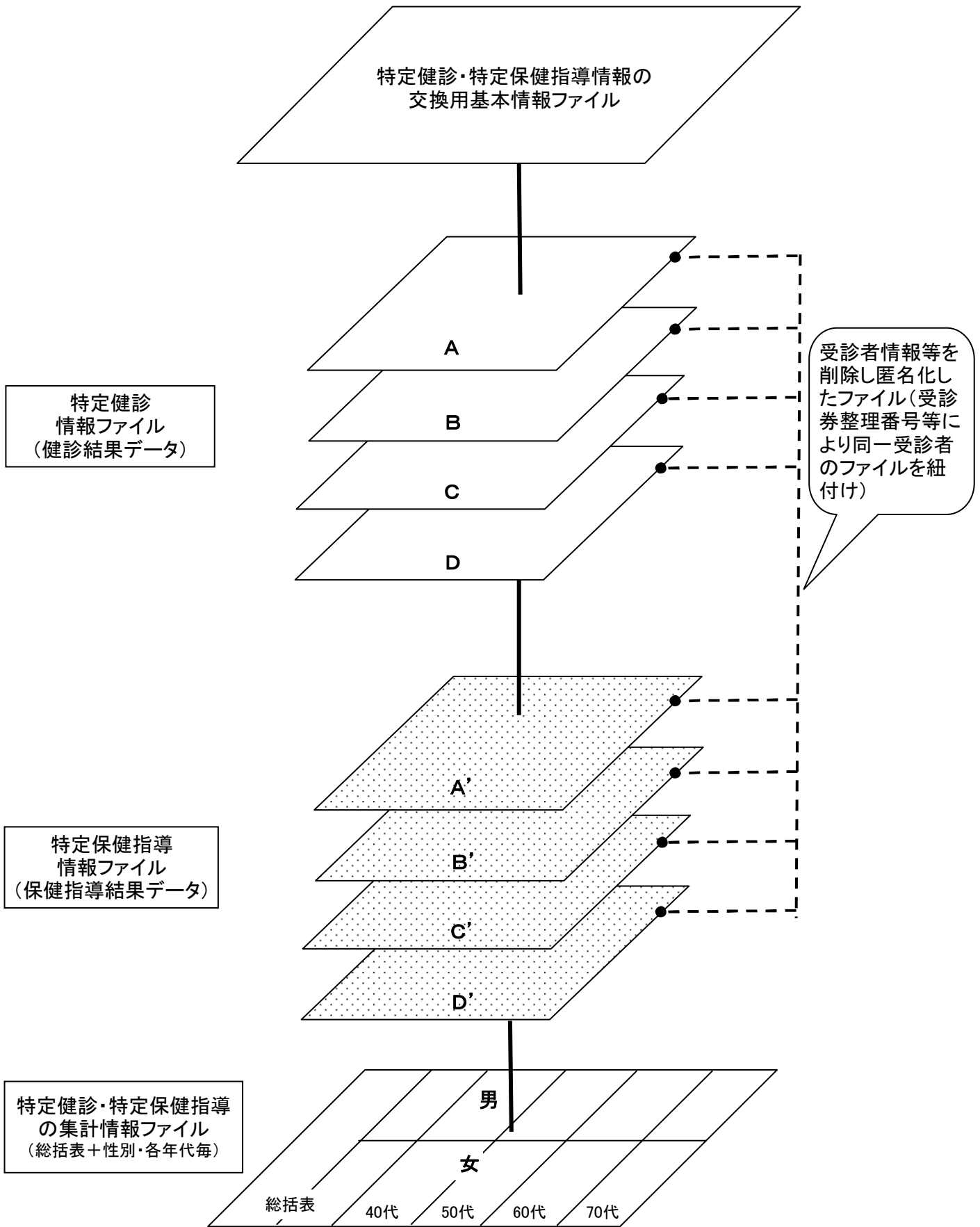


特定健診・特定保健指導データのファイルイメージ (医療保険者から国への実施結果報告)



医療保険者から国への実績報告のためのファイル仕様

1 特定健診・特定保健指導情報の交換用基本情報ファイル

ファイルの記録内容	フィールド名称	モード	最大 バイト	データ 形式	記録内容	備考
特定健診・特定保健指導の 交換用情報	種別	数字	2	固定	保険者から国への実施結果報告:「10」を記録	別表1参照
	送付元機関	数字	10	可変	保険者番号を記録	別表2参照
	送付先機関	数字	10	可変	社会保険診療報酬支払基金	別表2参照
	作成年月日	数字	8	固定	ファイルの作成年月日(西暦)を記録	
	実施区分	数字	1	固定	国への実施結果報告:「3」を記録	別表3参照
	総ファイル数	数字	6	可変	特定健診・特定保健指導情報ファイルを作成した総ファイル数を記録	
	このアーカイブのファイル数	数字	6	可変	アーカイブしたファイル内にある特定健診・特定保健指導情報ファイル数を記録	
	アーカイブ番号	数字	2	可変	このアーカイブファイルの番号を記録	

2 特定健診情報ファイル

ファイルの記録内容	フィールド名称	モード	最大 バイト	データ 形式	解説	備考	
特定健診情報	特定健診受診情報	実施区分	数字	1	固定	特定健診:「1」を記録	別表3参照
		実施年月日	数字	8	固定	特定健診の実施年月日(西暦)を記録	
	特定健診機関情報	特定健診機関番号	数字	10	固定	特定健診機関番号を記録	別表2参照
		名称	漢字	40	可変	特定健診機関名称を記録	
	受診者情報	整理用番号1	英数	64	固定		保険者から国に送付する 時のみ使用(検討中)
		整理用番号2	英数	64	固定		
		生年月日	数字	8	固定	特定健診の受診者の生年月日(西暦)を記録	
		男女区分	数字	1	固定	特定健診の受診者の性別を記録	別表4参照
	受診券情報	郵便番号	英数	8	固定	特定健診の受診者の郵便番号を記録	NNN-NNNN
		受診券整理番号	数字	11	固定	保険者が記載した受診券の整理番号を記録	別表5参照
	健診結果・問診結果 情報 (医師の判断による 追加項目を含む) (抜粋)					健診結果・質問票情報 (P6)
		項目名	漢字又は 英数	40	可変	特定健診の項目名を記録	
		項目コード	数字	17	可変	特定健診の項目コード(JLAC10・17桁コード)を記録	
		データ値	数字	10	可変	特定健診のデータ値を記録	
		単位	漢字又は 英数	10	可変	特定健診のデータ値の単位を記録	

3 特定保健指導情報ファイル

ファイルの記録内容	フィールド名称	モード	最大 バイト	データ 形式	解説	備考
特定保健指導利用情報	実施区分	数字	1	固定	特定保健指導:「2」を記録	別表3参照
	実施年月日	数字	8	固定	特定保健指導の実施年月日(西暦)を記録	
	実施時点	数字	1	固定	特定保健指導の開始時・終了時等の別を記録	別表11参照
特定保健指導機関情報	特定保健指導機関番号	数字	10	固定	特定保健指導機関番号を記録	別表2参照
	名称	漢字	40	可変	特定保健指導機関名称を記録	
利用者情報	整理用番号1	英数	64	固定		保険者から国に送付する 時のみ使用(検討中)
	整理用番号2	英数	64	固定		
	生年月日	数字	8	固定	特定保健指導の利用者の生年月日(西暦)を記録	
	男女区分	数字	1	固定	特定保健指導の利用者の性別を記録	別表4参照
利用券情報	郵便番号	英数	8	固定	特定保健指導の利用者の郵便番号を記録	NNN-NNNN
	利用券整理番号	数字	11	固定	保険者が記載した利用券の整理番号を記録。	別表5参照
	特定健診受診券整理番号	数字	11	固定	保険者が記載した利用券の特定健診受診券整理番号を記録	別表5参照
保健指導結果情報 (抜粋)	保健指導レベル	数字	1	固定	動機づけ支援又は積極的支援の別等を記録	別表12参照
	支援形態	数字	1	固定	支援形態の別を記録	別表13参照
	回数	数字	3	可変	支援回数を記録	（保健指導） を情報 記載
	ポイント	数字	4	可変	支援ポイントを記録	

4 特定健診・特定保健指導情報の集計情報ファイル

別表16参照

- ※ 別表については、健診・保健指導機関から代行機関や医療保険者へ送付される健診・保健指導結果データファイルと共通のため、本実績報告には使用しない別表もある。
- ※ 西暦は数字“YYYYMMDD”の形式で格納するが、入力時・出力時のみ被保険者証や受診券等の印字を鑑み和暦(数字“GYMMDD”)の形式で対応することも考えられる。
- ※ 各ファイルはXML標準形式とする。本表は必須項目の一部を示したものであり、XML標準形式に整形するために必要な情報項目が追加される予定である。
- ※ XML標準形式の詳細な技術的規格は<http://tokuteikenshin.jp> 上で公開される。

別表1 種別コード

コード名	コード	内容	備考
種別コード	1	特定健診機関又は特定保健指導機関から代行機関	請求
	2	代行機関から特定健診機関又は特定保健指導機関	返戻
	3	代行機関から保険者	請求
	4	保険者から代行機関(未決済データの場合)	返戻依頼
	5	保険者から代行機関(決済済データの場合)	過誤請求
	6	特定健診機関又は特定保健指導機関から保険者	代行機関を介しない場合
	7	保険者から特定健診機関又は特定保健指導機関	
	8	保険者から保険者	
	9	その他	
	10	保険者から国(支払基金)	実施結果報告
	11	代行機関から保険者へ確認依頼	確認依頼
	12	予備	関係機関からの要望により設定 (検討中)
	13	予備	

別表2 特定健診機関等の番号

コード名	バイト数	内容	備考
特定健診機関等の番号	10	特定健診機関番号・特定保健指導機関番号	番号の設定については、手引きを参照
	8	代行機関番号	
	8	保険者番号	
	未定	その他	

別表3 実施区分コード

コード名	コード	内容	備考
実施区分コード	1	特定健診情報	
	2	特定保健指導情報	
	3	国(支払基金)への実施結果報告	
	4	他の健診結果の受領分	事業主健診の結果を受領した場合

別表4 男女区分コード

コード名	コード	内容	備考
男女区分コード	1	男	
	2	女	

別表5 受診券・利用券整理番号設定ルール

年度番号「2桁」(西暦下2桁) + 種別「1桁」 + 個人番号「8桁」

種別番号	種別	備考
1	特定健康診査	
2	特定保健指導(積極的支援)	
3	特定保健指導(動機づけ支援)	

※ 発行に当たっては、整理番号は連番とし、欠番は設定しない。

※ 個人番号部分については、保険者の実情に応じて設定できる。

(発行場所が複数拠点の場合に、支所番号を先頭に付番する等。ただし、その場合でも連番での設定を遵守すること。)

別表6 窓口負担コード

コード名	コード	内容	備考
窓口負担コード	1	受診者・利用者は負担なし	
	2	受診者・利用者は定額負担	(単位:円)
	3	受診者・利用者は定率負担	(単位:%)
	4	保険者の負担上限額	(単位:円)

【参考】受診券・利用券のQRコードでは5として保険者負担上限額まで受診者は定率負担という分類があるが、ファイルに格納するコードとしては、金額によって上記コード3となるのか4となるのか、いずれかが選択される。

別表7 請求区分コード

コード名	コード	内容	備考
請求区分コード	1	基本的な健診	
	2	基本的な健診+詳細な健診	
	3	基本的な健診+追加健診項目	
	4	基本的な健診+詳細な健診+追加健診項目	
	5	人間ドック	

別表8 詳細な健診項目コード(医師の判断による追加健診項目)

コード名	コード	内容	備考
詳細な健診項目コード	1	貧血検査	
	2	心電図検査	
	3	眼底検査	

別表9 代行機関の処理結果

コード名	コード	内容	備考
返戻理由コード	01	データの記録形式不備	
	02	データの記録もれ	
	03	健診結果データ異常	
	04	契約対象外	
	05	受診券・利用券の整理番号不備	
	06	有効期限外	
	07	窓口負担金額不備	
	08	健診・指導機関からの取下げ依頼による	
	09	その他	具体的内容を返戻理由2に記録

別表10 過誤返戻理由コード

コード名	コード	内容	備考
過誤返戻理由コード	01	被保険者証の記号・番号の誤り	
	02	受診券・利用券の整理番号の誤り	
	03	受診者・利用者氏名の誤り	
	04	該当者なし	
	05	保険者番号と記号の不一致	
	06	資格喪失後の受診	資格喪失日・証回収日を過誤返戻理由2に記録
	07	重複請求	複数回健診受診等を含む
	08	健診・指導機関からの取下げ依頼による	
	09	その他	具体的内容を過誤返戻理由2に記録

別表11 保健指導実施時点コード

コード名	コード	内容	備考
保健指導実施時点コード	1	開始時	
	2	実績評価時	集合契約の場合の最終決済時に記録
	3	途中終了時	被保険者資格喪失による利用停止・脱落等
	4	その他	個別契約の場合に記録(月次決済時、報告のみ等) 1～3に該当しない場合

別表12 保健指導レベルコード

コード名	コード	内容	備考
保健指導レベルコード	1	積極的支援	
	2	動機づけ支援	

別表13 支援形態コード

コード名	コード	内容	備考
支援形態コード	1	個別支援 A	
	2	個別支援 B	
	3	グループ支援	
	4	電話支援A	
	5	電話支援B	
	6	電子メール支援A	
	7	電子メール支援B	

別表14 窓口負担徴収コード

コード名	コード	内容	備考
窓口負担徴収コード	1	初回指導時全額徴収した場合	
	2	1以外の場合	

別表15 委託料単価(個別健診・集団健診)区分コード

コード名	コード	内容	備考
委託料単価(個別健診・集団健診)区分コード	1	個別健診	
	2	集団健診	

別表16 特定健診・特定保健指導情報の集計情報ファイル(健診・保健指導実施結果報告)のイメージ

(医療保険者→国・支払基金)

〇～〇歳

男性

※性別、各年代(40～74歳まで5歳刻み)毎に作成

※総括表(全年齢層をまとめたもの)もこの様式を使用。「〇～〇歳」の部分で「総括表」とする。

No	項目	今年度	昨年度	増減	備考	参照
1	健診対象者数※1				当該年齢層における対象者数	1
2	健診受診者数(人)				1のうち、定められた健診項目を全て受診した者の数	2
3	健診受診率(%)				$= 2 / 1 * 100$	3
4	評価対象者数(人)				2の健診完了者に加え、全ての健診は受診できなかったものの、階層化が可能な対象者も含んだ数	4
5	内臓脂肪症候群該当者数(人)				学会基準での該当者	5
6	内臓脂肪症候群該当者割合(%)				$= 5 / 4 * 100$	6
7	内臓脂肪症候群予備群者数(人)				学会基準での予備群	7
8	内臓脂肪症候群予備群者割合(%)				$= 7 / 4 * 100$	8
9	血圧を下げる薬服用者の数(人)					17
10	血圧を下げる薬服用者の割合(%)				$= 9 / 4 * 100$	18
11	コレステロールを下げる薬服用者の数(人)					23
12	コレステロールを下げる薬服用者の割合(%)				$= 11 / 4 * 100$	24
13	インスリン使用・血糖を下げる薬服用者の数(人)					33
14	インスリン使用・血糖を下げる薬服用者の割合(%)				$= 13 / 4 * 100$	34
15	昨年度内臓脂肪症候群該当者の数(人)				5の昨年度欄と同一	60
16	15のうち、今年度内臓脂肪症候群予備群の数(人)					61
17	15のうち、今年度内臓脂肪症候群予備群の割合(%)				$= 16 / 15 * 100$	62
18	15のうち、今年度内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなくなった者の数(人)					63
19	15のうち、今年度内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなくなった者の割合(%)				$= 18 / 15 * 100$	64
20	内臓脂肪症候群該当者の減少率				$= (16+18) / 15 * 100$	65
21	昨年度内臓脂肪症候群予備群の数(人)				7の昨年度欄と同一	55
22	21のうち、今年度内臓脂肪症候群該当者・予備群でなかった者の数(人)					66
23	21のうち、今年度内臓脂肪症候群該当者・予備群でなかった者の割合(%)				$= 22 / 21 * 100$	67
24	昨年度特定保健指導の対象者数(人)				44の昨年度欄と同一 昨年度別の保険者で保健指導の対象となった者は除く	68
25	24のうち、今年度は特定保健指導対象でなかった者の数(人)※3					69
26	特定保健指導対象者の減少率(%)				$= 25 / 24 * 100$	70
27	特定保健指導利用者数(人)				33の昨年度欄+40の昨年度欄 昨年度別の保険者で保健指導を利用した者は除く	71
28	27のうち、今年度特定保健指導対象でなかった者の数(人)※3					72
29	特定保健指導による特定保健指導対象者の減少率(%)				$= 28 / 27 * 100$	73
30	特定保健指導対象者数(積極的支援)(人)				階層化のステップ4まで行い、服薬中の者を除外した数	74
31	特定保健指導対象者の割合(積極的支援)(%)				$= 30 / 4 * 100$	75
32	服薬中のため特定保健指導(積極的支援)の対象者から除外した者の数				階層化のステップ3により積極的支援の対象者となるが、ステップ4にて服薬中のため除外される者の数	
33	特定保健指導利用者数(積極的支援)(人)					76
34	特定保健指導利用者の割合(積極的支援)(%)				$= 33 / 30 * 100$	77
35	特定保健指導終了者数(積極的支援)(人)				6か月後評価まで完了した者(利用者からデータが集められなくても評価作業を実施した場合は完了と見做す)	78
36	特定保健指導終了者の割合(積極的支援)(%)				$= 35 / 30 * 100$	79
37	特定保健指導対象者数(動機づけ支援)(人)				階層化のステップ4まで行い、服薬中の者を除外した数	83
38	特定保健指導対象者の割合(動機づけ支援)(%)				$= 37 / 4 * 100$	84
39	服薬中のため特定保健指導(動機づけ支援)の対象者から除外した者の数				階層化のステップ3により動機づけ支援の対象者となるが、ステップ4にて服薬中のため除外される者の数	
40	特定保健指導利用者数(動機づけ支援)(人)					85
41	特定保健指導利用者の割合(動機づけ支援)(%)				$= 40 / 37 * 100$	86
42	特定保健指導終了者数(動機づけ支援)(人)				6か月後評価まで完了した者(利用者からデータが集められなくても評価作業を実施した場合は完了と見做す)	
43	特定保健指導終了者の割合(動機づけ支援)(%)				$= 42 / 37 * 100$	
44	特定保健指導対象者数(小計)(人)				$= 30 + 37$	90
45	特定保健指導終了者数(小計)(人)				$= 35 + 42$	91
46	特定保健指導終了者の割合(小計)(%)				$= 45 / 44 * 100$	92

※1 健診対象者数は当該年度で毎年4月1日を基準とし、その年度中に異動した者を除く。

※2 標準プログラム上は「動機づけ支援の受診者、積極的支援の受診者、すべての健診受診者ごとに集計」とあるが、この実績報告では、全ての健診受診者(No4評価対象者)とする。

※3 検査結果の改善により、特定保健指導の対象から外れたのみをカウントする(服薬中の者となることにより、特定保健指導の対象から外れたものを除く)。

※網掛部分は、当量は算出可能な保険者のみ入力(当量は必須項目とはしない。但しNo30以降はNo44-46を算出するために入力しなくとも値は必要。)

※本報告イメージは、健診結果・質問票情報及び保健指導情報の電子データを用いて、自動的に計算可能。また、備考欄に算出式のあるものは自動計算で入力可能。

健診結果・質問票情報

項目	※1 条件	設定 項目コード	結果 識別	項目名	データ基準※2			データ タイプ	単位	基準範囲 ※3	検査の 実施 ※4	検査方法	備考
					データ 値	下限 値	上限 値						
身体計測	○	9N0010000000000	01	身長				数字	cm			小数点以下1桁	
	○	9N0060000000000	01	体重				数字	kg			小数点以下1桁	
	○	9N0110000000000	01	BMI				数字	kg/m2			小数点以下1桁	
	○	9N0210000000000	01	内臓脂肪面積				数字	cm2			小数点以下1桁	
	○	9N0181601000000	01	腹囲(実測)				数字	cm		1:実測	小数点以下1桁	
	○	9N0181602000000	01	腹囲(自己申告)				数字	cm		2:自己申告	小数点以下1桁	
影響	○	9N0181603000000	01	腹囲(自己申告)				数字	cm		3:自己申告	小数点以下1桁	
	○	9N0590000000000	11	既往歴				コード				1:特記すべきことあり、2:特記すべきことなし	
	○	9N0581604000000	49	(具体的な既往歴)				漢字				特記すべきことありの場合に記述	
	○	9N0610000000000	11	自覚症状				コード				1:特記すべきことあり、2:特記すべきことなし	
	○	9N0611608000000	49	(所見)				漢字				特記すべきことありの場合に記述	
	○	9N0690000000000	11	他覚症状				コード				1:特記すべきことあり、2:特記すべきことなし	
血圧等	○	9N0681608000000	49	(所見)				漢字				特記すべきことありの場合に記述	
	○	9A7550000000000	01	収縮期血圧(その他)				数字	mmHg		3:その他	平均値等、「1回目」、「2回目」以外の値の最も小さな値を記入する	
	○	9A7520000000000	01	収縮期血圧(2回目)				数字	mmHg		2:2回目		
	○	9A7510000000000	01	収縮期血圧(1回目)				数字	mmHg		1:1回目		
	○	9A7650000000000	01	拡張期血圧(その他)				数字	mmHg		3:その他	平均値等、「1回目」、「2回目」以外の値の最も小さな値を記入する	
	○	9A7620000000000	01	拡張期血圧(2回目)				数字	mmHg		2:2回目		
生化学検査	○	9A7610000000000	01	拡張期血圧(1回目)				数字	mmHg		1:1回目		
	○	9N1210000000000	01	心拍数				数字	拍/分				
	★	9N1410000000000	11	採血時間(食後)				コード				1:食後10時間未満、2:食後10時間以上	
	○	3F0150000023271	01	中性脂肪(トリグリセリド)				数字	mg/dl		1:可視分光光度法(酵素比色法・グリセロール消去)		
	○	3F0150000023272	01					数字	mg/dl		2:紫外分光光度法(酵素比色法・グリセロール消去)		
	○	3F0150000023999	01					数字	mg/dl		3:その他		
生化学検査	○	3F0700000023271	01	HDLコレステロール				数字	mg/dl		1:可視分光光度法(直接法・非沈澱法)		
	○	3F0700000023272	01					数字	mg/dl		2:紫外分光光度法(直接法・非沈澱法)		
	○	3F0700000023999	01					数字	mg/dl		3:その他		
	○	3F0710000023271	01	LDLコレステロール				数字	mg/dl		1:可視分光光度法(直接法・非沈澱法)		
	○	3F0710000023272	01					数字	mg/dl		2:紫外分光光度法(直接法・非沈澱法)		
	○	3F0710000023999	01					数字	mg/dl		3:その他		
生化学検査	○	3J0100000023271	01	総ビリルビン				数字	mg/dl		1:可視分光光度法(化学還元法、酵素法、ジアゾ法)		
	○	3J0100000023272	01					数字	mg/dl		2:その他		
	○	3B0350000023272	01	gGT(AST)				数字	U/L		1:紫外分光光度法(JSC標準化対応法)		
	○	3B0350000023999	01					数字	U/L		2:その他		
	○	3B0450000023272	01	gPT(ALT)				数字	U/L		1:紫外分光光度法(JSC標準化対応法)		
	○	3B0450000023999	01					数字	U/L		2:その他		
生化学検査	○	3B0900000023271	01	γ-GT(γ-GTP)				数字	U/L		1:可視分光光度法(JSC標準化対応法)		
	○	3B0900000023999	01					数字	U/L		2:その他		
	○	3D0100000019261	01	空腹時血糖				数字	mg/dl		1:電位差法(フドウ糖酸化酵素電極法)		
	○	3D0100000022271	01					数字	mg/dl		2:可視分光光度法(フドウ糖酸化酵素法)		
	○	3D0100000019272	01					数字	mg/dl		3:紫外分光光度法(ヘキサキナーゼ法、グルコキナーゼ法、フドウ糖脱水素酵素法)		
	○	3D0100000019999	01					数字	mg/dl		4:その他		
生化学検査	○	3D0450000019062	02	HbA1c				数字	%		1:免疫学的方法(ラテックス凝集比濁法等)	小数点以下1桁	
	○	3D0450000019204	02					数字	%		2:HPLC(不安定分離除去HPLC法)	小数点以下1桁	
	○	3D0450000019271	02					数字	%		3:酵素法	小数点以下1桁	
	○	3D0450000019999	02					数字	%		4:その他	小数点以下1桁	
	○	1A0200000001911	11	尿糖				コード				1:試験紙法(機械読み取り)	1-、2-、3+、4+、5+、++++
	○	1A0200000001901	11					コード				2:試験紙法(目視法)	1-、2-、3+、4+、5+、++++
尿検査	○	1A0100000001911	11	尿蛋白				コード				1:試験紙法(機械読み取り)	1-、2-、3+、4+、5+、++++
	○	1A0100000001901	11					コード				2:試験紙法(目視法)	1-、2-、3+、4+、5+、++++
	○	2A0400000019301	02	ヘマトクリット値				数字	%			自動血球算定装置	小数点以下1桁
	○	2A0300000019301	01	血色素量(ヘモグロビン値)				数字	g/dl			自動血球算定装置	小数点以下1桁
	○	2A0200000019301	01	赤血球数				数字	万/mm3			自動血球算定装置	小数点以下1桁
	○	2A0201610019301	49	赤血球数(実数理由)				漢字				自動血球算定装置	小数点以下1桁
生体検査等	○	9A1101607000000	11	心電図(所員の有無)				コード				1:所見あり、2:所見なし	
	○	9A1101608000000	49	心電図(所見)				漢字				所見ありの場合に記述	
	○	9A1101610000000	49	心電図(実数理由)				漢字					
	○	9E1001680000000	11	眼底検査(キースブアナー分類)				コード					
	○	9E1001681000000	11	眼底検査(シェーエ分類-H)				コード				10、2、1、3IIa、4IIb、5III、6IV	
	○	9E1001682000000	11	眼底検査(シェーエ分類-S)				コード				10、2、1、3、2、4、3、5、4	
医師の判断	○	9E1001683000000	11	眼底検査(SCOTT分類)				コード				10、2、1、3、2、4、3、5、4	
	○	9E1001683000000	11	眼底検査(その他の所見)				漢字				1:1(a)、2:1(b)、3:1、4:III(a)、5:III(b)、6:IV、7:V(a)、8:V(b)、9:VI	
	○	9E1001610000000	49	眼底検査(実数理由)				漢字				眼底検査(実数理由)は、1:網膜出血、2:網膜剥離、3:網膜静脈瘤、4:網膜動脈瘤、5:網膜新生血管、6:網膜色素上皮剥離、7:網膜色素上皮萎縮、8:網膜色素上皮肥厚、9:網膜色素上皮変性、10:網膜色素上皮脱落、11:網膜色素上皮増殖、12:網膜色素上皮嚢胞、13:網膜色素上皮嚢腫、14:網膜色素上皮嚢腫様体、15:網膜色素上皮嚢腫様体様体、16:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体、17:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体、18:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体、19:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体、20:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、21:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、22:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、23:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、24:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、25:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、26:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、27:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、28:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、29:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、30:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、31:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、32:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、33:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、34:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、35:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、36:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、37:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、38:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、39:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、40:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、41:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、42:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、43:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、44:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、45:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、46:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、47:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、48:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、49:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、50:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、51:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、52:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、53:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、54:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、55:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、56:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、57:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、58:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、59:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、60:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、61:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、62:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、63:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、64:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、65:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、66:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、67:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、68:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、69:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、70:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、71:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、72:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、73:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、74:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、75:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、76:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、77:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、78:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、79:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、80:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、81:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、82:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、83:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、84:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、85:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、86:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、87:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、88:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、89:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、90:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、91:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、92:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、93:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、94:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、95:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、96:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、97:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、98:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、99:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、100:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、101:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、102:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、103:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、104:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、105:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、106:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、107:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、108:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、109:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、110:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、111:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、112:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、113:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、114:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、115:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、116:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、117:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、118:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、119:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、120:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、121:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、122:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、123:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、124:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、125:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、126:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、127:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、128:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、129:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、130:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、131:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、132:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、133:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、134:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、135:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、136:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、137:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、138:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、139:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、140:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、141:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、142:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、143:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、144:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、145:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、146:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、147:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、148:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、149:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、150:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、151:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、152:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、153:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、154:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、155:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、156:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、157:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、158:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、159:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、160:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、161:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、162:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、163:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、164:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、165:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、166:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、167:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、168:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、169:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、170:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、171:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、172:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、173:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、174:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、175:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、176:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、177:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、178:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、179:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、180:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、181:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、182:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、183:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、184:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、185:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、186:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、187:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、188:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、189:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、190:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、191:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、192:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、193:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、194:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、195:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、196:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、197:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、198:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、199:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、200:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、201:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、202:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、203:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、204:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、205:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、206:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、207:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、208:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、209:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、210:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、211:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、212:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、213:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、214:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、215:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、216:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、217:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、218:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、219:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、220:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、221:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、222:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、223:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、224:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、225:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、226:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、227:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、228:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、229:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、230:網膜色素上皮嚢腫様体様体様体様体様体、231	

保健指導情報

番号	記載区分※1			※2		項目名	データ種	データタイプ	単位	備考
	1回目の請求時	2回目の請求時	国への実績報告時	項目コード	項目コード					
1001	○	○	○	102000001	102000001	支援レベル		コード		1:積極的支援、2:動機づけ支援(健診結果に基づき階層化された区分)
1002	△	△	△	102000002	102000002	行動変容ステージ		コード		1:意志なし、2:意志あり(6ヶ月以内)、3:意志あり(近いうち)、4:取組済み(6ヶ月未満)、5:取組済み(6ヶ月以上)
1003	☆			102000003	102000003	保健指導コース名		漢字		
1004	○	○	○	102200011	102200011	初回面接の実施日付		年月日		YYYYMMDD
1005	○	○	○	102200012	102200012	初回面接による支援の支援形態		コード		1:個別支援、2:グループ支援
1006	○	○	○	102200013	102200013	初回面接の実施時間		数字	分	
1007	○	○	○	102200015	102200015	初回面接の実施者		コード		1:医師、2:保健師、3:管理栄養士、4:その他
1008	●	●	●	102100020	102100020	継続的支援予定期間		数字	週	
1009	☆			102100101	102100101	目標腹囲		数字	cm	
1010	☆			102100102	102100102	目標体重		数字	kg	
1011	□			102100103	102100103	目標収縮期血圧		数字	mmHg	
1012	□			102100104	102100104	目標拡張期血圧		数字	mmHg	
1013	☆			1021001050	1021001050	一日の削減目標エネルギー量		数字	kcal	
1014	☆			1021001051	1021001051	一日の運動による目標エネルギー量		数字	kcal	
1015	☆			1021001052	1021001052	一日の食事による目標エネルギー量		数字	kcal	
1016		★		103200011	103200011	中間評価の実施日付		年月日		YYYYMMDD
1017		★		103200012	103200012	中間評価の支援形態		コード		1:個別支援A、3:グループ支援、4:電話A、6:電子メール支援A
1018		★		103200013	103200013	中間評価の実施時間		数字	分	
1019		★		103200014	103200014	中間評価の実施ポイント		数字		自動計算
1020		★		103200015	103200015	中間評価の実施者		コード		1:医師、2:保健師、3:管理栄養士、4:その他
1021		★		103200101	103200101	中間評価時の腹囲		数字	cm	YYYYMMDD
1022		★		103200102	103200102	中間評価時の体重		数字	kg	
1023		▲		103200103	103200103	中間評価時の収縮期血圧		数字	mmHg	
1024		▲		103200104	103200104	中間評価時の拡張期血圧		数字	mmHg	
1025		★		1032001042	1032001042	中間評価時の生活習慣の改善(栄養・食生活)		コード		0:変化なし、1:改善、2:悪化
1026		★		1032001041	1032001041	中間評価時の生活習慣の改善(身体活動)		コード		0:変化なし、1:改善、2:悪化
1027		▲		1032001043	1032001043	中間評価時の生活習慣の改善(喫煙)		コード		1:禁煙継続、2:非継続、3:非喫煙、4:禁煙の意志なし
1028		★		1032100011	1032100011	支援A①の実施日付		年月日		YYYYMMDD
1029		★		1032100012	1032100012	支援A①の支援形態		コード		1:個別支援A、3:グループ支援、4:電話A、6:電子メール支援A
1030		★		1032100013	1032100013	支援A①の実施時間		数字	分	
1031		★		1032100014	1032100014	支援A①の実施ポイント		数字		自動計算
1032		★		1032100015	1032100015	支援A①の実施者		コード		1:医師、2:保健師、3:管理栄養士、4:その他
1033		★		支援A①の対応するコードと同一	支援A②の実施日付		年月日			YYYYMMDD
1034		★		支援A①の対応するコードと同一	支援A②の支援形態		コード			1:個別支援A、3:グループ支援、4:電話A、6:電子メール支援A
1035		★		支援A①の対応するコードと同一	支援A②の実施時間		数字	分		
1036		★		支援A①の対応するコードと同一	支援A②の実施ポイント		数字			自動計算
1037		★		支援A①の対応するコードと同一	支援A②の実施者		コード			1:医師、2:保健師、3:管理栄養士、4:その他
1038		★		支援A①の対応するコードと同一	支援A③の実施日付		年月日			YYYYMMDD
1039		★		支援A①の対応するコードと同一	支援A③の支援形態		コード			1:個別支援A、3:グループ支援、4:電話A、6:電子メール支援A
1040		★		支援A①の対応するコードと同一	支援A③の実施時間		数字	分		
1041		★		支援A①の対応するコードと同一	支援A③の実施ポイント		数字			自動計算
1042		★		支援A①の対応するコードと同一	支援A③の実施者		コード			1:医師、2:保健師、3:管理栄養士、4:その他
1043		★		支援A①の対応するコードと同一	支援A④の実施日付		年月日			YYYYMMDD
1044		★		支援A①の対応するコードと同一	支援A④の支援形態		コード			1:個別支援A、3:グループ支援、4:電話A、6:電子メール支援A
1045		★		支援A①の対応するコードと同一	支援A④の実施時間		数字	分		
1046		★		支援A①の対応するコードと同一	支援A④の実施ポイント		数字			自動計算
1047		★		支援A①の対応するコードと同一	支援A④の実施者		コード			1:医師、2:保健師、3:管理栄養士、4:その他
1048		★		103220011	103220011	支援B①の実施日付		年月日		YYYYMMDD
1049		★		103220012	103220012	支援B①の支援形態		コード		2:個別支援B、5:電話B、7:電子メール支援B
1050		★		103220013	103220013	支援B①の実施時間		数字	分	
1051		★		103220014	103220014	支援B①の実施ポイント		数字		自動計算
1052		★		103220015	103220015	支援B①の実施者		コード		1:医師、2:保健師、3:管理栄養士、4:その他
1053		★		支援B①の対応するコードと同一	支援B②の実施日付		年月日			YYYYMMDD
1054		★		支援B①の対応するコードと同一	支援B②の支援形態		コード			2:個別支援B、5:電話B、7:電子メール支援B
1055		★		支援B①の対応するコードと同一	支援B②の実施時間		数字	分		
1056		★		支援B①の対応するコードと同一	支援B②の実施ポイント		数字			自動計算
1057		★		支援B①の対応するコードと同一	支援B②の実施者		コード			1:医師、2:保健師、3:管理栄養士、4:その他
1058		★		支援B①の対応するコードと同一	支援B③の実施日付		年月日			YYYYMMDD
1059		★		支援B①の対応するコードと同一	支援B③の支援形態		コード			2:個別支援B、5:電話B、7:電子メール支援B
1060		★		支援B①の対応するコードと同一	支援B③の実施時間		数字	分		
1061		★		支援B①の対応するコードと同一	支援B③の実施ポイント		数字			自動計算
1062		★		支援B①の対応するコードと同一	支援B③の実施者		コード			1:医師、2:保健師、3:管理栄養士、4:その他
1063		★		支援B①の対応するコードと同一	支援B④の実施日付		年月日			YYYYMMDD
1064		★		支援B①の対応するコードと同一	支援B④の支援形態		コード			2:個別支援B、5:電話B、7:電子メール支援B
1065		★		支援B①の対応するコードと同一	支援B④の実施時間		数字	分		
1066		★		支援B①の対応するコードと同一	支援B④の実施ポイント		数字			自動計算
1067		★		支援B①の対応するコードと同一	支援B④の実施者		コード			1:医師、2:保健師、3:管理栄養士、4:その他

1回目の請求時	記載区分※1		※2 項目コード	項目名	データ値	データタイプ	単位	備考
	2回目の請求時	3回目の請求時						
1068	○	○	104200011	6ヶ月後の評価の実施日付		年月日	YYYYMMDD	
1069	○	○	104200012	6ヶ月後の評価の支援形態又は確認方法		コード	1:個別支援、2:グループ支援、3:電話、4:電子メール支援	
1070	○	○	104200015	6ヶ月後の評価の実施者		コード	1:医師、2:保健師、3:管理栄養士、4:その他	
1071	○	○	104200016	6ヶ月後の評価ができない場合の確認回数		数字	回	確認方法に基づき、評価実施者が行った確認の回数
1072	○	○	1042001031	6ヶ月後の評価時の腹囲		数字	cm	
1073	○	○	1042001032	6ヶ月後の評価時の体重		数字	kg	
1074	△	△	1042001033	6ヶ月後の評価時の収縮期血圧		数字	mmHg	
1075	△	△	1042001034	6ヶ月後の評価時の拡張期血圧		数字	mmHg	
1076	○	○	1042001042	6ヶ月後の評価時の保健指導による生活習慣の改善(栄養・食生活)		コード	0:変化なし、1:改善、2:悪化	
1077	○	○	1042001041	6ヶ月後の評価時の保健指導による生活習慣の改善(身体活動)		コード	0:変化なし、1:改善、2:悪化	
1078	△	△	1042001043	6ヶ月後の評価時の保健指導による生活習慣の改善(喫煙)		コード	1:禁煙継続、2:非継続、3:非喫煙、4:禁煙の意志なし	
1079	●	●	1041800117	計画上の継続的な支援の実施回数		数字	回	
1080	●	●	1041101117	計画上の継続的な支援の実施回数(個別支援A)		数字	回	
1081	●	●	1041101113	計画上の継続的な支援の合計実施時間(個別支援A)		数字	分	
1082	●	●	1041201117	計画上の継続的な支援の実施回数(個別支援B)		数字	回	
1083	●	●	1041201113	計画上の継続的な支援の合計実施時間(個別支援B)		数字	分	
1084	●	●	1041302117	計画上の継続的な支援の実施回数(グループ支援)		数字	回	
1085	●	●	1041302113	計画上の継続的な支援の合計実施時間(グループ支援)		数字	分	
1086	●	●	1041103117	計画上の継続的な支援の実施回数(電話Aによる支援)		数字	回	
1087	●	●	1041103113	計画上の継続的な支援の合計実施時間(電話Aによる支援)		数字	分	
1088	●	●	1041104117	計画上の継続的な支援の実施回数(e-mailAによる支援)		数字	回	
1089	●	●	1041203117	計画上の継続的な支援の実施回数(電話Bによる支援)		数字	回	
1090	●	●	1041203113	計画上の継続的な支援の合計実施時間(電話Bによる支援)		数字	分	
1091	●	●	1041204117	計画上の継続的な支援の実施回数(e-mailBによる支援)		数字	回	
1092	●	●	1041100114	計画上の継続的な支援によるポイント(支援A)		数字		
1093	●	●	1041200114	計画上の継続的な支援によるポイント(支援B)		数字		
1094	●	●	1041800114	計画上の継続的な支援によるポイント(合計)		数字		自動計算
1095	●	●	1042800117	実施上の継続的な支援の実施回数		数字	回	自動計算
1096	●	●	1042101117	実施上の継続的な支援の実施回数(個別支援A)		数字	回	
1097	●	●	1042101113	実施上の継続的な支援の合計実施時間(個別支援A)		数字	分	
1098	●	●	1042201117	実施上の継続的な支援の実施回数(個別支援B)		数字	回	
1099	●	●	1042201113	実施上の継続的な支援の合計実施時間(個別支援B)		数字	分	
1100	●	●	1042302117	実施上の継続的な支援の実施回数(グループ支援)		数字	回	
1101	●	●	1042302113	実施上の継続的な支援の合計実施時間(グループ支援)		数字	分	
1102	●	●	1042103117	実施上の継続的な支援の実施回数(電話Aによる支援)		数字	回	
1103	●	●	1042103113	実施上の継続的な支援の合計実施時間(電話Aによる支援)		数字	分	
1104	●	●	1042104117	実施上の継続的な支援の実施回数(e-mailAによる支援)		数字	回	
1105	●	●	1042203117	実施上の継続的な支援の実施回数(電話Bによる支援)		数字	回	
1106	●	●	1042203113	実施上の継続的な支援の合計実施時間(電話Bによる支援)		数字	分	
1107	●	●	1042204117	実施上の継続的な支援の実施回数(e-mailBによる支援)		数字	回	
1108	●	●	1042100114	継続的な支援によるポイント(支援A)		数字		自動計算
1109	●	●	1042200114	継続的な支援によるポイント(支援B)		数字		自動計算
1110	●	●	1042800114	継続的な支援によるポイント(合計)		数字		自動計算
1111	▲	▲	1042800118	禁煙指導の実施回数		数字	回	
1112	●	●	104200022	実施上の継続的な支援の終了日		年月日	YYYYMMDD	
1113	★	★	★	1042000081	委託先保健指導機関番号(1)	数字		
1114	★	★	★	1042000082	委託先保健指導機関名(1)	漢字		
1115	★	★	★	1042000085	主対応内容(1)	コード	1:個別支援、2:グループ支援、3:電話、4:電子メール支援	
1116	★	★	★	委託先保健指導機関番号(1)と同じ	委託先保健指導機関番号(2)	数字		
1117	★	★	★	委託先保健指導機関名(1)と同じ	委託先保健指導機関名(2)	漢字		
1118	★	★	★	主対応内容(1)と同じ	主対応内容(2)	コード	1:個別支援、2:グループ支援、3:電話、4:電子メール支援	
1119	★	★	★	委託先保健指導機関番号(1)と同じ	委託先保健指導機関番号(3)	数字		
1120	★	★	★	委託先保健指導機関名(1)と同じ	委託先保健指導機関名(3)	漢字		
1121	★	★	★	主対応内容(1)と同じ	主対応内容(3)	コード	1:個別支援、2:グループ支援、3:電話、4:電子メール支援	
1122	★	★	★	委託先保健指導機関番号(1)と同じ	委託先保健指導機関番号(4)	数字		
1123	★	★	★	委託先保健指導機関名(1)と同じ	委託先保健指導機関名(4)	漢字		
1124	★	★	★	主対応内容(1)と同じ	主対応内容(4)	コード	1:個別支援、2:グループ支援、3:電話、4:電子メール支援	

(表の説明)
セルの色分けは、様式別「特定保健指導支援計画及び実施報告書」の色分けに対応
※1 1回目の請求時≠2回目の請求終了後、2回目の請求時≠3回目の請求終了後
条件:○…必須入力項目、△…少なくとも保険者が委託により実施した場合は必須入力項目、△…情報を入力した場合にのみ入力、□…計画において目標値を定めた場合についてのみのみ入力、●…必須入力項目(積極的支援の場合のみ)、★…少なくとも保険者が委託により実施した場合は必須入力項目(積極的支援の場合のみ)、▲…情報を入力した場合にのみ入力(積極的支援の場合のみ)とするが、助産師が支援する場合に限り、保険者と契約により継続的な支援の実施及びその報告が求められている場合についてのみのみ入力(積極的支援に準じた継続的支援を実施する場合のみ)。
必須でなくとも全項目電子化し保管することも可。また電子化しない場合でも紙での記録(対象者一人ひとりの「特定保健指導支援計画及び実施報告書」)は委託・直管に限らず必須
2回目以降の報告は、それまでのデータに追加(上書き)してイメージ。○は代行機関等でチェックすべき項目を示したものであり、各回の送付ファイルに入れるべき項目を示したものでない。
※2 データ基準下原簿・上原簿・採用する検査機器・検査等が異なるため検査機関ごとに設定した値を入力する
※3 基準範囲外・超過データを別途記入する場合は最小値以下の場合は「以下」、最大値以上の場合は「以上」を入力する
※4 検査の実施・継続データが「なし」でなければ本表に入力する
※5 項目コードについては、厚生労働科学研究費助成金において定めた番号を採用している。
※6 項目1113～1124については、当該保健指導を実施している保険者(又は保健指導機関)が継続的支援の一部を委託(又は再委託)している場合にのみ入力する。
(注)※2「データ基準値」(下原簿・上原簿)の欄、※3「基準範囲外」の欄、※4「検査の実施」の欄については、保健指導情報では必要ないため削除した。