 | | | | | | | | |
| | | コーケンネオブレス ダブルサクシオンタイプ 12M | 4987720032954 | | | | | | | | |
| | | コーケンネオブレス ダブルサクシオンタイプ 13M | 4987720032961 | | | | | | | | |
| | | 20900BZZ00099000 | | | | | コーケンネオブレス複管タイプ 8MM | 4987720032510 | | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ ア カフ上部吸引機能あり ii 二重管 | ¥5,870 |
| | | | | | | | コーケンネオブレス複管タイプ 9MM | 4987720032527 | | | |
| コーケンネオブレス複管タイプ 10MM | 4987720032534 | | | | | | | | | | |
| コーケンネオブレス複管タイプ 11MM | 4987720032541 | | | | | | | | | | |
| コーケンネオブレス複管タイプ 12MM | 4987720032558 | | | | | | | | | | |
| コーケンネオブレス複管タイプ 13MM | 4987720032565 | | | | | | | | | | |
| コーケンネオブレススピーチタイプ 8MM | 4987720032619 | | | | | | | | | | |
| コーケンネオブレススピーチタイプ 9MM | 4987720032626 | | | | | | | | | | |
| コーケンネオブレススピーチタイプ 10MM | 4987720032633 | | | | | | | | | | |
| コーケンネオブレススピーチタイプ 11MM | 4987720032640 | | | | | | | | | | |
| コーケンネオブレススピーチタイプ 12MM | 4987720032657 | | | | | | | | | | |
| コーケンネオブレススピーチタイプ 13MM | 4987720032664 | | | | | | | | | | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|--------------|---------------------------|--|-----------------|---|-------------|
| 20900BZZ00436000 | レティナ(未滅菌) | レティナ(未滅菌) 本体SP | 4987720037812 | 株式会社高研 | 030 気管切開後留置用チューブ(3) 保持用気管切開チューブ | ¥6,100 |
| 20900BZZ00437000 | 開口部レティナ(未滅菌) | 別表255のとおり | | 株式会社高研 | 030 気管切開後留置用チューブ(3) 保持用気管切開チューブ | ¥6,100 |
| 21200BZY00580000 | 気管切開チューブ | シャイリー低圧カフ付サクシヨンライン付 | 4987742028652 4987742044218 4987742028317 4987742028102 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ(1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ アカフ上部吸引機能あり ii 二重管 | ¥5,870 |
| | | シャイリーJ サクシヨンライン窓付低圧カフツキ | 0840029079584 0840029079591 0840029079607 0840029079614 | | | |
| 21200BZY00580000 | 気管切開チューブ | シャイリー低圧カフ付 No. 4 | 4987742028638 | | 030 気管切開後留置用チューブ(1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イカフ上部吸引機能なし ii 二重管 | ¥6,030 |
| | | シャイリー低圧カフ付 No. 6 | 4987742044171 | | | |
| | | シャイリー低圧カフ付 No. 8 | 4987742028270 | | | |
| | | シャイリー低圧カフ付 No. 10 | 4987742028072 | | | |
| | | シャイリー ディスポ 窓付カフツキ No. 4 | 4987742028522 | | | |
| | | シャイリー ディスポ 窓付カフツキ No. 6 | 4987742043945 | | | |
| | | シャイリー ディスポ 窓付カフツキ No. 8 | 4987742028119 | | | |
| | | シャイリー ディスポ 窓付カフツキ No. 10 | 4987742027686 | | | |
| | | シャイリー ディスポ 窓付低圧カフ付 No. 4 | 0840029079508 | | | |
| | | シャイリー ディスポ 窓付低圧カフ付 No. 6 | 0840029079515 | | | |
| | | シャイリー ディスポ 窓付低圧カフ付 No. 8 | 0840029079522 | | | |
| | | シャイリー ディスポ 窓付低圧カフ付 No. 10 | 0840029079539 | | | |
| 21200BZY00580000 | 気管切開チューブ | シャイリー カフナシ No. 4 | 4987742028409 | | 030 気管切開後留置用チューブ(1) 一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 |
| | | シャイリー カフナシ No. 6 | 4987742043761 | | | |
| | | シャイリー カフナシ No. 8 | 4987742027976 | | | |
| | | シャイリー カフナシ No. 10 | 4987742027471 | | | |
| | | シャイリー咽頭摘除術後用 No. 6 | 4987742044133 | | | |
| | | シャイリー咽頭摘除術後用 No. 8 | 4987742050455 | | | |
| | | シャイリー咽頭摘除術後用 No. 10 | 4987742027983 | | | |
| | | シャイリーJ 窓付カフナシ No. 4 | 0840029079546 | | | |
| | | シャイリーJ 窓付カフナシ No. 6 | 0840029079553 | | | |
| | | シャイリーJ 窓付カフナシ No. 8 | 0840029079560 | | | |
| | | シャイリーJ 窓付カフナシ No. 10 | 0840029079577 | | | |
| 21200BZZ00131000 | | コーケンPPカニューレ | 別表256のとおり | | | |
| 21500BZY00462000 | メラ ソフィット クリア | 別表257のとおり | | 泉工医科工業株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ(1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イカフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 |
| 21500BZY00462000 | | 別表258のとおり | | | 030 気管切開後留置用チューブ(1) 一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 |
| 21500BZY00462000 | | 別表259のとおり | | | 030 気管切開後留置用チューブ(1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ アカフ上部吸引機能あり i 一重管 | ¥4,350 |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | |
|------------------|-------------------------|------------------------|---|---------------|---|---|--------|
| 21600BZY00063000 | メラ ソフィット (気管切開チューブ) | メラ ソフィット(気管切開チューブ) | 4806019602060 4806019612731 | 泉工医科工業株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ ア カフ上部吸引機能あり i 一重管 | ¥4,350 | |
| 21600BZY00063000 | | 別表260のとおり | | | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ ア カフ上部吸引機能あり ii 二重管 | ¥5,870 | |
| 21600BZY00063000 | | メラ ソフィット(気管切開チューブ) | 4806019602565 4806019612700 | | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イ カフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 | |
| 21600BZY00063000 | | 別表261のとおり | | | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イ カフ上部吸引機能なし ii 二重管 | ¥6,030 | |
| 21600BZY00063000 | | 別表262のとおり | | | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 | |
| 21700BZY00556000 | トクヤマFRポスト | トクヤマFRポスト セット | 4548190346714 | 株式会社トクヤマデンタル | 059 ファイバーポスト 支台築造用 | 1本¥892 | |
| | | トクヤマFRポスト 1. 2mm | 4548190346837 | | | | |
| | | トクヤマFRポスト 1. 4mm | 4548190346844 | | | | |
| | | トクヤマFRポスト 1. 6mm | 4548190346851 | | | | |
| 21700BZZ00323000 | コーケンシリコーンカニューレ | コーケンシリコーンカニューレ 6. 5-35 | 4987720054017 | 株式会社高研 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 | |
| | | コーケンシリコーンカニューレ 7. 0-35 | 4987720054024 | | | | |
| | | コーケンシリコーンカニューレ 7. 7-40 | 4987720054031 | | | | |
| | | コーケンシリコーンカニューレ 8. 3-40 | 4987720054048 | | | | |
| | | コーケンシリコーンカニューレ 9. 7-45 | 4987720054055 | | | | |
| | | コーケンシリコーンカニューレ SP | 4987720054093 | | | | |
| 21800BZZ10005000 | トラヘルパーMC キット | トラヘルパーMC キット TM-BK10 | 4996404214012 | 株式会社トップ | 030 気管切開後留置用チューブ (2) 輪状甲状膜切開 チューブ | ¥3,750 | |
| 220ADBZX00121000 | GB気管切開チューブ | 別表263のとおり | | 富士システムズ株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ ア カフ上部吸引機能あり i 一重管 | ¥4,350 | |
| 220ADBZX00121000 | | 別表264のとおり | | | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イ カフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 | |
| 220ADBZX00121000 | | 気管切開チューブ (カフなし) | 4544050079235 4544050079242 4544050079259 4544050079266 4544050079273 4544050079280 4544050079297 4544050079303 4544050079310 | | | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 220AIBZX00057000 | ユーシンシリコーンフォーリーバルーンカテーテル | 別表153のとおり | | 株式会社ユーシンメディカル | 018 膀胱留置用ディスプレイサブルカテーテル (2) 2管一般 (II) ② 閉鎖式導尿システム | ¥633 | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | | |
|------------------|-------------------|------------------------------------|--------------------------|---|---|---|---------------|---|--------|--|
| 22200BZX00763000 | ラセン入気管切開チューブ | GBアジャストフィット(吸引型) | 4544050042086 | 富士システムズ株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ(1)一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ アカフ上部吸引機能あり i 一重管 | ¥4,350 | | | | |
| | | | 4544050042093 | | | | | | | |
| | | | 4544050042109 | | | | | | | |
| | | | 4544050042116 | | | | | | | |
| | | | 4544050042123 | | | | | | | |
| | | GBアジャストフィット(S/吸引型) | 4544050042185 | | | | | | | |
| | | | 4544050042192 | | | | | | | |
| | | | 4544050042208 | | | | | | | |
| | | | 4544050042215 | | | | | | | |
| | | | 4544050042222 | | | | | | | |
| 22200BZX00763000 | | GBアジャストフィット | 4544050042031 | 富士システムズ株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ(1)一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イカフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 | | | | |
| | | | 4544050042048 | | | | | | | |
| | | | 4544050042055 | | | | | | | |
| | | | 4544050042062 | | | | | | | |
| | | | 4544050042079 | | | | | | | |
| | | GBアジャストフィット(S) | 4544050042130 | | | | | | | |
| | | | 4544050042147 | | | | | | | |
| | | | 4544050042154 | | | | | | | |
| | | | 4544050042161 | | | | | | | |
| | | | 4544050042178 | | | | | | | |
| 22200BZX00763000 | | 別表265のとおり | | | 030 気管切開後留置用チューブ(1)一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 | | | | |
| 222AABZX00087000 | ソフィットフレックス | 別表266のとおり | 泉工医科工業株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ(1)一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ アカフ上部吸引機能あり i 一重管 | ¥4,350 | | | | | |
| 222AABZX00087000 | | 別表267のとおり | | | | 030 気管切開後留置用チューブ(1)一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イカフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 | | | |
| 222AABZX00087000 | | 別表268のとおり | | | | | | 030 気管切開後留置用チューブ(1)一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 | |
| 222AABZX00094000 | クリニー トラキオストミーチューブ | クリニー トラキオストミーチューブ(カフ付き・上部 吸引あり) | 4542187169829 | クリエートメディック株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ(1)一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ アカフ上部吸引機能あり i 一重管 | ¥4,350 | | | | |
| | | | 4542187169836 | | | | | | | |
| | | | 4542187169843 | | | | | | | |
| | | | 4542187172409 | | | | | | | |
| | | | 4542187169850 | | | | | | | |
| | | | 4542187172416 | | | | | | | |
| | | | 4542187169867 | | | | | | | |
| | | | 4542187169874 | | | | | | | |
| | | | クリニー トラキオストミーチューブ(トラキード) | | | | 4987350488190 | | | |
| | | | | | | | 4987350488213 | | | |
| | | 4987350488237 | | | | | | | | |
| | | 4987350488251 | | | | | | | | |
| | | | | | | | 4987350488275 | | | |
| | | | | | | | 4987350488299 | | | |
| | | 4987350488312 | | | | | | | | |
| | | 4987350488336 | | | | | | | | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | |
|------------------------------------|--------------------|---|---|----------------|--|-------------|--|---|--------|
| 222AABZX00094000 | クリニー トラキオストミーチューブ | クリニー トラキオストミーチューブ (カフ付き・上部 吸引なし) | 4542187181937 | クリエートメディック株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イ カフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 | | | |
| | | | 4542187181944 | | | | | | |
| | | | 4542187181951 | | | | | | |
| | | | 4542187181968 | | | | | | |
| | | | 4542187181975 | | | | | | |
| | | | 4542187181982 | | | | | | |
| | | | 4542187181999 | | | | | | |
| | | | 4542187182002 | | | | | | |
| | | クリニー トラキオストミーチューブ (トラキード カフ 付き・上部吸引なし) | 4987350508690 | | | | クリエートメディック株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 |
| | | | 4987350508713 | | | | | | |
| | | | 4987350508737 | | | | | | |
| | | | 4987350508751 | | | | | | |
| | | | 4987350508775 | | | | | | |
| | | | 4987350508799 | | | | | | |
| クリニー トラキオストミーチューブ (カフなし) | 4542187181852 | クリエートメディック株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 | | | | | |
| | 4542187181869 | | | | | | | | |
| | 4542187181876 | | | | | | | | |
| | 4542187181883 | | | | | | | | |
| | 4542187181890 | | | | | | | | |
| | 4542187181906 | | | | | | | | |
| | 4542187181913 | | | | | | | | |
| | 4542187181920 | | | | | | | | |
| クリニー トラキオストミーチューブ (トラキード カフ なし) | 4987350508850 | クリエートメディック株式会社 | | | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 | | | |
| | 4987350508874 | | | | | | | | |
| | 4987350508898 | | | | | | | | |
| | 4987350508911 | | | | | | | | |
| | 4987350508935 | | | | | | | | |
| | 4987350508959 | | | | | | | | |
| | 4987350508973 | | | | | | | | |
| 4987350508997 | | | | | | | | | |
| 22300BZX00442000 | 抗菌フォーリーカテーテル | 規格 ABFS2-14-K1 | 4987458254925 | 富士システムズ株式会社 | | | 018 膀胱留置用ティスホーサブルカテーテル (3) 2管一般 (Ⅲ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥1,690 | |
| | | 規格 ABFS2-16-K1 | 4987458254932 | | | | | | |
| | | 規格 ABFS2-18-K1 | 4987458254949 | | | | | | |
| | | 規格 ABFS2-20-K1 | 4987458254956 | | | | | | |
| 223ACBZX00083000 | オールシリコンフォーリートレイキット | 別表269のとおり | | クリエートメディック株式会社 | | | 018 膀胱留置用ティスホーサブルカテーテル (2) 2管一般 (Ⅱ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥633 | |
| 22400BZX00419000 | トラファイン | トラファイン | 4996404201715 | 株式会社トップ | | | 030 気管切開後留置用チューブ (2) 輪状甲状膜切開 チューブ | ¥3,750 | |
| 224ADBZX00017000 | コーケンシリコンカニューレP型 | 別表270のとおり | | 株式会社高研 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 | | | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-------------------|---------------------|---------------|-----------------|---|-------------|
| 22500BZX00106000 | 神経再生誘導チューブ ナーブリッジ | ナーブリッジ RN00550 | 4965838905711 | 東洋紡株式会社 | 031 神経再生誘導材 | ¥399,000 |
| | | ナーブリッジ RN01050 | 4965838905728 | | | |
| | | ナーブリッジ RN01550 | 4965838905735 | | | |
| | | ナーブリッジ RN02050 | 4965838905742 | | | |
| | | ナーブリッジ RN02550 | 4965838905759 | | | |
| | | ナーブリッジ RN03050 | 4965838905766 | | | |
| | | ナーブリッジ RN03550 | 4965838905773 | | | |
| | | ナーブリッジ RN04050 | 4965838905780 | | | |
| | | ナーブリッジ RN00550AFP | 4987274116025 | | | |
| | | ナーブリッジ RN01050AFP | 4987274116032 | | | |
| | | ナーブリッジ RN01550AFP | 4987274116049 | | | |
| | | ナーブリッジ RN02050AFP | 4987274116056 | | | |
| | | ナーブリッジ RN02550AFP | 4987274116063 | | | |
| | | ナーブリッジ RN03050AFP | 4987274116070 | | | |
| | | ナーブリッジ RN03550AFP | 4987274116087 | | | |
| | | ナーブリッジ RN04050AFP | 4987274116094 | | | |
| 225AABZX00080000 | Shiley気管切開チューブ | シャイリーカフ付小児用 2. 5 | 0884521103507 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イカフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 |
| | | シャイリーカフ付小児用 3. 0 | 0884521103514 | | | |
| | | シャイリーカフ付小児用 3. 5 | 0884521103521 | | | |
| | | シャイリーカフ付小児用 4. 0 | 0884521103538 | | | |
| | | シャイリーカフ付小児用 4. 5 | 0884521103545 | | | |
| | | シャイリーカフ付小児用 5. 0 | 0884521103552 | | | |
| | | シャイリーカフ付小児用 5. 5 | 0884521103569 | | | |
| | | シャイリーカフ付ロング小児用 5. 0 | 0884521103576 | | | |
| | | シャイリーカフ付ロング小児用 5. 5 | 0884521103583 | | | |
| | | シャイリーカフ付ロング小児用 6. 0 | 0884521103590 | | | |
| | | シャイリーカフ付ロング小児用 6. 5 | 0884521103606 | | | |
| | | シャイリーカフ付新生児用 4. 5 | 0884521103491 | | | |
| | | シャイリーカフ付新生児用 4. 0 | 0884521103484 | | | |
| | | シャイリーカフ付新生児用 3. 5 | 0884521103477 | | | |
| | | シャイリーカフ付新生児用 3. 0 | 0884521103460 | | | |
| | | シャイリーカフ付新生児用 2. 5 | 0884521103453 | | | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | |
|------------------|---------------|---------------|-------------------------|---------------|--|-------------|---------------|---|--------|
| 225AABZX00141000 | トラキオストミーチューブ | アスパーエース | 4987578095163 | 日本コヴィディエン株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ アカフ上部吸引機能あり i 一重管 | ¥4,350 | | | |
| | | | 4987578095187 | | | | | | |
| | | | 4987578095200 | | | | | | |
| | | | 4987578095224 | | | | | | |
| | | | 4987578095248 | | | | | | |
| | | | 4987578095262 | | | | | | |
| | | | 4987578095286 | | | | | | |
| 225AABZX00141000 | トラキオストミーチューブ | スピーチエイド | 4987578095569 | 日本コヴィディエン株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ アカフ上部吸引機能あり ii 二重管 | ¥5,870 | | | |
| | | | 4987578095583 | | | | | | |
| | | | 4987578095606 | | | | | | |
| | | 4987578095620 | | | | | | | |
| | | アスパーエース (内筒) | 4987578098270 | | | | | | |
| | | | 4987578098294 | | | | | | |
| | | | 4987578098317 | | | | | | |
| | 4987578098331 | | | | | | | | |
| 225AABZX00141000 | トラキスト | トラキスト | 4987578095309 | 日本コヴィディエン株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イカフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 | | | |
| | | | 4987578095323 | | | | | | |
| | | | 4987578095347 | | | | | | |
| | | | 4987578095361 | | | | | | |
| | | | 4987578095385 | | | | | | |
| | | | 4987578095408 | | | | | | |
| | | | 4987578095422 | | | | | | |
| | | | トラキスト ショートタイプ | | | | 4987578095446 | | |
| | | | | | | | 4987578095460 | | |
| | | | | | | | 4987578095484 | | |
| | | | 4987578095507 | | | | | | |
| | | | 4987578095521 | | | | | | |
| | | | 4987578095545 | | | | | | |
| 225AABZX00144000 | ネオパーク | ネオパーク | 4987578097693 | 日本コヴィディエン株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ アカフ上部吸引機能あり ii 二重管 | ¥5,870 | | | |
| | | | 4987578097709 | | | | | | |
| | | | 4987578097716 | | | | | | |
| 225ADBZX00021000 | コーケンマイスタープレス | コーケンマイスタープレス | 6.0×9.0 4987720032305 | 株式会社高研 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ アカフ上部吸引機能あり i 一重管 | ¥4,350 | | | |
| | | | 7.0×10.5 4987720032312 | | | | | | |
| | | | 7.5×11.0 4987720032329 | | | | | | |
| | | | 8.0×11.5 4987720032336 | | | | | | |
| | | | 8.5×12.0 4987720032343 | | | | | | |
| | | | 9.0×12.5 4987720032350 | | | | | | |
| | | | 10.0×13.5 4987720032367 | | | | | | |
| 225ADBZX00069000 | ソフィットラブ | 別表271のとおり | | 泉工医科工業株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ アカフ上部吸引機能あり i 一重管 | ¥4,350 | | | |
| 225ADBZX00069000 | | | 別表272のとおり | | | | | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イカフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 |
| 225ADBZX00069000 | | | 別表273のとおり | | | | | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|--------------------------|--------------------|-----------------------------|-------------------|-------------|---|-------------|
| 225ADBZX00160000 | コーケンダブルサクシオンカニューレ | コーケンダブルサクシオンカニューレ 6.0×9.0 | 4987720032404 | 株式会社高研 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ アカフ上部吸引機能あり i 一重管 | ¥4,350 |
| | | コーケンダブルサクシオンカニューレ 7.0×10. | 4987720032411 | | | |
| | | コーケンダブルサクシオンカニューレ 7.5×11. | 4987720032428 | | | |
| | | コーケンダブルサクシオンカニューレ 8.0×11. | 4987720032435 | | | |
| | | コーケンダブルサクシオンカニューレ 8.5×12. | 4987720032442 | | | |
| | | コーケンダブルサクシオンカニューレ 9.0×12. | 4987720032459 | | | |
| | | コーケンダブルサクシオンカニューレ 10.0×13.5 | 4987720032466 | | | |
| 22600BZX00367000 | シルバー気管切開チューブ | シルバーGBⅡ気管切開チューブ(吸引型) | 4544050100854 | 富士システムズ株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ アカフ上部吸引機能あり i 一重管 | ¥4,350 |
| | | | 4544050100861 | | | |
| | | | 4544050100878 | | | |
| | | | 4544050100885 | | | |
| | | | 4544050100892 | | | |
| | | | 4544050100908 | | | |
| | | | 4544050100915 | | | |
| | | | 4544050100922 | | | |
| | | | 4544050100939 | | | |
| | | | 4544050100946 | | | |
| 22600BZX00367000 | シルバーGB気管切開チューブ | シルバーGB気管切開チューブ | 4544050100755 | | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き 気管切開チューブ イカフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,730 |
| | | | 4544050100762 | | | |
| | | | 4544050100779 | | | |
| | | | 4544050100786 | | | |
| | | | 4544050100793 | | | |
| | | | 4544050100809 | | | |
| | | | 4544050100816 | | | |
| | | | 4544050100823 | | | |
| | | | 4544050100830 | | | |
| | | | 4544050100847 | | | |
| 22600BZX00367000 | シルバー気管切開チューブ(カフなし) | シルバー気管切開チューブ(カフなし) | 4544050100663 | | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カフなし 気管切開チューブ | ¥4,120 |
| | | | 4544050100670 | | | |
| | | | 4544050100687 | | | |
| | | | 4544050100694 | | | |
| | | | 4544050100700 | | | |
| | | | 4544050100717 | | | |
| | | | 4544050100724 | | | |
| | | | 4544050100731 | | | |
| | | | 4544050100748 | | | |
| | | 226AABZX00077000 | Shiley補強型気管切開チューブ | | | |
| トラキオソフト フィット 7. OMM | 0694393013756 | | | | | |
| トラキオソフト フィット 8. OMM | 0694393013572 | | | | | |
| トラキオソフト フィット 9. OMM | 0694393013879 | | | | | |
| トラキオソフト フィット 6. OMM ランツ付 | 0694393014616 | | | | | |
| トラキオソフト フィット 7. OMM ランツ付 | 0694393014524 | | | | | |
| トラキオソフト フィット 8. OMM ランツ付 | 0694393013893 | | | | | |
| トラキオソフト フィット 9. OMM ランツ付 | 0694393014340 | | | | | |

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | |
|------------------|----------------------------|----------------------------------|---------------|-----------------|---|-------------|--|--------------------------|---------|
| 226AKBZX00088000 | ビューテココア ファイバーポスト | ビューテココア ファイバーポスト 1. 0mm | 4548162155900 | 株式会社松風 | 059 ファイバーポスト 支台築造用 | 1本¥892 | | | |
| | | ビューテココア ファイバーポスト 1. 2mm | 4548162155917 | | | | | | |
| | | ビューテココア ファイバーポスト 1. 4mm | 4548162155924 | | | | | | |
| | | ビューテココア ファイバーポスト 1. 6mm | 4548162155931 | | | | | | |
| | | ビューテココア ファイバーポスト 1. 0mm | 4548162185273 | | | | | | |
| | | ビューテココア ファイバーポスト 1. 2mm | 4548162185280 | | | | | | |
| | | ビューテココア ファイバーポスト 1. 4mm | 4548162185297 | | | | | | |
| | | ビューテココア ファイバーポスト 1. 6mm | 4548162185303 | | | | | | |
| 22700BZX00398000 | ストローマン スクリューリテインアパットメント BL | NC/RCアパットメントスクリュー SRA | 4571269948915 | ストローマン・ジャパン株式会社 | 026 スクリュー | ¥2,750 | | | |
| | | | 4571269948922 | | | | | | |
| | | | 4571269949035 | | | | | | |
| | | | 4571269949004 | | | | | | |
| 22700BZX00398000 | | 別表274のとおり | | | | | | 027 アパットメント(1)アパットメント(I) | ¥13,800 |
| 22700BZX00398000 | | NC チタンコーピング SRA | 4571269948885 | | | | | 029 シリンダー | ¥8,110 |
| | | NC/RC チタンコーピング SRA | 4571269948939 | | | | | | |
| | | NC チタンコーピング SRA | 4571269948892 | | | | | | |
| | NC/RC チタンコーピング SRA | 4571269949028 | | | | | | | |
| 227ADBZX00032000 | ECCブラケット | 別表275のとおり | | ケイティティ株式会社 | 004 ダイレクトボンド用ブラケット | 1個¥294 | | | |
| 227AFBZX00077A01 | ディーファイン・セラブロック | 別表276のとおり | | 株式会社カム・ネッツ | 058 CAD/CAM冠用材料 | 1個¥3,820 | | | |
| 227AFBZX00077A02 | セラファイン | 別表277のとおり | | 株式会社カム・ネッツ | 058 CAD/CAM冠用材料 | 1個¥3,820 | | | |
| 227AFBZX00093000 | ボンドフィル DUAL | ボンドフィル DUALセット | 4560227798976 | サンメディカル株式会社 | 049 歯科充填用材料 I (1) 複合レジン系 | 1g¥724 | | | |
| | | ボンドフィル DUAL 液材 | 4560227798983 | | | | | | |
| 22800BZX00052000 | シルバークラセン入気管切開チューブ | シルバークラセン入気管切開チューブ | 4544050103190 | 富士システムズ株式会社 | 030 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 (2) カナなし 気管切開チューブ | ¥4,120 | | | |
| | | | 4544050103206 | | | | | | |
| | | | 4544050103213 | | | | | | |
| | | | 4544050103220 | | | | | | |
| | | | 4544050103237 | | | | | | |
| | | | 4544050103244 | | | | | | |
| | | | 4544050103251 | | | | | | |
| | | | 4544050103268 | | | | | | |
| | | | 4544050103275 | | | | | | |
| | | | 4544050103282 | | | | | | |
| | | | 4544050103299 | | | | | | |
| | | | 4544050103305 | | | | | | |
| | | | 4544050103312 | | | | | | |
| | | | 4544050103329 | | | | | | |
| 228AFBZX00011000 | ブロックHCセム | ブロックHCセム ハンドミキシングセット | 4548162184641 | 株式会社松風 | 046 歯科用合着・接着材料 I (粉末・液) (1) レジン系 | 1g¥453 | | | |
| | | ブロックHCセム オートミキシングセット | 4548162184658 | | | | | | |
| | | ブロックHCセム ベースト ハンドミキシング アイボ リー | 4548162184665 | | | | | | |
| | | ブロックHCセム ベースト オートミキシング アイボ | 4548162184672 | | | | | | |
| | | ブロックHCセム HCプライマー | 4548162184689 | | | | | | |
| | | ブロックHCセム プライマー プライマー-A | 4548162184696 | | | | | | |
| | | ブロックHCセム プライマー プライマー-B | 4548162184702 | | | | | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-------------|------------------------|---------------|--------------|-------------------------------|-------------|
| 21800BZY10207000 | ポリウレタンブラケット | 別表278のとおり | | ケイティティ株式会社 | 004 タイレホン [®] 用ブラケット | 1個¥294 |
| 227AFBZX00050000 | エステライトブロック | エステライトブロック A2-LT/14L | 4548190348206 | 株式会社トクヤマデンタル | 058 CAD/CAM冠用材料 | 1個¥3,820 |
| | | エステライトブロック A3-LT/14L | 4548190348213 | | | |
| | | エステライトブロック A3.5-LT/14L | 4548190348220 | | | |

新たな保険適用 区分C2(新機能・新技術)(新たな機能区分が必要で、技術が評価されていないもの) 保険適用開始年月日:平成28年4月1日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|----------|------------------|---------------|---------------|--------|-------------|
| 22200BZX00758000 | JMS舌圧測定器 | JMS舌圧測定器 デジタル舌圧計 | 4987494076918 | 株式会社ジェイ・エム・エス | - | - |
| | | JMS舌圧測定器 舌圧プローブ | 4987494073610 | | | |
| | | JMS舌圧測定器 連結チューブ | 4987494073627 | | | |

別表1

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------------|---------------|
| アルコン ウルトラサート アクリソフIQ シングルピース | 0380652381697 |
| | 0380652381703 |
| | 0380652381710 |
| | 0380652381727 |
| | 0380652381734 |
| | 0380652381741 |
| | 0380652381758 |
| | 0380652381765 |
| | 0380652381772 |
| | 0380652381789 |
| | 0380652381796 |
| | 0380652381802 |
| | 0380652381819 |
| | 0380652381826 |
| | 0380652381833 |
| | 0380652381840 |
| | 0380652381857 |
| | 0380652381864 |
| | 0380652381871 |
| | 0380652381888 |
| | 0380652381895 |
| | 0380652381901 |
| | 0380652381918 |
| | 0380652381925 |
| | 0380652381932 |
| | 0380652381949 |
| | 0380652381956 |
| | 0380652381963 |
| | 0380652381970 |
| | 0380652381987 |
| | 0380652381994 |
| | 0380652382007 |
| | 0380652382014 |
| | 0380652382021 |
| | 0380652382038 |
| | 0380652382045 |
| | 0380652382052 |
| | 0380652382069 |
| | 0380652382076 |
| | 0380652382083 |
| | 0380652382090 |
| | 0380652382106 |
| | 0380652382113 |
| | 0380652380775 |
| | 0380652380782 |
| | 0380652380799 |
| | 0380652380805 |
| | 0380652380812 |
| | 0380652380829 |
| | 0380652380836 |
| | 0380652380843 |
| | 0380652380850 |
| | 0380652380867 |
| | 0380652380874 |
| | 0380652380881 |
| | 0380652380898 |
| | 0380652380904 |
| | 0380652380911 |
| | 0380652380928 |
| | 0380652380935 |
| | 0380652380942 |
| | 0380652380959 |
| | 0380652380966 |
| | 0380652380973 |
| | 0380652380980 |
| | 0380652380997 |
| | 0380652381000 |
| | 0380652381017 |
| | 0380652381024 |
| | 0380652381031 |
| | 0380652381048 |
| | 0380652381055 |
| | 0380652381062 |
| | 0380652381079 |
| | 0380652381086 |
| | 0380652381093 |
| | 0380652381109 |
| | 0380652381116 |
| | 0380652381123 |
| | 0380652381130 |
| | 0380652381147 |
| | 0380652381154 |
| | 0380652381161 |
| | 0380652381178 |
| | 0380652381185 |
| | 0380652381192 |

別表2

| 製品名 | 製品コード |
|---|---------------|
| PRECISION Cマウントスコープ 4MM 0° スピードロック | 7613327063837 |
| PRECISION Cマウントスコープ 4MM 30° スピードロック | 7613327063844 |
| PRECISION Cマウントスコープ 4MM 70° スピードロック | 7613327063851 |
| PRECISION Cマウントスコープ 4MM 30° リバースカント スピードロック | 7613327063868 |
| PRECISION Cマウントスコープ 4MM 30° ロング スピードロック | 7613327062373 |
| PRECISION Cマウントスコープ 4MM 70° ロング スピードロック | 7613327062380 |
| PRECISION Cマウントスコープ 4MM 30° ロング リバースカント スピードロック | 7613327062397 |
| PRECISION Cマウントスコープ 2.9MM 30° Eロング スピードロック | 7613327062049 |
| PRECISION Cマウントスコープ 2.7MM 0° スピードロック | 7613327063875 |
| PRECISION Cマウントスコープ 2.7MM 30° スピードロック | 7613327063882 |
| PRECISION Cマウントスコープ 2.7MM 70° スピードロック | 7613327063899 |
| PRECISION Cマウントスコープ 2.7MM 30° ショート スピードロック | 7613327060065 |
| PRECISION Cマウントスコープ 2.7MM 70° ショート スピードロック | 7613327060096 |
| PRECISION Cマウントスコープ 2.7MM 0° ショート Jロック | 7613327060119 |
| PRECISION Cマウントスコープ 2.7MM 30° ショート Jロック | 7613327060164 |
| PRECISION Cマウントスコープ 2.7MM 70° ショート Jロック | 7613327060140 |
| PRECISION Cマウントスコープ 2.7MM 30° ショート リバースカント Jロック | 7613327060157 |
| PRECISION Cマウントスコープ 2.3MM 0° スピードロック | 7613327060089 |
| PRECISION Cマウントスコープ 2.3MM 30° ショート Jロック | 7613327060232 |
| PRECISION Cマウントスコープ 2.3MM 30° ショート Jロック | 7613327060072 |
| PRECISION Cマウントスコープ 2.3MM 70° ショート Jロック | 7613327060126 |
| PRECISION Cマウントスコープ 2.3MM 30° ショート リバースカント Jロック | 7613327060102 |
| PRECISION Cマウントスコープ 1.9MM 30° スピードロック | 7613327060041 |
| PRECISION Cマウントスコープ 1.9MM 0° Jロック | 7613327060058 |
| PRECISION Cマウントスコープ 1.9MM 30° Jロック | 7613327060027 |

別表3

| 製品名 | 製品コード |
|---|--------------|
| アースロスコープ 1.9mm 30° x 58mm | 888867029538 |
| アースロスコープ 2.4mm 30° x 72mm | 888867029545 |
| アースロスコープ 2.4mm 70° x 75mm | 888867029552 |
| アースロスコープ 2.7mm 30° x 72mm | 888867029569 |
| アースロスコープ 2.7mm 70° x 75mm | 888867029576 |
| HDアースロスコープ 3mm 30° x 138mm | 888867029590 |
| HDアースロスコープ 3mm 70° x 140mm | 888867029606 |
| HD HIP アースロスコープ 3.5mm 30° x 202mm | 888867029644 |
| HD HIP アースロスコープ 3.5mm 70° x 206mm | 888867029675 |
| HDアースロスコープ 4mm 30° x 152.5mm | 888867029637 |
| HDアースロスコープ 4mm 70° x 155.5mm | 888867029668 |
| センターライン カーパルトネルスコープ 2.9mm 30° | 888867029583 |
| HDエンドスコープ 4mm 0° x 174mm | 888867028302 |
| HDエンドスコープ 4mm 30° x 175mm | 888867028845 |
| HDエンドスコープ 4mm 45° x 176mm | 888867029033 |
| HDエンドスコープ 4mm 70° x 177mm | 888867029064 |
| HDアースロスコープ 4mm 30° x 152.5mm. Reverse Cant | 888867029651 |
| HDシーレスアースロスコープ 3mm 30° x 134mm | 888867029613 |
| HDシーレスアースロスコープ 3mm 70° x 138mm | 888867029620 |
| HDシーレスアースロスコープ 4mm 30° x 156mm | 888867029682 |
| HDシーレスアースロスコープ 4mm 70° x 158mm | 888867029699 |
| 4K シーレスアースロスコープ 5.2mm 30° x 160mm | 888867184206 |
| 4K シーレスアースロスコープ 5.2mm 70° x 162mm | 888867184213 |
| Cマウント アースロスコープ 1.9mm 30° x 58mm | 888867101463 |
| Cマウント アースロスコープ 2.7mm 30° x 72mm | 888867029835 |
| Cマウント アースロスコープ 2.7mm 70° x 75mm | 888867101494 |
| HD Cマウント アースロスコープ 3mm 30° x 138mm | 888867194625 |
| HD Cマウント アースロスコープ 3mm 70° x 140mm | 888867194632 |
| HD Cマウント HIP アースロスコープ 3.5mm 30° x 202mm | 888867029859 |
| HD Cマウント HIP アースロスコープ 3.5mm 70° x 206mm | 888867029873 |
| HD Cマウント エンドスコープ 4mm 0° x 152.5mm | 888867185784 |
| Cマウント アースロスコープ 4mm 30° x 152.5mm | 888867029842 |
| Cマウント アースロスコープ 4mm 70° x 155.5mm | 888867029866 |
| HD Cマウント アースロスコープ 4mm 30° x 152.5mm. Reverse Cant | 888867101500 |

別表4

| 製品名 | 製品コード |
|--|--------------|
| 筋膜ダイレーター-5. OFr20cm | 827002141773 |
| 筋膜ダイレーター-6. OFr20cm | 827002141339 |
| 筋膜ダイレーター-7. OFr20cm | 827002141346 |
| 筋膜ダイレーター-8. OFr20cm | 827002141353 |
| 筋膜ダイレーター-9. OFr20cm | 827002141360 |
| 筋膜ダイレーター-10. OFr20cm | 827002141377 |
| 筋膜ダイレーター-12. OFr20cm | 827002141384 |
| 筋膜ダイレーター-14. OFr20cm | 827002141391 |
| 筋膜ダイレーター-16. OFr20cm | 827002141407 |
| 筋膜ダイレーター-18. OFr20cm | 827002141414 |
| 筋膜ダイレーター-20. OFr20cm | 827002141421 |
| 筋膜ダイレーター-22. OFr20cm | 827002141759 |
| 筋膜ダイレーター-24. OFr20cm | 827002141735 |
| 筋膜ダイレーター(テフロン)6. OFr37cm | 827002145658 |
| 筋膜ダイレーター(テフロン)8. OFr37cm | 827002145665 |
| 筋膜ダイレーター(テフロン)10. OFr37cm | 827002145672 |
| 筋膜ダイレーター(テフロン)12. OFr37cm | 827002145689 |
| 筋膜ダイレーター(テフロン)14. OFr37cm | 827002145696 |
| 筋膜ダイレーター(テフロン)16. OFr37cm | 827002145702 |
| 筋膜ダイレーター(テフロン)18. OFr37cm | 827002145719 |
| 筋膜ダイレーター(ポリエチレン)8. OFr37cm | 827002141865 |
| 筋膜ダイレーター(ポリエチレン)10. OFr37cm | 827002141872 |
| 筋膜ダイレーター(ポリエチレン)12. OFr37cm | 827002141889 |
| 筋膜ダイレーター(ポリエチレン)14. OFr37cm | 827002141896 |
| 筋膜ダイレーター(ポリエチレン)16. OFr37cm | 827002141902 |
| 筋膜ダイレーター(ポリエチレン)18. OFr37cm | 827002142626 |
| 筋膜ダイレーター(ポリエチレン)20. OFr37cm | 827002141919 |
| 筋膜ダイレーター(ポリエチレン)22. OFr37cm | 827002141926 |
| 筋膜ダイレーター(ポリエチレン)24. OFr37cm | 827002141933 |
| 筋膜ダイレーター(ポリエチレン)26. OFr37cm | 827002142763 |
| 筋膜ダイレーター(ポリエチレン)28. OFr37cm | 827002142770 |
| 筋膜ダイレーター(ポリエチレン)30. OFr37cm | 827002142787 |
| 筋膜ダイレーター(ポリエチレン)32. OFr37cm | 827002142794 |
| 筋膜ダイレーター(ポリエチレン)34. OFr37cm | 827002142800 |
| 筋膜ダイレーター(ポリエチレン)36. OFr37cm | 827002142817 |
| 尿道ダイレーター(ポリエチレン)側孔付8. OFr37cm | 827002141940 |
| 尿道ダイレーター(ポリエチレン)側孔付10. OFr37cm | 827002141957 |
| 尿道ダイレーター(ポリエチレン)側孔付12. OFr37cm | 827002141964 |
| 尿道ダイレーター(ポリエチレン)側孔付14. OFr37cm | 827002141971 |
| 尿道ダイレーター(ポリエチレン)側孔付16. OFr37cm | 827002141988 |
| 尿道ダイレーター(ポリエチレン)側孔付18. OFr37cm | 827002141995 |
| 尿道ダイレーター(ポリエチレン)側孔付20. OFr37cm | 827002142008 |
| 尿道ダイレーター(ポリエチレン)側孔付22. OFr37cm | 827002142015 |
| 尿道ダイレーター(ポリエチレン)側孔付24. OFr37cm | 827002142022 |
| 尿管ダイレーターテフロン6. OFr60cm | 827002145757 |
| 尿管ダイレーターテフロン8. OFr60cm | 827002145764 |
| 尿管ダイレーターテフロン10. OFr60cm | 827002145771 |
| 尿管ダイレーターテフロン12. OFr60cm | 827002145788 |
| 尿管ダイレーターテフロン14. OFr60cm | 827002145795 |
| 尿管ダイレーターテフロン16. OFr60cm | 827002145801 |
| 尿管ダイレーターテフロン18. OFr60cm | 827002145818 |
| マレーコネクトミートセット(ポリエチレン)24. OFr | 827002148598 |
| クックコープルーネフロストミートセットエコチップ10. OFr19. 5cm | 827002155220 |
| 新生児用ビッグテイルネフロストミートセット6. OFr7cm | 33091000437 |
| 新生児用ビッグテイルネフロストミートセット6. OFr7cm | 33091000444 |
| 新生児用ビッグテイルネフロストミートセット6. OFr7cm | 33091000451 |
| クックコープルーネフロストミートセットエコチップ10. OFr19. 5cm | 33091000635 |
| クックコープルーネフロストミートセットエコチップ10. OFr19. 5cm | 33091000642 |

別表5

| 製品名 | 製品コード | |
|---------------------|---------------------|--------------|
| ダイレター | 827002009745 | |
| | 827002009721 | |
| | 827002009837 | |
| | 827002000704 | |
| | 827002008687 | |
| | 827002009370 | |
| | 827002000735 | |
| | 827002008922 | |
| | 827002009738 | |
| | 827002009134 | |
| | 827002027428 | |
| | 827002009806 | |
| | 827002009141 | |
| | 827002009929 | |
| | 827002024151 | |
| | 親水性ポリマーコーティング ダイレター | 827002102835 |
| | | 827002102859 |
| 827002102088 | | |
| COONS ダイレター | 827002046313 | |
| | 827002040731 | |
| ダイレター | 827002041158 | |
| | 827002047518 | |
| | 827002045323 | |
| | 827002039278 | |
| | 827002043282 | |
| | 827002045682 | |
| | 827002045330 | |
| | 827002039285 | |
| | 827002043299 | |
| | 827002047532 | |
| | 827002039292 | |
| | 827002043305 | |
| | 827002047914 | |
| | 827002039322 | |
| | 827002048195 | |
| | 827002047921 | |
| | 827002039476 | |
| | 827002057258 | |
| | 827002040519 | |
| | 827002042643 | |
| | ダイレター | 827002009936 |
| | | 827002009943 |
| | | 827002009950 |
| | | 827002014541 |
| | | 827002009967 |
| | | 827002014022 |
| | | 827002012127 |
| 827002012165 | | |
| 827002015456 | | |
| 827002012172 | | |
| 827002024779 | | |
| 827002014077 | | |
| 827002014084 | | |
| 827002031289 | | |
| 親水性ポリマーコーティング ダイレター | | 827002102071 |
| | | 827002102927 |

別表6

| 製品名 | 製品コード | |
|---------------------|---------------------|--------------|
| ダイレター | 827002009745 | |
| | 827002009721 | |
| | 827002009837 | |
| | 827002000704 | |
| | 827002008687 | |
| | 827002009370 | |
| | 827002000735 | |
| | 827002008922 | |
| | 827002009738 | |
| | 827002009134 | |
| | 827002027428 | |
| | 827002009806 | |
| | 827002009141 | |
| | 827002009929 | |
| | 827002024151 | |
| | 親水性ポリマーコーティング ダイレター | 827002102835 |
| | | 827002102859 |
| 827002102088 | | |
| COONS ダイレター | 827002046313 | |
| | 827002040731 | |
| ダイレター | 827002041158 | |
| | 827002047518 | |
| | 827002045323 | |
| | 827002039278 | |
| | 827002043282 | |
| | 827002045682 | |
| | 827002045330 | |
| | 827002039285 | |
| | 827002043299 | |
| | 827002047532 | |
| | 827002039292 | |
| | 827002043305 | |
| | 827002047914 | |
| | 827002039322 | |
| | 827002048195 | |
| | 827002047921 | |
| | 827002039476 | |
| | 827002057258 | |
| | 827002040519 | |
| | 827002042643 | |
| | ダイレター | 827002009936 |
| | | 827002009943 |
| | | 827002009950 |
| | | 827002014541 |
| | | 827002009967 |
| | | 827002014022 |
| | | 827002012127 |
| 827002012165 | | |
| 827002015456 | | |
| 827002012172 | | |
| 827002024779 | | |
| 827002014077 | | |
| 827002014084 | | |
| 827002031289 | | |
| 親水性ポリマーコーティング ダイレター | | 827002102071 |
| | | 827002102927 |

別表7①

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------|---------------|
| FS-10T-035-1200-TF | 4543043041839 |
| FS-10T-035-1450-TF | 4543043041846 |
| FS-3T-018-500-TF | 4543043041976 |
| FS-3T-018-650-TF | 4543043041983 |
| FS-3T-018-700-TF | 4543043041990 |
| FS-3T-018-800-TF | 4543043042003 |
| FS-3T-018-1000-TF | 4543043041907 |
| FS-3T-018-1200-TF | 4543043041914 |
| FS-3T-018-1450-TF | 4543043041921 |
| FS-3T-021-800-TF | 4543043042058 |
| FS-3T-021-1000-TF | 4543043042027 |
| FS-3T-021-1200-TF | 4543043042034 |
| FS-3T-021-1450-TF | 4543043042041 |
| FS-3T-025-700-TF | 4543043042157 |
| FS-3T-025-800-TF | 4543043042164 |
| FS-3T-025-1000-TF | 4543043042072 |
| FS-3T-025-1200-TF | 4543043042096 |
| FS-3T-025-1450-TF | 4543043042102 |
| FS-3T-028-700-TF | 4543043042195 |
| FS-3T-028-1450-TF | 4543043042188 |
| FS-3T-032-500-TF | 4543043018251 |
| FS-3T-032-600-TF | 4543043042263 |
| FS-3T-032-700-TF | 4543043042270 |
| FS-3T-032-800-TF | 4543043042287 |
| FS-3T-032-1000-TF | 4543043042218 |
| FS-3T-032-1200-TF | 4543043042232 |
| FS-3T-032-1450-TF | 4543043042249 |
| FS-3T-035-700-TF | 4543043042423 |
| FS-3T-035-800-TF | 4543043042430 |
| FS-3T-035-1000-TF | 4543043042300 |
| FS-3T-035-1200-TF | 4543043042324 |
| FS-3T-035-1450-TF | 4543043042331 |
| FS-3T-038-650-TF | 4543043042522 |
| FS-3T-038-800-TF | 4543043042546 |
| FS-3T-038-1000-TF | 4543043018428 |
| FS-3T-038-1200-TF | 4543043042454 |
| FS-3T-038-1450-TF | 4543043042485 |
| FS-3T-045-1000-TF | 4543043018527 |
| FS-3T-045-1450-TF | 4543043042560 |
| FS-3T-052-1200-TF | 4543043042577 |
| FS-3T-052-1450-TF | 4543043018596 |
| FS-7T-032-1450-TF | 4543043042638 |
| FS-7T-035-1000-TF | 4543043018756 |
| FS-7T-035-1450-TF | 4543043042652 |
| A44T-FS-3T-032-1450-TF | 4543043040108 |
| A54T-FS-3T-035-1450-TF | 4543043040115 |
| F3J-3T-FS-3T-018-500-ST | 4543043017452 |
| F3J-3T-FS-3T-035-800-ST | 4543043017469 |
| FS-7T-038-800-TF | 4543043042683 |
| FS-10T-025-1450-TF | 4543043041815 |
| FS-7T-035-1450-ST | 4543043042645 |
| FS-3T-018-400-TF | 4543043041969 |
| FS-3T-025-600-TF | 4543043042140 |
| FS-3T-038-1200-TF-SHD | 4543043042461 |
| FS-3T-035-650-TF | 4543043075469 |
| FS-7T-028-1450-TF | 4543043018725 |
| TY-032-1200-TF | 4543043042997 |
| TY-032-1450-TF | 4543043043000 |
| TY-035-1450-TF | 4543043043024 |
| TY-038-1450-TF | 4543043043079 |
| TY-30-028-1450-TF | 4543043043116 |
| TY-30-032-1450-TF | 4543043043130 |
| TY-30-035-800-TF | 4543043043185 |
| TY-30-035-1450-TF | 4543043043154 |
| TY-50-018-800-TF | 4543043039478 |
| TY-50-032-1450-TF | 4543043043222 |
| TY-70-20T-035-1450-TF | 4543043043284 |
| TY-30-032-1000-TF | 4543043043123 |
| TY-30-035-1000-TF | 4543043043147 |
| FA-3T-035-800-TF | 4543043041808 |
| FA-3T-035-1450-TF | 4543043017612 |
| FA-3T-032-1450-TF | 4543043041754 |
| FA-3T-035-1000-TF | 4543043000287 |
| FA-3T-025-1450-TF | 4543043041730 |
| FA-3T-018-700-TF | 4543043091810 |
| F0.5J-3T-018-800-TF | 4543043040139 |
| F0.5J-3T-021-1450-TF | 4543043040146 |
| F0.5J-3T-032-800-TF | 4543043040191 |
| F0.5J-3T-032-1450-TF | 4543043040184 |
| F0.5J-3T-035-800-TF | 4543043040245 |
| F0.5J-3T-035-1000-TF | 4543043040207 |
| F0.5J-3T-035-1200-TF | 4543043016356 |
| F0.5J-3T-035-1450-TF | 4543043040214 |
| F0.5J-3T-025-800-TF | 4543043040160 |
| F1J-10T-035-1000-TF | 4543043040306 |
| F1J-10T-035-1450-TF | 4543043040313 |
| F1J-15T-035-1200-TF | 4543043040337 |
| F1J-15T-035-1450-TF | 4543043040344 |

別表7②

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|-------------------------|---------------|-----------------------|---------------|
| F1J-3T-018-700-TF | 4543043040412 | M1J-035-1450-TF | 4543043042751 |
| F1J-3T-018-1450-TF | 4543043040368 | M3J-035-800-TF | 4543043042812 |
| F1J-3T-021-500-TF | 4543043016561 | M3J-3T-035-1450-TF | 4543043076022 |
| F1J-3T-025-700-TF | 4543043040498 | M3J-3T-035-1450-TF-BH | 4543043083143 |
| F1J-3T-025-1000-TF | 4543043040450 | M6J-035-800-TF | 4543043042867 |
| F1J-3T-025-1200-TF | 4543043040467 | M6J-TCSPC-035-800-TF | 4543043042874 |
| F1J-3T-025-1450-TF | 4543043040474 | EX-A-035-800 | 4543043069574 |
| F1J-3T-032-700-TF | 4543043040566 | EXH-A-035-800 | 4543043074950 |
| F1J-3T-032-800-TF | 4543043040573 | EX-A-035-1000 | 4543043076817 |
| F1J-3T-032-1000-TF | 4543043040528 | EX-S-035-800 | 4543043076848 |
| F1J-3T-032-1450-TF | 4543043040542 | EXH-A-035-1000 | 4543043076886 |
| F1J-3T-035-400-TF | 4543043040665 | KEX-A-025-450 | 4543043091735 |
| F1J-3T-035-700-TF | 4543043040672 | KEX-A-025-800 | 4543043091742 |
| F1J-3T-035-800-TF | 4543043040689 | KEX-A-035-450 | 4543043091759 |
| F1J-3T-035-1000-TF | 4543043040580 | DNEX-A-035-800-B | 4543043093067 |
| F1J-3T-035-1200-TF | 4543043040597 | DNEX-S-035-800-B | 4543043093074 |
| F1J-3T-035-1450-TF | 4543043040610 | DNEX-A-035-1000-B | 4543043093081 |
| F1J-3T-038-1200-TF | 4543043040696 | DNEX-S-035-1000-B | 4543043093098 |
| F1J-3T-038-1450-TF | 4543043040702 | DNEX-A-035-1200-B | 4543043093111 |
| F1J-7T-032-1450-TF | 4543043040757 | EX-A20-018-1000 | 4543043096129 |
| F1J-7T-035-700-TF | 4543043040788 | EX-A-025-450 | 4543043108877 |
| F1J-7T-035-1450-TF | 4543043040771 | EX-S-018-1000-M | 4543043109782 |
| F04T-F1J-3T-018-1450-TF | 4543043040283 | | |
| F24T-F1J-3T-025-1450-TF | 4543043040795 | | |
| F3J-10T-035-1450-TF | 4543043040818 | | |
| F3J-3T-018-700-TF | 4543043040887 | | |
| F3J-3T-018-800-TF | 4543043040894 | | |
| F3J-3T-018-1000-TF | 4543043040849 | | |
| F3J-3T-018-1450-TF | 4543043040863 | | |
| F3J-3T-021-700-TF | 4543043040955 | | |
| F3J-3T-021-1200-TF | 4543043040917 | | |
| F3J-3T-021-1450-TF | 4543043040924 | | |
| F3J-3T-025-500-TF | 4543043040993 | | |
| F3J-3T-025-700-TF | 4543043017025 | | |
| F3J-3T-025-800-TF | 4543043041006 | | |
| F3J-3T-025-1000-TF | 4543043040962 | | |
| F3J-3T-025-1200-TF | 4543043040979 | | |
| F3J-3T-025-1450-TF | 4543043040986 | | |
| F3J-3T-028-500-TF | 4543043017100 | | |
| F3J-3T-028-1450-TF | 4543043041020 | | |
| F3J-3T-032-600-TF | 4543043041105 | | |
| F3J-3T-032-700-TF | 4543043041112 | | |
| F3J-3T-032-800-TF | 4543043041129 | | |
| F3J-3T-032-1000-TF | 4543043041044 | | |
| F3J-3T-032-1200-TF | 4543043041051 | | |
| F3J-3T-032-1450-TF | 4543043041068 | | |
| F3J-3T-035-500-TF | 4543043041280 | | |
| F3J-3T-035-700-TF | 4543043041303 | | |
| F3J-3T-035-700-TF-HD | 4543043041310 | | |
| F3J-3T-035-800-TF | 4543043041334 | | |
| F3J-3T-035-1000-TF | 4543043041136 | | |
| F3J-3T-035-1000-TF-HD | 4543043041143 | | |
| F3J-3T-035-1200-TF | 4543043041150 | | |
| F3J-3T-035-1450-TF | 4543043041181 | | |
| F3J-3T-035-1450-TF-R | 4543043041198 | | |
| F3J-3T-038-650-TF | 4543043041433 | | |
| F3J-3T-038-700-TF | 4543043041440 | | |
| F3J-3T-038-800-TF | 4543043041457 | | |
| F3J-3T-038-1000-TF | 4543043017322 | | |
| F3J-3T-038-1200-TF | 4543043041389 | | |
| F3J-3T-038-1450-TF | 4543043041402 | | |
| F3J-3T-045-1000-TF | 4543043041464 | | |
| F3J-3T-052-1450-TF | 4543043017391 | | |
| F3J-7T-035-1000-TF | 4543043041570 | | |
| F3J-7T-035-1450-TF | 4543043041587 | | |
| F3J-3T-035-500-ST | 4543043041273 | | |
| F3J-3T-FS-3T-018-500-ST | 4543043017452 | | |
| F3J-3T-FS-3T-035-800-ST | 4543043017469 | | |
| F3J-3T-035-900-ST | 4543043041358 | | |
| F3J-10T-035-800-TF | 4543043040832 | | |
| F3J-7T-032-1450-TF | 4543043041563 | | |
| F3J-3T-035-800-ST | 4543043041327 | | |
| F3J-3T-035-1200-TF-HD | 4543043041167 | | |
| F3J-7T-028-1450-TF | 4543043041549 | | |
| F3J-7T-028-700-TF | 4543043041556 | | |
| F3J-3T-038-500-TF | 4543043041426 | | |
| F3J-3T-038-1200-TF-SHD | 4543043041396 | | |
| F3J-3T-018-500-TF | 4543043074936 | | |
| F3J-3T-035-800-TF-SHD | 4543043075452 | | |
| F3J-3T-045-1200-TF | 4543043077654 | | |
| F6J-3T-018-700-TF | 4543043041631 | | |
| F6J-3T-035-1450-TF | 4543043041655 | | |
| F6J-3T-025-1450-TF | 4543043041648 | | |
| F6J-3T-035-800-TF | 4543043041662 | | |
| MS-3T-035-1450-TF | 4543043042911 | | |
| MS-TCSPC-035-1450-TF | 4543043042928 | | |
| MS-TCSPC-035-1450-TF-KJ | 4543043042935 | | |
| M0.5J-035-1450-TF | 4543043042744 | | |

別表8

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------------|---------------|
| HSS-3J-028-150-1000-ST-CN | 4543043044168 |
| HSS-3J-028-150-920-ST-CN | 4543043044175 |
| HSS-3J-028-75-1000-ST-CN | 4543043044182 |
| HSS-3J-028-75-920-ST-CN | 4543043020650 |
| HSS-3J-032-80-820-TF | 4543043020681 |
| HSS-3J-035-150-1220-ST | 4543043044243 |
| HSS-3J-035-150-920-ST | 4543043044267 |
| HSS-3J-035-75-1000-ST | 4543043044281 |
| HSS-3J-035-80-500-ST | 4543043044298 |
| HSS-3J-035-80-820-ST | 4543043044311 |
| HSS-3J-035-80-820-ST-STH | 4543043044335 |
| HSS-3J-035-80-820-ST-TP | 4543043044342 |
| HSS-3J-035-80-820-TF | 4543043044359 |
| HSS-S-028-150-920-ST-CN | 4543043044403 |
| HSS-S-035-150-1220-ST | 4543043044458 |
| HSS-S-035-150-920-ST | 4543043044465 |
| HSS-S-035-80-820-ST | 4543043044472 |
| PTCD-IWA3-018-700-W | 4543043044502 |
| PTCD-J-018-650-ST | 4543043044519 |
| PTCD-J-018-650-W | 4543043044557 |
| PTCD-J-018-650-W-CN | 4543043044564 |
| PTCD-J-018-800-ST | 4543043044588 |
| PTCD-J-021-650-ST | 4543043044601 |
| PTCD-J-021-650-W | 4543043030987 |
| PTCD-S-018-300-ST | 4543043044649 |
| PTCD-S-018-650-ST | 4543043044656 |
| PTCD-S-018-650-ST-DP | 4543043044663 |
| PTCD-S-018-920-ST | 4543043044694 |
| PTCD-SM-018-650-ST | 4543043044724 |
| OK-035-800-TF | 4543043028977 |
| PTCD-J-018-650-ST-CN | 4543043044533 |
| HSS-S-028-75-1000-ST-CN | 4543043044410 |
| HSS-3J-S-028-100-50-1220-ST | 4543043044397 |
| HSS-3J-035-150-1000-ST | 4543043044236 |
| PTCD-J-018-650-ST-C | 4543043044526 |
| HSS-S-028-75-920-ST-CN | 4543043044427 |
| HSS-3J-035-80-820-TF-EMK | 4543043044366 |
| PTCD-J-018-650-W-DP | 4543043044571 |
| HSS-S-028-80-820-ST-CN | 4543043044434 |
| PTCD-S-021-650-ST | 4543043044700 |
| PTCD-A-018-650-W | 4543043044496 |
| HSS-3J-028-80-820-ST-CN | 4543043044199 |
| PTCD-S-025-820-ST-CN | 4543043044717 |
| HSS-3J-035-50-820-ST | 4543043044274 |
| HSS-3J-038-150-920-ST | 4543043020773 |
| HSS-3J-038-100-1000-ST | 4543043044373 |
| PTCD-J-018-650-ST-RI | 4543043044540 |
| PTCD-S-018-650-ST-RI | 4543043044670 |
| PTCD-KGW-018-650-W | 4543043044632 |
| HSS-3J-035-100-1250-TF-TP | 4543043044229 |
| HSS-S-035-80-820-ST-CN | 4543043044489 |
| PTCD-J-018-650-W-21P | 4543043082276 |
| PTCD-HS-018-650-ST | 4543043089503 |

別表9

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------------|---------------|
| HSS-3J-028-150-1000-ST-CN | 4543043044168 |
| HSS-3J-028-150-920-ST-CN | 4543043044175 |
| HSS-3J-028-75-1000-ST-CN | 4543043044182 |
| HSS-3J-028-75-920-ST-CN | 4543043020650 |
| HSS-3J-032-80-820-TF | 4543043020681 |
| HSS-3J-035-150-1220-ST | 4543043044243 |
| HSS-3J-035-150-920-ST | 4543043044267 |
| HSS-3J-035-75-1000-ST | 4543043044281 |
| HSS-3J-035-80-820-ST | 4543043044298 |
| HSS-3J-035-80-820-ST | 4543043044311 |
| HSS-3J-035-80-820-ST-STH | 4543043044335 |
| HSS-3J-035-80-820-ST-TP | 4543043044342 |
| HSS-3J-035-80-820-TF | 4543043044359 |
| HSS-S-028-150-920-ST-CN | 4543043044403 |
| HSS-S-035-150-1220-ST | 4543043044458 |
| HSS-S-035-150-920-ST | 4543043044465 |
| HSS-S-035-80-820-ST | 4543043044472 |
| PTCD-IWA3-018-700-W | 4543043044502 |
| PTCD-J-018-650-ST | 4543043044519 |
| PTCD-J-018-650-W | 4543043044557 |
| PTCD-J-018-650-W-CN | 4543043044564 |
| PTCD-J-018-800-ST | 4543043044588 |
| PTCD-J-021-650-ST | 4543043044601 |
| PTCD-J-021-650-W | 4543043030987 |
| PTCD-S-018-300-ST | 4543043044649 |
| PTCD-S-018-650-ST | 4543043044656 |
| PTCD-S-018-650-ST-DP | 4543043044663 |
| PTCD-S-018-920-ST | 4543043044694 |
| PTCD-SM-018-650-ST | 4543043044724 |
| OK-035-800-TF | 4543043028977 |
| PTCD-J-018-650-ST-CN | 4543043044533 |
| HSS-S-028-75-1000-ST-CN | 4543043044410 |
| HSS-3J-S-028-100-50-1220-ST | 4543043044397 |
| HSS-3J-035-150-1000-ST | 4543043044236 |
| PTCD-J-018-650-ST-C | 4543043044526 |
| HSS-S-028-75-920-ST-CN | 4543043044427 |
| HSS-3J-035-80-820-TF-EMK | 4543043044366 |
| PTCD-J-018-650-W-DP | 4543043044571 |
| HSS-S-028-80-820-ST-CN | 4543043044434 |
| PTCD-S-021-650-ST | 4543043044700 |
| PTCD-A-018-650-W | 4543043044496 |
| HSS-3J-028-80-820-ST-CN | 4543043044199 |
| PTCD-S-025-820-ST-CN | 4543043044717 |
| HSS-3J-035-50-820-ST | 4543043044274 |
| HSS-3J-038-150-920-ST | 4543043020773 |
| HSS-3J-038-100-1000-ST | 4543043044373 |
| PTCD-J-018-650-ST-RI | 4543043044540 |
| PTCD-S-018-650-ST-RI | 4543043044670 |
| PTCD-KGW-018-650-W | 4543043044632 |
| HSS-3J-035-100-1250-TF-TP | 4543043044229 |
| HSS-S-035-80-820-ST-CN | 4543043044489 |
| PTCD-J-018-650-W-21P | 4543043082276 |
| PTCD-HS-018-650-ST | 4543043089503 |

別表10

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------|---------------|
| FS-7T-052-5000-TF | 4543043044151 |
| FS-7T-052-3500-TF | 4543043044137 |
| FS-7T-035-4000-TF | 4543043044113 |
| FS-3T-052-3500-TF | 4543043044083 |
| FS-3T-045-4000-TF | 4543043018558 |
| FS-3T-038-4800-TF | 4543043044045 |
| FS-3T-038-4500-TF | 4543043044038 |
| FS-3T-038-3500-TF | 4543043044014 |
| FS-3T-035-4800-TF | 4543043044007 |
| FS-3T-035-4500-TF | 4543043043994 |
| FS-3T-035-4000-TF | 4543043043987 |
| FS-3T-035-3500-TF | 4543043043970 |
| FS-3T-028-3500-TF | 4543043043901 |
| FS-3T-025-4000-TF | 4543043043888 |
| FS-3T-025-3500-TF | 4543043043871 |
| FS-3T-021-4000-TF | 4543043043864 |
| FS-20T-052-3500-TF | 4543043043833 |
| F3J-3T-038-4800-TF | 4543043017360 |
| F3J-3T-038-3500-TF | 4543043043826 |
| F3J-3T-032-4800-TF | 4543043043796 |
| F3J-3T-032-3500-TF | 4543043043789 |
| F1J-3T-035-3500-TF | 4543043043758 |
| TNK-035-4000-ST | 4543043044748 |
| TNK-032-4000-ST | 4543043044731 |
| F3J-3T-035-4800-TF | 4543043043819 |
| FS-3T-035-4800-TF-IND | 4543043084997 |
| FS-3T-035-4000-TF-IND | 4543043084980 |

別表11

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------|---------------|
| LNA-19-300 | 4543043072802 |
| LNA-19-300-D | 4543043072819 |
| LNA-19-300-D-C | 4543043072826 |
| LNA-19-300-D-MK-C | 4543043072833 |
| LNA-19-300-MD | 4543043072840 |
| LNA-KGI-19-300-D-C-SH1 | 4543043072895 |
| LNA-PNL-19-300-D | 4543043072918 |
| LNA-THS-20-220 | 4543043072925 |
| LNA-17-300-D | 4543043072958 |
| LNA-17-300 | 4543043072741 |
| LNA-19-350 | 4543043072871 |
| LNA-KMD-19-300-D-C-SH1 | 4543043072901 |
| LNA-19-200-D-C | 4543043072796 |
| LNA-KEI-19-300-D | 4543043072888 |
| LNA-19-200-D | 4543043072789 |
| LNA-19-160-D-C | 4543043072772 |
| LNAB-19-300-D | 4543043081804 |
| LNA-19-300-D-MK | 4543043090989 |
| LNA-4-250 | 4543043095009 |
| LNA-6-180 | 4543043107641 |
| BLNA-19-300-D-C | 4543043111235 |
| LNA-6-180-HKD | 4543043111563 |

別表12

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------|---------------|
| LNA-19-300 | 4543043072802 |
| LNA-19-300-D | 4543043072819 |
| LNA-19-300-D-C | 4543043072826 |
| LNA-19-300-D-MK-C | 4543043072833 |
| LNA-19-300-MD | 4543043072840 |
| LNA-KGI-19-300-D-C-SH1 | 4543043072895 |
| LNA-PNL-19-300-D | 4543043072918 |
| LNA-THS-20-220 | 4543043072925 |
| LNA-17-300-D | 4543043072758 |
| LNA-17-300 | 4543043072741 |
| LNA-19-350 | 4543043072871 |
| LNA-KMD-19-300-D-C-SH1 | 4543043072901 |
| LNA-19-200-D-C | 4543043072796 |
| LNA-KEI-19-300-D | 4543043072888 |
| LNA-19-200-D | 4543043072789 |
| LNA-19-160-D-C | 4543043072772 |
| LNAB-19-300-D | 4543043081804 |
| LNA-19-300-D-MK | 4543043090989 |
| LNA-4-250 | 4543043095009 |
| LNA-6-180 | 4543043107641 |
| BLNA-19-300-D-C | 4543043111235 |
| LNA-6-180-HKD | 4543043111563 |

別表13

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|
| NDA-18-150 | 4543043072383 |
| NDA-18-200 | 4543043072390 |
| NDA-21-150 | 4543043072444 |
| NDA-21-200 | 4543043072451 |
| NDA-22-150 | 4543043072475 |
| NDA-22-200 | 4543043072482 |
| USA-19-200 | 4543043072567 |
| USA-20-150 | 4543043072581 |
| USA-20-200 | 4543043072598 |
| USA-21-150 | 4543043072604 |
| USA-21-200 | 4543043072611 |
| USA-21-90 | 4543043072628 |
| USA-22-150 | 4543043072635 |
| USA-22-200 | 4543043072642 |
| USB-18-150 | 4543043072659 |
| USB-18-200 | 4543043072666 |
| USB-21-150 | 4543043072673 |
| USB-21-200 | 4543043072680 |
| USC-20-170 | 4543043072710 |
| USC-21-200 | 4543043072727 |
| USA-18-150 | 4543043072536 |
| USA-18-200 | 4543043072543 |
| USC-THS-21-170 | 4543043072734 |
| GN-14-85 | 4543043072970 |
| NDA-20-200 | 4543043072437 |
| NDA-20-150 | 4543043072420 |
| NDA-KYT1-K | 4543043072499 |
| NDA-KYT2-K | 4543043072505 |
| GN-18-85 | 4543043075667 |
| BUSA-18-150 | 4543043082030 |
| BUSB-18-150 | 4543043082054 |
| BUSB-21-200 | 4543043084034 |
| PNDA-25-200 | 4543043084195 |
| PNDA-25-150 | 4543043088209 |
| PNDA-25-100 | 4543043088308 |
| BNDB-18-150-NM | 4543043090172 |
| USA-18-200-UM | 4543043090523 |
| USA-21-200-UM | 4543043090530 |
| NDB-18-150-MN | 4543043106590 |
| BGN-14-85 | 4543043111198 |
| BGN-18-85 | 4543043112867 |
| BNDA-22-200 | 4543043112874 |
| NDA-18-90 | 4543043113598 |

別表15②

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| RS-120-PE-450-K-SH1 | 4543043106248 |
| RS-072-PE-350-P-SH0 | 4543043107726 |
| RS-072-PE-400-P-SH0 | 4543043107733 |
| RS-100-PE-350-P-SH0 | 4543043107740 |
| RS-100-PE-400-P-SH0 | 4543043107757 |

別表16

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|----------------------------|---------------|--------------------------------|---------------|
| RP-050-PET-280-P-SH4 | 4543043067501 | RP-TJI-065-PET-450-P-SH12-W | 4543043085932 |
| RP-051-PE-275-P-SH4 | 4543043068997 | RP-080-PE-450-P-SH4 | 4543043086465 |
| RP-060-PET-280-P-SH4 | 4543043067518 | RP-120-PE-400-K-SH4 | 4543043086748 |
| RP-060-PET-400-P-SH4 | 4543043033018 | RP-140-PE-400-K-SH4 | 4543043086755 |
| RP-065-PET-280-P-SH4 | 4543043067532 | RP-050-PET-280-P-SH10 | 4543043088261 |
| RP-065-PET-450-P-SH4 | 4543043067549 | RP-090-PE-450-P-SH4 | 4543043092947 |
| RP-070-PET-280-P-SH3 | 4543043067556 | RP-070-PET-280-P-SH8 | 4543043092985 |
| RP-070-PET-280-P-SH4 | 4543043067563 | RP-AR-070-PET-280-P-SH4 | 4543043093616 |
| RP-070-PET-400-P-SH12 | 4543043067594 | RP-I-050-PET-450-P-SH8 | 4543043094712 |
| RP-070-PET-400-P-SH4 | 4543043067600 | RP-OG-080-PET-400-P-SH6 | 4543043094965 |
| RP-070-PET-420-P-SH4 | 4543043033087 | RP-M14-070-PET-450-P-SH0 | 4543043097133 |
| RP-070-PET-450-P-SH4 | 4543043067631 | RP-TJI-065-PET-450-P-SH7-M14-W | 4543043103933 |
| RP-080-PET-280-P-SH3 | 4543043067679 | RR-R2-070-PET-280-P-SH4 | 4543043069451 |
| RP-080-PET-280-P-SH4 | 4543043067686 | RR-SS-070-PET-280-P-SH5 | 4543043069512 |
| RP-080-PET-300-P-SH5 | 4543043067709 | RR-SS-080-PET-280-P-SH4 | 4543043069529 |
| RP-080-PET-400-P-SH12 | 4543043067730 | RR-R2-080-PET-280-P-SH4 | 4543043069468 |
| RP-080-PET-400-P-SH4 | 4543043067747 | RR-070-PET-280-P-SH4 | 4543043069352 |
| RP-080-PET-400-P-SH5 | 4543043067754 | RR-080-PET-280-P-SH4 | 4543043069369 |
| RP-080-PET-400-P-SH6 | 4543043067761 | RR-090-PET-280-P-SH4 | 4543043069383 |
| RP-080-PET-420-P-SH4 | 4543043033179 | RR-100-PE-280-P-SH4 | 4543043069406 |
| RP-080-PET-450-P-SH26 | 4543043067778 | RR-KK-070-PET-280-P-SH4 | 4543043069420 |
| RP-080-PET-450-P-SH4 | 4543043067785 | RR-KK-080-PET-280-P-SH4 | 4543043069437 |
| RP-090-PET-280-P-SH4 | 4543043067815 | RR-SS-080-PET-280-P-SH5 | 4543043069536 |
| RP-090-PET-420-P-SH4 | 4543043067822 | RR-KK-100-PE-280-P-SH4 | 4543043069444 |
| RP-090-PET-450-P-SH26 | 4543043033216 | RR-060-PET-280-P-SH4 | 4543043069345 |
| RP-090-PET-450-P-SH4 | 4543043067839 | RR-I-072-PE-280-P-SH12 | 4543043094682 |
| RP-100-PE-280-P-SH4 | 4543043069031 | RR-I-080-PE-280-P-SH12 | 4543043094767 |
| RP-100-PE-450-P-SH26 | 4543043033254 | RR-I-072-PE-350-P-SH12 | 4543043094941 |
| RP-100-PE-450-P-SH4 | 4543043069055 | | |
| RP-120-PE-280-K-SH4 | 4543043069062 | | |
| RP-140-PE-280-K-SH4 | 4543043069079 | | |
| RP-1SUS-070-PET-280-P-SH4 | 4543043067853 | | |
| RP-27-070-PET-270-P-SH4 | 4543043067860 | | |
| RP-27-080-PET-270-P-SH4 | 4543043067877 | | |
| RP-IZU-080-PET-280-P-SH4 | 4543043067914 | | |
| RP-LH-070-PET-300-P-SH6 | 4543043067952 | | |
| RP-LH-080-PET-300-P-SH6 | 4543043067969 | | |
| RP-LT-090-PET-290-P-SH2 | 4543043067983 | | |
| RP-RN-080-PET-280-P-SH4 | 4543043068058 | | |
| RP-SH-070-PET-300-P-SH5 | 4543043068072 | | |
| RP-SSM-070-PET-400-P-SH4 | 4543043068096 | | |
| RP-SSM-080-PET-400-P-SH4 | 4543043068102 | | |
| RP-TJI-070-PET-450-P-SH12 | 4543043068157 | | |
| RP-TJI-070-PET-450-P-SH7 | 4543043068164 | | |
| RP-TJI-080-PET-450-P-SH12 | 4543043068171 | | |
| RP-TJI-080-PET-450-P-SH7 | 4543043068188 | | |
| RP-SML-070-PET-280-P-SH4 | 4543043068089 | | |
| RP-TJ-070-PET-280-P-SH4 | 4543043068119 | | |
| RP-072-PE-280-P-SH4 | 4543043069000 | | |
| RP-080-PE-280-P-SH4 | 4543043069017 | | |
| RP-HRU-070-PET-300-P-SH3 | 4543043067884 | | |
| RP-HRU-080-PET-300-P-SH3 | 4543043033346 | | |
| RP-090-PET-275-P-SH4-18G | 4543043067808 | | |
| RP-060-PET-450-P-SH4 | 4543043067525 | | |
| RP-NKM-080-PET-400-P-SH3 | 4543043068034 | | |
| RP-080-PET-275-P-SH4-18G | 4543043067662 | | |
| RP-JIN-070-PET-300-P-SH6 | 4543043067938 | | |
| RP-080-PET-300-P-SH4 | 4543043033148 | | |
| RP-M-070-PET-300-P-SH6 | 4543043067990 | | |
| RP-070-PET-300-P-SH4 | 4543043067587 | | |
| RP-070-PET-450-P-SH26 | 4543043067624 | | |
| RP-NKM-070-PET-400-P-SH3 | 4543043068027 | | |
| RP-NKM-060-PET-400-P-SH3 | 4543043068010 | | |
| RP-070-PET-280-P-SH6 | 4543043067570 | | |
| RP-070-PET-280-P-SH1 | 4543043033032 | | |
| RP-080-PET-280-P-SH1 | 4543043033131 | | |
| RP-090-PE-280-P-SH4 | 4543043069024 | | |
| RP-070-PET-280-P-SH0 | 4543043033025 | | |
| RP-080-PET-280-P-SH0 | 4543043033124 | | |
| RP-TJI-060-PET-450-P-SH12 | 4543043068126 | | |
| RP-N-072-PE-350-P-SH4 | 4543043001024 | | |
| RP-LH-060-PET-300-P-SH6 | 4543043067945 | | |
| RP-070-PET-450-P-SH6 | 4543043067648 | | |
| RP-080-PET-280-P-SH6 | 4543043067693 | | |
| RP-080-PET-450-P-SH9 | 4543043067792 | | |
| RP-070-PET-450-P-SH9 | 4543043067655 | | |
| RP-050-PET-450-P-SH4 | 4543043073922 | | |
| RP-070-PET-280-P-SH10 | 4543043074462 | | |
| RP-MA-070-PET-300-P-SH6 | 4543043078637 | | |
| RP-080-PET-280-P-SH10 | 4543043080654 | | |
| RP-TJI-100-PE-450-P-SH12 | 4543043081064 | | |
| RP-070-PET-450-SH4 | 4543043082344 | | |
| RP-JUSO-070-PET-450-P-SH6 | 4543043082672 | | |
| RP-050-PE-450-P-SH4 | 4543043084928 | | |
| RP-060-PE-450-P-SH4 | 4543043084935 | | |
| RP-050-PE-280-P-SH4 | 4543043084942 | | |
| RP-060-PE-280-P-SH4 | 4543043085352 | | |
| RP-TJI-065-PET-450-P-SH7-W | 4543043085925 | | |

別表23

| 製品名 | 製品コード |
|---|---|
| バクスターインフューザーマルチレートSV1. 2. 3 | 4987456463367 4987456463411 |
| バクスターインフューザーマルチレートLV2. 3. 5 | 4987456462599 4987456463428 |
| バクスターインフューザーマルチレートLV2. 4. 6 | 4987456508365 4987456508495 |
| バクスターインフューザーSV1 | 4987456503834 4987456504022 |
| バクスターインフューザーSV2 | 4987456503933 4987456504039 |
| バクスターインフューザーSV2. 5 | 4987456508334 4987456508501 |
| バクスターインフューザーSV4 | 4987456503926 4987456504046 |
| バクスターインフューザーLV1. 5 | 4987456503940 4987456504053 |
| バクスターインフューザーLV2 | 4987456503803 4987456504060 |
| バクスターインフューザーLV5 | 4987456503919 4987456504077 |
| バクスターインフューザーLV10 | 4987456503810 4987456504084 |
| バクスターインフューザー24時間タイプ | 4987456503827 4987456504091 |
| バクスターインフューザー5mL/hrタイプ | 4987456503902 4987456504107 |
| バクスターインフューザー2日タイプ | 4987456503865 4987456504114 |
| バクスターインフューザーマルチデイタイプ | 4987456503858 4987456504121 |
| バクスターインフューザー7日タイプ | 4987456503872 4987456504138 |
| バクスターインフューザーマルチレートLV2. 3. 5輸液セット(LV充填セット) | 4987456462599 4547319291164 4987456508532 |
| バクスターインフューザーマルチレートLV2. 4. 6輸液セット(LV充填セット) | 4987456508365 4547319291164 4987456508549 |

別表24

| 製品名 | 製品コード |
|---|---|
| バクスターインフューザーマルチレートSV1. 2. 3 | 4987456463367 4987456463411 |
| バクスターインフューザーマルチレートLV2. 3. 5 | 4987456462599 4987456463428 |
| バクスターインフューザーマルチレートLV2. 4. 6 | 4987456508365 4987456508495 |
| バクスターインフューザーSV1 | 4987456503834 4987456504022 |
| バクスターインフューザーSV2 | 4987456503933 4987456504039 |
| バクスターインフューザーSV2. 5 | 4987456508334 4987456508501 |
| バクスターインフューザーSV4 | 4987456503926 4987456504046 |
| バクスターインフューザーLV1. 5 | 4987456503940 4987456504053 |
| バクスターインフューザーLV2 | 4987456503803 4987456504060 |
| バクスターインフューザーLV5 | 4987456503919 4987456504077 |
| バクスターインフューザーLV10 | 4987456503810 4987456504084 |
| バクスターインフューザー24時間タイプ | 4987456503827 4987456504091 |
| バクスターインフューザー5mL/hrタイプ | 4987456503902 4987456504107 |
| バクスターインフューザー2日タイプ | 4987456503865 4987456504114 |
| バクスターインフューザーマルチデイタイプ | 4987456503858 4987456504121 |
| バクスターインフューザー7日タイプ | 4987456503872 4987456504138 |
| バクスターインフューザーマルチレートLV2. 3. 5輸液セット(LV充填セット) | 4987456462599 4547319291164 4987456508532 |
| バクスターインフューザーマルチレートLV2. 4. 6輸液セット(LV充填セット) | 4987456508365 4547319291164 4987456508549 |

別表25

| 製品名 | 製品コード |
|--|--|
| バクスターインフューザーBB60 | 4987456503841 4987456504145 |
| バクスターインフューザーBB15 | 4987456503889 4987456504152 |
| バクスターインフューザーBB15・2mL/hrタイプ | 4987456503896 4987456504169 |
| バクスターインフューザーLVBB4×4(BB30-LV4) | 4987456499830 4987456499922 |
| バクスターインフューザーLVBB5×4 | 4987456500390 4987456500420 |
| バクスターインフューザー用PCMO. 5mL | 4987456506422 4987456508174 |
| バクスターインフューザー用PCM2mL | 4987456506439 4987456508518 |
| バクスターインフューザーBB60 バクスターインフューザー用PCMO. 5mL | 4987456503841 4987456506422 |
| バクスターインフューザーBB15 バクスターインフューザー用PCMO. 5mL | 4987456504176 4987456506422 |
| バクスターインフューザーBB15・2mL/hrタイプ バクスターインフューザー用PCMO. 5mL | 4987456503896 4987456506422 |
| バクスターインフューザーBB15・2mL/hrタイプ バクスターインフューザー用PCM2mL | 4987456503896 4987456506422 |
| バクスターインフューザーLVBB4×4(BB30-LV4) バクスターインフューザー用PCM2mL | 4987456506439 4987456506439 |
| バクスターインフューザーLVBB5×4 バクスターインフューザー用PCM2mL | 4987456500123 4987456500390 |
| バクスターインフューザーLVBB4×4(BB30-LV4) バクスターインフューザー用PCM2mL 輸液セット(LV充填セット) | 4987456499830 4987456506439 4547319291164 4987456502868 |
| バクスターインフューザーLVBB5×4 バクスターインフューザー用PCM2mL 輸液セット(LV充填セット) | 4987456500390 4987456506439 4547319291164 4987456504343 |

別表26

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------|---------------|
| PHS(YUロングシステム) X-SML | 4547898077395 |
| PHS(YUロングシステム) SML | 4547898077401 |
| PHS(YUロングシステム) STD | 4547898077418 |
| PHS(6ガタシステム) STD-S | 4547898078774 |
| PHS(6ガタシステム) STD-M | 4547898078781 |
| PHS(6ガタシステム) STD-L | 4547898078798 |
| PHS(6ガタシステム) SML-S | 4547898078804 |
| PHS(6ガタシステム) SML-M | 4547898078811 |
| PHS(6ガタシステム) SML-L | 4547898078828 |
| PHS(6ガタシステム) X-SML-S | 4547898078835 |
| PHS(6ガタシステム) X-SML-M | 4547898078842 |
| PHS(6ガタシステム) ストレート-S | 4547898078859 |
| PHS(6ガタシステム) ストレート-M | 4547898078866 |
| PHS(6ガタシステム) LAG-S | 4547898078873 |
| PHS(6ガタシステム) LAG-M | 4547898078880 |
| PHS(6ガタシステム) LAG-L | 4547898078897 |
| PHS(6ガタシステム) X-LAG-M | 4547898078903 |
| PHS(6ガタシステム) X-LAG-L | 4547898078910 |
| PHS(6ガタシステム) Nストレート-S | 4547898078927 |
| PHS(6ガタシステム) Nストレート-M | 4547898078934 |
| PHS(6Mロングシステム) L=140 | 4547898078989 |
| PHS(6Mロングシステム) L=160 | 4547898078996 |
| PHS(6Lロングシステム) L=140 | 4547898079016 |
| PHS(6Lロングシステム) L=160 | 4547898079023 |
| PHS(6Mロングシステム) L=200 | 4547898079047 |
| PHS(6Lロングシステム) L=200 | 4547898079054 |
| PHS(ロングシステム11) 50-130 | 4547898079061 |
| PHS(ロングシステム11) 50-170 | 4547898079078 |
| PHS(ロングシステム11) 60-130 | 4547898079085 |
| PHS(ロングシステム11) 60-160 | 4547898079092 |
| PHS(ロングシステム11) 70-150 | 4547898079108 |
| PHS(ロングシステム11) 80-170 | 4547898079115 |
| PHS(ロングシステム13) 50-130 | 4547898079122 |
| PHS(ロングシステム13) 60-130 | 4547898079139 |
| PHS(7システム) LAG-LONG-3L | 4547898079184 |
| PHS(7システム) LAGLONGEX3L | 4547898079191 |
| PHS(7システム) LAG-EX-3L | 4547898079207 |
| PHS(7システム) HEAVYLONG3L | 4547898079214 |
| PHS(7システム) LAGLONGEX-M | 4547898079276 |
| PHS(7システム) LAG EX-M | 4547898079450 |
| PHS(FHUMEDロング-L) 150 | 4547898080364 |
| PHS(FHUMEDロング-L) 180 | 4547898080371 |
| PHS(FHULAGロング-L) 150 | 4547898080388 |
| PHS(FHULAGロング-L) 230R | 4547898080401 |
| PHS(FHUロング-L) 230L | 4547898080418 |
| PHS(7-MT) Nストレート-M | 4547898083921 |
| PHS(7-MT) ストレート-M | 4547898083952 |
| PHS(7-MT) SML-M | 4547898083976 |
| PHS(7-MT) REG-M | 4547898083990 |
| PHS(7-MT) REG-3L | 4547898084003 |
| PHS(7-MT) REG LONG-M | 4547898084027 |
| PHS(7-MT) REG LONG-3L | 4547898084034 |
| PHS(7-MT) LAG-M | 4547898084058 |
| PHS(7-MT) LAG-3L | 4547898084065 |
| PHS(7-MT) LAG LONG-M | 4547898084089 |
| PHS(7-MT) HEAVYLONG=M | 4547898084126 |
| PHS(KCシステムMT) スタンダード | 4547898084157 |
| PHS(KCシステムMT) STS | 4547898084164 |
| PHS(KCシステムMT) SNS | 4547898084171 |
| PHS(KCシステムMT) LAG | 4547898084188 |
| PHS(KCシステムMT) X-LAG | 4547898084195 |
| PHS(KCシステムMT) ストレート | 4547898084201 |
| PHS(KCシステムMT) Wストレート | 4547898084218 |
| KCシステム FLT スタンダード | 4547898084225 |
| KCシステム FLT STS | 4547898084232 |
| KCシステム FLT SNS | 4547898084249 |
| KCシステム FLT LAG | 4547898084256 |
| KCシステム FLT X-LAG | 4547898084263 |
| KCシステム FLT ストレート | 4547898084270 |
| KCシステム FLT Wストレート | 4547898084287 |
| KCシステム FLT ショート | 4547898084294 |
| KCシステム FLT ショート ベータ | 4547898084300 |
| KCシステム フランジ STS | 4547898084317 |
| KCシステム フランジ STD | 4547898084324 |
| KCシステム フランジ LAG | 4547898084331 |
| PERFIXカラードシステム: #N10 | 4547898086298 |
| PERFIXカラードシステム: #N11 | 4547898086304 |
| PERFIXカラードシステム: #N12 | 4547898086311 |
| PERFIXカラードシステム: #N13 | 4547898086328 |
| PERFIXカラードシステム: #N14 | 4547898086335 |
| PERFIXカラードシステム: #N15 | 4547898086342 |
| PERFIX SVカラード: #10-M | 4547898090004 |
| PERFIX SVカラード: #11-M | 4547898090011 |
| PERFIX SVカラード: #12-M | 4547898090028 |
| PERFIX SVカラード: #13-M | 4547898090035 |
| PERFIX SVカラード: #14-M | 4547898090042 |
| PERFIX SVカラード: #15-M | 4547898090059 |

別表27

| 製品名 | 製品コード | |
|---------------------|---------------|---------------|
| ブレコートプラスシステム | 4547038133875 | |
| | 4547038133882 | |
| | 4547038133899 | |
| | 4547038133905 | |
| | 4547038133912 | |
| | 4547038133929 | |
| | 4547038133936 | |
| | 4547038133943 | |
| | 4547038133950 | |
| | 4547038133967 | |
| | 4547038133974 | |
| | 4547038133981 | |
| | セントララインシステム | 4547038134278 |
| | | 4547038134285 |
| | | 4547038134292 |
| 4547038134308 | | |
| 4547038134315 | | |
| セントラライン ショートネックシステム | 4547038134698 | |
| | 4547038134704 | |
| | 4547038134711 | |
| | 4547038134728 | |
| アナトミック CCシステム | 4547038134773 | |
| | 4547038134780 | |
| | 4547038134797 | |
| | 4547038134803 | |
| | 4547038134810 | |
| | 4547038134827 | |
| | 4547038134834 | |
| | 4547038134841 | |
| | セメントッドプラスシステム | 4547038124569 |
| 4547038124576 | | |
| 4547038124590 | | |
| 4547038124613 | | |
| 4547038124637 | | |
| 4547038124651 | | |
| 4547038124668 | | |
| 4547038122138 | | |
| 4547038122145 | | |
| 4547038122169 | | |
| 4547038122183 | | |
| 4547038122206 | | |
| 4547038122220 | | |
| セメントッドシステム | | 4547038122237 |
| | | 4547038122244 |
| | 4547038122251 | |
| | 4547038122268 | |
| | 4547038122275 | |
| | 4547038122282 | |
| | 4547038122299 | |
| | 4547038122305 | |
| | 4547038122312 | |
| | 4547038122329 | |
| | 4547038124675 | |
| セメントッドプラスショートネック | 4547038122152 | |
| | 4547038122176 | |
| | 4547038122190 | |
| | 4547038122213 | |
| | 4547038124583 | |
| | 4547038124606 | |
| チャンレイタイプセメントシステム | 4547038122336 | |
| | 4547038122343 | |
| | 4547038122367 | |
| | 4547038122381 | |
| | 4547038122404 | |
| | 4547038122428 | |
| チャンレイタイプショートネック | 4547038122350 | |
| | 4547038122374 | |
| | 4547038122398 | |
| | 4547038122411 | |

別表28

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| DIBカテーテル | 4547317052224 |
| | 4547317052231 |
| | 4547317052248 |
| | 4547317052408 |
| | 4547317052415 |
| | 4547317052422 |
| | 4547317052606 |
| | 4547317052613 |
| | 4547317052620 |
| | 4547317150548 |
| | 4547317150555 |
| | 4547317050015 |
| | 4547317050022 |
| | 4547317050039 |
| | 4547317051005 |
| | 4547317051012 |
| | 4547317051029 |
| | 4547317051036 |
| | 4547317057007 |
| | 4547317057014 |
| | 4547317057021 |
| | 4547317055041 |
| | 4547317055058 |
| | 4547317055133 |
| | 4547317055140 |
| | 4547317055034 |
| | 4547317058004 |
| | 4547317058011 |
| | 4547317059827 |
| | 4547317059810 |
| | 4547317056505 |
| | 4547317056512 |
| | 4547317056529 |
| | 4547317059506 |
| | 4547317059520 |
| | 4547317059513 |
| | 4547317059537 |
| | 4547317059544 |
| | 4547317150500 |
| | 4547317150005 |
| 4547317150524 | |
| 4547317150562 | |
| 4547317051500 | |
| 4547317150609 | |
| 4547317150128 | |
| 4547317054006 | |

別表29

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| DIBカテーテル | 4547317052224 |
| | 4547317052231 |
| | 4547317052248 |
| | 4547317052408 |
| | 4547317052415 |
| | 4547317052422 |
| | 4547317052606 |
| | 4547317052613 |
| | 4547317052620 |
| | 4547317150548 |
| | 4547317150555 |
| | 4547317050015 |
| | 4547317050022 |
| | 4547317050039 |
| | 4547317051005 |
| | 4547317051012 |
| | 4547317051029 |
| | 4547317051036 |
| | 4547317057007 |
| | 4547317057014 |
| | 4547317057021 |
| | 4547317055041 |
| | 4547317055058 |
| | 4547317055133 |
| | 4547317055140 |
| | 4547317055034 |
| | 4547317058004 |
| | 4547317058011 |
| | 4547317059827 |
| | 4547317059810 |
| | 4547317056505 |
| | 4547317056512 |
| | 4547317056529 |
| | 4547317059506 |
| | 4547317059520 |
| | 4547317059513 |
| | 4547317059537 |
| | 4547317059544 |
| | 4547317150500 |
| | 4547317150005 |
| 4547317150524 | |
| 4547317150562 | |
| 4547317051500 | |
| 4547317150609 | |
| 4547317150128 | |
| 4547317054006 | |

別表30

| 製品名 | 製品コード |
|---------|---------------|
| DI8カテテル | 4547317052224 |
| | 4547317052231 |
| | 4547317052248 |
| | 4547317052408 |
| | 4547317052415 |
| | 4547317052422 |
| | 4547317052606 |
| | 4547317052613 |
| | 4547317052620 |
| | 4547317150548 |
| | 4547317150555 |
| | 4547317050015 |
| | 4547317050022 |
| | 4547317050039 |
| | 4547317051005 |
| | 4547317051012 |
| | 4547317051029 |
| | 4547317051036 |
| | 4547317057007 |
| | 4547317057014 |
| | 4547317057021 |
| | 4547317055041 |
| | 4547317055058 |
| | 4547317055133 |
| | 4547317055140 |
| | 4547317055034 |
| | 4547317058004 |
| | 4547317058011 |
| | 4547317059827 |
| | 4547317059810 |
| | 4547317056505 |
| | 4547317056512 |
| | 4547317056529 |
| | 4547317059506 |
| | 4547317059520 |
| | 4547317059513 |
| | 4547317059537 |
| | 4547317059544 |
| | 4547317150500 |
| | 4547317150005 |
| | 4547317150524 |
| | 4547317150562 |
| | 4547317051500 |
| | 4547317150609 |
| | 4547317150128 |
| | 4547317054006 |

別表31

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------------|---------------|
| ファイバーメタルミッドコートシステム | 4547038124262 |
| | 4547038124279 |
| | 4547038124286 |
| | 4547038124293 |
| | 4547038124309 |
| | 4547038124316 |
| | 4547038124323 |
| | 4547038124330 |
| | 4547038124337 |
| | 4547038179361 |
| | 4547038179378 |
| ファイバーメタルミッドコートLMシステム | 4547038179385 |
| | 4547038179392 |
| | 4547038179408 |
| | 4547038179415 |
| | 4547038179422 |
| ファイバーメタルミッドコートカラーレスシステム | 4547038178944 |
| | 4547038178951 |
| | 4547038178968 |
| | 4547038178975 |
| | 4547038178982 |
| | 4547038178999 |
| | 4547038179002 |
| | 4547038179019 |
| | 4547038179026 |
| | 4547038124545 |
| ファイバーメタルミッドコートカラーレスLMシステム | 4547038179071 |
| | 4547038179088 |
| | 4547038179095 |
| | 4547038179101 |
| | 4547038179118 |
| エンハンスターパスシステム | 4547038125238 |
| | 4547038125245 |
| | 4547038125252 |
| | 4547038125269 |
| | 4547038125276 |
| | 4547038125283 |
| | 4547038125290 |
| | 4547038125306 |

別表32

| 製品名 | 製品コード |
|---------|---------------|
| PTCDセット | 4545499002761 |
| | 4545499002778 |
| | 4545499002785 |
| | 4545499002792 |
| | 4545499002808 |
| | 4545499002822 |
| | 4545499002839 |
| | 4545499002846 |
| | 4545499002853 |
| | 4545499002860 |
| | 4545499002884 |
| | 4545499002891 |
| | 4545499002907 |
| | 4545499002914 |
| | 4545499002938 |
| | 4545499002945 |
| | 4545499002952 |
| | 4545499002969 |
| | 4545499003027 |
| | 4545499003034 |

別表33

| 製品名 | 製品コード |
|---------|---------------|
| PTCDセット | 4545499002761 |
| | 4545499002778 |
| | 4545499002785 |
| | 4545499002792 |
| | 4545499002808 |
| | 4545499002822 |
| | 4545499002839 |
| | 4545499002846 |
| | 4545499002853 |
| | 4545499002860 |
| | 4545499002884 |
| | 4545499002891 |
| | 4545499002907 |
| | 4545499002914 |
| | 4545499002938 |
| | 4545499002945 |
| | 4545499002952 |
| | 4545499002969 |
| | 4545499002983 |
| | 4545499002990 |
| | 4545499003003 |
| | 4545499003010 |
| | 4545499007223 |

別表34

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| SFS-0504HR(P) | 4987458515019 |
| SFS-0505HR(P) | 4987458515026 |
| SFS-0512HR(P) | 4987458515033 |
| SFS-0501D(P) | 4987458515040 |
| SFS-0502D(P) | 4987458515057 |
| SFS-0503D(P) | 4987458515064 |
| SFS-0504D(P) | 4987458515071 |
| SFS-0505D(P) | 4987458515088 |
| SFS-0501W(P) | 4987458515095 |
| SFS-1005HR(P) | 4987458515118 |
| SFS-1012HR(P) | 4987458515125 |
| SFS-1036HR(P) | 4987458515132 |
| SFS-1001D(P) | 4987458515149 |
| SFS-1002D(P) | 4987458515156 |
| SFS-1003D(P) | 4987458515163 |
| SFS-1005D(P) | 4987458515170 |
| SFS-1001W(P) | 4987458515187 |
| SFS-2-25(P) | 4987458515217 |
| SFS-5-25(P) | 4987458515224 |
| SFS-50-25(P) | 4987458515231 |
| SFS-2-30(P) | 4987458515316 |
| SFS-3-30(P) | 4987458515323 |
| SFS-4-30(P) | 4987458515330 |
| SFS-5-30(P) | 4987458515347 |
| SFS-6-30(P) | 4987458515354 |
| SFS-8-30(P) | 4987458515361 |
| SFS-50-25(P)NC | 4987458515378 |
| SMA-123-10(P) | 4987458515415 |
| SMA-0123-10(P) | 4987458515422 |
| SMA-2345-10(P) | 4987458515439 |
| SMA-2345-25(P) | 4987458515446 |
| SMA-3456-25(P) | 4987458515453 |
| SMA-2345-30(P) | 4987458515460 |
| SMA-3456-30(P) | 4987458515477 |
| SMA-2468-30(P) | 4987458515484 |
| SMA-246-30(P) | 4987458515491 |
| SMA-3456-30(MC) | 4987458515507 |
| LF-0501D | 4987458515613 |
| LF-0502D | 4987458515620 |
| LF-0503D | 4987458515637 |
| SFS-0502D-T | 4987458515712 |
| SFS-0505D-GH | 4987458515729 |
| SFS-0501W-GH | 4987458515736 |
| SFS-0506D-F | 4987458515743 |
| SFS-5-25-GH | 4987458515750 |
| SFS-1036HR(NC) | 4987458515767 |
| SFS-1036HR-GH | 4987458515774 |
| SFS-1002D(NC) | 4987458515781 |
| SFS-0505HR(NC) | 4987458515798 |
| SFS-1036HRTK | 4987458515804 |
| SFS-1-15(P) | 4987458515248 |
| SFS-2-15(P) | 4987458515255 |
| SFS-3-15(P) | 4987458515262 |
| SFS-3.5-15(P) | 4987458515279 |
| カヘンシキSMA-246-25(P) | 4987458515392 |
| カヘンシキSMA-123-05(P) | 4987458515408 |

別表35

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------|---------------|
| SFS-0504HR(P) | 4987458515019 |
| SFS-0505HR(P) | 4987458515026 |
| SFS-0512HR(P) | 4987458515033 |
| SFS-0501D(P) | 4987458515040 |
| SFS-0502D(P) | 4987458515057 |
| SFS-0503D(P) | 4987458515064 |
| SFS-0504D(P) | 4987458515071 |
| SFS-0505D(P) | 4987458515088 |
| SFS-0501W(P) | 4987458515095 |
| SFS-1005HR(P) | 4987458515118 |
| SFS-1012HR(P) | 4987458515125 |
| SFS-1036HR(P) | 4987458515132 |
| SFS-1001D(P) | 4987458515149 |
| SFS-1002D(P) | 4987458515156 |
| SFS-1003D(P) | 4987458515163 |
| SFS-1005D(P) | 4987458515170 |
| SFS-1001W(P) | 4987458515187 |
| SFS-2-25(P) | 4987458515217 |
| SFS-5-25(P) | 4987458515224 |
| SFS-50-25(P) | 4987458515231 |
| SFS-2-30(P) | 4987458515316 |
| SFS-3-30(P) | 4987458515323 |
| SFS-4-30(P) | 4987458515330 |
| SFS-5-30(P) | 4987458515347 |
| SFS-6-30(P) | 4987458515354 |
| SFS-8-30(P) | 4987458515361 |
| SFS-50-25(P)NC | 4987458515378 |
| SMA-123-10(P) | 4987458515415 |
| SMA-0123-10(P) | 4987458515422 |
| SMA-2345-10(P) | 4987458515439 |
| SMA-2345-25(P) | 4987458515446 |
| SMA-3456-25(P) | 4987458515453 |
| SMA-2345-30(P) | 4987458515460 |
| SMA-3456-30(P) | 4987458515477 |
| SMA-2468-30(P) | 4987458515484 |
| SMA-246-30(P) | 4987458515491 |
| SMA-3456-30(MC) | 4987458515507 |
| LF-0501D | 4987458515613 |
| LF-0502D | 4987458515620 |
| LF-0503D | 4987458515637 |
| SFS-0502D-T | 4987458515712 |
| SFS-0505D-GH | 4987458515729 |
| SFS-0501W-GH | 4987458515736 |
| SFS-0506D-F | 4987458515743 |
| SFS-5-25-GH | 4987458515750 |
| SFS-1036HR(NC) | 4987458515767 |
| SFS-1036HR-GH | 4987458515774 |
| SFS-1002D(NC) | 4987458515781 |
| SFS-0505HR(NC) | 4987458515798 |
| SFS-1036HRTK | 4987458515804 |
| SFS-1-15(P) | 4987458515248 |
| SFS-2-15(P) | 4987458515255 |
| SFS-3-15(P) | 4987458515262 |
| SFS-3.5-15(P) | 4987458515279 |
| カハシキSMA-246-25(P) | 4987458515392 |
| カハシキSMA-123-05(P) | 4987458515408 |

別表36

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|--------------------|---------------|
| PCAS-001(P) | 4987458515811 | PCAS-4-30P/2060 | 4987458516528 |
| PCAS-002(P) | 4987458515828 | PCAS-5-30P/2030 | 4987458516535 |
| PCAS-003(P) | 4987458515835 | PCAS-5-30P/2060 | 4987458516542 |
| PCAS-004(P) | 4987458515842 | PCAS-6-30P/2030 | 4987458516559 |
| PCAS-005(P) | 4987458515859 | PCAS-6-30P/2060 | 4987458516566 |
| PCAS-006(P) | 4987458515866 | PCAS-2-30P/3030 | 4987458516573 |
| PCAS-42053060(C) | 4987458516016 | PCAS-2-30P/3060 | 4987458516580 |
| PCAS-21053060(C) | 4987458516023 | PCAS-3-30P/3030 | 4987458516597 |
| PCAS-10053060(C) | 4987458516030 | PCAS-3-30P/3060 | 4987458516604 |
| PCAS-07053060(C) | 4987458516047 | PCAS-4-30P/3030 | 4987458516611 |
| PCAS-83103060(C) | 4987458516115 | PCAS-4-30P/3060 | 4987458516627 |
| PCAS-42103060(C) | 4987458516122 | PCAS-5-30P/3030 | 4987458516634 |
| PCAS-21103060(C) | 4987458516139 | PCAS-5-30P/3060 | 4987458516641 |
| PCAS-14103060(C) | 4987458516146 | PCAS-6-30P/3030 | 4987458516658 |
| PCAS-08103060(C) | 4987458516153 | PCAS-6-30P/3060 | 4987458516665 |
| PCAS-20303060(C) | 4987458516214 | PCAS-1004DP/2030 | 4987458517723 |
| PCAS-30303060(C) | 4987458516221 | PCAS-1004DP/2015 | 4987458517730 |
| PCAS-40303060(C) | 4987458516238 | PCAS-0501DP/2030 | 4987458517747 |
| PCAS-50303060(C) | 4987458516245 | PCAM-123-10P/2030 | 4987458515873 |
| PCAS-0505DP-0515 | 4987458517303 | PCAM-123-10P/2060 | 4987458515880 |
| PCAS-0505DP-0530 | 4987458517310 | PCAM-123-10P/3030 | 4987458515897 |
| PCAS-0504DP-0515 | 4987458517327 | PCAM-123-10P/3060 | 4987458515903 |
| PCAS-0504DP-0530 | 4987458517334 | PCAM-2345-10P/2015 | 4987458515910 |
| PCAS-0503DP-0515 | 4987458517341 | PCAM-2345-10P/2030 | 4987458515927 |
| PCAS-0503DP-0530 | 4987458517358 | PCAM-2345-10P/2060 | 4987458515934 |
| PCAS-0503DP-3060 | 4987458517365 | PCAM-2345-10P/3030 | 4987458515941 |
| PCAS-0502DP-0515 | 4987458517372 | PCAM-2345-10P/3060 | 4987458515958 |
| PCAS-0502DP-0530 | 4987458517389 | PCAM-011-10P/0515 | 4987458515965 |
| PCAS-0501DP-3060 | 4987458517396 | PCAM-011-10P/0530 | 4987458515972 |
| PCAS-1003DP-2030 | 4987458517402 | PCAM-2345-30P/3030 | 4987458515514 |
| PCAS-1003DP-2060 | 4987458517419 | PCAM-2345-30P/3060 | 4987458515521 |
| PCAS-1002DP-2030 | 4987458517426 | PCAM-3456-30P/3030 | 4987458515538 |
| PCAS-1002DP-2060 | 4987458517433 | PCAM-3456-30P/3060 | 4987458515545 |
| PCAS-1001DP-2030 | 4987458517440 | PCAM-2468-30P/3030 | 4987458515552 |
| PCAS-1001DP-2060 | 4987458517457 | PCAM-2468-30P/3060 | 4987458515569 |
| PCAS-1003DP-3030 | 4987458517464 | PCAM-123-10P/1015 | 4987458515644 |
| PCAS-1003DP-3060 | 4987458517471 | PCAM-123-10P/1030 | 4987458515651 |
| PCAS-1002DP-3030 | 4987458517488 | PCAM-1004DP/1015 | 4987458515668 |
| PCAS-1002DP-3060 | 4987458517495 | PCAM-1004DP/1030 | 4987458515675 |
| PCAS-1001DP-3030 | 4987458517501 | | |
| PCAS-1001DP-3060 | 4987458517518 | | |
| PCAS-2-30P-2030 | 4987458517525 | | |
| PCAS-2-30P-2060 | 4987458517532 | | |
| PCAS-3-30P-2030 | 4987458517549 | | |
| PCAS-3-30P-2060 | 4987458517556 | | |
| PCAS-4-30P-2030 | 4987458517563 | | |
| PCAS-4-30P-2060 | 4987458517570 | | |
| PCAS-5-30P-2030 | 4987458517587 | | |
| PCAS-5-30P-2060 | 4987458517594 | | |
| PCAS-6-30P-2030 | 4987458517600 | | |
| PCAS-6-30P-2060 | 4987458517617 | | |
| PCAS-2-30P-3030 | 4987458517624 | | |
| PCAS-2-30P-3060 | 4987458517631 | | |
| PCAS-3-30P-3030 | 4987458517648 | | |
| PCAS-3-30P-3060 | 4987458517655 | | |
| PCAS-4-30P-3030 | 4987458517662 | | |
| PCAS-4-30P-3060 | 4987458517679 | | |
| PCAS-5-30P-3030 | 4987458517686 | | |
| PCAS-5-30P-3060 | 4987458517693 | | |
| PCAS-6-30P-3030 | 4987458517709 | | |
| PCAS-6-30P-3060 | 4987458517716 | | |
| PCAS-0505DP/0515 | 4987458516252 | | |
| PCAS-0505DP/0530 | 4987458516269 | | |
| PCAS-0504DP/0515 | 4987458516276 | | |
| PCAS-0504DP/0530 | 4987458516283 | | |
| PCAS-0503DP/0515 | 4987458516290 | | |
| PCAS-0503DP/0530 | 4987458516306 | | |
| PCAS-0503DP/3060 | 4987458516313 | | |
| PCAS-0502DP/0515 | 4987458516320 | | |
| PCAS-0502DP/0530 | 4987458516337 | | |
| PCAS-0501DP/3060 | 4987458516344 | | |
| PCAS-1003DP/2030 | 4987458516351 | | |
| PCAS-1003DP/2060 | 4987458516368 | | |
| PCAS-1002DP/2030 | 4987458516375 | | |
| PCAS-1002DP/2060 | 4987458516382 | | |
| PCAS-1001DP/2030 | 4987458516399 | | |
| PCAS-1001DP/2060 | 4987458516405 | | |
| PCAS-1003DP/3030 | 4987458516412 | | |
| PCAS-1003DP/3060 | 4987458516429 | | |
| PCAS-1002DP/3030 | 4987458516436 | | |
| PCAS-1002DP/3060 | 4987458516443 | | |
| PCAS-1001DP/3030 | 4987458516450 | | |
| PCAS-1001DP/3060 | 4987458516467 | | |
| PCAS-2-30P/2030 | 4987458516474 | | |
| PCAS-2-30P/2060 | 4987458516481 | | |
| PCAS-3-30P/2030 | 4987458516498 | | |
| PCAS-3-30P/2060 | 4987458516504 | | |
| PCAS-4-30P/2030 | 4987458516511 | | |

別表37

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| SFS-0504HR(P) | 4987458515019 |
| SFS-0505HR(P) | 4987458515026 |
| SFS-0512HR(P) | 4987458515033 |
| SFS-0501D(P) | 4987458515040 |
| SFS-0502D(P) | 4987458515057 |
| SFS-0503D(P) | 4987458515064 |
| SFS-0504D(P) | 4987458515071 |
| SFS-0505D(P) | 4987458515088 |
| SFS-0501W(P) | 4987458515095 |
| SFS-1005HR(P) | 4987458515118 |
| SFS-1012HR(P) | 4987458515125 |
| SFS-1036HR(P) | 4987458515132 |
| SFS-1001D(P) | 4987458515149 |
| SFS-1002D(P) | 4987458515156 |
| SFS-1003D(P) | 4987458515163 |
| SFS-1005D(P) | 4987458515170 |
| SFS-1001W(P) | 4987458515187 |
| SFS-2-25(P) | 4987458515217 |
| SFS-5-25(P) | 4987458515224 |
| SFS-50-25(P) | 4987458515231 |
| SFS-2-30(P) | 4987458515316 |
| SFS-3-30(P) | 4987458515323 |
| SFS-4-30(P) | 4987458515330 |
| SFS-5-30(P) | 4987458515347 |
| SFS-6-30(P) | 4987458515354 |
| SFS-8-30(P) | 4987458515361 |
| SFS-50-25(P)NC | 4987458515378 |
| SMA-123-10(P) | 4987458515415 |
| SMA-0123-10(P) | 4987458515422 |
| SMA-2345-10(P) | 4987458515439 |
| SMA-2345-25(P) | 4987458515446 |
| SMA-3456-25(P) | 4987458515453 |
| SMA-2345-30(P) | 4987458515460 |
| SMA-3456-30(P) | 4987458515477 |
| SMA-2468-30(P) | 4987458515484 |
| SMA-246-30(P) | 4987458515491 |
| SMA-3456-30(MC) | 4987458515507 |
| LF-0501D | 4987458515613 |
| LF-0502D | 4987458515620 |
| LF-0503D | 4987458515637 |
| SFS-0502D-T | 4987458515712 |
| SFS-0505D-GH | 4987458515729 |
| SFS-0501W-GH | 4987458515736 |
| SFS-0506D-F | 4987458515743 |
| SFS-5-25-GH | 4987458515750 |
| SFS-1036HR(NC) | 4987458515767 |
| SFS-1036HR-GH | 4987458515774 |
| SFS-1002D(NC) | 4987458515781 |
| SFS-0505HR(NC) | 4987458515798 |
| SFS-1036HRTK | 4987458515804 |
| SFS-1-15(P) | 4987458515248 |
| SFS-2-15(P) | 4987458515255 |
| SFS-3-15(P) | 4987458515262 |
| SFS-3.5-15(P) | 4987458515279 |
| カヘンシキSMA-246-25(P) | 4987458515392 |
| カヘンシキSMA-123-05(P) | 4987458515408 |

別表38

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| SFS-0504HR(P) | 4987458515019 |
| SFS-0505HR(P) | 4987458515026 |
| SFS-0512HR(P) | 4987458515033 |
| SFS-0501D(P) | 4987458515040 |
| SFS-0502D(P) | 4987458515057 |
| SFS-0503D(P) | 4987458515064 |
| SFS-0504D(P) | 4987458515071 |
| SFS-0505D(P) | 4987458515088 |
| SFS-0501W(P) | 4987458515095 |
| SFS-1005HR(P) | 4987458515118 |
| SFS-1012HR(P) | 4987458515125 |
| SFS-1036HR(P) | 4987458515132 |
| SFS-1001D(P) | 4987458515149 |
| SFS-1002D(P) | 4987458515156 |
| SFS-1003D(P) | 4987458515163 |
| SFS-1005D(P) | 4987458515170 |
| SFS-1001W(P) | 4987458515187 |
| SFS-2-25(P) | 4987458515217 |
| SFS-5-25(P) | 4987458515224 |
| SFS-50-25(P) | 4987458515231 |
| SFS-2-30(P) | 4987458515316 |
| SFS-3-30(P) | 4987458515323 |
| SFS-4-30(P) | 4987458515330 |
| SFS-5-30(P) | 4987458515347 |
| SFS-6-30(P) | 4987458515354 |
| SFS-8-30(P) | 4987458515361 |
| SFS-50-25(P)NC | 4987458515378 |
| SMA-123-10(P) | 4987458515415 |
| SMA-0123-10(P) | 4987458515422 |
| SMA-2345-10(P) | 4987458515439 |
| SMA-2345-25(P) | 4987458515446 |
| SMA-3456-25(P) | 4987458515453 |
| SMA-2345-30(P) | 4987458515460 |
| SMA-3456-30(P) | 4987458515477 |
| SMA-2468-30(P) | 4987458515484 |
| SMA-246-30(P) | 4987458515491 |
| SMA-3456-30(MC) | 4987458515507 |
| LF-0501D | 4987458515613 |
| LF-0502D | 4987458515620 |
| LF-0503D | 4987458515637 |
| SFS-0502D-T | 4987458515712 |
| SFS-0505D-GH | 4987458515729 |
| SFS-0501W-GH | 4987458515736 |
| SFS-0506D-F | 4987458515743 |
| SFS-5-25-GH | 4987458515750 |
| SFS-1036HR(NC) | 4987458515767 |
| SFS-1036HR-GH | 4987458515774 |
| SFS-1002D(NC) | 4987458515781 |
| SFS-0505HR(NC) | 4987458515798 |
| SFS-1036HRTK | 4987458515804 |
| SFS-1-15(P) | 4987458515248 |
| SFS-2-15(P) | 4987458515255 |
| SFS-3-15(P) | 4987458515262 |
| SFS-3.5-15(P) | 4987458515279 |
| カヘンシキSMA-246-25(P) | 4987458515392 |
| カヘンシキSMA-123-05(P) | 4987458515408 |

別表39①

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| PCAS-001(P) | 4987458515811 |
| PCAS-002(P) | 4987458515828 |
| PCAS-003(P) | 4987458515835 |
| PCAS-004(P) | 4987458515842 |
| PCAS-005(P) | 4987458515859 |
| PCAS-006(P) | 4987458515866 |
| PCAS-42053060(C) | 4987458516016 |
| PCAS-21053060(C) | 4987458516023 |
| PCAS-10053060(C) | 4987458516030 |
| PCAS-07053060(C) | 4987458516047 |
| PCAS-83103060(C) | 4987458516115 |
| PCAS-42103060(C) | 4987458516122 |
| PCAS-21103060(C) | 4987458516139 |
| PCAS-14103060(C) | 4987458516146 |
| PCAS-08103060(C) | 4987458516153 |
| PCAS-20303060(C) | 4987458516214 |
| PCAS-30303060(C) | 4987458516221 |
| PCAS-40303060(C) | 4987458516238 |
| PCAS-50303060(C) | 4987458516245 |
| PCAS-0505DP-0515 | 4987458517303 |
| PCAS-0505DP-0530 | 4987458517310 |
| PCAS-0504DP-0515 | 4987458517327 |
| PCAS-0504DP-0530 | 4987458517334 |
| PCAS-0503DP-0515 | 4987458517341 |
| PCAS-0503DP-0530 | 4987458517358 |
| PCAS-0503DP-3060 | 4987458517365 |
| PCAS-0502DP-0515 | 4987458517372 |
| PCAS-0502DP-0530 | 4987458517389 |
| PCAS-0501DP-3060 | 4987458517396 |
| PCAS-1003DP-2030 | 4987458517402 |
| PCAS-1003DP-2060 | 4987458517419 |
| PCAS-1002DP-2030 | 4987458517426 |
| PCAS-1002DP-2060 | 4987458517433 |
| PCAS-1001DP-2030 | 4987458517440 |
| PCAS-1001DP-2060 | 4987458517457 |
| PCAS-1003DP-3030 | 4987458517464 |
| PCAS-1003DP-3060 | 4987458517471 |
| PCAS-1002DP-3030 | 4987458517488 |
| PCAS-1002DP-3060 | 4987458517495 |
| PCAS-1001DP-3030 | 4987458517501 |
| PCAS-1001DP-3060 | 4987458517518 |
| PCAS-2-30P-2030 | 4987458517525 |
| PCAS-2-30P-2060 | 4987458517532 |
| PCAS-3-30P-2030 | 4987458517549 |
| PCAS-3-30P-2060 | 4987458517556 |
| PCAS-4-30P-2030 | 4987458517563 |
| PCAS-4-30P-2060 | 4987458517570 |
| PCAS-5-30P-2030 | 4987458517587 |
| PCAS-5-30P-2060 | 4987458517594 |
| PCAS-6-30P-2030 | 4987458517600 |
| PCAS-6-30P-2060 | 4987458517617 |
| PCAS-2-30P-3030 | 4987458517624 |
| PCAS-2-30P-3060 | 4987458517631 |
| PCAS-3-30P-3030 | 4987458517648 |
| PCAS-3-30P-3060 | 4987458517655 |
| PCAS-4-30P-3030 | 4987458517662 |
| PCAS-4-30P-3060 | 4987458517679 |
| PCAS-5-30P-3030 | 4987458517686 |
| PCAS-5-30P-3060 | 4987458517693 |
| PCAS-6-30P-3030 | 4987458517709 |
| PCAS-6-30P-3060 | 4987458517716 |
| PCAS-0505DP/0515 | 4987458516252 |
| PCAS-0505DP/0530 | 4987458516269 |
| PCAS-0504DP/0515 | 4987458516276 |
| PCAS-0504DP/0530 | 4987458516283 |
| PCAS-0503DP/0515 | 4987458516290 |
| PCAS-0503DP/0530 | 4987458516306 |
| PCAS-0503DP/3060 | 4987458516313 |
| PCAS-0502DP/0515 | 4987458516320 |
| PCAS-0502DP/0530 | 4987458516337 |
| PCAS-0501DP/3060 | 4987458516344 |
| PCAS-1003DP/2030 | 4987458516351 |
| PCAS-1003DP/2060 | 4987458516368 |
| PCAS-1002DP/2030 | 4987458516375 |
| PCAS-1002DP/2060 | 4987458516382 |
| PCAS-1001DP/2030 | 4987458516399 |
| PCAS-1001DP/2060 | 4987458516405 |
| PCAS-1003DP/3030 | 4987458516412 |
| PCAS-1003DP/3060 | 4987458516429 |
| PCAS-1002DP/3030 | 4987458516436 |
| PCAS-1002DP/3060 | 4987458516443 |
| PCAS-1001DP/3030 | 4987458516450 |
| PCAS-1001DP/3060 | 4987458516467 |
| PCAS-2-30P/2030 | 4987458516474 |
| PCAS-2-30P/2060 | 4987458516481 |
| PCAS-3-30P/2030 | 4987458516498 |
| PCAS-3-30P/2060 | 4987458516504 |
| PCAS-4-30P/2030 | 4987458516511 |

別表39②

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| PCAS-4-30P/2060 | 4987458516528 |
| PCAS-5-30P/2030 | 4987458516535 |
| PCAS-5-30P/2060 | 4987458516542 |
| PCAS-6-30P/2030 | 4987458516559 |
| PCAS-6-30P/2060 | 4987458516566 |
| PCAS-2-30P/3030 | 4987458516573 |
| PCAS-2-30P/3060 | 4987458516580 |
| PCAS-3-30P/3030 | 4987458516597 |
| PCAS-3-30P/3060 | 4987458516603 |
| PCAS-4-30P/3030 | 4987458516610 |
| PCAS-4-30P/3060 | 4987458516627 |
| PCAS-5-30P/3030 | 4987458516634 |
| PCAS-5-30P/3060 | 4987458516641 |
| PCAS-6-30P/3030 | 4987458516658 |
| PCAS-6-30P/3060 | 4987458516665 |
| PCAS-1004DP/2030 | 4987458517723 |
| PCAS-1004DP/2015 | 4987458517730 |
| PCAS-0501DP/2030 | 4987458517747 |
| PCAM-123-10P/2030 | 4987458515873 |
| PCAM-123-10P/2060 | 4987458515880 |
| PCAM-123-10P/3030 | 4987458515897 |
| PCAM-123-10P/3060 | 4987458515903 |
| PCAM-2345-10P/2015 | 4987458515910 |
| PCAM-2345-10P/2030 | 4987458515927 |
| PCAM-2345-10P/2060 | 4987458515934 |
| PCAM-2345-10P/3030 | 4987458515941 |
| PCAM-2345-10P/3060 | 4987458515958 |
| PCAM-011-10P/0515 | 4987458515965 |
| PCAM-011-10P/0530 | 4987458515972 |
| PCAM-2345-30P/3030 | 4987458515514 |
| PCAM-2345-30P/3060 | 4987458515521 |
| PCAM-3456-30P/3030 | 4987458515538 |
| PCAM-3456-30P/3060 | 4987458515545 |
| PCAM-2468-30P/3030 | 4987458515552 |
| PCAM-2468-30P/3060 | 4987458515569 |
| PCAM-123-10P/1015 | 4987458515644 |
| PCAM-123-10P/1030 | 4987458515651 |
| PCAM-1004DP/1015 | 4987458515668 |
| PCAM-1004DP/1030 | 4987458515675 |

別表40

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| SFS-0504HR(P) | 4987458515019 |
| SFS-0505HR(P) | 4987458515026 |
| SFS-0512HR(P) | 4987458515033 |
| SFS-0501D(P) | 4987458515040 |
| SFS-0502D(P) | 4987458515057 |
| SFS-0503D(P) | 4987458515064 |
| SFS-0504D(P) | 4987458515071 |
| SFS-0505D(P) | 4987458515088 |
| SFS-0501W(P) | 4987458515095 |
| SFS-1005HR(P) | 4987458515118 |
| SFS-1012HR(P) | 4987458515125 |
| SFS-1036HR(P) | 4987458515132 |
| SFS-1001D(P) | 4987458515149 |
| SFS-1002D(P) | 4987458515156 |
| SFS-1003D(P) | 4987458515163 |
| SFS-1005D(P) | 4987458515170 |
| SFS-1001W(P) | 4987458515187 |
| SFS-2-25(P) | 4987458515217 |
| SFS-5-25(P) | 4987458515224 |
| SFS-50-25(P) | 4987458515231 |
| SFS-2-30(P) | 4987458515316 |
| SFS-3-30(P) | 4987458515323 |
| SFS-4-30(P) | 4987458515330 |
| SFS-5-30(P) | 4987458515347 |
| SFS-6-30(P) | 4987458515354 |
| SFS-8-30(P) | 4987458515361 |
| SFS-50-25(P)NC | 4987458515378 |
| SMA-123-10(P) | 4987458515415 |
| SMA-0123-10(P) | 4987458515422 |
| SMA-2345-10(P) | 4987458515439 |
| SMA-2345-25(P) | 4987458515446 |
| SMA-3456-25(P) | 4987458515453 |
| SMA-2345-30(P) | 4987458515460 |
| カヘンシSMA-3456-30(P) | 4987458515477 |
| カヘンシSMA-2468-30(P) | 4987458515484 |
| SMA-246-30(P) | 4987458515491 |
| SMA-3456-30(MC) | 4987458515507 |
| LF-0501D | 4987458515613 |
| LF-0502D | 4987458515620 |
| LF-0503D | 4987458515637 |
| SFS-0502D-T | 4987458515712 |
| SFS-0505D-GH | 4987458515729 |
| SFS-0501W-GH | 4987458515736 |
| SFS-0506D-F | 4987458515743 |
| SFS-5-25-GH | 4987458515750 |
| SFS-1036HR(NC) | 4987458515767 |
| SFS-1036HR-GH | 4987458515774 |
| SFS-1002D(NC) | 4987458515781 |
| SFS-0505HR(NC) | 4987458515798 |
| SFS-1036HRTK | 4987458515804 |
| SFS-1-15(P) | 4987458515248 |
| SFS-2-15(P) | 4987458515255 |
| SFS-3-15(P) | 4987458515262 |
| SFS-3.5-15(P) | 4987458515279 |
| カヘンシSMA-246-25(P) | 4987458515392 |
| カヘンシSMA-123-05(P) | 4987458515408 |

別表41

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| SFS-0504HR(P) | 4987458515019 |
| SFS-0505HR(P) | 4987458515026 |
| SFS-0512HR(P) | 4987458515033 |
| SFS-0501D(P) | 4987458515040 |
| SFS-0502D(P) | 4987458515057 |
| SFS-0503D(P) | 4987458515064 |
| SFS-0504D(P) | 4987458515071 |
| SFS-0505D(P) | 4987458515088 |
| SFS-0501W(P) | 4987458515095 |
| SFS-1005HR(P) | 4987458515118 |
| SFS-1012HR(P) | 4987458515125 |
| SFS-1036HR(P) | 4987458515132 |
| SFS-1001D(P) | 4987458515149 |
| SFS-1002D(P) | 4987458515156 |
| SFS-1003D(P) | 4987458515163 |
| SFS-1005D(P) | 4987458515170 |
| SFS-1001W(P) | 4987458515187 |
| SFS-2-25(P) | 4987458515217 |
| SFS-5-25(P) | 4987458515224 |
| SFS-50-25(P) | 4987458515231 |
| SFS-2-30(P) | 4987458515316 |
| SFS-3-30(P) | 4987458515323 |
| SFS-4-30(P) | 4987458515330 |
| SFS-5-30(P) | 4987458515347 |
| SFS-6-30(P) | 4987458515354 |
| SFS-8-30(P) | 4987458515361 |
| SFS-50-25(P)NC | 4987458515378 |
| SMA-123-10(P) | 4987458515415 |
| SMA-0123-10(P) | 4987458515422 |
| SMA-2345-10(P) | 4987458515439 |
| SMA-2345-25(P) | 4987458515446 |
| SMA-3456-25(P) | 4987458515453 |
| SMA-2345-30(P) | 4987458515460 |
| カヘンシSMA-3456-30(P) | 4987458515477 |
| カヘンシSMA-2468-30(P) | 4987458515484 |
| SMA-246-30(P) | 4987458515491 |
| SMA-3456-30(MC) | 4987458515507 |
| LF-0501D | 4987458515613 |
| LF-0502D | 4987458515620 |
| LF-0503D | 4987458515637 |
| SFS-0502D-T | 4987458515712 |
| SFS-0505D-GH | 4987458515729 |
| SFS-0501W-GH | 4987458515736 |
| SFS-0506D-F | 4987458515743 |
| SFS-5-25-GH | 4987458515750 |
| SFS-1036HR(NC) | 4987458515767 |
| SFS-1036HR-GH | 4987458515774 |
| SFS-1002D(NC) | 4987458515781 |
| SFS-0505HR(NC) | 4987458515798 |
| SFS-1036HRTK | 4987458515804 |
| SFS-1-15(P) | 4987458515248 |
| SFS-2-15(P) | 4987458515255 |
| SFS-3-15(P) | 4987458515262 |
| SFS-3.5-15(P) | 4987458515279 |
| カヘンシSMA-246-25(P) | 4987458515392 |
| カヘンシSMA-123-05(P) | 4987458515408 |

別表42

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|--------------------|---------------|
| PCAS-001(P) | 4987458515811 | PCAS-4-30P/2060 | 4987458516528 |
| PCAS-002(P) | 4987458515828 | PCAS-5-30P/2030 | 4987458516535 |
| PCAS-003(P) | 4987458515835 | PCAS-5-30P/2060 | 4987458516542 |
| PCAS-004(P) | 4987458515842 | PCAS-6-30P/2030 | 4987458516559 |
| PCAS-005(P) | 4987458515859 | PCAS-6-30P/2060 | 4987458516566 |
| PCAS-006(P) | 4987458515866 | PCAS-2-30P/3030 | 4987458516573 |
| PCAS-42053060(C) | 4987458516016 | PCAS-2-30P/3060 | 4987458516580 |
| PCAS-21053060(C) | 4987458516023 | PCAS-3-30P/3030 | 4987458516597 |
| PCAS-10053060(C) | 4987458516030 | PCAS-3-30P/3060 | 4987458516603 |
| PCAS-07053060(C) | 4987458516047 | PCAS-4-30P/3030 | 4987458516610 |
| PCAS-83103060(C) | 4987458516115 | PCAS-4-30P/3060 | 4987458516627 |
| PCAS-42103060(C) | 4987458516122 | PCAS-5-30P/3030 | 4987458516634 |
| PCAS-21103060(C) | 4987458516139 | PCAS-5-30P/3060 | 4987458516641 |
| PCAS-14103060(C) | 4987458516146 | PCAS-6-30P/3030 | 4987458516658 |
| PCAS-08103060(C) | 4987458516153 | PCAS-6-30P/3060 | 4987458516665 |
| PCAS-20303060(C) | 4987458516214 | PCAS-1004DP/2030 | 4987458517723 |
| PCAS-30303060(C) | 4987458516221 | PCAS-1004DP/2015 | 4987458517730 |
| PCAS-40303060(C) | 4987458516238 | PCAS-0501DP/2030 | 4987458517747 |
| PCAS-50303060(C) | 4987458516245 | PCAM-123-10P/2030 | 4987458515873 |
| PCAS-0505DP-0515 | 4987458517303 | PCAM-123-10P/2060 | 4987458515880 |
| PCAS-0505DP-0530 | 4987458517310 | PCAM-123-10P/3030 | 4987458515897 |
| PCAS-0504DP-0515 | 4987458517327 | PCAM-123-10P/3060 | 4987458515903 |
| PCAS-0504DP-0530 | 4987458517334 | PCAM-2345-10P/2015 | 4987458515910 |
| PCAS-0503DP-0515 | 4987458517341 | PCAM-2345-10P/2030 | 4987458515927 |
| PCAS-0503DP-0530 | 4987458517358 | PCAM-2345-10P/2060 | 4987458515934 |
| PCAS-0503DP-3060 | 4987458517365 | PCAM-2345-10P/3030 | 4987458515941 |
| PCAS-0502DP-0515 | 4987458517372 | PCAM-2345-10P/3060 | 4987458515958 |
| PCAS-0502DP-0530 | 4987458517389 | PCAM-011-10P/0515 | 4987458515965 |
| PCAS-0501DP-3060 | 4987458517396 | PCAM-011-10P/0530 | 4987458515972 |
| PCAS-1003DP-2030 | 4987458517402 | PCAM-2345-30P/3030 | 4987458515514 |
| PCAS-1003DP-2060 | 4987458517419 | PCAM-2345-30P/3060 | 4987458515521 |
| PCAS-1002DP-2030 | 4987458517426 | PCAM-3456-30P/3030 | 4987458515538 |
| PCAS-1002DP-2060 | 4987458517433 | PCAM-3456-30P/3060 | 4987458515545 |
| PCAS-1001DP-2030 | 4987458517440 | PCAM-2468-30P/3030 | 4987458515552 |
| PCAS-1001DP-2060 | 4987458517457 | PCAM-2468-30P/3060 | 4987458515569 |
| PCAS-1003DP-3030 | 4987458517464 | PCAM-123-10P/1015 | 4987458515564 |
| PCAS-1003DP-3060 | 4987458517471 | PCAM-123-10P/1030 | 4987458515561 |
| PCAS-1002DP-3030 | 4987458517488 | PCAM-1004DP/1015 | 4987458515568 |
| PCAS-1002DP-3060 | 4987458517495 | PCAM-1004DP/1030 | 4987458515575 |
| PCAS-1001DP-3030 | 4987458517501 | | |
| PCAS-1001DP-3060 | 4987458517518 | | |
| PCAS-2-30P-2030 | 4987458517525 | | |
| PCAS-2-30P-2060 | 4987458517532 | | |
| PCAS-3-30P-2030 | 4987458517549 | | |
| PCAS-3-30P-2060 | 4987458517556 | | |
| PCAS-4-30P-2030 | 4987458517563 | | |
| PCAS-4-30P-2060 | 4987458517570 | | |
| PCAS-5-30P-2030 | 4987458517587 | | |
| PCAS-5-30P-2060 | 4987458517594 | | |
| PCAS-6-30P-2030 | 4987458517600 | | |
| PCAS-6-30P-2060 | 4987458517617 | | |
| PCAS-2-30P-3030 | 4987458517624 | | |
| PCAS-2-30P-3060 | 4987458517631 | | |
| PCAS-3-30P-3030 | 4987458517648 | | |
| PCAS-3-30P-3060 | 4987458517655 | | |
| PCAS-4-30P-3030 | 4987458517662 | | |
| PCAS-4-30P-3060 | 4987458517679 | | |
| PCAS-5-30P-3030 | 4987458517686 | | |
| PCAS-5-30P-3060 | 4987458517693 | | |
| PCAS-6-30P-3030 | 4987458517709 | | |
| PCAS-6-30P-3060 | 4987458517716 | | |
| PCAS-0505DP/0515 | 4987458516252 | | |
| PCAS-0505DP/0530 | 4987458516269 | | |
| PCAS-0504DP/0515 | 4987458516276 | | |
| PCAS-0504DP/0530 | 4987458516283 | | |
| PCAS-0503DP/0515 | 4987458516290 | | |
| PCAS-0503DP/0530 | 4987458516306 | | |
| PCAS-0503DP/3060 | 4987458516313 | | |
| PCAS-0502DP/0515 | 4987458516320 | | |
| PCAS-0502DP/0530 | 4987458516337 | | |
| PCAS-0501DP/3060 | 4987458516344 | | |
| PCAS-1003DP/2030 | 4987458516351 | | |
| PCAS-1003DP/2060 | 4987458516368 | | |
| PCAS-1002DP/2030 | 4987458516375 | | |
| PCAS-1002DP/2060 | 4987458516382 | | |
| PCAS-1001DP/2030 | 4987458516399 | | |
| PCAS-1001DP/2060 | 4987458516405 | | |
| PCAS-1003DP/3030 | 4987458516412 | | |
| PCAS-1003DP/3060 | 4987458516429 | | |
| PCAS-1002DP/3030 | 4987458516436 | | |
| PCAS-1002DP/3060 | 4987458516443 | | |
| PCAS-1001DP/3030 | 4987458516450 | | |
| PCAS-1001DP/3060 | 4987458516467 | | |
| PCAS-2-30P/2030 | 4987458516474 | | |
| PCAS-2-30P/2060 | 4987458516481 | | |
| PCAS-3-30P/2030 | 4987458516498 | | |
| PCAS-3-30P/2060 | 4987458516504 | | |
| PCAS-4-30P/2030 | 4987458516511 | | |

別表43

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------|---------------|
| 脱血カニューレ INKN-L-10 | 4965838900433 |
| 脱血カニューレ INKN-L-10K | 4965838900440 |
| 脱血カニューレ INKN-L-10SS | 4965838900457 |
| 脱血カニューレ INKN-L-10SS-Z | 4965838905018 |
| 脱血カニューレ INKN-L-12 | 4965838905049 |
| 脱血カニューレ INKN-L-12K | 4965838905056 |
| 脱血カニューレ INKN-L-12SS | 4965838905513 |
| 脱血カニューレ INKN-L-12SS-Z | 4965838905520 |
| 脱血カニューレ INKN-L-14 | 4965838905537 |
| 脱血カニューレ INKN-L-14K | 4965838902987 |
| 脱血カニューレ INKN-L-14SS | 4965838902994 |
| 脱血カニューレ INKN-L-14SS-Z | 4965838903007 |
| 脱血カニューレ INKN-L-16 | 4965838900464 |
| 脱血カニューレ INKN-L-16K | 4965838903014 |
| 脱血カニューレ INKN-L-16SS | 4965838905063 |
| 脱血カニューレ INKN-L-16SS-Z | 4965838905544 |
| 脱血カニューレ INKN-L-18 | 4965838900471 |
| 脱血カニューレ INKN-L-18K | 4965838903021 |
| 脱血カニューレ INKN-L-18SS | 4965838905070 |
| 脱血カニューレ INKN-L-18SS-Z | 4965838905551 |
| 脱血カニューレ INKN-L-8 | 4965838904264 |
| 脱血カニューレ INKN-R2-18 | 4965838902406 |
| 脱血カニューレ INKN-R2-20 | 4965838902413 |
| 脱血カニューレ INKN-R2-22 | 4965838902420 |
| 脱血カニューレ INKN-S-12 | 4965838900051 |
| 脱血カニューレ INKN-S-14 | 4965838900068 |
| 脱血カニューレ INKN-S-16 | 4965838900075 |
| 脱血カニューレ INKN-S-18 | 4965838900082 |
| 脱血カニューレ INKN-S-20 | 4965838900099 |
| 脱血カニューレ INKN-S-20 | 4965838902352 |
| 脱血カニューレ INKN-S-20 | 4965838902369 |
| 脱血カニューレ INKN-S-22 | 4965838902376 |
| 脱血カニューレ TNW-8 | 4965838902819 |
| 脱血カニューレ TNW-10 | 4965838902826 |
| 脱血カニューレ TNW-10 | 4965838904387 |
| 脱血カニューレ TNW-12 | 4965838902833 |
| 脱血カニューレ TNW-12 | 4965838904394 |
| 脱血カニューレ TNW-14 | 4965838902840 |
| 脱血カニューレ TNW-14 | 4965838904400 |
| 脱血カニューレ TNW-16 | 4965838902857 |
| 脱血カニューレ TNW-16 | 4965838904417 |
| 脱血カニューレ TNW-18 | 4965838902864 |
| 脱血カニューレ TNW-18 | 4965838904424 |
| 脱血カニューレ TNW-20 | 4965838902871 |
| 脱血カニューレ TNW-20 | 4965838904431 |
| 脱血カニューレ TNW-22 | 4965838902888 |
| 送血カニューレ OUKN-LC-3.5 | 4965838901270 |
| 送血カニューレ OUKN-LC-4.5 | 4965838901287 |
| 送血カニューレ OUKN-LC-5.5 | 4965838901294 |
| 送血カニューレ OUKN-LC-5.5P | 4965838902314 |
| 送血カニューレ OAN-2.5 | 4965838904912 |
| 送血カニューレ OAN-3.0 | 4965838904929 |
| 送血カニューレ OAN-3.5 | 4965838904936 |
| 送血カニューレ OAN-4.5 | 4965838904943 |
| 送血カニューレ STN-2.4SH-Z | 4965838905339 |
| 送血カニューレ STN-4.7 | 4965838904479 |
| 送血カニューレ STN-4.7SH | 4965838904776 |
| 送血カニューレ STN-5.3 | 4965838904486 |
| 送血カニューレ STN-5.3SH | 4965838904783 |

別表44

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| KC CCM FLT SHO-RN | 4547898084560 |
| KC CCM FLT SNS-RN | 4547898084577 |
| KC CCM FLT STS-RN | 4547898084584 |
| KC CCM FLT STD-RN | 4547898084591 |
| KC CCM FLT LAG-RN | 4547898084607 |
| KC CCM FLT X-LAG-RN | 4547898084614 |
| KC CCM フランジ STS-RN | 4547898084621 |
| KC CCM フランジ STD-RN | 4547898084638 |
| KC CCM フランジ LAG-RN | 4547898084645 |
| MCF CCM: #1 | 4547898084744 |
| MCF CCM: #2 | 4547898084751 |
| MCF CCM: #3 | 4547898084768 |
| MCF CCM: #4 | 4547898084775 |
| MCF CCM: #5 | 4547898084782 |
| MCF CCM: #6 | 4547898084799 |
| MCF CCM: #7 | 4547898084805 |
| PFX CCMカラード: #11+30 | 4547898091254 |
| PFX CCMカラード: #12+30 | 4547898091261 |
| PFX CCMカラード: #13+30 | 4547898091278 |
| PFX CCMカラード: #14+30 | 4547898091285 |
| PFX CCMカラード: #15+30 | 4547898091292 |

別表45

| 製品名 | 製品コード | |
|-------------------------|-------------------------|---------------|
| ソリューション プラス スタンダード システム | 4545652071542 | |
| | 4545652071559 | |
| | 4545652071566 | |
| | 4545652071573 | |
| | 4545652071580 | |
| | 4545652071597 | |
| | 4545652071603 | |
| | 4545652071610 | |
| | 4545652071627 | |
| | 4545652071634 | |
| | 4545652071641 | |
| | 4545652071658 | |
| | 4545652071665 | |
| | 4545652071672 | |
| | ソリューション プラス MMA システム | 4545652071689 |
| | | 4545652055917 |
| | | 4545652071696 |
| 4545652071702 | | |
| 4545652071719 | | |
| 4545652071726 | | |
| 4545652071733 | | |
| 4545652071740 | | |
| 4545652055924 | | |
| 4545652071757 | | |
| 4545652071764 | | |
| 4545652071771 | | |
| 4545652071788 | | |
| 4545652071795 | | |
| ソリューション プラス パウダ システム | 4545652071863 | |
| | 4545652071870 | |
| | 4545652071887 | |
| ソリューション プラス パウダ システム | 4545652071894 | |
| | 4545652071900 | |
| | 4545652071917 | |
| | 4545652071924 | |
| | 4545652071931 | |
| | 4545652071948 | |
| | 4545652071955 | |
| | ソリューション プラス カルカー置換型システム | 4545652071801 |
| 4545652071818 | | |
| 4545652071825 | | |
| 4545652071832 | | |
| 4545652071849 | | |
| 4545652071856 | | |

別表46

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------------------|---------------|
| バイコンタクト Nシステム プラズマボア 8/10 サイズ10mm | 4038653117567 |
| バイコンタクト Nシステム プラズマボア 8/10 サイズ11mm | 4038653117574 |
| バイコンタクト Nシステム プラズマボア 8/10 サイズ12mm | 4038653117581 |
| バイコンタクト Nシステム プラズマボア 8/10 サイズ13mm | 4038653117598 |
| バイコンタクト Nシステム プラズマボア 8/10 サイズ14mm | 4038653117604 |
| バイコンタクト Nシステム プラズマボア 8/10 サイズ15mm | 4038653117611 |
| バイコンタクト Nシステム プラズマボア 8/10 サイズ16mm | 4038653117628 |
| バイコンタクト Nシステム プラズマボア 8/10 サイズ17mm | 4038653117635 |
| バイコンタクト Nシステム プラズマボア 8/10 サイズ18mm | 4038653117642 |
| バイコンタクト-Dシステム | 4038653420490 |
| | 4038653420506 |
| | 4038653420513 |
| | 4038653420520 |
| | 4038653420537 |
| | 4038653420544 |
| バイコンタクト-Sシステム | 4038653420551 |
| | 4038653420568 |
| | 4038653420575 |
| | 4038653419074 |
| | 4038653419081 |
| | 4038653266838 |
| | 4038653266845 |
| | 4038653266852 |
| | 4038653266869 |
| | 4038653266876 |
| 4038653266883 | |
| 4038653266890 | |
| 4038653266906 | |
| 4038653266913 | |
| 4038653266920 | |
| 4038653266937 | |
| バイコンタクト SDシステム プラズマボア 12/14 サイズ9mm | 4038653120321 |
| バイコンタクト SDシステム プラズマボア 12/14 サイズ10mm | 4038653120338 |
| バイコンタクト SDシステム プラズマボア 12/14 サイズ11mm | 4038653120345 |
| バイコンタクト SDシステム プラズマボア 12/14 サイズ12mm | 4038653120352 |
| バイコンタクト SDシステム プラズマボア 12/14 サイズ13mm | 4038653120369 |
| バイコンタクト SDシステム プラズマボア 12/14 サイズ14mm | 4038653120376 |
| バイコンタクト SDシステム プラズマボア 12/14 サイズ15mm | 4038653120383 |
| バイコンタクト SDシステム プラズマボア 12/14 サイズ16mm | 4038653120390 |
| バイコンタクト STDシステム プラズマボア 12/14 サイズ10mm | 4038653120406 |
| バイコンタクト STDシステム プラズマボア 12/14 サイズ11mm | 4038653120413 |
| バイコンタクト STDシステム プラズマボア 12/14 サイズ12mm | 4038653120420 |
| バイコンタクト STDシステム プラズマボア 12/14 サイズ13mm | 4038653120437 |
| バイコンタクト STDシステム プラズマボア 12/14 サイズ14mm | 4038653120444 |
| バイコンタクト STDシステム プラズマボア 12/14 サイズ15mm | 4038653120451 |
| バイコンタクト STDシステム プラズマボア 12/14 サイズ16mm | 4038653120468 |
| バイコンタクト STDシステム プラズマボア 12/14 サイズ17mm | 4038653120475 |
| バイコンタクト STDシステム プラズマボア 12/14 サイズ18mm | 4038653120482 |
| バイコンタクト STDシステム プラズマボア 12/14 サイズ19mm | 4038653120499 |
| バイコンタクト STDシステム プラズマボア 12/14 サイズ21mm | 4038653120505 |

別表47

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------------------|--------------|
| ウルトラサンAMPLATZ 多目的ドレナージカテーテルセット | 827002119741 |
| | 827002119758 |
| | 827002119765 |
| | 827002119772 |
| ドレナージカテーテル(交換用カテーテルセット) | 827002019560 |
| COOK Tong In ドレナージカテーテル | 827002123847 |
| | 827002123854 |
| | 827002126381 |
| | 827002126711 |
| | 827002128767 |
| ウルトラサン 多目的ドレナージカテーテル | 827002289499 |
| ウルトラサン マレコットドレナージカテーテル | 827002136205 |
| | 827002136229 |
| | 827002136236 |
| | 827002136243 |
| マック-ロック 胆管ドレナージカテーテル | 827002094970 |
| | 827002094987 |
| | 827002094994 |
| ウルトラサンAMPLATZ 多目的ドレナージカテーテル | 827002123779 |
| ウルトラサン ドーンソニウムラードレナージカテーテル | 827002100145 |
| ウルトラサン ドーンソニウムラードレナージセット | 33091000017 |
| | 33091000024 |
| | 33091000031 |
| ウルトラサン ユニバーサルカーブドレナージカテーテル | 33091000154 |
| | 33091000345 |
| | 33091000321 |
| マック-ロック ウルトラサン ドーンソニウムラードレナージカテーテル | 33091000253 |
| | 33091000277 |
| | 33091000307 |
| | 33091000352 |
| | 33091000178 |
| | 33091000215 |
| ウルトラサン 多目的ドレナージカテーテル | 33091000192 |
| | 827002062511 |
| | 827002062528 |

別表48

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------------|-----------------------|
| チャンレー エリート システム オリジナル システム | 4545652061390 |
| | 4545652061406 |
| | 4545652061260 |
| エリート プラス システム | 4545652017243 |
| | 4545652017175 |
| | 4545652017250 |
| | 4545652017182 |
| | 4545652017199 |
| | 4545652017205 |
| | 4545652017212 |
| | 4545652017229 |
| | 4545652017236 |
| | エリート プラス ハイオフセット システム |
| 4545652073805 | |
| 4545652073812 | |
| 4545652073829 | |
| エリート プラス リビジョン システム | 4545652073836 |
| | 4545652073843 |
| | 4545652073850 |
| | 4545652073867 |
| | 4545652073874 |

別表49

| 製品名 | 製品コード | 製品コード |
|-----------|---------------|---------------|
| 尺骨コンポーネント | 4580136305058 | 4580136305911 |
| | 4580136305065 | 4580136305928 |
| | 4580136305072 | 4580136305935 |
| | 4580136305089 | 4580136305942 |
| | 4580136305096 | 4580136305959 |
| | 4580136305102 | 4580136305966 |
| | 4580136305119 | 4580136305973 |
| | 4580136305126 | 4580136305980 |
| | 4580136305133 | 4580136305997 |
| | 4580136305140 | 4580136306000 |
| | 4580136305157 | |
| | 4580136305164 | |
| | 4580136305171 | |
| | 4580136305188 | |
| | 4580136305195 | |
| | 4580136305201 | |
| | 4580136305218 | |
| | 4580136305225 | |
| | 4580136305232 | |
| | 4580136305249 | |
| | 4580136305256 | |
| | 4580136305263 | |
| | 4580136305270 | |
| | 4580136305287 | |
| | 4580136305294 | |
| | 4580136305300 | |
| | 4580136305317 | |
| | 4580136305324 | |
| | 4580136305331 | |
| | 4580136305348 | |
| | 4580136305355 | |
| | 4580136305362 | |
| | 4580136305379 | |
| | 4580136305386 | |
| | 4580136305393 | |
| | 4580136305409 | |
| | 4580136305416 | |
| | 0802014013003 | |
| | 4580136305423 | |
| | 4580136305430 | |
| | 4580136305447 | |
| | 4580136305454 | |
| | 4580136305461 | |
| | 4580136305478 | |
| | 4580136305485 | |
| | 4580136305492 | |
| | 4580136305508 | |
| | 4580136305515 | |
| | 4580136305522 | |
| | 4580136305539 | |
| | 4580136305546 | |
| | 4580136305553 | |
| | 4580136305560 | |
| | 4580136305577 | |
| | 4580136305584 | |
| | 4580136305591 | |
| | 4580136305607 | |
| | 4580136305614 | |
| | 4580136305621 | |
| | 4580136305638 | |
| | 4580136305645 | |
| | 4580136305652 | |
| | 4580136305669 | |
| | 4580136305676 | |
| | 4580136305683 | |
| | 4580136305690 | |
| | 4580136305706 | |
| | 4580136305713 | |
| | 4580136305720 | |
| | 4580136305737 | |
| | 4580136305744 | |
| | 4580136305751 | |
| | 4580136305768 | |
| | 4580136305775 | |
| | 4580136305782 | |
| | 4580136305799 | |
| | 4580136305805 | |
| | 4580136305812 | |
| | 4580136305829 | |
| | 4580136305836 | |
| | 4580136305843 | |
| | 4580136305850 | |
| | 4580136305867 | |
| | 4580136305874 | |
| | 4580136305881 | |
| | 4580136305898 | |
| | 0802014013010 | |
| | 4580136305904 | |

別表50

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|---------------------|---------------|
| 上腕骨ショートステムコンポーネント | 4580130303982 | 上腕骨スタンダードステムコンポーネント | 4580136304822 |
| | 0802014012631 | | 4580136304839 |
| | 4580136303993 | | 4580136304846 |
| | 4580136304006 | | 4580136304853 |
| | 4580136304013 | | 4580136304860 |
| | 4580136304020 | | 4580136304877 |
| | 4580136304037 | | 4580136304884 |
| | 4580136304044 | | 4580136304891 |
| | 4580136304051 | | 4580136304907 |
| | 4580136304068 | | 4580136304914 |
| | 4580136304075 | | 4580136304921 |
| | 4580136304082 | | 4580136304938 |
| | 4580136304099 | | 4580136304945 |
| | 4580136304105 | | 4580136304952 |
| | 4580136304112 | | 4580136304969 |
| | 4580136304129 | | 4580136304976 |
| | 4580136304136 | | 4580136304983 |
| | 0802014012686 | | 4580136304990 |
| | 4580136304143 | | 4580136305003 |
| | 4580136304150 | | 4580136305010 |
| | 4580136304167 | | 4580136305027 |
| | 4580136304174 | | 4580136305034 |
| | 4580136304181 | 上腕骨ステムレスコンポーネント | 4580136305041 |
| | 4580136304198 | | 0802014012730 |
| | 4580136304204 | | |
| | 4580136304211 | | |
| | 4580136304228 | | |
| | 4580136304235 | | |
| | 4580136304242 | | |
| | 4580136304259 | | |
| | 4580136304266 | | |
| | 4580136304273 | | |
| 上腕骨スタンダードステムコンポーネント | 4580136304280 | | |
| | 0802014012648 | | |
| | 4580136304297 | | |
| | 4580136304303 | | |
| | 4580136304310 | | |
| | 4580136304327 | | |
| | 4580136304334 | | |
| | 4580136304341 | | |
| | 4580136304358 | | |
| | 4580136304365 | | |
| | 4580136304372 | | |
| | 4580136304389 | | |
| | 4580136304396 | | |
| | 4580136304402 | | |
| | 4580136304419 | | |
| | 4580136304426 | | |
| | 4580136304433 | | |
| | 4580136304440 | | |
| | 4580136304457 | | |
| | 4580136304464 | | |
| | 4580136304471 | | |
| | 4580136304488 | | |
| | 4580136304495 | | |
| | 4580136304501 | | |
| | 4580136304518 | | |
| | 4580136304525 | | |
| | 4580136304532 | | |
| | 4580136304549 | | |
| | 4580136304556 | | |
| | 4580136304563 | | |
| | 4580136304570 | | |
| | 4580136304587 | | |
| | 4580136304594 | | |
| | 4580136304600 | | |
| | 4580136304617 | | |
| | 4580136304624 | | |
| | 4580136304631 | | |
| | 4580136304648 | | |
| | 4580136304655 | | |
| | 4580136304662 | | |
| | 0802014012709 | | |
| | 4580136304679 | | |
| | 4580136304686 | | |
| | 4580136304693 | | |
| | 4580136304709 | | |
| | 4580136304716 | | |
| | 4580136304723 | | |
| | 4580136304730 | | |
| | 4580136304747 | | |
| | 4580136304754 | | |
| | 4580136304761 | | |
| | 4580136304778 | | |
| | 4580136304785 | | |
| | 4580136304792 | | |
| | 4580136304808 | | |
| | 4580136304815 | | |

別表51

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード | | |
|-------------------|---------------------|---------------------|-----------------|---------------|--|
| 上腕骨ショートステムコンポーネント | 4580130303982 | 上腕骨スタンダードステムコンポーネント | 4580136304822 | | |
| | 0802014012624 | | 4580136304839 | | |
| | 4580136303993 | | 4580136304846 | | |
| | 4580136304006 | | 4580136304853 | | |
| | 4580136304013 | | 4580136304860 | | |
| | 4580136304020 | | 4580136304877 | | |
| | 4580136304037 | | 4580136304884 | | |
| | 4580136304044 | | 4580136304891 | | |
| | 4580136304051 | | 4580136304907 | | |
| | 4580136304068 | | 4580136304914 | | |
| | 4580136304075 | | 4580136304921 | | |
| | 4580136304082 | | 4580136304938 | | |
| | 4580136304099 | | 4580136304945 | | |
| | 4580136304105 | | 4580136304952 | | |
| | 4580136304112 | | 4580136304969 | | |
| | 4580136304129 | | 4580136304976 | | |
| | 4580136304136 | | 4580136304983 | | |
| | 0802014012686 | | 4580136304990 | | |
| | 4580136304143 | | 4580136305003 | | |
| | 4580136304150 | | 4580136305010 | | |
| | 4580136304167 | | 4580136305027 | | |
| | 4580136304174 | | 4580136305034 | | |
| | 4580136304181 | | 上腕骨ステムレスコンポーネント | 4580136305041 | |
| | 4580136304198 | | | 0802014012730 | |
| | 4580136304204 | | | | |
| | 4580136304211 | | | | |
| | 4580136304228 | | | | |
| | 4580136304235 | | | | |
| | 4580136304242 | | | | |
| | 4580136304259 | | | | |
| | 4580136304266 | | | | |
| | 4580136304273 | | | | |
| | 上腕骨スタンダードステムコンポーネント | | 4580136304280 | | |
| | | | 0802014012648 | | |
| | | | 4580136304297 | | |
| | | | 4580136304303 | | |
| | | | 4580136304310 | | |
| 4580136304327 | | | | | |
| 4580136304334 | | | | | |
| 4580136304341 | | | | | |
| 4580136304358 | | | | | |
| 4580136304365 | | | | | |
| 4580136304372 | | | | | |
| 4580136304389 | | | | | |
| 4580136304396 | | | | | |
| 4580136304402 | | | | | |
| 4580136304419 | | | | | |
| 4580136304426 | | | | | |
| 4580136304433 | | | | | |
| 4580136304440 | | | | | |
| 4580136304457 | | | | | |
| 4580136304464 | | | | | |
| 4580136304471 | | | | | |
| 4580136304488 | | | | | |
| 4580136304495 | | | | | |
| 4580136304501 | | | | | |
| 4580136304518 | | | | | |
| 4580136304525 | | | | | |
| 4580136304532 | | | | | |
| 4580136304549 | | | | | |
| 4580136304556 | | | | | |
| 4580136304563 | | | | | |
| 4580136304570 | | | | | |
| 4580136304587 | | | | | |
| 4580136304594 | | | | | |
| 4580136304600 | | | | | |
| 4580136304617 | | | | | |
| 4580136304624 | | | | | |
| 4580136304631 | | | | | |
| 4580136304648 | | | | | |
| 4580136304655 | | | | | |
| 4580136304662 | | | | | |
| 0802014012709 | | | | | |
| 4580136304679 | | | | | |
| 4580136304686 | | | | | |
| 4580136304693 | | | | | |
| 4580136304709 | | | | | |
| 4580136304716 | | | | | |
| 4580136304723 | | | | | |
| 4580136304730 | | | | | |
| 4580136304747 | | | | | |
| 4580136304754 | | | | | |
| 4580136304761 | | | | | |
| 4580136304778 | | | | | |
| 4580136304785 | | | | | |
| 4580136304792 | | | | | |
| 4580136304808 | | | | | |
| 4580136304815 | | | | | |

別表52①

| 製品名 | 製品コード | |
|----------------------------------|----------------------------------|---------------|
| HA-TCP アナトミックシステム | 4547038139563 | |
| | 4547038139570 | |
| | 4547038139587 | |
| | 4547038139594 | |
| | 4547038139600 | |
| | 4547038139617 | |
| | 4547038139624 | |
| | 4547038139631 | |
| | 4547038139648 | |
| | 4547038139655 | |
| | 4547038139662 | |
| | 4547038139679 | |
| | 4547038139686 | |
| | 4547038139693 | |
| HA-TCP マルチロックシステム | 4547038139778 | |
| | 4547038139785 | |
| | 4547038139792 | |
| | 4547038139808 | |
| | 4547038139815 | |
| | 4547038139822 | |
| | 4547038139839 | |
| | 4547038139846 | |
| | 4547038139853 | |
| | 4547038139860 | |
| | HA-TCPファイバーメタルミッドコートシステム | 4547038234183 |
| | | 0885836114639 |
| | | 4547038234190 |
| | | 0885836114646 |
| 4547038234206 | | |
| 0885836114677 | | |
| 0885836114691 | | |
| 0885836114714 | | |
| 4547038140323 | | |
| 4547038140347 | | |
| 4547038139877 | | |
| 4547038139884 | | |
| 4547038139891 | | |
| 4547038139907 | | |
| 4547038139921 | | |
| 4547038139945 | | |
| 4547038139969 | | |
| 4547038139983 | | |
| HA-TCPファイバーメタルミッドコートLMシステム | 0885836114653 | |
| | 0885836114660 | |
| | 0885836114684 | |
| | 0885836114707 | |
| | 4547038234213 | |
| | 4547038139914 | |
| | 4547038139938 | |
| | 4547038139952 | |
| | 4547038139976 | |
| | 4547038139990 | |
| | HA-TCP ファイバーメタルミッドコートカラーレスシステム | 4547038234220 |
| | | 0885836114738 |
| | | 0885836114745 |
| | | 0885836114752 |
| 0885836114776 | | |
| 0885836114790 | | |
| 0885836114813 | | |
| 0885836114837 | | |
| 4547038140361 | | |
| 4547038140385 | | |
| 4547038140002 | | |
| 4547038140026 | | |
| 4547038140040 | | |
| 4547038140064 | | |
| 4547038140095 | | |
| 4547038140125 | | |
| 4547038140149 | | |
| 4547038140163 | | |
| HA-TCP ファイバーメタルミッドコートカラーレスLMシステム | 0885836114769 | |
| | 0885836114783 | |
| | 0885836114806 | |
| | 0885836114820 | |
| | 0885836114844 | |
| | 4547038140088 | |
| | 4547038140118 | |
| | 4547038140132 | |
| | 4547038140156 | |
| | 4547038140170 | |
| | HA-TCP ファイバーメタルミッドコートカラーレスRMシステム | 4547038234237 |
| | | 4547038234244 |
| | | 4547038234251 |
| | | 4547038234268 |

別表52②

| 製品名 | 製品コード | |
|---------------------------------|--------------------------|---------------|
| HA-TCPファイバーメタルミッドコートカラーレスRMシステム | 4547038234275 | |
| | 4547038140019 | |
| | 4547038140033 | |
| | 4547038140057 | |
| | 4547038140071 | |
| 4547038140101 | | |
| HA-TCPファイバーメタルテーパーシステム | 0885836114899 | |
| | 0885836114905 | |
| | 0885836114912 | |
| | 0885836114950 | |
| | 0885836114998 | |
| | 0885836115032 | |
| | 0885836115070 | |
| | 0885836115117 | |
| | 4547038140408 | |
| | 4547038140422 | |
| | 4547038140194 | |
| | 4547038140200 | |
| | 4547038140217 | |
| | 4547038140224 | |
| | 4547038140248 | |
| | 4547038140262 | |
| | 4547038140286 | |
| | 4547038140309 | |
| | HA-TCPファイバーメタルテーパーLMシステム | 0885836114974 |
| | | 0885836115018 |
| 0885836115056 | | |
| 0885836115094 | | |
| 0885836115131 | | |
| 4547038140231 | | |
| 4547038140255 | | |
| 4547038140279 | | |
| 4547038140293 | | |
| 4547038140316 | | |

別表53

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| SL-PLUSシステム | 4560112147834 |
| | 4560112147841 |
| | 4560112147858 |
| | 4560112147865 |
| | 4560112147872 |
| | 4560112147889 |
| | 4560112147896 |
| | 4560112147902 |
| | 4560112147919 |
| | 4560112147926 |
| | 4560112147933 |
| | 4560112147940 |
| | 4560112147957 |
| | 4560112147964 |
| | 4560112147971 |
| | 4560112147988 |
| | SLR-PLUSシステム |
| 4560112148008 | |
| 4560112148015 | |
| 4560112148022 | |
| 4560112148039 | |
| 4560112148046 | |
| 4560112148053 | |
| 4560112148060 | |
| 4560112148077 | |
| 4560112148084 | |
| 4560112148091 | |
| 4560112148107 | |
| 4560112148114 | |
| 4560112148121 | |
| 4560112148138 | |
| 4560112148145 | |
| 4560112148152 | |

別表54①

| 製品名 | 製品コード | |
|---------------------------|-------------------------|---------------|
| セキュアフィットプラスHAシステム Cテーパー | 4546540090638 | |
| | 4546540090645 | |
| | 4546540090652 | |
| | 4546540090669 | |
| | 4546540090676 | |
| | 4546540090683 | |
| | 4546540090690 | |
| | 4546540090706 | |
| | 4546540090713 | |
| | 4546540090720 | |
| | 4546540090737 | |
| | 4546540090744 | |
| | 4546540090751 | |
| | 4546540090768 | |
| | リストラクションHAヒップシステム Cテーパー | 4546540101860 |
| | | 4546540101877 |
| | | 4546540101884 |
| | | 4546540101891 |
| | | 4546540101907 |
| 4546540101914 | | |
| 4546540101921 | | |
| 4546540101938 | | |
| 4546540101945 | | |
| 4546540101952 | | |
| 4546540101969 | | |
| 4546540101976 | | |
| 4546540101983 | | |
| 4546540101990 | | |
| 4546540102003 | | |
| 4546540102010 | | |
| 4546540102027 | | |
| 4546540102034 | | |
| 4546540102041 | | |
| 4546540102058 | | |
| 4546540102065 | | |
| 4546540102072 | | |
| 4546540102089 | | |
| 4546540102096 | | |
| 4546540102102 | | |
| 4546540102119 | | |
| 4546540102126 | | |
| 4546540102133 | | |
| 4546540102140 | | |
| 4546540102157 | | |
| 4546540102164 | | |
| 4546540102171 | | |
| 4546540102188 | | |
| 4546540102195 | | |
| 4546540102201 | | |
| 4546540102218 | | |
| 4546540102225 | | |
| 4546540102232 | | |
| 4546540102249 | | |
| 4546540102256 | | |
| 4546540102263 | | |
| 4546540102270 | | |
| HAカルカー リプレースメントシステム Cテーパー | 4546540102287 | |
| | 4546540102294 | |
| | 4546540102300 | |
| | 4546540102317 | |
| | 4546540102324 | |
| | 4546540102331 | |
| | 4546540102348 | |
| | 4546540102355 | |
| | 4546540102362 | |
| | 4546540102379 | |
| | 4546540102386 | |
| | 4546540102393 | |
| | 4546540102409 | |
| 4546540102416 | | |
| スーパーセキュアフィットHAシステム | 4546540010728 | |
| | 4546540010735 | |
| | 4546540010742 | |
| | 4546540010759 | |
| | 4546540010766 | |
| | 4546540010773 | |
| | 4546540010780 | |
| | 4546540010797 | |
| | 4546540010803 | |
| | 4546540002877 | |
| | 4546540002884 | |
| | 4546540002891 | |
| | 4546540002907 | |
| | 4546540002914 | |
| | 4546540002921 | |
| | 4546540002938 | |
| 4546540002945 | | |
| 4546540002952 | | |

別表54②

| 製品名 | 製品コード | |
|-----------------------|---------------------------|---------------|
| スーパーセキュアフィットHAシステム | 4546540002969 | |
| | 4546540002976 | |
| スーパーセキュアフィットプラスHAシステム | 4546540002983 | |
| | 4546540002990 | |
| | 4546540003003 | |
| | 4546540003010 | |
| | 4546540003027 | |
| | 4546540003034 | |
| | 4546540003041 | |
| | 4546540003058 | |
| | 4546540003065 | |
| | 4546540003072 | |
| | 4546540003089 | |
| | 4546540003096 | |
| | 4546540003102 | |
| | 4546540003119 | |
| | 4546540003126 | |
| | 4546540003133 | |
| | 4546540003140 | |
| | 4546540003157 | |
| | 4546540003164 | |
| | 4546540003171 | |
| | 4546540003188 | |
| | 4546540003195 | |
| | 4546540003201 | |
| | 4546540003218 | |
| | 4546540003225 | |
| | 4546540003232 | |
| | 4546540003249 | |
| | 4546540003256 | |
| | 4546540003263 | |
| | 4546540003270 | |
| | 4546540003287 | |
| | 4546540003294 | |
| | 4546540003300 | |
| | スーパーセキュアフィットプラス ミッドシステムHA | 4546540003317 |
| | | 4546540003324 |
| | | 4546540003331 |
| | | 4546540003348 |
| 4546540003355 | | |
| 4546540003362 | | |
| 4546540003379 | | |
| 4546540003386 | | |
| 4546540003393 | | |
| 4546540003409 | | |
| 4546540003416 | | |
| 4546540003423 | | |
| 4546540003430 | | |
| 4546540003447 | | |
| 4546540003454 | | |
| 4546540003461 | | |
| 4546540003478 | | |
| 4546540003485 | | |
| 4546540003492 | | |
| 4546540003508 | | |
| 4546540003515 | | |

別表55

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------------|-----------------------------|
| ナチュラルヒップシステム カラー付 ポーラスシステム | 7611840031012 |
| | 7611840010512 |
| | 7611840010703 |
| | 7611840010697 |
| | 7611840010666 |
| | 7611840010673 |
| | 7611840010680 |
| | 7611840010659 |
| | 7611840031029 |
| | 7611840010789 |
| | 7611840010758 |
| | 7611840010727 |
| | 7611840010734 |
| | 7611840010741 |
| | 7611840010710 |
| | 7611840062481 |
| | ナチュラルヒップシステム カラーレス ポーラスシステム |
| 7611840010581 | |
| 7611840010598 | |
| 7611840010567 | |
| 7611840010543 | |
| 7611840010550 | |
| 7611840010536 | |
| 7611840010505 | |
| 7611840030985 | |
| 7611840010635 | |
| ナチュラルヒップシステム カラー付 ポーラスシステム | 7611840010802 |
| | 7611840062498 |
| | 7611840010819 |
| | 7611840010796 |
| | 7611840010765 |
| | 7611840010772 |
| | 7611840065727 |
| ナチュラルヒップシステム カラーレス ポーラスシステム | 7611840065734 |
| | 7611840065741 |
| | 7611840065758 |
| | 7611840065765 |
| | 7611840065772 |
| | 7611840065789 |
| ナチュラルヒップシステム カラーレス ポーラスシステム | 7611840065796 |
| | 7611840065802 |
| | 7611840065819 |
| | 7611840065628 |
| | 7611840065635 |
| | 7611840065642 |
| | 7611840065659 |
| | 7611840065666 |
| | 7611840065673 |
| | 7611840065680 |
| 7611840065697 | |
| 7611840065703 | |
| 7611840065710 | |

別表56

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|----------------|
| ベセルフューザー | 4548263110037 |
| | 4548263110044 |
| | 4548263110051 |
| | 4548263110129 |
| | 4548263110143 |
| | 4548263110150 |
| | 4548263110167 |
| | 4548263110174 |
| | 4548263110181 |
| | 4548263110198 |
| | 4548263110204 |
| | 4548263110211 |
| | 4548263110228 |
| | 4548263120012 |
| | 4548263120036 |
| | 4548263120043 |
| | ベセルフューザーPCAセット |
| 4548263120081 | |
| 4548263120098 | |
| 4548263130035 | |
| 4548263130059 | |
| 4548263130066 | |
| 4548263140010 | |
| 4548263140027 | |
| 4548263140034 | |
| 4548263150019 | |
| 4548263150026 | |
| 4548263150033 | |
| 4548263150040 | |
| 4548263150057 | |
| 4548263150064 | |
| 4548263150071 | |
| 4548263151016 | |
| 4548263151023 | |
| 4548263151030 | |
| 4548263151047 | |
| 4548263152013 | |
| 4548263152020 | |
| 4548263160018 | |
| 4548263160025 | |
| 4548263160032 | |
| 4548263160049 | |
| 4548263160063 | |
| 4548263160070 | |

別表57

| 製品名 | 製品コード | |
|---------------|----------------|---------------|
| ベセルフューザー | 4548263110037 | |
| | 4548263110044 | |
| | 4548263110051 | |
| | 4548263110129 | |
| | 4548263110143 | |
| | 4548263110150 | |
| | 4548263110167 | |
| | 4548263110174 | |
| | 4548263110181 | |
| | 4548263110198 | |
| | 4548263110204 | |
| | 4548263110211 | |
| | 4548263110228 | |
| | 4548263120012 | |
| | 4548263120036 | |
| | 4548263120043 | |
| | 4548263120050 | |
| | 4548263120081 | |
| | 4548263120098 | |
| | 4548263130035 | |
| | 4548263130059 | |
| | 4548263130066 | |
| | ベセルフューザーPCAセット | 4548263140010 |
| | | 4548263140027 |
| | | 4548263140034 |
| | | 4548263150019 |
| | | 4548263150026 |
| | | 4548263150033 |
| | | 4548263150040 |
| | | 4548263150057 |
| | | 4548263150064 |
| | | 4548263150071 |
| | | 4548263151016 |
| 4548263151023 | | |
| 4548263151030 | | |
| 4548263151047 | | |
| 4548263152013 | | |
| 4548263152020 | | |
| 4548263160018 | | |
| 4548263160025 | | |
| 4548263160032 | | |
| 4548263160049 | | |
| 4548263160063 | | |
| 4548263160070 | | |

別表58

| 製品名 | 製品コード | |
|---------------|----------------|---------------|
| ベセルフューザー | 4548263110037 | |
| | 4548263110044 | |
| | 4548263110051 | |
| | 4548263110129 | |
| | 4548263110143 | |
| | 4548263110150 | |
| | 4548263110167 | |
| | 4548263110174 | |
| | 4548263110181 | |
| | 4548263110198 | |
| | 4548263110204 | |
| | 4548263110211 | |
| | 4548263110228 | |
| | 4548263120012 | |
| | 4548263120036 | |
| | 4548263120043 | |
| | 4548263120050 | |
| | 4548263120081 | |
| | 4548263120098 | |
| | 4548263130035 | |
| | 4548263130059 | |
| | 4548263130066 | |
| | ベセルフューザーPCAセット | 4548263140010 |
| | | 4548263140027 |
| | | 4548263140034 |
| | | 4548263150019 |
| | | 4548263150026 |
| | | 4548263150033 |
| | | 4548263150040 |
| | | 4548263150057 |
| | | 4548263150064 |
| | | 4548263150071 |
| | | 4548263151016 |
| 4548263151023 | | |
| 4548263151030 | | |
| 4548263151047 | | |
| 4548263152013 | | |
| 4548263152020 | | |
| 4548263160018 | | |
| 4548263160025 | | |
| 4548263160032 | | |
| 4548263160049 | | |
| 4548263160063 | | |
| 4548263160070 | | |

別表60

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| CX-PTCDキット | 4571102156453 |
| | 4571102162621 |
| | 4571102176000 |
| | 4571102162546 |
| | 4571102176901 |
| | 4562100621098 |
| | 4562100621074 |
| | 4571102174297 |
| | 4562100621036 |
| | 4562100621050 |
| | 4562100621180 |
| | 4571102178295 |
| | 4571102178301 |
| | 4580100764065 |
| | 4571102149219 |
| | 4560105259117 |
| | 4562100620800 |
| | 4571102150659 |
| | 4562100620831 |
| | 4571102170145 |
| | 4571102165189 |
| | 4562100621029 |
| | 4562100621203 |
| | 4571102164953 |
| | 4571102178042 |
| | 4571102164793 |
| | 4571102164786 |
| | 4571102151311 |
| | 4562100621081 |
| | 4571102166742 |
| | 4571102150604 |
| | 4571102157092 |
| | 4571102155302 |
| | 4571102153674 |
| | 4571102168210 |
| | 4571102176895 |
| | 4571102172644 |
| | 4571102174204 |
| | 4562100621166 |
| | 4571102155296 |
| | 4571102165257 |
| | 4560105259339 |
| | 4560105259148 |
| | 4560105259155 |
| | 4560105259162 |
| | 4562100621012 |
| | 4562100620992 |
| | 4562100620930 |
| | 4560105259193 |
| | 4560105259186 |
| | 4560105259230 |
| | 4562100621128 |
| | 4571102148625 |
| 4562100621241 | |
| 4562100621043 | |
| 4562100621197 | |
| 4562100621258 | |
| 4562100621210 | |
| 4571102159959 | |
| 4562100621265 | |
| 4562100621272 | |
| 4571102168630 | |
| 4562100621289 | |
| 4562100621104 | |
| 4562100631868 | |
| 4571102159317 | |
| 4571102158617 | |
| 4571102156422 | |
| 4571102176598 | |
| 4571102169804 | |
| 4571102161983 | |
| 4580100763921 | |
| 4571102162638 | |
| 4571102162645 | |
| 4571102164229 | |
| 4571102168487 | |
| 4571102169798 | |
| 4571102179759 | |

別表59

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| CX-PTCDキット | 4562100621227 |
| | 4571102151106 |
| | 4571102156156 |
| | 4562100620817 |
| | 4562100620824 |
| | 4562100620954 |
| | 4562100620848 |
| | 4562100620879 |
| | 4562100621173 |
| | 4571102164236 |
| | 4571102162102 |
| | 4571102162096 |
| | 4562100621319 |
| | 4560105259124 |
| | 4571102151212 |
| | 4571102154817 |
| | 4562100621296 |
| | 4562100621111 |
| | 4571102164151 |
| | 4571102152196 |
| | 4571102152202 |
| | 4571102164984 |
| | 4562100620855 |
| | 4571102163963 |
| | 4562100630755 |
| | 4571102150642 |
| | 4571102158952 |
| | 4571102164755 |
| | 4571102162249 |
| | 4571102158426 |
| | 4580100762399 |
| | 4571102178233 |
| | 4580100762658 |

別表61

| 製品名 | 製品コード | 製品コード |
|------------|---------------|---------------|
| CX-PTCDキット | 4562100621333 | 4580100762801 |
| | 4571102163987 | 4580100763068 |
| | 4571102167541 | 4580100763075 |
| | 4571102170312 | 4580100763082 |
| | 4562100631929 | 4580100763259 |
| | 4571102154985 | 4580100763273 |
| | 4571102177564 | 4580100763280 |
| | 4571102155708 | 4580100763945 |
| | 4571102170541 | 4580100764034 |
| | 4562100631837 | 4580100764218 |
| | 4562100631844 | 4580100764256 |
| | 4571102169996 | 4580100764270 |
| | 4571102177984 | 4580100764287 |
| | 4571102167459 | 4580100764300 |
| | 4571102170305 | 4580100764591 |
| | 4562100631851 | 4580100764720 |
| | 4562100631639 | 4580100764737 |
| | 4562100631905 | 4580100764744 |
| | 4562100631875 | 4580100764751 |
| | 4562100631615 | 4580100764775 |
| | 4562100631899 | 4560105259179 |
| | 4562100631646 | 4580100763327 |
| | 4571102153094 | 4580100764102 |
| | 4562100631608 | 4580100765840 |
| | 4562100631448 | 4580100765857 |
| | 4562100631462 | 4580100765338 |
| | 4562100631455 | 4580100765987 |
| | 4562100631479 | 4580100765758 |
| | 4562100631783 | 4580100766045 |
| | 4562100631592 | 4580100765321 |
| | 4562100631509 | 4580100765871 |
| | 4562100631776 | 4580100766953 |
| | 4571102165561 | 4580100766830 |
| | 4571102165530 | 4580100766960 |
| | 4571102164175 | 4580100766847 |
| | 4571102169774 | 4580100766786 |
| | 4562100631790 | 4580100766397 |
| | 4571102168227 | 4580100766403 |
| | 4571102175867 | 4580100766229 |
| | 4571102177038 | 4580100767004 |
| | 4571102177014 | 4580100766434 |
| | 4571102177021 | 4580100766885 |
| | 4562100621142 | 4580100766908 |
| | 4562100631912 | 4580100766908 |
| | 4571102177434 | 4580100766373 |
| | 4562100621401 | 4580100766632 |
| | 4562100621418 | 4580100766748 |
| | 4562100621425 | 4571102169620 |
| | 4562100621432 | |
| | 4562100621449 | |
| | 4562100621456 | |
| | 4562100621463 | |
| | 4562100621470 | |
| | 4562100621487 | |
| | 4562100631561 | |
| | 4580100761866 | |
| | 4571102178363 | |
| | 4571102178400 | |
| | 4571102178356 | |
| | 4571102178370 | |
| | 4571102178769 | |
| | 4571102179438 | |
| | 4571102178349 | |
| | 4571102178455 | |
| | 4571102178240 | |
| | 4580100761316 | |
| | 4580100761910 | |
| | 4580100761804 | |
| | 4580100761798 | |
| | 4571102179100 | |
| | 4571102179643 | |
| | 4580100761620 | |
| | 4580100761781 | |
| | 4571102178462 | |
| | 4571102178318 | |
| | 4571102179858 | |
| | 4571102179865 | |
| | 4580100761644 | |
| | 4580100761651 | |
| | 4580100762139 | |
| | 4571102170008 | |
| | 4571102178851 | |
| | 4571102179636 | |
| | 4571102179896 | |
| | 4580100761927 | |
| | 4580100762115 | |
| | 4580100762405 | |
| | 4580100762412 | |

別表62

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| ダイヤモンドPTCDキット | 4571141570715 |
| | 4571141570722 |
| | 4571141571767 |
| | 4571141570753 |
| | 4571141570814 |
| | 4571141570821 |
| | 4571141570845 |
| | 4571141570883 |
| | 4571141570890 |
| | 4571141570913 |
| | 4571141570944 |
| | 4571141570951 |
| | 4571141570975 |
| | 4571141570982 |
| | 4571141571002 |
| | 4571141571033 |
| | 4571141571040 |
| | 4571141571057 |
| | 4571141575390 |
| | 4571141571774 |
| 4571141571781 | |
| 4571141575345 | |
| 4571141571897 | |
| 4571141570326 | |
| 4571141570333 | |

別表63

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| ダイヤモンドPTCDキット | 4571141575406 |
| | 4571141570692 |
| | 4571141570708 |
| | 4571141570739 |
| | 4571141570746 |
| | 4571141570760 |
| | 4571141570784 |
| | 4571141570807 |
| | 4571141570852 |
| | 4571141570869 |
| | 4571141570876 |
| | 4571141570906 |
| | 4571141570920 |
| | 4571141570937 |
| | 4571141570968 |
| | 4571141570999 |
| | 4571141571019 |
| | 4571141571026 |
| | 4571141571118 |
| | 4571141571125 |
| | 4571141571583 |
| | 4571141571798 |
| | 4571141575499 |
| | 4571141571170 |
| | 4571141571842 |
| | 4571141571491 |
| | 4571141571514 |
| | 4571141575093 |
| | 4571141575130 |
| | 4571141575109 |
| | 4571141575116 |
| | 4571141575123 |
| | 4571141575178 |
| 4571141575512 | |
| 4571141575505 | |
| 4571141575529 | |

別表64

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------------------|---------------|
| バーフェクタ ノンボラスシステム (IMCシステム) カラー付 | 4560140737663 |
| | 4560140737670 |
| | 4560140737687 |
| | 4560140737694 |
| | 4560140737700 |
| 4560140737717 | |
| バーフェクタ PDAノンボラスシステム コバルトクロム カラー付 | 4560140737724 |
| | 4560140737731 |
| | 4560140737748 |
| | 4560140737755 |
| | 4560140738127 |
| バーフェクタ PDAノンボラスシステム チタニウム カラー付 | 4560140738134 |
| | 4560140738141 |
| | 4560140738158 |
| | 4560140738165 |
| | 4560140738172 |
| | 4560140738189 |
| | 4560140738196 |
| | 4560140738202 |
| | 4560140738219 |
| | 4560140738226 |
| A-シリーズ レデュースドフレアシステム カラー付 | 4560140738233 |
| | 4560140738240 |
| | 4560140738257 |
| | 4560140738264 |
| | 4560140738271 |
| A-シリーズ レデュースドフレアシステム カラーレス | 4560140738288 |
| | 4560140738295 |
| | 4560140738301 |
| | 4560140738318 |
| | 4560140738325 |
| | 4560140738332 |
| | 4560140738349 |
| | 4560140738356 |
| | 4560140738363 |
| | 4560140738370 |
| PDA カルカーステム | 4560140738377 |
| | 4560140738394 |
| | 4560140738691 |
| | 4560140738707 |
| | 4560140738714 |
| | 4560140738721 |
| | 4560140738738 |
| | 4560140738745 |
| | 4560140738752 |
| | 4560140738769 |
| SLTバーフェクタPSII レデュースドフレアシステム カラーレス | 4560140738776 |
| | 4560140738783 |
| | 4562136211447 |
| | 4562136211454 |
| | 4562136211461 |
| | 4562136211478 |
| | 4562136211485 |
| | 4562136211492 |
| | 4562136211508 |
| | 4562136211515 |
| SLTバーフェクタPSII スタンダードフレアシステム カラーレス | 4562136211522 |
| | 4562136211539 |
| | 4562136211546 |
| | 4562136211553 |
| | 4562136211560 |
| | 4562136211577 |
| | 4562136211584 |
| | 4562136211591 |
| | 4562136211607 |
| | 4562136211614 |
| SLTバーフェクタPSII レデュースドフレアシステム カラー付 | 4562136211621 |
| | 4562136211638 |
| | 4562136211720 |
| | 4562136211843 |
| | 4562136211966 |
| | 4562136211973 |
| | 4562136211980 |
| | 4562136211997 |
| | 4562136212000 |
| | 4562136212017 |
| SLTバーフェクタPSII スタンダードフレアシステム カラー付 | 4562136212024 |

別表65

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| CCL1050 | 4560113560021 |
| CCL2-1050 | 4560113560038 |
| CCL2-1250 | 4560113560045 |
| CCL2-1450 | 4560113560052 |
| CCL2-850 | 4560113560069 |
| CCL2-850J | 4560113563930 |
| CCL850 | 4560113560076 |
| CCP1050 | 4560113560083 |
| CCP850 | 4560113560090 |
| GPJ1025 | 4560113560106 |
| GPJ1225 | 4560113560113 |
| GPJ1425 | 4560113560120 |
| GPJ1425J | 4560113563923 |
| GPJ1625 | 4560113560137 |
| GPJ620 | 4560113560144 |
| GPJ825 | 4560113560151 |
| GPL1030 | 4560113560175 |
| GPL1230 | 4560113560182 |
| GPL1430 | 4560113560199 |
| GPL2-1030 | 4560113560205 |
| GPL2-1230 | 4560113560212 |
| GPL2-1235J | 4560113564142 |
| GPL2-1430 | 4560113560229 |
| GPL2-1435J | 4560113564159 |
| GPL2-1630 | 4560113560236 |
| GPL2-625 | 4560113560243 |
| GPL2-830 | 4560113560250 |
| GPL625 | 4560113560274 |
| GPL830 | 4560113560281 |
| KDL2-1017 | 4560113562568 |
| KDL2-617 | 4560113563374 |
| KDL2-817 | 4560113562551 |
| MPL-1030 | 4560113560304 |
| MPL2-1030 | 4560113560311 |
| MPL2-1030J | 4560113560328 |
| MPL2-625 | 4560113560342 |
| MPL2-625J | 4560113560359 |
| MPL2-830 | 4560113560366 |
| MPL2-830J | 4560113560373 |
| MPL2-830JD | 4560113563534 |
| MPP-0817J | 4560113564173 |
| MPP-0838J | 4560113564210 |
| MPP-1017J | 4560113564180 |
| MPP1030J | 4560113562063 |
| MPP625J | 4560113561820 |
| MPP830J | 4560113561851 |

別表66

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| ステム ボーラスコーティング付 | 4544760805537 |
| | 4544760801171 |
| | 4544760801188 |
| | 4544760801195 |
| | 4544760801201 |
| | 4544760801218 |
| | 4544760801225 |
| | 4544760801232 |
| | 4544760801249 |
| | 4544760801256 |
| | 4544760805544 |
| | 4544760805551 |
| ステム ボーラスコーティングなし | 4544760805568 |
| | 4544760801263 |
| | 4544760801270 |
| | 4544760801287 |
| | 4544760801294 |
| | 4544760801300 |
| | 4544760801317 |
| | 4544760801324 |
| | 4544760801331 |
| | 4544760801348 |

別表67

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| CKA-HA カラーレス #9 | 4547898010392 |
| CKA-HA カラーレス #10 | 4547898010408 |
| CKA-HA カラーレス #11 | 4547898010415 |
| CKA-HA カラーレス #12 | 4547898010422 |
| CKA-HA カラーレス #13 | 4547898010439 |
| CKA-HA カラーレス #14 | 4547898010446 |
| CKA-HA カラーレス #15 | 4547898010453 |
| CKA-HA カラーレス #16 | 4547898010460 |
| EX HAカード 9 | 4547898191459 |
| EX HAカード 10 | 4547898191466 |
| EX HAカード 11 | 4547898191473 |
| EX HAカード 12 | 4547898191480 |
| EX HAカード 13 | 4547898191497 |
| EX HAカード 14 | 4547898191503 |
| EX HAカード 15 | 4547898191510 |
| EX HAカード 16 | 4547898191527 |
| EX HAカラーレス 9 | 4547898191534 |
| EX HAカラーレス 10 | 4547898191541 |
| EX HAカラーレス 11 | 4547898191558 |
| EX HAカラーレス 12 | 4547898191565 |
| EX HAカラーレス 13 | 4547898191572 |
| EX HAカラーレス 14 | 4547898191589 |
| EX HAカラーレス 15 | 4547898191596 |
| EX HAカラーレス 16 | 4547898191602 |
| EX HAカラーレスHO 9 | 4547898191619 |
| EX HAカラーレスHO 10 | 4547898191626 |
| EX HAカラーレスHO 11 | 4547898191633 |
| EX HAカラーレスHO 12 | 4547898191640 |
| EX HAカラーレスHO 13 | 4547898191657 |
| EX HAカラーレスHO 14 | 4547898191664 |
| EX HAカラーレスHO 15 | 4547898191671 |
| EX HAカラーレスHO 16 | 4547898191688 |

別表68

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------|---------------|
| スベリオSTCステム カラーツキ 10 | 4547898004025 |
| スベリオSTCステム カラーツキ 3 | 4547898004032 |
| スベリオSTCステム カラーツキ 4 | 4547898004049 |
| スベリオSTCステム カラーツキ 5 | 4547898004056 |
| スベリオSTCステム カラーツキ 6 | 4547898004063 |
| スベリオSTCステム カラーツキ 7 | 4547898004070 |
| スベリオSTCステム カラーツキ 8 | 4547898004087 |
| スベリオSTCステム カラーツキ 9 | 4547898004094 |
| HIPステムHS-3 1 | 4547898004506 |
| HIPステムHS-3 2. 5 | 4547898004513 |
| HIPステムHS-3 2 | 4547898004520 |
| HIPステムHS-3 3 | 4547898004537 |
| HIPステムHS-3 4. 5 | 4547898004544 |
| HIPステムHS-3 4 | 4547898004551 |
| HIPステムHS-3 5 | 4547898004568 |
| HIPステムHS-3 6 | 4547898004575 |
| HIPステムHS-3 7 | 4547898004582 |
| HIPステムHS-3 カラーツキ 1 | 4547898004681 |
| HIPステムHS-3 カラーツキ 2. 5 | 4547898004698 |
| HIPステムHS-3 カラーツキ 2 | 4547898004704 |
| HIPステムHS-3 カラーツキ 3 | 4547898004711 |
| HIPステムHS-3 カラーツキ 4. 5 | 4547898004728 |
| HIPステムHS-3 カラーツキ 4 | 4547898004735 |
| HIPステムHS-3 カラーツキ 5 | 4547898004742 |
| HIPステムHS-3 カラーツキ 6 | 4547898004759 |
| HIPステムHS-3 カラーツキ 7 | 4547898004766 |
| HIPステムHS-3 ナロー 1 | 4547898004773 |
| HIPステムHS-3 ナロー 2 | 4547898004780 |
| HIPステムHS-3 ナロー 3 | 4547898004797 |
| HIPステムHS-3 ナロー 4 | 4547898004803 |
| ステムHS3 ロング 3-180-10 | 4547898004810 |
| ステムHS3 ロング 3-210-10 | 4547898004827 |
| ステムHS3 ロング 4-180-10 | 4547898004834 |
| ステムHS3 ロング 4-210-10 | 4547898004841 |
| ステムHS3 ロング 5-180-11 | 4547898004858 |
| ステムHS3 ロング 5-210-11 | 4547898004865 |
| ステムHS3 ロング 5-251-11 | 4547898004872 |
| SCステム CDH-1 | 4547898005855 |
| SCステム CDH-2 | 4547898005862 |
| SCステム CDH-3 | 4547898005879 |
| SCステム CDH-4 | 4547898005886 |
| SCステム STD-1 | 4547898005893 |
| SCステム STD-2 | 4547898005909 |
| SCステム STD-3 | 4547898005916 |
| SCステム STD-4 | 4547898005923 |
| HIPステムHS-3 3. 5 | 4547898121388 |
| HIPステムHS-3 カラーツキ 3. 5 | 4547898121449 |
| HIPステムHS-3 テーパー 1M | 4547898166075 |
| HIPステムHS-3 テーパー 2M | 4547898166082 |
| HIPステムHS-3 テーパー 3M | 4547898166099 |
| HIPステムHS-3 テーパー 4M | 4547898166105 |
| HIPステムHS-3 テーパー 5M | 4547898166112 |
| HIPステムHS-3 テーパー 6M | 4547898166129 |
| HIPステムHS-3 テーパー 7M | 4547898166136 |
| HIPステムHS-3 テーパー 8M | 4547898166143 |

別表69

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|-----------------------|---------------|
| MCF HA: #00 | 4547898085628 | ANATOMIC FIT L# 12S | 4547898234828 |
| MCF HA: #0 | 4547898085635 | ANATOMIC FIT L# 12L | 4547898234835 |
| MCF HA: #1 | 4547898085642 | PFX-HA カラー: 11+30 | 4547898091056 |
| MCF HA: #2 | 4547898085659 | PFX-HA カラー: 12+30 | 4547898091063 |
| MCF HA: #3 | 4547898085666 | PFX-HA カラー: 13+30 | 4547898091070 |
| MCF HA: #4 | 4547898085673 | PFX-HA カラー: 14+30 | 4547898091087 |
| MCF HA: #5 | 4547898085680 | PFX-HA カラー: 15+30 | 4547898091094 |
| MCF HA: #6 | 4547898085697 | 910PERFIX HAカラーレス 9 | 4547898096402 |
| MCF HA: #7 | 4547898085703 | 910PERFIX HAカラーレス 10 | 4547898096419 |
| PERFIX HAカラー: #N8-M | 4547898085758 | 910PERFIX HAカラーレス 11 | 4547898096426 |
| PERFIX HAカラー: #N9-M | 4547898085765 | 910PERFIX HAカラーレス 12 | 4547898096433 |
| PERFIX HAカラー: #N10-M | 4547898085772 | 910PERFIX HAカラーレス 13 | 4547898096440 |
| PERFIX HAカラー: #N11-M | 4547898085819 | 910PERFIX HAカラーレス 14 | 4547898096457 |
| PERFIX HAカラー: #12-M | 4547898085857 | 910PERFIX HAカラーレス 15 | 4547898096464 |
| PERFIX HAカラー: #13-M | 4547898085871 | 910PERFIX HAカラーレス 16 | 4547898096471 |
| PERFIX HAカラー: #14-M | 4547898085895 | 910PERFIX HAカラー 9 | 4547898096495 |
| PERFIX HAカラー: #15-M | 4547898085918 | 910PERFIX HAカラー 10 | 4547898096501 |
| PERFIX HAカラー: #16-M | 4547898085932 | 910PERFIX HAカラー 11 | 4547898096518 |
| PERFIX HAカラー: #N8-M | 4547898086007 | 910PERFIX HAカラー 12 | 4547898096525 |
| PERFIX HAカラー: #N9-M | 4547898086014 | 910PERFIX HAカラー 13 | 4547898096532 |
| PERFIX HAカラー: #N10-M | 4547898086021 | 910PERFIX HAカラー 14 | 4547898096549 |
| PERFIX HAカラー: #N11-M | 4547898086069 | 910PERFIX HAカラー 15 | 4547898096556 |
| PERFIX HAカラー: #12-M | 4547898086106 | 910PERFIX HAカラー 16 | 4547898096563 |
| PERFIX HAカラー: #13-M | 4547898086120 | 910PFX HAカラーレスHO 9 | 4547898096587 |
| PERFIX HAカラー: #14-M | 4547898086144 | 910PFX HAカラーレスHO 10 | 4547898096594 |
| PERFIX HAカラー: #15-M | 4547898086168 | 910PFX HAカラーレスHO 11 | 4547898096601 |
| PERFIX HAカラー: #16-M | 4547898086182 | 910PFX HAカラーレスHO 12 | 4547898096617 |
| PERFIX HAカラー: #10 | 4547898086205 | 910PFX HAカラーレスHO 13 | 4547898096624 |
| PERFIX HAカラー: #11 | 4547898086212 | 910PFX HAカラーレスHO 14 | 4547898096631 |
| PERFIX HAカラー: #12 | 4547898086229 | 910PFX HAカラーレスHO 15 | 4547898096648 |
| PERFIX HAカラー: #13 | 4547898086236 | 910PFX HAカラーレスHO 16 | 4547898096655 |
| PERFIX HAカラー: #14 | 4547898086243 | 910PFX HAカラーレスP+HO 9 | 4547898096907 |
| PERFIX HAカラー: #15 | 4547898086250 | 910PFX HAカラーレスP+HO 10 | 4547898096914 |
| PFX-HA カラー: R11+60 | 4547898086458 | 910PFX HAカラーレスP+HO 11 | 4547898096921 |
| PFX-HA カラー: R12+60 | 4547898086465 | 910PFX HAカラーレスP+HO 12 | 4547898096938 |
| PFX-HA カラー: R13+60 | 4547898086472 | 910PFX HAカラーレスP+HO 13 | 4547898096945 |
| PFX-HA カラー: R14+60 | 4547898086489 | 910PFX HAカラーレスP+HO 14 | 4547898096952 |
| PFX-HA カラー: R15+60 | 4547898086496 | 910PFX HAカラーレスP+HO 15 | 4547898096959 |
| PFX-HA カラー: L11+60 | 4547898086502 | 910PFX HAカラーレスP+HO 16 | 4547898096976 |
| PFX-HA カラー: L12+60 | 4547898086519 | 910PFX HAフルコートカラーレス10 | 4547898096983 |
| PFX-HA カラー: L13+60 | 4547898086526 | 910PFX HAフルコートカラーレス11 | 4547898096990 |
| PFX-HA カラー: L14+60 | 4547898086533 | 910PFX HAフルコートカラーレス12 | 4547898097003 |
| PFX-HA カラー: L15+60 | 4547898086540 | 910PFX HAフルコートカラーレス13 | 4547898097010 |
| PFX-HA HN20: R11+60 | 4547898086557 | 910PFX HAフルコートカラーレス14 | 4547898097027 |
| PFX-HA HN20: R12+60 | 4547898086564 | 910PFX HAフルコートカラーレス15 | 4547898097034 |
| PFX-HA HN20: R13+60 | 4547898086571 | 910PFX HAフルコートカラーレス16 | 4547898097041 |
| PFX-HA HN20: R14+60 | 4547898086588 | 910PFX HAカラーレス#10-11D | 4547898130625 |
| PFX-HA HN20: R15+60 | 4547898086595 | 910PFX HAカラーレス#11-12D | 4547898130632 |
| PFX-HA HN20: L11+60 | 4547898086601 | 910PFX HAカラーレス#12-13D | 4547898130649 |
| PFX-HA HN20: L12+60 | 4547898086618 | 910PFX HAカラーレス#13-14D | 4547898130656 |
| PFX-HA HN20: L13+60 | 4547898086625 | 910PFX HAカラーレス#14-15D | 4547898130663 |
| PFX-HA HN20: L14+60 | 4547898086632 | 910PFX HAカラーレス#15-16D | 4547898130670 |
| PFX-HA HN20: L15+60 | 4547898086649 | | |
| PFX-HA HN30: R11+60 | 4547898086656 | | |
| PFX-HA HN30: R12+60 | 4547898086663 | | |
| PFX-HA HN30: R13+60 | 4547898086670 | | |
| PFX-HA HN30: R14+60 | 4547898086687 | | |
| PFX-HA HN30: R15+60 | 4547898086694 | | |
| PFX-HA HN30: L11+60 | 4547898086700 | | |
| PFX-HA HN30: L12+60 | 4547898086717 | | |
| PFX-HA HN30: L13+60 | 4547898086724 | | |
| PFX-HA HN30: L14+60 | 4547898086731 | | |
| PFX-HA HN30: L15+60 | 4547898086748 | | |
| BIFIXシステム HA: #10 | 4547898089077 | | |
| BIFIXシステム HA: #11 | 4547898089084 | | |
| BIFIXシステム HA: #12 | 4547898089091 | | |
| BIFIXシステム HA: #13 | 4547898089107 | | |
| BIFIXシステム HA: #14 | 4547898089114 | | |
| PFX-HA カラー: #10-11D | 4547898089732 | | |
| PFX-HA カラー: #11-12D | 4547898089749 | | |
| PFX-HA カラー: #12-13D | 4547898089756 | | |
| PFX-HA カラー: #13-14D | 4547898089763 | | |
| PFX-HA カラー: #14-15D | 4547898089770 | | |
| PFX-HA カラー: #15-16D | 4547898089787 | | |
| ANATOMIC FIT R#9S | 4547898234682 | | |
| ANATOMIC FIT R#9L | 4547898234699 | | |
| ANATOMIC FIT R#10S | 4547898234705 | | |
| ANATOMIC FIT R#10L | 4547898234712 | | |
| ANATOMIC FIT R#11S | 4547898234729 | | |
| ANATOMIC FIT R#11L | 4547898234736 | | |
| ANATOMIC FIT R#12S | 4547898234743 | | |
| ANATOMIC FIT R#12L | 4547898234750 | | |
| ANATOMIC FIT L#9S | 4547898234767 | | |
| ANATOMIC FIT L#9L | 4547898234774 | | |
| ANATOMIC FIT L#10S | 4547898234781 | | |
| ANATOMIC FIT L#10L | 4547898234798 | | |
| ANATOMIC FIT L#11S | 4547898234804 | | |
| ANATOMIC FIT L#11L | 4547898234811 | | |

別表70

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------|---------------|
| セメントレス カラーレス システム | 4546937008444 |
| | 4546937008451 |
| | 4546937008468 |
| | 4546937008475 |
| | 4546937008482 |
| | 4546937008499 |
| | 4546937008505 |
| | 4546937008512 |
| | 4546937008529 |
| | 4546937008536 |
| | 4546937008543 |
| | 4546937008550 |
| | 4546937008567 |
| | 4546937008574 |
| | 4546937008581 |
| | 4546937008598 |
| | 4546937008604 |
| | 4546937008611 |
| | 4546937008628 |
| | 4546937008635 |
| セメントレス カラー システム | 4546937008642 |
| | 4546937008659 |
| | 4546937008666 |
| | 4546937008673 |
| | 4546937008680 |
| | 4546937008687 |
| | 4546937008694 |
| | 4546937008701 |
| | 4546937008727 |
| | 4546937008734 |
| | 4546937008741 |
| | 4546937008758 |
| | 4546937008765 |
| | 4546937008772 |
| | 4546937008789 |
| | 4546937008796 |
| | 4546937008819 |
| | 4546937008826 |
| | 4546937008833 |

別表71

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード | |
|----------------|----------------|----------------|---------------|--|
| ステム タイプ1 ストレート | 4545652113228 | ステム タイプ2 ライトボー | 4545652113754 | |
| | 4545652113235 | | 4545652113785 | |
| | 4545652113242 | 大転子用 ワッシャー | 4545652111569 | |
| | 4545652113259 | | 4545652111576 | |
| | 4545652110975 | 大転子用 スクリュー | 4545652111583 | |
| | 4545652110999 | | 4545652111538 | |
| | 4545652111019 | | 4545652111545 | |
| | 4545652110982 | | 4545652111552 | |
| | 4545652111002 | | | |
| | 4545652111026 | | | |
| | 4545652111033 | | | |
| | 4545652111057 | | | |
| | 4545652111071 | | | |
| | 4545652111439 | | | |
| | 4545652111040 | | | |
| | 4545652111064 | | | |
| | 4545652111088 | | | |
| | 4545652113266 | | | |
| | 4545652113273 | | | |
| | 4545652113280 | | | |
| | 4545652113297 | | | |
| | 4545652113303 | | | |
| | 4545652113310 | | | |
| | 4545652113327 | | | |
| | 4545652113372 | | | |
| | 4545652111149 | | | |
| | 4545652111170 | | | |
| | 4545652111200 | | | |
| | 4545652111231 | | | |
| | 4545652111262 | | | |
| | 4545652113402 | | | |
| | 4545652113433 | | | |
| | 4545652113464 | | | |
| | 4545652113495 | | | |
| | 4545652113525 | | | |
| | 4545652113556 | | | |
| | 4545652113587 | | | |
| | 4545652113617 | | | |
| | 4545652113648 | | | |
| | ステム タイプ1 レフトボー | 4545652113389 | | |
| | | 4545652111156 | | |
| | | 4545652111187 | | |
| | | 4545652111217 | | |
| | | 4545652111248 | | |
| | | 4545652111279 | | |
| 4545652113419 | | | | |
| 4545652113440 | | | | |
| 4545652113471 | | | | |
| 4545652113501 | | | | |
| 4545652113532 | | | | |
| 4545652113563 | | | | |
| 4545652113594 | | | | |
| 4545652113624 | | | | |
| 4545652113655 | | | | |
| ステム タイプ1 ライトボー | | 4545652113396 | | |
| | | 4545652111163 | | |
| | | 4545652111194 | | |
| | | 4545652111224 | | |
| | | 4545652111255 | | |
| | 4545652111286 | | | |
| | 4545652113426 | | | |
| | 4545652113457 | | | |
| | 4545652113488 | | | |
| | 4545652113518 | | | |
| | 4545652113549 | | | |
| | 4545652113570 | | | |
| | 4545652113600 | | | |
| | 4545652113631 | | | |
| | 4545652113662 | | | |
| | ステム タイプ2 ストレート | 4545652111095 | | |
| | | 4545652111101 | | |
| | | 4545652111118 | | |
| | | 4545652111125 | | |
| | | 4545652111132 | | |
| 4545652113679 | | | | |
| 4545652113181 | | | | |
| 4545652113198 | | | | |
| 4545652113204 | | | | |
| 4545652113211 | | | | |
| 4545652113761 | | | | |
| ステム タイプ2 レフトボー | | 4545652113686 | | |
| | | 4545652113709 | | |
| | | 4545652113723 | | |
| | | 4545652113747 | | |
| | 4545652113778 | | | |
| | ステム タイプ2 ライトボー | 4545652113693 | | |
| 4545652113716 | | | | |
| 4545652113730 | | | | |

別表72

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| スベリオSTステム 1 | 4547898003783 |
| スベリオSTステム 2 | 4547898003790 |
| スベリオSTステム 3 | 4547898003806 |
| スベリオSTステム 4 | 4547898003813 |
| スベリオSTステム 5 | 4547898003820 |
| スベリオSTステム 6 | 4547898003837 |
| スベリオSTステム 7 | 4547898003844 |
| スベリオSTステム 8 | 4547898003851 |
| HIPステムHS-5 6 | 4547898121722 |
| HIPステムHS-5 7 | 4547898121739 |
| HIPステムHS-5 8 | 4547898121746 |
| HIPステムHS-5 カラーツキ 1 | 4547898121753 |
| HIPステムHS-5 カラーツキ 2 | 4547898121760 |
| HIPステムHS-5 カラーツキ 3 | 4547898121777 |
| HIPステムHS-5 カラーツキ 4 | 4547898121784 |
| HIPステムHS-5 カラーツキ 5 | 4547898121791 |
| HIPステムHS-5 カラーツキ 6 | 4547898121807 |
| HIPステムHS-5 カラーツキ 7 | 4547898121814 |
| HIPステムHS-5 カラーツキ 8 | 4547898121821 |
| S-LOCK STD #12-133 | 4547898173578 |
| S-LOCK STD #13-138 | 4547898173585 |
| S-LOCK セミロング#12-165 | 4547898173592 |
| S-LOCK セミロング#13-175 | 4547898173608 |
| S-LOCK ロング#12-200 | 4547898173615 |
| S-LOCK ロング#13-200 | 4547898173622 |
| S-LOCK ロング#12-250 | 4547898173639 |
| S-LOCK ロング#13-250 | 4547898173646 |
| S-LOCK ロング#12-300 | 4547898173653 |
| S-LOCK ロング#13-300 | 4547898173660 |
| S-LOCKフルボア#12-165 | 4547898173677 |
| S-LOCKフルボア#13-175 | 4547898173684 |
| HIPステムHS-5 1 | 4547898121678 |
| HIPステムHS-5 2 | 4547898121685 |
| HIPステムHS-5 3 | 4547898121692 |
| HIPステムHS-5 4 | 4547898121708 |
| HIPステムHS-5 5 | 4547898121715 |

別表73

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| レティナ 7X8 | 4987720107089 |
| レティナ 7X10 | 4987720107102 |
| レティナ 7X12 | 4987720107126 |
| レティナ 7X14 | 4987720107140 |
| レティナ 7X16 | 4987720107164 |
| レティナ 7X18 | 4987720107188 |
| レティナ 7X20 | 4987720107201 |
| レティナ 7X22 | 4987720107225 |
| レティナ 9X10 | 4987720109106 |
| レティナ 9X12 | 4987720109120 |
| レティナ 9X14 | 4987720109144 |
| レティナ 9X16 | 4987720109168 |
| レティナ 9X18 | 4987720109182 |
| レティナ 9X20 | 4987720109205 |
| レティナ 9X22 | 4987720109229 |
| レティナ 9X24 | 4987720109243 |
| レティナ 9X26 | 4987720109267 |
| レティナ 9X28 | 4987720109281 |
| レティナ 11X12 | 4987720111123 |
| レティナ 11X14 | 4987720111147 |
| レティナ 11X16 | 4987720111161 |
| レティナ 11X18 | 4987720111185 |
| レティナ 11X20 | 4987720111208 |
| レティナ 11X22 | 4987720111222 |
| レティナ 11X24 | 4987720111246 |
| レティナ 11X26 | 4987720111260 |
| レティナ 11X28 | 4987720111284 |
| レティナ 11X30 | 4987720111307 |
| レティナ 11X32 | 4987720111321 |
| レティナ 13X12 | 4987720113127 |
| レティナ 13X14 | 4987720113141 |
| レティナ 13X16 | 4987720113165 |
| レティナ 13X18 | 4987720113189 |
| レティナ 13X20 | 4987720113203 |
| レティナ 13X22 | 4987720113226 |
| レティナ 13X24 | 4987720113240 |
| レティナ 13X26 | 4987720113264 |
| レティナ 13X28 | 4987720113288 |
| レティナ 13X30 | 4987720113301 |
| レティナ 13X32 | 4987720113325 |
| レティナ 本体SP | 4987720037829 |

別表74

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| フラクチャーセメントシステム | 4547038124132 |
| | 4547038124149 |
| | 4547038124156 |
| | 4547038124163 |
| | 4547038124170 |
| | 4547038124187 |
| | 4547038122008 |
| | 4547038122015 |
| | 4547038122022 |
| | 4547038122039 |
| | 4547038122046 |
| | 4547038122053 |
| フラクチャープレスフィットシステム | 4547038124194 |
| | 4547038124200 |
| | 4547038124217 |
| | 4547038124224 |
| | 4547038124231 |
| | 4547038124248 |
| | 4547038124255 |
| | 4547038122060 |
| | 4547038122077 |
| | 4547038122084 |
| | 4547038122091 |
| | 4547038122107 |
| | 4547038122114 |
| | 4547038122121 |
| ピースフルコートプラスシステム | 4547038124347 |
| | 4547038124361 |
| | 4547038124392 |
| | 4547038124422 |
| | 4547038124453 |
| | 4547038124484 |
| | 4547038124514 |
| ピースフルコートプラスLMシステム | 4547038124385 |
| | 4547038124415 |
| | 4547038124446 |
| | 4547038124477 |
| | 4547038124507 |
| ピースフルコートプラスロングシステム | 4547038124354 |
| | 4547038124378 |
| | 4547038124408 |
| | 4547038124439 |
| | 4547038124460 |
| | 4547038124491 |
| 4547038124521 | |
| VERSYSヘリテージシステム | 4547038124712 |
| | 4547038124729 |
| | 4547038124743 |
| | 4547038124774 |
| | 4547038124804 |
| | 4547038124835 |
| 4547038124866 | |
| VERSYSヘリテージ EX オフセット | 4547038124750 |
| | 4547038124781 |
| | 4547038124811 |
| | 4547038124842 |
| VERSYS CRCシステム | 4547038125382 |
| | 4547038125399 |
| | 4547038125405 |
| | 4547038125412 |
| | 4547038125429 |
| | 4547038125436 |
| | 4547038125443 |
| | 4547038125450 |
| | 4547038125467 |

別表75

| 製品名 | 製品コード | |
|--------------------------|-------------------------|---------------|
| スポンジメタル II スタンダードシステム | 4547038137729 | |
| | 4547038145564 | |
| | 4547038145571 | |
| | 4547038145588 | |
| | 4547038145595 | |
| | 4547038145601 | |
| | 4547038137736 | |
| | 4547038145618 | |
| | 4547038145625 | |
| | 4547038145632 | |
| | 4547038145649 | |
| | 4547038145656 | |
| | スポンジ II スタンダードカラーレスシステム | 4547038137743 |
| | | 4547038145380 |
| | | 4547038145397 |
| 4547038145403 | | |
| 4547038145410 | | |
| 4547038145427 | | |
| 4547038137750 | | |
| 4547038145434 | | |
| 4547038145441 | | |
| 4547038145458 | | |
| 4547038145465 | | |
| 4547038145472 | | |
| スポンジメタル II フルストラクチャーシステム | | 4547038137767 |
| | | 4547038145489 |
| | | 4547038145496 |
| | 4547038145502 | |
| | 4547038145519 | |
| | 4547038137774 | |
| | 4547038145526 | |
| | 4547038145533 | |
| | 4547038145540 | |
| | 4547038145557 | |
| ロングシステム | 4547038145168 | |
| | 4547038145175 | |
| | 4547038145182 | |
| | 4547038145199 | |
| | 4547038145205 | |
| | 4547038145212 | |
| | 4547038145229 | |
| | 4547038145236 | |
| | 4547038145243 | |
| | 4547038145250 | |

別表76

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------------|---------------|
| 大腿骨システム (ノンボラス・カラー付・CoCr) | 4987755086014 |
| | 4987755086397 |
| | 4987755002427 |
| | 4987755086021 |
| | 4987755086243 |
| | 4987755002434 |
| | 4987755086038 |
| | 4987755002441 |
| | 4987755086045 |
| | 4987755086250 |
| | 4987755002458 |
| | 4987755086052 |
| | 4987755086403 |
| | 4987755002465 |
| | 4987755086069 |
| 4987755086410 | |
| 4987755002472 | |
| 4987755086076 | |
| 4987755086427 | |
| 4987755002489 | |

別表77

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| 開口部レティナ7X8 | 4987720036501 |
| 開口部レティナ7X10 | 4987720036518 |
| 開口部レティナ7X12 | 4987720036525 |
| 開口部レティナ7X14 | 4987720036532 |
| 開口部レティナ7X16 | 4987720036549 |
| 開口部レティナ7X18 | 4987720036556 |
| 開口部レティナ9X10 | 4987720036563 |
| 開口部レティナ9X12 | 4987720036570 |
| 開口部レティナ9X14 | 4987720036577 |
| 開口部レティナ9X16 | 4987720036584 |
| 開口部レティナ9X18 | 4987720036591 |
| 開口部レティナ9X20 | 4987720036598 |
| 開口部レティナ9X22 | 4987720036605 |
| 開口部レティナ11X12 | 4987720036612 |
| 開口部レティナ11X14 | 4987720036619 |
| 開口部レティナ11X16 | 4987720036626 |
| 開口部レティナ11X18 | 4987720036633 |
| 開口部レティナ11X20 | 4987720036640 |
| 開口部レティナ11X22 | 4987720036647 |
| 開口部レティナ11X24 | 4987720036654 |
| 開口部レティナ11X26 | 4987720036661 |
| 開口部レティナ13X12 | 4987720036668 |
| 開口部レティナ13X14 | 4987720036675 |
| 開口部レティナ13X16 | 4987720036682 |
| 開口部レティナ13X18 | 4987720036689 |
| 開口部レティナ13X20 | 4987720036696 |
| 開口部レティナ13X22 | 4987720036703 |
| 開口部レティナ13X24 | 4987720036710 |
| 開口部レティナ13X26 | 4987720036717 |
| 開口部レティナ13X28 | 4987720036724 |
| 開口部レティナ7X20 | 4987720036731 |
| 開口部レティナ7X22 | 4987720036738 |
| 開口部レティナ9X24 | 4987720036745 |
| 開口部レティナ9X26 | 4987720036752 |
| 開口部レティナ9X28 | 4987720036759 |
| 開口部レティナ11X28 | 4987720036766 |
| 開口部レティナ11X30 | 4987720036773 |
| 開口部レティナ11X32 | 4987720036780 |
| 開口部レティナ13X30 | 4987720036787 |
| 開口部レティナ13X32 | 4987720036794 |
| 開口部レティナ (未滅菌) SP | 4987720036801 |

別表78

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| 上腕骨コンポーネント | 4547081000445 |
| | 4547081000452 |
| | 4547081000469 |
| | 4547081000476 |
| | 4547081000483 |
| | 4547081000490 |
| | 4547081000506 |
| | 4547081000513 |
| | 4547081000520 |
| | 4547081000537 |
| | 4547081000544 |
| | 4547081000551 |
| | 4547081003583 |
| | 4547081003590 |
| | 4547081007505 |
| | 4547081007512 |
| | 4547081007529 |
| | 4547081007970 |
| | 4547081007987 |
| | 4547081007994 |
| | 4547081008007 |
| | 4547081008014 |
| | 4547081008021 |

別表79

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| 7750014L | 4987664076502 |
| 7750014LT | 4987664088024 |
| 7750016L | 4987664076519 |
| 7750016LT | 4987664088031 |
| 7750018L | 4987664076526 |
| 7760012LR | 4987664091543 |
| 7760012LRT | 4987664097446 |
| 7760014LR | 4987664091550 |
| 7760014LRT | 4987664097453 |
| 7760016LR | 4987664091567 |
| 7760016LRT | 4987664097460 |
| 7760018LR | 4987664091574 |
| 7760018LRT | 4987664097477 |
| 7760020LR | 4987664091581 |
| 7760020LRT | 4987664097484 |
| 7760022LR | 4987664091598 |
| 7760022LRT | 4987664097491 |
| 7760024LR | 4987664091604 |
| 7780014L | 4987664070760 |
| 7780016L | 4987664070777 |
| 7780018L | 4987664070784 |
| 7790012L | 4987664070838 |
| 7790012LT | 4987664089496 |
| 7790014L | 4987664070845 |
| 7790014LT | 4987664088116 |
| 7790016L | 4987664070852 |
| 7790016LT | 4987664088123 |
| 7790018L | 4987664070869 |
| 900012J | 4987664087676 |
| 900014J | 4987664087683 |
| 900016J | 4987664087690 |
| 900018J | 4987664087706 |
| 900020J | 4987664087713 |
| 900022J | 4987664087720 |
| 900024J | 4987664087737 |
| 903012J | 4987664087638 |
| 903014J | 4987664087645 |
| 903016J | 4987664087652 |
| 903018J | 4987664087669 |

別表80

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| 7750014L | 4987664076502 |
| 7750014LT | 4987664088024 |
| 7750016L | 4987664076519 |
| 7750016LT | 4987664088031 |
| 7750018L | 4987664076526 |
| 7760012LR | 4987664091543 |
| 7760012LRT | 4987664097446 |
| 7760014LR | 4987664091550 |
| 7760014LRT | 4987664097453 |
| 7760016LR | 4987664091567 |
| 7760016LRT | 4987664097460 |
| 7760018LR | 4987664091574 |
| 7760018LRT | 4987664097477 |
| 7760020LR | 4987664091581 |
| 7760020LRT | 4987664097484 |
| 7760022LR | 4987664091598 |
| 7760022LRT | 4987664097491 |
| 7760024LR | 4987664091604 |
| 7780014L | 4987664070760 |
| 7780016L | 4987664070777 |
| 7780018L | 4987664070784 |
| 7790012L | 4987664070838 |
| 7790012LT | 4987664089496 |
| 7790014L | 4987664070845 |
| 7790014LT | 4987664088116 |
| 7790016L | 4987664070852 |
| 7790016LT | 4987664088123 |
| 7790018L | 4987664070869 |
| 900012J | 4987664087676 |
| 900014J | 4987664087683 |
| 900016J | 4987664087690 |
| 900018J | 4987664087706 |
| 900020J | 4987664087713 |
| 900022J | 4987664087720 |
| 900024J | 4987664087737 |
| 903012J | 4987664087638 |
| 903014J | 4987664087645 |
| 903016J | 4987664087652 |
| 903018J | 4987664087669 |

別表81

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| 7750014L | 4987664076502 |
| 7750014LT | 4987664088024 |
| 7750016L | 4987664076519 |
| 7750016LT | 4987664088031 |
| 7750018L | 4987664076526 |
| 7760012LR | 4987664091543 |
| 7760012LRT | 4987664097446 |
| 7760014LR | 4987664091550 |
| 7760014LRT | 4987664097453 |
| 7760016LR | 4987664091567 |
| 7760016LRT | 4987664097460 |
| 7760018LR | 4987664091574 |
| 7760018LRT | 4987664097477 |
| 7760020LR | 4987664091581 |
| 7760020LRT | 4987664097484 |
| 7760022LR | 4987664091598 |
| 7760022LRT | 4987664097491 |
| 7760024LR | 4987664091604 |
| 7780014L | 4987664070760 |
| 7780016L | 4987664070777 |
| 7780018L | 4987664070784 |
| 7790012L | 4987664070838 |
| 7790012LT | 4987664089496 |
| 7790014L | 4987664070845 |
| 7790014LT | 4987664088116 |
| 7790016L | 4987664070852 |
| 7790016LT | 4987664088123 |
| 7790018L | 4987664070869 |
| 900012J | 4987664087676 |
| 900014J | 4987664087683 |
| 900016J | 4987664087690 |
| 900018J | 4987664087706 |
| 900020J | 4987664087713 |
| 900022J | 4987664087720 |
| 900024J | 4987664087737 |
| 903012J | 4987664087638 |
| 903014J | 4987664087645 |
| 903016J | 4987664087652 |
| 903018J | 4987664087669 |

別表82①

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------|---------------|
| シナジー ボーラス システム スタンダード1 | 4560112125153 |
| | 4560112125160 |
| | 4560112125177 |
| | 4560112125184 |
| | 4560112125191 |
| | 4560112125207 |
| | 4560112125214 |
| | 4560112125221 |
| | 4560112125238 |
| | 4560112125245 |
| | 4560112125252 |
| | 4560112125269 |
| シナジー ボーラス システム スタンダード2 | 4560112126419 |
| | 4560112126426 |
| | 4560112126433 |
| | 4560112126440 |
| | 4560112126457 |
| | 4560112126464 |
| | 4560112126471 |
| | 4560112126488 |
| | 4560112126495 |
| | 4560112115772 |
| | 4560112115789 |
| | 4560112115796 |
| | 4560112115802 |
| | 4560112115819 |
| | 4560112115826 |
| | 4560112115833 |
| | 4560112115840 |
| | 4560112115857 |
| | 4560112115864 |
| | 4560112115871 |
| | 4560112115888 |
| | 4560112115895 |
| | 4560112115901 |
| | 4560112115918 |
| | 4560112115925 |
| | 4560112115932 |
| | 4560112115949 |
| | 4560112115956 |
| シナジー ボーラス システム ハイオフセット1 | 4560112124910 |
| | 4560112124927 |
| | 4560112124934 |
| | 4560112124941 |
| | 4560112124958 |
| | 4560112124965 |
| | 4560112124972 |
| | 4560112124989 |
| | 4560112124996 |
| | 4560112125009 |
| | 4560112125016 |
| | 4560112125023 |
| シナジー ボーラス システム ハイオフセット2 | 4560112126501 |
| | 4560112126518 |
| | 4560112126525 |
| | 4560112126532 |
| | 4560112126549 |
| | 4560112126556 |
| | 4560112126563 |
| | 4560112126570 |
| | 4560112126587 |
| | 4560112115963 |
| | 4560112115970 |
| | 4560112115987 |
| | 4560112115994 |
| | 4560112116007 |
| | 4560112116014 |
| | 4560112116021 |
| | 4560112116038 |
| | 4560112116045 |
| | 4560112116052 |
| | 4560112116069 |
| | 4560112116076 |
| | 4560112116083 |
| | 4560112116090 |
| | 4560112116106 |
| | 4560112116113 |
| | 4560112116120 |
| | 4560112116137 |
| | 4560112116144 |
| シナジー プレスフィット システム スタンダード | 4560112125276 |
| | 4560112125283 |
| | 4560112125290 |
| | 4560112125306 |
| | 4560112125313 |
| | 4560112125320 |
| | 4560112125337 |
| | 4560112125344 |

別表82②

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------------|---------------|
| シナジー プレスフィット システム スタンダード | 4560112125351 |
| | 4560112125368 |
| | 4560112125375 |
| | 4560112125382 |
| シナジー プレスフィット システム ハイオフセット | 4560112125030 |
| | 4560112125047 |
| | 4560112125054 |
| | 4560112125061 |
| | 4560112125078 |
| | 4560112125085 |
| | 4560112125092 |
| | 4560112125108 |
| | 4560112125115 |
| | 4560112125122 |
| | 4560112125139 |
| 4560112125146 | |

別表83

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------|---------------|
| RSスタンダードフレアシステム | 4571145030833 |
| | 4571145030840 |
| | 4571145030857 |
| | 4571145030864 |
| | 4571145030871 |
| | 4571145030888 |
| | 4571145030895 |
| | 4571145030901 |
| | 4571145030918 |
| | 4571145030925 |
| | 4571145030932 |
| RS IIスタンダードフレアシステム | 4571145030949 |
| | 4571145030956 |
| | 4571145030963 |
| | 4571145030970 |
| | 4571145030987 |
| | 4571145030994 |
| | 4571145031007 |
| | 4571145031014 |
| | 4571145031021 |
| | 4571145031038 |
| | 4571145031045 |
| RSレデュースドフレアシステム | 4571145031052 |
| | 4571145031069 |
| | 4571145031076 |
| | 4571145031083 |
| | 4571145031090 |
| | 4571145031106 |
| | 4571145031113 |
| | 4571145031120 |
| | 4571145031137 |
| | 4571145031144 |
| | 4571145031151 |
| RS IIレデュースドフレアシステム | 4571145031168 |
| | 4571145031175 |
| | 4571145031182 |
| | 4571145031199 |
| | 4571145031205 |
| | 4571145031212 |
| | 4571145031229 |
| | 4571145031236 |
| | 4571145031243 |
| | 4571145031250 |
| | 4571145031267 |
| RS IIスタンダードフレアシステム カラー付 | 4571145031274 |
| | 4571145031281 |
| | 4571145031298 |
| | 4571145031304 |
| | 4571145031311 |
| | 4571145031328 |
| | 4571145031335 |
| | 4571145031342 |
| | 4571145031359 |
| | 4571145031366 |
| | 4571145031373 |
| RSラテラライズド スタンダードフレアシステム | 4571145031380 |
| | 4571145031397 |
| | 4571145031403 |
| | 4571145031410 |
| | 4571145031427 |
| | 4571145031434 |
| | 4571145031441 |
| | 4571145031458 |
| | 4571145031465 |
| | 4571145031472 |
| | 4571145031489 |
| RSラテラライズド レデュースドフレアシステム | 4571145031496 |
| | 4571145031502 |

別表84

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------------|---------------|
| 470-01-070 ENC ファウンデーション 470 | 4547231012649 |
| 470-01-080 ENC ファウンデーション 470 | 4547231012656 |
| 470-01-090 ENC ファウンデーション 470 | 4547231012663 |
| 470-01-105 ENC ファウンデーション 470 | 4547231012670 |
| 470-01-120 ENC ファウンデーション 470 | 4547231012687 |
| 470-01-135 ENC ファウンデーション 470 | 4547231012694 |
| 470-01-150 ENC ファウンデーション 470 | 4547231012700 |
| 470-01-165 ENC ファウンデーション 470 | 4547231012717 |
| 480-01-070 ENC ファウンデーション 480 | 4547231012724 |
| 480-01-080 ENC ファウンデーション 480 | 4547231012731 |
| 480-01-090 ENC ファウンデーション 480 | 4547231012748 |
| 480-01-105 ENC ファウンデーション 480 | 4547231012755 |
| 480-01-120 ENC ファウンデーション 480 | 4547231012762 |
| 480-01-135 ENC ファウンデーション 480 | 4547231012779 |
| 480-01-150 ENC ファウンデーション 480 | 4547231012786 |
| 480-01-165 ENC ファウンデーション 480 | 4547231012793 |
| 425-01-005 ENC リニアスタンダード システム | 4547231069186 |
| 425-01-007 ENC リニアスタンダード システム | 4547231069193 |
| 425-01-009 ENC リニアスタンダード システム | 4547231069209 |
| 425-01-011 ENC リニアスタンダード システム | 4547231069216 |
| 425-01-013 ENC リニアスタンダード システム | 4547231069223 |
| 425-01-015 ENC リニアスタンダード システム | 4547231069230 |
| 425-01-017 ENC リニアスタンダード システム | 4547231069247 |
| 425-11-005 ENC リニア ラテラルシステム | 4547231069254 |
| 425-11-007 ENC リニア ラテラルシステム | 4547231069261 |
| 425-11-009 ENC リニア ラテラルシステム | 4547231069278 |
| 425-11-011 ENC リニア ラテラルシステム | 4547231069285 |
| 425-11-013 ENC リニア ラテラルシステム | 4547231069292 |
| 425-11-015 ENC リニア ラテラルシステム | 4547231069308 |
| 425-11-017 ENC リニア ラテラルシステム | 4547231069315 |
| 427-01-080 ENC レベレーション | 4547231012946 |
| 427-01-090 ENC レベレーション | 4547231012953 |
| 427-01-105 ENC レベレーション | 4547231012960 |
| 427-01-120 ENC レベレーション | 4547231012977 |
| 427-01-135 ENC レベレーション | 4547231012984 |
| 427-01-150 ENC レベレーション | 4547231012991 |
| 427-01-165 ENC レベレーション | 4547231013004 |
| 427-02-080 ENC レベレーション | 4547231013011 |
| 427-02-090 ENC レベレーション | 4547231013028 |
| 427-02-105 ENC レベレーション | 4547231013035 |
| 427-02-120 ENC レベレーション | 4547231013042 |
| 427-02-135 ENC レベレーション | 4547231013059 |
| 427-02-150 ENC レベレーション | 4547231013066 |
| 427-02-165 ENC レベレーション | 4547231013073 |

別表85

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| 脱血カニューレ INKC-L-10 | 4965838900938 |
| 脱血カニューレ INKC-L-10SS | 4965838905087 |
| 脱血カニューレ INKC-L-12 | 4965838900945 |
| 脱血カニューレ INKC-L-12SS | 4965838905094 |
| 脱血カニューレ INKC-L-14 | 4965838900952 |
| 脱血カニューレ INKC-L-14SS | 4965838905100 |
| 脱血カニューレ INKC-L-16 | 4965838900969 |
| 脱血カニューレ INKC-L-16SS | 4965838905117 |
| 脱血カニューレ INKC-L-18 | 4965838900976 |
| 脱血カニューレ INKC-L-18SS | 4965838905124 |
| 脱血カニューレ INKC-S-18 | 4965838900587 |
| 脱血カニューレ INKC-S-20 | 4965838900594 |
| 脱血カニューレ INKC-S-22 | 4965838900600 |
| 脱血カニューレ INKC-S2-18 | 4965838902451 |
| 脱血カニューレ INKC-S2-20 | 4965838902468 |
| 脱血カニューレ INKC-S2-22 | 4965838902475 |
| 脱血カニューレ INKC-R2-18 | 4965838902505 |
| 脱血カニューレ INKC-R2-20 | 4965838902512 |
| 脱血カニューレ INKC-R2-22 | 4965838902529 |
| 送血カニューレ OAC-2.5 | 4965838905131 |
| 送血カニューレ OAC-3.0 | 4965838905148 |
| 送血カニューレ OAC-3.5 | 4965838905155 |
| 送血カニューレ OAC-4.5 | 4965838905162 |
| 送血カニューレ OUKC-L-3.5 | 4965838901362 |
| 送血カニューレ OUKC-L-4.5 | 4965838901379 |
| 送血カニューレ OUKC-L-5.5 | 4965838901386 |
| 送血カニューレ OUKC-LC-3.5 | 4965838901423 |
| 送血カニューレ OUKC-LC-4.5 | 4965838901430 |
| 送血カニューレ OUKC-LC-5.5 | 4965838901447 |
| 送血カニューレ OUKC-LC-5.5P | 4965838902178 |

別表86

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| クーデックシリンジエクターポンプセット | 4560109031207 |
| | 4560109031665 |
| | 4560109031214 |
| | 4560109031481 |
| | 4560109031672 |
| | 4560109031689 |
| | 4560109031221 |
| | 4560109031238 |
| | 4560109031429 |
| | 4560109031436 |
| | 4560109031351 |
| | 4560109036127 |
| | 4560109031368 |
| | 4560109036110 |
| | 4560109031375 |
| | 4560109031382 |
| | 4560109031450 |
| | 4560109031153 |
| | 4560109031252 |
| | 4560109031160 |
| | 4560109031269 |
| | 4560109031139 |
| | 4560109031177 |
| | 4560109031184 |
| | 4560109031276 |
| | 4560109031191 |
| | 4560109031283 |
| | 4560109031306 |
| | 4560109031313 |
| | 4560109031412 |
| | 4560109031658 |
| | 4560109031320 |
| | 4560109031337 |
| | 4560109031498 |

別表87

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|--|--|---------------------|--|
| クーデックシリンジエクターPCA装置 <small>(クーデックシリンジエクターポンプセットと併用して使用する)</small> | 4560109032037 4560109032013 | クーデックシリンジエクターPCAセット | 4560109038756 4560109038763 |
| クーデックシリンジエクターポンプセット <small>(クーデックシリンジエクターPCA装置と併用して使用する)</small> | 4560109031726 4560109031733 4560109031740 4560109031757 4560109031764 4560109031771 4560109031788 4560109031795 4560109032044 4560109032051 4560109032068 4560109032075 4560109032082 4560109032099 4560109032105 4560109032112 | | 4560109038466 4560109037957 4560109038701 4560109038718 4560109038725 4560109038732 4560109038688 4560109038749 4560109038695 4560109038770 4560109039401 4560109038640 4560109038473 4560109038527 4560109038503 4560109038510 4560109038534 4560109038657 4560109038541 4560109037964 4560109038664 4560109038787 4560109038794 4560109038572 4560109038589 4560109038596 4560109038565 4560109038558 4560109037971 4560109038855 4560109038893 4560109038862 4560109038879 4560109038886 |
| クーデックシリンジエクターPCAセット | 4560109032402 4560109032426 4560109032433 4560109032419 4560109032440 4560109032457 4560109031887 4560109031894 4560109032501 4560109031900 4560109031917 4560109032518 4560109032525 4560109032532 4560109031924 4560109035045 4560109031931 4560109035038 4560109035083 4560109032556 4560109032563 4560109032570 4560109032594 4560109032617 4560109032624 4560109032631 4560109032655 4560109032662 4560109032679 4560109032549 4560109032686 4560109032693 4560109035007 4560109035021 4560109031948 4560109032587 4560109032648 4560109031955 4560109032600 4560109031962 4560109035052 4560109035014 4560109035106 4560109032471 4560109031979 4560109032488 4560109035069 4560109031986 4560109031993 4560109032495 4560109035403 4560109035205 4560109035410 4560109038800 4560109037803 4560109038817 4560109038459 4560109038831 4560109038848 4560109037841 4560109038824 4560109037858 4560109038602 4560109038480 4560109038619 4560109037995 4560109038671 4560109038626 4560109038633 4560109038497 | | |

別表88

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| クーデックシリンジエクターポンプセット | 4560109031207 |
| | 4560109031665 |
| | 4560109031214 |
| | 4560109031481 |
| | 4560109031672 |
| | 4560109031689 |
| | 4560109031221 |
| | 4560109031238 |
| | 4560109031429 |
| | 4560109031436 |
| | 4560109031351 |
| | 4560109036127 |
| | 4560109031368 |
| | 4560109036110 |
| | 4560109031375 |
| | 4560109031382 |
| | 4560109031450 |
| | 4560109031153 |
| | 4560109031252 |
| | 4560109031160 |
| | 4560109031269 |
| | 4560109031139 |
| | 4560109031177 |
| | 4560109031184 |
| | 4560109031276 |
| | 4560109031191 |
| | 4560109031283 |
| | 4560109031306 |
| | 4560109031313 |
| | 4560109031412 |
| | 4560109031658 |
| | 4560109031320 |
| | 4560109031337 |
| | 4560109031498 |
| | 4560109036134 |

別表89

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|--|---------------|---------------------|---------------|
| クーデックシリンジエクターPCA装置 <small>(クーデックシリンジエクターポンプセットと併用して使用する)</small> | 4560109032037 | クーデックシリンジエクターPCAセット | 4560109038756 |
| | 4560109032013 | | 4560109038763 |
| クーデックシリンジエクターポンプセット <small>(クーデックシリンジエクターPCA装置と併用して使用する)</small> | 4560109031726 | | 4560109038466 |
| | 4560109031733 | | 4560109037957 |
| | 4560109031740 | | 4560109038701 |
| | 4560109031757 | | 4560109038718 |
| | 4560109031764 | | 4560109038725 |
| | 4560109031771 | | 4560109038732 |
| | 4560109031788 | | 4560109038688 |
| | 4560109031795 | | 4560109038749 |
| | 4560109032044 | | 4560109038695 |
| | 4560109032051 | | 4560109038770 |
| | 4560109032068 | | 4560109039401 |
| | 4560109032075 | | 4560109038640 |
| | 4560109032082 | | 4560109038473 |
| | 4560109032099 | | 4560109038527 |
| | 4560109032105 | | 4560109038503 |
| | 4560109032112 | | 4560109038510 |
| クーデックシリンジエクターPCAセット | 4560109032402 | | 4560109038534 |
| | 4560109032426 | | 4560109038657 |
| | 4560109032433 | | 4560109038541 |
| | 4560109032419 | | 4560109037964 |
| | 4560109032440 | | 4560109038664 |
| | 4560109032457 | | 4560109038787 |
| | 4560109031887 | | 4560109038794 |
| | 4560109031894 | | 4560109038572 |
| | 4560109032501 | | 4560109038589 |
| | 4560109031900 | | 4560109038596 |
| | 4560109031917 | | 4560109038565 |
| | 4560109032518 | | 4560109038558 |
| | 4560109032525 | | 4560109037971 |
| | 4560109032532 | | 4560109038855 |
| | 4560109031924 | | 4560109038893 |
| | 4560109035045 | | 4560109038862 |
| | 4560109031931 | | 4560109038879 |
| | 4560109035038 | | 4560109038886 |
| | 4560109035083 | | |
| | 4560109032556 | | |
| | 4560109032563 | | |
| | 4560109032570 | | |
| | 4560109032594 | | |
| | 4560109032617 | | |
| | 4560109032624 | | |
| | 4560109032631 | | |
| | 4560109032655 | | |
| | 4560109032662 | | |
| | 4560109032679 | | |
| | 4560109032549 | | |
| | 4560109032686 | | |
| | 4560109032693 | | |
| | 4560109035007 | | |
| | 4560109035021 | | |
| | 4560109031948 | | |
| | 4560109032587 | | |
| | 4560109032648 | | |
| | 4560109031955 | | |
| | 4560109032600 | | |
| | 4560109031962 | | |
| | 4560109035052 | | |
| | 4560109035014 | | |
| | 4560109035106 | | |
| | 4560109032471 | | |
| | 4560109031979 | | |
| | 4560109032488 | | |
| | 4560109035069 | | |
| | 4560109031986 | | |
| | 4560109031993 | | |
| | 4560109032495 | | |
| | 4560109035403 | | |
| | 4560109035205 | | |
| | 4560109035410 | | |
| | 4560109038800 | | |
| | 4560109037803 | | |
| | 4560109038817 | | |
| | 4560109038459 | | |
| | 4560109038831 | | |
| | 4560109038848 | | |
| | 4560109037841 | | |
| | 4560109038824 | | |
| | 4560109037858 | | |
| | 4560109038602 | | |
| | 4560109038480 | | |
| | 4560109038619 | | |
| | 4560109037995 | | |
| | 4560109038671 | | |
| | 4560109038626 | | |
| | 4560109038633 | | |
| | 4560109038497 | | |

別表90

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| クーデックシリンジエクターポンプセット | 4560109031207 |
| | 4560109031665 |
| | 4560109031214 |
| | 4560109031481 |
| | 4560109031672 |
| | 4560109031689 |
| | 4560109031221 |
| | 4560109031238 |
| | 4560109031429 |
| | 4560109031436 |
| | 4560109031351 |
| | 4560109036127 |
| | 4560109031368 |
| | 4560109036110 |
| | 4560109031375 |
| | 4560109031382 |
| | 4560109031450 |
| | 4560109031153 |
| | 4560109031252 |
| | 4560109031160 |
| | 4560109031269 |
| | 4560109031139 |
| | 4560109031177 |
| | 4560109031184 |
| | 4560109031276 |
| | 4560109031191 |
| | 4560109031283 |
| | 4560109031306 |
| | 4560109031313 |
| | 4560109031412 |
| | 4560109031658 |
| | 4560109031320 |
| | 4560109031337 |
| | 4560109031498 |

別表91

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|--|---------------|---------------------|---------------|
| クーデックシリンジエクターPCA装置 <small>(クーデックシリンジエクターポンプセットと併用して使用する)</small> | 4560109032037 | クーデックシリンジエクターPCAセット | 4560109038756 |
| | 4560109032013 | | 4560109038763 |
| クーデックシリンジエクターポンプセット <small>(クーデックシリンジエクターPCA装置と併用して使用する)</small> | 4560109031726 | | 4560109038466 |
| | 4560109031733 | | 4560109037957 |
| | 4560109031740 | | 4560109038701 |
| | 4560109031757 | | 4560109038718 |
| | 4560109031764 | | 4560109038725 |
| | 4560109031771 | | 4560109038732 |
| | 4560109031788 | | 4560109038688 |
| | 4560109031795 | | 4560109038749 |
| | 4560109032044 | | 4560109038695 |
| | 4560109032051 | | 4560109038770 |
| | 4560109032068 | | 4560109039401 |
| | 4560109032075 | | 4560109038640 |
| | 4560109032082 | | 4560109038473 |
| | 4560109032099 | | 4560109038527 |
| | 4560109032105 | | 4560109038503 |
| | 4560109032112 | | 4560109038510 |
| クーデックシリンジエクターPCAセット | 4560109032402 | | 4560109038534 |
| | 4560109032426 | | 4560109038657 |
| | 4560109032433 | | 4560109038541 |
| | 4560109032419 | | 4560109037964 |
| | 4560109032440 | | 4560109038664 |
| | 4560109032457 | | 4560109038787 |
| | 4560109031887 | | 4560109038794 |
| | 4560109031894 | | 4560109038572 |
| | 4560109032501 | | 4560109038589 |
| | 4560109031900 | | 4560109038596 |
| | 4560109031917 | | 4560109038565 |
| | 4560109032518 | | 4560109038558 |
| | 4560109032525 | | 4560109037971 |
| | 4560109032532 | | 4560109038855 |
| | 4560109031924 | | 4560109038893 |
| | 4560109035045 | | 4560109038862 |
| | 4560109031931 | | 4560109038879 |
| | 4560109035038 | | 4560109038886 |
| | 4560109035083 | | |
| | 4560109032556 | | |
| | 4560109032563 | | |
| | 4560109032570 | | |
| | 4560109032594 | | |
| | 4560109032617 | | |
| | 4560109032624 | | |
| | 4560109032631 | | |
| | 4560109032655 | | |
| | 4560109032662 | | |
| | 4560109032679 | | |
| | 4560109032549 | | |
| | 4560109032686 | | |
| | 4560109032693 | | |
| | 4560109035007 | | |
| | 4560109035021 | | |
| | 4560109031948 | | |
| | 4560109032587 | | |
| | 4560109032648 | | |
| | 4560109031955 | | |
| | 4560109032600 | | |
| | 4560109031962 | | |
| | 4560109035052 | | |
| | 4560109035014 | | |
| | 4560109035106 | | |
| | 4560109032471 | | |
| | 4560109031979 | | |
| | 4560109032488 | | |
| | 4560109035069 | | |
| | 4560109031986 | | |
| | 4560109031993 | | |
| | 4560109032495 | | |
| | 4560109035403 | | |
| | 4560109035205 | | |
| | 4560109035410 | | |
| | 4560109038800 | | |
| | 4560109037803 | | |
| | 4560109038817 | | |
| | 4560109038459 | | |
| | 4560109038831 | | |
| | 4560109038848 | | |
| | 4560109037841 | | |
| | 4560109038824 | | |
| | 4560109037858 | | |
| | 4560109038602 | | |
| | 4560109038480 | | |
| | 4560109038619 | | |
| | 4560109037995 | | |
| | 4560109038671 | | |
| | 4560109038626 | | |
| | 4560109038633 | | |
| | 4560109038497 | | |

別表92

| 製品名 | 製品コード |
|-----|---------------|
| ステム | 4547081025592 |
| | 4547081025585 |
| | 4547081025615 |
| | 4547081025608 |
| | 4547081025639 |
| | 4547081025622 |
| | 4547081025653 |
| | 4547081025646 |
| | 4547081025677 |
| | 4547081025660 |
| | 4547081025691 |
| | 4547081025684 |
| | 4547081025714 |
| | 4547081025707 |
| | 4547081032774 |
| | 4547081032781 |
| | 4547081552470 |
| | 4547081011984 |
| | 4547081011991 |
| | 4547081012004 |
| | 4547081012011 |
| | 4547081012028 |
| | 4547081012035 |
| | 4547081012042 |
| | 4547081079663 |
| | 4547081079670 |
| | 4547081079687 |
| | 4547081079694 |
| | 4547081012059 |
| | 4547081025332 |
| | 4547081012066 |
| | 4547081025349 |
| | 4547081012073 |
| | 4547081001428 |
| | 4547081001435 |
| | 4547081001442 |
| | 4547081001459 |

別表93

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| HIPステムHS-6 1 | 4547898004964 |
| HIPステムHS-6 2 | 4547898004971 |
| HIPステムHS-6 3 | 4547898004988 |
| HIPステムHS-6 4 | 4547898004995 |
| HIPステムHS-6 5 | 4547898005008 |
| HIPステムHS-6 6 | 4547898005015 |
| HIPステムHS-6 7 | 4547898005022 |
| HIPステムHS-6 8 | 4547898005039 |
| HIPステムHS-6 9 | 4547898005046 |
| HIPステムHS-6 CDH 4 | 4547898005053 |
| HIPステムHS-6 CDH 6 | 4547898005060 |
| TLHIPステム 11 | 4547898005206 |
| TLHIPステム 12 | 4547898005213 |
| TLHIPステム 13 | 4547898005220 |
| TLHIPステム 14 | 4547898005237 |
| TLHIPステム 15 | 4547898005244 |
| TLHIPステム 16 | 4547898005251 |
| JFKHIPステム 3-197-11 | 4547898121913 |
| JFKHIPステム 3-197-13 | 4547898121920 |
| JFKHIPステム 4-197-12 | 4547898121937 |
| JFKHIPステム 4-197-14 | 4547898121944 |
| JFKHIPステム 5-197-13 | 4547898121951 |
| JFKHIPステム 5-197-15 | 4547898121968 |
| JFKHIPステム 5-207-13 | 4547898121975 |
| JFKHIPステム 5-207-15 | 4547898121982 |
| JFKHIPステム 6-197-14 | 4547898121999 |
| JFKHIPステム 6-197-16 | 4547898122002 |
| JFKHIPステム 6-207-14 | 4547898122019 |
| JFKHIPステム 6-207-16 | 4547898122026 |
| JFKHIPステム 7-197-15 | 4547898122033 |
| JFKHIPステム 7-208-15 | 4547898122040 |
| TLHIPステム12ロングバウドL | 4547898136979 |
| TLHIPステム13ロングバウドL | 4547898136986 |
| TLHIPステム14ロングバウドL | 4547898136993 |
| TLHIPステム15ロングバウドL | 4547898137006 |
| TLHIPステム16ロングバウドL | 4547898137013 |
| TLHIPステム17ロングバウドL | 4547898137020 |
| TLHIPステム18ロングバウドL | 4547898137037 |
| TLHIPステム12ロングバウドR | 4547898137068 |
| TLHIPステム13ロングバウドR | 4547898137075 |
| TLHIPステム14ロングバウドR | 4547898137082 |
| TLHIPステム15ロングバウドR | 4547898137099 |
| TLHIPステム16ロングバウドR | 4547898137105 |
| TLHIPステム17ロングバウドR | 4547898137112 |
| TLHIPステム18ロングバウドR | 4547898137129 |

別表94

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| 上腕骨ヘッド | 4547038527742 |
| | 4547038527759 |
| | 4547038527766 |
| | 4547038527773 |
| | 4547038527780 |
| | 4547038527803 |
| | 4547038527810 |
| | 4547038527827 |
| | 4547038527834 |
| | 4547038527841 |
| | 4547038527858 |
| | 4547038527865 |
| | 4547038527896 |
| | 4547038527902 |
| | 4547038527919 |
| | 4547038527926 |
| | 4547038527933 |
| | 4547038527940 |
| | 4547038527957 |
| | 4547038527988 |
| | 4547038527995 |
| | 4547038528008 |
| | 4547038528015 |
| | 4547038528022 |
| 上腕骨オフセットヘッド | 4547038529371 |
| | 4547038529388 |
| | 4547038529395 |
| | 4547038529401 |
| | 4547038529418 |
| | 4547038529432 |
| | 4547038529449 |
| | 4547038529456 |
| | 4547038529463 |
| | 4547038529470 |
| | 4547038529487 |
| | 4547038529494 |
| | 4547038529500 |
| | 4547038529517 |
| | 4547038529548 |
| | 4547038529555 |
| | 4547038529562 |
| | 4547038529579 |
| | 4547038529586 |
| | 4547038529593 |
| | 4547038529609 |
| | 4547038529616 |
| | 4547038542066 |
| | 4547038542073 |
| | 4547038542080 |
| | 4547038542097 |
| | 4547038542103 |
| | 4547038542110 |
| | 4547038542127 |
| | 4547038542134 |
| | 4547038542141 |
| | 4547038542158 |
| | 4547038542165 |

別表95

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| シナジーC システム スタンダード1 | 4560112125542 |
| | 4560112125559 |
| | 4560112125566 |
| | 4560112125573 |
| | 4560112125580 |
| | 4560112125597 |
| | 4560112125603 |
| | 4560112125610 |
| | 4560112125627 |
| | 4560112116328 |
| シナジーC システム スタンダード2 | 4560112126594 |
| | 4560112126600 |
| | 4560112126617 |
| | 4560112126624 |
| | 4560112126631 |
| | 4560112126648 |
| | 4560112126655 |
| | 4560112126662 |
| | 4560112116168 |
| | 4560112116175 |
| | 4560112116182 |
| | 4560112116199 |
| | 4560112116205 |
| | 4560112116212 |
| | 4560112116229 |
| | 4560112116236 |
| シナジーC システム ハイオフセット1 | 4560112116335 |
| | 4560112116342 |
| | 4560112116359 |
| | 4560112116366 |
| | 4560112116373 |
| | 4560112116380 |
| | 4560112116397 |
| | 4560112116403 |
| | 4560112116410 |
| | 4560112116427 |
| シナジーC システム ハイオフセット2 | 4560112126679 |
| | 4560112126686 |
| | 4560112126693 |
| | 4560112126709 |
| | 4560112126716 |
| | 4560112126723 |
| | 4560112126730 |
| | 4560112126747 |
| | 4560112116243 |
| | 4560112116250 |
| | 4560112116267 |
| | 4560112116274 |
| | 4560112116281 |
| | 4560112116298 |
| | 4560112116304 |
| | 4560112116311 |

別表96

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------------------|--------------------------|
| オムニフィットCーロングシステム | 4546540091628 |
| | 4546540091642 |
| | 4546540091666 |
| | 4546540091680 |
| | 4546540091635 |
| | 4546540091659 |
| | 4546540091673 |
| | 4546540091697 |
| | 4546540091703 |
| | 4546540091727 |
| | 4546540091741 |
| | 4546540091765 |
| | 4546540091710 |
| | 4546540091734 |
| | 4546540091758 |
| | 4546540091772 |
| | 4546540091789 |
| | 4546540091802 |
| | 4546540091826 |
| | 4546540091840 |
| | 4546540091796 |
| | 4546540091819 |
| | 4546540091833 |
| | 4546540091857 |
| | 4546540091864 |
| | 4546540091888 |
| | 4546540091901 |
| | 4546540091925 |
| | 4546540091871 |
| | 4546540091895 |
| | 4546540091918 |
| | 4546540091932 |
| | オムニフィットE. O. N. セメントシステム |
| 4546540092120 | |
| 4546540092137 | |
| 4546540092144 | |
| 4546540092151 | |
| 4546540092168 | |
| 4546540092175 | |
| 4546540092182 | |
| オムニフィットE. O. N. プラスセメントシステム | 4546540092038 |
| | 4546540092045 |
| | 4546540092052 |
| | 4546540092069 |
| | 4546540092076 |
| | 4546540092083 |
| | 4546540092090 |
| 4546540092106 | |
| オムニフィットスーパーE. O. N. プラスセメントシステム | 4546540003522 |
| | 4546540003539 |
| | 4546540003546 |
| | 4546540003553 |
| | 4546540003560 |
| | 4546540003577 |
| | 4546540003584 |
| | 4546540003591 |
| オムニフィットスーパーE. O. N. セメントシステム | 4546540003607 |
| | 4546540003614 |
| | 4546540003621 |
| | 4546540003638 |
| | 4546540003645 |
| | 4546540003652 |
| | 4546540003669 |
| | 4546540003676 |

別表97

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|
| CPT ヒップシステム | 4547038138351 |
| | 4547038138368 |
| | 4547038138375 |
| | 4547038138382 |
| 4547038138399 | |
| CPT ヒップロングシステム | 4547038138405 |
| | 4547038138412 |
| CPTシステム | 4547038131925 |
| | 4547038131932 |
| | 4547038131949 |
| | 4547038131956 |
| | 4547038131963 |
| | 4547038131970 |
| | 4547038131987 |
| | 4547038131994 |
| | 4547038132007 |
| | 4547038132014 |
| | 4547038132021 |
| | 4547038132038 |
| | 4547038132045 |
| | 4547038132052 |
| | 4547038132069 |
| | 4547038132076 |
| 4547038132083 | |
| 4547038132090 | |
| 4547038132106 | |
| 4547038132113 | |
| 4547038132120 | |
| 4547038132137 | |
| 4547038132144 | |

別表98①

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| スパウト AA ボディー | 4547038156010 |
| | 4547038156027 |
| スパウト AA マイナスボディー | 4547038155921 |
| | 4547038155938 |
| スパウト BB ボディー | 4547038137293 |
| スパウト A ボディー | 4547038137118 |
| | 4547038137125 |
| | 4547038137309 |
| | 4547038137316 |
| | 4547038156225 |
| | 4547038156232 |
| スパウト B ボディー | 4547038137132 |
| | 4547038137149 |
| | 4547038137323 |
| | 4547038137330 |
| | 4547038156249 |
| | 4547038156256 |
| スパウト C ボディー | 4547038137156 |
| | 4547038137163 |
| | 4547038137347 |
| | 4547038137354 |
| | 4547038156263 |
| | 4547038156270 |
| スパウト D ボディー | 4547038137170 |
| | 4547038137187 |
| | 4547038137361 |
| スパウト E ボディー | 4547038137378 |
| | 4547038137194 |
| | 4547038137200 |
| スパウト F ボディー | 4547038137385 |
| | 4547038137392 |
| | 4547038137217 |
| コーン AA ボディー | 4547038137224 |
| | 4547038137408 |
| | 4547038137415 |
| コーン AA マイナスボディー | 4547038155945 |
| コーン A ボディー | 4547038156096 |
| コーン A ボディー | 4547038156034 |
| | 4547038137484 |
| | 4547038137491 |
| | 4547038156102 |
| | 4547038156119 |
| | 4547038156126 |
| コーン B ボディー | 4547038156041 |
| | 4547038137507 |
| | 4547038137514 |
| | 4547038156133 |
| コーン C ボディー | 4547038156140 |
| | 4547038156157 |
| | 4547038156058 |
| | 4547038137521 |
| コーン D ボディー | 4547038137538 |
| | 4547038156164 |
| | 4547038156171 |
| | 4547038156188 |
| コーン E ボディー | 4547038156065 |
| | 4547038137545 |
| | 4547038137552 |
| | 4547038156195 |
| コーン F ボディー | 4547038156072 |
| | 4547038137569 |
| | 4547038137576 |
| | 4547038156201 |
| カルカー AA ボディー | 4547038156089 |
| | 4547038137583 |
| | 4547038137590 |
| | 4547038156218 |
| カルカー AA マイナスボディー | 4547038155976 |
| | 4547038156287 |
| カルカー A ボディー | 4547038155983 |
| | 4547038155990 |
| | 4547038137606 |
| | 4547038137613 |
| カルカー B ボディー | 4547038156294 |
| | 4547038156300 |
| | 4547038156317 |
| | 4547038137620 |
| カルカー C ボディー | 4547038137637 |
| | 4547038156324 |
| | 4547038156331 |
| | 4547038156348 |
| カルカー C ボディー | 4547038137644 |
| | 4547038137651 |
| | 4547038156355 |
| | 4547038156362 |
| | 4547038156379 |

別表98②

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| カルカー D ボディー | 4547038137668 |
| | 4547038137675 |
| カルカー E ボディー | 4547038137682 |
| | 4547038137699 |
| カルカー F ボディー | 4547038137705 |
| | 4547038137712 |

別表99

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| コーケンPPカニューレ単管5mm | 4987720052709 |
| コーケンPPカニューレ単管6mm | 4987720052716 |
| コーケンPPカニューレ単管7mm | 4987720052723 |
| コーケンPPカニューレ単管8mm | 4987720052730 |
| コーケンPPカニューレ単管9mm | 4987720052747 |
| コーケンPPカニューレ単管10mm | 4987720052754 |
| コーケンPPカニューレ単管11mm | 4987720052761 |
| コーケンPPカニューレ単管12mm | 4987720052778 |
| コーケンPPカニューレ単管13mm | 4987720052785 |
| コーケンPPカニューレ単管SP | 4987720052792 |
| コーケンPPカニューレ複管6mm | 4987720052518 |
| コーケンPPカニューレ複管7mm | 4987720052525 |
| コーケンPPカニューレ複管8mm | 4987720052532 |
| コーケンPPカニューレ複管9mm | 4987720052549 |
| コーケンPPカニューレ複管10mm | 4987720052556 |
| コーケンPPカニューレ複管11mm | 4987720052563 |
| コーケンPPカニューレ複管12mm | 4987720052570 |
| コーケンPPカニューレ複管13mm | 4987720052587 |
| コーケンPPカニューレ複管SP | 4987720052594 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ5mm | 4987720052600 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ6mm | 4987720052617 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ7mm | 4987720052624 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ8mm | 4987720052631 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ9mm | 4987720052648 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ10mm | 4987720052655 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ11mm | 4987720052662 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ12mm | 4987720052679 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ13mm | 4987720052686 |
| コーケンPPカニューレ スピーチSP | 4987720052693 |

別表100

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| 上腕骨コンポーネント | 4547081011540 |
| | 4547081011557 |
| | 4547081011564 |
| | 4547081011571 |
| | 4547081011588 |
| | 4547081011595 |
| | 4547081011601 |
| | 4547081011618 |
| | 4547081011625 |
| | 4547081011632 |
| | 4547081011649 |
| | 4547081011656 |
| | 4547081011663 |
| | 4547081011670 |
| | 4547081011687 |
| | 4547081011694 |
| | 4547081011700 |
| | 4547081011717 |
| | 4547081035744 |
| | 4547081059368 |
| | 4547081059375 |

別表101

| 製品名 | 製品コード |
|----------|---------------|
| 29000J14 | 4987664101129 |
| 29000J16 | 4987664101136 |
| 29000J18 | 4987664101143 |
| 29030J14 | 4987664101150 |
| 29030J16 | 4987664101167 |
| 29030J18 | 4987664101174 |
| 6610J12C | 4987664102522 |
| 6610J12R | 4987664091482 |
| 6610J14C | 4987664102539 |
| 6610J14R | 4987664091499 |
| 6610J16C | 4987664102546 |
| 6610J16R | 4987664091505 |
| 6610J18C | 4987664102553 |
| 6610J18R | 4987664091512 |
| 6610J20C | 4987664102560 |
| 6610J20R | 4987664091529 |
| 6610J22C | 4987664102577 |
| 6610J22R | 4987664091536 |
| 6620J14 | 4987664087959 |
| 6620J16 | 4987664087966 |

別表102

| 製品名 | 製品コード |
|----------|---------------|
| 29000J14 | 4987664101129 |
| 29000J16 | 4987664101136 |
| 29000J18 | 4987664101143 |
| 29030J14 | 4987664101150 |
| 29030J16 | 4987664101167 |
| 29030J18 | 4987664101174 |
| 6610J12C | 4987664102522 |
| 6610J12R | 4987664091482 |
| 6610J14C | 4987664102539 |
| 6610J14R | 4987664091499 |
| 6610J16C | 4987664102546 |
| 6610J16R | 4987664091505 |
| 6610J18C | 4987664102553 |
| 6610J18R | 4987664091512 |
| 6610J20C | 4987664102560 |
| 6610J20R | 4987664091529 |
| 6610J22C | 4987664102577 |
| 6610J22R | 4987664091536 |
| 6620J14 | 4987664087959 |
| 6620J16 | 4987664087966 |

別表103

| 製品名 | 製品コード |
|----------|---------------|
| 29000J14 | 4987664101129 |
| 29000J16 | 4987664101136 |
| 29000J18 | 4987664101143 |
| 29030J14 | 4987664101150 |
| 29030J16 | 4987664101167 |
| 29030J18 | 4987664101174 |
| 6610J12C | 4987664102522 |
| 6610J12R | 4987664091482 |
| 6610J14C | 4987664102539 |
| 6610J14R | 4987664091499 |
| 6610J16C | 4987664102546 |
| 6610J16R | 4987664091505 |
| 6610J18C | 4987664102553 |
| 6610J18R | 4987664091512 |
| 6610J20C | 4987664102560 |
| 6610J20R | 4987664091529 |
| 6610J22C | 4987664102577 |
| 6610J22R | 4987664091536 |
| 6620J14 | 4987664087959 |
| 6620J16 | 4987664087966 |

別表104

| 製品名 | 製品コード |
|-----------|---------------|
| エクセターシステム | 4546540153173 |
| | 4546540153180 |
| | 4546540153197 |
| | 4546540153210 |
| | 4546540153227 |
| | 4546540153234 |
| | 4546540153241 |
| | 4546540153258 |
| | 4546540153265 |
| | 4546540153272 |
| | 4546540153289 |
| | 4546540153296 |
| | 4546540153302 |
| | 4546540153319 |
| | 4546540153326 |
| | 4546540153333 |
| | 4546540153340 |
| | 4546540153357 |
| | 4546540153364 |
| | 4546540153371 |
| | 4546540153388 |
| | 4546540153395 |
| | 4546540153401 |
| | 4546540153418 |
| | 4546540509048 |
| | 4546540509055 |
| | 7613252710530 |
| | 7613252710516 |
| | 7613252710523 |

別表105

| 製品名 | 製品コード |
|---------|---------------|
| 大腿骨システム | 4560138680322 |
| | 4560138680339 |
| | 4560138680346 |
| | 4560138680353 |
| | 4560138680360 |
| | 4560138680377 |
| | 4560138680384 |
| | 4560138680391 |
| | 4560138680407 |
| | 4560138680414 |
| | 4560138680421 |
| | 4560138680438 |
| | 4560138680445 |
| | 4560138680452 |
| | 4560229829838 |
| | 4560138683408 |
| | 4560138683415 |
| | 4560138683422 |
| | 4560138683439 |
| | 4560138683446 |
| | 4560138683453 |
| | 4560138683460 |
| | 4560138683477 |
| | 4560138683484 |
| | 4560229829593 |
| | 4560229829609 |
| | 4560229829616 |
| | 4560229829623 |
| | 4560229829630 |
| | 4560229829647 |
| | 4560229829654 |
| | 4560229829661 |
| | 4560229829678 |
| | 4560229829685 |
| | 4560229829692 |
| | 4560229829708 |
| | 4560229829715 |
| | 4560229829722 |
| | 4560229829739 |
| | 4560229829746 |
| | 4560229829753 |
| | 4560229829760 |
| | 4560229829777 |
| | 4560229829784 |
| | 4560229829791 |
| | 4560229829807 |
| | 4560229829814 |
| | 4560229829821 |

別表106

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------|---------------|
| 大腿骨システム一体型 | 4560138683873 |
| | 4560138683880 |
| | 4560138683897 |
| | 4560138683903 |
| | 4560138683972 |
| | 4560138683989 |
| | 4560138683996 |
| | 4560138684009 |
| | 4560138684016 |
| | 4560138684023 |
| | 4560138684030 |
| | 4560138684047 |
| | 4560138684054 |
| | 4560138684061 |
| | 4560138684078 |
| | 4560138684085 |
| | 4560138684092 |
| | 4560138684108 |
| | 4560138684115 |
| | 4560138684122 |
| | 4560138684139 |
| | 4560138684146 |
| | 4560138684153 |
| | 4560138684160 |
| | 4560138684177 |
| | 4560138684184 |
| | 4560138684191 |
| | 4560138684207 |
| | 4560138684214 |
| | 4560138684221 |
| | 4560138684238 |
| | 4560138684245 |
| | 4560138684252 |
| | 4560138684269 |
| | 4560138684276 |
| | 4560138684283 |
| | 4560138684290 |
| | 4560138684306 |
| | 4560138684313 |
| | 4560138684320 |
| 大腿骨システムセパレートタイプ上部 | 4560138683491 |
| | 4560138683507 |
| | 4560138683514 |
| | 4560138683521 |
| | 4560138683538 |
| | 4560138683545 |
| | 4560138683552 |
| | 4560138683569 |
| | 4560138683576 |
| | 4560138683583 |
| | 4560138683590 |
| | 4560138683606 |
| | 4560138683613 |
| | 4560138683620 |
| | 4560138683637 |
| | 4560138683644 |
| | 4560138683651 |

別表107

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| プレスフィット・エクリスシステム | 4562339470405 |
| | 4562339470412 |
| | 4562339470429 |
| | 4562339470436 |
| | 4562339470443 |
| | 4562339470450 |
| | 4562339470467 |
| | 4562339470474 |
| | 4562339470481 |
| | 4562339470498 |
| | 4562339470504 |
| | 4562339470511 |
| | 4562339470528 |
| | 4562339470535 |
| | 4562339470542 |
| | 4562339470559 |
| | 4562339470566 |
| | 4562339470573 |
| | 4562339470580 |
| | 4562339470597 |

別表108

| 製品名 | 製品コード | 製品コード |
|---------|---------------|---------------|
| 大腿骨システム | 4560138691014 | 4560229815879 |
| | 4560138690932 | 4560229815138 |
| | 4560138691021 | 4560229815145 |
| | 4560138690949 | 4560229815152 |
| | 4560138691038 | 4560229815169 |
| | 4560138690956 | 4560229815176 |
| | 4560138691045 | 4560229815183 |
| | 4560138690963 | 4560229815190 |
| | 4560138691052 | 4560229815206 |
| | 4560138690970 | 4560229815213 |
| | 4560138691069 | 4560229815756 |
| | 4560138690987 | 4560229811024 |
| | 4560138690994 | 4560229811031 |
| | 4560138691007 | 4560229811048 |
| | 4562135136819 | 4560229811055 |
| | 4562135136826 | 4560229811062 |
| | 4562135136833 | 4560138691373 |
| | 4562135136840 | 4560138691434 |
| | 4562135136857 | 4560138691380 |
| | 4562135136864 | 4560138691441 |
| | 4562135136871 | 4560138691397 |
| | 4562135136888 | 4560138691458 |
| | 4562135136895 | 4560138691403 |
| | 4562135136901 | 4560138691465 |
| | 4562135136918 | 4560138691410 |
| | 4562135136925 | 4560138691472 |
| | 4562135136932 | 4560138691427 |
| | 4562135136949 | 4562135137069 |
| | 4562135136956 | 4562135137076 |
| | 4562135136963 | 4562135137083 |
| | 4562135136970 | 4562135137090 |
| | 4562135136987 | 4562135137106 |
| | 4562135136994 | 4562135137113 |
| | 4562135137001 | 4562135137120 |
| | 4562135137018 | 4562135137137 |
| | 4562135137025 | 4562135137144 |
| | 4562135137032 | 4562135137151 |
| | 4562135137049 | 4562135137168 |
| | 4562135137056 | 4562135137175 |
| | 4560138691601 | 4562135137182 |
| | 4560138691618 | 4562135137199 |
| | 4560138691625 | 4562135137205 |
| | 4560138691632 | 4560138691076 |
| | 4560138691649 | 4560138691083 |
| | 4560138691656 | 4560138691090 |
| | 4560138691663 | 4560138691106 |
| | 4560138691670 | 4560138691113 |
| | 4560138691687 | 4560138691120 |
| | 4560138691694 | 4560138691137 |
| | 4560138691700 | 4560138691144 |
| | 4560138691717 | 4560138691151 |
| | 4560138691724 | 4560138691168 |
| | 4560138691731 | 4560138691175 |
| | 4560138691748 | 4560138691182 |
| | 4560138691755 | 4560138691199 |
| | 4560138691762 | 4560138691205 |
| | 4560138691779 | 4560138691212 |
| | 4560138691786 | 4560138691229 |
| | 4560138691793 | 4560138691236 |
| | 4560138691809 | 4560138691243 |
| | 4560138691816 | 4560138691250 |
| | 4560138691823 | 4560138691267 |
| | 4560138691830 | 4560138691274 |
| | 4560138691847 | 4560138691281 |
| | 4560138691854 | 4560138691298 |
| | 4560138691861 | 4560138691304 |
| | 4560138691878 | 4560138691311 |
| | 4560138691885 | 4560138691328 |
| | 4560138691892 | 4560138691335 |
| | 4560229815039 | 4560138691342 |
| | 4560229815046 | 4560138691359 |
| | 4560229815053 | 4560138691366 |
| | 4560229815060 | |
| | 4560229815077 | |
| | 4560229815084 | |
| | 4560229815091 | |
| | 4560229815107 | |
| | 4560229815114 | |
| | 4560229814933 | |
| | 4560229814940 | |
| | 4560229814957 | |
| | 4560229814964 | |
| | 4560229814971 | |
| | 4560229814988 | |
| | 4560229814995 | |
| | 4560229815008 | |
| | 4560229815015 | |
| | 4560229815022 | |

別表109

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| MX-200システム ヒダリ 21 | 4946329130010 |
| MX-200システム ヒダリ 22 | 4946329130027 |
| MX-200システム ヒダリ 23 | 4946329130034 |
| MX-200システム ヒダリ 23-1 | 4946329130041 |
| MX-200システム ヒダリ 24 | 4946329130058 |
| MX-200システム ヒダリ 24-1 | 4946329130065 |
| MX-200システム ヒダリ 25 | 4946329130072 |
| MX-200システム ヒダリ 25-1 | 4946329130089 |
| MX-200システム ヒダリ 26 | 4946329130096 |
| MX-200システム ミギ 21 | 4946329130102 |
| MX-200システム ミギ 22 | 4946329130119 |
| MX-200システム ミギ 23 | 4946329130126 |
| MX-200システム ミギ 23-1 | 4946329130133 |
| MX-200システム ミギ 24 | 4946329130140 |
| MX-200システム ミギ 24-1 | 4946329130157 |
| MX-200システム ミギ 25 | 4946329130164 |
| MX-200システム ミギ 25-1 | 4946329130171 |
| MX-200システム ミギ 26 | 4946329130188 |
| MX-2000 ロング 11-200L | 4946329130676 |
| MX-2000 ロング 11-240L | 4946329130683 |
| MX-2000 ロング 11-280L | 4946329130690 |
| MX-2000 ロング 12-200L | 4946329130706 |
| MX-2000 ロング 12-240L | 4946329130713 |
| MX-2000 ロング 12-280L | 4946329130720 |
| MX-2000 ロング 13-200L | 4946329130737 |
| MX-2000 ロング 13-240L | 4946329130744 |
| MX-2000 ロング 13-280L | 4946329130751 |
| MX-2000 ロング 15-200L | 4946329130768 |
| MX-2000 ロング 15-240L | 4946329130775 |
| MX-2000 ロング 15-280L | 4946329130782 |
| MX-2000 ロング 11-200R | 4946329130799 |
| MX-2000 ロング 11-240R | 4946329130805 |
| MX-2000 ロング 11-280R | 4946329130812 |
| MX-2000 ロング 12-200R | 4946329130829 |
| MX-2000 ロング 12-240R | 4946329130836 |
| MX-2000 ロング 12-280R | 4946329130843 |
| MX-2000 ロング 13-200R | 4946329130850 |
| MX-2000 ロング 13-240R | 4946329130867 |
| MX-2000 ロング 13-280R | 4946329130874 |
| MX-2000 ロング 15-200R | 4946329130881 |
| MX-2000 ロング 15-240R | 4946329130898 |
| MX-2000 ロング 15-280R | 4946329130904 |

別表110

| 製品名 | 製品コード |
|-----|---------------|
| ステム | 4547081018709 |
| | 4547081018716 |
| | 4547081550360 |
| | 4547081018723 |
| | 4547081018730 |
| | 4547081550377 |
| | 4547081018747 |
| | 4547081018754 |
| | 4547081550384 |
| | 4547081018761 |
| | 4547081018778 |
| | 4547081550391 |
| | 4547081018785 |
| | 4547081018792 |
| | 4547081550407 |
| | 4547081018808 |
| | 4547081018815 |
| | 4547081550414 |
| | 4547081552821 |
| | 4547081552814 |
| | 4547081552807 |
| | 4547081031531 |
| | 4547081031104 |
| | 4547081031562 |
| | 4547081031135 |
| | 4547081031548 |
| | 4547081031111 |
| | 4547081031579 |
| | 4547081031142 |
| | 4547081031555 |
| | 4547081031128 |
| | 4547081031586 |
| | 4547081031159 |

別表111

| 製品名 | 製品コード |
|--------|---------------|
| 大腿骨ステム | 4562135133306 |
| | 4562135133313 |
| | 4562135133320 |
| | 4562135133337 |
| | 4562135133344 |
| | 4562135133351 |
| | 4562135133368 |
| | 4562135133375 |
| | 4562135133382 |
| | 4562135133399 |
| | 4562135133406 |
| | 4562135133412 |
| | 4562135133429 |
| | 4562135133436 |
| | 4562135133443 |
| | 4562135133450 |
| | 4562135139070 |
| | 4562135139087 |
| | 4562135139094 |
| | 4562135139285 |
| | 4562135139162 |
| | 4562135139179 |
| | 4562135139186 |
| | 4562135139254 |
| | 4562135139377 |
| | 4562135139384 |
| | 4562135139391 |
| | 4562135139407 |
| | 4562135139414 |
| | 4562135139421 |
| | 4562135139315 |
| | 4562135139322 |
| | 4562135139100 |
| | 4562135139117 |
| | 4562135139124 |
| | 4562135139292 |
| | 4562135139193 |
| | 4562135139209 |
| | 4562135139216 |
| | 4562135139261 |
| | 4562135139438 |
| | 4562135139445 |
| | 4562135139452 |
| | 4562135139469 |
| | 4562135139476 |
| | 4562135139483 |
| | 4562135139339 |
| | 4562135139346 |
| | 4562135139131 |
| | 4562135139148 |
| | 4562135139155 |
| | 4562135139308 |
| | 4562135139223 |
| | 4562135139230 |
| | 4562135139247 |
| | 4562135139278 |
| | 4562135139490 |
| | 4562135139506 |
| | 4562135139513 |
| | 4562135139520 |
| | 4562135139537 |
| | 4562135139544 |
| | 4562135139353 |
| | 4562135139360 |

別表112

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| リンクリブド人工股関節 システム | 4026575345922 |
| | 4026575345939 |
| | 4026575346066 |
| | 4026575346073 |
| | 4026575346080 |
| | 4026575346097 |
| | 4026575346127 |
| | 4026575346134 |
| | 4026575346141 |
| | 4026575346158 |
| | 4026575345908 |
| | 4026575345915 |
| | 4026575345960 |
| | 4026575345977 |
| | 4026575346004 |
| | 4026575346011 |
| | 4026575346028 |
| | 4026575346035 |
| | 4026575346059 |
| | 4026575346103 |
| | 4026575346110 |
| | 4026575344390 |
| | 4026575344406 |

別表113

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|
| MX-10ステム L7 | 4946329118780 |
| MX-10ステム L8 | 4946329118797 |
| MX-10ステム L9 | 4946329118803 |
| MX-10ステム L10 | 4946329118810 |
| MX-10ステム L11 | 4946329118827 |
| MX-10ステム L12 | 4946329118834 |
| MX-10ステム L13 | 4946329118841 |
| MX-10ステム L15 | 4946329118858 |
| MX-10ステム L17 | 4946329118865 |
| MX-10ステム R7 | 4946329118872 |
| MX-10ステム R8 | 4946329118889 |
| MX-10ステム R9 | 4946329118896 |
| MX-10ステム R10 | 4946329118902 |
| MX-10ステム R11 | 4946329118919 |
| MX-10ステム R12 | 4946329118926 |
| MX-10ステム R13 | 4946329118933 |
| MX-10ステム R15 | 4946329118940 |
| MX-10ステム R17 | 4946329118957 |
| MX-1000ステム L9 | 4946329108644 |
| MX-1000ステム L11 | 4946329108651 |
| MX-1000ステム L13 | 4946329108668 |
| MX-1000ステム R9 | 4946329108675 |
| MX-1000ステム R11 | 4946329108682 |
| MX-1000ステム R13 | 4946329108699 |

別表114

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| クーデックバルーンジェクターポンプセット | 4560109033508 |
| | 4560109033515 |
| | 4560109034772 |
| | 4560109033492 |
| | 4560109032808 |
| | 4560109033416 |
| | 4560109034741 |
| | 4560109032815 |
| | 4560109033409 |
| | 4560109034758 |
| | 4560109032822 |
| | 4560109033904 |
| | 4560109032877 |
| | 4560109032884 |
| | 4560109032891 |
| | 4560109033706 |
| | 4560109033713 |
| | 4560109033737 |
| | 4560109033768 |
| | 4560109033775 |
| | 4560109034314 |
| | 4560109034321 |
| | 4560109034505 |
| | 4560109034512 |
| | 4560109034529 |
| | 4560109034338 |
| | 4560109034536 |
| | 4560109034703 |
| | 4560109034710 |
| | 4560109034727 |
| | 4560109034734 |

別表115

| 製品名 | 製品コード | 製品コード |
|----------------------|---------------|---------------|
| クーデックバルーンジェクターPCAセット | 4560109033522 | 4560109038992 |
| | 4560109033683 | 4560109038190 |
| | 4560109033621 | 4560109038220 |
| | 4560109033539 | 4560109038237 |
| | 4560109034918 | 4560109038206 |
| | 4560109033546 | 4560109038299 |
| | 4560109033690 | 4560109038213 |
| | 4560109033553 | 4560109038244 |
| | 4560109034963 | 4560109038251 |
| | 4560109033560 | 4560109039388 |
| | 4560109033577 | 4560109039395 |
| | 4560109034970 | |
| | 4560109033584 | |
| | 4560109034901 | |
| | 4560109033591 | |
| | 4560109033607 | |
| | 4560109033614 | |
| | 4560109034802 | |
| | 4560109034987 | |
| | 4560109032914 | |
| | 4560109032921 | |
| | 4560109034994 | |
| | 4560109034857 | |
| | 4560109034819 | |
| | 4560109032938 | |
| | 4560109032945 | |
| | 4560109032952 | |
| | 4560109034826 | |
| | 4560109032969 | |
| | 4560109032976 | |
| | 4560109032990 | |
| | 4560109034345 | |
| | 4560109034352 | |
| | 4560109034369 | |
| | 4560109034376 | |
| | 4560109034383 | |
| | 4560109034390 | |
| | 4560109034406 | |
| | 4560109034413 | |
| | 4560109034420 | |
| | 4560109034437 | |
| | 4560109034543 | |
| | 4560109034550 | |
| | 4560109034567 | |
| | 4560109034574 | |
| | 4560109034581 | |
| | 4560109034598 | |
| | 4560109034604 | |
| | 4560109034611 | |
| | 4560109034628 | |
| | 4560109038275 | |
| | 4560109038268 | |
| | 4560109038107 | |
| | 4560109038114 | |
| | 4560109038121 | |
| | 4560109038138 | |
| | 4560109038145 | |
| | 4560109038152 | |
| | 4560109038091 | |
| | 4560109038008 | |
| | 4560109038015 | |
| | 4560109038282 | |
| | 4560109038022 | |
| | 4560109038039 | |
| | 4560109038046 | |
| | 4560109038077 | |
| | 4560109038084 | |
| | 4560109038053 | |
| | 4560109038060 | |
| | 4560109038404 | |
| | 4560109038411 | |
| | 4560109038428 | |
| | 4560109038435 | |
| | 4560109038305 | |
| | 4560109038312 | |
| | 4560109038329 | |
| | 4560109038442 | |
| | 4560109038343 | |
| | 4560109038350 | |
| | 4560109038367 | |
| | 4560109039456 | |
| | 4560109039487 | |
| | 4560109038985 | |
| | 4560109038169 | |
| | 4560109038176 | |
| | 4560109038183 | |
| | 4560109038978 | |
| | 4560109039005 | |

別表116

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| クーデックバルーンジェクターポンプセット | 4560109033508 |
| | 4560109033515 |
| | 4560109034772 |
| | 4560109033492 |
| | 4560109032808 |
| | 4560109033416 |
| | 4560109034741 |
| | 4560109032815 |
| | 4560109033409 |
| | 4560109034758 |
| | 4560109032822 |
| | 4560109033904 |
| | 4560109032877 |
| | 4560109032884 |
| | 4560109032891 |
| | 4560109033706 |
| | 4560109033713 |
| | 4560109033737 |
| | 4560109033768 |
| | 4560109033775 |
| | 4560109034314 |
| | 4560109034321 |
| | 4560109034505 |
| | 4560109034512 |
| | 4560109034529 |
| | 4560109034338 |
| | 4560109034536 |
| | 4560109034703 |
| | 4560109034710 |
| | 4560109034727 |
| | 4560109034734 |
| | 4560109034499 |
| | 4560109034789 |
| | 4560109034796 |
| | 4560109034864 |

別表117

| 製品名 | 製品コード | 製品コード |
|----------------------|---------------|---------------|
| クーデックバルーンジェクターPCAセット | 4560109033522 | 4560109038992 |
| | 4560109033683 | 4560109038190 |
| | 4560109033621 | 4560109038220 |
| | 4560109033539 | 4560109038237 |
| | 4560109034918 | 4560109038206 |
| | 4560109033546 | 4560109038299 |
| | 4560109033690 | 4560109038213 |
| | 4560109033553 | 4560109038244 |
| | 4560109034963 | 4560109038251 |
| | 4560109033560 | 4560109039388 |
| | 4560109033577 | 4560109039395 |
| | 4560109034970 | |
| | 4560109033584 | |
| | 4560109034901 | |
| | 4560109033591 | |
| | 4560109033607 | |
| | 4560109033614 | |
| | 4560109034802 | |
| | 4560109034987 | |
| | 4560109032914 | |
| | 4560109032921 | |
| | 4560109034994 | |
| | 4560109034857 | |
| | 4560109034819 | |
| | 4560109032938 | |
| | 4560109032945 | |
| | 4560109032952 | |
| | 4560109034826 | |
| | 4560109032969 | |
| | 4560109032976 | |
| | 4560109032990 | |
| | 4560109034345 | |
| | 4560109034352 | |
| | 4560109034369 | |
| | 4560109034376 | |
| | 4560109034383 | |
| | 4560109034390 | |
| | 4560109034406 | |
| | 4560109034413 | |
| | 4560109034420 | |
| | 4560109034437 | |
| | 4560109034543 | |
| | 4560109034550 | |
| | 4560109034567 | |
| | 4560109034574 | |
| | 4560109034581 | |
| | 4560109034598 | |
| | 4560109034604 | |
| | 4560109034611 | |
| | 4560109034628 | |
| | 4560109038275 | |
| | 4560109038268 | |
| | 4560109038107 | |
| | 4560109038114 | |
| | 4560109038121 | |
| | 4560109038138 | |
| | 4560109038145 | |
| | 4560109038152 | |
| | 4560109038091 | |
| | 4560109038008 | |
| | 4560109038015 | |
| | 4560109038282 | |
| | 4560109038022 | |
| | 4560109038039 | |
| | 4560109038046 | |
| | 4560109038077 | |
| | 4560109038084 | |
| | 4560109038053 | |
| | 4560109038060 | |
| | 4560109038404 | |
| | 4560109038411 | |
| | 4560109038428 | |
| | 4560109038435 | |
| | 4560109038305 | |
| | 4560109038312 | |
| | 4560109038329 | |
| | 4560109038442 | |
| | 4560109038343 | |
| | 4560109038350 | |
| | 4560109038367 | |
| | 4560109039456 | |
| | 4560109039487 | |
| | 4560109039985 | |
| | 4560109038169 | |
| | 4560109038176 | |
| | 4560109038183 | |
| | 4560109038978 | |
| | 4560109039005 | |

別表118

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| クーデックバルーンジェクターポンプセット | 4560109033508 |
| | 4560109033515 |
| | 4560109034772 |
| | 4560109033492 |
| | 4560109032808 |
| | 4560109033416 |
| | 4560109034741 |
| | 4560109032815 |
| | 4560109033409 |
| | 4560109034758 |
| | 4560109032822 |
| | 4560109033904 |
| | 4560109032877 |
| | 4560109032884 |
| | 4560109032891 |
| | 4560109033706 |
| | 4560109033713 |
| | 4560109033737 |
| | 4560109033768 |
| | 4560109033775 |
| | 4560109034314 |
| | 4560109034321 |
| | 4560109034505 |
| | 4560109034512 |
| | 4560109034529 |
| | 4560109034338 |
| | 4560109034536 |
| 4560109034703 | |
| 4560109034710 | |
| 4560109034727 | |
| 4560109034734 | |

別表119

| 製品名 | 製品コード | 製品コード |
|----------------------|---------------|---------------|
| クーデックバルーンジェクターPCAセット | 4560109033522 | 4560109038992 |
| | 4560109033683 | 4560109038190 |
| | 4560109033621 | 4560109038220 |
| | 4560109033539 | 4560109038237 |
| | 4560109034918 | 4560109038206 |
| | 4560109033546 | 4560109038299 |
| | 4560109033690 | 4560109038213 |
| | 4560109033553 | 4560109038244 |
| | 4560109034963 | 4560109038251 |
| | 4560109033560 | 4560109039388 |
| | 4560109033577 | 4560109039395 |
| | 4560109034970 | |
| | 4560109033584 | |
| | 4560109034901 | |
| | 4560109033591 | |
| | 4560109033607 | |
| | 4560109033614 | |
| | 4560109034802 | |
| | 4560109034987 | |
| | 4560109032914 | |
| | 4560109032921 | |
| | 4560109034994 | |
| | 4560109034857 | |
| | 4560109034819 | |
| | 4560109032938 | |
| | 4560109032945 | |
| | 4560109032952 | |
| | 4560109034826 | |
| | 4560109032969 | |
| | 4560109032976 | |
| | 4560109032990 | |
| | 4560109034345 | |
| | 4560109034352 | |
| | 4560109034369 | |
| | 4560109034376 | |
| | 4560109034383 | |
| | 4560109034390 | |
| | 4560109034406 | |
| | 4560109034413 | |
| | 4560109034420 | |
| | 4560109034437 | |
| | 4560109034543 | |
| | 4560109034550 | |
| | 4560109034567 | |
| | 4560109034581 | |
| | 4560109034598 | |
| | 4560109034604 | |
| | 4560109034611 | |
| | 4560109034628 | |
| | 4560109038275 | |
| | 4560109038268 | |
| | 4560109038107 | |
| | 4560109038114 | |
| | 4560109038121 | |
| | 4560109038138 | |
| | 4560109038145 | |
| | 4560109038152 | |
| | 4560109038091 | |
| | 4560109038008 | |
| | 4560109038015 | |
| | 4560109038282 | |
| | 4560109038022 | |
| | 4560109038039 | |
| | 4560109038046 | |
| | 4560109038077 | |
| | 4560109038084 | |
| | 4560109038053 | |
| | 4560109038060 | |
| | 4560109038404 | |
| | 4560109038411 | |
| | 4560109038428 | |
| | 4560109038435 | |
| | 4560109038305 | |
| | 4560109038312 | |
| | 4560109038329 | |
| | 4560109038442 | |
| | 4560109038343 | |
| | 4560109038350 | |
| | 4560109038367 | |
| | 4560109039456 | |
| | 4560109039487 | |
| | 4560109038985 | |
| | 4560109038169 | |
| | 4560109038176 | |
| | 4560109038183 | |
| | 4560109038978 | |
| | 4560109039005 | |

別表120

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| エドワーズ体外循環カニューレNC | 0690103040678 |
| | 0690103040708 |
| | 0690103040746 |
| | 0690103040784 |
| | 0690103040821 |
| | 0690103040869 |
| | 0690103040661 |
| | 0690103040692 |
| | 0690103040739 |
| | 0690103040777 |
| | 0690103040814 |
| | 0690103040852 |
| | 0690103040890 |
| | 0690103040685 |
| | 0690103040715 |
| | 0690103040753 |
| | 0690103040791 |
| | 0690103040838 |
| | 0690103040876 |
| | 0690103144918 |
| | 0690103144888 |
| | 0690103144901 |

別表123

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------|---------------|
| コンセプトシステム CDH | 4545652082296 |
| コンセプトシステム アジアン | 4545652165241 |
| | 4545652165258 |
| | 4545652165265 |
| コンセプトシステム | 4545652082302 |
| | 4545652082319 |
| | 4545652082326 |
| | 4545652082333 |
| | 4545652082340 |
| | 4545652082357 |
| | 4545652082364 |
| | 4545652082371 |
| コンセプトシステム ハイオフセット | 4545652156973 |
| | 4545652082388 |
| | 4545652082395 |
| | 4545652082401 |
| コンセプトシステム ロング | 4545652082418 |
| | 4545652082425 |
| | 4545652082432 |
| | 4545652082449 |
| | 4545652082456 |
| | 4545652082463 |

別表121

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------------|--------------|
| AMPLATZ型エクストラスティッフガイドワイヤー | 827002068414 |
| | 827002068742 |
| COONSインターベンショナルガイドワイヤー | 827002069213 |
| 標準Jカーブガイドワイヤー | 827002068346 |
| マンドリルガイドワイヤー | 827002062191 |
| | 827002051768 |
| | 827002051775 |
| | 827002051867 |
| | 827002033078 |
| | 827002013513 |
| 標準Jカーブガイドワイヤー | 827002068452 |
| コア可動型ガイドワイヤー | 827002137127 |
| | 827002135888 |
| | 827002135895 |
| 両端柔軟型ガイドワイヤー | 827002026131 |
| AMPLATZ型エクストラスティッフガイドワイヤー | 827002068032 |
| | 827002073746 |
| | 827002070738 |
| 標準ストレートガイドワイヤ | 827002005938 |
| 標準Jカーブガイドワイヤー | 827002070127 |
| | 827002081703 |

別表122

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------------|--------------|
| AMPLATZ型エクストラスティッフガイドワイヤー | 827002068414 |
| | 827002068742 |
| COONSインターベンショナルガイドワイヤー | 827002069213 |
| 標準Jカーブガイドワイヤー | 827002068346 |
| マンドリルガイドワイヤー | 827002062191 |
| | 827002051768 |
| | 827002051775 |
| | 827002051867 |
| | 827002033078 |
| | 827002013513 |
| 標準Jカーブガイドワイヤー | 827002068452 |
| コア可動型ガイドワイヤー | 827002137127 |
| | 827002135888 |
| | 827002135895 |
| 両端柔軟型ガイドワイヤー | 827002026131 |
| AMPLATZ型エクストラスティッフガイドワイヤー | 827002068032 |
| | 827002073746 |
| | 827002070738 |
| 標準ストレートガイドワイヤ | 827002005938 |
| 標準Jカーブガイドワイヤー | 827002070127 |
| | 827002081703 |

別表124

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------------|---------------|
| ロングシステム 標準ネック | 4545652178845 |
| | 4545652178852 |
| | 4545652178869 |
| | 4545652178876 |
| | 4545652178883 |
| | 4545652178890 |
| | 4545652178913 |
| | 4545652178906 |
| | 4545652178913 |
| | 4545652178920 |
| | 4545652178937 |
| | 4545652178944 |
| | 4545652178951 |
| | 4545652178968 |
| | 4545652178975 |
| | 4545652178982 |
| ロングシステム カルカー・リプレースメントネック | 4545652179002 |
| | 4545652179019 |
| | 4545652179026 |
| | 4545652179033 |
| | 4545652179040 |
| | 4545652179057 |
| | 4545652179064 |
| | 4545652179071 |
| | 4545652179088 |
| | 4545652179095 |
| | 4545652179101 |
| | 4545652179118 |
| スタンダードシステム 標準ネック | 4545652167856 |
| | 4545652178586 |
| | 4545652178593 |
| | 4545652178609 |
| | 4545652178616 |
| | 4545652178623 |
| | 4545652178630 |
| | 4545652178647 |
| | 4545652178654 |
| | 4545652167863 |
| | 4545652178661 |
| | 4545652178678 |
| | 4545652178685 |
| | 4545652167870 |
| | 4545652178692 |
| | 4545652178708 |
| | 4545652178715 |
| | 4545652178722 |
| | 4545652182835 |
| | 4545652182842 |
| | 4545652183306 |
| スタンダードシステムカルカー・リプレースメントネック | 4545652178739 |
| | 4545652178746 |
| | 4545652178753 |
| | 4545652178760 |
| | 4545652178777 |
| | 4545652178999 |
| スタンダードシステムラテラルネック | 4545652178784 |
| | 4545652178791 |
| | 4545652178807 |
| | 4545652178838 |
| | 4545652178821 |

別表125

| 製品名 | 製品コード | |
|---------------|---------------|---------------|
| 上腕骨ヘッド(異形テーパ) | 4547081029682 | |
| | 4547081029699 | |
| | 4547081029705 | |
| | 4547081029712 | |
| | 4547081029729 | |
| | 4547081029736 | |
| | 4547081029743 | |
| | 4547081029750 | |
| | 4547081029767 | |
| | 4547081029774 | |
| | 4547081029781 | |
| | 4547081029798 | |
| | 4547081029804 | |
| | 4547081029811 | |
| | 4547081029828 | |
| | 4547081029835 | |
| | 4547081029842 | |
| | 4547081029859 | |
| | 4547081029873 | |
| | 4547081029866 | |
| | 上腕骨ヘッド(円形テーパ) | 4547081032583 |
| | | 4547081032590 |
| | | 4547081032569 |
| | | 4547081032576 |
| 4547081032606 | | |
| 4547081032613 | | |
| 4547081032453 | | |
| 4547081032460 | | |
| 4547081032439 | | |
| 4547081032446 | | |
| 4547081032477 | | |
| 4547081032484 | | |
| 4547081032514 | | |
| 4547081032521 | | |
| 4547081032491 | | |
| 4547081032507 | | |
| 4547081032538 | | |
| 4547081032545 | | |
| 4547081032644 | | |
| 4547081032651 | | |
| 4547081032620 | | |
| 4547081032637 | | |
| 4547081032668 | | |
| 4547081032675 | | |
| 4547081032705 | | |
| 4547081032712 | | |
| 4547081032682 | | |
| 4547081032699 | | |
| 4547081032729 | | |
| 4547081032736 | | |

別表127

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------|---------------|
| 補強ワイヤー入り大動脈バーフュージョンカニューラ | 4037691238876 |
| | 4037691494302 |
| | 4037691238951 |
| | 4037691239170 |
| | 4037691238968 |
| | 4037691232539 |
| | 4037691232546 |
| | 4037691232553 |
| | 4037691232577 |
| | 4037691232591 |
| | 4037691238838 |
| | 4037691232881 |
| | 4037691238975 |
| | 4037691290294 |
| | 4037691238784 |
| | 4037691232843 |
| | 4037691233086 |
| | 4037691232911 |
| | 4037691232935 |
| | 4037691232966 |
| | 4037691486024 |
| | 4037691550817 |
| | 4037691233468 |
| | 4037691238937 |
| 4037691392257 | |
| 4037691233345 | |
| 4037691233390 | |
| 4037691233444 | |
| 4037691233499 | |
| 4037691233567 | |
| 補強ワイヤー入り静脈脱血カテーテル | 4037691241517 |
| | 4037691241548 |
| | 4037691250144 |
| | 4037691062945 |
| | 4037691231624 |
| | 4037691241715 |
| | 4037691231648 |
| | 4037691200309 |
| | 4037691241746 |
| | 4037691241777 |
| | 4037691078144 |
| | 4037691235042 |
| | 4037691250205 |
| | 4037691235059 |
| | 4037691241814 |
| | 4037691235066 |
| | 4037691088945 |
| 4037691249605 | |
| 4037691084909 | |
| 4037691241951 | |
| 4037691235219 | |

別表128

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| レボウェーブ | 4545428017019 |
| | 4545428017026 |
| | 4545428017033 |
| | 4545428017040 |
| | 4545428017545 |
| | 4545428017873 |
| | 4545428017880 |
| | 4545428018092 |
| | 4545428018528 |
| | 4545428018535 |
| | 4545428020989 |
| | 4545428020996 |
| | 4545428021399 |
| | 4545428021979 |
| | 4545428027643 |
| | 4545428031817 |
| | 4545428032203 |
| 4545428032210 | |
| 4545428033460 | |
| 4545428033507 | |
| 4545428033514 | |
| 4545428033941 | |
| ラングラー | 4545428012229 |
| | 4545428012236 |
| | 4545428012267 |
| | 4545428012274 |
| | 4545428013820 |
| | 4545428013837 |
| | 4545428018603 |
| | 4545428018610 |
| チアリーダー | 4545428012281 |
| | 4545428012298 |
| | 4545428012304 |
| | 4545428012311 |
| | 4545428012328 |
| | 4545428012335 |
| | 4545428013684 |
| | 4545428013691 |
| 4545428015305 | |
| 4545428015312 | |
| 4545428017507 | |
| ゼメックスエントリー | 4545428014353 |
| | 4545428014360 |
| | 4545428014377 |
| 4545428014384 | |
| Pathcourse | 4545428033262 |

別表126

| 製品名 | 製品コード | |
|-------------------|-------------------|---------------|
| PBN スケーターカテーテル NL | 0848782000210 | |
| | 0848782000227 | |
| | 0848782000234 | |
| | 0848782000241 | |
| | 0848782000258 | |
| | 0848782000265 | |
| | 0848782000272 | |
| | 0848782000289 | |
| | 0848782000296 | |
| | 0848782000302 | |
| | 4571111154693 | |
| | 4571111154709 | |
| | PBN スケーターカテーテル SL | 0848782000319 |
| | | 0848782000326 |
| 0848782000333 | | |
| 0848782000340 | | |
| 0848782000357 | | |
| 0848782000364 | | |
| 0848782000388 | | |
| 0848782000395 | | |
| 0848782000418 | | |
| 0848782000425 | | |
| 4571111154815 | | |
| 0848782006250 | | |
| PBN スケーターカテーテル NL | 4571111156369 | |
| PBN スケーターカテーテル SL | 0848782006267 | |

別表129

| 製品名 | 製品コード | |
|---------------------|---------------|---------------|
| バイオモジュラー ヒューメラル ヘッド | 4560138684696 | |
| | 4560138684702 | |
| | 4560138684719 | |
| | 4560138684726 | |
| | 4560138684733 | |
| | 4560138684740 | |
| | 4560138684757 | |
| | 4560138684764 | |
| | 4560138684771 | |
| | 4560138684788 | |
| | 4560138684795 | |
| | 4560138684801 | |
| | 4560138684818 | |
| | EAS ヘッド | 4562135145378 |
| 4562135145385 | | |
| 4562135145392 | | |
| 4562135145408 | | |
| 4562135145415 | | |
| 4562135145422 | | |
| 4562135145439 | | |
| 4562135145446 | | |
| 4562135145453 | | |
| オフセットヘッド | | 4562135145460 |
| | 4562135145477 | |
| | 4562135145484 | |
| | 4562135145491 | |
| | 4562135145507 | |
| | 4562135145514 | |
| | 4562135145521 | |
| | 4562135145538 | |
| | 4562135145545 | |
| | アッサンブリヘッド | 4560138685136 |
| | | 4560138685143 |
| 4560138685150 | | |
| 4560138685167 | | |
| 4560138685174 | | |
| ライナー | 4560138685198 | |

別表131

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------|---------------|
| ネフロード Jチップカテーテル | 3600040257890 |
| | 3600040258477 |
| | 3600040257968 |
| | 3600040258033 |
| | 3600040257470 |
| | 3600040257616 |
| | 3600040258262 |
| | 3600040257685 |
| | 3600040257753 |
| | 3600040257821 |
| ネフロード マレコーカテーテル | 3600040259238 |
| | 3600040259283 |
| | 3600040259337 |
| | 3600040259382 |
| | 3600040258958 |
| | 3600040259023 |
| | 3600040259092 |
| | 3600040259160 |
| ネフロード ピールアウェイシース付交換セット | 4560339140083 |
| | 4560339140106 |
| | 4560339140137 |
| | 4560339140151 |
| ネフロード 交換セット | 4560339140076 |
| | 4560339140175 |
| | 4560339140120 |
| | 4560339140199 |
| | 4560339140090 |
| | 4560339140182 |
| | 4560339140144 |
| ネフロード ガイドワイヤー | 3600040184004 |
| | 3600040183991 |
| | 3600040183687 |
| | 3600040183670 |
| | 3600040188071 |
| | 3600040258064 |
| | 3600040253496 |
| | 3600040253489 |

別表133

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|
| シストドレイン インテグラル | 3600040223895 |
| | 3600040223888 |
| | 3600040223987 |
| | 3600040223970 |
| | 3600040224076 |
| シストドレイン | 3600040224069 |
| | 3600040205501 |
| | 3600040205495 |
| | 3600040205570 |
| | 3600040205563 |
| | 3600040205365 |
| | 3600040205358 |
| | 3600040205433 |
| | 3600040205426 |
| | 3600040206447 |
| | 3600040206430 |
| | 3600040206515 |
| | 3600040206508 |
| | 3600040206171 |
| | 3600040206164 |
| | 3600040206263 |
| | 3600040206256 |
| | 3600040206355 |
| | 3600040206348 |

別表134

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------|---------------|
| ネックS-125° テーパーA | 4560276651697 |
| ネックL-125° テーパーA | 4560276651703 |
| ネックS-125° テーパーB | 4560276651710 |
| ネックL-125° テーパーB | 4560276651727 |
| ネックS-135° テーパーA | 4560276651734 |
| ネックL-135° テーパーA | 4560276651741 |
| ネックS-135° テーパーB | 4560276651758 |
| ネックL-135° テーパーB | 4560276651765 |
| ネック50mm | 4560276651628 |
| ネック60mm | 4560276651635 |
| ネック70mm | 4560276651642 |
| ネック80mm | 4560276651659 |
| ネック90mm | 4560276651666 |
| ネック100mm | 4560276651673 |
| ネック110mm | 4560276651680 |
| ネック50mmラテラライズ | 4560276652687 |
| ネック60mmラテラライズ | 4560276652694 |
| ネック70mmラテラライズ | 4560276652700 |
| ネック80mmラテラライズ | 4560276652717 |
| ネック90mmラテラライズ | 4560276652724 |
| ネック100mmラテラライズ | 4560276652731 |
| ネック110mmラテラライズ | 4560276652748 |
| C2 ステム 01 | 4560276650539 |
| C2 ステム 0 | 4560276650546 |
| C2 ステム 1 | 4560276650553 |
| C2 ステム 2 | 4560276650560 |
| C2 ステム 3 | 4560276650577 |
| C2 ステム 4 | 4560276650584 |
| C2 ステム 5 | 4560276650591 |
| C2 ステム 6 | 4560276650607 |
| C2 ステム 7 | 4560276650614 |
| C2 ステム 8 | 4560276650621 |
| C2 ステム 9 | 4560276650638 |
| C2 ステム10 | 4560276650645 |
| C2 ステム11 | 4560276650652 |
| C2 ステム12 | 4560276650669 |
| C2 ラテラライズ 01 | 4560276652540 |
| C2 ラテラライズ 0 | 4560276652557 |
| C2 ラテラライズ 1 | 4560276652564 |
| C2 ラテラライズ 2 | 4560276652571 |
| C2 ラテラライズ 3 | 4560276652588 |
| C2 ラテラライズ 4 | 4560276652595 |
| C2 ラテラライズ 5 | 4560276652601 |
| C2 ラテラライズ 6 | 4560276652618 |
| C2 ラテラライズ 7 | 4560276652625 |
| C2 ラテラライズ 8 | 4560276652632 |
| C2 ラテラライズ 9 | 4560276652649 |
| C2 ラテラライズ 10 | 4560276652656 |
| C2 ラテラライズ 11 | 4560276652663 |
| C2 ラテラライズ 12 | 4560276652670 |

別表132

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| ネフロード Jチップカテーテル | 3600040257890 |
| | 3600040258477 |
| | 3600040257968 |
| | 3600040258033 |
| | 3600040257470 |
| | 3600040257616 |
| | 3600040258262 |
| | 3600040257685 |
| | 3600040257753 |
| | 3600040257821 |
| ネフロード マレコーカテーテル | 3600040259238 |
| | 3600040259283 |
| | 3600040259337 |
| | 3600040259382 |
| | 3600040258958 |
| | 3600040259023 |
| | 3600040259092 |
| | 3600040259160 |
| ネフロード ニードル チバ22G | 3600040255582 |
| | 3600040255575 |
| ネフロード ニードル チバ18G | 3600040255490 |
| | 3600040255483 |

別表135

| 製品名 | 製品コード |
|--------|---------------|
| 大腿骨ステム | 4562135135980 |
| | 4562135135997 |
| | 4562135136000 |
| | 4562135136017 |
| | 4562135136024 |
| | 4562135136031 |
| | 4562135136048 |
| | 4562135136055 |
| | 4562135136062 |
| | 4562135136079 |
| | 4562135136086 |
| | 4562135136093 |
| | 4562135136109 |
| | 4562135136116 |
| | 4562135136123 |
| | 4562135136130 |
| | 4562135135775 |
| | 4562135135782 |
| | 4562135135805 |
| | 4562135135812 |
| | 4562135135829 |
| | 4562135135843 |
| | 4562135135850 |
| | 4562135135867 |
| | 4562135135874 |
| | 4562135135898 |
| | 4562135135904 |
| | 4562135135911 |
| | 4562135135928 |
| | 4562135135942 |
| | 4562135135959 |
| | 4562135135966 |
| | 4562135143527 |
| | 4562135143534 |
| | 4562135143541 |
| | 4562135135799 |
| | 4562135135836 |
| | 4562135135881 |
| | 4562135135935 |
| | 4562135135973 |
| | 4562135136208 |
| | 4562135136215 |
| | 4562135136222 |
| | 4562135136239 |
| | 4562135136246 |
| | 4562135136253 |
| | 4562135136260 |
| | 4562135136277 |
| | 4562135136284 |
| | 4562135136291 |
| | 4562135136628 |
| | 4562135136307 |
| | 4562135136314 |
| | 4562135136321 |

別表136

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| 上腕骨コンポーネント | 4547081559561 |
| | 4547081559578 |
| | 4547081559585 |
| | 4547081559592 |
| | 4547081559608 |
| | 4547081559615 |
| | 4547081035324 |
| | 4547081035331 |
| | 4547081035300 |
| | 4547081035317 |
| | 4547081035287 |
| | 4547081035294 |
| | 4547081075238 |
| | 4547081075245 |
| | 4547081075252 |
| | 4547081075269 |
| | 4547081075276 |
| | 4547081075283 |
| | 4547081075290 |
| | 4547081075306 |
| | 4547081075313 |
| | 4547081075559 |
| | 4547081075337 |
| | 4547081075344 |

別表137

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------------|---------------|
| 尺骨コンポーネント (ノンコンストレイン) | 4547081030701 |
| | 4547081030718 |
| | 4547081030688 |
| | 4547081030695 |
| | 4547081030664 |
| | 4547081030671 |
| | 4547081030640 |
| | 4547081030657 |
| | 4547081030626 |
| | 4547081030633 |
| 尺骨コンポーネント (セミコンストレインオールポリエチレン) | 4547081080324 |
| | 4547081080331 |
| | 4547081035386 |
| | 4547081035393 |
| | 4547081035362 |
| | 4547081035379 |
| | 4547081035348 |
| | 4547081035355 |
| | 4547081035447 |
| | 4547081035454 |
| | 4547081035423 |
| | 4547081035430 |
| | 4547081035409 |
| | 4547081035416 |
| 尺骨コンポーネント (ノンコンストレイン) | 4547081559660 |
| | 4547081559707 |
| | 4547081559677 |
| | 4547081559714 |
| | 4547081559752 |
| | 4547081559721 |
| | 4547081559684 |
| | 4547081559738 |
| | 4547081559691 |
| | 4547081559745 |
| | 4547081563384 |
| | 4547081563391 |
| | 4547081563360 |
| | 4547081563377 |
| | 4547081563346 |
| | 4547081563353 |
| | 4547081563322 |
| | 4547081563339 |
| | 4547081563308 |
| | 4547081563315 |
| | 4547081027695 |
| | 4547081027701 |
| | 4547081027671 |
| | 4547081027688 |
| | 4547081027657 |
| | 4547081027664 |
| | 4547081027633 |
| | 4547081027640 |
| | 4547081027619 |
| | 4547081027626 |
| | 4547081059405 |
| | 4547081059412 |
| | 4547081059429 |
| | 4547081059436 |
| | 4547081059443 |
| | 4547081059450 |
| | 4547081059467 |
| | 4547081059474 |
| | 4547081059481 |
| | 4547081059498 |

別表138

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| コンプリヘンシブS プライマリシステム | 4560229910215 |
| | 4560229910222 |
| | 4560229910239 |
| | 4560229910246 |
| | 4560229910253 |
| | 4560229910260 |
| | 4560229910277 |
| | 4560229910284 |
| | 4560229910291 |
| | 4560229910307 |
| | 4560229910314 |
| | 4560229910321 |
| | 4560229910338 |
| | 4560229910345 |
| | 4560229910352 |
| | 4560229910369 |
| | 4560229910376 |
| | 4560229910383 |
| | 4560229910390 |
| | 4560229910406 |
| | 4560229910413 |
| | 4560229910420 |
| | 4560229910437 |
| | 4560229910444 |
| | 4560229910451 |
| | 4560229910468 |
| | 4560229910475 |
| | 4560229910482 |
| | 4560229910499 |
| | 4560229910505 |
| | 4560229910512 |
| | 4560229910529 |
| | 4560229910536 |
| | 4560229910543 |

別表139

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|
| BIOTEQ PTCDキット | 4712052081055 |
| | 4712052081062 |
| | 4712052081086 |
| | 4712052081093 |
| | 4712052081109 |
| | 4712052081130 |
| | 4712052081147 |
| | 4712052081161 |
| | 4712052081178 |
| | 4712052081185 |
| | 4712052081215 |
| | 4712052081222 |
| | 4712052081246 |
| | 4712052081253 |
| | 4712052081260 |
| | 4712052081291 |
| | 4712052081321 |
| | 4712052081338 |
| | 4712052081345 |
| | 4712052081376 |
| | 4712052081406 |
| | 4712052081413 |
| | 4712052081420 |
| | 4712052081499 |
| | 4712052081505 |
| | 4712052081581 |
| | 4712052083233 |
| | 4712052083318 |
| | 4712052083394 |
| | 4712052087835 |
| | 4712052087866 |
| | 4712052087897 |
| | 4712052087927 |
| | 4712052088313 |
| | 4712052088351 |
| | 4712052088399 |
| | 4712052088436 |
| | 4712052088474 |
| | 4714123641755 |
| | 4714123641762 |
| | 4714123641779 |
| | 4714123641786 |
| | 4714123641793 |

別表145

| 製品名 | 製品コード | 製品コード | 製品コード | 製品コード | 製品コード |
|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| キャビオックスカスタムバック | 4987350000316 | 4987350403513 | 4987350483973 | 4987350888815 | 4987892042874 |
| | 4987350000354 | 4987350403599 | 4987350484635 | 4987350888891 | 4987892042898 |
| | 4987350000392 | 4987350403872 | 4987350484918 | 4987350889799 | 4987892043017 |
| | 4987350000712 | 4987350403896 | 4987350484932 | 4987350889973 | 4987892035258 |
| | 4987350001634 | 4987350405715 | 4987350485298 | 4987350922175 | 4987892036873 |
| | 4987350001658 | 4987350410115 | 4987350486110 | 4987350955357 | 4987892037054 |
| | 4987350001894 | 4987350411099 | 4987350486196 | 4987350960955 | |
| | 4987350001917 | 4987350411150 | 4987350486295 | 4987350961358 | |
| | 4987350001931 | 4987350411297 | 4987350486516 | 4987350961457 | |
| | 4987350002235 | 4987350412119 | 4987350486653 | 4987350961693 | |
| | 4987350002358 | 4987350413918 | 4987350487339 | 4987350962010 | |
| | 4987350002914 | 4987350414199 | 4987350487759 | 4987350962379 | |
| | 4987350002952 | 4987350414212 | 4987350487773 | 4987350963734 | |
| | 4987350003355 | 4987350414373 | 4987350488992 | 4987350963758 | |
| | 4987350003454 | 4987350414533 | 4987350489791 | 4987350963970 | |
| | 4987350039996 | 4987350414816 | 4987350489838 | 4987350964519 | |
| | 4987350074157 | 4987350415370 | 4987350489913 | 4987350964731 | |
| | 4987350074713 | 4987350415554 | 4987350489951 | 4987350965011 | |
| | 4987350075871 | 4987350415653 | 4987350490599 | 4987350965851 | |
| | 4987350077691 | 4987350415813 | 4987350507730 | 4987350966773 | |
| | 4987350079916 | 4987350415899 | 4987350508010 | 4987350966896 | |
| | 4987350126535 | 4987350416575 | 4987350508270 | 4987350968050 | |
| | 4987350127150 | 4987350416636 | 4987350515230 | 4987350968074 | |
| | 4987350127457 | 4987350417077 | 4987350515254 | 4987350968432 | |
| | 4987350127471 | 4987350417190 | 4987350525772 | 4987350968999 | |
| | 4987350127815 | 4987350417213 | 4987350600653 | 4987350969156 | |
| | 4987350128034 | 4987350420299 | 4987350600677 | 4987350970237 | |
| | 4987350128492 | 4987350421111 | 4987350600776 | 4987350970572 | |
| | 4987350129413 | 4987350423931 | 4987350600813 | 4987350981394 | |
| | 4987350129499 | 4987350424556 | 4987350601193 | 4987350981738 | |
| | 4987350129512 | 4987350424792 | 4987350601377 | 4987350981790 | |
| | 4987350159311 | 4987350425836 | 4987350601933 | 4987350981950 | |
| | 4987350162892 | 4987350425850 | 4987350602015 | 4987350988898 | |
| | 4987350166272 | 4987350425874 | 4987350602039 | 4987350989079 | |
| | 4987350167231 | 4987350425898 | 4987350602077 | 4987350989093 | |
| | 4987350227539 | 4987350428134 | 4987350603838 | 4987350990532 | |
| | 4987350245595 | 4987350428370 | 4987350604231 | 4987350992635 | |
| | 4987350247339 | 4987350428394 | 4987350605054 | 4987350993052 | |
| | 4987350253675 | 4987350428417 | 4987350605092 | 4987350993434 | |
| | 4987350254351 | 4987350428776 | 4987350605252 | 4987350993458 | |
| | 4987350275912 | 4987350429339 | 4987350605412 | 4987350993953 | |
| | 4987350305695 | 4987350429353 | 4987350606235 | 4987350993977 | |
| | 4987350305770 | 4987350429377 | 4987350606259 | 4987350994455 | |
| | 4987350305794 | 4987350429537 | 4987350606730 | 4987350994639 | |
| | 4987350305978 | 4987350429735 | 4987350607799 | 4987350995339 | |
| | 4987350306036 | 4987350437273 | 4987350608758 | 4987350995957 | |
| | 4987350306159 | 4987350437457 | 4987350609731 | 4987350995971 | |
| | 4987350306197 | 4987350441256 | 4987350609755 | 4987350997296 | |
| | 4987350306210 | 4987350441294 | 4987350610478 | 4987350997456 | |
| | 4987350306357 | 4987350442376 | 4987350610850 | 4987350997852 | |
| | 4987350307378 | 4987350442857 | 4987350610898 | 4987350997999 | |
| | 4987350314512 | 4987350443298 | 4987350610911 | 4987350999252 | |
| | 4987350358653 | 4987350443892 | 4987350611352 | 4987350999276 | |
| | 4987350362490 | 4987350444059 | 4987350612298 | 4987350999832 | |
| | 4987350366214 | 4987350444257 | 4987350612656 | 4987892040337 | |
| | 4987350366238 | 4987350444356 | 4987350613394 | 4987892040450 | |
| | 4987350373632 | 4987350444516 | 4987350613417 | 4987892043116 | |
| | 4987350374653 | 4987350444615 | 4987350613691 | 4987892044779 | |
| | 4987350374790 | 4987350445070 | 4987350614957 | 4987892046094 | |
| | 4987350374912 | 4987350445575 | 4987350615633 | 4987350004413 | |
| | 4987350375834 | 4987350445599 | 4987350616197 | 4987350005731 | |
| | 4987350377517 | 4987350445612 | 4987350618917 | 4987350008138 | |
| | 4987350377975 | 4987350447197 | 4987350629654 | 4987892038518 | |
| | 4987350377999 | 4987350447234 | 4987350647016 | 4987892041396 | |
| | 4987350380739 | 4987350447432 | 4987350862099 | 4987892041556 | |
| | 4987350380753 | 4987350447692 | 4987350865595 | 4987892041631 | |
| | 4987350380777 | 4987350448019 | 4987350865632 | 4987892041617 | |
| | 4987350381415 | 4987350448194 | 4987350867155 | 4987892040474 | |
| | 4987350381996 | 4987350448736 | 4987350867278 | 4987892041754 | |
| | 4987350382153 | 4987350449276 | 4987350867315 | 4987892042133 | |
| | 4987350382436 | 4987350472076 | 4987350867339 | 4987892042355 | |
| | 4987350383952 | 4987350472458 | 4987350867391 | 4987350005878 | |
| | 4987350384379 | 4987350472779 | 4987350868794 | 4987350006776 | |
| | 4987350384454 | 4987350475039 | 4987350869098 | 4987350006936 | |
| | 4987350385079 | 4987350475053 | 4987350870414 | 4987350006912 | |
| | 4987350386410 | 4987350475855 | 4987350870872 | 4987350007230 | |
| | 4987350386496 | 4987350475893 | 4987350873736 | 4987892030376 | |
| | 4987350386533 | 4987350476111 | 4987350874931 | 4987892030710 | |
| | 4987350388094 | 4987350476234 | 4987350876997 | 4987892030758 | |
| | 4987350388230 | 4987350476432 | 4987350877550 | 4987892033018 | |
| | 4987350388254 | 4987350476494 | 4987350878717 | 4987892033179 | |
| | 4987350388735 | 4987350476555 | 4987350878854 | 4987892033575 | |
| | 4987350389152 | 4987350477194 | 4987350879417 | 4987892033513 | |
| | 4987350389190 | 4987350477217 | 4987350879738 | 4987350004512 | |
| | 4987350389534 | 4987350477590 | 4987350879790 | 4987892042614 | |
| | 4987350402578 | 4987350477613 | 4987350887313 | 4987892042638 | |
| | 4987350402592 | 4987350477651 | 4987350887412 | 4987892042799 | |
| | 4987350403490 | 4987350480910 | 4987350887610 | 4987892042997 | |

別表146

| 製品名 | 製品コード |
|--------------|---------------|
| PBD-V811W-05 | 4953170216183 |
| | 4953170309366 |
| PBD-V811W-06 | 4953170216206 |
| | 4953170309380 |
| PBD-V811W-07 | 4953170216220 |
| | 4953170309403 |
| PBD-V812W-05 | 4953170216244 |
| | 4953170309427 |
| PBD-V812W-06 | 4953170216268 |
| | 4953170309441 |
| PBD-V812W-07 | 4953170216282 |
| | 4953170309465 |
| PBD-V813W-05 | 4953170216305 |
| | 4953170309489 |
| PBD-V813W-06 | 4953170216329 |
| | 4953170309502 |
| PBD-V813W-07 | 4953170216343 |
| | 4953170309526 |
| PBD-V814W-05 | 4953170216367 |
| | 4953170309540 |
| PBD-V814W-06 | 4953170216381 |
| | 4953170309564 |
| PBD-V814W-07 | 4953170216404 |
| | 4953170309588 |
| PBD-V803W-05 | 4953170216428 |
| | 4953170309304 |
| PBD-V803W-06 | 4953170216442 |
| | 4953170309328 |
| PBD-V803W-07 | 4953170216466 |
| | 4953170309342 |

別表147

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------------|---------------|
| バイコンタクト・トータルヒップシステム リビジョンシステム | 4038653280827 |
| | 4038653269532 |
| | 4038653280834 |
| | 4038653119059 |
| | 4038653119066 |
| | 4038653119073 |
| | 4038653119080 |
| | 4038653119097 |
| | 4038653119103 |
| | 4038653119110 |
| | 4038653119127 |
| | 4038653119134 |
| | 4038653119141 |
| | 4038653280841 |
| | 4038653280858 |
| | 4038653119158 |
| | 4038653119165 |
| | 4038653119172 |
| | 4038653119189 |
| | 4038653280865 |
| | 4038653119196 |
| | 4038653119202 |
| | 4038653119219 |
| | 4038653119226 |
| | 4038653280872 |
| | 4038653119554 |
| | 4038653119561 |
| | 4038653119578 |
| | 4038653119585 |
| | 4038653119592 |
| | 4038653119608 |
| | 4038653280889 |
| | 4038653280896 |
| | 4038653119615 |
| | 4038653119622 |
| | 4038653119639 |
| | 4038653119646 |
| | 4038653280902 |

別表148

| 製品名 | 製品コード | |
|---------------|---------------|---------------|
| アンテバーテッドステム | 4547038165296 | |
| | 4547038165418 | |
| | 4547038165302 | |
| | 4547038165425 | |
| | 4547038165319 | |
| | 4547038165432 | |
| | 4547038165326 | |
| | 4547038165449 | |
| | 4547038165333 | |
| | 4547038165456 | |
| | 4547038165340 | |
| | 4547038165463 | |
| | 4547038165357 | |
| | 4547038165470 | |
| | 4547038165364 | |
| | 4547038165487 | |
| | 4547038165371 | |
| | 4547038165494 | |
| | 4547038165388 | |
| | 4547038165500 | |
| | 4547038165395 | |
| | 4547038165517 | |
| | 4547038165401 | |
| | 4547038165524 | |
| | ノンアンテバーテッドステム | 4547038159820 |
| | | 4547038159837 |
| | | 4547038159844 |
| | | 4547038159851 |
| 4547038159868 | | |
| 4547038159875 | | |
| 4547038159882 | | |
| 4547038159899 | | |
| 4547038159905 | | |
| 4547038159912 | | |
| 4547038159929 | | |
| 4547038159936 | | |
| 4547038159943 | | |
| 4547038159950 | | |
| 4547038159967 | | |
| 4547038159974 | | |
| 4547038159981 | | |
| 4547038159998 | | |
| 4547038160000 | | |
| 4547038160017 | | |
| 4547038160024 | | |
| 4547038160031 | | |
| 4547038160048 | | |
| 4547038160055 | | |

別表149

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| アコレード TMZF | 4546540510525 |
| | 4546540510532 |
| | 4546540510549 |
| | 4546540510617 |
| | 4546540510556 |
| | 4546540510624 |
| | 4546540510563 |
| | 4546540510631 |
| | 4546540510570 |
| | 4546540510648 |
| | 4546540510587 |
| | 4546540510594 |
| | 4546540510600 |
| | 4546540510655 |
| | 4546540510662 |
| | 4546540510679 |
| | 4546540510747 |
| | 4546540510686 |
| | 4546540510754 |
| | 4546540510693 |
| | 4546540510761 |
| | 4546540510709 |
| | 4546540510778 |
| | 4546540510716 |
| | 4546540510723 |
| | 4546540510730 |

別表150

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|--------------|---------------|
| ステム(標準型) | 4547081046573 | ステム(フルプラスト型) | 4547081047655 |
| | 4547081046603 | | 4547081047686 |
| | 4547081046580 | | |
| | 4547081046610 | | |
| | 4547081046597 | | |
| | 4547081046627 | | |
| | 4547081046634 | | |
| | 4547081046665 | | |
| | 4547081046641 | | |
| | 4547081046672 | | |
| | 4547081046658 | | |
| | 4547081046696 | | |
| | 4547081046726 | | |
| | 4547081046702 | | |
| | 4547081046733 | | |
| | 4547081046719 | | |
| | 4547081046740 | | |
| | 4547081046757 | | |
| | 4547081046788 | | |
| | 4547081046764 | | |
| | 4547081046795 | | |
| | 4547081046771 | | |
| | 4547081046801 | | |
| | 4547081047150 | | |
| | 4547081047181 | | |
| | 4547081047167 | | |
| | 4547081047198 | | |
| | 4547081047174 | | |
| | 4547081047204 | | |
| | 4547081047211 | | |
| | 4547081047242 | | |
| | 4547081047228 | | |
| | 4547081047259 | | |
| | 4547081047235 | | |
| | 4547081047266 | | |
| | 4547081047273 | | |
| | 4547081047303 | | |
| | 4547081047280 | | |
| | 4547081047310 | | |
| | 4547081047297 | | |
| | 4547081047327 | | |
| | 4547081047334 | | |
| | 4547081047365 | | |
| | 4547081047341 | | |
| 4547081047372 | | | |
| 4547081047358 | | | |
| 4547081047389 | | | |
| ステム(フルプラスト型) | 4547081047396 | | |
| | 4547081047402 | | |
| | 4547081046818 | | |
| | 4547081046832 | | |
| | 4547081046825 | | |
| | 4547081046849 | | |
| | 4547081047419 | | |
| | 4547081047426 | | |
| | 4547081046856 | | |
| | 4547081046870 | | |
| | 4547081046863 | | |
| | 4547081046887 | | |
| | 4547081047433 | | |
| | 4547081047440 | | |
| | 4547081046894 | | |
| | 4547081046917 | | |
| | 4547081046900 | | |
| | 4547081046924 | | |
| | 4547081047457 | | |
| | 4547081047488 | | |
| | 4547081047464 | | |
| | 4547081047495 | | |
| | 4547081047471 | | |
| | 4547081047501 | | |
| | 4547081047518 | | |
| | 4547081047549 | | |
| | 4547081047525 | | |
| | 4547081047556 | | |
| | 4547081047532 | | |
| | 4547081047563 | | |
| 4547081047570 | | | |
| 4547081047600 | | | |
| 4547081047587 | | | |
| 4547081047617 | | | |
| 4547081047594 | | | |
| 4547081047624 | | | |
| 4547081047631 | | | |
| 4547081047662 | | | |
| 4547081047648 | | | |
| 4547081047679 | | | |

別表154

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| TK1002UB-12 | 4580292405036 |
| TK1002UB-14 | 4580292405043 |
| TK1002UB-16 | 4580292405050 |
| TK1002UB-18 | 4580292405067 |
| TK1002UB-20 | 4580292405074 |
| TK1002UB-22 | 4580292405081 |
| TK1002UB-24 | 4580292405098 |
| TK1002UB-26 | 4580292405104 |
| TC1002UB-12 | 4580292405609 |
| TC1002UB-14 | 4580292405616 |
| TC1002UB-16 | 4580292405623 |
| TC1002UB-18 | 4580292405630 |
| TC1002UB-20 | 4580292405647 |
| TC1002UB-22 | 4580292405654 |
| TC1002UB-24 | 4580292405661 |
| TC1002UB-26 | 4580292405678 |
| TK1002-12 | 4580292405685 |
| TK1002-14 | 4580292405692 |
| TK1002-16 | 4580292405708 |
| TK1002-18 | 4580292405715 |
| TK1002-20 | 4580292405722 |
| TK1002-22 | 4580292405739 |
| TK1002-24 | 4580292405746 |
| TK1002-26 | 4580292405753 |
| TC1002-12 | 4580292405760 |
| TC1002-14 | 4580292405777 |
| TC1002-16 | 4580292405784 |
| TC1002-18 | 4580292405791 |
| TC1002-20 | 4580292405807 |
| TC1002-22 | 4580292405814 |
| TC1002-24 | 4580292405821 |
| TC1002-26 | 4580292405838 |
| TS1002UB-12 | 4580292405982 |
| TS1002UB-14 | 4580292405999 |
| TS1002UB-16 | 4580292406002 |
| TS1002UB-18 | 4580292406019 |
| TS1002UB-20 | 4580292406026 |
| TS1002UB-22 | 4580292406033 |
| TS1002UB-24 | 4580292406040 |
| TS1002UB-26 | 4580292406057 |
| TS1002-12 | 4580292406217 |
| TS1002-14 | 4580292406224 |
| TS1002-16 | 4580292406231 |
| TS1002-18 | 4580292406248 |
| TS1002-20 | 4580292406255 |
| TS1002-22 | 4580292406262 |
| TS1002-24 | 4580292406279 |
| TS1002-26 | 4580292406286 |
| TSG1002-12 | 4580292406293 |
| TSG1002-14 | 4580292406309 |
| TSG1002-16 | 4580292406316 |
| TSG1002-18 | 4580292406323 |
| TSG1002-20 | 4580292406330 |
| TSG1002-22 | 4580292406347 |
| TSG1002-24 | 4580292406354 |
| TSG1002-26 | 4580292406361 |
| TCG1002-12 | 4580292406453 |
| TCG1002-14 | 4580292406460 |
| TCG1002-16 | 4580292406477 |
| TCG1002-18 | 4580292406484 |
| TCG1002-20 | 4580292406491 |
| TCG1002-22 | 4580292406507 |
| TCG1002-24 | 4580292406514 |
| TCG1002-26 | 4580292406521 |
| TKG1002-12 | 4580292406538 |
| TKG1002-14 | 4580292406545 |
| TKG1002-16 | 4580292406552 |
| TKG1002-18 | 4580292406569 |
| TKG1002-20 | 4580292406576 |
| TKG1002-22 | 4580292406583 |
| TKG1002-24 | 4580292406590 |
| TKG1002-26 | 4580292406606 |

別表155

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| ジャグワイヤープラス | 8714729172192 |
| | 8714729172208 |
| | 8714729172215 |
| | 8714729268680 |
| | 8714729268697 |
| | 8714729268703 |
| | 8714729268710 |
| | 8714729415183 |
| | 8714729415190 |
| | 8714729415206 |
| | 8714729339151 |
| | 8714729172161 |
| | 8714729172185 |
| | 8714729501398 |
| | 8714729172154 |
| | 8714729501374 |
| | 8714729874515 |
| | 8714729874492 |
| | 8714729874508 |
| ジャグテイル | 8714729268734 |

別表156

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| ステム (カラーレス) | 4547081038042 |
| | 4547081038035 |
| | 4547081038066 |
| | 4547081038059 |
| | 4547081038080 |
| | 4547081038073 |
| | 4547081038103 |
| | 4547081038097 |
| | 4547081038134 |
| | 4547081038110 |
| | 4547081038165 |
| | 4547081038127 |
| | 4547081038172 |
| | 4547081038141 |
| | 4547081038189 |
| | 4547081038158 |
| ステム (カラー付き) | 4547081038646 |
| | 4547081038639 |
| | 4547081038660 |
| | 4547081038653 |
| | 4547081038684 |
| | 4547081038677 |
| | 4547081038707 |
| | 4547081038691 |
| | 4547081038721 |
| | 4547081038714 |
| | 4547081038745 |
| | 4547081038738 |
| | 4547081038776 |
| | 4547081038752 |
| | 4547081038783 |
| | 4547081038769 |

別表157

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| カラーレスステム | 4547081043770 |
| | 4547081043787 |
| | 4547081043794 |
| | 4547081043800 |
| | 4547081043817 |
| | 4547081043824 |
| | 4547081043831 |
| | 4547081043848 |
| | 4547081043855 |
| カラー付きステム | 4547081043060 |
| | 4547081043077 |
| | 4547081043084 |
| | 4547081043091 |
| | 4547081043107 |
| | 4547081043114 |
| | 4547081043121 |
| | 4547081043756 |
| | 4547081043763 |
| ハイオフセット カラーレスステム | 4547081082175 |
| | 4547081082182 |
| | 4547081082199 |
| | 4547081082205 |
| | 4547081082212 |
| | 4547081082229 |
| | 4547081082236 |
| | 4547081082243 |
| | 4547081082250 |
| ハイオフセット カラー付きステム | 4547081082267 |
| | 4547081082274 |
| | 4547081082281 |
| | 4547081082298 |
| | 4547081082304 |
| | 4547081082311 |
| | 4547081082328 |
| | 4547081082335 |
| | 4547081082342 |

別表158

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| Kエルボー ウルナ | 4560229838137 |
| | 4560229838144 |
| | 4560229838151 |
| | 4560229838168 |
| | 4560229869216 |
| Kエルボー6 ウルナ | 4560229953595 |
| | 4560229953601 |
| | 4560229953618 |
| | 4560229953625 |
| | 4560229953632 |
| | 4560229953649 |
| | 4560229953656 |
| | 4560229953663 |
| | 4560229953670 |
| | 4560229953687 |
| | 4560229953694 |
| | 4560229953700 |
| Kエルボー ウルナ | 4560229838090 |
| | 4560229838106 |
| | 4560229838120 |
| | 4560229869193 |

別表159

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| Kエルボー ウルナ | 4560229838137 |
| | 4560229838144 |
| | 4560229838151 |
| | 4560229838168 |
| Kエルボー6 ウルナ | 4560229869216 |
| | 4560229869216 |
| | 4560229869216 |
| | 4560229869216 |
| | 4560229869216 |
| | 4560229869216 |
| | 4560229869216 |
| | 4560229869216 |
| | 4560229869216 |
| | 4560229869216 |
| | 4560229869216 |
| | 4560229869216 |
| | 4560229869216 |
| Kエルボー ウルナ | 4560229838090 |
| | 4560229838106 |
| | 4560229838120 |
| | 4560229869193 |

別表160

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------|---------------|
| AHFIX QシステムSTD 1 | 4547898146015 |
| AHFIX QシステムSTD 2 | 4547898146022 |
| AHFIX QシステムSTD 3 | 4547898146039 |
| AHFIX QシステムSTD 4 | 4547898146046 |
| AHFIX QシステムSTD 5 | 4547898146053 |
| AHFIX QシステムSTD 6 | 4547898146060 |
| AHFIX QシステムSTD 7 | 4547898146077 |
| AHFIX QシステムSTD 8 | 4547898146084 |
| AHFIX QシステムSTD 9 | 4547898146091 |
| AHFIX QシステムNAR 1 | 4547898146107 |
| AHFIX QシステムNAR 2 | 4547898146114 |
| AHFIX QシステムNAR 3 | 4547898146121 |
| AHFIX QシステムNAR 4 | 4547898146138 |
| AHFIX QシステムNAR 5 | 4547898146145 |
| AHFIX QシステムNAR 6 | 4547898146152 |
| AHFIX QシステムNAR 7 | 4547898146169 |
| AHFIX QシステムNAR 8 | 4547898146176 |
| AHFIX QシステムNAR 9 | 4547898146183 |
| AHFIX QシステムNARカラーード 1 | 4547898146190 |
| AHFIX QシステムNARカラーード 2 | 4547898146206 |
| AHFIX QシステムNARカラーード 3 | 4547898146213 |
| AHFIX QシステムNARカラーード 4 | 4547898146220 |
| AHFIX QシステムNARカラーード 5 | 4547898146237 |
| AHFIX QシステムNARカラーード 6 | 4547898146244 |
| AHFIX QシステムNARカラーード 7 | 4547898146251 |
| AHFIX QシステムNARカラーード 8 | 4547898146268 |
| AHFIX QシステムNARカラーード 9 | 4547898146275 |

別表161

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| サミット ボロコート システム | 4545652241754 |
| | 4545652241761 |
| | 4545652241778 |
| | 4545652241785 |
| | 4545652241792 |
| | 4545652241808 |
| | 4545652241815 |
| | 4545652241822 |
| | 4545652241839 |
| | 4545652241846 |
| サミット ボロコート ハイオフセット | 4545652241853 |
| | 4545652241860 |
| | 4545652241877 |
| | 4545652241884 |
| | 4545652241891 |
| | 4545652241907 |
| | 4545652241914 |
| | 4545652241921 |
| | 4545652241938 |
| | 4545652241945 |

別表162

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------------|---------------|
| Exciaシステム Standard 7mm | 4046963143466 |
| Exciaシステム | 4038653268528 |
| | 4038653268535 |
| | 4038653268542 |
| | 4038653268549 |
| | 4038653268556 |
| | 4038653268563 |
| | 4038653268570 |
| | 4038653268577 |
| Exciaシステム Lateralized 8mm | 4038653462452 |
| Exciaシステム Lateralized 9mm | 4038653462469 |
| Exciaシステム Lateralized 10mm | 4038653462476 |
| Exciaシステム Lateralized 11mm | 4038653462483 |
| Exciaシステム Lateralized 12mm | 4038653462490 |
| Exciaシステム Lateralized 13mm | 4038653462506 |
| Exciaシステム Lateralized 14mm | 4038653462513 |
| Exciaシステム Lateralized 15mm | 4038653462520 |
| Exciaシステム Lateralized 16mm | 4038653462537 |
| Exciaシステム Lateralized 17mm | 4038653462544 |
| Exciaシステム Lateralized 18mm | 4038653462551 |

別表163

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| ネックコンポーネント | 4547038164848 |
| | 4547038164855 |
| | 4547038164862 |
| | 4547038164879 |
| | 4547038164886 |
| | 4547038164893 |
| | 4547038164909 |
| | 4547038164916 |
| | 4547038164923 |
| | 4547038164930 |
| | 4547038164947 |
| | 4547038164954 |
| | 4547038164961 |
| | 4547038164978 |
| | 4547038164985 |
| | 4547038164992 |
| | 4547038165005 |
| | 4547038165012 |
| | 4547038165029 |
| | 4547038165036 |
| | 4547038165043 |
| | 4547038165050 |
| | 4547038165067 |
| | 4547038165074 |
| | 4547038165081 |
| | 4547038165098 |
| | 4547038165104 |
| | 4547038165111 |
| 4547038165128 | |
| 4547038165135 | |
| 4547038165142 | |
| 4547038165159 | |

別表164

| 製品名 | 製品コード | |
|------------------|------------------|---------------|
| CLSスポトルノシステム145° | 7611814240433 | |
| | 7611814240440 | |
| | 7611814240457 | |
| | 7611814240464 | |
| | 7611814240471 | |
| | 7611814240488 | |
| | 7611814240495 | |
| | 7611814240501 | |
| | 7611814240518 | |
| | 7611814240525 | |
| | 7611814240532 | |
| | 7611814240549 | |
| | 7611814240556 | |
| | CLSスポトルノシステム135° | 7611814392569 |
| | | 7611814393924 |
| 7611814393931 | | |
| 7611814393948 | | |
| 7611814393955 | | |
| 7611814393962 | | |
| 7611814393979 | | |
| 7611814393986 | | |
| 7611814393993 | | |
| 7611814584155 | | |
| CLSスポトルノシステム125° | 7611814584162 | |
| | 7611814584179 | |
| | 7611814643326 | |
| | 7611814643333 | |
| | 7611814643340 | |
| | 7611814643357 | |
| | 7611814643364 | |
| | 7611814643371 | |
| | 7611814643388 | |
| | 7611814643395 | |
| 7611814643401 | | |
| 7611814643418 | | |
| 7611814643425 | | |
| 7611814643432 | | |
| 7611814643449 | | |

別表165

| 製品名 | 製品コード | |
|---------------|---------------|---------------|
| SLシステム | 7611814069720 | |
| | 7611814069737 | |
| | 7611814069744 | |
| | 7611814069751 | |
| | 7611814069768 | |
| | 7611814069775 | |
| | 7611814069782 | |
| | 7611814069799 | |
| | 7611814069805 | |
| | 7611814069812 | |
| | 7611814069829 | |
| | 7611814069836 | |
| | 7611814069843 | |
| | 7611814069850 | |
| | SLOシステム | 7611814633334 |
| | | 7611814633327 |
| | | 7611814633341 |
| | | 7611814633358 |
| | | 7611814633365 |
| 7611814633372 | | |
| 7611814633389 | | |
| 7611814633396 | | |
| 7611814633402 | | |
| 7611814633419 | | |
| 7611814633426 | | |
| 7611814633433 | | |
| 7611814633440 | | |
| 7611814633457 | | |
| 7611814070016 | | |
| 7611814070023 | | |
| 7611814070030 | | |
| 7611814070047 | | |
| 7611814070054 | | |
| 7611814070061 | | |
| 7611814070078 | | |
| 7611814070085 | | |
| 7611814070092 | | |

別表166

| 製品名 | 製品コード |
|------|---------------|
| システム | 4547081048959 |
| | 4547081048966 |
| | 4547081048973 |
| | 4547081048980 |
| | 4547081048997 |
| | 4547081049000 |
| | 4547081049017 |
| | 4547081049024 |
| | 4547081049031 |
| | 4547081049048 |
| | 4547081049055 |
| | 4547081049062 |
| | 4547081049079 |
| | 4547081049086 |
| | 4547081059757 |
| | 4547081059764 |
| | 4547081059771 |
| | 4547081059788 |
| | 4547081059795 |
| | 4547081059801 |
| | 4547081059818 |
| | 4547081059825 |

別表167

| 製品名 | 製品コード | 製品コード |
|---------------|---------------|---------------|
| DIB-PCAシステム | 4547317154133 | 4547317753121 |
| | 4547317154621 | 4547317754180 |
| | 4547317154188 | 4547317782213 |
| | 4547317154348 | 4547317780011 |
| | 4547317154638 | 4547317780165 |
| | 4547317154003 | 4547317780134 |
| | 4547317159039 | 4547317785214 |
| | 4547317555800 | 4547317782213 |
| | 4547317555817 | 4547317150494 |
| | 4547317555862 | |
| | 4547317555831 | |
| | 4547317555879 | |
| | 4547317553844 | |
| | 4547317553820 | |
| | 4547317553806 | |
| | 4547317553172 | |
| | 4547317653070 | |
| | 4547317653346 | |
| | 4547317653261 | |
| | 4547317653438 | |
| | 4547317655425 | |
| | 4547317653308 | |
| | 4547317653421 | |
| | 4547317655548 | |
| | 4547317655517 | |
| | 4547317556050 | |
| | 4547317556067 | |
| | 4547317556012 | |
| | 4547317556074 | |
| | 4547317556098 | |
| | 4547317556036 | |
| | 4547317556081 | |
| | 4547317556043 | |
| | 4547317656019 | |
| | 4547317656057 | |
| | 4547317656033 | |
| | 4547317656064 | |
| | 4547317656088 | |
| | 4547317656217 | |
| | 4547317656224 | |
| | 4547317656118 | |
| | 4547317656101 | |
| | 4547317656200 | |
| | 4547317656231 | |
| | 4547317656248 | |
| | 4547317656071 | |
| | 4547317656255 | |
| | 4547317656125 | |
| | 4547317656170 | |
| | 4547317656194 | |
| | 4547317792144 | |
| | 4547317792151 | |
| | 4547317792168 | |
| | 4547317792175 | |
| | 4547317792182 | |
| 4547317792199 | | |
| 4547317792205 | | |
| 4547317792274 | | |
| 4547317795213 | | |
| 4547317792212 | | |
| 4547317795268 | | |
| 4547317792229 | | |
| 4547317792267 | | |
| 4547317790010 | | |
| 4547317790133 | | |
| 4547317790201 | | |
| 4547317751356 | | |
| 4547317751387 | | |
| 4547317751370 | | |
| 4547317753183 | | |
| 4547317753336 | | |
| 4547317753343 | | |
| 4547317753190 | | |
| 4547317753220 | | |
| 4547317753114 | | |
| 4547317753121 | | |
| 4547317753350 | | |
| 4547317754128 | | |
| 4547317754135 | | |
| 4547317754159 | | |
| 4547317754197 | | |
| 4547317754333 | | |
| 4547317754340 | | |
| 4547317754227 | | |
| 4547317754142 | | |
| 4547317754180 | | |
| 4547317754234 | | |
| 4547317754357 | | |

別表168

| 製品名 | 製品コード | 製品コード |
|-------------|---------------|---------------|
| DIB-PCAシステム | 4547317154133 | 4547317753121 |
| | 4547317154621 | 4547317754180 |
| | 4547317154188 | 4547317782213 |
| | 4547317154348 | 4547317780011 |
| | 4547317154638 | 4547317780165 |
| | 4547317154003 | 4547317780134 |
| | 4547317159039 | 4547317785214 |
| | 4547317555800 | 4547317782213 |
| | 4547317555817 | 4547317150494 |
| | 4547317555862 | |
| | 4547317555831 | |
| | 4547317555879 | |
| | 4547317553844 | |
| | 4547317553820 | |
| | 4547317553806 | |
| | 4547317553172 | |
| | 4547317653070 | |
| | 4547317653346 | |
| | 4547317653261 | |
| | 4547317653438 | |
| | 4547317655425 | |
| | 4547317653308 | |
| | 4547317653421 | |
| | 4547317655548 | |
| | 4547317655517 | |
| | 4547317556050 | |
| | 4547317556067 | |
| | 4547317556012 | |
| | 4547317556074 | |
| | 4547317556098 | |
| | 4547317556036 | |
| | 4547317556081 | |
| | 4547317556043 | |
| | 4547317656019 | |
| | 4547317656057 | |
| | 4547317656033 | |
| | 4547317656064 | |
| | 4547317656088 | |
| | 4547317656217 | |
| | 4547317656224 | |
| | 4547317656118 | |
| | 4547317656101 | |
| | 4547317656200 | |
| | 4547317656231 | |
| | 4547317656248 | |
| | 4547317656071 | |
| | 4547317656255 | |
| | 4547317656125 | |
| | 4547317656170 | |
| | 4547317656194 | |
| | 4547317792144 | |
| | 4547317792151 | |
| | 4547317792168 | |
| | 4547317792175 | |
| | 4547317792182 | |
| | 4547317792199 | |
| | 4547317792205 | |
| | 4547317792274 | |
| | 4547317795213 | |
| | 4547317792212 | |
| | 4547317795268 | |
| | 4547317792229 | |
| | 4547317792267 | |
| | 4547317790010 | |
| | 4547317790133 | |
| | 4547317790201 | |
| | 4547317751356 | |
| | 4547317751387 | |
| | 4547317751370 | |
| | 4547317753183 | |
| | 4547317753336 | |
| | 4547317753343 | |
| | 4547317753190 | |
| | 4547317753220 | |
| | 4547317753114 | |
| | 4547317753121 | |
| | 4547317753350 | |
| | 4547317754128 | |
| | 4547317754135 | |
| | 4547317754159 | |
| | 4547317754197 | |
| | 4547317754333 | |
| | 4547317754340 | |
| | 4547317754227 | |
| | 4547317754142 | |
| | 4547317754180 | |
| | 4547317754234 | |
| | 4547317754357 | |

別表169

| 製品名 | 製品コード | 製品コード |
|-------------|---------------|---------------|
| DIB-PCAシステム | 4547317154133 | 4547317753121 |
| | 4547317154621 | 4547317754180 |
| | 4547317154188 | 4547317782213 |
| | 4547317154348 | 4547317780011 |
| | 4547317154638 | 4547317780165 |
| | 4547317154003 | 4547317780134 |
| | 4547317159039 | 4547317785214 |
| | 4547317555800 | 4547317782213 |
| | 4547317555817 | 4547317150494 |
| | 4547317555862 | |
| | 4547317555831 | |
| | 4547317555879 | |
| | 4547317553844 | |
| | 4547317553820 | |
| | 4547317553806 | |
| | 4547317553172 | |
| | 4547317653070 | |
| | 4547317653346 | |
| | 4547317653261 | |
| | 4547317653438 | |
| | 4547317655425 | |
| | 4547317653308 | |
| | 4547317653421 | |
| | 4547317655548 | |
| | 4547317655517 | |
| | 4547317556050 | |
| | 4547317556067 | |
| | 4547317556012 | |
| | 4547317556074 | |
| | 4547317556098 | |
| | 4547317556036 | |
| | 4547317556081 | |
| | 4547317556043 | |
| | 4547317656019 | |
| | 4547317656057 | |
| | 4547317656033 | |
| | 4547317656064 | |
| | 4547317656088 | |
| | 4547317656217 | |
| | 4547317656224 | |
| | 4547317656118 | |
| | 4547317656101 | |
| | 4547317656200 | |
| | 4547317656231 | |
| | 4547317656248 | |
| | 4547317656071 | |
| | 4547317656255 | |
| | 4547317656125 | |
| | 4547317656170 | |
| | 4547317656194 | |
| | 4547317792144 | |
| | 4547317792151 | |
| | 4547317792168 | |
| | 4547317792175 | |
| | 4547317792182 | |
| | 4547317792199 | |
| | 4547317792205 | |
| | 4547317792274 | |
| | 4547317795213 | |
| | 4547317792212 | |
| | 4547317795268 | |
| | 4547317792229 | |
| | 4547317792267 | |
| | 4547317790010 | |
| | 4547317790133 | |
| | 4547317790201 | |
| | 4547317751356 | |
| | 4547317751387 | |
| | 4547317751370 | |
| | 4547317753183 | |
| | 4547317753336 | |
| | 4547317753343 | |
| | 4547317753190 | |
| | 4547317753220 | |
| | 4547317753114 | |
| | 4547317753121 | |
| | 4547317753350 | |
| | 4547317754128 | |
| | 4547317754135 | |
| | 4547317754159 | |
| | 4547317754197 | |
| | 4547317754333 | |
| | 4547317754340 | |
| | 4547317754227 | |
| | 4547317754142 | |
| | 4547317754180 | |
| | 4547317754234 | |
| | 4547317754357 | |

別表170

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| 1034-12 | 8809157671390 |
| 1034-14 | 8809157671406 |
| 1034-16 | 8809157671413 |
| 1034-18 | 8809157671420 |
| 1034-12-25 | 8809157671437 |
| 1034-14-25 | 8809157671444 |
| 1034-16-25 | 8809157671451 |
| 1034-18-25 | 8809157671468 |
| 1034-12-33 | 8809157671475 |
| 1034-14-33 | 8809157671482 |
| 1034-16-33 | 8809157671499 |
| 1034-18-33 | 8809157671505 |
| 1044-08 | 8809157671512 |
| 1044-10 | 8809157671529 |
| 1044-12 | 8809157671536 |
| 1044-14 | 8809157671543 |
| 1044-08-25 | 8809157671550 |
| 1044-10-25 | 8809157671567 |
| 1044-12-25 | 8809157671574 |
| 1044-14-25 | 8809157671581 |
| 1044-08-33 | 8809157671598 |
| 1044-10-33 | 8809157671604 |
| 1044-12-33 | 8809157671611 |
| 1044-14-33 | 8809157671628 |

別表171

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------|---------------|
| 9mm Std Offset | 4562256858911 |
| 10mm Std Offset | 4562256858928 |
| 11mm Std Offset | 4562256858935 |
| 12mm Std Offset | 4562256858942 |
| 13mm Std Offset | 4562256858959 |
| 14mm Std Offset | 4562256858966 |
| 15mm Std Offset | 4562256858973 |
| 16mm Std Offset | 4562256858980 |
| 17mm Std Offset | 4562256858987 |
| 18mm Std Offset | 4562256859000 |
| 9mm Ext Offset | 4562256859017 |
| 10mm Ext Offset | 4562256859024 |
| 11mm Ext Offset | 4562256859031 |
| 12mm Ext Offset | 4562256859048 |
| 13mm Ext Offset | 4562256859055 |
| 14mm Ext Offset | 4562256859062 |
| 15mm Ext Offset | 4562256859079 |
| 16mm Ext Offset | 4562256859086 |
| 17mm Ext Offset | 4562256859093 |
| 18mm Ext Offset | 4562256859109 |

別表172

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------------------|---------------|
| 427-10-080 ENC レベレーションシステム 左 | 4547231119638 |
| 427-10-090 ENC レベレーションシステム 左 | 4547231119645 |
| 427-10-105 ENC レベレーションシステム 左 | 4547231119652 |
| 427-10-120 ENC レベレーションシステム 左 | 4547231119669 |
| 427-10-135 ENC レベレーションシステム 左 | 4547231119676 |
| 427-10-150 ENC レベレーションシステム 左 | 4547231119683 |
| 427-10-165 ENC レベレーションシステム 左 | 4547231119690 |
| 427-20-080 ENC レベレーションシステム 右 | 4547231119706 |
| 427-20-090 ENC レベレーションシステム 右 | 4547231119713 |
| 427-20-105 ENC レベレーションシステム 右 | 4547231119720 |
| 427-20-120 ENC レベレーションシステム 右 | 4547231119737 |
| 427-20-135 ENC レベレーションシステム 右 | 4547231119744 |
| 427-20-150 ENC レベレーションシステム 右 | 4547231119751 |
| 427-20-165 ENC レベレーションシステム 右 | 4547231119768 |
| 427-41-080 ENC レベレーションシステム 左 8.0mm | 4547231121495 |
| 427-41-090 ENC レベレーションシステム 左 9.0mm | 4547231121501 |
| 427-41-105 ENC レベレーションシステム 左 10.5mm | 4547231121518 |
| 427-41-120 ENC レベレーションシステム 左 12.0mm | 4547231121525 |
| 427-41-135 ENC レベレーションシステム 左 13.5mm | 4547231121532 |
| 427-41-150 ENC レベレーションシステム 左 15.0mm | 4547231121549 |
| 427-41-165 ENC レベレーションシステム 左 16.5mm | 4547231121556 |
| 427-42-080 ENC レベレーションシステム 右 8.0mm | 4547231121563 |
| 427-42-090 ENC レベレーションシステム 右 9.0mm | 4547231121570 |
| 427-42-105 ENC レベレーションシステム 右 10.5mm | 4547231121587 |
| 427-42-120 ENC レベレーションシステム 右 12.0mm | 4547231121594 |
| 427-42-135 ENC レベレーションシステム 右 13.5mm | 4547231121600 |
| 427-42-150 ENC レベレーションシステム 右 15.0mm | 4547231121617 |
| 427-42-165 ENC レベレーションシステム 右 16.5mm | 4547231121624 |

別表173

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| エンコンパス カラーレス | 4546937067304 |
| | 4546937067311 |
| | 4546937067328 |
| | 4546937067335 |
| | 4546937067342 |
| | 4546937067359 |
| | 4546937067366 |
| | 4546937067373 |
| | 4546937067380 |
| | 4546937067397 |
| | 4546937067403 |
| | 4546937067410 |
| | 4546937067427 |
| | 4546937067434 |
| | 4546937067441 |
| | 4546937067458 |
| | 4546937067465 |
| | 4546937067472 |
| | 4546937067489 |
| エンコンパス カラーDS | 4546937067502 |
| | 4546937067519 |
| | 4546937067526 |
| | 4546937067533 |
| | 4546937067540 |
| | 4546937067557 |
| | 4546937067564 |
| | 4546937067571 |
| | 4546937067588 |
| | 4546937067595 |
| | 4546937067601 |
| | 4546937067618 |
| | 4546937067625 |
| | 4546937067632 |
| | 4546937067649 |
| | 4546937067656 |
| | 4546937067663 |
| | 4546937067670 |
| | 4546937067687 |
| | 4546937067694 |
| エンコンパス エクステンD | 4546937067700 |
| | 4546937067717 |
| | 4546937067724 |
| | 4546937067731 |
| | 4546937067748 |
| | 4546937067755 |
| | 4546937067762 |
| | 4546937067779 |
| | 4546937067786 |
| | 4546937067793 |
| | 4546937067809 |
| | 4546937067816 |
| | 4546937067823 |
| | 4546937067830 |
| | 4546937067847 |
| | 4546937067854 |
| | 4546937067861 |
| | 4546937067878 |
| | 4546937067885 |
| | 4546937067892 |

別表174

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| Ovation Stem | 4546937067908 |
| | 4546937067915 |
| | 4546937067922 |
| | 4546937067939 |
| | 4546937067946 |
| | 4546937067953 |
| | 4546937067960 |
| | 4546937067977 |
| | 4546937067984 |
| | 4546937067991 |
| | 4546937068004 |
| | 4546937068011 |
| | 4546937068028 |
| | 4546937068035 |
| | 4546937068042 |
| | 4546937068059 |
| | 4546937068066 |
| | 4546937068073 |
| | 4546937068080 |
| | 4546937068097 |
| | 4546937068103 |
| | 4546937068110 |
| | 4546937068127 |
| | 4546937068134 |
| 12/14 Ovation Stem | 4546937098865 |
| | 4546937098872 |
| | 4546937098889 |
| | 4546937098896 |
| | 4546937098902 |
| | 4546937098919 |
| | 4546937098926 |
| | 4546937098933 |
| | 4546937098940 |
| | 4546937098957 |
| | 4546937098964 |
| | 4546937098971 |
| | 4546937098988 |
| | 4546937098995 |
| | 4546937099008 |
| | 4546937099015 |
| | 4546937099022 |
| | 4546937099039 |
| | 4546937099046 |
| | 4546937099053 |

別表175

| 製品名 | 製品コード | 製品コード |
|--------|---------------|---------------|
| 大腿骨ステム | 4560229872483 | 4560229956855 |
| | 4560229872490 | 4560229956862 |
| | 4560229872506 | 4560229956879 |
| | 4560229872513 | 4560229956886 |
| | 4560229872520 | 4560229956893 |
| | 4560229872537 | 4560229957494 |
| | 4560229872544 | 4560229957500 |
| | 4560229872551 | 4560229957517 |
| | 4560229872568 | 4560229957524 |
| | 4560229872575 | |
| | 4560229872582 | |
| | 4560229872599 | |
| | 4560229872605 | |
| | 4560229872612 | |
| | 4560229872629 | |
| | 4560229872636 | |
| | 4560229872643 | |
| | 4560229872650 | |
| | 4560229872667 | |
| | 4560229872674 | |
| | 4560229872681 | |
| | 4560229872698 | |
| | 4560229872704 | |
| | 4560229872711 | |
| | 4560229872728 | |
| | 4560229872735 | |
| | 4560229944159 | |
| | 4560229944166 | |
| | 4560229944173 | |
| | 4560229944180 | |
| | 4560229944197 | |
| | 4560229943367 | |
| | 4560229943374 | |
| | 4560229943381 | |
| | 4560229943398 | |
| | 4560229943404 | |
| | 4560229943411 | |
| | 4560229943428 | |
| | 4560229943435 | |
| | 4560229943442 | |
| | 4560229943459 | |
| | 4560229943466 | |
| | 4560229943473 | |
| | 4560229943480 | |
| | 4560229943497 | |
| | 4560229943503 | |
| | 4560229943510 | |
| | 4560229943527 | |
| | 4560229943534 | |
| | 4560229943541 | |
| | 4560229943558 | |
| | 4560229943565 | |
| | 4560229943572 | |
| | 4560229944210 | |
| | 4560229944227 | |
| | 4560229944234 | |
| | 4560229944241 | |
| | 4560229943633 | |
| | 4560229943640 | |
| | 4560229943657 | |
| | 4560229943664 | |
| | 4560229943671 | |
| | 4560229943688 | |
| | 4560229943695 | |
| | 4560229943701 | |
| | 4560229943718 | |
| | 4560229943725 | |
| | 4560229943732 | |
| | 4560229943749 | |
| | 4560229943756 | |
| | 4560229943763 | |
| | 4560229943770 | |
| | 4560229943787 | |
| | 4560229943794 | |
| | 4560229943800 | |
| | 4560229943817 | |
| | 4560229943824 | |
| | 4560229943831 | |
| | 4560229943848 | |
| | 4560229956763 | |
| | 4560229956770 | |
| | 4560229956787 | |
| | 4560229956794 | |
| | 4560229956800 | |
| | 4560229956817 | |
| | 4560229956824 | |
| | 4560229956831 | |
| | 4560229956848 | |

別表176

| 製品名 | 製品コード | 製品コード |
|--------|---------------|---------------|
| 大腿骨ステム | 4560229872742 | 4560229956756 |
| | 4560229872759 | 4560229957456 |
| | 4560229872766 | 4560229957463 |
| | 4560229872773 | 4560229957470 |
| | 4560229872780 | 4560229957487 |
| | 4560229872797 | |
| | 4560229872803 | |
| | 4560229872810 | |
| | 4560229872827 | |
| | 4560229872834 | |
| | 4560229872841 | |
| | 4560229872858 | |
| | 4560229872865 | |
| | 4560229872872 | |
| | 4560229872889 | |
| | 4560229872896 | |
| | 4560229872902 | |
| | 4560229872919 | |
| | 4560229872926 | |
| | 4560229872933 | |
| | 4560229872940 | |
| | 4560229872957 | |
| | 4560229872964 | |
| | 4560229872971 | |
| | 4560229872988 | |
| | 4560229872995 | |
| | 4560229873002 | |
| | 4560229873008 | |
| | 4560229873015 | |
| | 4560229873022 | |
| | 4560229873039 | |
| | 4560229873046 | |
| | 4560229873053 | |
| | 4560229873060 | |
| | 4560229873077 | |
| | 4560229873084 | |
| | 4560229873091 | |
| | 4560229873107 | |
| | 4560229873114 | |
| | 4560229873121 | |
| | 4560229873138 | |
| | 4560229953809 | |
| | 4560229938042 | |
| | 4560229938059 | |
| | 4560229938066 | |
| | 4560229938073 | |
| | 4560229938080 | |
| | 4560229938097 | |
| | 4560229938103 | |
| | 4560229938110 | |
| | 4560229938127 | |
| | 4560229938134 | |
| | 4560229938141 | |
| | 4560229938158 | |
| | 4560229938165 | |
| | 4560229938172 | |
| | 4560229938196 | |
| | 4560229938219 | |
| | 4560229938233 | |
| | 4560229938240 | |
| | 4560229938257 | |
| | 4560229938264 | |
| | 4560229938271 | |
| | 4560229938288 | |
| | 4560229938295 | |
| | 4560229938301 | |
| | 4560229938318 | |
| | 4560229938325 | |
| | 4560229938332 | |
| | 4560229938349 | |
| | 4560229938356 | |
| | 4560229938363 | |
| | 4560229938370 | |
| | 4560229938394 | |
| | 4560229938417 | |
| | 4560229938431 | |
| | 4560229956626 | |
| | 4560229956633 | |
| | 4560229956640 | |
| | 4560229956657 | |
| | 4560229956664 | |
| | 4560229956671 | |
| | 4560229956688 | |
| | 4560229956695 | |
| | 4560229956701 | |
| | 4560229956718 | |
| | 4560229956725 | |
| | 4560229956732 | |
| | 4560229956749 | |

別表177

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------|---------------|
| 上腕骨コンポーネント (Y型システム) | 4547081062917 |
| | 4547081062924 |
| | 4547081062894 |
| | 4547081062900 |
| | 4547081062870 |
| | 4547081062887 |
| 上腕骨コンポーネント (クランクシステム) | 4547081062856 |
| | 4547081062863 |
| | 4547081062832 |
| | 4547081062849 |
| | 4547081062818 |
| | 4547081062825 |
| | 4547081137950 |
| | 4547081137967 |
| | 4547081137936 |
| | 4547081137943 |
| | 4547081137912 |
| | 4547081137929 |
| | 4547081138018 |
| | 4547081138025 |
| | 4547081137998 |
| | 4547081138001 |
| | 4547081137974 |
| | 4547081137981 |
| | 4547081138056 |
| | 4547081138063 |
| | 4547081137899 |
| | 4547081137905 |
| | 4547081138032 |
| | 4547081138049 |

別表178

| 製品名 | 製品コード | |
|------------------------------|-------------------------------|---------------|
| コンファ ウロシステム II | 4534089807367 | |
| | 4534089807374 | |
| | 4534089807381 | |
| | 4534089807398 | |
| | 4534089807404 | |
| | 4534089807411 | |
| | 4534089807428 | |
| | 4534089807435 | |
| | 4534089807510 | |
| | 4534089807527 | |
| | 4534089807534 | |
| | 4534089807541 | |
| | 4534089807558 | |
| | 4534089807565 | |
| | 4534089807572 | |
| | コンファ ウロシステム II (精密尿量計付 200mL) | 4534089807831 |
| | | 4534089807848 |
| | | 4534089807855 |
| | | 4534089807862 |
| | | 4534089807879 |
| 4534089807886 | | |
| コンファ ウロシステム II (ショートタイプ) | 4534089807893 | |
| | 4534089807909 | |
| | 4534089807916 | |
| | 4534089807923 | |
| | 4534089807930 | |
| | 4534089807947 | |
| | 4534089807954 | |
| | 4534089807961 | |
| コンファ ウロシステム II (逆流防止タイプ) | 4534089807978 | |
| | 4534089807985 | |
| | 4534089807992 | |
| | 4534089808005 | |
| | 4534089808012 | |
| | 4534089808029 | |
| | 4534089808036 | |
| | 4534089808043 | |
| | 4534089808050 | |
| | 4534089808067 | |
| | 4534089808074 | |
| | 4534089808081 | |
| コンファ ウロシステム II (350mL精密尿量計付) | 4534089808708 | |
| | 4534089808715 | |
| | 4534089808722 | |
| | 4534089808739 | |
| | 4534089808746 | |
| | 4534089808753 | |
| | 4534089808760 | |
| | 4534089808777 | |

別表179

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------|-------------------------------|
| コンファ ウロシステム II | 4534089807367 |
| | 4534089807374 |
| | 4534089807381 |
| | 4534089807398 |
| | 4534089807404 |
| | 4534089807411 |
| | 4534089807428 |
| | 4534089807435 |
| | 4534089807510 |
| | 4534089807527 |
| | 4534089807534 |
| | 4534089807541 |
| | 4534089807558 |
| | 4534089807565 |
| | 4534089807572 |
| | コンファ ウロシステム II (精密尿量計付 200mL) |
| 4534089807848 | |
| 4534089807855 | |
| 4534089807862 | |
| 4534089807879 | |
| 4534089807886 | |
| コンファ ウロシステム II (ショートタイプ) | 4534089807893 |
| | 4534089807909 |
| | 4534089807916 |
| | 4534089807923 |
| | 4534089807930 |
| | 4534089807947 |
| | 4534089807954 |
| | 4534089807961 |
| コンファ ウロシステム II (逆流防止タイプ) | 4534089807978 |
| | 4534089807985 |
| | 4534089807992 |
| | 4534089808005 |
| | 4534089808012 |
| | 4534089808029 |
| | 4534089808036 |
| | 4534089808043 |
| | 4534089808050 |
| | 4534089808067 |
| | 4534089808074 |
| | 4534089808081 |

別表180

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------|-------------------------------|
| コンファ ウロシステム II | 4534089807367 |
| | 4534089807374 |
| | 4534089807381 |
| | 4534089807398 |
| | 4534089807404 |
| | 4534089807411 |
| | 4534089807428 |
| | 4534089807435 |
| | 4534089807510 |
| | 4534089807527 |
| | 4534089807534 |
| | 4534089807541 |
| | 4534089807558 |
| | 4534089807565 |
| | 4534089807572 |
| | コンファ ウロシステム II (精密尿量計付 200mL) |
| 4534089807848 | |
| 4534089807855 | |
| 4534089807862 | |
| 4534089807879 | |
| 4534089807886 | |
| コンファ ウロシステム II (ショートタイプ) | 4534089807893 |
| | 4534089807909 |
| | 4534089807916 |
| | 4534089807923 |
| | 4534089807930 |
| | 4534089807947 |
| | 4534089807954 |
| | 4534089807961 |
| コンファ ウロシステム II (逆流防止タイプ) | 4534089807978 |
| | 4534089807985 |
| | 4534089807992 |
| | 4534089808005 |
| | 4534089808012 |
| | 4534089808029 |
| | 4534089808036 |
| | 4534089808043 |
| | 4534089808050 |
| | 4534089808067 |
| | 4534089808074 |
| | 4534089808081 |

別表181

| 製品名 | 製品コード | |
|----------------------------|--------------------|---------------|
| C-システム AMT スタンダード オフセット | 4545652297621 | |
| | 4545652297638 | |
| | 4545652297645 | |
| | 4545652297652 | |
| | 4545652297669 | |
| | 4545652297676 | |
| | 4545652297683 | |
| | 4545652297690 | |
| | C-システム AMT ハイオフセット | 4545652297706 |
| | | 4545652297713 |
| 4545652297720 | | |
| 4545652297737 | | |
| 4545652297744 | | |
| 4545652297751 | | |
| 4545652297768 | | |
| C-システム AMT CDH | 4545652371482 | |
| C-システム AMT Asian | 4545652371499 | |
| | 4545652371505 | |
| | 4545652371512 | |
| C-システム AMT スタンダードオフセット ロング | 4545652371529 | |
| | 4545652371536 | |
| | 4545652371543 | |
| | 4545652371550 | |
| C-システム AMT ハイオフセット ロング | 4545652371567 | |
| | 4545652371574 | |

別表182

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------|---------------|
| J-TAPER STD #01 | 4547898220579 |
| J-TAPER STD #02 | 4547898220586 |
| J-TAPER STD #03 | 4547898220593 |
| J-TAPER STD #04 | 4547898220609 |
| J-TAPER STD #05 | 4547898220616 |
| J-TAPER STD #06 | 4547898220623 |
| J-TAPER STD #07 | 4547898220630 |
| J-TAPER STD #08 | 4547898220647 |
| J-TAPER STD #09 | 4547898220654 |
| J-TAPER STD #10 | 4547898220678 |
| J-TAPER STD #11 | 4547898220661 |
| J-TAPER STD #12 | 4547898220685 |
| J-TAPER HO #01 | 4547898220692 |
| J-TAPER HO #02 | 4547898220708 |
| J-TAPER HO #03 | 4547898220715 |
| J-TAPER HO #04 | 4547898220722 |
| J-TAPER HO #05 | 4547898220739 |
| J-TAPER HO #06 | 4547898220746 |
| J-TAPER HO #07 | 4547898220753 |
| J-TAPER HO #08 | 4547898220760 |
| J-TAPER HO #09 | 4547898220777 |
| J-TAPER HO #10 | 4547898220784 |
| J-TAPER HO #11 | 4547898220791 |
| J-TAPER HO #12 | 4547898220807 |

別表183

| 製品名 | 製品コード | |
|------------------|------------------|---------------|
| ワグナーコーンシステム 135° | 4547038175349 | |
| | 4547038175356 | |
| | 4547038175363 | |
| | 4547038175370 | |
| | 4547038175387 | |
| | 4547038175394 | |
| | 4547038175400 | |
| | 4547038175417 | |
| | 4547038175424 | |
| | 4547038175431 | |
| | 4547038175448 | |
| | 4547038175455 | |
| | ワグナーコーンシステム 125° | 4547038175462 |
| | | 4547038175479 |
| | | 4547038175486 |
| | | 4547038175493 |
| | | 4547038175509 |
| 4547038175516 | | |
| 4547038175523 | | |
| 4547038175530 | | |
| 4547038175547 | | |
| 4547038175554 | | |
| 4547038175561 | | |
| 4547038175578 | | |

別表184

| 製品名 | 製品コード | |
|----------------------|--------------------|---------------|
| SL-PLUS スタンダード システム | 4562109868333 | |
| | 4562109868340 | |
| | 4562109868357 | |
| | 4562109868364 | |
| | 4562109868371 | |
| | 4562109868388 | |
| | 4562109868395 | |
| | 4562109868401 | |
| | 4562109868418 | |
| | 4562109868425 | |
| | 4562109868432 | |
| | 4562109868449 | |
| | 4562109868456 | |
| | 4562109868463 | |
| | SL-PLUS ラテラル システム | 4562109868470 |
| | | 4562109868487 |
| | | 4562109868494 |
| | | 4562109868500 |
| 4562109868517 | | |
| 4562109868524 | | |
| 4562109868531 | | |
| 4562109868548 | | |
| 4562109868555 | | |
| 4562109868562 | | |
| SLR-PLUS スタンダード システム | 4562109868579 | |
| | 4562109868586 | |
| | 4562109868593 | |
| | 4562109868609 | |
| | 4562109868616 | |
| | 4562109868623 | |
| | 4562109868630 | |
| | 4562109868647 | |
| | 4562109868654 | |
| | 4562109868661 | |
| | 4562109868678 | |
| | 4562109868685 | |
| | 4562109868692 | |
| | SLR-PLUS ラテラル システム | 4562109868708 |
| 4562109868715 | | |
| 4562109868722 | | |
| 4562109868739 | | |
| 4562109868746 | | |
| 4562109868753 | | |
| 4562109868760 | | |
| 4562109868777 | | |
| 4562109868784 | | |
| 4562109868791 | | |
| 4562109868807 | | |

別表185

| 製品名 | 製品コード | |
|-------------------------|-----------------------|---------------|
| SL-PLUS MIA スタンダード システム | 4562109868814 | |
| | 4562109868821 | |
| | 4562109868838 | |
| | 4562109868845 | |
| | 4562109868852 | |
| | 4562109868869 | |
| | 4562109868876 | |
| | 4562109868883 | |
| | 4562109868890 | |
| | 4562109868906 | |
| | 4562109868913 | |
| | 4562109868920 | |
| | 4562109868937 | |
| | 4562109868944 | |
| | SL-PLUS MIA ラテラル システム | 4562109868951 |
| | | 4562109868968 |
| | | 4562109868975 |
| | | 4562109868982 |
| 4562109868999 | | |
| 4562109869006 | | |
| 4562109869019 | | |
| 4562109869026 | | |
| 4562109869033 | | |
| 4562109869040 | | |
| 4562109869057 | | |
| 4562109869064 | | |

別表186

| 製品名 | 製品コード | |
|----------------------------|-------------------------------|---------------|
| オールシリコンフォーリットレイキッド(BC液付) | 4542187184525 | |
| | 4542187184532 | |
| | 4542187184549 | |
| | 4542187184556 | |
| | 4542187184563 | |
| | 4542187184570 | |
| | 4542187184587 | |
| | 4542187184594 | |
| | 4542187184600 | |
| | 4542187184617 | |
| | 4542187184624 | |
| | オールシリコンフォーリットレイキッド(精密尿量計バッグ付) | 4542187184631 |
| | | 4542187184648 |
| | | 4542187184655 |
| 4542187184662 | | |
| オールシリコンフォーリットレイキッド(ローフロアー) | 4542187184679 | |
| | 4542187184686 | |
| | 4542187184693 | |
| | 4542187184709 | |
| | 4542187184716 | |
| | 4542187184723 | |
| | 4542187184730 | |
| | オールシリコンフォーリットレイキッド(ローフロアー) | 4542187189858 |
| | | 4542187189865 |
| | | 4542187189872 |
| 4542187189889 | | |
| 4542187189896 | | |
| 4542187189902 | | |
| 4542187189919 | | |
| 4542187189926 | | |
| 4542187189933 | | |
| 4542187189940 | | |
| 4542187189957 | | |

別表187

| 製品名 | 製品コード | |
|----------------------------|-------------------------------|---------------|
| オールシリコンフォーリットレイキッド(BC液付) | 4542187184525 | |
| | 4542187184532 | |
| | 4542187184549 | |
| | 4542187184556 | |
| | 4542187184563 | |
| | 4542187184570 | |
| | 4542187184587 | |
| | 4542187184594 | |
| | 4542187184600 | |
| | 4542187184617 | |
| | 4542187184624 | |
| | オールシリコンフォーリットレイキッド(精密尿量計バッグ付) | 4542187184631 |
| | | 4542187184648 |
| | | 4542187184655 |
| 4542187184662 | | |
| オールシリコンフォーリットレイキッド(ローフロアー) | 4542187184679 | |
| | 4542187184686 | |
| | 4542187184693 | |
| | 4542187184709 | |
| | 4542187184716 | |
| | 4542187184723 | |
| | 4542187184730 | |
| | オールシリコンフォーリットレイキッド(ローフロアー) | 4542187189858 |
| | | 4542187189865 |
| | | 4542187189872 |
| 4542187189889 | | |
| 4542187189896 | | |
| 4542187189902 | | |
| 4542187189919 | | |
| 4542187189926 | | |
| 4542187189933 | | |
| 4542187189940 | | |
| 4542187189957 | | |

別表188

| 製品名 | 製品コード | |
|----------------------------|-------------------------------|---------------|
| オールシリコンフオーリートレイキット(BC液付) | 4542187184525 | |
| | 4542187184532 | |
| | 4542187184549 | |
| | 4542187184556 | |
| | 4542187184563 | |
| | 4542187184570 | |
| | 4542187184587 | |
| | 4542187184594 | |
| | 4542187184600 | |
| | 4542187184617 | |
| | 4542187184624 | |
| | オールシリコンフオーリートレイキット(精密原量計パック付) | 4542187184631 |
| | | 4542187184648 |
| | | 4542187184655 |
| 4542187184662 | | |
| 4542187184679 | | |
| 4542187184686 | | |
| 4542187184693 | | |
| 4542187184709 | | |
| 4542187184716 | | |
| 4542187184723 | | |
| 4542187184730 | | |
| オールシリコンフオーリートレイキット(ローフアワー) | | 4542187189858 |
| | | 4542187189865 |
| | | 4542187189872 |
| | 4542187189889 | |
| | 4542187189896 | |
| | 4542187189902 | |
| | 4542187189919 | |
| | 4542187189926 | |
| | 4542187189933 | |
| | 4542187189940 | |
| | 4542187189957 | |

別表189

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------------|---------------|
| グローバル ユナイト 上腕骨ステム 6MM | 4545652353181 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ステム 8MM | 4545652353198 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ステム 10MM | 4545652353204 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ステム 12MM | 4545652353211 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ステム 14MM | 4545652353228 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ステム 16MM | 4545652353235 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ステム 6MM | 4545652353242 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ステム 8MM | 4545652353259 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ステム 10MM | 4545652353266 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ステム 12MM | 4545652353273 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ボディ 10(-5) | 4545652353280 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ボディ 10(0) | 4545652353297 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ボディ 10(+5) | 4545652353303 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ボディ 12(-5) | 4545652353310 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ボディ 12(0) | 4545652353327 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ボディ 12(+5) | 4545652353334 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ボディ 14(-5) | 4545652353341 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ボディ 14(0) | 4545652353358 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ボディ 14(+5) | 4545652353365 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ボディ 16(-5) | 4545652353372 |
| グローバル ユナイト 上腕骨ボディ 16(0) | 4545652353389 |
| グローバル ユナイト 上腕骨カラー 16(+5) | 4545652353396 |
| グローバル ユナイト 上腕骨カラー 40MM | 4545652353662 |
| グローバル ユナイト 上腕骨カラー 44MM | 4545652353679 |
| グローバル ユナイト 上腕骨カラー 88MM | 4545652353686 |
| グローバル ユナイト 上腕骨カラー 52MM | 4545652353693 |
| グローバル ユナイト 上腕骨カラー 56MM | 4545652353709 |
| グローバル ユナイト 上腕骨カラー 40MM 偏心 | 4545652353716 |
| グローバル ユナイト 上腕骨カラー 44MM 偏心 | 4545652353723 |
| グローバル ユナイト 上腕骨カラー 48MM 偏心 | 4545652353730 |
| グローバル ユナイト 上腕骨カラー 52MM 偏心 | 4545652353747 |
| グローバル ユナイト 上腕骨カラー 56MM 偏心 | 4545652353754 |

別表190

| 製品名 | 製品コード |
|--------|---------------|
| 上腕骨ステム | 4547038179453 |
| | 4547038179460 |
| | 4547038179477 |
| | 4547038179484 |
| | 4547038179491 |
| | 4547038179507 |
| | 4547038179514 |
| | 4547038179521 |
| | 4547038179538 |
| | 4547038179545 |
| | 4547038179552 |
| | 4547038179569 |
| | 4547038179576 |
| | 4547038179583 |
| | 4547038179590 |
| | 4547038179606 |
| | 4547038179613 |
| | 4547038179620 |
| | 4547038179637 |
| | 4547038179644 |
| | 4547038179651 |
| | 4547038179668 |
| | 4547038179675 |
| | 4547038179682 |
| | 4547038179699 |
| | 4547038179705 |
| | 4547038179712 |
| | 4547038179729 |
| | 4547038179736 |
| | 4547038179743 |
| | 4547038179750 |
| | 4547038179767 |

別表191

| 製品名 | 製品コード | |
|-----------------|---------------|---------------|
| スタンダード オフセットステム | 4545652306545 | |
| | 4545652306552 | |
| | 4545652306569 | |
| | 4545652306576 | |
| | 4545652306583 | |
| | 4545652306590 | |
| | 4545652306606 | |
| | 4545652306613 | |
| | 4545652306620 | |
| | 4545652306637 | |
| | 4545652306644 | |
| | 4545652306651 | |
| | 4545652306668 | |
| | ハイオフセットステム | 4545652306675 |
| | | 4545652306682 |
| | | 4545652306699 |
| | | 4545652306705 |
| | | 4545652306712 |
| | | 4545652306709 |
| | | 4545652306716 |
| 4545652306723 | | |
| 4545652306730 | | |
| 4545652306707 | | |
| 4545652306714 | | |

別表192

| 製品名 | 製品コード | |
|----------------------|---------------|---------------|
| (1)スタンダード(Dysplasia) | 4545652324792 | |
| (2)スタンダード | 4545652324808 | |
| | 4545652324815 | |
| | 4545652324822 | |
| | 4545652324839 | |
| | 4545652324846 | |
| | 4545652324853 | |
| | 4545652324860 | |
| | 4545652324877 | |
| | 4545652324884 | |
| | 4545652324891 | |
| | 4545652324907 | |
| | 4545652324914 | |
| | 4545652324921 | |
| | 4545652324938 | |
| (3)135°ハイオフセット | 4545652324945 | |
| | 4545652324952 | |
| | 4545652324969 | |
| | 4545652324976 | |
| | 4545652324983 | |
| | 4545652324990 | |
| | 4545652325007 | |
| | 4545652325014 | |
| | 4545652325021 | |
| | 4545652325034 | |
| | 4545652325041 | |
| | 4545652325058 | |
| | 4545652325065 | |
| | 4545652325072 | |
| 4545652325089 | | |
| 4545652325096 | | |
| 4545652325102 | | |
| 4545652325119 | | |
| (3)135°ハイオフセット | 4545652341379 | |
| | 4545652341386 | |
| | 4545652341393 | |
| | 4545652341409 | |
| | 4545652341416 | |
| | 454565234625 | |
| | 4545652341423 | |
| | 4545652341430 | |
| | 4545652341447 | |
| | 4545652341454 | |
| | (4)ラテラライズド | 4545652341461 |
| | | 4545652341478 |
| | | 4545652341485 |
| | | 4545652341492 |
| 4545652341508 | | |
| 4545652341515 | | |
| 4545652341522 | | |
| 4545652341539 | | |
| 454565234632 | | |
| 4545652341546 | | |
| 4545652325188 | | |
| 4545652325195 | | |
| 4545652325201 | | |
| 4545652325218 | | |
| 4545652325225 | | |
| 4545652325232 | | |
| 4545652325249 | | |
| 4545652325256 | | |
| 4545652325263 | | |
| 4545652325270 | | |
| (5)スタンダードSN | 4545652341553 | |
| | 4545652341560 | |
| | 4545652341577 | |
| | 4545652341584 | |
| | 4545652341591 | |
| | 4545652341607 | |
| | 4545652341614 | |
| | 4545652341621 | |
| | (6)ラテラライズドSN | 4545652341638 |
| | | 4545652341645 |
| | | 4545652341652 |
| | | 4545652341669 |
| | | 4545652341676 |
| | | 4545652341683 |
| 4545652341690 | | |
| 4545652341706 | | |

別表193

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------|---------------|
| TRJ Standard サイズ1 | 4046963603151 |
| TRJ Standard サイズ2 | 4046963603168 |
| TRJ Standard サイズ3 | 4046963603175 |
| TRJ Standard サイズ4 | 4046963603182 |
| TRJ Standard サイズ5 | 4046963603199 |
| TRJ Standard サイズ6 | 4046963603205 |
| TRJ Standard サイズ7 | 4046963603212 |
| TRJ Standard サイズ8 | 4046963603229 |
| TRJ Standard サイズ9 | 4046963603236 |
| TRJ Standard サイズ10 | 4046963603243 |
| TRJ Standard サイズ11 | 4046963603250 |
| TRJ Standard サイズ12 | 4046963603267 |
| TRJ Lateralized サイズ2 | 4046963603281 |
| TRJ Lateralized サイズ3 | 4046963603298 |
| TRJ Lateralized サイズ4 | 4046963603304 |
| TRJ Lateralized サイズ5 | 4046963603311 |
| TRJ Lateralized サイズ6 | 4046963603328 |
| TRJ Lateralized サイズ7 | 4046963603335 |
| TRJ Lateralized サイズ8 | 4046963603342 |
| TRJ Lateralized サイズ9 | 4046963603359 |
| TRJ Lateralized サイズ10 | 4046963603366 |
| TRJ Lateralized サイズ11 | 4046963603373 |
| TRJ Lateralized サイズ12 | 4046963603380 |

別表194

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| リストレーションモジュラーブローチボディ | 4546540641519 |
| | 4546540641526 |
| | 4546540641533 |
| | 4546540641540 |
| | 4546540641557 |
| | 4546540641564 |
| | 4546540641571 |
| | 4546540641588 |
| リストレーションモジュラーミルドボディ | 4546540641342 |
| | 4546540641359 |
| | 4546540641366 |
| | 4546540641373 |
| | 4546540641380 |
| | 4546540641397 |
| | 4546540641403 |
| | 4546540641410 |
| | 4546540641427 |
| | 4546540641434 |
| | 4546540641441 |
| | 4546540641458 |
| | 4546540641465 |
| | 4546540641472 |
| | 4546540641489 |
| | 4546540641496 |
| | 4546540641502 |
| リストレーションモジュラーコーンボディ | 4546540641069 |
| | 4546540641137 |
| | 4546540641205 |
| | 4546540641274 |
| | 4546540641076 |
| | 4546540641144 |
| | 4546540641212 |
| | 4546540641281 |
| | 4546540641083 |
| | 4546540641151 |
| | 4546540641229 |
| | 4546540641298 |
| | 4546540641090 |
| | 4546540641168 |
| | 4546540641236 |
| | 4546540641304 |
| | 4546540641106 |
| | 4546540641175 |
| | 4546540641243 |
| | 4546540641311 |
| | 4546540641113 |
| | 4546540641182 |
| | 4546540641250 |
| | 4546540641328 |
| | 4546540641120 |
| | 4546540641199 |
| | 4546540641267 |
| | 4546540641335 |

別表195

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| リストレーションモジュラーカルカーボディ | 4546540641595 |
| | 4546540641663 |
| | 4546540641731 |
| | 4546540641601 |
| | 4546540641670 |
| | 4546540641748 |
| | 4546540641618 |
| | 4546540641687 |
| | 4546540641755 |
| | 4546540641625 |
| | 4546540641694 |
| | 4546540641762 |
| | 4546540641632 |
| | 4546540641700 |
| | 4546540641779 |
| | 4546540641649 |
| | 4546540641717 |
| | 4546540641786 |
| | 4546540641656 |
| | 4546540641724 |
| | 4546540641793 |

別表196①

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|----------------|
| 大腿骨ステム ボディブローチ | 4560229921341 |
| | 4560229964034 |
| | 4560229964041 |
| | 4560229964058 |
| | 4560229964065 |
| | 4560229964072 |
| | 4560229964089 |
| | 4560229964096 |
| | 4560229964102 |
| | 4560229964119 |
| | 4560229964126 |
| | 4560229964133 |
| 大腿骨ステム ボディカルカー | 4560229921358 |
| | 4560229964157 |
| | 4560229964164 |
| | 4560229964171 |
| | 4560229964188 |
| | 4560229964195 |
| | 4560229964201 |
| | 45602299641724 |
| | 4560229964218 |
| | 4560229964225 |
| | 4560229964232 |
| | 4560229964249 |
| | 4560229964256 |
| | 4560229964263 |
| | 4560229964270 |
| | 4560229964287 |
| | 4560229964294 |
| | 4560229964300 |
| | 4560229964317 |
| | 4560229964324 |
| | 4560229921365 |
| | 4560229964331 |
| | 4560229964348 |
| | 4560229964355 |
| | 4560229964362 |
| | 4560229964379 |
| | 4560229921372 |
| | 4560229964386 |
| | 4560229964393 |
| | 4560229964409 |
| | 4560229964416 |
| | 4560229964423 |
| | 4560229964430 |
| | 4560229964447 |
| | 4560229964454 |
| | 4560229964461 |
| | 4560229964478 |
| | 4560229964485 |
| 大腿骨ステム ボディコーン | 4560229921389 |
| | 4560229964508 |
| | 4560229964515 |
| | 4560229964522 |
| | 4560229964539 |
| | 4560229964546 |
| | 4560229964553 |
| | 4560229964560 |
| | 4560229964492 |
| | 4560229921396 |
| | 4560229964577 |
| | 4560229964584 |
| | 4560229964591 |
| | 4560229964607 |
| | 4560229964614 |
| | 4560229964621 |
| | 4560229964638 |
| | 4560229964645 |
| | 4560229964652 |
| | 4560229964669 |
| | 4560229964676 |
| | 4560229964683 |
| | 4560229964690 |
| | 4560229964706 |
| | 4560229964713 |
| | 4560229964720 |
| | 4560229964737 |
| | 4560229964744 |
| | 4560229964751 |
| | 4560229964768 |
| | 4560229964775 |
| | 4560229964782 |
| | 4560229964799 |
| | 4560229964805 |
| | 4560229964812 |
| | 4560229964829 |
| | 4560229964836 |
| | 4560229964843 |

別表196②

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|
| 大腿骨システム ボディコーン | 4560229964850 |
| | 4560229964867 |
| | 4560229964874 |
| | 4560229964881 |
| | 4560229964898 |
| | 4560229964904 |

別表197

| 製品名 | 製品コード | |
|-------------------------------|-----------------|---------------|
| フィットモアヒップシステム A | 4547038217803 | |
| | 4547038175585 | |
| | 4547038175592 | |
| | 4547038175608 | |
| | 4547038175615 | |
| | 4547038175622 | |
| | 4547038175639 | |
| | 4547038175646 | |
| | 4547038175653 | |
| | 4547038175660 | |
| | 4547038175677 | |
| | 4547038175684 | |
| | 4547038175691 | |
| | 4547038175707 | |
| | フィットモアヒップシステム B | 4547038175714 |
| | | 4547038175721 |
| | | 4547038175738 |
| | | 4547038175745 |
| | | 4547038175752 |
| 4547038175769 | | |
| 4547038175776 | | |
| 4547038175783 | | |
| 4547038175790 | | |
| 4547038175806 | | |
| 4547038175813 | | |
| 4547038175820 | | |
| 4547038175837 | | |
| 4547038175844 | | |
| フィットモアヒップシステム B エクステンデッドオフセット | | 4547038175851 |
| | 4547038175868 | |
| | 4547038175875 | |
| | 4547038175882 | |
| | 4547038175899 | |
| | 4547038175905 | |
| | 4547038175912 | |
| | 4547038175929 | |
| | 4547038175936 | |
| | 4547038175943 | |
| | 4547038175950 | |
| | 4547038175967 | |
| | 4547038175974 | |
| | 4547038175981 | |
| フィットモアヒップシステム C | 4547038175998 | |
| | 4547038176001 | |
| | 4547038176018 | |
| | 4547038176025 | |
| | 4547038176032 | |
| | 4547038176049 | |
| | 4547038176056 | |
| | 4547038176063 | |
| | 4547038176070 | |
| | 4547038176087 | |
| | 4547038176094 | |
| | 4547038176100 | |
| | 4547038176117 | |
| | 4547038176124 | |

別表198

| 製品名 | 製品コード |
|----------|---------------|
| アコレード II | 4546540664433 |
| | 4546540664440 |
| | 4546540664457 |
| | 4546540664464 |
| | 4546540664471 |
| | 4546540664488 |
| | 4546540664495 |
| | 4546540664501 |
| | 4546540664518 |
| | 4546540664525 |
| | 4546540664532 |
| | 4546540664549 |
| | 4546540669452 |
| | 4546540669469 |
| | 4546540669476 |
| | 4546540669483 |
| | 4546540669490 |
| | 4546540669506 |
| | 4546540669513 |
| | 4546540669520 |
| | 4546540669537 |
| | 4546540669544 |
| | 4546540669551 |
| | 4546540669568 |

別表199①

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| ステム(スタンダード/カラーレス) | 4547081085510 |
| | 4547081085527 |
| | 4547081085534 |
| | 4547081085541 |
| | 4547081085558 |
| | 4547081085565 |
| | 4547081085572 |
| | 4547081085589 |
| | 4547081085596 |
| | 4547081085602 |
| | 4547081085619 |
| | 4547081085629 |
| | 4547081085305 |
| | 4547081085312 |
| | 4547081085329 |
| | 4547081085336 |
| | 4547081085343 |
| | 4547081085350 |
| | 4547081085367 |
| | 4547081085374 |
| | 4547081085473 |
| | 4547081085480 |
| | 4547081085626 |
| | 4547081085633 |
| | 4547081085640 |
| | 4547081085657 |
| | 4547081085664 |
| | 4547081085671 |
| | 4547081085688 |
| 4547081085695 | |
| 4547081085701 | |
| 4547081085718 | |
| 4547081085725 | |
| ステム(スタンダード/カラード) | 4547081085732 |
| | 4547081085749 |
| | 4547081085756 |
| | 4547081085763 |
| | 4547081085770 |
| | 4547081085787 |
| | 4547081085794 |
| | 4547081085800 |
| | 4547081085817 |
| | 4547081085824 |
| | 4547081085831 |
| | 4547081085838 |
| | 4547081085845 |
| | 4547081085852 |
| ステム(スタンダード/カラード) | 4547081085442 |
| | 4547081085459 |
| | 4547081085466 |
| | 4547081085497 |
| | 4547081085503 |
| | 4547081085848 |
| | 4547081085855 |
| | 4547081085862 |
| | 4547081085879 |
| | 4547081085886 |
| | 4547081085893 |
| | 4547081085909 |
| | 4547081085916 |
| | 4547081085923 |
| 4547081085930 | |
| 4547081085947 | |
| ステム(ハイオフセット/カラーレス) | 4547081086050 |
| | 4547081086067 |
| | 4547081086074 |
| | 4547081086081 |
| | 4547081086098 |
| | 4547081086104 |
| | 4547081086111 |
| | 4547081086128 |
| | 4547081086135 |
| | 4547081086142 |
| | 4547081086159 |
| | 4547081085954 |
| | 4547081085961 |
| | 4547081085978 |
| | 4547081085985 |
| | 4547081085992 |
| | 4547081086005 |
| | 4547081086012 |
| | 4547081086029 |
| 4547081086036 | |
| 4547081086043 | |
| 4547081086166 | |

別表199②

| 製品名 | 製品コード | |
|--------------------|-------------------|---------------|
| ステム(ハイオフセット/カラーレス) | 4547081086173 | |
| | 4547081086180 | |
| | 4547081086197 | |
| | 4547081086203 | |
| | 4547081086210 | |
| | 4547081086227 | |
| | 4547081086234 | |
| | 4547081086241 | |
| | 4547081086258 | |
| | 4547081086265 | |
| ステム(ハイオフセット/カラード) | 4547081086371 | |
| | 4547081086388 | |
| | 4547081086395 | |
| | 4547081086401 | |
| | 4547081086418 | |
| | 4547081086425 | |
| | 4547081086432 | |
| | 4547081086449 | |
| | ステム(ハイオフセット/カラード) | 4547081086456 |
| | | 4547081086463 |
| 4547081086470 | | |
| 4547081086272 | | |
| 4547081086289 | | |
| 4547081086296 | | |
| 4547081086302 | | |
| 4547081086319 | | |
| 4547081086326 | | |
| 4547081086333 | | |
| 4547081086340 | | |
| 4547081086357 | | |
| 4547081086364 | | |
| 4547081086487 | | |
| 4547081086494 | | |
| 4547081086500 | | |
| 4547081086517 | | |
| 4547081086524 | | |
| 4547081086531 | | |
| 4547081086548 | | |
| 4547081086555 | | |
| 4547081086562 | | |
| 4547081086579 | | |
| 4547081086586 | | |

別表200

| 製品名 | 製品コード | |
|---|--|---------------|
| HIPFORTRESS-ND セメントレスステム 130° | 3700401609846 | |
| | 3700401609853 | |
| | 3700401609860 | |
| | 3700401609877 | |
| | 3700401609884 | |
| | 3700401609891 | |
| | 3700401609907 | |
| | 3700401609914 | |
| | 3700401609921 | |
| | 3700401609938 | |
| | HIPFORTRESS-ND セメントレスステム 135° | 3700401610040 |
| | | 3700401610057 |
| 3700401610064 | | |
| 3700401610071 | | |
| 3700401610088 | | |
| 3700401610095 | | |
| 3700401610101 | | |
| 3700401610118 | | |
| 3700401610125 | | |
| 3700401610132 | | |
| HIPFORTRESS-ND セメントレスステム 130° (Lateralized) | | 3700401609945 |
| | | 3700401609952 |
| | 3700401609969 | |
| | 3700401609976 | |
| | 3700401609983 | |
| | 3700401609990 | |
| | 3700401610002 | |
| | 3700401610019 | |
| | 3700401610026 | |
| | 3700401610033 | |
| | HIPFORTRESS-ND セメントレスステム 130° カラード | 3700401610446 |
| | | 3700401610453 |
| 3700401610460 | | |
| 3700401610477 | | |
| 3700401610484 | | |
| 3700401610491 | | |
| 3700401610507 | | |
| 3700401610514 | | |
| 3700401610521 | | |
| 3700401610538 | | |
| HIPFORTRESS-ND セメントレスステム 135° カラード | | 3700401610644 |
| | | 3700401610651 |
| | 3700401610668 | |
| | 3700401610675 | |
| | 3700401610682 | |
| | 3700401610689 | |
| | 3700401610705 | |
| | 3700401610712 | |
| | 3700401610729 | |
| | 3700401610736 | |
| | HIPFORTRESS-ND セメントレスステム 130° (Lateralized) カラード | 3700401610545 |
| | | 3700401610552 |
| 3700401610569 | | |
| 3700401610576 | | |
| 3700401610583 | | |
| 3700401610590 | | |
| 3700401610606 | | |
| 3700401610613 | | |
| 3700401610620 | | |
| 3700401610637 | | |

別表201

| 製品名 | 製品コード | |
|---|--|---------------|
| HIPFORTRESS-ND セメントレスステム 130° | 3700401610149 | |
| | 3700401610156 | |
| | 3700401610163 | |
| | 3700401610170 | |
| | 3700401610187 | |
| | 3700401610194 | |
| | 3700401610200 | |
| | 3700401610217 | |
| | 3700401610224 | |
| | 3700401610231 | |
| | HIPFORTRESS-ND セメントレスステム 135° | 3700401610347 |
| | | 3700401610354 |
| 3700401610361 | | |
| 3700401610378 | | |
| 3700401610385 | | |
| 3700401610392 | | |
| 3700401610408 | | |
| 3700401610415 | | |
| 3700401610422 | | |
| 3700401610439 | | |
| HIPFORTRESS-ND セメントレスステム 130° (Lateralized) | | 3700401610248 |
| | | 3700401610255 |
| | 3700401610262 | |
| | 3700401610279 | |
| | 3700401610286 | |
| | 3700401610293 | |
| | 3700401610309 | |
| | 3700401610316 | |
| | 3700401610323 | |
| | 3700401610330 | |
| | HIPFORTRESS-ND セメントレスステム 130° カラード | 3700401610743 |
| | | 3700401610750 |
| 3700401610767 | | |
| 3700401610774 | | |
| 3700401610781 | | |
| 3700401610798 | | |
| 3700401610804 | | |
| 3700401610811 | | |
| 3700401610828 | | |
| 3700401610835 | | |
| HIPFORTRESS-ND セメントレスステム 135° カラード | | 3700401610941 |
| | | 3700401610958 |
| | 3700401610965 | |
| | 3700401610972 | |
| | 3700401610989 | |
| | 3700401610996 | |
| | 3700401611009 | |
| | 3700401611016 | |
| | 3700401611023 | |
| | 3700401611030 | |
| | HIPFORTRESS-ND セメントレスステム 130° (Lateralized) カラード | 3700401610842 |
| | | 3700401610859 |
| 3700401610866 | | |
| 3700401610873 | | |
| 3700401610880 | | |
| 3700401610897 | | |
| 3700401610903 | | |
| 3700401610910 | | |
| 3700401610927 | | |
| 3700401610934 | | |

別表202

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------|---------------|
| Quadra-S II セメントレス ステム | 7640142742968 |
| | 7640142742975 |
| | 7640142742982 |
| | 7640142742999 |
| | 7640142743002 |
| | 7640142743019 |
| | 7640142743026 |
| | 7640142743033 |
| | 7640142743040 |
| | 7640142743057 |
| | 7640142743064 |
| | 7640142743071 |
| | 7640142743088 |
| | 7640142743095 |
| | 7640142743101 |
| | 7640142743118 |
| | 7640142743125 |
| | 7640142743132 |
| | 7640142743149 |
| | 7640142743156 |
| | 7640142743163 |
| | 7640142743170 |
| | 7640142743187 |
| | 7640142743194 |
| | 7640142743200 |
| | 7640142743217 |
| | 7640142743224 |
| | 7640142743231 |
| | 7640142743248 |
| | 7640142743255 |
| | 7640142743262 |
| | 7640142743279 |
| | 7640142743286 |
| | 7640142743293 |
| | 7640142743309 |
| | 7640142743316 |
| | 7640142743323 |

別表203

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------------|---------------|
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL3. 0-4. 5 | 4987720039113 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL3. 5-5. 2 | 4987720039120 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL4. 0-5. 9 | 4987720039137 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL4. 5-6. 5 | 4987720039144 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL5. 0-7. 1 | 4987720039151 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL5. 5-7. 7 | 4987720039168 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL6. 0-8. 3 | 4987720039175 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL6. 5-9. 0 | 4987720039182 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL3. 0-4. 5 | 4987720039212 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL3. 5-5. 2 | 4987720039229 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL4. 0-5. 9 | 4987720039236 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL4. 5-6. 5 | 4987720039243 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL5. 0-7. 1 | 4987720039250 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL5. 5-7. 7 | 4987720039267 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL6. 0-8. 3 | 4987720039274 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL6. 5-9. 0 | 4987720039281 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL3. 0-4. 5 | 4987720039311 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL3. 5-5. 2 | 4987720039328 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL4. 0-5. 9 | 4987720039335 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL4. 5-6. 5 | 4987720039342 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL5. 0-7. 1 | 4987720039359 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL5. 5-7. 7 | 4987720039366 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL6. 0-8. 3 | 4987720039373 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL6. 5-9. 0 | 4987720039380 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL3. 0-4. 5 | 4987720039410 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL3. 5-5. 2 | 4987720039427 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL4. 0-5. 9 | 4987720039434 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL4. 5-6. 5 | 4987720039441 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL5. 0-7. 1 | 4987720039458 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL5. 5-7. 7 | 4987720039465 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL6. 0-8. 3 | 4987720039472 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL6. 5-9. 0 | 4987720039489 |
| コーケンシリコンカニューレP型 規格外品. | 4987720039595 |

別表204

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------------------|---------------|
| BM コンプリート マイクロプラスティ スタンダードオフセット | 4560229963495 |
| | 4560229963501 |
| | 4560229963518 |
| | 4560229963525 |
| | 4560229963532 |
| | 4560229963549 |
| | 4560229963556 |
| | 4560229963563 |
| | 4560229963570 |
| | 4560229963587 |
| | 4560229963594 |
| | 4560229963600 |
| | 4560229963617 |
| | 4560229963624 |
| | 4560229963631 |
| | 4560229963648 |
| | 4560229963655 |
| | 4560229963662 |
| BM コンプリート マイクロプラスティ ハイオフセット | 4560229963686 |
| | 4560229963693 |
| | 4560229963709 |
| | 4560229963716 |
| | 4560229963723 |
| | 4560229963730 |
| | 4560229963747 |
| | 4560229963754 |
| | 4560229963761 |
| | 4560229963778 |
| | 4560229963785 |
| | 4560229963792 |
| | 4560229963808 |
| | 4560229963815 |
| | 4560229963822 |
| | 4560229963839 |
| | 4560229963846 |
| BM コンプリート マイクロプラスティ XR123 | 4560229963853 |
| | 4560229963860 |
| | 4560229963877 |
| | 4560229963884 |
| | 4560229963891 |
| | 4560229963907 |
| | 4560229963914 |
| | 4560229963921 |
| | 4560229963938 |
| | 4560229963945 |
| | 4560229963952 |
| | 4560229963969 |
| | 4560229963976 |
| BM コンプリート マイクロプラスティ XR123 | 4560229963983 |
| | 4560229963990 |
| | 4560229964003 |
| | 4560229964010 |
| | 4560229964027 |

別表205

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------|---------------|
| BM コンプリート スタンダードオフセット | 4560229962955 |
| | 4560229962962 |
| | 4560229962979 |
| | 4560229962986 |
| | 4560229962993 |
| | 4560229963006 |
| | 4560229963013 |
| | 4560229963020 |
| | 4560229963037 |
| | 4560229963044 |
| | 4560229963051 |
| | 4560229963068 |
| | 4560229963075 |
| | 4560229963082 |
| | 4560229963099 |
| | 4560229963105 |
| | 4560229963112 |
| | 4560229963129 |
| BM コンプリート ハイオフセット | 4560229963143 |
| | 4560229963150 |
| | 4560229963167 |
| | 4560229963174 |
| | 4560229963181 |
| | 4560229963198 |
| | 4560229963204 |
| | 4560229963211 |
| | 4560229963228 |
| | 4560229963235 |
| | 4560229963242 |
| | 4560229963259 |
| | 4560229963266 |
| | 4560229963273 |
| | 4560229963280 |
| | 4560229963297 |
| | 4560229963303 |
| BM コンプリート XR123 | 4560229963310 |
| | 4560229963327 |
| | 4560229963334 |
| | 4560229963341 |
| | 4560229963358 |
| | 4560229963365 |
| | 4560229963372 |
| | 4560229963389 |
| | 4560229963396 |
| BM コンプリート XR123 | 4560229963440 |
| | 4560229963457 |
| | 4560229963464 |
| | 4560229963471 |
| | 4560229963488 |

別表206

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------|---------------|
| GTSフェモラルヒップシステム | 4562336081413 |
| | 4560229984001 |
| | 4560229984018 |
| | 4560229984025 |
| | 4560229984032 |
| | 4560229984049 |
| | 4560229984056 |
| | 4560229984063 |
| | 4560229984070 |
| | 4560229984087 |
| | 4560229984094 |
| | 4560229984100 |
| | 4560229984117 |
| | 4560229984124 |
| | 4562336081437 |
| | 4562336081451 |
| | 4562336081406 |
| | 4560229984131 |
| | 4560229984148 |
| | 4560229984155 |
| | 4560229984162 |
| | 4560229984179 |
| | 4560229984186 |
| | 4560229984193 |
| | 4560229984209 |
| | 4560229984216 |
| | 4560229984223 |
| | 4560229984230 |
| | 4560229984247 |
| | 4560229984254 |
| | 4562336081420 |
| | 4562336081444 |

別表207

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|-------------------|---------------|-------------------|---------------|
| ステム(Aタイプ) スタンダード | 4547081100336 | ステム(Aタイプ) ハイオフセット | 4547081100992 |
| | 4547081100343 | | 4547081101005 |
| | 4547081100350 | | 4547081101012 |
| | 4547081100367 | | 4547081101029 |
| | 4547081100374 | | 4547081101036 |
| | 4547081100381 | | 4547081101043 |
| | 4547081100398 | | 4547081101050 |
| | 4547081100404 | | 4547081101067 |
| | 4547081100411 | | 4547081101074 |
| | 4547081100428 | | 4547081101081 |
| | 4547081100435 | ステム(Bタイプ) ハイオフセット | 4547081101203 |
| | 4547081100220 | | 4547081101210 |
| | 4547081100237 | | 4547081101227 |
| | 4547081100244 | | 4547081101234 |
| | 4547081100251 | | 4547081101241 |
| | 4547081100268 | | 4547081101258 |
| | 4547081100275 | | 4547081101265 |
| | 4547081100282 | | 4547081101272 |
| | 4547081100299 | | 4547081101289 |
| | 4547081100305 | ステム(Bタイプ) ハイオフセット | 4547081101296 |
| | 4547081100312 | | 4547081101302 |
| | 4547081100329 | | 4547081101318 |
| | 4547081100442 | | 4547081101425 |
| | 4547081100459 | | 4547081101432 |
| | 4547081100466 | | 4547081101449 |
| | 4547081100473 | | 4547081101456 |
| | 4547081100480 | | 4547081101463 |
| | 4547081100497 | | 4547081101470 |
| | 4547081100503 | | 4547081101487 |
| | 4547081100510 | | 4547081101494 |
| | 4547081100527 | | 4547081101500 |
| | 4547081100534 | | 4547081101517 |
| | 4547081100541 | | 4547081101319 |
| ステム(Bタイプ) スタンダード | 4547081100664 | | 4547081101326 |
| | 4547081100671 | | 4547081101333 |
| | 4547081100688 | | 4547081101340 |
| | 4547081100695 | | 4547081101357 |
| | 4547081100701 | | 4547081101364 |
| | 4547081100718 | | 4547081101371 |
| | 4547081100725 | | 4547081101388 |
| | 4547081100732 | | 4547081101395 |
| | 4547081100749 | | 4547081101401 |
| | 4547081100756 | | |
| | 4547081100763 | | |
| | 4547081100558 | | |
| | 4547081100565 | | |
| | 4547081100572 | | |
| | 4547081100589 | | |
| | 4547081100596 | | |
| | 4547081100602 | | |
| ステム(Bタイプ) スタンダード | 4547081100619 | | |
| | 4547081100626 | | |
| | 4547081100633 | | |
| | 4547081100640 | | |
| | 4547081100657 | | |
| | 4547081100770 | | |
| | 4547081100787 | | |
| | 4547081100794 | | |
| | 4547081100800 | | |
| | 4547081100817 | | |
| | 4547081100824 | | |
| | 4547081100831 | | |
| | 4547081100848 | | |
| | 4547081100855 | | |
| | 4547081100862 | | |
| | 4547081100879 | | |
| ステム(Aタイプ) ハイオフセット | 4547081100886 | | |
| | 4547081100893 | | |
| | 4547081100909 | | |
| | 4547081100916 | | |
| | 4547081100923 | | |
| | 4547081100930 | | |
| | 4547081100947 | | |
| | 4547081100954 | | |
| | 4547081100961 | | |
| | 4547081100978 | | |
| | 4547081100985 | | |
| | 4547081101098 | | |
| | 4547081101104 | | |
| | 4547081101111 | | |
| | 4547081101128 | | |
| | 4547081101135 | | |
| | 4547081101142 | | |
| | 4547081101159 | | |
| | 4547081101166 | | |
| | 4547081101173 | | |
| | 4547081101180 | | |
| | 4547081101197 | | |

別表208

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| ステム (スタンダード) | 4547081098558 |
| | 4547081098565 |
| | 4547081098572 |
| | 4547081098589 |
| | 4547081098596 |
| | 4547081098602 |
| | 4547081098619 |
| | 4547081098626 |
| | 4547081098633 |
| | 4547081098466 |
| | 4547081098473 |
| | 4547081098480 |
| | 4547081098497 |
| | 4547081098503 |
| | 4547081098510 |
| | 4547081098527 |
| | 4547081098534 |
| | 4547081098541 |
| | 4547081098640 |
| | 4547081098657 |
| | 4547081098664 |
| | 4547081098671 |
| | 4547081098688 |
| | 4547081098695 |
| | 4547081098701 |
| | 4547081098718 |
| | 4547081098725 |
| ステム (ハイオフセット) | 4547081098732 |
| | 4547081098749 |
| | 4547081098756 |
| | 4547081098763 |
| | 4547081098770 |
| | 4547081098787 |
| | 4547081098794 |
| | 4547081098800 |
| | 4547081098817 |
| | 4547081098916 |
| | 4547081098831 |
| | 4547081098848 |
| | 4547081098855 |
| | 4547081098862 |
| | 4547081098879 |
| | 4547081098886 |
| | 4547081098893 |
| | 4547081098909 |
| | 4547081098923 |
| | 4547081098930 |
| | 4547081098947 |
| | 4547081098954 |
| | 4547081098961 |
| | 4547081098978 |
| | 4547081098985 |
| | 4547081098992 |

別表209

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| Quadra-H セメントレスステム | 7640142749103 |
| | 7640142749110 |
| | 7640142749127 |
| | 7640142749134 |
| | 7640142749141 |
| | 7640142749158 |
| | 7640142749165 |
| | 7640142749172 |
| | 7640142749189 |
| | 7640142749196 |
| | 7640142749202 |
| | 7640142749219 |
| | 7640142749226 |
| | 7640142749233 |
| | 7640142749240 |
| | 7640142749257 |
| | 7640142749264 |
| | 7640142749271 |
| | 7640142749288 |
| | 7640142749295 |
| | 7640142749301 |
| | 7640142749318 |
| | 7640142749325 |
| | 7640142749332 |
| | 7640142749349 |
| | 7640142749356 |
| | 7640142749363 |
| | 7640142749370 |
| | 7640142749387 |
| | 7640142749394 |
| | 7640142749400 |
| | 7640142749417 |
| | 7640142749424 |
| | 7640142749431 |
| | 7640142749448 |
| | 7640142749455 |
| | 7640142749462 |

別表210

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| Ovation Tribute システム | 4546937098667 |
| | 4546937098674 |
| | 4546937098681 |
| | 4546937098698 |
| | 4546937098704 |
| | 4546937098711 |
| | 4546937098728 |
| | 4546937098735 |
| | 4546937098742 |
| | 4546937098759 |
| | 4546937098766 |
| | 4546937098773 |
| | 4546937098780 |
| | 4546937098797 |
| | 4546937098803 |
| | 4546937098810 |
| | 4546937098827 |
| | 4546937098834 |
| | 4546937098841 |
| | 4546937098858 |

別表211

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| M/Lテーパ モノブロック システム | 0885836063753 |
| | 4547038211900 |
| | 4547038211917 |
| | 0885836063760 |
| | 4547038211993 |
| | 4547038212006 |
| | 0885836063777 |
| | 0885836063791 |
| | 0885836063814 |
| | 0885836063838 |
| | 0885836063852 |
| | 0885836063876 |
| | 0885836063890 |
| | 0885836063913 |
| | 4547038211986 |
| | 0885836063937 |
| | 0885836063951 |
| | 0885836063975 |
| | 4547038211924 |
| | 4547038211931 |
| | 4547038211948 |
| | 4547038211955 |
| | 4547038211962 |
| | 4547038211979 |
| | 0885836063784 |
| | 0885836063807 |
| | 0885836063821 |
| | 0885836063845 |
| | 0885836063869 |
| | 0885836063883 |
| | 0885836063906 |
| | 0885836063920 |
| | 4547038212075 |
| | 0885836063944 |
| | 0885836063968 |
| | 0885836063982 |
| | 4547038212013 |
| | 4547038212020 |
| | 4547038212037 |
| | 4547038212044 |
| | 4547038212051 |
| | 4547038212068 |

別表212

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------------|---------------|
| バイコンタクトシステム 8/10 9mm | 4046963936853 |
| バイコンタクトシステム 8/10 10 mm | 4046963936860 |
| バイコンタクトシステム 8/10 11 mm | 4046963936877 |
| バイコンタクトシステム 8/10 12 mm | 4046963936884 |
| バイコンタクトシステム 8/10 13 mm | 4046963936891 |
| バイコンタクトシステム 8/10 14 mm | 4046963936907 |
| バイコンタクトシステム 8/10 15 mm | 4046963936914 |
| バイコンタクトシステム 8/10 16 mm | 4046963936921 |
| バイコンタクトシステム 8/10 17 mm | 4046963936938 |
| バイコンタクトシステム 8/10 18 mm | 4046963936945 |
| バイコンタクトシステム 8/10 19 mm | 4046963936952 |
| バイコンタクトシステム 8/10 20 mm | 4046963936969 |
| バイコンタクトシステム 8/10 ハイオフセット8 mm | 4046963936976 |
| バイコンタクトシステム 8/10 ハイオフセット9 mm | 4046963936983 |
| バイコンタクトシステム 8/10 ハイオフセット10 mm | 4046963936990 |
| バイコンタクトシステム 8/10 ハイオフセット11 mm | 4046963937003 |
| バイコンタクトシステム 8/10 ハイオフセット12 mm | 4046963937010 |
| バイコンタクトシステム 8/10 ハイオフセット13 mm | 4046963937027 |
| バイコンタクトシステム 8/10 ハイオフセット14 mm | 4046963937034 |
| バイコンタクトシステム 8/10 ハイオフセット15 mm | 4046963937041 |
| バイコンタクトシステム 8/10 ハイオフセット16 mm | 4046963937058 |
| バイコンタクトシステム 8/10 ハイオフセット17 mm | 4046963937065 |
| バイコンタクトシステム 8/10 ハイオフセット18 mm | 4046963937072 |
| バイコンタクトシステム 8/10 ハイオフセット19 mm | 4046963937089 |
| バイコンタクトシステム 8/10 ハイオフセット20 mm | 4046963937096 |

別表213

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------------|---------------|
| AMISem-H セメントレス ステム (カラー無) | 7640159443537 |
| | 7640159443544 |
| | 7640159443551 |
| | 7640159443568 |
| | 7640159443575 |
| | 7640159443582 |
| | 7640159443599 |
| | 7640159443605 |
| | 7640159443612 |
| | 7640159443629 |
| | 7640159443636 |
| | 7640159443643 |
| | 7640159443650 |
| | 7640159443667 |
| | 7640159443674 |
| | 7640159443681 |
| | 7640159443698 |
| | 7640159443704 |
| | 7640159443711 |
| | 7640159443728 |
| AMISem-H セメントレス ステム (カラー付) | 7640159443766 |
| | 7640159443773 |
| | 7640159443780 |
| | 7640159443797 |
| | 7640159443803 |
| | 7640159443810 |
| | 7640159443827 |
| | 7640159443834 |
| | 7640159443841 |
| | 7640159443858 |
| | 7640159443865 |
| | 7640159443872 |
| | 7640159443889 |
| | 7640159443896 |
| | 7640159443902 |
| | 7640159443919 |
| | 7640159443926 |
| | 7640159443933 |
| | 7640159443940 |
| | 7640159443957 |

別表214

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------|---------------|
| ヘッド スタンダードタイプ 40×15mm | 4545652702811 |
| ヘッド スタンダードタイプ 40×18mm | 4545652702828 |
| ヘッド スタンダードタイプ 44×15mm | 4545652702835 |
| ヘッド スタンダードタイプ 44×18mm | 4545652702842 |
| ヘッド スタンダードタイプ 44×21mm | 4545652702859 |
| ヘッド スタンダードタイプ 48×15mm | 4545652702866 |
| ヘッド スタンダードタイプ 48×18mm | 4545652702873 |
| ヘッド スタンダードタイプ 48×21mm | 4545652702880 |
| ヘッド スタンダードタイプ 52×15mm | 4545652702897 |
| ヘッド スタンダードタイプ 52×18mm | 4545652702903 |
| ヘッド スタンダードタイプ 52×21mm | 4545652702910 |
| ヘッド スタンダードタイプ 56×18mm | 4545652702927 |
| ヘッド スタンダードタイプ 56×21mm | 4545652702934 |
| ヘッド 偏心タイプ 40×15mm | 4545652702941 |
| ヘッド 偏心タイプ 40×18mm | 4545652702958 |
| ヘッド 偏心タイプ 44×15mm | 4545652702965 |
| ヘッド 偏心タイプ 44×18mm | 4545652702972 |
| ヘッド 偏心タイプ 44×21mm | 4545652702989 |
| ヘッド 偏心タイプ 48×15mm | 4545652702996 |
| ヘッド 偏心タイプ 48×18mm | 4545652703009 |
| ヘッド 偏心タイプ 48×21mm | 4545652703016 |
| ヘッド 偏心タイプ 52×15mm | 4545652703023 |
| ヘッド 偏心タイプ 52×18mm | 4545652703030 |
| ヘッド 偏心タイプ 52×21mm | 4545652703047 |
| ヘッド 偏心タイプ 56×18mm | 4545652703054 |
| ヘッド 偏心タイプ 56×21mm | 4545652703061 |
| ヘッド CTAタイプ 44×18mm | 4545652703153 |
| ヘッド CTAタイプ 44×23mm | 4545652703160 |
| ヘッド CTAタイプ 48×18mm | 4545652703177 |
| ヘッド CTAタイプ 48×23mm | 4545652703184 |
| ヘッド CTAタイプ 52×18mm | 4545652703191 |
| ヘッド CTAタイプ 52×23mm | 4545652703207 |
| ヘッド CTAタイプ 56×18mm | 4545652703214 |
| ヘッド CTAタイプ 56×23mm | 4545652703221 |

別表215

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------------|---------------|
| Z-Stem Standard Size 0 1 | 4560408522819 |
| Z-Stem Standard Size 0 | 4560408522826 |
| Z-Stem Standard Size 1 | 4560408522833 |
| Z-Stem Standard Size 2 | 4560408522840 |
| Z-Stem Standard Size 3 | 4560408522857 |
| Z-Stem Standard Size 4 | 4560408522864 |
| Z-Stem Standard Size 5 | 4560408522871 |
| Z-Stem Standard Size 6 | 4560408522888 |
| Z-Stem Standard Size 7 | 4560408522895 |
| Z-Stem Standard Size 8 | 4560408522901 |
| Z-Stem Standard Size 9 | 4560408522918 |
| Z-Stem Standard Size 10 | 4560408522925 |
| Z-Stem Lateralized Size 1 | 4560408522932 |
| Z-Stem Lateralized Size 2 | 4560408522949 |
| Z-Stem Lateralized Size 3 | 4560408522956 |
| Z-Stem Lateralized Size 4 | 4560408522963 |
| Z-Stem Lateralized Size 5 | 4560408522970 |
| Z-Stem Lateralized Size 6 | 4560408522987 |
| Z-Stem Lateralized Size 7 | 4560408522994 |
| Z-Stem Lateralized Size 8 | 4560408523001 |
| Z-Stem Lateralized Size 9 | 4560408523014 |
| Z-Stem Revision Size 3 | 4560408523021 |
| Z-Stem Revision Size 4 | 4560408523038 |
| Z-Stem Revision Size 5 | 4560408523045 |
| Z-Stem Revision Size 6 | 4560408523052 |
| Z-Stem Revision Size 7 | 4560408523069 |
| Z-Stem Revision Size 8 | 4560408523076 |
| Z-Stem Revision Size 9 | 4560408523083 |
| Z-Stem Revision Size 10 | 4560408523090 |
| Z-Stem Revision Size 11 | 4560408523106 |

別表216

| 製品名 | 製品コード | |
|-------------------|--------------------|---------------|
| ステム (αタイプ/スタンダード) | 4547081118997 | |
| | 4547081119000 | |
| | 4547081119017 | |
| | 4547081119024 | |
| | 4547081119031 | |
| | 4547081119048 | |
| | 4547081119055 | |
| | 4547081119062 | |
| | 4547081119079 | |
| | 4547081119086 | |
| | 4547081119192 | |
| | 4547081119208 | |
| | 4547081119215 | |
| | 4547081119222 | |
| | ステム (αタイプ/ハイオフセット) | 4547081119277 |
| | | 4547081119284 |
| | | 4547081119291 |
| | | 4547081119307 |
| | | 4547081119314 |
| 4547081119321 | | |
| 4547081119338 | | |
| 4547081119345 | | |
| 4547081119352 | | |
| 4547081119369 | | |
| 4547081119376 | | |
| 4547081119383 | | |
| 4547081119390 | | |
| 4547081119406 | | |
| ステム (βタイプ/スタンダード) | 4547081119093 | |
| | 4547081119109 | |
| | 4547081119116 | |
| | 4547081119123 | |
| | 4547081119130 | |
| | 4547081119147 | |
| | 4547081119154 | |
| | 4547081119161 | |
| | 4547081119178 | |
| | 4547081119185 | |
| | 4547081119239 | |
| | 4547081119246 | |
| | 4547081119253 | |
| | 4547081119260 | |
| | ステム (βタイプ/ハイオフセット) | 4547081119413 |
| | | 4547081119420 |
| | | 4547081119437 |
| | | 4547081119444 |
| | | 4547081119451 |
| 4547081119468 | | |
| 4547081119475 | | |

別表217

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------|---------------|
| SL-PLUS MIA HA スタンドシステム | 4571110889121 |
| | 4571110889138 |
| | 4571110889145 |
| | 4571110889152 |
| | 4571110889169 |
| | 4571110889176 |
| | 4571110889183 |
| | 4571110889190 |
| | 4571110889206 |
| | 4571110889213 |
| | 4571110889220 |
| | 4571110889237 |
| | 4571110889244 |
| | 4571110889251 |
| SL-PLUS MIA HA ラテラルシステム | 4571110889268 |
| | 4571110889275 |
| | 4571110889282 |
| | 4571110889299 |
| | 4571110889305 |
| | 4571110889312 |
| | 4571110889329 |
| | 4571110889336 |
| | 4571110889343 |
| | 4571110889350 |
| | 4571110889367 |
| | 4571110889374 |

別表218

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------|---------------|
| アンソロジーHAヒップシステム | 4571110889381 |
| | 4571110889398 |
| | 4571110889404 |
| | 4571110889411 |
| | 4571110889428 |
| | 4571110889435 |
| | 4571110889442 |
| | 4571110889459 |
| | 4571110889466 |
| | 4571110889473 |
| | 4571110889480 |
| | 4571110889497 |
| | 4571110889503 |
| | 4571110889510 |
| | 4571110889527 |
| | 4571110889534 |
| | 4571110889541 |
| | 4571110889558 |
| | 4571110889565 |
| | 4571110889572 |
| | 4571110889589 |
| | 4571110889596 |
| | 4571110889602 |
| | 4571110889619 |

別表219

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------------------|---------------|
| BE-PAS 1515-J #BE-HLS Cannula 15F AS | 4037691930404 |
| BE-PAS 1715-J #BE-HLS Cannula 17F AS | 4037691930411 |
| BE-PAS 1915-J #BE-HLS Cannula 19F AS | 4037691930824 |
| BE-PAS 2115-J #BE-HLS Cannula 21F AS | 4037691930831 |
| BE-PAS 2315-J #BE-HLS Cannula 23F AS | 4037691930848 |
| BE-PAS 1523-J #BE-HLS Cannula 15F AS | 4037691930855 |
| BE-PAS 1723-J #BE-HLS Cannula 17F AS | 4037691930862 |
| BE-PAS 1923-J #BE-HLS Cannula 19F AS | 4037691930879 |
| BE-PAS 2123-J #BE-HLS Cannula 21F AS | 4037691930886 |
| BE-PAS 2323-J #BE-HLS Cannula 23F AS | 4037691930893 |
| BE-PAS 1938-J #BE-HLS Cannula 19F AS | 4037691930909 |
| BE-PAS 2138-J #BE-HLS Cannula 21F AS | 4037691930916 |
| BE-PAS 2338-J #BE-HLS Cannula 23F AS | 4037691930923 |
| BE-PAS 2538-J #BE-HLS Cannula 25F AS | 4037691930930 |
| BE-PAS 2155-J #BE-HLS Cannula 21F AS | 4037691930947 |
| BE-PAS 2355-J #BE-HLS Cannula 23F AS | 4037691930954 |
| BE-PAS 2555-J #BE-HLS Cannula 25F AS | 4037691930961 |
| BE-PAS 2955-J #BE-HLS Cannula 29F AS | 4037691930978 |
| BE-PAS 1515 #BE-HLS Cannula 15F AS | 4037691525686 |
| BE-PAS 1715 #BE-HLS Cannula 17F AS | 4037691559131 |
| BE-PAS 1915 #BE-HLS Cannula 19F AS | 4037691582573 |
| BE-PAS 2115 #BE-HLS Cannula 21F AS | 4037691582580 |
| BE-PAS 2315 #BE-HLS Cannula 23F AS | 4037691593609 |
| BE-PAS 2155 #BE-HLS Cannula 21F AS | 4037691559124 |
| BE-PAS 2355 #BE-HLS Cannula 23F AS | 4037691583136 |
| BE-PAS 2555 #BE-HLS Cannula 25F AS | 4037691583143 |
| BE-PAS 2955 #BE-HLS Cannula 29F AS | 4037691525709 |
| BE-PAS 1938 #BE-HLS Cannula 19F AS | 4037691535364 |
| BE-PAS 2138 #BE-HLS Cannula 21F AS | 4037691589978 |
| BE-PAS 2338 #BE-HLS Cannula 23F AS | 4037691582610 |
| BE-PAS 2538 #BE-HLS Cannula 25F AS | 4037691582726 |
| BE-PAS 1523 #BE-HLS Cannula 15F AS | 4037691531625 |
| BE-PAS 1723 #BE-HLS Cannula 17F AS | 4037691589657 |
| BE-PAS 1923 #BE-HLS Cannula 19F AS | 4037691582597 |
| BE-PAS 2123 #BE-HLS Cannula 21F AS | 4037691589664 |
| BE-PAS 2323 #BE-HLS Cannula 23F AS | 4037691582603 |

別表220

| 製品名 | 製品コード |
|-----------|---------------|
| Wagner SL | 7611814760665 |
| | 7611814760672 |
| | 7611814760689 |
| | 7611814760696 |
| | 7611814760702 |
| | 7611814760719 |
| | 7611814760726 |
| | 7611814558163 |
| | 7611814558170 |
| | 7611814558187 |
| | 7611814558194 |
| | 7611814558200 |
| | 7611814558217 |
| | 7611814558224 |
| | 7611814558231 |
| | 7611814558248 |
| | 7611814558255 |
| | 7611814558262 |
| | 7611814558279 |
| | 7611814558286 |
| | 7611814558293 |
| | 7611814558309 |
| | 7611814558316 |
| | 7611814558323 |
| | 7611814558330 |
| | 7611814558347 |
| | 7611814558354 |
| | 7611814558361 |
| | 7611814558378 |
| | 7611814558385 |
| | 7611814558392 |
| | 7611814558408 |
| | 7611814558415 |
| | 7611814558422 |
| | 7611814558439 |
| | 7611814558446 |
| | 7611814558453 |
| | 7611814558460 |
| | 7611814558477 |
| | 7611814558484 |

別表221

| 製品名 | 製品コード |
|-----------|---------------|
| Wagner SL | 7611814760665 |
| | 7611814760672 |
| | 7611814760689 |
| | 7611814760696 |
| | 7611814760702 |
| | 7611814760719 |
| | 7611814760726 |
| | 7611814558163 |
| | 7611814558170 |
| | 7611814558187 |
| | 7611814558194 |
| | 7611814558200 |
| | 7611814558217 |
| | 7611814558224 |
| | 7611814558231 |
| | 7611814558248 |
| | 7611814558255 |
| | 7611814558262 |
| | 7611814558279 |
| | 7611814558286 |
| | 7611814558293 |
| | 7611814558309 |
| | 7611814558316 |
| | 7611814558323 |
| | 7611814558330 |
| | 7611814558347 |
| | 7611814558354 |
| | 7611814558361 |
| | 7611814558378 |
| | 7611814558385 |
| | 7611814558392 |
| | 7611814558408 |
| | 7611814558415 |
| | 7611814558422 |
| | 7611814558439 |
| | 7611814558446 |
| | 7611814558453 |
| | 7611814558460 |
| | 7611814558477 |
| | 7611814558484 |

別表222

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------|--------------|
| 経鼻胆管ドレナージセット | 827002214842 |
| | 827002219038 |
| | 827002215832 |
| | 827002215856 |
| | 827002215863 |
| | 827002214668 |
| | 827002214712 |
| Liguory型 経鼻胆管ドレナージセット | 827002220829 |
| | 827002224230 |
| | 827002224254 |
| | 827002224247 |
| | 827002219434 |
| | 827002215214 |
| Leung型 経鼻胆管ドレナージセット | 827002215207 |
| | 827002215238 |
| Liguory型 経鼻胆管ドレナージセット | 827002217256 |
| Nagaraja型 経鼻胆管ドレナージセット | 827002215504 |
| | 827002219113 |
| | 827002214057 |
| | 827002217126 |
| Leung型 経鼻胆管ドレナージチューブ | 827002214811 |
| | 827002214972 |
| | 827002221826 |
| | 827002214583 |
| Nagaraja型 経鼻胆管ドレナージチューブ | 827002219892 |
| | 827002216143 |
| 経鼻胆管ドレナージチューブ | 827002221581 |
| | 827002213685 |
| | 827002214217 |

別表223

| 製品名 | 製品コード | |
|-------------------|--------------------|---------------|
| ミニマ S スタンダード システム | 4560276654636 | |
| | 4560276654643 | |
| | 4560276654650 | |
| | 4560276654667 | |
| | 4560276654674 | |
| | 4560276654681 | |
| | 4560276654698 | |
| | 4560276654704 | |
| | 4560276654711 | |
| | 4560276654728 | |
| | 4560276654735 | |
| | 4560276654742 | |
| | ミニマ S ラテラライズド システム | 4560276654759 |
| | | 4560276654766 |
| 4560276654773 | | |
| 4560276654780 | | |
| 4560276654797 | | |
| 4560276654803 | | |
| 4560276654810 | | |
| 4560276654827 | | |
| 4560276654834 | | |
| 4560276654841 | | |
| 4560276654858 | | |
| 4560276654865 | | |

別表224

| 製品名 | 製品コード |
|--------|---------------|
| アナシステム | 7613252631125 |
| | 7613252631132 |
| | 7613252631149 |
| | 7613252631156 |
| | 7613252631170 |
| | 7613252631163 |
| | 7613252631187 |
| | 7613252631194 |
| | 7613252631286 |
| | 7613252631293 |
| | 7613252631323 |
| | 7613252631316 |
| | 7613252631309 |
| | 7613252631330 |
| | 7613252631347 |
| | 7613252631354 |
| | 7613252631040 |
| | 7613252631057 |
| | 7613252631064 |
| | 7613252631095 |
| | 7613252631088 |
| | 7613252631118 |
| | 7613252631071 |
| | 7613252631101 |
| | 7613252631200 |
| | 7613252631217 |
| | 7613252631224 |
| | 7613252631231 |
| | 7613252631248 |
| | 7613252631255 |
| | 7613252631262 |
| | 7613252631279 |

別表225

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------------|---------------|
| アキュフェューザー (持続注入ポンプ・ボラス注入付加タイプ) | 4542187126051 |
| | 4542187126068 |
| | 4542187126075 |
| | 4542187126082 |
| | 4542187126105 |
| | 4542187125856 |
| | 4542187125863 |
| | 4542187125870 |
| | 4542187125887 |
| | 4542187126112 |
| | 4542187126129 |
| | 4542187126136 |
| | 4542187126143 |
| | 4542187125894 |
| | 4542187125900 |
| | 4542187125917 |
| | 4542187125924 |
| | 4542187125931 |
| | 4542187125948 |
| | 4542187125979 |
| | 4542187136470 |
| | 4542187125986 |
| | 4542187125993 |
| | 4542187136487 |
| | 4542187126006 |
| | 4542187126013 |
| | 4542187136494 |
| | 4542187126020 |
| | 4542187136500 |
| | 4542187126044 |

別表226

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------------|---------------|
| アキュフェューザー (持続注入ポンプ・ボラス注入付加タイプ) | 4542187126051 |
| | 4542187126068 |
| | 4542187126075 |
| | 4542187126082 |
| | 4542187126105 |
| | 4542187125856 |
| | 4542187125863 |
| | 4542187125870 |
| | 4542187125887 |
| | 4542187126112 |
| | 4542187126129 |
| | 4542187126136 |
| | 4542187126143 |
| | 4542187125894 |
| | 4542187125900 |
| | 4542187125917 |
| | 4542187125924 |
| | 4542187125931 |
| | 4542187125948 |
| | 4542187125979 |
| | 4542187136470 |
| | 4542187125986 |
| | 4542187125993 |
| | 4542187136487 |
| | 4542187126006 |
| | 4542187126013 |
| | 4542187136494 |
| | 4542187126020 |
| | 4542187136500 |
| | 4542187126044 |

別表227

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------------|---------------|
| アキュフェューザー (持続注入ポンプ・ボラス注入付加タイプ) | 4542187126051 |
| | 4542187126068 |
| | 4542187126075 |
| | 4542187126082 |
| | 4542187126105 |
| | 4542187125856 |
| | 4542187125863 |
| | 4542187125870 |
| | 4542187125887 |
| | 4542187126112 |
| | 4542187126129 |
| | 4542187126136 |
| | 4542187126143 |
| | 4542187125894 |
| | 4542187125900 |
| | 4542187125917 |
| | 4542187125924 |
| | 4542187125931 |
| | 4542187125948 |
| | 4542187125979 |
| | 4542187136470 |
| | 4542187125986 |
| | 4542187125993 |
| | 4542187136487 |
| | 4542187126006 |
| | 4542187126013 |
| | 4542187136494 |
| | 4542187126020 |
| | 4542187136500 |
| | 4542187126044 |

別表228

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| Alpine プレスフィット システム | 4546937109776 |
| | 4546937109783 |
| | 4546937109790 |
| | 4546937109806 |
| | 4546937109813 |
| | 4546937109820 |
| | 4546937109837 |
| | 4546937109844 |
| | 4546937111205 |
| | 4546937111212 |
| | 4546937111229 |
| | 4546937111236 |
| | 4546937109851 |
| | 4546937109868 |
| | 4546937109875 |
| | 4546937109882 |
| | 4546937109899 |
| | 4546937109905 |
| | 4546937109912 |
| | 4546937109929 |
| 4546937111243 | |
| 4546937111250 | |
| 4546937111267 | |
| 4546937111274 | |

別表235

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------------|---------------|
| ECIF Pシステムオフセットコネクタ-L20 | 4946329280180 |
| ECIF Pシステムオフセットコネクタ-L30 | 4946329280197 |
| ECIF Pシステムオフセットコネクタ-L40 | 4946329280203 |
| ECIF Pシステムオフセットコネクタ-L50 | 4946329280210 |
| ECIF Pシステムオフセットコネクタ-L60 | 4946329280227 |
| ECIF Pシステムオフセットコネクタ-L70 | 4946329280234 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-CLシングル S | 4946329280241 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-CLシングル M | 4946329280258 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-CLシングル L | 4946329280265 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-CLダブル S | 4946329280272 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-CLダブル M | 4946329280289 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-CLダブル L | 4946329280296 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-CLストレート | 4946329280302 |
| ECIF Pシステムデュアルドミノコネクタ-XXS | 4946329280319 |
| ECIF Pシステムデュアルドミノコネクタ-XS | 4946329280326 |
| ECIF Pシステムデュアルドミノコネクタ-SS | 4946329280333 |
| ECIF Pシステムデュアルドミノコネクタ-S | 4946329280340 |
| ECIF Pシステムデュアルドミノコネクタ-M | 4946329280357 |
| ECIF Pシステムデュアルドミノコネクタ-L | 4946329280364 |
| ECIF Pシステムデュアルドミノコネクタ-LL | 4946329280371 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-OPシングル M | 4946329280388 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-OPシングル L | 4946329280395 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-OPシングル LL | 4946329280401 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-OPシングル XL | 4946329280418 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-OPシングル XXL | 4946329280425 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-OPダブル M | 4946329280432 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-OPダブル L | 4946329280449 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-OPダブル LL | 4946329280456 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-OPダブル XL | 4946329280463 |
| ECIF Pシステムドミノコネクタ-OPダブル XXL | 4946329280470 |

別表236

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------------|---------------|
| CDALE PTC 18MM 0° 8X40MM | 0643169583252 |
| CDALE PTC 18MM 0° 8X45MM | 0643169582316 |
| CDALE PTC 18MM 0° 8X50MM | 0643169582323 |
| CDALE PTC 18MM 0° 8X55MM | 0643169582330 |
| CDALE PTC 18MM 0° 10X40MM | 0643169582347 |
| CDALE PTC 18MM 0° 10X45MM | 0643169582354 |
| CDALE PTC 18MM 0° 10X50MM | 0643169582361 |
| CDALE PTC 18MM 0° 10X55MM | 0643169582378 |
| CDALE PTC 18MM 0° 12X40MM | 0643169582385 |
| CDALE PTC 18MM 0° 12X45MM | 0643169582392 |
| CDALE PTC 18MM 0° 12X50MM | 0643169582408 |
| CDALE PTC 18MM 0° 12X55MM | 0643169582415 |
| CDALE PTC 18MM 6° 8X40MM | 0643169582422 |
| CDALE PTC 18MM 6° 8X45MM | 0643169582439 |
| CDALE PTC 18MM 6° 8X50MM | 0643169582446 |
| CDALE PTC 18MM 6° 8X55MM | 0643169582453 |
| CDALE PTC 18MM 6° 8X60MM | 0643169582460 |
| CDALE PTC 18MM 6° 10X40MM | 0643169582477 |
| CDALE PTC 18MM 6° 10X45MM | 0643169582484 |
| CDALE PTC 18MM 6° 10X50MM | 0643169582491 |
| CDALE PTC 18MM 6° 10X55MM | 0643169582507 |
| CDALE PTC 18MM 6° 10X60MM | 0643169582514 |
| CDALE PTC 18MM 6° 12X40MM | 0643169582521 |
| CDALE PTC 18MM 6° 12X45MM | 0643169582538 |
| CDALE PTC 18MM 6° 12X50MM | 0643169582545 |
| CDALE PTC 18MM 6° 12X55MM | 0643169582552 |
| CDALE PTC 18MM 6° 12X60MM | 0643169582569 |
| CDALE PTC 18MM 6° 14X40MM | 0643169582576 |
| CDALE PTC 18MM 6° 14X45MM | 0643169582583 |
| CDALE PTC 18MM 6° 14X50MM | 0643169582590 |
| CDALE PTC 18MM 6° 14X55MM | 0643169582606 |
| CDALE PTC 18MM 6° 14X60MM | 0643169582613 |
| CDALE PTC 22MM 12° 10X40MM | 0643169582620 |
| CDALE PTC 22MM 12° 10X45MM | 0643169582637 |
| CDALE PTC 22MM 12° 10X50MM | 0643169582644 |
| CDALE PTC 22MM 12° 10X55MM | 0643169582651 |
| CDALE PTC 22MM 12° 10X60MM | 0643169582668 |
| CDALE PTC 22MM 12° 12X40MM | 0643169582675 |
| CDALE PTC 22MM 12° 12X45MM | 0643169582682 |
| CDALE PTC 22MM 12° 12X50MM | 0643169582699 |
| CDALE PTC 22MM 12° 12X55MM | 0643169582705 |
| CDALE PTC 22MM 12° 12X60MM | 0643169582712 |
| CDALE PTC 22MM 12° 14X40MM | 0643169582729 |
| CDALE PTC 22MM 12° 14X45MM | 0643169582736 |
| CDALE PTC 22MM 12° 14X50MM | 0643169582743 |
| CDALE PTC 22MM 12° 14X55MM | 0643169582750 |
| CDALE PTC 22MM 12° 14X60MM | 0643169582767 |
| CDALE PTC 22MM 12° 16X40MM | 0643169582774 |
| CDALE PTC 22MM 12° 16X45MM | 0643169582781 |
| CDALE PTC 22MM 12° 16X50MM | 0643169582798 |
| CDALE PTC 22MM 12° 16X55MM | 0643169582804 |
| CDALE PTC 22MM 12° 16X60MM | 0643169582811 |

別表237

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------|---------------|
| クラウンジュンePTFEパッチ | 4946585296802 |
| | 4946585296819 |
| | 4946585296826 |
| | 4946585296833 |
| | 4946585296840 |
| | 4946585296857 |
| | 4946585296864 |
| | 4946585296888 |
| | 4946585296888 |
| | 4946585296871 |
| | 4946585296895 |
| | 4946585296901 |
| | 4946585296918 |
| | 4946585296925 |
| | 4946585296932 |
| | 4946585296949 |
| | 4946585296956 |
| | 4946585296963 |
| | 4946585296970 |
| | 4946585296987 |
| | 4946585296994 |
| | 4946585297007 |
| | 4946585297014 |
| | 4946585297021 |
| | 4946585297045 |
| | 4946585297038 |
| | 4946585297069 |
| | 4946585297052 |
| | 4946585297076 |
| | 4946585297090 |
| | 4946585297083 |
| | 4946585297113 |
| | 4946585297106 |
| | 4946585297137 |
| | 4946585297151 |
| | 4946585297144 |
| | 4946585297175 |
| | 4946585297182 |
| | 4946585297205 |
| | 4946585297199 |
| | 4946585297212 |
| | 4946585297229 |
| | 4946585297243 |
| | 4946585297250 |
| | 4946585297267 |
| | 4946585297274 |
| | 4946585297281 |
| | 4946585297298 |
| | 4946585297304 |
| | 4946585297311 |
| | 4946585297328 |
| | 4946585297335 |
| | 4946585297342 |
| | 4946585297359 |
| | 4946585297366 |
| | 4946585297373 |
| | 4946585297380 |
| | 4946585297397 |
| | 4946585297403 |
| | 4946585297410 |
| | 4946585297427 |
| | 4946585297434 |
| | 4946585297441 |
| | 4946585297458 |
| | 4946585297465 |
| | 4946585297472 |
| | 4946585297489 |

別表238

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| メディキットスーパーシース | 4543527042741 |
| | 4543527042772 |
| | 4543527048576 |
| | 4543527048774 |
| | 4543527113489 |
| | 4543527113625 |
| | 4543527113694 |
| | 4543527114578 |
| | 4543527114745 |
| | 4543527117715 |
| | 4543527119603 |
| | 4543527119658 |
| | 4543527121682 |
| | 4543527122023 |
| | 4543527122139 |
| | 4543527122887 |
| | 4543527125505 |
| | 4543527125697 |
| | 4543527125703 |
| | 4543527126106 |

別表239

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| メディキットスーパーシース | 4543527048927 |
| | 4543527048958 |
| | 4543527113700 |
| | 4543527114646 |
| | 4543527117609 |
| | 4543527118743 |
| | 4543527118965 |
| | 4543527120340 |
| | 4543527121354 |
| | 4543527121484 |
| | 4543527121712 |
| | 4543527122450 |
| | 4543527122658 |
| | 4543527122870 |
| | 4543527122931 |
| | 4543527124386 |
| | 4543527125949 |
| | 4543527126564 |
| | 4543527173339 |
| | 4543527176347 |
| | 4543527047784 |
| | 4543527047814 |
| | 4543527120050 |
| | 4543527125802 |
| | 4543527130318 |
| | 4543527130967 |
| | 4543527135368 |
| | 4543527186889 |
| | 4543527189835 |
| | 4543527189842 |
| | 4543527164115 |
| | 4543527165174 |
| | 4543527166232 |
| | 4543527166768 |

別表240

| 製品名 | 製品コード |
|-----------|---------------|
| スプラインシステム | 4547038136401 |
| | 4547038136418 |
| | 4547038136425 |
| | 4547038136432 |
| | 4547038136449 |
| | 4547038136456 |
| | 4547038136463 |
| | 4547038136470 |
| | 4547038136487 |
| | 4547038136494 |
| | 4547038136500 |
| | 4547038136517 |
| | 4547038136524 |
| | 4547038136531 |
| | 4547038136548 |
| | 4547038136555 |
| | 4547038136562 |
| | 4547038136579 |
| | 4547038136586 |
| | 4547038136593 |
| | 4547038136609 |
| | 4547038136616 |
| | 4547038136630 |
| | 4547038136647 |
| ポーラスシステム | 4547038136654 |
| | 4547038136661 |
| | 4547038136678 |
| | 4547038136685 |
| | 4547038136692 |
| | 4547038136708 |
| | 4547038136715 |
| | 4547038136722 |
| | 4547038136739 |
| | 4547038136746 |
| | 4547038136753 |
| | 4547038136760 |
| | 4547038136777 |
| | 4547038136784 |
| | 4547038136791 |
| | 4547038136807 |
| | 4547038136814 |
| | 4547038136821 |
| | 4547038136838 |
| | 4547038136845 |
| | 4547038136852 |
| | 4547038136869 |
| | 4547038136876 |
| | 4547038136883 |
| | 4547038136890 |
| テーバースシステム | 4547038136906 |
| | 4547038136913 |
| | 4547038136920 |
| | 4547038136937 |
| | 4547038136944 |
| | 4547038136951 |
| | 4547038136968 |
| | 4547038136975 |
| | 4547038136982 |
| | 4547038136999 |
| | 4547038137002 |
| | 4547038137019 |
| | 4547038137026 |
| | 4547038137033 |
| | 4547038137040 |
| | 4547038137057 |
| | 4547038137064 |
| | 4547038137071 |
| | 4547038137088 |
| | 4547038137095 |

別表241

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| 大腿骨システム セバレートタイプ | 4560138683002 |
| | 4560138683019 |
| | 4560138683026 |
| | 4560138683033 |
| | 4560138683040 |
| | 4560138682906 |
| | 4560138682913 |
| | 4560138682920 |
| | 4560138682937 |
| | 4560138682944 |
| | 4560138682807 |
| | 4560138682814 |
| | 4560138682821 |
| | 4560138682838 |
| | 4560138682845 |
| | 4560138682951 |
| | 4560138682968 |
| | 4560138682975 |
| | 4560138682982 |
| | 4560138682999 |
| | 4560138682852 |
| | 4560138682869 |
| | 4560138682876 |
| | 4560138682883 |
| | 4560138682890 |

別表242

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------------------|---------------|
| S. M. A. R. T. CONTROL 腸骨動脈用スマートステント | 4987482796316 |
| | 4987482796323 |
| | 4987482796330 |
| | 4987482796347 |
| S. M. A. R. T. Large 腸骨動脈用スマートステント | 4987482796354 |
| | 4987482796361 |
| | 4987482796378 |
| | 4987482796385 |
| | 4987482796392 |
| | 4987482796408 |
| | 4987482796415 |
| | 4987482796422 |
| | 4987482796439 |
| | 4987482796446 |
| | 4987482796453 |
| | 4987482796460 |
| | 4987482796477 |
| | 4987482796484 |
| | 4987482796491 |
| | 4987482796507 |
| | 4987482796514 |
| | 4987482796521 |

別表243

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|
| キャピオックスカスタムパック | 4987892036873 |
| | 4987892037054 |
| | 4987892037139 |
| | 4987892038051 |
| | 4987892038174 |
| | 4987892038198 |
| | 4987892038235 |
| | 4987892038211 |
| | 4987892038259 |
| | 4987892038297 |
| | 4987892041037 |
| | 4987892046452 |
| | 4987892046490 |
| | 4987892041235 |
| | 4987892046513 |
| | 4987892046537 |
| | 4987892046773 |
| | 4987892046735 |
| | 4987892046674 |
| | 4987892046797 |
| | 4987350162250 |

別表244

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|
| キャピオックスカスタムバック | 4987892036873 |
| | 4987892037054 |
| | 4987892037139 |
| | 4987892038150 |
| | 4987892038051 |
| | 4987892038174 |
| | 4987892038198 |
| | 4987892038235 |
| | 4987892038211 |
| | 4987892038259 |
| | 4987892038310 |
| | 4987892038297 |
| | 4987892041037 |
| | 4987892046452 |
| | 4987892046490 |
| | 4987892046513 |
| | 4987892046537 |
| | 4987892046735 |
| | 4987892046674 |
| | 4987892046797 |

別表245①

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|----------------|---------------|
| ディスタル ステム スロット | 4560229921402 | ディスタル ステム バレット | 4560229965918 |
| | 4560229964911 | | 4560229965925 |
| | 4560229964928 | | 4560229965932 |
| | 4560229964935 | | 4560229965949 |
| | 4560229964942 | | 4560229965956 |
| | 4560229964959 | | 4560229965963 |
| | 4560229964966 | | 4560229965970 |
| | 4560229964973 | | 4560229965987 |
| | 4560229964980 | | 4560229965994 |
| | 4560229964997 | | 4560229966007 |
| | 4560229965000 | | 4560229965758 |
| | 4560229965017 | | 4560229965765 |
| | 4560229965024 | | 4560229965772 |
| | 4560229965031 | | 4560229965789 |
| | 4560229965048 | | 4560229965796 |
| | 4560229965055 | | 4560229965802 |
| | 4560229965062 | | 4560229965819 |
| | 4560229965079 | | 4560229965826 |
| | 4560229965086 | | 4560229965833 |
| | 4560229965093 | | 4560229965840 |
| | 4560229965109 | | 4560229965857 |
| | 4560229965116 | | 4560229965864 |
| | 4560229965123 | | 4560229965871 |
| | 4560229965130 | | 4560229965888 |
| | 4560229965147 | | 4560229965895 |
| | 4560229965154 | | 4560229921433 |
| | 4560229965161 | | 4560229966014 |
| | 4560229965178 | | 4560229966021 |
| | 4560229965185 | | 4560229966038 |
| | 4560229965192 | | 4560229966045 |
| | 4560229965208 | | 4560229966052 |
| | 4560229965215 | | 4560229966069 |
| | 4560229965222 | | 4560229966076 |
| | 4560229965239 | | 4560229966083 |
| | 4560229965246 | | 4560229966090 |
| | 4560229965253 | | 4560229966106 |
| | 4560229965260 | | 4560229966113 |
| | 4560229965277 | | 4560229966120 |
| | 4560229965284 | | 4560229966137 |
| | 4560229965291 | | 4560229966144 |
| | 4560229965307 | | 4560229966151 |
| | 4560229965314 | | 4560229966168 |
| | 4560229965321 | | 4560229966175 |
| | 4560229965338 | | 4560229966182 |
| | 4560229965345 | | 4560229966199 |
| | | | 4560229966205 |
| | | | 4560229966212 |
| | | | 4560229966229 |
| | | | 4560229966236 |
| ディスタル ステム バレット | 4560229921419 | | 4560229921440 |
| | 4560229965352 | | 4560229966243 |
| | 4560229965369 | | 4560229966250 |
| | 4560229965376 | | 4560229966267 |
| | 4560229965383 | ディスタル ステム STS | 4560229966274 |
| | 4560229965390 | | 4560229966281 |
| | 4560229965406 | | 4560229966298 |
| | 4560229965413 | | 4560229966304 |
| | 4560229965420 | | 4560229966311 |
| | 4560229965437 | | 4560229966328 |
| | 4560229965444 | | 4560229966335 |
| | 4560229965451 | | 4560229966342 |
| | 4560229965468 | | 4560229966359 |
| | 4560229965475 | | 4560229966366 |
| | 4560229965482 | | 4560229966373 |
| | 4560229965499 | | 4560229966380 |
| | 4560229965505 | | 4560229966397 |
| | 4560229965512 | | 4560229966403 |
| | 4560229965529 | | 4560229966410 |
| | 4560229965536 | | 4560229966427 |
| | 4560229965543 | | 4560229966434 |
| | 4560229965550 | | 4560229966441 |
| | 4560229965567 | | 4560229966458 |
| | 4560229965574 | | 4560229966465 |
| | 4560229965581 | | 4560229966472 |
| | 4560229965598 | | 4560229966489 |
| | 4560229965604 | | 4560229966496 |
| | 4560229965611 | | 4560229966502 |
| | 4560229965628 | | 4560229966519 |
| | 4560229965635 | | 4560229966526 |
| | 4560229965642 | | 4560229966533 |
| | 4560229965659 | | 4560229966540 |
| | 4560229965666 | | 4560229966557 |
| | 4560229965673 | | 4560229966564 |
| | 4560229965680 | | 4560229966571 |
| | 4560229965697 | | 4560229966588 |
| | 4560229965703 | | 4560229966595 |
| | 4560229965710 | | 4560229966601 |
| | 4560229965727 | | 4560229921457 |
| | 4560229965734 | | |
| | 4560229965741 | | |
| | 4560229921426 | | |
| | 4560229965901 | | |

別表245②

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| ディスタル ステム STS | 4560229967004 |
| | 4560229967011 |
| | 4560229967028 |
| | 4560229967035 |
| | 4560229967042 |
| | 4560229967059 |
| | 4560229967066 |
| | 4560229967073 |
| | 4560229967080 |
| | 4560229967097 |
| | 4560229967103 |
| | 4560229967110 |
| | 4560229967127 |
| | 4560229967134 |
| | 4560229967141 |
| | 4560229967158 |
| | 4560229967165 |
| | 4560229967172 |

別表246

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| アクソスTi 脛骨近位内側プレート | 7613327093667 |
| | 7613327093698 |
| | 7613327093735 |
| | 7613327093742 |
| | 7613327093544 |
| | 7613327093568 |
| | 7613327093599 |
| | 7613327093629 |
| | 7613327093643 |
| | 7613327093650 |
| | 7613327093636 |
| | 7613327093896 |
| | 7613327093926 |
| | 7613327093940 |
| | 7613327093964 |
| | 7613327093773 |
| | 7613327093797 |
| | 7613327093810 |
| | 7613327093841 |
| | 7613327093858 |
| | 7613327093865 |
| | 7613327093872 |
| アクソスTi 脛骨遠位前外側プレート | 7613327081992 |
| | 7613327082012 |
| | 7613327082043 |
| | 7613327081862 |
| | 7613327081909 |
| | 7613327081923 |
| | 7613327081985 |
| | 7613327081930 |
| | 7613327081961 |
| | 7613327082173 |
| | 7613327082203 |
| | 7613327082227 |
| | 7613327082074 |
| | 7613327082098 |
| | 7613327082111 |
| | 7613327082135 |
| | 7613327082142 |
| | 7613327082159 |
| アクソスTi 脛骨遠位内側プレート | 7613327082579 |
| | 7613327082609 |
| | 7613327082623 |
| | 7613327082463 |
| | 7613327082500 |
| | 7613327082494 |
| | 7613327082531 |
| | 7613327082524 |
| | 7613327082548 |
| | 7613327082555 |
| | 7613327082753 |
| | 7613327082784 |
| | 7613327082814 |
| | 7613327082654 |
| | 7613327082678 |
| | 7613327082692 |
| | 7613327082715 |
| | 7613327082722 |
| | 7613327082739 |
| | 7613327082746 |

別表247

| 製品名 | 製品コード | 製品コード |
|---------------|---------------|---------------|
| シニアプラグAD輸液セット | 4987892041594 | 4987350206091 |
| | 4987892029752 | 4987350613851 |
| | 4987892029776 | 4987350127655 |
| | 4987350233370 | 4987350127679 |
| | 4987350355539 | 4987350205094 |
| | 4987350127556 | 4987892034336 |
| | 4987350614056 | 4987350336156 |
| | 4987350233837 | 4987892034275 |
| | 4987350233851 | 4987892034299 |
| | 4987350233394 | 4987892034251 |
| | 4987892029639 | 4987892034435 |
| | 4987350233110 | 4987350335814 |
| | 4987892029394 | 4987892029851 |
| | 4987350170477 | 4987892029653 |
| | 4987350235374 | 4987892030031 |
| | 4987350998637 | 4987892030154 |
| | 4987350233899 | 4987892033650 |
| | 4987350218230 | 4987892033599 |
| | 4987892029936 | 4987892034312 |
| | 4987892029714 | 4987892033612 |
| | 4987350233875 | 4987892029578 |
| | 4987350218155 | 4987892029592 |
| | 4987350344830 | 4987350999351 |
| | 4987892029899 | |
| | 4987892029431 | |
| | 4987350007032 | |
| | 4987892038617 | |
| | 4987350007056 | |
| | 4987350007070 | |
| | 4987892029950 | |
| | 4987350007018 | |
| | 4987350127570 | |
| | 4987350127716 | |
| | 4987892042195 | |
| | 4987350344519 | |
| | 4987892029417 | |
| | 4987892030093 | |
| | 4987350004192 | |
| | 4987350224774 | |
| | 4987350335791 | |
| | 4987350232854 | |
| | 4987892029837 | |
| | 4987892029790 | |
| | 4987350004215 | |
| | 4987892029493 | |
| | 4987350210753 | |
| | 4987350335777 | |
| | 4987892029738 | |
| | 4987892029516 | |
| | 4987350344557 | |
| | 4987892029455 | |
| | 4987350007094 | |
| | 4987350344793 | |
| | 4987892030192 | |
| | 4987892029615 | |
| | 4987350006851 | |
| | 4987350004178 | |
| | 4987350998590 | |
| | 4987350204110 | |
| | 4987350344991 | |
| | 4987350188519 | |
| | 4987350345035 | |
| | 4987350998736 | |
| | 4987350998613 | |
| | 4987350342393 | |
| | 4987892029875 | |
| | 4987350201836 | |
| | 4987350346919 | |
| | 4987350344816 | |
| | 4987350206879 | |
| | 4987350127730 | |
| | 4987350127631 | |
| | 4987350345011 | |
| | 4987350209375 | |
| | 4987350197658 | |
| | 4987350182197 | |
| | 4987892040276 | |
| | 4987350344939 | |
| | 4987350344953 | |
| | 4987350354259 | |
| | 4987892029035 | |
| | 4987350204097 | |
| | 4987350344977 | |
| | 4987350345059 | |
| | 4987350613936 | |
| | 4987892029691 | |
| | 4987350206855 | |
| | 4987350206534 | |

別表248

| 製品名 | 製品コード | 製品コード |
|---------------|---------------|---------------|
| シニアプラグAD輸液セット | 4987892041594 | 4987350206091 |
| | 4987892029752 | 4987350613851 |
| | 4987892029776 | 4987350127655 |
| | 4987350233370 | 4987350127679 |
| | 4987350355539 | 4987350205094 |
| | 4987350127556 | 4987892034336 |
| | 4987350614056 | 4987350336156 |
| | 4987350233837 | 4987892034275 |
| | 4987350233851 | 4987892034299 |
| | 4987350233394 | 4987892034251 |
| | 4987892029639 | 4987892034435 |
| | 4987350233110 | 4987350335814 |
| | 4987892029394 | 4987892029851 |
| | 4987350170477 | 4987892029653 |
| | 4987350235374 | 4987892030031 |
| | 4987350998637 | 4987892030154 |
| | 4987350233899 | 4987892033650 |
| | 4987350218230 | 4987892033599 |
| | 4987892029936 | 4987892034312 |
| | 4987892029714 | 4987892033612 |
| | 4987350233875 | 4987892029578 |
| | 4987350218155 | 4987892029592 |
| | 4987350344830 | 4987350999351 |
| | 4987892029899 | |
| | 4987892029431 | |
| | 4987350007032 | |
| | 4987892038617 | |
| | 4987350007056 | |
| | 4987350007070 | |
| | 4987892029950 | |
| | 4987350007018 | |
| | 4987350127570 | |
| | 4987350127716 | |
| | 4987892042195 | |
| | 4987350344519 | |
| | 4987892029417 | |
| | 4987892030093 | |
| | 4987350004192 | |
| | 4987350224774 | |
| | 4987350335791 | |
| | 4987350232854 | |
| | 4987892029837 | |
| | 4987892029790 | |
| | 4987350004215 | |
| | 4987892029493 | |
| | 4987350210753 | |
| | 4987350335777 | |
| | 4987892029738 | |
| | 4987892029516 | |
| | 4987350344557 | |
| | 4987892029455 | |
| | 4987350007094 | |
| | 4987350344793 | |
| | 4987892030192 | |
| | 4987892029615 | |
| | 4987350006851 | |
| | 4987350004178 | |
| | 4987350998590 | |
| | 4987350204110 | |
| | 4987350344991 | |
| | 4987350188519 | |
| | 4987350345035 | |
| | 4987350998736 | |
| | 4987350998613 | |
| | 4987350342393 | |
| | 4987892029875 | |
| | 4987350201836 | |
| | 4987350346919 | |
| | 4987350344816 | |
| | 4987350206879 | |
| | 4987350127730 | |
| | 4987350127631 | |
| | 4987350345011 | |
| | 4987350209375 | |
| | 4987350197658 | |
| | 4987350182197 | |
| | 4987892040276 | |
| | 4987350344939 | |
| | 4987350344953 | |
| | 4987350354259 | |
| | 4987892029035 | |
| | 4987350204097 | |
| | 4987350344977 | |
| | 4987350345059 | |
| | 4987350613936 | |
| | 4987892029691 | |
| | 4987350206855 | |
| | 4987350206534 | |

別表249

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|
| シニアプラグAD延長チューブ | 4987350357212 |
| | 4987892030055 |
| | 4987892038631 |
| | 4987892030178 |
| | 4987892029479 |
| | 4987350239099 |
| | 4987350353870 |
| | 4987350344892 |
| | 4987350353894 |
| | 4987350007117 |
| | 4987350347213 |
| | 4987892029974 |
| | 4987350239051 |
| | 4987892029554 |
| | 4987350344854 |
| | 4987350239037 |
| | 4987892029530 |
| | 4987350127532 |
| | 4987350127495 |
| | 4987892029912 |
| | 4987350238795 |
| | 4987892042171 |
| | 4987350238696 |
| | 4987350006837 |
| | 4987892030116 |
| | 4987350235398 |
| | 4987892030130 |
| | 4987350007131 |
| | 4987892042553 |
| | 4987892042539 |
| | 4987350237231 |
| | 4987350238818 |
| | 4987350188472 |
| | 4987350238719 |
| | 4987350239112 |
| | 4987892030017 |
| | 4987892029998 |
| | 4987350344878 |
| | 4987350002792 |
| | 4987350346933 |
| | 4987892038594 |
| | 4987892030079 |
| | 4987350006998 |
| | 4987350357113 |
| | 4987892036033 |
| | 4987892036057 |
| | 4987892036118 |
| | 4987892033636 |
| | 4987892036071 |
| | 4987892036156 |
| | 4987892034237 |
| | 4987892036095 |
| | 4987892036118 |
| | 4987892036170 |
| | 4987892030475 |
| | 4987892030413 |
| | 4987892030451 |
| | 4987892030499 |
| | 4987892030437 |
| | 4987892030512 |
| | 4987350999412 |
| | 4987892030536 |

別表250

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|
| シニアプラグAD延長チューブ | 4987350357212 |
| | 4987892030055 |
| | 4987892038631 |
| | 4987892030178 |
| | 4987892029479 |
| | 4987350239099 |
| | 4987350353870 |
| | 4987350344892 |
| | 4987350353894 |
| | 4987350007117 |
| | 4987350347213 |
| | 4987892029974 |
| | 4987350239051 |
| | 4987892029554 |
| | 4987350344854 |
| | 4987350239037 |
| | 4987892029530 |
| | 4987350127532 |
| | 4987350127495 |
| | 4987892029912 |
| | 4987350238795 |
| | 4987892042171 |
| | 4987350238696 |
| | 4987350006837 |
| | 4987892030116 |
| | 4987350235398 |
| | 4987892030130 |
| | 4987350007131 |
| | 4987892042553 |
| | 4987892042539 |
| | 4987350237231 |
| | 4987350238818 |
| | 4987350188472 |
| | 4987350238719 |
| | 4987350239112 |
| | 4987892030017 |
| | 4987892029998 |
| | 4987350344878 |
| | 4987350002792 |
| | 4987350346933 |
| | 4987892038594 |
| | 4987892030079 |
| | 4987350006998 |
| | 4987350357113 |
| | 4987892036033 |
| | 4987892036057 |
| | 4987892036118 |
| | 4987892033636 |
| | 4987892036071 |
| | 4987892036156 |
| | 4987892034237 |
| | 4987892036095 |
| | 4987892036118 |
| | 4987892036170 |
| | 4987892030475 |
| | 4987892030413 |
| | 4987892030451 |
| | 4987892030499 |
| | 4987892030437 |
| | 4987892030512 |
| | 4987350999412 |
| | 4987892030536 |

別表251

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| ALPS フット&アングル システム | 4562336129276 |
| | 4562336129283 |
| | 4562336129290 |
| | 4562336129306 |
| | 4562336129313 |
| | 4562336129078 |
| | 4562336129085 |
| | 4562336129108 |
| | 4562336129092 |
| | 4562336129238 |
| | 4562336129245 |
| | 4562336129252 |
| | 4562336129269 |
| | 4562336129177 |
| | 4562336129184 |
| | 4562336129191 |
| | 4562336129207 |
| | 4562336129214 |
| | 4562336129221 |
| | 4562336129115 |
| | 4562336129122 |
| | 4562336129139 |
| | 4562336129146 |
| | 4562336129153 |
| | 4562336129160 |

別表252

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| SQRUM AGHA シェル 44-NH | 4547898298189 |
| SQRUM AGHA シェル 46-NH | 4547898298196 |
| SQRUM AGHA シェル 48-NH | 4547898298202 |
| SQRUM AGHA シェル 50-NH | 4547898298219 |
| SQRUM AGHA シェル 52-NH | 4547898298226 |
| SQRUM AGHA シェル 54-NH | 4547898298233 |
| SQRUM AGHA シェル 56-NH | 4547898298240 |
| SQRUM AGHA シェル 58-NH | 4547898298257 |
| SQRUM AGHA シェル 60-NH | 4547898298264 |
| SQRUM AGHA シェル 62-NH | 4547898298271 |
| SQRUM AGHA シェル 64-NH | 4547898298288 |
| SQRUM AGHA シェル 66-NH | 4547898298295 |
| SQRUM AGHA シェル 42-3H | 4547898298431 |
| SQRUM AGHA シェル 44-3H | 4547898298448 |
| SQRUM AGHA シェル 46-3H | 4547898298455 |
| SQRUM AGHA シェル 48-3H | 4547898298462 |
| SQRUM AGHA シェル 50-3H | 4547898298479 |
| SQRUM AGHA シェル 52-3H | 4547898298486 |
| SQRUM AGHA シェル 54-3H | 4547898298493 |
| SQRUM AGHA シェル 56-3H | 4547898298509 |
| SQRUM AGHA シェル 58-3H | 4547898298516 |
| SQRUM AGHA シェル 60-3H | 4547898298523 |
| SQRUM AGHA シェル 62-3H | 4547898298530 |
| SQRUM AGHA シェル 64-3H | 4547898298738 |
| SQRUM AGHA シェル 66-3H | 4547898298745 |
| SQRUM AGHA シェル 42-5H | 4547898298301 |
| SQRUM AGHA シェル 44-5H | 4547898298318 |
| SQRUM AGHA シェル 46-7H | 4547898298325 |
| SQRUM AGHA シェル 48-7H | 4547898298332 |
| SQRUM AGHA シェル 50-7H | 4547898298349 |
| SQRUM AGHA シェル 52-7H | 4547898298356 |
| SQRUM AGHA シェル 54-7H | 4547898298363 |
| SQRUM AGHA シェル 56-7H | 4547898298370 |
| SQRUM AGHA シェル 58-7H | 4547898298387 |
| SQRUM AGHA シェル 60-7H | 4547898298394 |
| SQRUM AGHA シェル 62-7H | 4547898298400 |
| SQRUM AGHA シェル 64-7H | 4547898298417 |
| SQRUM AGHA シェル 66-7H | 4547898298424 |

別表253

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|--------------|
| トラキオソフト | 694393014074 |
| | 694393013343 |
| | 694393012858 |
| | 694393012681 |
| | 694393012476 |
| | 694393012995 |
| | 694393012988 |
| | 694393014036 |
| トラキオソフト ランツ付 | 694393014531 |
| | 694393013367 |
| | 694393015033 |
| | 694393013336 |
| | 694393014548 |
| | 694393014081 |
| | 694393014913 |
| トラキオソフト ハイ・ロー | 694393014685 |
| | 694393013992 |
| | 694393013596 |
| | 694393012933 |
| | 694393013404 |
| | 694393014814 |
| トラキオソフト ハイ・ロー(ランツ付) | 694393014692 |
| | 694393014234 |
| | 694393013855 |
| | 694393013091 |
| | 694393013244 |
| | 694393014418 |
| L. G. T喉頭切開チューブ | 694393014845 |
| | 694393014739 |

別表254

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| レティナ 7X8 | 4987720107089 |
| レティナ 7X10 | 4987720107102 |
| レティナ 7X12 | 4987720107126 |
| レティナ 7X14 | 4987720107140 |
| レティナ 7X16 | 4987720107164 |
| レティナ 7X18 | 4987720107188 |
| レティナ 7X20 | 4987720107201 |
| レティナ 7X22 | 4987720107225 |
| レティナ 9X10 | 4987720109106 |
| レティナ 9X12 | 4987720109120 |
| レティナ 9X14 | 4987720109144 |
| レティナ 9X16 | 4987720109168 |
| レティナ 9X18 | 4987720109192 |
| レティナ 9X20 | 4987720109205 |
| レティナ 9X22 | 4987720109229 |
| レティナ 9X24 | 4987720109243 |
| レティナ 9X26 | 4987720109267 |
| レティナ 9X28 | 4987720109281 |
| レティナ 11X12 | 4987720111123 |
| レティナ 11X14 | 4987720111147 |
| レティナ 11X16 | 4987720111171 |
| レティナ 11X18 | 4987720111185 |
| レティナ 11X20 | 4987720111208 |
| レティナ 11X22 | 4987720111222 |
| レティナ 11X24 | 4987720111246 |
| レティナ 11X26 | 4987720111260 |
| レティナ 11X28 | 4987720111284 |
| レティナ 11X30 | 4987720111307 |
| レティナ 11X32 | 4987720111321 |
| レティナ 13X12 | 4987720113127 |
| レティナ 13X14 | 4987720113141 |
| レティナ 13X16 | 4987720113165 |
| レティナ 13X18 | 4987720113189 |
| レティナ 13X20 | 4987720113202 |
| レティナ 13X22 | 4987720113226 |
| レティナ 13X24 | 4987720113240 |
| レティナ 13X26 | 4987720113264 |
| レティナ 13X28 | 4987720113288 |
| レティナ 13X30 | 4987720113301 |
| レティナ 13X32 | 4987720113325 |
| レティナ 本体SP | 4987720037829 |

別表255

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| 開口部レティナ 7X8 | 4987720036501 |
| 開口部レティナ 7X10 | 4987720036518 |
| 開口部レティナ 7X12 | 4987720036525 |
| 開口部レティナ 7X14 | 4987720036532 |
| 開口部レティナ 7X16 | 4987720036549 |
| 開口部レティナ 7X18 | 4987720036556 |
| 開口部レティナ 9X10 | 4987720036563 |
| 開口部レティナ 9X12 | 4987720036570 |
| 開口部レティナ 9X14 | 4987720036587 |
| 開口部レティナ 9X16 | 4987720036594 |
| 開口部レティナ 9X18 | 4987720036600 |
| 開口部レティナ 9X20 | 4987720036617 |
| 開口部レティナ 9X22 | 4987720036624 |
| 開口部レティナ 11X12 | 4987720036631 |
| 開口部レティナ 11X14 | 4987720036648 |
| 開口部レティナ 11X16 | 4987720036655 |
| 開口部レティナ 11X18 | 4987720036662 |
| 開口部レティナ 11X20 | 4987720036679 |
| 開口部レティナ 11X22 | 4987720036686 |
| 開口部レティナ 11X24 | 4987720036693 |
| 開口部レティナ 11X26 | 4987720036709 |
| 開口部レティナ 13X12 | 4987720036716 |
| 開口部レティナ 13X14 | 4987720036723 |
| 開口部レティナ 13X16 | 4987720036730 |
| 開口部レティナ 13X18 | 4987720036747 |
| 開口部レティナ 13X20 | 4987720036754 |
| 開口部レティナ 13X22 | 4987720036761 |
| 開口部レティナ 13X24 | 4987720036778 |
| 開口部レティナ 13X26 | 4987720036785 |
| 開口部レティナ 13X28 | 4987720036792 |
| 開口部レティナ 7X20 | 4987720036808 |
| 開口部レティナ 7X22 | 4987720036815 |
| 開口部レティナ 9X24 | 4987720036822 |
| 開口部レティナ 9X26 | 4987720036839 |
| 開口部レティナ 9X28 | 4987720036846 |
| 開口部レティナ 11X28 | 4987720036853 |
| 開口部レティナ 11X30 | 4987720036860 |
| 開口部レティナ 11X32 | 4987720036877 |
| 開口部レティナ 13X30 | 4987720036884 |
| 開口部レティナ 13X32 | 4987720036891 |
| 開口部レティナ (未滅菌) SP | 4987720036990 |

別表256

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| コーケンPPカニューレ単管5mm | 4987720052709 |
| コーケンPPカニューレ単管6mm | 4987720052716 |
| コーケンPPカニューレ単管7mm | 4987720052723 |
| コーケンPPカニューレ単管8mm | 4987720052730 |
| コーケンPPカニューレ単管9mm | 4987720052747 |
| コーケンPPカニューレ単管10mm | 4987720052754 |
| コーケンPPカニューレ単管11mm | 4987720052761 |
| コーケンPPカニューレ単管12mm | 4987720052778 |
| コーケンPPカニューレ単管13mm | 4987720052785 |
| コーケンPPカニューレ単管SP | 4987720052792 |
| コーケンPPカニューレ複管6mm | 4987720052518 |
| コーケンPPカニューレ複管7mm | 4987720052525 |
| コーケンPPカニューレ複管8mm | 4987720052532 |
| コーケンPPカニューレ複管9mm | 4987720052549 |
| コーケンPPカニューレ複管10mm | 4987720052556 |
| コーケンPPカニューレ複管11mm | 4987720052563 |
| コーケンPPカニューレ複管12mm | 4987720052570 |
| コーケンPPカニューレ複管13mm | 4987720052587 |
| コーケンPPカニューレ複管SP | 4987720052594 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ5mm | 4987720052600 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ6mm | 4987720052617 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ7mm | 4987720052624 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ8mm | 4987720052631 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ9mm | 4987720052648 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ10mm | 4987720052655 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ11mm | 4987720052662 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ12mm | 4987720052679 |
| コーケンPPカニューレ スピーチ13mm | 4987720052686 |
| コーケンPPカニューレ スピーチSP | 4987720052693 |

別表257

| 製品名 | 製品コード |
|--------------|---------------|
| メラ ソフィット クリア | 4806019601292 |
| | 4806019601308 |
| | 4806019601315 |
| | 4806019601322 |
| | 4806019601339 |
| | 4806019601346 |
| | 4806019601353 |
| | 4806019601575 |
| | 4806019601582 |
| | 4806019601599 |
| | 4806019601605 |
| | 4806019601612 |
| | 4806019601629 |
| | 4806019601636 |
| | 4806019613387 |
| | 4806019613394 |
| | 4806019613400 |
| | 4806019613417 |
| | 4806019613424 |
| | 4806019613431 |
| | 4806019613448 |
| | 4806019613455 |
| | 4806019613462 |
| | 4806019613479 |
| | 4806019613486 |
| | 4806019613493 |
| | 4806019613509 |
| | 4806019613516 |

別表258

| 製品名 | 製品コード |
|--------------|---------------|
| メラ ソフィット クリア | 4806019601438 |
| | 4806019601445 |
| | 4806019601452 |
| | 4806019601469 |
| | 4806019601476 |
| | 4806019601483 |
| | 4806019601490 |
| | 4806019601506 |
| | 4806019601513 |
| | 4806019601520 |
| | 4806019601537 |
| | 4806019601544 |
| | 4806019601551 |
| | 4806019601568 |
| | 4806019613660 |
| | 4806019613677 |
| | 4806019613684 |
| | 4806019613691 |
| | 4806019613707 |
| | 4806019613714 |
| | 4806019613721 |
| | 4806019613738 |
| | 4806019613745 |
| | 4806019613752 |
| | 4806019613769 |
| | 4806019613776 |
| | 4806019613783 |
| | 4806019613790 |

別表259

| 製品名 | 製品コード |
|--------------|---------------|
| メラ ソフィット クリア | 4806019601360 |
| | 4806019601377 |
| | 4806019601384 |
| | 4806019601391 |
| | 4806019601407 |
| | 4806019601414 |
| | 4806019601421 |
| | 4806019601643 |
| | 4806019601650 |
| | 4806019601667 |
| | 4806019601674 |
| | 4806019601681 |
| | 4806019601698 |
| | 4806019601704 |
| | 4806019611819 |
| | 4806019611826 |
| | 4806019611833 |
| | 4806019611840 |
| | 4806019611857 |
| | 4806019611864 |
| | 4806019611871 |
| | 4806019613523 |
| | 4806019613530 |
| | 4806019613547 |
| | 4806019613554 |
| | 4806019613561 |
| | 4806019613578 |
| | 4806019613585 |
| | 4806019613592 |
| | 4806019613608 |
| | 4806019613615 |
| | 4806019613622 |
| | 4806019613639 |
| | 4806019613646 |
| | 4806019613653 |

別表260

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| メラ ソフィット(気管切開チューブ) | 4806019600240 |
| | 4806019600257 |
| | 4806019600264 |
| | 4806019600271 |
| | 4806019600288 |
| | 4806019600295 |
| | 4806019600301 |
| | 4806019600318 |
| | 4806019600325 |
| | 4806019600332 |
| | 4806019603241 |
| | 4806019603258 |
| | 4806019603098 |
| | 4806019603104 |
| | 4806019603111 |
| | 4806019603265 |
| | 4806019603272 |
| | 4806019603289 |
| | 4806019603296 |
| | 4806019603302 |
| | 4806019612106 |
| | 4806019612113 |
| | 4806019612120 |
| | 4806019612137 |
| | 4806019612144 |
| | 4806019612151 |
| | 4806019612168 |
| | 4806019612175 |
| | 4806019612182 |
| | 4806019612199 |
| | 4806019612403 |
| | 4806019612410 |
| | 4806019612427 |
| | 4806019612434 |
| | 4806019612441 |
| | 4806019612458 |
| | 4806019612465 |
| | 4806019612472 |
| | 4806019612489 |
| | 4806019612496 |

別表261

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| メラ ソフィット(気管切開チューブ) | 4806019600141 |
| | 4806019600158 |
| | 4806019600165 |
| | 4806019600172 |
| | 4806019600189 |
| | 4806019600196 |
| | 4806019600202 |
| | 4806019600219 |
| | 4806019600226 |
| | 4806019600233 |
| | 4806019603142 |
| | 4806019603159 |
| | 4806019603166 |
| | 4806019603173 |
| | 4806019603180 |
| | 4806019603197 |
| | 4806019603203 |
| | 4806019603210 |
| | 4806019603227 |
| | 4806019603234 |
| | 4806019612007 |
| | 4806019612014 |
| | 4806019612021 |
| | 4806019612038 |
| | 4806019612045 |
| | 4806019612052 |
| | 4806019612069 |
| | 4806019612076 |
| | 4806019612083 |
| | 4806019612090 |
| | 4806019612304 |
| | 4806019612311 |
| | 4806019612328 |
| | 4806019612335 |
| | 4806019612342 |
| | 4806019612359 |
| | 4806019612366 |
| | 4806019612373 |
| | 4806019612380 |
| | 4806019612397 |

別表262

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| メラ ソフィット(気管切開チューブ) | 4806019600349 |
| | 4806019600356 |
| | 4806019600363 |
| | 4806019600370 |
| | 4806019600387 |
| | 4806019602411 |
| | 4806019602428 |
| | 4806019602435 |
| | 4806019602459 |
| | 4806019602466 |
| | 4806019600424 |
| | 4806019600431 |
| | 4806019602176 |
| | 4806019600448 |
| | 4806019602183 |
| | 4806019600455 |
| | 4806019602190 |
| | 4806019600462 |
| | 4806019602206 |
| | 4806019600479 |
| | 4806019602213 |
| | 4806019600394 |
| | 4806019600400 |
| | 4806019600417 |
| | 4806019603319 |
| | 4806019603326 |
| | 4806019603333 |
| | 4806019603340 |
| | 4806019603357 |
| | 4806019603364 |
| | 4806019603371 |
| | 4806019603388 |
| | 4806019603395 |
| | 4806019603401 |
| | 4806019612205 |
| | 4806019612212 |
| | 4806019612229 |
| | 4806019612236 |
| | 4806019612243 |
| | 4806019612250 |
| | 4806019612267 |
| | 4806019612274 |
| | 4806019612281 |
| | 4806019612298 |
| | 4806019612649 |
| | 4806019612656 |
| | 4806019612762 |
| | 4806019612663 |
| | 4806019612779 |
| | 4806019612670 |
| | 4806019612786 |
| | 4806019612687 |
| | 4806019612793 |
| | 4806019612694 |
| | 4806019612601 |
| | 4806019612618 |
| | 4806019612625 |
| | 4806019612809 |
| | 4806019612502 |
| | 4806019612519 |
| | 4806019612526 |
| | 4806019612533 |
| | 4806019612540 |
| | 4806019612557 |
| | 4806019612564 |
| | 4806019612571 |
| | 4806019612588 |
| | 4806019612595 |
| | 4806019612595 |

別表263

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------|---------------|
| GB II 気管切開チューブ(吸引型) | 4544050041935 |
| | 4544050041942 |
| | 4544050041959 |
| | 4544050041966 |
| | 4544050041973 |
| | 4544050041980 |
| | 4544050041997 |
| | 4544050042000 |
| | 4544050042017 |
| | 4544050087780 |
| エスハート GB II 気管切開チューブ吸引型 | 4544050090865 |
| | 4544050090872 |
| | 4544050090889 |
| | 4544050090896 |
| | 4544050090902 |
| | 4544050090919 |
| | 4544050090926 |
| | 4544050090933 |
| | 4544050090940 |
| | 4544050090957 |

別表264

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| GB気管切開チューブ | 4544050041843 |
| | 4544050041850 |
| | 4544050041867 |
| | 4544050041874 |
| | 4544050041881 |
| | 4544050041898 |
| | 4544050041904 |
| | 4544050041911 |
| | 4544050041928 |
| | 4544050087773 |
| エスハート GB気管切開チューブ | 4544050090766 |
| | 4544050090773 |
| | 4544050090780 |
| | 4544050090797 |
| | 4544050090803 |
| | 4544050090810 |
| | 4544050090827 |
| | 4544050090834 |
| | 4544050090841 |
| | 4544050090858 |

別表265

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| 気管切開NEO 固定式 | 4544050092289 |
| | 4544050092296 |
| | 4544050092302 |
| | 4544050092319 |
| | 4544050101813 |
| | 4544050092326 |
| | 4544050092333 |
| | 4544050092340 |
| | 4544050092357 |
| | 4544050092364 |
| | 4544050092371 |
| | 4544050092388 |
| | 4544050092395 |
| | 4544050092401 |
| | 4544050092418 |
| | 4544050092425 |
| | 4544050092432 |
| | 4544050092449 |
| | 4544050092456 |
| | 4544050092463 |
| | 4544050092470 |
| | 4544050092487 |
| | 4544050101318 |
| | 4544050101615 |
| | 4544050092494 |
| | 4544050092500 |
| | 4544050092517 |
| | 4544050092524 |
| アジャストフィット NEO | 4544050074650 |
| | 4544050074667 |
| | 4544050074681 |
| | 4544050074698 |
| | 4544050074704 |

別表266

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| ソフィットフレックス | 4806019605207 |
| | 4806019605214 |
| | 4806019605221 |
| | 4806019605238 |
| | 4806019605245 |
| | 4806019605252 |
| | 4806019605269 |
| | 4806019605276 |
| | 4806019605283 |
| | 4806019605290 |
| | 4806019605306 |
| | 4806019605313 |
| | 4806019605320 |
| | 4806019605337 |
| | 4806019610027 |
| | 4806019610034 |
| | 4806019610041 |
| | 4806019610058 |
| | 4806019610065 |
| | 4806019610072 |
| | 4806019610089 |
| | 4806019613943 |
| | 4806019613950 |
| | 4806019613967 |
| | 4806019613974 |
| | 4806019613981 |
| | 4806019613998 |
| | 4806019614001 |
| | 4806019614018 |
| | 4806019614025 |
| | 4806019614032 |
| | 4806019614049 |
| | 4806019614056 |
| | 4806019614063 |
| | 4806019614070 |

別表267

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| ソフィットフレックス | 4806019605061 |
| | 4806019605078 |
| | 4806019605085 |
| | 4806019605092 |
| | 4806019605108 |
| | 4806019605115 |
| | 4806019605122 |
| | 4806019605139 |
| | 4806019605146 |
| | 4806019605153 |
| | 4806019605160 |
| | 4806019605177 |
| | 4806019605184 |
| | 4806019605191 |
| | 4806019613806 |
| | 4806019613813 |
| | 4806019613820 |
| | 4806019613837 |
| | 4806019613844 |
| | 4806019613851 |
| | 4806019613868 |
| | 4806019613875 |
| | 4806019613882 |
| | 4806019613899 |
| | 4806019613905 |
| | 4806019613912 |
| | 4806019613929 |
| | 4806019613936 |

別表268

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| ソフィットフレックス | 4806019605344 |
| | 4806019605351 |
| | 4806019605368 |
| | 4806019605375 |
| | 4806019605382 |
| | 4806019605399 |
| | 4806019605405 |
| | 4806019605412 |
| | 4806019605429 |
| | 4806019605436 |
| | 4806019605443 |
| | 4806019605450 |
| | 4806019605467 |
| | 4806019605474 |
| | 4806019614087 |
| | 4806019614094 |
| | 4806019614100 |
| | 4806019614117 |
| | 4806019614124 |
| | 4806019614131 |
| | 4806019614148 |
| | 4806019614155 |
| | 4806019614162 |
| | 4806019614179 |
| | 4806019614186 |
| | 4806019614193 |
| | 4806019614209 |
| | 4806019614216 |

別表269

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------------|---------------|
| オールシリコンフオーリートレイキット(BC液付) | 4542187184525 |
| | 4542187184532 |
| | 4542187184549 |
| | 4542187184556 |
| | 4542187184563 |
| | 4542187184570 |
| | 4542187184587 |
| | 4542187184594 |
| | 4542187184600 |
| | 4542187184617 |
| | 4542187184624 |
| オールシリコンフオーリートレイキット(精密炭量計バッグ付) | 4542187184631 |
| | 4542187184648 |
| | 4542187184655 |
| | 4542187184662 |
| | 4542187184679 |
| | 4542187184686 |
| | 4542187184693 |
| | 4542187184709 |
| | 4542187184716 |
| | 4542187184723 |
| | 4542187184730 |
| オールシリコンフオーリートレイキット(ローフロアー) | 4542187189858 |
| | 4542187189865 |
| | 4542187189872 |
| | 4542187189889 |
| | 4542187189896 |
| | 4542187189902 |
| | 4542187189919 |
| | 4542187189926 |
| | 4542187189933 |
| | 4542187189940 |
| | 4542187189957 |

別表270

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------------|---------------|
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL3. 0-4. 5 | 4987720039113 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL3. 5-5. 2 | 4987720039120 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL4. 0-5. 9 | 4987720039137 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL4. 5-6. 5 | 4987720039144 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL5. 0-7. 1 | 4987720039151 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL5. 5-7. 7 | 4987720039168 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL6. 0-8. 3 | 4987720039175 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHL6. 5-9. 0 | 4987720039182 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHS3. 0-4. 5 | 4987720039212 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHS3. 5-5. 2 | 4987720039229 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHS4. 0-5. 9 | 4987720039236 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHS4. 5-6. 5 | 4987720039243 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHS5. 0-7. 1 | 4987720039250 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHS5. 5-7. 7 | 4987720039267 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHS6. 0-8. 3 | 4987720039274 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PHS6. 5-9. 0 | 4987720039281 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PSL3. 0-4. 5 | 4987720039311 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PSL3. 5-5. 2 | 4987720039328 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PSL4. 0-5. 9 | 4987720039335 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PSL4. 5-6. 5 | 4987720039342 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PSL5. 0-7. 1 | 4987720039359 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PSL5. 5-7. 7 | 4987720039366 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PSL6. 0-8. 3 | 4987720039373 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PSL6. 5-9. 0 | 4987720039380 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PSS3. 0-4. 5 | 4987720039410 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PSS3. 5-5. 2 | 4987720039427 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PSS4. 0-5. 9 | 4987720039434 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PSS4. 5-6. 5 | 4987720039441 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PSS5. 0-7. 1 | 4987720039458 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PSS5. 5-7. 7 | 4987720039465 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PSS6. 0-8. 3 | 4987720039472 |
| コーケンシリコンカニューレP型 PSS6. 5-9. 0 | 4987720039489 |
| コーケンシリコンカニューレP型 規格外品 | 4987720039595 |

別表271

| 製品名 | 製品コード |
|---------|---------------|
| ソフィットラブ | 4806019607812 |
| | 4806019607829 |
| | 4806019607836 |
| | 4806019607843 |
| | 4806019607850 |
| | 4806019607867 |
| | 4806019607935 |
| | 4806019607942 |
| | 4806019607959 |
| | 4806019607966 |
| | 4806019607973 |
| | 4806019607980 |
| | 4806019613202 |
| | 4806019613219 |
| | 4806019613226 |
| | 4806019613233 |
| | 4806019613240 |
| | 4806019613257 |
| | 4806019613325 |
| | 4806019613332 |
| | 4806019613339 |
| | 4806019613349 |
| | 4806019613356 |
| | 4806019613363 |
| | 4806019613370 |

別表272

| 製品名 | 製品コード |
|---------|---------------|
| ソフィットラブ | 4806019607751 |
| | 4806019607768 |
| | 4806019607775 |
| | 4806019607782 |
| | 4806019607799 |
| | 4806019607805 |
| | 4806019607874 |
| | 4806019607881 |
| | 4806019607898 |
| | 4806019607904 |
| | 4806019607911 |
| | 4806019607928 |
| | 4806019613141 |
| | 4806019613158 |
| | 4806019613165 |
| | 4806019613172 |
| | 4806019613189 |
| | 4806019613196 |
| | 4806019613264 |
| | 4806019613271 |
| | 4806019613288 |
| | 4806019613295 |
| | 4806019613301 |
| | 4806019613318 |

別表273

| 製品名 | 製品コード |
|---------|---------------|
| ソフィットラブ | 4806019607447 |
| | 4806019607454 |
| | 4806019607461 |
| | 4806019607478 |
| | 4806019607485 |
| | 4806019607492 |
| | 4806019607508 |
| | 4806019607515 |
| | 4806019607522 |
| | 4806019607539 |
| | 4806019607546 |
| | 4806019607553 |
| | 4806019607560 |
| | 4806019607577 |
| | 4806019607584 |
| | 4806019607591 |
| | 4806019607607 |
| | 4806019607614 |
| | 4806019607621 |
| | 4806019607638 |
| | 4806019607645 |
| | 4806019607652 |
| | 4806019607669 |
| | 4806019607676 |
| | 4806019607683 |
| | 4806019607690 |
| | 4806019607706 |
| | 4806019607713 |
| | 4806019607720 |
| | 4806019607737 |
| | 4806019607744 |
| | 4806019612830 |
| | 4806019612847 |
| | 4806019612854 |
| | 4806019612861 |
| | 4806019612878 |
| | 4806019612885 |
| | 4806019612892 |
| | 4806019612908 |
| | 4806019612915 |
| | 4806019612922 |
| | 4806019612939 |
| | 4806019612946 |
| | 4806019612953 |
| | 4806019612960 |
| | 4806019612977 |
| | 4806019612984 |
| | 4806019612991 |
| | 4806019613004 |
| | 4806019613011 |
| | 4806019613028 |
| | 4806019613035 |
| | 4806019613042 |
| | 4806019613059 |
| | 4806019613066 |
| | 4806019613073 |
| | 4806019613080 |
| | 4806019613097 |
| | 4806019613103 |
| | 4806019613110 |
| | 4806019613127 |
| | 4806019613134 |

別表274

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| NC SR アバットメント ストレート | 4571269948625 |
| | 4571269948632 |
| | 4571269948700 |
| | 4571269948649 |
| | 4571269948656 |
| | 4571269948717 |
| RC SR アバットメント ストレート | 4571269948762 |
| | 4571269948779 |
| | 4571269948823 |
| NC SR アバットメント アングル | 4571269948663 |
| | 4571269948670 |
| | 4571269948724 |
| | 4571269948731 |
| | 4571269948540 |
| | 4571269948557 |
| | 4571269948687 |
| | 4571269948694 |
| | 4571269948748 |
| | 4571269948755 |
| | 4571269948564 |
| | 4571269948571 |
| RC SR アバットメント アングル | 4571269948786 |
| | 4571269948793 |
| | 4571269948830 |
| | 4571269948847 |
| | 4571269948588 |
| | 4571269948595 |
| | 4571269948809 |
| | 4571269948816 |
| | 4571269948854 |
| | 4571269948861 |
| | 4571269948601 |
| | 4571269948618 |

別表275

| 製品名 | 製品コード |
|----------|---------------|
| ECCブラケット | 4571345582217 |
| | 4571345582224 |
| | 4571345582231 |
| | 4571345582248 |
| | 4571345582300 |
| | 4571345582347 |
| | 4571345582255 |
| | 4571345582262 |
| | 4571345582279 |
| | 4571345582378 |
| | 4571345582385 |
| | 4571345582286 |
| | 4571345582354 |
| | 4571345582361 |
| | 4571345582293 |
| | 4571345582309 |
| | 4571345582316 |
| | 4571345582392 |
| | 4571345582408 |
| | 4571345582323 |
| | 4571345582415 |
| | 4571345582422 |
| | 4571345582033 |
| | 4571345582040 |
| | 4571345582057 |
| | 4571345582064 |
| | 4571345582156 |
| | 4571345582163 |
| | 4571345582071 |
| | 4571345582088 |
| | 4571345582095 |
| | 4571345582477 |
| | 4571345582484 |
| | 4571345582101 |
| | 4571345582101 |
| | 4571345582170 |
| | 4571345582187 |
| | 4571345582118 |
| | 4571345582125 |
| | 4571345582132 |
| | 4571345582491 |
| | 4571345582507 |
| | 4571345582149 |
| | 4571345582514 |
| | 4571345582521 |
| | 4571345582439 |
| | 4571345582446 |
| | 4571345582453 |
| | 4571345582460 |
| | 4571345582538 |
| | 4571345582545 |
| | 4571345582552 |
| | 4571345582569 |

別表276①

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Sサイズ単色 A1 | 4580493192575 | 10Lサイズ単色 B1 | 4580493193459 | 16Sサイズ単色 C2 | 4580493194333 |
| Sサイズ単色 A2 | 4580493192582 | 10Lサイズ単色 B2 | 4580493193466 | 16Sサイズ単色 C3 | 4580493194340 |
| Sサイズ単色 A3 | 4580493192599 | 10Lサイズ単色 B3 | 4580493193473 | 16Sサイズ単色 D2 | 4580493194357 |
| Sサイズ単色 A3.5 | 4580493192605 | 10Lサイズ単色 C1 | 4580493193480 | 16Sサイズ単色 D3 | 4580493194364 |
| Sサイズ単色 B1 | 4580493192612 | 10Lサイズ単色 C2 | 4580493193497 | 16Mサイズ単色 A1 | 4580493194371 |
| Sサイズ単色 B2 | 4580493192629 | 10Lサイズ単色 C3 | 4580493193503 | 16Mサイズ単色 A2 | 4580493194388 |
| Sサイズ単色 B3 | 4580493192636 | 10Lサイズ単色 D2 | 4580493193510 | 16Mサイズ単色 A3 | 4580493194395 |
| Sサイズ単色 C1 | 4580493192643 | 10Lサイズ単色 D3 | 4580493193527 | 16Mサイズ単色 A3.5 | 4580493194401 |
| Sサイズ単色 C2 | 4580493192650 | 12Sサイズ単色 A1 | 4580493193534 | 16Mサイズ単色 B1 | 4580493194418 |
| Sサイズ単色 C3 | 4580493192667 | 12Sサイズ単色 A2 | 4580493193541 | 16Mサイズ単色 B2 | 4580493194425 |
| Sサイズ単色 D2 | 4580493192674 | 12Sサイズ単色 A3 | 4580493193558 | 16Mサイズ単色 B3 | 4580493194432 |
| Sサイズ単色 D3 | 4580493192681 | 12Sサイズ単色 A3.5 | 4580493193565 | 16Mサイズ単色 C1 | 4580493194449 |
| Mサイズ単色 A1 | 4580493192698 | 12Sサイズ単色 B1 | 4580493193572 | 16Mサイズ単色 C2 | 4580493194456 |
| Mサイズ単色 A2 | 4580493192704 | 12Sサイズ単色 B2 | 4580493193589 | 16Mサイズ単色 C3 | 4580493194463 |
| Mサイズ単色 A3 | 4580493192711 | 12Sサイズ単色 B3 | 4580493193596 | 16Mサイズ単色 D2 | 4580493194470 |
| Mサイズ単色 A3.5 | 4580493192728 | 12Sサイズ単色 C1 | 4580493193602 | 16Mサイズ単色 D3 | 4580493194487 |
| Mサイズ単色 B1 | 4580493192735 | 12Sサイズ単色 C2 | 4580493193619 | 16Lサイズ単色 A1 | 4580493194494 |
| Mサイズ単色 B2 | 4580493192742 | 12Sサイズ単色 C3 | 4580493193626 | 16Lサイズ単色 A2 | 4580493194501 |
| Mサイズ単色 B3 | 4580493192759 | 12Sサイズ単色 D2 | 4580493193633 | 16Lサイズ単色 A3 | 4580493194517 |
| Mサイズ単色 C1 | 4580493192766 | 12Sサイズ単色 D3 | 4580493193640 | 16Lサイズ単色 A3.5 | 4580493194524 |
| Mサイズ単色 C2 | 4580493192773 | 12Mサイズ単色 A1 | 4580493193657 | 16Lサイズ単色 B1 | 4580493194531 |
| Mサイズ単色 C3 | 4580493192780 | 12Mサイズ単色 A2 | 4580493193664 | 16Lサイズ単色 B2 | 4580493194548 |
| Mサイズ単色 D2 | 4580493192797 | 12Mサイズ単色 A3 | 4580493193671 | 16Lサイズ単色 B3 | 4580493194555 |
| Mサイズ単色 D3 | 4580493192803 | 12Mサイズ単色 A3.5 | 4580493193688 | 16Lサイズ単色 C1 | 4580493194562 |
| 8Sサイズ単色 A1 | 4580493192810 | 12Mサイズ単色 B1 | 4580493193695 | 16Lサイズ単色 C2 | 4580493194579 |
| 8Sサイズ単色 A2 | 4580493192827 | 12Mサイズ単色 B2 | 4580493193701 | 16Lサイズ単色 C3 | 4580493194586 |
| 8Sサイズ単色 A3 | 4580493192834 | 12Mサイズ単色 B3 | 4580493193718 | 16Lサイズ単色 D2 | 4580493194593 |
| 8Sサイズ単色 A3.5 | 4580493192841 | 12Mサイズ単色 C1 | 4580493193725 | 16Lサイズ単色 D3 | 4580493194609 |
| 8Sサイズ単色 B1 | 4580493192858 | 12Mサイズ単色 C2 | 4580493193732 | SサイズGD A1 | 4580493194616 |
| 8Sサイズ単色 B2 | 4580493192865 | 12Mサイズ単色 C3 | 4580493193749 | SサイズGD A2 | 4580493194623 |
| 8Sサイズ単色 B3 | 4580493192872 | 12Mサイズ単色 D2 | 4580493193756 | SサイズGD A3 | 4580493194630 |
| 8Sサイズ単色 C1 | 4580493192889 | 12Mサイズ単色 D3 | 4580493193763 | SサイズGD A3.5 | 4580493194647 |
| 8Sサイズ単色 C2 | 4580493192896 | 12Lサイズ単色 A1 | 4580493193770 | SサイズGD B1 | 4580493194654 |
| 8Sサイズ単色 C3 | 4580493192902 | 12Lサイズ単色 A2 | 4580493193787 | SサイズGD B2 | 4580493194661 |
| 8Sサイズ単色 D2 | 4580493192919 | 12Lサイズ単色 A3 | 4580493193794 | SサイズGD B3 | 4580493194678 |
| 8Sサイズ単色 D3 | 4580493192926 | 12Lサイズ単色 A3.5 | 4580493193800 | SサイズGD C1 | 4580493194685 |
| 8Mサイズ単色 A1 | 4580493192933 | 12Lサイズ単色 B1 | 4580493193817 | SサイズGD C2 | 4580493194692 |
| 8Mサイズ単色 A2 | 4580493192940 | 12Lサイズ単色 B2 | 4580493193824 | SサイズGD C3 | 4580493194708 |
| 8Mサイズ単色 A3 | 4580493192957 | 12Lサイズ単色 B3 | 4580493193831 | SサイズGD D2 | 4580493194715 |
| 8Mサイズ単色 A3.5 | 4580493192964 | 12Lサイズ単色 C1 | 4580493193848 | SサイズGD D3 | 4580493194722 |
| 8Mサイズ単色 B1 | 4580493192971 | 12Lサイズ単色 C2 | 4580493193855 | MサイズGD A1 | 4580493194739 |
| 8Mサイズ単色 B2 | 4580493192988 | 12Lサイズ単色 C3 | 4580493193862 | MサイズGD A2 | 4580493194746 |
| 8Mサイズ単色 B3 | 4580493192995 | 12Lサイズ単色 D2 | 4580493193879 | MサイズGD A3 | 4580493194753 |
| 8Mサイズ単色 C1 | 4580493193008 | 12Lサイズ単色 D3 | 4580493193886 | MサイズGD A3.5 | 4580493194760 |
| 8Mサイズ単色 C2 | 4580493193015 | 14Sサイズ単色 A1 | 4580493193893 | MサイズGD B1 | 4580493194777 |
| 8Mサイズ単色 C3 | 4580493193022 | 14Sサイズ単色 A2 | 4580493193909 | MサイズGD B2 | 4580493194784 |
| 8Mサイズ単色 D2 | 4580493193039 | 14Sサイズ単色 A3 | 4580493193916 | MサイズGD B3 | 4580493194791 |
| 8Mサイズ単色 D3 | 4580493193046 | 14Sサイズ単色 A3.5 | 4580493193923 | MサイズGD C1 | 4580493194807 |
| 8Lサイズ単色 A1 | 4580493193053 | 14Sサイズ単色 B1 | 4580493193930 | MサイズGD C2 | 4580493194814 |
| 8Lサイズ単色 A2 | 4580493193060 | 14Sサイズ単色 B2 | 4580493193947 | MサイズGD C3 | 4580493194821 |
| 8Lサイズ単色 A3 | 4580493193077 | 14Sサイズ単色 B3 | 4580493193954 | MサイズGD D2 | 4580493194838 |
| 8Lサイズ単色 A3.5 | 4580493193084 | 14Sサイズ単色 C1 | 4580493193961 | MサイズGD D3 | 4580493194845 |
| 8Lサイズ単色 B1 | 4580493193091 | 14Sサイズ単色 C2 | 4580493193978 | 8SサイズGD A1 | 4580493194852 |
| 8Lサイズ単色 B2 | 4580493193107 | 14Sサイズ単色 C3 | 4580493193985 | 8SサイズGD A2 | 4580493194869 |
| 8Lサイズ単色 B3 | 4580493193114 | 14Sサイズ単色 D2 | 4580493193992 | 8SサイズGD A3 | 4580493194876 |
| 8Lサイズ単色 C1 | 4580493193121 | 14Sサイズ単色 D3 | 4580493194005 | 8SサイズGD A3.5 | 4580493194883 |
| 8Lサイズ単色 C2 | 4580493193138 | 14Mサイズ単色 A1 | 4580493194012 | 8SサイズGD B1 | 4580493194890 |
| 8Lサイズ単色 C3 | 4580493193145 | 14Mサイズ単色 A2 | 4580493194029 | 8SサイズGD B2 | 4580493194906 |
| 8Lサイズ単色 D2 | 4580493193152 | 14Mサイズ単色 A3 | 4580493194036 | 8SサイズGD B3 | 4580493194913 |
| 8Lサイズ単色 D3 | 4580493193169 | 14Mサイズ単色 A3.5 | 4580493194043 | 8SサイズGD C1 | 4580493194920 |
| 10Sサイズ単色 A1 | 4580493193176 | 14Mサイズ単色 B1 | 4580493194050 | 8SサイズGD C2 | 4580493194937 |
| 10Sサイズ単色 A2 | 4580493193183 | 14Mサイズ単色 B2 | 4580493194067 | 8SサイズGD C3 | 4580493194944 |
| 10Sサイズ単色 A3 | 4580493193190 | 14Mサイズ単色 B3 | 4580493194074 | 8SサイズGD D2 | 4580493194951 |
| 10Sサイズ単色 A3.5 | 4580493193206 | 14Mサイズ単色 C1 | 4580493194081 | 8SサイズGD D3 | 4580493194968 |
| 10Sサイズ単色 B1 | 4580493193213 | 14Mサイズ単色 C2 | 4580493194098 | 8MサイズGD A1 | 4580493194975 |
| 10Sサイズ単色 B2 | 4580493193220 | 14Mサイズ単色 C3 | 4580493194104 | 8MサイズGD A2 | 4580493194982 |
| 10Sサイズ単色 B3 | 4580493193237 | 14Mサイズ単色 D2 | 4580493194111 | 8MサイズGD A3 | 4580493194999 |
| 10Sサイズ単色 C1 | 4580493193244 | 14Mサイズ単色 D3 | 4580493194128 | 8MサイズGD A3.5 | 4580493195006 |
| 10Sサイズ単色 C2 | 4580493193251 | 14Lサイズ単色 A1 | 4580493194135 | 8MサイズGD B1 | 4580493195019 |
| 10Sサイズ単色 C3 | 4580493193268 | 14Lサイズ単色 A2 | 4580493194142 | 8MサイズGD B2 | 4580493195026 |
| 10Sサイズ単色 D2 | 4580493193275 | 14Lサイズ単色 A3 | 4580493194159 | 8MサイズGD B3 | 4580493195033 |
| 10Sサイズ単色 D3 | 4580493193282 | 14Lサイズ単色 A3.5 | 4580493194166 | 8MサイズGD C1 | 4580493195040 |
| 10Mサイズ単色 A1 | 4580493193299 | 14Lサイズ単色 B1 | 4580493194173 | 8MサイズGD C2 | 4580493195057 |
| 10Mサイズ単色 A2 | 4580493193305 | 14Lサイズ単色 B2 | 4580493194180 | 8MサイズGD C3 | 4580493195064 |
| 10Mサイズ単色 A3 | 4580493193312 | 14Lサイズ単色 B3 | 4580493194197 | 8MサイズGD D2 | 4580493195071 |
| 10Mサイズ単色 A3.5 | 4580493193329 | 14Lサイズ単色 C1 | 4580493194203 | 8MサイズGD D3 | 4580493195088 |
| 10Mサイズ単色 B1 | 4580493193336 | 14Lサイズ単色 C2 | 4580493194210 | 8LサイズGD A1 | 4580493195095 |
| 10Mサイズ単色 B2 | 4580493193343 | 14Lサイズ単色 C3 | 4580493194227 | 8LサイズGD A2 | 4580493195101 |
| 10Mサイズ単色 B3 | 4580493193350 | 14Lサイズ単色 D2 | 4580493194234 | 8LサイズGD A3 | 4580493195118 |
| 10Mサイズ単色 C1 | 4580493193367 | 14Lサイズ単色 D3 | 4580493194241 | 8LサイズGD A3.5 | 4580493195125 |
| 10Mサイズ単色 C2 | 4580493193374 | 16Sサイズ単色 A1 | 4580493194258 | 8LサイズGD B1 | 4580493195132 |
| 10Mサイズ単色 C3 | 4580493193381 | 16Sサイズ単色 A2 | 4580493194265 | 8LサイズGD B2 | 4580493195149 |
| 10Mサイズ単色 D2 | 4580493193398 | 16Sサイズ単色 A3 | 4580493194272 | 8LサイズGD B3 | 4580493195156 |
| 10Mサイズ単色 D3 | 4580493193404 | 16Sサイズ単色 A3.5 | 4580493194289 | 8LサイズGD C1 | 4580493195163 |
| 10Lサイズ単色 A1 | 4580493193411 | 16Sサイズ単色 B1 | 4580493194296 | 8LサイズGD C2 | 4580493195170 |
| 10Lサイズ単色 A2 | 4580493193428 | 16Sサイズ単色 B2 | 4580493194303 | 8LサイズGD C3 | 4580493195187 |
| 10Lサイズ単色 A3 | 4580493193435 | 16Sサイズ単色 B3 | 4580493194319 | 8LサイズGD D2 | 4580493195194 |
| 10Lサイズ単色 A3.5 | 4580493193442 | 16Sサイズ単色 C1 | 4580493194326 | 8LサイズGD D3 | 4580493195200 |

別表276②

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|----------------|---------------|
| 10SサイズGD A1 | 4580493195217 | 14MサイズGD B1 | 4580493196092 |
| 10SサイズGD A2 | 4580493195224 | 14MサイズGD B2 | 4580493196108 |
| 10SサイズGD A3 | 4580493195231 | 14MサイズGD B3 | 4580493196115 |
| 10SサイズGD A3. 5 | 4580493195248 | 14MサイズGD C1 | 4580493196122 |
| 10SサイズGD B1 | 4580493195255 | 14MサイズGD C2 | 4580493196139 |
| 10SサイズGD B2 | 4580493195262 | 14MサイズGD C3 | 4580493196146 |
| 10SサイズGD B3 | 4580493195279 | 14MサイズGD D2 | 4580493196153 |
| 10SサイズGD C1 | 4580493195286 | 14MサイズGD D3 | 4580493196160 |
| 10SサイズGD C2 | 4580493195293 | 14LサイズGD A1 | 4580493196177 |
| 10SサイズGD C3 | 4580493195309 | 14LサイズGD A2 | 4580493196184 |
| 10SサイズGD D2 | 4580493195316 | 14LサイズGD A3 | 4580493196191 |
| 10SサイズGD D3 | 4580493195323 | 14LサイズGD A3. 5 | 4580493196207 |
| 10MサイズGD A1 | 4580493195330 | 14LサイズGD B1 | 4580493196214 |
| 10MサイズGD A2 | 4580493195347 | 14LサイズGD B2 | 4580493196221 |
| 10MサイズGD A3 | 4580493195354 | 14LサイズGD B3 | 4580493196238 |
| 10MサイズGD A3. 5 | 4580493195361 | 14LサイズGD C1 | 4580493196245 |
| 10MサイズGD B1 | 4580493195378 | 14LサイズGD C2 | 4580493196252 |
| 10MサイズGD B2 | 4580493195385 | 14LサイズGD C3 | 4580493196269 |
| 10MサイズGD B3 | 4580493195392 | 14LサイズGD D2 | 4580493196276 |
| 10MサイズGD C1 | 4580493195408 | 14LサイズGD D3 | 4580493196283 |
| 10MサイズGD C2 | 4580493195415 | 16SサイズGD A1 | 4580493196290 |
| 10MサイズGD C3 | 4580493195422 | 16SサイズGD A2 | 4580493196306 |
| 10MサイズGD D2 | 4580493195439 | 16SサイズGD A3 | 4580493196313 |
| 10MサイズGD D3 | 4580493195446 | 16SサイズGD A3. 5 | 4580493196320 |
| 10LサイズGD A1 | 4580493195453 | 16SサイズGD B1 | 4580493196337 |
| 10LサイズGD A2 | 4580493195460 | 16SサイズGD B2 | 4580493196344 |
| 10LサイズGD A3 | 4580493195477 | 16SサイズGD B3 | 4580493196351 |
| 10LサイズGD A3. 5 | 4580493195484 | 16SサイズGD C1 | 4580493196368 |
| 10LサイズGD B1 | 4580493195491 | 16SサイズGD C2 | 4580493196375 |
| 10LサイズGD B2 | 4580493195507 | 16SサイズGD C3 | 4580493196382 |
| 10LサイズGD B3 | 4580493195514 | 16SサイズGD D2 | 4580493196399 |
| 10LサイズGD C1 | 4580493195521 | 16SサイズGD D3 | 4580493196405 |
| 10LサイズGD C2 | 4580493195538 | 16MサイズGD A1 | 4580493196412 |
| 10LサイズGD C3 | 4580493195545 | 16MサイズGD A2 | 4580493196429 |
| 10LサイズGD D2 | 4580493195552 | 16MサイズGD A3 | 4580493196436 |
| 10LサイズGD D3 | 4580493195569 | 16MサイズGD A3. 5 | 4580493196443 |
| 12SサイズGD A1 | 4580493195576 | 16MサイズGD B1 | 4580493196450 |
| 12SサイズGD A2 | 4580493195583 | 16MサイズGD B2 | 4580493196467 |
| 12SサイズGD A3 | 4580493195590 | 16MサイズGD B3 | 4580493196474 |
| 12SサイズGD A3. 5 | 4580493195606 | 16MサイズGD C1 | 4580493196481 |
| 12SサイズGD B1 | 4580493195613 | 16MサイズGD C2 | 4580493196498 |
| 12SサイズGD B2 | 4580493195620 | 16MサイズGD C3 | 4580493196504 |
| 12SサイズGD B3 | 4580493195637 | 16MサイズGD D2 | 4580493196511 |
| 12SサイズGD C1 | 4580493195644 | 16MサイズGD D3 | 4580493196528 |
| 12SサイズGD C2 | 4580493195651 | 16LサイズGD A1 | 4580493196535 |
| 12SサイズGD C3 | 4580493195668 | 16LサイズGD A2 | 4580493196542 |
| 12SサイズGD D2 | 4580493195675 | 16LサイズGD A3 | 4580493196559 |
| 12SサイズGD D3 | 4580493195682 | 16LサイズGD A3. 5 | 4580493196566 |
| 12MサイズGD A1 | 4580493195699 | 16LサイズGD B1 | 4580493196573 |
| 12MサイズGD A2 | 4580493195706 | 16LサイズGD B2 | 4580493196580 |
| 12MサイズGD A3 | 4580493195712 | 16LサイズGD B3 | 4580493196597 |
| 12MサイズGD A3. 5 | 4580493195729 | 16LサイズGD C1 | 4580493196603 |
| 12MサイズGD B1 | 4580493195736 | 16LサイズGD C2 | 4580493196610 |
| 12MサイズGD B2 | 4580493195743 | 16LサイズGD C3 | 4580493196627 |
| 12MサイズGD B3 | 4580493195750 | 16LサイズGD D2 | 4580493196634 |
| 12MサイズGD C1 | 4580493195767 | 16LサイズGD D3 | 4580493196641 |
| 12MサイズGD C2 | 4580493195774 | | |
| 12MサイズGD C3 | 4580493195781 | | |
| 12MサイズGD D2 | 4580493195798 | | |
| 12MサイズGD D3 | 4580493195804 | | |
| 12LサイズGD A1 | 4580493195811 | | |
| 12LサイズGD A2 | 4580493195828 | | |
| 12LサイズGD A3 | 4580493195835 | | |
| 12LサイズGD A3. 5 | 4580493195842 | | |
| 12LサイズGD B1 | 4580493195859 | | |
| 12LサイズGD B2 | 4580493195866 | | |
| 12LサイズGD B3 | 4580493195873 | | |
| 12LサイズGD C1 | 4580493195880 | | |
| 12LサイズGD C2 | 4580493195897 | | |
| 12LサイズGD C3 | 4580493195903 | | |
| 12LサイズGD D2 | 4580493195910 | | |
| 12LサイズGD D3 | 4580493195927 | | |
| 14SサイズGD A1 | 4580493195934 | | |
| 14SサイズGD A2 | 4580493195941 | | |
| 14SサイズGD A3 | 4580493195958 | | |
| 14SサイズGD A3. 5 | 4580493195965 | | |
| 14SサイズGD B1 | 4580493195972 | | |
| 14SサイズGD B2 | 4580493195989 | | |
| 14SサイズGD B3 | 4580493195996 | | |
| 14SサイズGD C1 | 4580493196009 | | |
| 14SサイズGD C2 | 4580493196016 | | |
| 14SサイズGD C3 | 4580493196023 | | |
| 14SサイズGD D2 | 4580493196030 | | |
| 14SサイズGD D3 | 4580493196047 | | |
| 14MサイズGD A1 | 4580493196054 | | |
| 14MサイズGD A2 | 4580493196061 | | |
| 14MサイズGD A3 | 4580493196078 | | |
| 14MサイズGD A3. 5 | 4580493196085 | | |

別表277①

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|
| Sサイズ単色 A1 | 4580493186338 |
| Sサイズ単色 A2 | 4580493186345 |
| Sサイズ単色 A3 | 4580493186352 |
| Sサイズ単色 A3. 5 | 4580493186369 |
| Sサイズ単色 B1 | 4580493186376 |
| Sサイズ単色 B2 | 4580493186383 |
| Sサイズ単色 B3 | 4580493186390 |
| Sサイズ単色 C1 | 4580493186406 |
| Sサイズ単色 C2 | 4580493186413 |
| Sサイズ単色 C3 | 4580493186420 |
| Sサイズ単色 D2 | 4580493186437 |
| Sサイズ単色 D3 | 4580493186444 |
| Mサイズ単色 A1 | 4580493186451 |
| Mサイズ単色 A2 | 4580493186468 |
| Mサイズ単色 A3 | 4580493186475 |
| Mサイズ単色 A3. 5 | 4580493186482 |
| Mサイズ単色 B1 | 4580493186499 |
| Mサイズ単色 B2 | 4580493186505 |
| Mサイズ単色 B3 | 4580493186512 |
| Mサイズ単色 C1 | 4580493186529 |
| Mサイズ単色 C2 | 4580493186536 |
| Mサイズ単色 C3 | 4580493186543 |
| Mサイズ単色 D2 | 4580493186550 |
| Mサイズ単色 D3 | 4580493186567 |
| 8Sサイズ単色 A1 | 4580493186574 |
| 8Sサイズ単色 A2 | 4580493186581 |
| 8Sサイズ単色 A3 | 4580493186598 |
| 8Sサイズ単色 A3. 5 | 4580493186604 |
| 8Sサイズ単色 B1 | 4580493186611 |
| 8Sサイズ単色 B2 | 4580493186628 |
| 8Sサイズ単色 B3 | 4580493186635 |
| 8Sサイズ単色 C1 | 4580493186642 |
| 8Sサイズ単色 C2 | 4580493186659 |
| 8Sサイズ単色 C3 | 4580493186666 |
| 8Sサイズ単色 D2 | 4580493186673 |
| 8Sサイズ単色 D3 | 4580493186680 |
| 8Mサイズ単色 A1 | 4580493186697 |
| 8Mサイズ単色 A2 | 4580493186703 |
| 8Mサイズ単色 A3 | 4580493186710 |
| 8Mサイズ単色 A3. 5 | 4580493186727 |
| 8Mサイズ単色 B1 | 4580493186734 |
| 8Mサイズ単色 B2 | 4580493186741 |
| 8Mサイズ単色 B3 | 4580493186758 |
| 8Mサイズ単色 C1 | 4580493186765 |
| 8Mサイズ単色 C2 | 4580493186772 |
| 8Mサイズ単色 C3 | 4580493186789 |
| 8Mサイズ単色 D2 | 4580493186796 |
| 8Mサイズ単色 D3 | 4580493186802 |
| 8Lサイズ単色 A1 | 4580493186819 |
| 8Lサイズ単色 A2 | 4580493186826 |
| 8Lサイズ単色 A3 | 4580493186833 |
| 8Lサイズ単色 A3. 5 | 4580493186840 |
| 8Lサイズ単色 B1 | 4580493186857 |
| 8Lサイズ単色 B2 | 4580493186864 |
| 8Lサイズ単色 B3 | 4580493186871 |
| 8Lサイズ単色 C1 | 4580493186888 |
| 8Lサイズ単色 C2 | 4580493186895 |
| 8Lサイズ単色 C3 | 4580493186902 |
| 8Lサイズ単色 D2 | 4580493186918 |
| 8Lサイズ単色 D3 | 4580493186925 |
| 10Sサイズ単色 A1 | 4580493186932 |
| 10Sサイズ単色 A2 | 4580493186949 |
| 10Sサイズ単色 A3 | 4580493186956 |
| 10Sサイズ単色 A3. 5 | 4580493186963 |
| 10Sサイズ単色 B1 | 4580493186970 |
| 10Sサイズ単色 B2 | 4580493186987 |
| 10Sサイズ単色 B3 | 4580493186994 |
| 10Sサイズ単色 C1 | 4580493187007 |
| 10Sサイズ単色 C2 | 4580493187014 |
| 10Sサイズ単色 C3 | 4580493187021 |
| 10Sサイズ単色 D2 | 4580493187038 |
| 10Sサイズ単色 D3 | 4580493187045 |
| 10Mサイズ単色 A1 | 4580493187052 |
| 10Mサイズ単色 A2 | 4580493187069 |
| 10Mサイズ単色 A3 | 4580493187076 |
| 10Mサイズ単色 A3. 5 | 4580493187083 |
| 10Mサイズ単色 B1 | 4580493187090 |
| 10Mサイズ単色 B2 | 4580493187106 |
| 10Mサイズ単色 B3 | 4580493187113 |
| 10Mサイズ単色 C1 | 4580493187120 |
| 10Mサイズ単色 C2 | 4580493187137 |
| 10Mサイズ単色 C3 | 4580493187144 |
| 10Mサイズ単色 D2 | 4580493187151 |
| 10Mサイズ単色 D3 | 4580493187168 |
| 10Lサイズ単色 A1 | 4580493187175 |
| 10Lサイズ単色 A2 | 4580493187182 |
| 10Lサイズ単色 A3 | 4580493187199 |
| 10Lサイズ単色 A3. 5 | 4580493187205 |

別表277㉔

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| 10Lサイズ単色 B1 | 4580493187212 | 16Sサイズ単色 C2 | 4580493188097 | 10SサイズGD A1 | 4580493188974 |
| 10Lサイズ単色 B2 | 4580493187229 | 16Sサイズ単色 C3 | 4580493188103 | 10SサイズGD A2 | 4580493188981 |
| 10Lサイズ単色 B3 | 4580493187236 | 16Sサイズ単色 D2 | 4580493188110 | 10SサイズGD A3 | 4580493188998 |
| 10Lサイズ単色 C1 | 4580493187243 | 16Sサイズ単色 D3 | 4580493188127 | 10SサイズGD A3. 5 | 4580493189001 |
| 10Lサイズ単色 C2 | 4580493187250 | 16Mサイズ単色 A1 | 4580493188134 | 10SサイズGD B1 | 4580493189018 |
| 10Lサイズ単色 C3 | 4580493187267 | 16Mサイズ単色 A2 | 4580493188141 | 10SサイズGD B2 | 4580493189025 |
| 10Lサイズ単色 D2 | 4580493187274 | 16Mサイズ単色 A3 | 4580493188158 | 10SサイズGD B3 | 4580493189032 |
| 10Lサイズ単色 D3 | 4580493187281 | 16Mサイズ単色 A3. 5 | 4580493188165 | 10SサイズGD C1 | 4580493189049 |
| 12Sサイズ単色 A1 | 4580493187298 | 16Mサイズ単色 B1 | 4580493188172 | 10SサイズGD C2 | 4580493189056 |
| 12Sサイズ単色 A2 | 4580493187304 | 16Mサイズ単色 B2 | 4580493188189 | 10SサイズGD C3 | 4580493189063 |
| 12Sサイズ単色 A3 | 4580493187311 | 16Mサイズ単色 B3 | 4580493188196 | 10SサイズGD D2 | 4580493189070 |
| 12Sサイズ単色 A3. 5 | 4580493187328 | 16Mサイズ単色 C1 | 4580493188202 | 10SサイズGD D3 | 4580493189087 |
| 12Sサイズ単色 B1 | 4580493187335 | 16Mサイズ単色 C2 | 4580493188219 | 10MサイズGD A1 | 4580493189094 |
| 12Sサイズ単色 B2 | 4580493187342 | 16Mサイズ単色 C3 | 4580493188226 | 10MサイズGD A2 | 4580493189100 |
| 12Sサイズ単色 B3 | 4580493187359 | 16Mサイズ単色 D2 | 4580493188233 | 10MサイズGD A3 | 4580493189117 |
| 12Sサイズ単色 C1 | 4580493187366 | 16Mサイズ単色 D3 | 4580493188240 | 10MサイズGD A3. 5 | 4580493189124 |
| 12Sサイズ単色 C2 | 4580493187373 | 16Lサイズ単色 A1 | 4580493188257 | 10MサイズGD B1 | 4580493189131 |
| 12Sサイズ単色 C3 | 4580493187380 | 16Lサイズ単色 A2 | 4580493188264 | 10MサイズGD B2 | 4580493189148 |
| 12Sサイズ単色 D2 | 4580493187397 | 16Lサイズ単色 A3 | 4580493188271 | 10MサイズGD B3 | 4580493189155 |
| 12Sサイズ単色 D3 | 4580493187403 | 16Lサイズ単色 A3. 5 | 4580493188288 | 10MサイズGD C1 | 4580493189162 |
| 12Mサイズ単色 A1 | 4580493187410 | 16Lサイズ単色 B1 | 4580493188295 | 10MサイズGD C2 | 4580493189179 |
| 12Mサイズ単色 A2 | 4580493187427 | 16Lサイズ単色 B2 | 4580493188301 | 10MサイズGD C3 | 4580493189186 |
| 12Mサイズ単色 A3 | 4580493187434 | 16Lサイズ単色 B3 | 4580493188318 | 10MサイズGD D2 | 4580493189193 |
| 12Mサイズ単色 A3. 5 | 4580493187441 | 16Lサイズ単色 C1 | 4580493188325 | 10MサイズGD D3 | 4580493189209 |
| 12Mサイズ単色 B1 | 4580493187458 | 16Lサイズ単色 C2 | 4580493188332 | 10LサイズGD A1 | 4580493189216 |
| 12Mサイズ単色 B2 | 4580493187465 | 16Lサイズ単色 C3 | 4580493188349 | 10LサイズGD A2 | 4580493189223 |
| 12Mサイズ単色 B3 | 4580493187472 | 16Lサイズ単色 D2 | 4580493188356 | 10LサイズGD A3 | 4580493189230 |
| 12Mサイズ単色 C1 | 4580493187489 | 16Lサイズ単色 D3 | 4580493188363 | 10LサイズGD A3. 5 | 4580493189247 |
| 12Mサイズ単色 C2 | 4580493187496 | SサイズGD A1 | 4580493188370 | 10LサイズGD B1 | 4580493189254 |
| 12Mサイズ単色 C3 | 4580493187502 | SサイズGD A2 | 4580493188387 | 10LサイズGD B2 | 4580493189261 |
| 12Mサイズ単色 D2 | 4580493187519 | SサイズGD A3 | 4580493188394 | 10LサイズGD B3 | 4580493189278 |
| 12Mサイズ単色 D3 | 4580493187526 | SサイズGD A3. 5 | 4580493188400 | 10LサイズGD C1 | 4580493189285 |
| 12Lサイズ単色 A1 | 4580493187533 | SサイズGD B1 | 4580493188417 | 10LサイズGD C2 | 4580493189292 |
| 12Lサイズ単色 A2 | 4580493187540 | SサイズGD B2 | 4580493188424 | 10LサイズGD C3 | 4580493189308 |
| 12Lサイズ単色 A3 | 4580493187557 | SサイズGD B3 | 4580493188431 | 10LサイズGD D2 | 4580493189315 |
| 12Lサイズ単色 A3. 5 | 4580493187564 | SサイズGD C1 | 4580493188448 | 10LサイズGD D3 | 4580493189322 |
| 12Lサイズ単色 B1 | 4580493187571 | SサイズGD C2 | 4580493188455 | 12SサイズGD A1 | 4580493189339 |
| 12Lサイズ単色 B2 | 4580493187588 | SサイズGD C3 | 4580493188462 | 12SサイズGD A2 | 4580493189346 |
| 12Lサイズ単色 B3 | 4580493187595 | SサイズGD D2 | 4580493188479 | 12SサイズGD A3 | 4580493189353 |
| 12Lサイズ単色 C1 | 4580493187601 | SサイズGD D3 | 4580493188486 | 12SサイズGD A3. 5 | 4580493189360 |
| 12Lサイズ単色 C2 | 4580493187618 | MサイズGD A1 | 4580493188493 | 12SサイズGD B1 | 4580493189377 |
| 12Lサイズ単色 C3 | 4580493187625 | MサイズGD A2 | 4580493188509 | 12SサイズGD B2 | 4580493189384 |
| 12Lサイズ単色 D2 | 4580493187632 | MサイズGD A3 | 4580493188516 | 12SサイズGD B3 | 4580493189391 |
| 12Lサイズ単色 D3 | 4580493187649 | MサイズGD A3. 5 | 4580493188523 | 12SサイズGD C1 | 4580493189407 |
| 14Sサイズ単色 A1 | 4580493187656 | MサイズGD B1 | 4580493188530 | 12SサイズGD C2 | 4580493189414 |
| 14Sサイズ単色 A2 | 4580493187663 | MサイズGD B2 | 4580493188547 | 12SサイズGD C3 | 4580493189421 |
| 14Sサイズ単色 A3 | 4580493187670 | MサイズGD B3 | 4580493188554 | 12SサイズGD D2 | 4580493189438 |
| 14Sサイズ単色 A3. 5 | 4580493187687 | MサイズGD C1 | 4580493188561 | 12SサイズGD D3 | 4580493189445 |
| 14Sサイズ単色 B1 | 4580493187694 | MサイズGD C2 | 4580493188578 | 12MサイズGD A1 | 4580493189452 |
| 14Sサイズ単色 B2 | 4580493187701 | MサイズGD C3 | 4580493188585 | 12MサイズGD A2 | 4580493189469 |
| 14Sサイズ単色 B3 | 4580493187717 | MサイズGD D2 | 4580493188592 | 12MサイズGD A3 | 4580493189476 |
| 14Sサイズ単色 C1 | 4580493187724 | MサイズGD D3 | 4580493188608 | 12MサイズGD A3. 5 | 4580493189483 |
| 14Sサイズ単色 C2 | 4580493187731 | 8SサイズGD A1 | 4580493188615 | 12MサイズGD B1 | 4580493189490 |
| 14Sサイズ単色 C3 | 4580493187748 | 8SサイズGD A2 | 4580493188622 | 12MサイズGD B2 | 4580493189506 |
| 14Sサイズ単色 D2 | 4580493187755 | 8SサイズGD A3 | 4580493188639 | 12MサイズGD B3 | 4580493189513 |
| 14Sサイズ単色 D3 | 4580493187762 | 8SサイズGD A3. 5 | 4580493188646 | 12MサイズGD C1 | 4580493189520 |
| 14Mサイズ単色 A1 | 4580493187779 | 8SサイズGD B1 | 4580493188653 | 12MサイズGD C2 | 4580493189537 |
| 14Mサイズ単色 A2 | 4580493187786 | 8SサイズGD B2 | 4580493188660 | 12MサイズGD C3 | 4580493189544 |
| 14Mサイズ単色 A3 | 4580493187793 | 8SサイズGD B3 | 4580493188677 | 12MサイズGD D2 | 4580493189551 |
| 14Mサイズ単色 A3. 5 | 4580493187809 | 8SサイズGD C1 | 4580493188684 | 12MサイズGD D3 | 4580493189568 |
| 14Mサイズ単色 B1 | 4580493187816 | 8SサイズGD C2 | 4580493188691 | 12LサイズGD A1 | 4580493189575 |
| 14Mサイズ単色 B2 | 4580493187823 | 8SサイズGD C3 | 4580493188707 | 12LサイズGD A2 | 4580493189582 |
| 14Mサイズ単色 B3 | 4580493187830 | 8SサイズGD D2 | 4580493188714 | 12LサイズGD A3 | 4580493189599 |
| 14Mサイズ単色 C1 | 4580493187847 | 8SサイズGD D3 | 4580493188721 | 12LサイズGD A3. 5 | 4580493189606 |
| 14Mサイズ単色 C2 | 4580493187854 | 8MサイズGD A1 | 4580493188738 | 12LサイズGD B1 | 4580493189612 |
| 14Mサイズ単色 C3 | 4580493187861 | 8MサイズGD A2 | 4580493188745 | 12LサイズGD B2 | 4580493189629 |
| 14Mサイズ単色 D2 | 4580493187878 | 8MサイズGD A3 | 4580493188752 | 12LサイズGD B3 | 4580493189636 |
| 14Mサイズ単色 D3 | 4580493187885 | 8MサイズGD A3. 5 | 4580493188769 | 12LサイズGD C1 | 4580493189643 |
| 14Lサイズ単色 A1 | 4580493187892 | 8MサイズGD B1 | 4580493188776 | 12LサイズGD C2 | 4580493189650 |
| 14Lサイズ単色 A2 | 4580493187908 | 8MサイズGD B2 | 4580493188783 | 12LサイズGD C3 | 4580493189667 |
| 14Lサイズ単色 A3 | 4580493187915 | 8MサイズGD B3 | 4580493188790 | 12LサイズGD D2 | 4580493189674 |
| 14Lサイズ単色 A3. 5 | 4580493187922 | 8MサイズGD C1 | 4580493188806 | 12LサイズGD D3 | 4580493189681 |
| 14Lサイズ単色 B1 | 4580493187939 | 8MサイズGD C2 | 4580493188813 | 14SサイズGD A1 | 4580493189698 |
| 14Lサイズ単色 B2 | 4580493187946 | 8MサイズGD C3 | 4580493188820 | 14SサイズGD A2 | 4580493189704 |
| 14Lサイズ単色 B3 | 4580493187953 | 8MサイズGD D2 | 4580493188837 | 14SサイズGD A3 | 4580493189711 |
| 14Lサイズ単色 C1 | 4580493187960 | 8MサイズGD D3 | 4580493188844 | 14SサイズGD A3. 5 | 4580493189728 |
| 14Lサイズ単色 C2 | 4580493187977 | 8LサイズGD A1 | 4580493188851 | 14SサイズGD B1 | 4580493189735 |
| 14Lサイズ単色 C3 | 4580493187984 | 8LサイズGD A2 | 4580493188868 | 14SサイズGD B2 | 4580493189742 |
| 14Lサイズ単色 D2 | 4580493187991 | 8LサイズGD A3 | 4580493188875 | 14SサイズGD B3 | 4580493189759 |
| 14Lサイズ単色 D3 | 4580493188004 | 8LサイズGD A3. 5 | 4580493188882 | 14SサイズGD C1 | 4580493189766 |
| 16Sサイズ単色 A1 | 4580493188011 | 8LサイズGD B1 | 4580493188899 | 14SサイズGD C2 | 4580493189773 |
| 16Sサイズ単色 A2 | 4580493188028 | 8LサイズGD B2 | 4580493188905 | 14SサイズGD C3 | 4580493189780 |
| 16Sサイズ単色 A3 | 4580493188035 | 8LサイズGD B3 | 4580493188912 | 14SサイズGD D2 | 4580493189797 |
| 16Sサイズ単色 A3. 5 | 4580493188042 | 8LサイズGD C1 | 4580493188929 | 14SサイズGD D3 | 4580493189803 |
| 16Sサイズ単色 B1 | 4580493188059 | 8LサイズGD C2 | 4580493188936 | 14MサイズGD A1 | 4580493189810 |
| 16Sサイズ単色 B2 | 4580493188066 | 8LサイズGD C3 | 4580493188943 | 14MサイズGD A2 | 4580493189827 |
| 16Sサイズ単色 B3 | 4580493188073 | 8LサイズGD D2 | 4580493188950 | 14MサイズGD A3 | 4580493189834 |
| 16Sサイズ単色 C1 | 4580493188080 | 8LサイズGD D3 | 4580493188967 | 14MサイズGD A3. 5 | 4580493189841 |

別表277㊟

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|
| 14MサイズGD B1 | 4580493189858 |
| 14MサイズGD B2 | 4580493189865 |
| 14MサイズGD B3 | 4580493189872 |
| 14MサイズGD C1 | 4580493189889 |
| 14MサイズGD C2 | 4580493189896 |
| 14MサイズGD C3 | 4580493189902 |
| 14MサイズGD D2 | 4580493189919 |
| 14MサイズGD D3 | 4580493189926 |
| 14LサイズGD A1 | 4580493189933 |
| 14LサイズGD A2 | 4580493189940 |
| 14LサイズGD A3 | 4580493189957 |
| 14LサイズGD A3. 5 | 4580493189964 |
| 14LサイズGD B1 | 4580493189971 |
| 14LサイズGD B2 | 4580493189988 |
| 14LサイズGD B3 | 4580493189995 |
| 14LサイズGD C1 | 4580493190007 |
| 14LサイズGD C2 | 4580493190014 |
| 14LサイズGD C3 | 4580493190021 |
| 14LサイズGD D2 | 4580493190038 |
| 14LサイズGD D3 | 4580493190045 |
| 16SサイズGD A1 | 4580493190052 |
| 16SサイズGD A2 | 4580493190069 |
| 16SサイズGD A3 | 4580493190076 |
| 16SサイズGD A3. 5 | 4580493190083 |
| 16SサイズGD B1 | 4580493190090 |
| 16SサイズGD B2 | 4580493190106 |
| 16SサイズGD B3 | 4580493190113 |
| 16SサイズGD C1 | 4580493190120 |
| 16SサイズGD C2 | 4580493190137 |
| 16SサイズGD C3 | 4580493190144 |
| 16SサイズGD D2 | 4580493190151 |
| 16SサイズGD D3 | 4580493190168 |
| 16MサイズGD A1 | 4580493190175 |
| 16MサイズGD A2 | 4580493190182 |
| 16MサイズGD A3 | 4580493190199 |
| 16MサイズGD A3. 5 | 4580493190205 |
| 16MサイズGD B1 | 4580493190212 |
| 16MサイズGD B2 | 4580493190229 |
| 16MサイズGD B3 | 4580493190236 |
| 16MサイズGD C1 | 4580493190243 |
| 16MサイズGD C2 | 4580493190250 |
| 16MサイズGD C3 | 4580493190267 |
| 16MサイズGD D2 | 4580493190274 |
| 16MサイズGD D3 | 4580493190281 |
| 16LサイズGD A1 | 4580493190298 |
| 16LサイズGD A2 | 4580493190304 |
| 16LサイズGD A3 | 4580493190311 |
| 16LサイズGD A3. 5 | 4580493190328 |
| 16LサイズGD B1 | 4580493190335 |
| 16LサイズGD B2 | 4580493190342 |
| 16LサイズGD B3 | 4580493190359 |
| 16LサイズGD C1 | 4580493190366 |
| 16LサイズGD C2 | 4580493190373 |
| 16LサイズGD C3 | 4580493190380 |
| 16LサイズGD D2 | 4580493190397 |
| 16LサイズGD D3 | 4580493190403 |

別表278

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------|
| アイバスブラケット (メタルスロット入り) | 4571345581371 | アイバスブラケット (メタルスロットなし) | 4571345580909 |
| | 4571345581388 | | 4571345581111 |
| | 4571345581319 | | 4571345580916 |
| | 4571345581395 | | 4571345580923 |
| | 4571345581401 | | 4571345580701 |
| | 4571345581326 | | 4571345580930 |
| | 4571345581418 | | 4571345580947 |
| | 4571345581425 | | 4571345580718 |
| | 4571345581432 | | 4571345580954 |
| | 4571345581449 | | 4571345580961 |
| | 4571345581333 | | 4571345580978 |
| | 4571345581777 | | 4571345580985 |
| | 4571345581784 | | 4571345580725 |
| | 4571345581791 | | 4571345581166 |
| | 4571345581739 | | 4571345581173 |
| | 4571345581456 | | 4571345581180 |
| | 4571345581463 | | 4571345581104 |
| | 4571345581470 | | 4571345580992 |
| | 4571345581487 | | 4571345581005 |
| | 4571345581494 | | 4571345581012 |
| | 4571345581500 | | 4571345581029 |
| | 4571345581517 | | 4571345581036 |
| | 4571345581524 | | 4571345581043 |
| | 4571345581531 | | 4571345581050 |
| | 4571345581548 | | 4571345581067 |
| | 4571345581753 | | 4571345581074 |
| | 4571345581555 | | 4571345581081 |
| | 4571345581562 | | 4571345581128 |
| | 4571345581340 | | 4571345580558 |
| | 4571345581579 | | 4571345580565 |
| | 4571345581586 | | 4571345580619 |
| | 4571345581357 | | 4571345580626 |
| | 4571345581593 | | 4571345580572 |
| | 4571345581609 | | 4571345580633 |
| | 4571345581616 | | 4571345580589 |
| | 4571345581623 | | 4571345580596 |
| | 4571345581364 | | 4571345580640 |
| | 4571345581807 | | 4571345580657 |
| | 4571345581814 | | 4571345580602 |
| | 4571345581821 | | 4571345580664 |
| | 4571345581746 | | |
| | 4571345581630 | | |
| | 4571345581647 | | |
| | 4571345581654 | | |
| | 4571345581661 | | |
| | 4571345581678 | | |
| | 4571345581685 | | |
| | 4571345581692 | | |
| | 4571345581708 | | |
| | 4571345581715 | | |
| | 4571345581722 | | |
| | 4571345581760 | | |
| | 4571345581197 | | |
| | 4571345581203 | | |
| | 4571345581258 | | |
| | 4571345581265 | | |
| | 4571345581210 | | |
| | 4571345581272 | | |
| | 4571345581227 | | |
| | 4571345581234 | | |
| | 4571345581289 | | |
| | 4571345581296 | | |
| | 4571345581241 | | |
| | 4571345581302 | | |
| | 4571345580732 | | |
| | 4571345580749 | | |
| | 4571345580671 | | |
| | 4571345580756 | | |
| | 4571345580763 | | |
| | 4571345580688 | | |
| | 4571345580770 | | |
| | 4571345580787 | | |
| | 4571345580794 | | |
| | 4571345580800 | | |
| | 4571345580695 | | |
| | 4571345581135 | | |
| | 4571345581142 | | |
| | 4571345581159 | | |
| | 4571345581098 | | |
| | 4571345580817 | | |
| | 4571345580824 | | |
| | 4571345580831 | | |
| | 4571345580848 | | |
| | 4571345580855 | | |
| | 4571345580862 | | |
| | 4571345580879 | | |
| | 4571345580886 | | |
| | 4571345580893 | | |