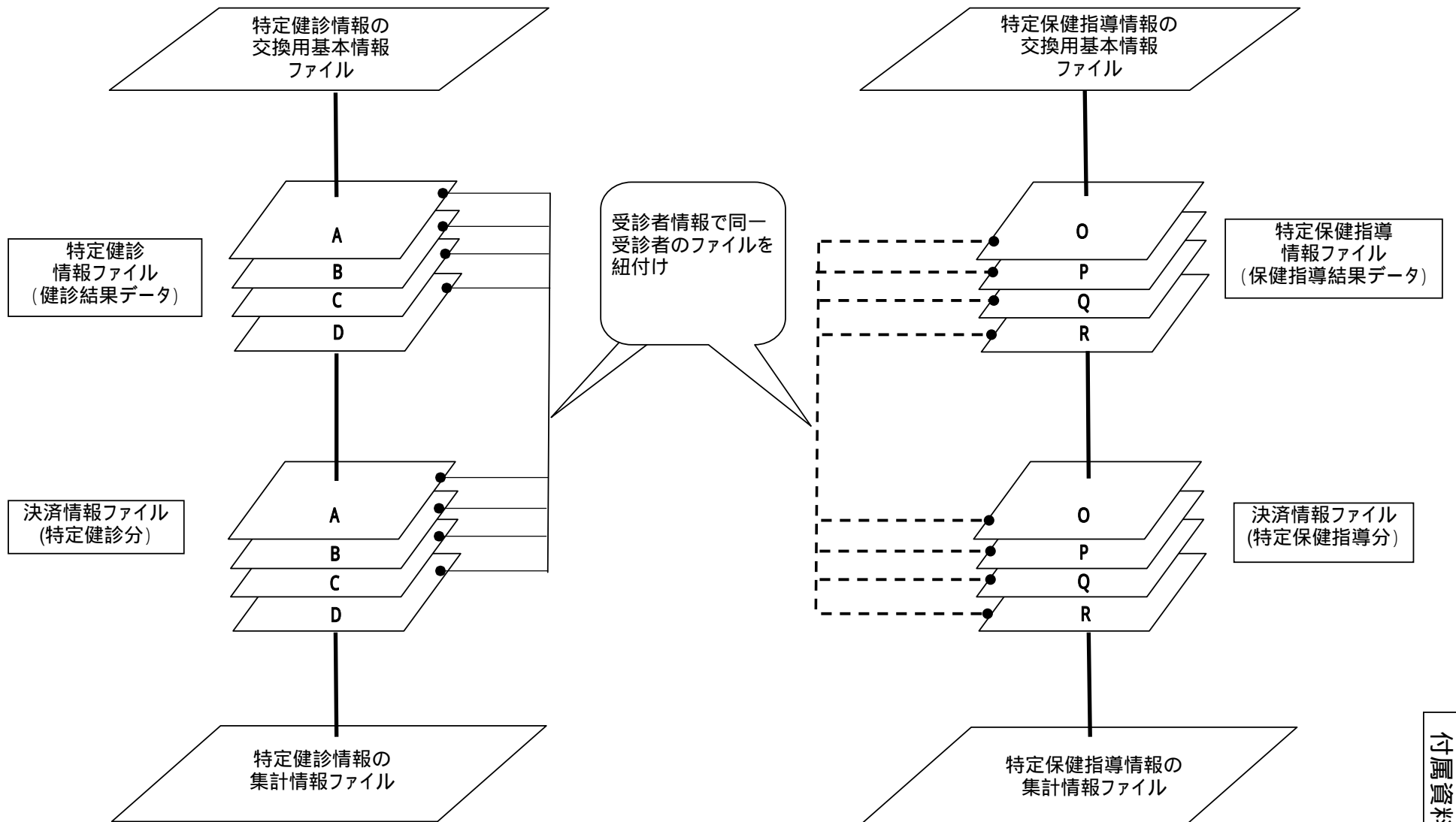


特定健診・特定保健指導データのファイルイメージ (医療保険者への送付用)

1 特定健診データ

2 特定保健指導データ



特定健診データの電子的管理のためのファイル仕様

本表では、保険者が健診結果データを管理する場合における項目を示しておりますが、関係者間でデータをやり取りするための交換形式 (XML標準形式) の詳細な技術仕様については、厚生労働科学研究のHP (<http://tokuteikenshin.jp/>) に掲載しておりますので必ずご参照ください。

1 特定健診情報の交換用基本情報ファイル(1送信あたり1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
特定健診の交換用情報	種別	数字	2	固定	結果送付・返戻送付等の別を記録	別表1参照
	送付元機関	数字	10	可変	特定健診機関番号、代行機関番号又は保険者番号を記録	別表2参照
	送付先機関	数字	10	可変	特定健診機関番号、代行機関番号又は保険者番号を記録	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	特定健診:「1」を記録	別表3参照
	総ファイル数	数字	6	可変	特定健診情報ファイルを作成した総ファイル数を記録	

2 特定健診情報ファイル(1健診結果あたり1ファイル、1送信あたり複数ファイル。)

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	
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		
	郵便番号	英数	8	固定	特定健診機関の郵便番号を記録	NNN-NNNN	
	所在地	漢字	80	可変	特定健診機関の所在地を記録		
	電話番号	英数	15	可変	特定健診機関の電話番号を記録		
	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)	
受診者情報	整理用番号2	英数	64	固定	当面の間、保険者内に限り任意に番号を設定する場合等に使用してもよい。		
	保険者番号	数字	8	固定	特定健診の受診者が加入している保険者の保険者番号を記録		
	被保険者証等記号	漢字又は英数	40	可変	特定健診の受診者の被保険者証等記号を記録	レセ電算形式と同一	
	被保険者証等番号	漢字又は英数	40	可変	特定健診の受診者の被保険者証等番号を記録	レセ電算形式と同一	
	氏名	全角カタカナ	40	可変	特定健診の受診者氏名を記録		
	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	
	郵便番号	英数	8	固定	受診券裏面に記入された受診者の郵便番号を記録	NNN-NNNN	
	住所	漢字	80	可変	受診券裏面に記入された受診者の住所を記録		
	受診券情報	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
		有効期限	数字	8	固定	受診券の有効期限(年月日(西暦))を記録	
特定健診の健診結果・問診結果情報(詳細な健診項目を含む)(抜粋)	項目名	漢字又は英数	40	可変	特定健診の項目名を記録	健診結果・質問票情報(P8)	
	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		
追加健診項目及び人間ドックの検診項目結果情報(抜粋)	項目名	漢字又は英数	40	可変	追加健診項目及び人間ドックの検診項目の項目名を記録		
	項目コード	数字	17	可変	追加健診項目及び人間ドックの検診項目のコード(JLAC10・17桁コード)を記録		
	データ値	数字	10	可変	追加健診項目及び人間ドックの検診項目のデータ値を記録		
	単位	漢字又は英数	10	可変	追加健診項目及び人間ドックの検診項目のデータ値の単位を記録		

3 決済用情報ファイル

(1) 決済情報ファイル(1健診結果あたり1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
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
受診者情報	特定健診機関番号	数字	10	固定	特定健診機関番号を記録	特定健診情報と決済情報を紐付けするための情報
	保険者番号	数字	8	固定	特定健診の受診者が加入している保険者の保険者番号を記録	
	被保険者証等記号	漢字又は英数	40	可変	特定健診の受診者の被保険者証等記号を記録	
	被保険者証等番号	漢字又は英数	40	可変	特定健診の受診者の被保険者証等番号を記録	
	氏名	全角カタカナ	40	可変	特定健診の受診者氏名を記録	
	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	
	郵便番号	英数	8	固定	受診券裏面に記入された受診者の郵便番号を記録	
	住所	漢字	80	可変	受診券裏面に記入された受診者の住所を記録	
	受診券情報	受診券整理番号	数字	11	固定	
有効期限		数字	8	固定	受診券の有効期限(年月日(西暦))を記録	
窓口負担(基本的な健診)		数字	1	固定	基本的な健診項目に係る窓口負担の種別(1:負担なし、2:定額負担、3:定率負担、4:保険者負担上限額)を記録	別表6参照
		数字	6	固定	受診券に記載された負担額(率)又は保険者負担上限額を記録	(人間ドックの場合は記録しない)

決済情報	受診券情報	窓口負担(詳細な健診)	数字	1	固定	詳細な健診項目に係る窓口負担の種別(1:負担なし、2:定額負担、3:定率負担、4:保険者負担上限額)を記録	別表6参照
			数字	6	固定	受診券に記載された負担額(率)又は保険者負担上限額を記録	(人間ドックの場合は記録しない)
		窓口負担(追加健診)	数字	1	固定	追加健診に係る窓口負担の種別(1:負担なし、2:定額負担、3:定率負担、4:保険者負担上限額)を記録	別表6参照
			数字	6	固定	受診券に記載された負担額(率)又は保険者負担上限額を記録	(人間ドックの場合は記録しない)
		窓口負担(人間ドック)	数字	1	固定	人間ドックに係る窓口負担の種別(1:負担なし、2:定額負担、3:定率負担)を記録	別表6参照
			数字	6	固定	受診券に記載された負担額(率)を記録	
	数字		1	固定	人間ドックに係る窓口負担の種別が保険者負担上限額の場合に「4:保険者負担上限額」を記録	別表6参照	
	数字		6	固定	受診券に記載された保険者負担上限額を記録		
	決済情報	請求区分	数字	2	固定	請求区分の種別を記録	別表7参照
		委託料単価(個別健診・集団健診)区分	数字	1	固定	委託料単価の種別を記録	別表15参照 (人間ドックの場合は記録しない)
		単価(基本的な健診)	数字	9	可変	基本的な健診項目の単価を記録	(人間ドックの場合は記録しない)
		単価(詳細な健診)	数字	1	固定	詳細な健診項目のコードを記録	別表8参照
数字			9	可変	詳細な健診項目の単価を記録	項目ごとに繰り返し記録 (人間ドックの場合は記録しない)	
単価(追加健診又は人間ドック)		数字	17	固定	追加健診項目のコード(JLAC10・17桁コード)を記録(人間ドックの場合は記録しない)	項目ごとに繰り返し記録	
		数字	9	可変	追加健診又は人間ドックの単価を記録		
窓口負担金額(基本的な健診)		数字	6	固定	基本的な健診項目に係る窓口負担金額を記録	(人間ドックの場合は記録しない)	
窓口負担金額(詳細な健診)		数字	6	固定	詳細な健診項目に係る窓口負担金額を記録	(人間ドックの場合は記録しない)	
窓口負担金額(追加健診又は人間ドック)		数字	6	固定	追加健診又は人間ドックに係る窓口負担金額を記録		
単価(合計)		数字	9	可変	単価の合計金額を記録		
窓口負担金額(合計)		数字	9	可変	特定健診の受診者が窓口で負担した合計金額を記録		
他の検診による負担金額		数字	9	可変	集合契約において、他の法令に基づく検診(生活機能評価等)を共同実施した場合の、他の検診側で負担する金額を記録		
請求金額		数字	9	可変	当該受診者に係る保険者への請求金額を記録		
代行機関の処理結果	種別	数字	2	固定	データ種別を記録	別表1参照	
	記録年月日	数字	8	固定	記録年月日(西暦)を記録		
	返戻理由	数字	2	固定	代行機関による返戻理由コードを記録	別表9参照	
漢字		200	可変	代行機関による返戻理由等(詳細)を記録	別表9参照		
保険者の処理結果	種別	数字	2	固定	データ種別を記録	別表1参照	
	記録年月日	数字	8	固定	記録年月日(西暦)を記録		
	過誤返戻理由	数字	2	固定	保険者による過誤返戻理由コードを記録	別表10参照	
		漢字	200	可変	保険者による過誤返戻理由等(詳細)を記録	別表10参照	

(2) 特定健診機関等の集計情報ファイル(1送信あたり1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
集計情報	実施区分	数字	1	固定	特定健診:「1」を記録	別表3参照
	特定健診受診者の総数	数字	6	可変	特定健診受診者の総数を記録	
	特定健診の単価の金額総計	数字	9	可変	特定健診に係る決済情報の単価(合計)の集計を記録	
	特定健診の窓口負担の金額総計	数字	9	可変	特定健診に係る決済情報の窓口負担金額(合計)の集計を記録	
	他の検診による負担金額の総計	数字	9	可変	集合契約において、他の法令に基づく検診(生活機能評価等)を共同実施した場合の、他の検診側で負担する金額(合計)の集計を記録	
	特定健診の請求金額総計	数字	9	可変	特定健診に係る決済情報の請求金額の集計を記録	

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。氏名は全角カタカナの形式で格納するが、受診券、被保険者証及びそれらのQRコードでは半角カタカナとなるため、入力時・出力時のみ半角カタカナ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> を参照のこと。

特定健診以外の項目について、項目と単価がそれぞれ設定されている場合は、項目ごとに繰り返し記録する。複数の項目をグループ化して単価が設定されている場合(がん検診、事業主健診、人間ドック等)はその単価のみ記録し請求が行われる。その請求金額について、負担すべき者が複数含まれており、かつ保険者に一括で請求される取り決めをしている場合(特定健診実施機関において、各負担者ごとに分類し直接請求するべきであるが、そうしない場合。)は、請求を受けた保険者において、各負担者分を分類し、それぞれに請求する。

特定保健指導データの電子的管理のためのファイル仕様

本表では、保険者が保健指導結果データを管理する場合における項目を示しておりますが、関係者間でデータをやり取りするための交換形式(XML標準形式)の詳細な技術仕様については、厚生労働科学研究のHP (<http://tokuteikenshin.jp/>)に掲載しておりますので必ずご参照ください。

1 特定保健指導情報の交換用基本情報ファイル(1送信あたり1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
特定保健指導の交換用情報	種別	数字	2	固定	結果送付・返戻送付等の別を記録	別表1参照
	送付元機関	数字	10	可変	特定保健指導機関番号、代行機関番号又は保険者番号を記録	別表2参照
	送付先機関	数字	10	可変	特定保健指導機関番号、代行機関番号又は保険者番号を記録	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	特定保健指導:「2」を記録	別表3参照
	総ファイル数	数字	6	可変	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	

2 特定保健指導情報ファイル(1保健指導結果あたり1ファイル、1送信あたり複数ファイル。)

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	特定保健指導の開始時・実績評価時等の年月日(西暦)を記録	
	実施時点	数字	1	固定	特定保健指導の開始時・実績評価時等の別を記録	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	
	郵便番号	英数	8	固定	特定保健指導機関の郵便番号を記録	NNN-NNNN
	所在地	漢字	80	可変	特定保健指導機関の所在地を記録	
利用者情報	電話番号	英数	15	可変	特定保健指導機関の電話番号を記録	
	整理用番号1	英数	6	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	6	固定	当面の間、保険者内に限り任意に番号を設定する場合等に使用してもよい。	
	保険者番号	数字	8	固定	特定保健指導の利用者が加入している保険者の保険者番号を記録	
	被保険者証等記号	漢字又は英数	40	可変	特定保健指導の利用者の被保険者証等記号を記録	レセ電算形式と同一
	被保険者証等番号	漢字又は英数	40	可変	特定保健指導の利用者の被保険者証等番号を記録	レセ電算形式と同一
	氏名	全角カタカナ	40	可変	特定保健指導の利用者氏名を記録	
	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
	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
利用券情報	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
	有効期限	数字	8	固定	利用券の有効期限(年月日(西暦))を記録	
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 情報(P10) を記載
	ポイント	数字	4	可変	支援ポイントを記録	

3 決済情報ファイル

(1)決済情報ファイル(1保健指導結果あたり1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
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
	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
	実施時点	数字	1	固定	特定保健指導の開始時・実績評価時等の別を記録	別表11参照
利用者情報	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	
	保険者番号	数字	8	固定	特定保健指導の利用者が加入している保険者の保険者番号を記録	特定保健指導情報と 決済情報を紐付け するための情報
	被保険者証等記号	漢字又は英数	40	可変	特定保健指導の利用者の被保険者証等記号を記録	
	被保険者証等番号	漢字又は英数	40	可変	特定保健指導の利用者の被保険者証等番号を記録	
	氏名	全角カタカナ	40	可変	特定保健指導の利用者氏名を記録	
	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	
	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	
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。		
利用券情報	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。	
	有効期限	数字	8	固定	利用券の有効期限(年月日(西暦))を記録	
	窓口負担	数字	1	固定	窓口負担の種類(1:負担なし、2:定額負担、3:定率負担)を記録	別表6参照
		数字	6	固定	利用券に記載された負担額(率)を記録	
		数字	1	固定	窓口負担の種類(4:保険者負担上限額)を記録	別表6参照
数字		6	固定	利用券に記載された保険者負担上限額を記録		

情報	項目	データ形式		備考		
		モード	最大バイト			
決済情報	単価	数字	9	可変	特定保健指導の単価を記録	
	支払割合	数字	3	可変	契約書に定められている請求時点の支払割合(%)を記録	
	実施済みポイント数	数字	4	可変	積極的支援の場合に実施済みのポイント数を記録	実績評価時及び途中終了の場合に記録
	計画上のポイント数	数字	4	可変	計画上の継続的な支援のポイント数(合計)を記録	途中終了の場合に記録
	算定金額	数字	9	可変	単価に請求時点の支払割合を乗じた金額を記録	保険者への請求金額と請求時点の利用者窓口負担額の合計金額
	窓口負担金額	数字	1	固定	窓口負担徴収の状況を記録	別表14参照
	請求金額	数字	9	可変	特定保健指導の利用者が窓口で負担した金額を記録	
代行機関の処理結果	種別	数字	2	固定	データ種別を記録	別表1参照
	記録年月日	数字	8	固定	記録年月日(西暦)を記録	
	返戻理由	数字	2	固定	代行機関による返戻理由コードを記録	別表9参照
保険者の処理結果	種別	数字	2	固定	データ種別を記録	別表1参照
	記録年月日	数字	8	固定	記録年月日(西暦)を記録	
	過誤返戻理由	数字	2	固定	保険者による過誤返戻理由コードを記録	別表10参照
		漢字	200	可変	保険者による過誤返戻理由等(詳細)を記録	

(2) 特定保健指導機関等の集計情報ファイル

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
集計情報	実施区分	数字	1	固定	特定保健指導:「2」を記録	別表3参照
	特定保健指導利用者の総数	数字	6	可変	特定保健指導利用者の総数を記録	
	特定保健指導の算定金額の総計	数字	9	可変	特定保健指導に係る決済情報の算定金額の集計を記録	
	特定保健指導利用者の窓口負担の金額総計	数字	9	可変	特定保健指導に係る決済情報の窓口負担金額の集計を記録	
	特定保健指導の請求金額総計	数字	9	可変	特定保健指導に係る決済情報の請求金額の集計を記録	

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利用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。氏名は全角カタカナの形式で格納するが、利用券、被保険者証及びそれらのQRコードでは半角カタカナとなるため、入力時・出力時のみ半角カタカナで対応することも考えられる。利用者の郵便番号は保健指導機関において指導に関するやり取り上管理していればそれを記録、管理していない場合は保険者にて健診結果データから追記。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。

1円未満の端数が生じた場合の扱いは、最終の請求時に整理(最終回に1円単位を計上)する方向で検討中。

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	

健診結果・質問票情報

項目	設定案												データ基準		データコメント		検査方法	備考
	項目コード	結果	項目名	データ	下	上	データ	単位	基準	検査	15	16						
身体計測	9N001000000000	01	身長	数字	cm									小数点以下1桁				
	9N006000000000	01	体重	数字	kg									小数点以下1桁				
	9N011000000000	01	BMI	数字	kg/m2									小数点以下1桁				
	9N021000000000	01	内臓脂肪面積	数字	cm2									小数点以下1桁				
	9N016160100000	01	腹囲(実測)	数字	cm									1:実測				
	9N016160200000	01	腹囲(自己判定)	数字	cm									2:自己判定				
	9N016160300000	01	腹囲(自己申告)	数字	cm									3:自己申告				
	9N026000000000	02	肥満度	数字	%										小数点以下1桁			
	9N051000000000	49	既往歴	漢字														
	9N056000000000	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		
	9N056160400000	49	(具体的な既往歴)	漢字												特記すべきことありの場合に記載		
	9N061000000000	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		
9N061160800000	49	(所見)	漢字												特記すべきことありの場合に記載			
9N066000000000	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			
9N066160800000	49	(所見)	漢字												特記すべきことありの場合に記載			
9N071000000000	49	その他(家族歴等)	漢字															
9N076000000000	49	視診(口腔内含む)	漢字															
9N081000000000	49	打撃診	漢字															
9N086000000000	49	聴診(胸部可動域含む)	漢字															
9N091000000000	01	反復嚔液嚔下ノスト	漢字															
9A755000000000	01	収縮期血圧(その他)	数字	mmHg										3:その他	平均値等、1:1回目、2:2回目、以外の値の最も確かな値を記入する			
9A752000000000	01	収縮期血圧(2回目)	数字	mmHg										2:2回目				
9A751000000000	01	収縮期血圧(1回目)	数字	mmHg										1:1回目				
9A765000000000	01	拡張期血圧(その他)	数字	mmHg										3:その他	平均値等、1:1回目、2:2回目、以外の値の最も確かな値を記入する			
9A762000000000	01	拡張期血圧(2回目)	数字	mmHg										2:2回目				
9A761000000000	01	拡張期血圧(1回目)	数字	mmHg										1:1回目				
9N121000000000	01	心拍数	数字	拍/分														
9N141000000000	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			
3F0500000023271	01	総コレステロール	数字	mg/dl														
3F0500000023272	01		数字	mg/dl														
3F0500000023999	01		数字	mg/dl														
3F0150000023271	01	中性脂肪(トリグリセリド)	数字	mg/dl														
3F0150000023272	01		数字	mg/dl														
3F0150000023999	01		数字	mg/dl														
3F0700000023271	01	HDLコレステロール	数字	mg/dl														
3F0700000023272	01		数字	mg/dl														
3F0700000023999	01		数字	mg/dl														
3F0770000023271	01	LDLコレステロール	数字	mg/dl														
3F0770000023272	01		数字	mg/dl														
3F0770000023999	01		数字	mg/dl														
3J0100000023271	01	総ビリルビン	数字	mg/dl											1:可視吸光度法(化学酸化法、酵素法、ジアンソ法)			
3J0100000023999	01		数字	mg/dl											2:その他			
3B0350000023272	01	GOT(ASLT)	数字	U/l											1:紫外吸光度法(JSSC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:紫外吸光度法(JSSC標準化対応法)			
3B0450000023999	01		数字	U/l											2:その他			
3B0900000023271	01	-GT(-GTP)	数字	U/l											1:可視吸光度法(JSSC標準化対応法)			
3B0900000023999	01		数字	U/l											2:その他			
3B0700000023271	01	ALP	数字	U/l											1:可視吸光度法(JSSC標準化対応法)			
3B0700000023999	01		数字	U/l											2:その他			
3C0150000023271	01	血清クレアチニン	数字	mg/dl											1:可視吸光度法(酵素法)			
3C0150000023999	01		数字	mg/dl											2:その他			
3C0200000023271	01	血清尿酸	数字	mg/dl											1:可視吸光度法(ウリカーゼ・ペロキシターゼ法)			
3C0200000023999	01		数字	mg/dl											2:その他			
3A0100000023271	01	総蛋白	数字	g/dl											1:可視吸光度法(ビレット法)			
3A0100000023999	01		数字	g/dl											2:その他			
3A0150000023271	01	アルブミン	数字	g/dl											1:可視吸光度法(BCG法、8CP改良法)			
3A0150000023999	01		数字	g/dl											2:その他			
3A0160000023271	02	A/G	数字												計算値			
5C0950000023023	01	血清フェリチン	数字	ng/ml											1:エンザイムイムノアッセイ(EIA)			
5C0950000023999	01		数字	ng/ml											2:その他			
3D0100000019261	01	空腹時血糖	数字	mg/dl											1:電位差法(ブドウ糖酸化酵素電極法)			
3D0100000022271	01		数字	mg/dl											2:可視吸光度法(ブドウ糖酸化酵素法)			
3D0100000019272	01		数字	mg/dl											3:紫外吸光度法(ヘキソキナーゼ法、グルコキナーゼ法、ブドウ糖脱水素酸化法)			
3D0100000019999	01		数字	mg/dl											4:その他			
3D0101299019261	01	随時血糖	数字	mg/dl											1:電位差法(ブドウ糖酸化酵素電極法)			
3D0101299022271	01		数字	mg/dl											2:可視吸光度法(ブドウ糖酸化酵素法)			
3D0101299019272	01		数字	mg/dl											3:紫外吸光度法(ヘキソキナーゼ法、グルコキナーゼ法、ブドウ糖脱水素酸化法)			
3D0101299019999	01		数字	mg/dl											4:その他			
3D0450000019062	02	HbA1c	数字	%											1:免疫学的方法(ラテックス凝集比濁法等)			
3D0450000019204	02		数字	%											2:HPLC(不安定分画除去HPLC法)			
3D0450000019271	02		数字	%											3:酵素法			
3D0450000019999	02		数字	%											4:その他			
1A0200000001911	11	尿糖	コード												1:試験紙法(機械読み取り)			
1A0200000001901	11		コード												2:試験紙法(目視法)			
1A0100000001911	11	尿蛋白	コード												1:試験紙法(機械読み取り)			
1A0100000001901	11		コード												2:試験紙法(目視法)			
1A1000000001911	11	尿潜血	コード												1:試験紙法(機械読み取り)			
1A1000000001901	11		コード												2:試験紙法(目視法)			
1A1051607001662	11	尿沈渣(所見の有無)	コード												1:所見あり、2:所見なし			
1A1051608001662	49	尿沈渣(所見)	漢字												所見ありの場合に記載			
1A0300000001901	01	比重	数字												1:屈折計法			
1A0300000001999	01		数字												2:その他			
2A04000000019301	02	ヘマトクリット値	数字	%											自動血球算定装置			
2A03000000019301	01	血色素量(ヘモグロビン値)	数字	g/dl											自動血球算定装置			
2A02000000019301	01	赤血球数	数字	万/mm3											自動血球算定装置			
2A02016100019301	49	貧血検査(実施理由)	漢字												自動血球算定装置			
2A06000000019301	01	MCV	数字	fL											自動血球算定装置			
2A07000000019301	01	MCH	数字	pg											自動血球算定装置			
2A08000000019301	01	MCHC	数字	%											自動血球算定装置			
2A01000000019301	01	白血球数	数字	/mm3											自動血球算定装置			
2A05000000019301	01	血小板数	数字	万/mm3											自動血球算定装置			
9A1101607000000	11	心電図(所見の有無)	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載			
9A1101610000000	49	心電図(実施理由)	漢字															
9N2010000000000	11	胸部エックス線検査(がん 直接撮影)	コード												1:直接撮影			
9N2061607000000	11	胸部エックス線検査(一般 直接撮影)(所見の有無)	コード												1:直接撮影			
9N2061608000000	49	胸部エックス線検査(一般 直接撮影)(所見)	漢字												1:所見あり、2:所見なし、3:要再撮影			
9N2111611000000	49	胸部エックス線検査(直接撮影)(撮影年月日)	年月日												所見ありの場合に記載			
9N2111612000000	49	胸部エックス線検査(直接撮影)(フィルム番号)	漢字															

	13	設定案	データ基準 14	データ値	データコメント	
その他医療保健事業者が任意に行う検査		9E1001610000000 49	眼底検査(実施理由)	漢字		
		9E1051621000000 01	眼底検査(右)	数字	mmHg	
		9E1051622000000 01	眼底検査(左)	数字	mmHg	
		5C0700000023062 01	CRP	数字	mg/dl	1:可視吸光度法(ラテックス凝集比濁法)
		5C0700000023063 01		数字	mg/dl	2:可視吸光度法(免疫比濁法)
		5C0700000023999 01		数字	mg/dl	3:その他
		5H0100000019101 11	血液型(ABO)	コード		1:試験管法 カラム凝集法
		5H0100000019999 11		コード		2:その他
		5H0200000019101 11	血液型(Rh)	コード		1:試験管法 カラム凝集法
		5H0200000019999 11		コード		2:その他
医師の判断		5E0710000023998 11	梅毒反応	コード	方法問わず	
		5F0161410023998 11	HBs抗原	コード	方法問わず	
		5F3601495023998 11	HCV抗体	コード	方法問わず	
		5F3601497023998 11	HCV抗体(力価)	コード	方法問わず	
		5F3601500023998 11	HCV抗体検査	コード	方法問わず	
		5F3601450023998 11	HCV核酸増幅検査	コード	方法問わず	
		9N4010000000000 11	C型肝炎ウイルス検査の判定	コード		
		9N4060000000000 49	その他の法定特殊健康診断	漢字		
		9N4110000000000 49	その他の法定検査	漢字		
		9N4160000000000 49	その他の検査	漢字		
質問票		9N5010000000000 11	メタボリックシンドローム判定	コード		
		9N5060000000000 11	保健指導レベル	コード		
		9N5110000000000 49	医師の診断(判定)	漢字		
		9N5160000000000 49	健康診断を実施した医師の氏名	漢字		
		9N5210000000000 49	医師の意見	漢字		
		9N5260000000000 49	意見を述べた医師の氏名	漢字		
		9N5310000000000 49	歯科医師による健康診断	漢字		
		9N5360000000000 49	歯科医師による健康診断を実施した歯科医師の氏名	漢字		
		9N5410000000000 49	歯科医師の意見	漢字		
		9N5460000000000 49	意見を述べた歯科医師の氏名	漢字		
基本チェックリスト		9N5510000000000 49	備考	漢字		
		9N5560000000000 11	生活機能評価の結果1	コード		
		9N5610000000000 11	生活機能評価の結果2	コード		
		9N5660000000000 49	生活機能評価の結果3	漢字		
		9N5710000000000 49	医師の診断(判定)(生活機能評価)	漢字		
		9N5760000000000 49	診断をした医師の氏名(生活機能評価)	漢字		
		9N5811613000000 11	医師の診断(肺がん検診)(コード)	コード		
		9N5811614000000 49	医師の診断(肺がん検診)(自由記載)	漢字		
		9N5860000000000 49	診断をした医師の氏名(肺がん検診)	漢字		
		9N5911613000000 11	医師の診断(胃がん検診)(コード)	コード		
	9N5911614000000 49	医師の診断(胃がん検診)(自由記載)	漢字			
	9N5960000000000 49	診断をした医師の氏名(胃がん検診)	漢字			
	9N6011613000000 11	医師の診断(乳がん検診)(コード)	コード			
	9N6011614000000 49	医師の診断(乳がん検診)(自由記載)	漢字			
	9N6060000000000 49	診断をした医師の氏名(乳がん検診)	漢字			
	9N6111613000000 11	医師の診断(子宮がん検診)(コード)	コード			
	9N6111614000000 49	医師の診断(子宮がん検診)(自由記載)	漢字			
	9N6160000000000 49	診断をした医師の氏名(子宮がん検診)	漢字			
	9N6211613000000 11	医師の診断(大腸がん検診)(コード)	コード			
	9N6211614000000 49	医師の診断(大腸がん検診)(自由記載)	漢字			
	9N6260000000000 49	診断をした医師の氏名	漢字			
	9N6311613000000 11	医師の診断(前立腺がん検診)(コード)	コード			
	9N6311614000000 49	医師の診断(前立腺がん検診)(自由記載)	漢字			
	9N6360000000000 49	診断をした医師の氏名(前立腺がん検診)	漢字			
	9N6410000000000 49	医師の診断(その他)	漢字			
	9N6460000000000 49	診断をした医師の氏名(その他)	漢字			
	9N7010000000000 11	服薬1(血圧)	コード			
	9N7011670000000 49	(薬剤)	漢字			
	9N7011671000000 49	(服薬理由)	漢字			
	9N7060000000000 11	服薬2(血糖)	コード			
	9N7061670000000 49	(薬剤)	漢字			
	9N7061671000000 49	(服薬理由)	漢字			
	9N7110000000000 11	服薬3(脂質)	コード			
	9N7111670000000 49	(薬剤)	漢字			
	9N7111671000000 49	(服薬理由)	漢字			
	9N7160000000000 11	既往歴1(脳血管)	コード			
	9N7210000000000 11	既往歴2(心臓)	コード			
	9N7260000000000 11	既往歴3(腎不全/人工透析)	コード			
	9N7310000000000 11	貧血	コード			
	9N7360000000000 11	喫煙	コード			
	9N7410000000000 11	20歳からの体重変化	コード			
	9N7460000000000 11	30分以上の運動習慣	コード			
	9N7510000000000 11	歩行又は身体活動	コード			
	9N7560000000000 11	歩行速度	コード			
	9N7610000000000 11	1年間の体重変化	コード			
	9N7660000000000 11	食べ方1(朝食)	コード			
	9N7710000000000 11	食べ方2(就寝前)	コード			
	9N7760000000000 11	食べ方3(夜食/間食)	コード			
	9N7810000000000 11	食習慣	コード			
	9N7860000000000 11	飲酒	コード			
	9N7910000000000 11	飲酒量	コード			
	9N7960000000000 11	睡眠	コード			
	9N8010000000000 11	生活習慣の改善	コード			
	9N8060000000000 11	保健指導の希望	コード			
	9N8110000000000 11	1. バスや電車などで外出していますか	コード			
	9N8160000000000 11	2. 日用品の買物をしていますか	コード			
	9N8210000000000 11	3. 預貯金を出し入れをしていますか	コード			
	9N8260000000000 11	4. 友人の家を訪ねていますか	コード			
	9N8310000000000 11	5. 家族や友人の相談にのっていますか	コード			
	9N8360000000000 11	6. 階段を手すりや壁をつたわずに昇っていますか	コード			
	9N8410000000000 11	7. 椅子に座った状態から何もつかまらずに立ち上がっていますか	コード			
	9N8460000000000 11	8. 15分位続けて歩いていますか	コード			
	9N8510000000000 11	9. この1年間に転んだことがありますか	コード			
	9N8560000000000 11	10. 転倒に対する不安は大きいですか	コード			
	9N8610000000000 11	11. 6ヶ月間で2-3kg以上の体重減少がありましたか	コード			
	9N8660000000000 01	12. 身長 cm 体重 kg (BMI=)	数字	kg/m2		
	9N8710000000000 11	13. 半年前に比べて固いものが食べにくくなりましたか	コード			
	9N8760000000000 11	14. お茶や汁物等でむせることがありますか	コード			
	9N8810000000000 11	15. 口の渇きが気になりますか	コード			
	9N8860000000000 11	16. 週に1回以上は外出していますか	コード			
	9N8910000000000 11	17. 昨年と比べて外出の回数が減っていますか	コード			
	9N8960000000000 11	18. 周りの人から「いつも同じ事を聞く」などの物忘れがあると書かれますか	コード			
	9N9010000000000 11	19. 自分で電話番号を調べて、電話をかけることをしていますか	コード			
	9N9060000000000 11	20. 今日が何月何日かわからない時がありますか	コード			
	9N9110000000000 11	21. (ここ2週間)毎日の生活に充実感がありませんか	コード			
	9N9160000000000 11	22. (ここ2週間)これまで楽しんでやっていたことが楽しめなくなりましたか	コード			
	9N9210000000000 11	23. (ここ2週間)以前は楽にできていたことが今ではおぼろげに感じますか	コード			
	9N9260000000000 11	24. (ここ2週間)自分が役に立つ人間だと思えない	コード			
	9N9310000000000 11	25. (ここ2週間)わけもなく疲れたような感じがする	コード			

- (表の説明)
- 1: 特定健診、 2: 広域連合の保健事業、 3: 事業者健診、 4: 学校健診、 5: 生活機能評価、 6: 肺がん検診、 7: 胃がん検診、 8: 乳がん検診、 9: 子宮がん検診、 10: 大腸がん検診、 11: 肝臓検診、 12: その他
 - 13 条件: ...必須項目、 ...医師の判断に基づき選択的に実施する項目、 ...医療保険者に報告する必要はないが、受診者に対して健診結果を通知する項目、 ...いずれかの項目の実施で可、 ...一定の条件を満たす場合に実施、 ...健康増進法に基づ(検診については、市町村の判断により、必要な項目を実施)、 ...情報を入手した場合に限り、医療保険者に報告する項目
 - 14 データ基準下限値、上限値 使用する検査機器、試薬等が異なるため検査機関ごとに設定した値を入力する。
 - 15 基準範囲外: 検診データが別途定める入力最小値以下の場合は「以下」、入力最大値以上の場合は「以上」を入力する。
 - 16 検査の実施: 健診データが未入力で検査未実施の場合は「未実施」を入力する。
 - 17 各実施主体が任意に行う検査については、実施主体との契約等により、健診結果ではなく、検査の実施の有無のみを報告することが考えられる(特に、感染症に関する検査については、配慮が必要)、また、がん検診等においては、入力した結果を、そのまま健診通知書に記載すべきでない場合がある。
 - 18 事業者健診及び学校検診では、集団等について、一定の基準の下、省略可能な検査項目があること。事業者健診では、胸部エックス線検査は、間接撮影又は直接撮影のいずれかを実施することになっていることや「その他の法定特殊健康診断」等については、実施した場合についてのみ記載することとなっていることに留意する必要がある。
 - 19 事業者健診において、高血圧症、高脂血症、糖尿病の薬物状況及び喫煙歴については、医療保険者に対して提出するデータファイルに含めること。
 - 20 学校健診については、その他の疾病及び異常の有無、として、所定の項目について検査を実施することとなっているとともに、本表において定める項目以外に実施すべき項目がある。
 - 21 事業者健診、学校健診については、それぞれの実施主体が保存すべき様式が法令によって定められている。本表では、当該保存様式に示されている項目(例「備考」)についても記載している。
 - 22 メタボリックシンドローム判定及び保健指導判定において、腰圍と内臓脂肪面積の両方を測定している場合には内臓脂肪面積のみを用い110cm2以上で判定するとともに、空腹時血糖とHbA1cの両方を測定している場合には空腹時血糖のみを用いる。
 - 23 事業者健診では、「身長」、「暗視検査」、「貧血検査」、「肝機能検査」、「血中脂質検査」、「血糖検査」及び「心電図検査」については、一定の基準の下、医師の判断に基づき省略できる。
 - 24 健康増進法に基づき市町村が実施するがん検診では、問診の内容を必要に応じて、既往歴等に入力する。
 - 25 空腹時血糖が存在し、かつ、採血時間が10時間未満である場合、採血時間によらず空腹時血糖として扱う。
 - 26 HbA1c検査については、健診機関から医療保険者に提出するデータにおいては、全ての検査方法において、小数点以下1桁であり、医療保険者等において小数点以下1桁のデータを受信等が行える場合には、システムの改修を求めらるものではない。
 - 27 特定健診、事業者健診及び学校健診については、BMIが20未満の場合については、問診の計測を省略することとなっている。

(注) 特定健診の貧血検査、心電図、眼底検査については、「実施理由」欄に記載がない(当該健診項目の実施該当者ではないが、保険者の意向により一律実施をした)場合は、補助金の対象とはならない。

保健指導情報

番号	記載区分			項目コード	項目名	データ値	データタイプ	単位	備考
	1 回目の請求時	2 回目の請求時	3 届への実績報告時						
1001				102000001	支援レベル		コード		1:種別的支援、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	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	保健指導コース名		漢字		
1004				102200011	初回面接の実施日付		年月日		YYYYMMDD
1005				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	初回面接の実施時間		数字	分	
1007				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	継続的支援予定期間		数字	週	
1009				1021001031	目標腰圍		数字	cm	
1010				1021001032	目標体重		数字	kg	
1011				1021001033	目標収縮期血圧		数字	mmHg	
1012				1021001034	目標拡張期血圧		数字	mmHg	
1013				1021001050	一日の削減目標エネルギー量		数字	kcal	
1014				1021001051	一日の運動による目標エネルギー量		数字	kcal	
1015				1021001052	一日の食事による目標エネルギー量		数字	kcal	
1016				103200011	中間評価の実施日付		年月日		YYYYMMDD
1017				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	中間評価の実施時間		数字	分	
1019				103200014	中間評価の実施ポイント		数字		自動計算
1020				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				1032001031	中間評価時の腰圍		数字	cm	YYYYMMDD
1022				1032001032	中間評価時の体重		数字	kg	
1023				1032001033	中間評価時の収縮期血圧		数字	mmHg	
1024				1032001034	中間評価時の拡張期血圧		数字	mmHg	
1025				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	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	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	支援Aの実施日付		年月日		YYYYMMDD
1029				1032100012	支援A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	支援Aの実施時間		数字	分	
1031				1032100014	支援Aの実施ポイント		数字		自動計算
1032				1032100015	支援A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Aの対応するコードと同一	支援Aの実施日付		年月日		YYYYMMDD
1034				支援Aの対応するコードと同一	支援A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Aの対応するコードと同一	支援Aの実施時間		数字	分	
1036				支援Aの対応するコードと同一	支援Aの実施ポイント		数字		自動計算
1037				支援Aの対応するコードと同一	支援A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Aの対応するコードと同一	支援Aの実施日付		年月日		YYYYMMDD
1039				支援Aの対応するコードと同一	支援A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Aの対応するコードと同一	支援Aの実施時間		数字	分	
1041				支援Aの対応するコードと同一	支援Aの実施ポイント		数字		自動計算
1042				支援Aの対応するコードと同一	支援A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Aの対応するコードと同一	支援Aの実施日付		年月日		YYYYMMDD
1044				支援Aの対応するコードと同一	支援A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Aの対応するコードと同一	支援Aの実施時間		数字	分	
1046				支援Aの対応するコードと同一	支援Aの実施ポイント		数字		自動計算
1047				支援Aの対応するコードと同一	支援A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	支援Bの実施日付		年月日		YYYYMMDD
1049				103220012	支援B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	支援Bの実施時間		数字	分	
1051				103220014	支援Bの実施ポイント		数字		自動計算
1052				103220015	支援B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Bの対応するコードと同一	支援Bの実施日付		年月日		YYYYMMDD
1054				支援Bの対応するコードと同一	支援B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Bの対応するコードと同一	支援Bの実施時間		数字	分	
1056				支援Bの対応するコードと同一	支援Bの実施ポイント		数字		自動計算
1057				支援Bの対応するコードと同一	支援B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Bの対応するコードと同一	支援Bの実施日付		年月日		YYYYMMDD
1059				支援Bの対応するコードと同一	支援B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Bの対応するコードと同一	支援Bの実施時間		数字	分	
1061				支援Bの対応するコードと同一	支援Bの実施ポイント		数字		自動計算
1062				支援Bの対応するコードと同一	支援B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Bの対応するコードと同一	支援Bの実施日付		年月日		YYYYMMDD
1064				支援Bの対応するコードと同一	支援B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Bの対応するコードと同一	支援Bの実施時間		数字	分	
1066				支援Bの対応するコードと同一	支援Bの実施ポイント		数字		自動計算
1067				支援Bの対応するコードと同一	支援Bの実施者		コード		1:医師、2:保健師、3:管理栄養士、4:その他

番号	記載区分		項目コード	項目名	データ値	データタイプ	単位	備考
	1 回目の請求時	2 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			104200116	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			1042000022	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、様式例「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=初回面接終了後、2回目の請求時=6ヶ月後の実施評価終了後

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、...情報を入手した場合に入力、...計画において目標値を定めた場合についてのみ入力

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)、...情報を入手した場合に入力(積極的支援の場合のみ)とするが、

動機付け支援の場合において、保険者との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入力する(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/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・直轄に関わらず必須

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 データ基幹下取用(上取用)使用する検査機器、結果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(健診データが別途定める入力最小値以下の場合は「以下」、入力最大値以上の場合は「以上」を入力する)

4 検査の実施(健診データが別途定める検査実施条件)をすべて満たす

2 項目コードについては、厚生労働科学研究研究班において定めた番号を採用している

3 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)している場合に入力する

(注) 2「データ基幹下取用(上取用)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、