

## 2. 集計情報ファイル

### 2-1. 特定健診の場合の記録例

行	記述例	説明	留意事項
1	<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>	XML定義	encoding属性値はUTF-8であること。
2	<summary xmlns="https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000161103.html"	集計情報ファイルの名前空間	各属性値は固定で、誤っているとスキーマチェックにかからない。
3	xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"		
4	xsi:schemaLocation="https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000161103.html ./XSD/su08_V08.xsd">		
5	<!-- 実施区分 -->		
6	<serviceEventType code="1"/>	実施区分は1:「特定健診」	コード値で記述。
7	<!-- 特定健診受診者の総数 -->		
8	<totalSubjectCount value="1"/>	特定健診の受診者数は1名	
9	<!-- 特定健診単価総計 -->		
10	<totalCostAmount value="7500" currency="JPY"/>	単価の合計額は7,500円	
11	<!-- 特定健診の窓口支払の金額総計 -->		
12	<totalPaymentAmount value="2200" currency="JPY"/>	窓口負担金額の合計額は2,200円	
13	<!-- 他の検診による負担金額の総計 -->		
14	<totalPaymentByOtherProgram value="1000" currency="JPY"/>	他の検診による負担金額の合計額は1,000円	
15	<!-- 特定健診の請求金額総計 -->		
16	<totalClaimAmount value="4300" currency="JPY"/>	請求金額の合計額は4,300円	
17	</summary>		

### 2-2. 特定保健指導の場合の記録例

行	記述例	説明	留意事項
1	<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>	XML定義	encoding属性値はUTF-8であること。
2	<summary xmlns="https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000161103.html"	集計情報ファイルの名前空間	各属性値は固定で、誤っているとスキーマチェックにかからない。
3	xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"		
4	xsi:schemaLocation="https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000161103.html ./XSD/su08_V08.xsd">		
5	<!-- 実施区分 -->		
6	<serviceEventType code="2"/>	実施区分は2:「特定保健指導」	コード値で記述。
7	<!-- 特定保健指導利用者の総数 -->		
8	<totalSubjectCount value="1"/>	特定保健指導の利用者数は1名	
9	<!-- 特定保健指導算定金額総計 -->		
10	<totalCostAmount value="15000" currency="JPY"/>	算定金額の合計額は15,000円	
11	<!-- 特定保健指導の窓口支払の金額総計 -->		
12	<totalPaymentAmount value="5000" currency="JPY"/>	窓口負担金額の合計額は5,000円	
13	<!-- 特定保健指導の請求金額総計 -->		
14	<totalClaimAmount value="10000" currency="JPY"/>	請求金額の合計額は10,000円	
15	</summary>		