

ドラフト版(2023/6/12時点)

全国健康保険協会健康保険システム

(保健事業)

インターフェイスファイル定義ドラフト版 (健診関連)

2023/6/12時点

## ■ インターフェースファイル定義書一覧（健診関連）

#	インターフェース ファイル名	インターフェース ファイルID	ファイル形式	変更有無	インターフェース 概要
1	生活習慣病予防健診結果データ（被保険者/CSV）	HIF016	CSV	無	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取るデータ。（ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト）
2	生活習慣病予防検査費請求データ（被保険者/CSV）	HIF017	CSV	無	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取るデータ。（ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト）
3	生活習慣病予防健診結果データ（被保険者/固定長）	HIF019	TXT	無	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
1行目のヘッダレコードレイアウト									
1	01	KNSKN-CD	健診機関コード	X	10				
2	01	KNSKN-NM	健診機関名	N	80				
3	01	SEIKYU_YM	請求年月	X	6				
4	01	SEIKYU_NM	請求者名	N	40				
5	01	BAJON_INF	バージョン情報	X	8				
2行目以降の健診結果レコードレイアウト									
1	01	KNSKN-CD	健診機関コード	X	10		健診機関コードテーブルに存在する健診機関コード。		
2	01	KNSN-KBN	健診区分	X	1		' 1' : 一般健診 ' 2' : 一般健診及び付加健診 ' 3' : 20・30歳代子宮がん検診		
3	01	KENSA-KBN	検査区分	X	1		' 1' : 一次検査 ' 2' : 単独検査		
4	01	HHS-HFSNO	氏名カナ	N	40				

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
-	01	BYMD-WRK	生年月日 (和暦)	-	-	-			
5	03	BYMD-GENGO-WRK	元号	X	1		' 1' : 明治 ' 2' : 大正 ' 3' : 昭和 ' 4' : 平成 ' 5' : 令和		
6	03	BYMD-Y-WRK	年	X	2				
7	03	BYMD-M-WRK	月	X	2				
8	03	BYMD-D-WRK	日	X	2				
9	01	SEX	性別	X	1		' 1' : 男 ' 2' : 女		
10	01	KENKG-NO	保険者番号	X	8		スペース (空文字)。		
11	01	SHIBU-CD	支部コード	X	2				
12	01	HKNSH-NO	事業所記号	X	8				
13	01	KENKG-GAIBU	被保険者番号	X	7				
14	01	KENFG-GAIBU	被扶養者番号	X	2				
15	01	FILLER	予備1	X	5		スペース (空文字)。		
-	01	JSN-YMD-WRK	受診年月日 (和暦)	-	-	-			
16	03	JSN-YMD-GENGO-WRK	元号	X	1		' 4' : 平成 ' 5' : 令和		
17	03	JSN-YMD-Y-WRK	年	X	2				
18	03	JSN-YMD-M-WRK	月	X	2				
19	03	JSN-YMD-D-WRK	日	X	2				
-	01	SNSTT	診察等	-	-	-			
-	03	SNSTT-SDKBN-AREA	診察等指導区分	-	-	-			

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
20	05	SNSTT-SDKBN-1	診察等指導区分 1	X	1		'1' ~ '6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
21	05	SNSTT-SDKBN-2	診察等指導区分 2	X	1		'1' ~ '6'。未実施または診察の判定が1つの場合、スペース (空文字)。		
—	03	SNSTT-SNCYO-AREA	身長	—	—		—		
22	05	SNSTT-SNCYO-UM	測定有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
23	05	SNSTT-SNCYO	測定値	X	5		全桁数値または空文字。ZZ9.9		
—	03	SNSTT-TIJYU-AREA	体重	—	—		—		
24	05	SNSTT-TIJYU-UM	測定有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
25	05	SNSTT-TIJYU	測定値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZ9.9		
—	03	SNSTT-STND-TIJYU-AREA	標準体重	—	—		—		
26	05	SNSTT-STND-TIJYU-UM	計算有無	X	1		'0' : 計算なし '1' : 計算あり '?' : 設定不能		
27	05	SNSTT-STND-TIJYU	計算値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZ9.9		
—	03	SNSTT-BMI-AREA	BMI	—	—		—		
28	05	SNSTT-BMI-UM	計算有無	X	1		'0' : 計算なし '1' : 計算あり '?' : 設定不能		
29	05	SNSTT-BMI	計算値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZ9.9		
—	03	SNSTT-FKI-JSK-AREA	腹囲 (実測)	—	—		—		
30	05	SNSTT-FKI-JSK-UM	測定有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
31	05	SNSTT-FKI-JSK	測定値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZ9.9		
—	03	SNSTT-FKI-JIK-SKI-AREA	腹囲 (自己測定)	—	—		—		
32	05	SNSTT-FKI-JIK-SKI-UM	測定有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
33	05	SNSTT-FKI-JIK-SKTI	測定値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZ9.9		
-	03	SNSTT-FKI-JIK-SNKK-AREA	腹囲 (自己申告)	—	—		—		
34	05	SNSTT-FKI-JIK-SNKK-UM	測定有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
35	05	SNSTT-FKI-JIK-SNKK	測定値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZ9.9		
-	03	SNSTT-NZSB-MNSK-AREA	内臓脂肪面積	—	—		—		
36	05	SNSTT-NZSB-MNSK-UM	測定有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
37	05	SNSTT-NZSB-MNSK	測定値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZ9.9		
-	03	SNSTT-KIOU-AREA	既往歴	—	—		—		
38	05	SNSTT-KIOU-UM	特記有無	X	1		'1':特記すべきことなし '2':特記すべきことあり		
39	05	SNSTT-KIOU	具体的な既往歴	N	40		全角文字またはスペース (空文字)。		
-	03	SNSTT-JKKSJ-AREA	自覚症状	—	—		—		
40	05	SNSTT-JKKSJ-UM	特記有無	X	1		'1':特記すべきことなし '2':特記すべきことあり		
41	05	SNSTT-JKKSJ	所見	N	40		全角文字またはスペース (空文字)。		
-	03	SNSTT-TKSJ-AREA	他覚症状	—	—		—		
42	05	SNSTT-TKSJ-UM	特記有無	X	1		'1':特記すべきことなし '2':特記すべきことあり		
43	05	SNSTT-TKSJ	所見	N	40		全角文字またはスペース (空文字)。		
44	03	SNSTT-KYBFB-SHO	胸部・腹部所見	N	16		全角文字またはスペース (空文字)		
-	03	SNSTT-SRYOK-AREA	視力	—	—		—		
-	05	SNSTT-SRYOK-RAGAN-R-	裸眼右	—	—		—		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インターフェースID	HIF016	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
45	07	SNSTT-SRYOK-RAGAN-R-UM	測定有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能 '*' : 測定値様式外		
46	07	SNSTT-SRYOK-RAGAN-R	測定値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字) 。Z9.99		
-	05	SNSTT-SRYOK-KYOSEI-R-	矯正右	—	—		—		
47	07	SNSTT-SRYOK-KYOSEI-R-UM	測定有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能 '*' : 測定値様式外		
48	07	SNSTT-SRYOK-KYOSEI-R	測定値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字) 。Z9.99		
-	05	SNSTT-SRYOK-RAGAN-L-	裸眼左	—	—		—		
49	07	SNSTT-SRYOK-RAGAN-L-UM	測定有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能 '*' : 測定値様式外		
50	07	SNSTT-SRYOK-RAGAN-L	測定値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字) 。Z9.99		
-	05	SNSTT-SRYOK-KYOSEI-L-	矯正左	—	—		—		
51	07	SNSTT-SRYOK-KYOSEI-L-UM	測定有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能 '*' : 測定値様式外		
52	07	SNSTT-SRYOK-KYOSEI-L	測定値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字) 。Z9.99		
-	03	SNSTT-CHRYK-AREA	聴力	—	—		—		
53	05	SNSTT-CHRYK-R1000	右 1 0 0 0 H z	X	1		'1' : 所見なし '2' : 所見あり スペース (空文字) : 検査なし		
54	05	SNSTT-CHRYK-R4000	右 4 0 0 0 H z	X	1		'1' : 所見なし '2' : 所見あり スペース (空文字) : 検査なし		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
55	05	SNSTT-CHRYK-L1000	左 1 0 0 0 H z	X	1		'1': 所見なし '2': 所見あり スペース (空文字) : 検査なし		
56	05	SNSTT-CHRYK-L4000	左 4 0 0 0 H z	X	1		'1': 所見なし '2': 所見あり スペース (空文字) : 検査なし		
57	03	FILLER	予備2	X	5		スペース (空文字)		
-	01	KTAT-AREA	血圧	-	-		-		
58	03	KTAT-SDKBN	血圧指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
-	03	KTAT-HIGH-KTAT-1KM-AREA	収縮期血圧 (1回目)	-	-		-		
59	05	KTAT-HIGH-KTAT-1KM-UM	測定有無	X	1		'0': 測定なし '1': 測定あり '?: 設定不能		
60	05	KTAT-HIGH-KTAT-1KM	測定値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZ9.9		
-	03	KTAT-HIGH-KTAT-2KM-AREA	収縮期血圧 (2回目)	-	-		-		
61	05	KTAT-HIGH-KTAT-2KM-UM	測定有無	X	1		'0': 測定なし '1': 測定あり '?: 設定不能		
62	05	KTAT-HIGH-KTAT-2KM	測定値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZ9.9		
-	03	KTAT-HIGH-KTAT-SNTA-	収縮期血圧 (その他)	-	-		-		
63	05	KTAT-HIGH-KTAT-SNTA-UM	測定有無	X	1		'0': 測定なし '1': 測定あり '?: 設定不能		
64	05	KTAT-HIGH-KTAT-SNTA	測定値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZ9.9		
-	03	KTAT-SIT-KTAT-1KM-AREA	拡張期血圧 (1回目)	-	-		-		
65	05	KTAT-SIT-KTAT-1KM-UM	測定有無	X	1		'0': 測定なし '1': 測定あり '?: 設定不能		
66	05	KTAT-SIT-KTAT-1KM	測定値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZ9.9		
-	03	KTAT-SIT-KTAT-2KM-AREA	拡張期血圧 (2回目)	-	-		-		



ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
67	05	KTAT-SIT-KTAT-2KM-UM	測定有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
68	05	KTAT-SIT-KTAT-2KM	測定値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZ9.9		
-	03	KTAT-SIT-KTAT-SNT-AREA	拡張期血圧 (その他)	-	-		-		
69	05	KTAT-SIT-KTAT-SNT-UM	測定有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
70	05	KTAT-SIT-KTAT-SNT	測定値	X	5		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZ9.9		
71	03	SIKT-TIME	採血時間 (食後)	X	1		'2' : 10時間以上 '3' : 食後3.5時間以上10時間未満 '4' : 食後3.5時間未満 スペース (空文字) : 未実施	受診年月日 (和暦) が平成29年度以前の場合は以下とする。 '1' : 食後10時間未満 '2' : 食後10時間以上 スペース (空文字) : 未実施	
72	03	FILLER	予備3	X	5		スペース (空文字)		
-	01	SHSHT-AREA	脂質	-	-				
73	03	SHSHT-SDKBN	脂質指導区分	X	1		'1' ~ '6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
-	03	SHSHT-SOU-CLSTL-AREA	総コレステロール	-	-				
74	05	SHSHT-SOU-CLSTL-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
75	05	SHSHT-SOU-CLSTL	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
-	03	SHSHT-CSB-KSKHKDH-AREA	空腹時中性脂肪 (可視吸光光度法)	-	-	-		受診年月日 (和暦) が令和5年度以前は中性脂肪 (可視吸光光度法) として扱う	名称変更
76	05	SHSHT-CSB-KSKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
77	05	SHSHT-CSB-KSKHKDH	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	SHSHT-CSB-SGKHKDH-AREA	空腹時中性脂肪 (紫外吸光光度法)	-	-	-		受診年月日 (和暦) が令和5年度以前は中性脂肪 (紫外吸光光度法) として扱う	名称変更
78	05	SHSHT-CSB-SGKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
79	05	SHSHT-CSB-SGKHKDH	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	SHSHT-CSB-SNTA-AREA	空腹時中性脂肪 (その他)	-	-	-		受診年月日 (和暦) が令和5年度以前は中性脂肪 (その他) として扱う	名称変更
80	05	SHSHT-CSB-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
81	05	SHSHT-CSB-SNTA	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	SHSHT-HDLCL-KSKHKDH-	HDLコレステロール (可視吸光度法)	—	—		—		
82	05	SHSHT-HDLCL-KSKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
83	05	SHSHT-HDLCL-KSKHKDH	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	SHSHT-HDLCL-SGKHKDH-	HDLコレステロール (紫外吸光度法)	—	—		—		
84	05	SHSHT-HDLCL-SGKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
85	05	SHSHT-HDLCL-SGKHKDH	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	SHSHT-HDLCL-SNTA-AREA	HDLコレステロール (その他)	—	—		—		
86	05	SHSHT-HDLCL-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
87	05	SHSHT-HDLCL-SNTA	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	SHSHT-LDLCL-KSKHKDH-	LDLコレステロール (可視吸光度法)	—	—		—		
88	05	SHSHT-LDLCL-KSKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
89	05	SHSHT-LDLCL-KSKHKDH	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	SHSHT-LDLCL-SGKHKDH-	LDLコレステロール (紫外吸光度法)	—	—		—		
90	05	SHSHT-LDLCL-SGKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
91	05	SHSHT-LDLCL-SGKHKDH	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	SHSHT-LDLCL-SNTA-AREA	LDLコレステロール (その他)	—	—		—		
92	05	SHSHT-LDLCL-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
93	05	SHSHT-LDLCL-SNTA	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
94	03	FILLER	予備4	X	9		スペース (空文字)		
-	01	KANKINO-AREA	肝機能等	—	—		—		
95	03	KANKINO-SDKBN	肝機能等指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース (空文字)。		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インターフェースID	HIF016	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
-	03	KKN-GOT-AREA	AST (GOT)	-	-	-		受診年月日 (和暦) が令和5年度以前はGOTとして扱う	名称変更
-	05	KKN-GOT-SGKHKDH-AREA	AST (GOT) (紫外吸光光度法)	-	-	-		受診年月日 (和暦) が令和5年度以前はGOT (紫外吸光光度法) として扱う	名称変更
96	07	KKN-GOT-SGKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
97	07	KKN-GOT-SGKHKDH	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	05	KKN-GOT-SNTA-AREA	AST (GOT) (その他)	-	-	-		受診年月日 (和暦) が令和5年度以前はGOT (その他) として扱う	名称変更
98	07	KKN-GOT-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
99	07	KKN-GOT-SNTA	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KKN-GPT-AREA	ALT (GPT)	-	-	-		受診年月日 (和暦) が令和5年度以前はGPTとして扱う	名称変更

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
-	05	KKN-GPT-SGKHKDH-AREA	ALT (GPT) (紫外吸光光度法)	-	-	-		受診年月日 (和暦) が令和5年度以前はGPT (紫外吸光光度法) として扱う	名称変更
100	07	KKN-GPT-SGKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
101	07	KKN-GPT-SGKHKDH	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	05	KKN-GPT-SNTA-AREA	ALT (GPT) (その他)	-	-	-		受診年月日 (和暦) が令和5年度以前はGPT (その他) として扱う	名称変更
102	07	KKN-GPT-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
103	07	KKN-GPT-SNTA	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KKN-GM-GT-AREA	γ-GT (γ-GTP)	-	-	-			
-	05	KKN-GM-GT-KSKHKDH-AREA	γ-GT (γ-GTP) (可視吸光光度法)	-	-	-			
104	07	KKN-GM-GT-KSKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
105	07	KKN-GM-GT-KSKHKDH	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	05	KKN-GM-GT-SNTA-AREA	γ-GT (γ-GTP) (その他)	-	-	-			
106	07	KKN-GM-GT-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
107	07	KKN-GM-GT-SNTA	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KKN-ALP-AREA	ALP	-	-	-			内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
-	05	KKN-ALP-IU-AREA	ALP-IU	-	-	-	-		内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
108	07	KKN-ALP-IU-UM	検査有無	X	1		スペース (空文字)	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 '0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
109	07	KKN-ALP-IU	検査値	X	9		スペース (空文字)	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 全桁数値またはスペース (空文字)。 ZZZZZ9.99	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
-	05	KKN-ALP-KAU-AREA	ALP-KAU	-	-	-	-		内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インターフェースID	HIF016	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
110	07	KKN-ALP-KAU-UM	検査有無	X	1		スペース (空文字)	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 '0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
111	07	KKN-ALP-KAU	検査値	X	9		スペース (空文字)	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 全桁数値またはスペース (空文字)。 ZZZZZ9.99	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
-	03	KANKINO-SOU-TNPKU-AREA	総蛋白	-	-	-			
112	05	KANKINO-SOU-TNPKU-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
113	05	KANKINO-SOU-TNPKU	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字) 。ZZZZZ9.99		
-	03	KANKINO-ALBMN-AREA	アルブミン	-	-	-			
114	05	KANKINO-ALBMN-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
115	05	KANKINO-ALBMN	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KANKINO-SOU-BLRBN-AREA	総ビリルビン	—	—		—		
116	05	KANKINO-SOU-BLRBN-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
117	05	KANKINO-SOU-BLRBN	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KKN-LDH-AREA	LDH	—	—		—		内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
-	05	KKN-LDH-IU-AREA	LDH-IU	—	—		—		内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
118	07	KKN-LDH-IU-UM	検査有無	X	1		スペース (空文字)	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 '0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目



ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インターフェースID	HIF016	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
119	07	KKN-LDH-IU	検査値	X	9		スペース (空文字)	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 全桁数値またはスペース (空文字)。 ZZZZZ9.99	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
-	05	KKN-LDH-WRU-AREA	LDH-WRU	-	-		-		内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
120	07	KKN-LDH-WRU-UM	検査有無	X	1		スペース (空文字)	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 '0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インターフェースID	HIF016	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
121	07	KKN-LDH-WRU	検査値	X	9		スペース (空文字)	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
-	03	KKN-AMRZ-AREA	アミラーゼ	-	-	-			
-	05	KKN-AMRZ-IU-AREA	アミラーゼIU	-	-	-			
122	07	KKN-AMRZ-IU-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
123	07	KKN-AMRZ-IU	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	05	KKN-AMRZ-SOU-AREA	アミラーゼSOU	-	-	-			
124	07	KKN-AMRZ-SOU-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
125	07	KKN-AMRZ-SOU	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
126	03	FILLER	予備5	X	9		スペース (空文字)		
-	01	KETTO-AREA	血糖	-	-	-			
127	03	KETTO-SDKBN	血糖指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
-	03	KTKFJKT-DS-AREA	空腹時血糖 (電位差法)	-	-	-			
128	05	KTKFJKT-DS-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
129	05	KTKFJKT-DS	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インターフェースID	HIF016	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
-	03	KTKFJKT-KSKHKDH-AREA	空腹時血糖 (可視吸光光度法)	—	—	—			
130	05	KTKFJKT-KSKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
131	05	KTKFJKT-KSKHKDH	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KTKFJKT-SGKHKDH-AREA	空腹時血糖 (紫外吸光光度法)	—	—	—			
132	05	KTKFJKT-SGKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
133	05	KTKFJKT-SGKHKDH	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KTKFJKT-SNTA-AREA	空腹時血糖 (その他)	—	—	—			
134	05	KTKFJKT-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
135	05	KTKFJKT-SNTA	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KTZIJKT-DNI-AREA	随時血糖 (電位差法)	—	—	—			
136	05	KTZIJKT-DNI-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※1	
137	05	KTZIJKT-DNI	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99	※1	
-	03	KTZIJKT-KSKYK-AREA	随時血糖 (可視吸光光度法)	—	—	—			
138	05	KTZIJKT-KSKYK-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※1	
139	05	KTZIJKT-KSKYK	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99	※1	
-	03	KTZIJKT-SGISN-AREA	随時血糖 (紫外吸光光度法)	—	—	—			
140	05	KTZIJKT-SGISN-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※1	
141	05	KTZIJKT-SGISN	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99	※1	
-	03	KTZIJKT-SNTA-AREA	随時血糖 (その他)	—	—	—			
142	05	KTZIJKT-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※1	
143	05	KTZIJKT-SNTA	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99	※1	

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インターフェースID	HIF016	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
-	03	KETTO-TOFUK-AREA	糖負荷	—	—	—			
-	05	KETTO-TOFUK-MAE-AREA	負荷前	—	—	—			
-	07	KETTO-TOFUK-MAE-KETTO-	血糖	—	—	—			
144	09	KETTO-TOFUK-MAE-KETTO-	検査有無	X	1		スペース (空文字)		
145	09	KETTO-TOFUK-MAE-KETTO	検査値	X	9		スペース (空文字)		
-	07	KETTO-TOFUK-MAE-NYOTO-	尿糖	—	—	—			
146	09	KETTO-TOFUK-MAE-NYOTO-	検査有無	X	1		スペース (空文字)		
147	09	KETTO-TOFUK-MAE-NYOTO	検査値	X	9		スペース (空文字)		
-	05	KETTO-TOFUK-1H-AREA	1時間後	—	—	—			
-	07	KETTO-TOFUK-1H-KETTO-	血糖	—	—	—			
148	09	KETTO-TOFUK-1H-KETTO-UM	検査有無	X	1		スペース (空文字)		
149	09	KETTO-TOFUK-1H-KETTO	検査値	X	9		スペース (空文字)		
-	07	KETTO-TOFUK-1H-NYOTO-	尿糖	—	—	—			
150	09	KETTO-TOFUK-1H-NYOTO-UM	検査有無	X	1		スペース (空文字)		
151	09	KETTO-TOFUK-1H-NYOTO	検査値	X	9		スペース (空文字)		
-	05	KETTO-TOFUK-2H-AREA	2時間後	—	—	—			
-	07	KETTO-TOFUK-2H-KETTO-	血糖	—	—	—			
152	09	KETTO-TOFUK-2H-KETTO-UM	検査有無	X	1		スペース (空文字)		
153	09	KETTO-TOFUK-2H-KETTO	検査値	X	9		スペース (空文字)		
-	07	KETTO-TOFUK-2H-NYOTO-	尿糖	—	—	—			
154	09	KETTO-TOFUK-2H-NYOTO-UM	検査有無	X	1		スペース (空文字)		
155	09	KETTO-TOFUK-2H-NYOTO	検査値	X	9		スペース (空文字)		
-	03	KETTO-HM-A1C-	H b A 1 c (ラテックス凝集比濁法)	—	—	—			
156	05	KETTO-HM-A1C-RTKSGSHHDH-UM	検査有無	X	1		' 0 ' : 測定なし ' 1 ' : 測定あり ' ? ' : 設定不能		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
157	05	KETTO-HM-A1C-RTKSGSHHDH	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KETTO-HM-A1C-HPLC-AREA	H b A 1 c (H P L C)	—	—		—		
158	05	KETTO-HM-A1C-HPLC-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
159	05	KETTO-HM-A1C-HPLC	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KETTO-HM-A1C-SNSHO-AREA	H b A 1 c (酵素法)	—	—		—		
160	05	KETTO-HM-A1C-SNSHO-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
161	05	KETTO-HM-A1C-SNSHO	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KETTO-HM-A1C-SNTA-AREA	H b A 1 c (その他)	—	—		—		
162	05	KETTO-HM-A1C-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
163	05	KETTO-HM-A1C-SNTA	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KETTO-NYOTO-KYTRI-AREA	尿糖 (機械読み取り)	—	—		—		
164	05	KETTO-NYOTO-KYTRI-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
165	05	KETTO-NYOTO-KYTRI	検査値	X	8		全桁数値またはスペース (空文字)。99999999		
-	03	KETTO-NYOTO-MKSHO-AREA	尿糖 (目視法)	—	—		—		
166	05	KETTO-NYOTO-MKSHO-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
167	05	KETTO-NYOTO-MKSHO	検査値	X	8		全桁数値またはスペース (空文字)。99999999		
168	03	FILLER	予備6	X	9		スペース (空文字)		
-	01	NYSAN-AREA	尿酸	—	—		—		
169	03	NYSAN-SDKBN	尿酸指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
-	03	NYSAN-NYSAN-AREA	尿酸	—	—		—		
170	05	NYSAN-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インターフェースID	HIF016	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
171	05	NYSAN	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
172	03	FILLER	予備7	X	9		スペース (空文字)		
-	01	NIP-JKO-AREA	尿一般・腎機能	-	-		-		
173	03	NIP-JKO-SDKBN	尿一般・腎機能指導区分	X	1		'1'～'6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
-	03	NIP-JKN-NTNPK-KYTRI-	尿蛋白 (機械読み取り)	-	-		-		
174	05	NIP-JKN-NTNPK-KYTRI-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
175	05	NIP-JKN-NTNPK-KYTRI	検査値	X	8		全桁数値またはスペース (空文字)。99999999		
-	03	NIP-JKN-NTNPK-MKSHO-	尿蛋白 (目視法)	-	-		-		
176	05	NIP-JKN-NTNPK-MKSHO-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
177	05	NIP-JKN-NTNPK-MKSHO	検査値	X	8		全桁数値またはスペース (空文字)。99999999		
-	03	NIP-JKN-NSNKT-AREA	尿潜血	-	-		-		
178	05	NIP-JKN-NSNKT-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
179	05	NIP-JKN-NSNKT	検査値	X	8		全桁数値またはスペース (空文字)。99999999		
-	03	NIP-JKN-NCS-AREA	尿沈渣	-	-		-		
180	05	NIP-JKN-NCS-SKYU	赤血球	X	8				
181	05	NIP-JKN-NCS-HKYU	白血球	X	8				
182	05	NIP-JKN-NCS-JHI	上皮細胞	X	8				
183	05	NIP-JKN-NCS-ECHU	円柱	X	8				
184	05	NIP-JKN-NCS-SNT	その他	X	8				

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
-	03	NIP-JKN-KSCRN-AREA	血清クレアチニン (その他)	-	-	-	-	受診年月日 (和暦) が平成29年度以前の場合、血清クレアチニンを設定する。	
185	05	NIP-JKN-KSCRN-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
186	05	NIP-JKN-KSCRN	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
187	03	FILLER	予備8	X	9		スペース (空文字)。		
-	01	KTKPN-AREA	血液一般	-	-	-	-		
188	03	KTKPN-SDKBN	血液一般指導区分	X	1		'1' ~ '6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
-	03	KTKPN-HT-AREA	ヘマトクリット値	-	-	-	-		
189	05	KTKPN-HT-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
190	05	KTKPN-HT	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KTKPN-HB-AREA	血色素量 (ヘモグロビン値)	-	-	-	-		
191	05	KTKPN-HB-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
192	05	KTKPN-HB	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KTKPN-SKKYU-NUM-AREA	赤血球数	-	-	-	-		
193	05	KTKPN-SKKYU-NUM-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
194	05	KTKPN-SKKYU-NUM	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KTKPN-HAKKY-NUM-AREA	白血球数	-	-	-	-		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インターフェースID	HIF016	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
195	05	KTKPN-HAKKY-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
196	05	KTKPN-HAKKY-UM	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KTKPN-KSHBN-AREA	血小板数	-	-		-		
197	05	KTKPN-KSHBN-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
198	05	KTKPN-KSHBN	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	KTKPN-MKZ-AREA	末梢血液像	-	-		-		
-	05	KTKPN-MKZ-BASO-AREA	B a s o (塩基球)	-	-		-		
199	07	KTKPN-MKZ-BASO-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
200	07	KTKPN-MKZ-BASO	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	05	KTKPN-MKZ-EOSIN-AREA	E o s i n o (好酸球)	-	-		-		
201	07	KTKPN-MKZ-EOSIN-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
202	07	KTKPN-MKZ-EOSIN	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	05	KTKPN-MKZ-STAB-AREA	S t a b (桿状核球)	-	-		-		
203	07	KTKPN-MKZ-STAB-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
204	07	KTKPN-MKZ-STAB	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	05	KTKPN-MKZ-SEG-AREA	S e g (分葉核球)	-	-		-		
205	07	KTKPN-MKZ-SEG-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
206	07	KTKPN-MKZ-SEG	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	05	KTKPN-MKZ-NEUTR-AREA	N e u t r o (好中球)	-	-		-		



ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
207	07	KTKPN-MKZ-NEUTR-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
208	07	KTKPN-MKZ-NEUTR	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	05	KTKPN-MKZ-LYMPH-AREA	L y m p h o (リンパ球)	-	-		-		
209	07	KTKPN-MKZ-LYMPH-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
210	07	KTKPN-MKZ-LYMPH	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	05	KTKPN-MKZ-MONO-AREA	M o n o (単球)	-	-		-		
211	07	KTKPN-MKZ-MONO-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
212	07	KTKPN-MKZ-MONO	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	05	KTKPN-MKZ-OTHR-AREA	O t h e r	-	-		-		
213	07	KTKPN-MKZ-OTHR-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
214	07	KTKPN-MKZ-OTHR	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
215	03	KTKPN-RIYU	実施理由	N	40		スペース (空文字)		
216	03	FILLER	予備9	X	9		スペース (空文字)		
-	01	SDZ-AREA	心電図	-	-		-		
217	03	SDZ-SDKBN	心電図指導区分	X	1		'1' ~ '6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
-	03	SDZ-SHO-AREA	心電図	-	-		-		
218	05	SDZ-SHO-UM	所見有無	X	1		'1' : 異常所見なし '2' : 異常所見あり		
219	05	SDZ-SHO	心電図所見	N	28		全角文字またはスペース (空文字)。		
220	03	SDZ-RIYU	実施理由	N	40		スペース (空文字)。		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インターフェースID	HIF016	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
-	03	FILLER	予備 1 0	-	-	-			
221	05	FILLER	予備 1 0 - 1	X	1		スペース (空文字)。		
222	05	FILLER	予備 1 0 - 2	N	28		スペース (空文字)。		
-	01	GNTEI-AREA	眼底	-	-	-			
223	03	GNTEI-SDKBN	眼底指導区分	X	1		'1' ~ '6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
-	03	GNTEI-KNSA	眼底検査	-	-	-			
-	05	GNTEI-KW-AREA	キースワグナー分類	-	-	-			
224	07	GNTEI-KW-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
225	07	GNTEI-KW	検査値	X	8		全桁数値またはスペース (空文字)。99999999		
-	05	GNTEI-SCH-AREA	シェイエ分類 : H	-	-	-			
226	07	GNTEI-SCH-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
227	07	GNTEI-SCH	検査値	X	8		全桁数値またはスペース (空文字)。99999999		
-	05	GNTEI-SCS-AREA	シェイエ分類 : S	-	-	-			
228	07	GNTEI-SCS-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
229	07	GNTEI-SCS	検査値	X	8		全桁数値またはスペース (空文字)。99999999		
-	05	GNTEI-SCT-AREA	SCOTT分類	-	-	-			
230	07	GNTEI-SCT-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
231	07	GNTEI-SCT	検査値	X	8		全桁数値またはスペース (空文字)。99999999		
232	03	GNTEI-SNTA-SHO	その他の所見	N	40		全角文字またはスペース (空文字)。		
233	03	GNTEI-RIYU	実施理由	N	40		全角文字またはスペース (空文字)。		
234	03	FILLER	予備 1 1	X	9		スペース (空文字)。		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
-	01	HAI-KINO-AREA	肺機能	-	-	-			
235	03	HAI-KINO-SDKBN	肺機能指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
-	03	HAI-KINO-HAKARY-AREA	肺活量	-	-	-			
236	05	HAI-KINO-HAKARY-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
237	05	HAI-KINO-HAKARY	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	HAI-KINO-1S-RYO-AREA	一秒量	-	-	-			
238	05	HAI-KINO-1S-RYO-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
239	05	HAI-KINO-1S-RYO	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
-	03	HAI-KINO-1S-RATE-AREA	一秒率	-	-	-			
240	05	HAI-KINO-1S-RATE-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
241	05	HAI-KINO-1S-RATE	検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99		
242	03	FILLER	予備1 2	X	9		スペース (空文字)		
-	01	KB-AREA	胸部	-	-	-			
-	03	KBXSN-AREA	胸部X線	-	-	-			
243	05	KBXSN-SDKBN	胸部X線指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
244	05	KBXSN-STEI-KBN	胸部X線撮影区分	X	1		'1' : 直接 '2' : 間接 スペース (空文字) : 未実施		
245	05	KBXSN-SHO	胸部X線所見	N	36		全桁数値またはスペース (空文字)。		
-	03	FILLER	予備1 3	-	-	-			
246	05	FILLER	予備1 3-1	X	1		スペース (空文字)。		
-	05	FILLER	予備1 3-2	-	-	-			
247	07	FILLER	予備1 3-2-1	X	1		スペース (空文字)。		
248	07	FILLER	予備1 3-2-2	X	8		スペース (空文字)。		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インターフェースID	HIF016	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
-	01	IB-AREA	胃部	-	-	-			
-	03	IBXSN-AREA	胃部X線	-	-	-			
249	05	IBXSN-SDKBN	胃部X線指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
250	05	IBXSN-STEI-KBN	胃部X線撮影区分	X	1		'1' : 直接 '2' : 間接 スペース (空文字) : 未実施		
251	05	IBXSN-SHO	胃部X線所見	N	36		全角文字またはスペース (空文字)。		
-	03	ISKYO-AREA	胃内視鏡	-	-	-			
252	05	ISKYO-SDKBN	胃内視鏡指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
253	05	ISKYO-SHO	胃内視鏡所見	N	16		全角文字またはスペース (空文字)。		
-	03	FILLER	予備14	-	-	-			
254	05	FILLER	予備14-1	X	1		スペース (空文字)。		
-	05	FILLER	予備14-2	-	-	-			
255	07	FILLER	予備14-2-1	X	1		スペース (空文字)。		
256	07	FILLER	予備14-2-2	X	8		スペース (空文字)。		
-	01	FB-AREA	腹部	-	-	-			
257	03	FBCYP-SDKBN	腹部超音波指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
258	03	FBCYP-SHO	腹部超音波所見	N	36		全角文字またはスペース (空文字)。		
-	01	FILLER	予備15	-	-	-			
259	03	FILLER	予備15-1	X	9		スペース (空文字)。		
-	01	DAICY-AREA	大腸	-	-	-			
-	03	DAICY-MENEK-AREA	免疫便潜血反応	-	-	-			
260	05	DAICY-MENEK-SDKBN	免疫便潜血反応指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
-	05	DAICY-MENEK-1DAY-AREA	免疫便潜血反応(1日目)	-	-	-			
261	07	DAICY-MENEK-1DAY-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
262	07	DAICY-MENEK-1DAY	検査値	X	8		全桁数値またはスペース (空文字)。99999999		
-	05	DAICY-MENEK-2DAY-AREA	免疫便潜血反応(2日目)	—	—		—		
263	07	DAICY-MENEK-2DAY-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
264	07	DAICY-MENEK-2DAY	検査値	X	8		全桁数値またはスペース (空文字)。99999999		
-	03	DAICY-CYOKU-AREA	直腸診	—	—		—		
265	05	DAICY-CYOKU-SDKBN	直腸診指導区分	X	1		'1' ~ '6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
266	05	DAICY-CYOKU-SHO	直腸診所見	N	16		全角文字またはスペース (空文字)。		
-	03	FILLER	予備16	—	—		—		
267	05	FILLER	予備16-1	X	1		スペース (空文字)。		
268	05	FILLER	予備16-2	N	36		スペース (空文字)。		
-	01	NYUBO-AREA	乳房	—	—		—		
269	03	NYUBO-SDKBN	乳房指導区分	X	1		'1' ~ '6'。未実施の場合スペース (空文字)。		
270	03	NB-SKSN-TO-SHO	触診等所見	N	28		全角文字またはスペース (空文字)。		
-	03	NYUBO-XSEN-AREA	乳房X線	—	—		—		
271	05	NYUBO-XSEN-JISHI-UMU	乳房X線実施有無	X	1		'0' : 未実施 '1' : 実施		
272	05	NYUBO-XSEN-SHO	乳房X線所見	N	28		全角文字またはスペース (空文字)。		
-	03	FILLER	予備17	—	—		—		
273	05	FILLER	予備17-1	X	1		スペース (空文字)		
274	05	FILLER	予備17-2	N	28		スペース (空文字)		
-	01	SHIKYU-AREA	子宮	—	—		—		
275	03	SHIKYU-SDKBN	子宮指導区分	X	1		'1' ~ '6'。未実施の場合スペース (空文字)。		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インターフェースID	HIF016	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
276	03	SHIKYU-SIBSN-SMEA	細胞診 (スメア)	X	1		1' : 特に異常を認めず 2' : 要精密検査 スペース (空文字) : 未実施 ' ? ' : 設定不能		
-	03	FILLER	予備 1 8	-	-		-		
277	05	FILLER	予備 1 8 - 1	X	1		スペース (空文字)		
278	05	FILLER	予備 1 8 - 2	X	8		スペース (空文字)		
-	01	KE-AREA	肝炎	-	-		-		
-	03	KEB-AREA	B型肝炎	-	-		-		
279	05	KEB-KE-HBS-KG-SDKBN	H B s 抗原指導区分	X	1		' 1 ' ~ ' 6 '。未実施の場合スペース (空文字)。		
-	05	KEB-KANEN-HBS-KOGN-AREA	H B s 抗原	-	-		-		
280	07	KEB-KANEN-HBS-KOGN-UM	検査有無	X	1		' 0 ' : 測定なし ' 1 ' : 測定あり ' ? ' : 設定不能		
281	07	KEB-KANEN-HBS-KOGN	検査値	X	9		全桁数値または空文字。ZZZZZ9.99		
-	03	KEC-AREA	C型肝炎	-	-		-		
282	05	KEC-KANEN-HCV-SDKBN	H C V 指導区分	X	1		' 1 ' ~ ' 6 '。未実施の場合スペース (空文字)。		
283	05	KEC-KANEN-HCV-KOUTAI	H C V 抗体	X	1		1: C型肝炎ウイルスに感染していない可能性が極めて高い 2: C型肝炎ウイルスに感染している可能性が極めて高い 3: 要HCV核酸増幅検査 スペース (空文字) : 未実施		
284	05	KEC-KANEN-HCV-KSZF-KS	H C V 核酸増幅検査	X	1		1: C型肝炎ウイルスに感染していない可能性が極めて高い 2: C型肝炎ウイルスに感染している可能性が極めて高い スペース (空文字) : 未実施		
285	01	FILLER	予備 1 9	X	10		スペース (空文字)		
-	01	SGSKN-SDKBN-AREA	総合所見指導区分	-	-		-		
286	03	SGSKN-SDKBN-1	総合所見指導区分 (1)	X	1		' 1 ' : この検査の範囲では異常ありません。 スペース (空文字) : ' 1 ' 以外		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
287	03	SGSKN-SDKBN-2	総合所見指導区分 (2)	X	1		'2':わずかに基準範囲をはずれていますが、日常生活に差し支えありません。 スペース (空文字) : '2' 以外		
288	03	SGSKN-SDKBN-3	総合所見指導区分 (3)	X	1		'3':日常生活に注意を要し、経過の観察を必要とします。 スペース (空文字) : '3' 以外		
289	03	SGSKN-SDKBN-4	総合所見指導区分 (4)	X	1		'4' 治療を必要とします。 スペース (空文字) : '4' 以外		
290	03	SGSKN-SDKBN-5	総合所見指導区分 (5)	X	1		'5' 精密検査を必要とします。 スペース (空文字) : '5' 以外		
291	03	SGSKN-SDKBN-6	総合所見指導区分 (6)	X	1		'6' 治療中。 スペース (空文字) : '6' 以外		
292	03	FILLER	予備 2 0	X	5		スペース (空文字)		
293	01	CHUI-JKU	注意事項	N	384		全角文字またはスペース (空文字)		
294	01	HNTI-KBN	判定区分	X	1		スペース (空文字)。		
-	01	ISHD-AREA	医師の判断	-	-		-		
295	03	ISHD-MSDM-HTCD	メタボリックシンドローム判定	X	1		'1' : 基準該当 '2' : 予備群該当 '3' : 非該当 '4' : 判定不能		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
296	03	ISHD-HKSD-LVL	保健指導レベル	X	1		'1' : 積極的支援 '2' : 動機付け支援 '3' : なし '4' : 判定不能	受診年月日 (和暦)が令和5年度以前 は:'1' : 積極的支援 '2' : 動機 付け付け支援 '3' : なし '4' : 判定 不能	内容見直し
297	03	ISHD-ISSD-HNTI	医師の診断 (判定)	N	40		全角文字またはスペース		
298	03	ISHD-KSDJS-ISNM	健康診断を実施した医師の氏名	N	40		全角文字またはスペース		
-	01	MSHY-AREA	質問票	-	-		-		
299	03	MSHY-FY1-KA	服薬1 (血圧)	X	1		'1' : はい '2' : いいえ		
300	03	MSHY-FY1-KA-YKZI	薬剤	N	40		全角文字またはスペース (空文字)。		
301	03	MSHY-FY1-KA-FKYKRYU	服薬理由	N	40		全角文字またはスペース (空文字)。		
302	03	MSHY-FY2-KT	服薬2 (血糖)	X	1		1:服薬あり 2:服薬なし		
303	03	MSHY-FY2-KA-YKZI	薬剤	N	40		全角文字またはスペース (空文字)。		
304	03	MSHY-FY2-KA-FKYKRYU	服薬理由	N	40		全角文字またはスペース (空文字)。		
305	03	MSHY-FY3-ST	服薬3 (脂質)	X	1		1:服薬あり 2:服薬なし		



ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インターフェースID	HIF016	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
306	03	MSHY-FY3-KA-YKZI	薬剤	N	40		全角文字またはスペース (空文字)。		
307	03	MSHY-FY3-KA-FKYKRYU	服薬理由	N	40		全角文字またはスペース (空文字)。		
308	03	MSHY-KIOU1-NOKKN	既往歴 1 (脳血管)	X	1		1:はい 2:いいえ スペース (空文字) :未記入		
309	03	MSHY-KIOU2-SNKKN	既往歴 2 (心血管)	X	1		1:はい 2:いいえ スペース (空文字) :未記入		
310	03	MSHY-KIOU3-JN-TOSEK	既往歴 3 (腎不全・人工透析)	X	1		1:はい 2:いいえ スペース (空文字) :未記入		
311	03	MSHY-HINKET	貧血	X	1		1:はい 2:いいえ スペース (空文字) :未記入		
312	03	MSHY-KITENRK	喫煙歴喫煙	X	1		1:はい 2:以前は吸っていたが、最近1ヶ月間は吸っていない 3:いいえ スペース (空文字) :未記入	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 1:喫煙歴あり 2:喫煙歴なし	・名称変更 ・内容見直し
313	03	MSHY-20S-TJHK	20歳からの体重変化	X	1		1:はい 2:いいえ スペース (空文字) :未記入		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
314	03	MSHY-30MIJ-USK	30分以上の運動習慣	X	1		1:はい 2:いいえ スペース (空文字) :未記入		
315	03	MSHY-HOKO-STKD	歩行又は身体活動	X	1		1:はい 2:いいえ スペース (空文字) :未記入		
316	03	MSHY-HOKO-SPD	歩行速度	X	1		1:はい 2:いいえ スペース (空文字) :未記入		
317	03	MSHY-1NK-TJHK	1年間の体重変化	X	1		スペース (空文字)	受診年月日 (和暦)が平成29年度以前 の場合は以下 とする。 1:はい 2:いいえ スペース (空 文字) :未記 入	
318	03	MSHY-TK1-HGI	食べ方1 (早食い等)	X	1		1:速い 2:ふつう 3:遅い スペース (空文字) :未記入		
319	03	MSHY-TK2-SSME	食べ方2 (就寝前)	X	1		1:はい 2:いいえ スペース (空文字) :未記入		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インターフェースID	HIF016	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
320	03	MSHY-TK3-YSKS	食べ方3 (夜食/間食)	X	1		スペース (空文字)	受診年月日 (和暦) が平成29年度以前の場合は以下とする。 1:はい 2:いいえ スペース (空文字) :未記入	
321	03	MSHY-SHOKUSK	食習慣	X	1		1:はい 2:いいえ スペース (空文字) :未記入		
322	03	MSHY-INSH	飲酒	X	1		1:毎日 2:週5~6日 3:週3~4日 4:週1~2日 5:月に1~3日 6:月に1日未満 7:やめた 8:飲まない (飲めない) スペース (空文字) :未記入	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 1:毎日 2:時々 3:ほとんど飲まない スペース (空文字) :未記入	内容見直し

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
323	03	MSHY-INSH-RYO	飲酒量	X	1		1: 1合未満 2: 1~2合未満 3: 2~3合未満 4: 3~5合未満 5: 5合以上 スペース (空文字): 未記入	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 1:1合未満 2:1~2合未満 3:2~3合未満 4:3合以上 スペース (空文字): 未記	内容見直し
324	03	MSHY-SIMIN	睡眠	X	1		1:はい 2:いいえ スペース (空文字): 未記入		
325	03	MSHY-SKSKKAZE	生活習慣の改善	X	1		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) スペース (空文字): 未記入		
326	03	MSHY-HKSD-KIBO	保健指導の希望	X	1		スペース (空文字)	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 1: はい 2: いいえ スペース: 未記入	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
327	01	FILLER	予備 2 1	X	13		スペース (空文字)		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インターフェースID	HIF016	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
-	01		伝達事項	-	-				
328	03	KISUK-KBN	階層化区分	X	1		スペース (空文字)		
329	03	TKH-MNDN-JISHI-SHBT	特保面談・実施種別	X	1		スペース (空文字)		
-	03	TKH-MNDN-JISHI-YMD	特保面談・実施年月日 (和暦)	-	-				
330	05	TKH-YMD-GENGO-WRK	元号	X	1		スペース (空文字)		
331	05	TKH-YMD-Y-WRK	年	X	2		スペース (空文字)		
332	05	TKH-YMD-M-WRK	月	X	2		スペース (空文字)		
333	05	TKH-YMD-D-WRK	日	X	2		スペース (空文字)		
334	03	OPTOUT	オプトアウト・区分	X	1		0:同意 1:不同意 スペース (空文字):未記入		
-	03	OPTOUT-YMD	オプトアウト・日付 (和暦)	-	-				
335	05	OPTOUT-YMD-GENGO-WRK	元号	X	1		スペース (空文字)		
336	05	OPTOUT-YMD-Y-WRK	年	X	2		スペース (空文字)		
337	05	OPTOUT-YMD-M-WRK	月	X	2		スペース (空文字)		
338	05	OPTOUT-YMD-D-WRK	日	X	2		スペース (空文字)		
339	01	TRSG-FLG	取下区分	X	1		0:健診データ 1:取下データ		
-	01	KSKKSK-SIKYGK	請求額 (健診機関請求データ)	-	-				
-	03	KSKKSK-ZIKMGK	税込額	-	-				
340	05	KSKKSK-SIKYGK-IPP	一般	X	7		ZZZZZZ9		
341	05	KSKKSK-SIKYGK-FK	付加	X	7		ZZZZZZ9		
342	05	KSKKSK-SIKYGK-SKKIGN	子宮	X	7		ZZZZZZ9		
343	05	KSKKSK-SIKYGK-KNEN	肝炎	X	7		ZZZZZZ9		
344	05	KSKKSK-SIKYGK-GNTI	眼底	X	7		ZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
345	05	KSKKSK-SIKYGK-GOUKEI	合計	X	7		ZZZZZZ9 ※胃内視鏡検査、情報提供料を含む。		
-	03	MJS-GNGK	未実施	-	-				
346	05	MJS-GNGK-IPPN	一般	X	7		ZZZZZZ9		
347	05	MJS-GNGK-FK	付加	X	7		ZZZZZZ9		
348	05	MJS-GNGK-GOUKEI	合計	X	7		ZZZZZZ9		
-	03	JKFTN-GK	自己負担	-	-				
349	05	JKFTN-GK-IPPN	一般	X	7		ZZZZZZ9		
350	05	JKFTN-GK-FK	付加	X	7		ZZZZZZ9		
351	05	JKFTN-GK-SKKIGN	子宮	X	7		ZZZZZZ9		
352	05	JKFTN-GK-KNEN	肝炎	X	7		ZZZZZZ9		
353	05	JKFTN-GK-GNTI	眼底	X	7		ZZZZZZ9		
354	05	JKFTN-GK-GOUKEI	合計	X	7		ZZZZZZ9 ※胃内視鏡検査、情報提供料を含む。		
-	03	SIKYGK	請求額	-	-				
355	05	SIKYGK-IPPN	一般	X	7		ZZZZZZ9		
356	05	SIKYGK-FK	付加	X	7		ZZZZZZ9		
357	05	SIKYGK-SKKIGN	子宮	X	7		ZZZZZZ9		
358	05	SIKYGK-KNEN	肝炎	X	7		ZZZZZZ9		
359	05	SIKYGK-GNTI	眼底	X	7		ZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
360	05	SIKYGK-GOUKEI	合計	X	7		ZZZZZ9 ※胃内視鏡検査、情報提供料を含む。		
-	03	SHZI	消費税	-	-				
361	05	SHZI-IPPN	一般	X	7		ZZZZZ9		
362	05	SHZI-FK	付加	X	7		ZZZZZ9		
363	05	SHZI-SKKIGN	子宮	X	7		ZZZZZ9		
364	05	SHZI-KNEN	肝炎	X	7		ZZZZZ9		
365	05	SHZI-GNTI	眼底	X	7		ZZZZZ9		
366	05	SHZI-GOUKEI	合計	X	7		ZZZZZ9 ※胃内視鏡検査、情報提供料を含む。		
-	01		第三期制度改正対応追加項目	-	-				
-	03		脂質	-	-				
-	05		LDLコレステロール (計算法)	-	-				
367	07		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※1	
368	07		検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字) 。ZZZZZ9.99	※1	
-	05		Non-HDLコレステロール	-	-				
369	07		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※1	
370	07		検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字) 。ZZZZZ9.99	※1	
-	03		尿一般・腎機能	-	-				
-	05		血清クレアチニン	-	-				
-	07		血清クレアチニン (可視吸光度法)	-	-				
371	09		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※1	

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
372	09		検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99	※1	
373	07		対象者	X	1		'0': 詳細健診以外で実施 スペース (空文字) : 上記以外	※1	
374	07		実施理由	N	40		全角文字またはスペース (空文字)。	※1	
—	05		eGFR	—	—		—		
375	07		検査有無	X	1		'0': 測定なし '1': 測定あり '?' : 設定不能	※1	
376	07		検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99	※1	
—	03		心電図	—	—		—		
377	05		対象者	X	1		'0': 詳細健診以外で実施 '1': 検査結果による心電図検査対象者 '2': 不整脈による心電図検査対象者 スペース (空文字) : 上記以外	※1	
—	03		子宮	—	—		—		
378	05		ベセスダ	X	2		'01': NILM '02': ASC-US '03': ASC-H '04': LSIL '05': HSIL '06': SCC '07': AGC '08': AIS '09': Adenocarcinoma '10': other '?△': 設定不能 スペース (空文字) : 未実施	※1 △: 半角スペース	
—	03		眼底	—	—		—		
—	05		眼底検査	—	—		—		
—	07		Wong-Mitchell分類	—	—		—		
379	09		検査有無	X	1		'0': 測定なし '1': 測定あり '?' : 設定不能	※1	
380	09		検査値	X	8		'00000100': 所見なし '00000200': 軽度 '00000300': 中等度 '00000400': 重度 スペース (空文字) : 未実施	※1	



ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
—	07		改変Davis分類	—	—	—			
381	09		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※1	
382	09		検査値	X	8		'00000100':網膜症なし '00000200':単純網膜症 '00000300':増殖前網膜症 '00000400':増殖網膜症 スペース(空文字):未実施	※1	
383	07		対象者	X	1		'0':詳細健診以外で実施 '1':検査結果による眼底検査対象者 スペース(空文字):上記以外	※1	
—	03		質問票	—	—	—			
384	05		咀嚼	X	1		'1':何でも '2':かみにくい '3':ほとんどかめない スペース(空文字):未記入	※1	
385	05		食べ方3 (間食)	X	1		'1':毎日 '2':時々 '3':ほとんど摂取しない スペース(空文字):未記入	※1	
—	03		伝達事項	—	—	—			
386	05		情報提供の方法	X	1		'1':付加価値の高い情報提供 '2':専門職による対面説明 '3':1と2両方実施 スペース(空文字):未実施	※1	
387	05		健康相談	X	1		'1':実施 スペース(空文字):未実施	※1	

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
388	05		初回面談実施	X	1		'1' : 健診1週間以内当日に初回面談実施 スペース : 未実施	※1 受診年月日 (和暦)が令和5年度以前 の場合は以下とする。 '1' : 健診当日に初回面談 実施 スペース : 未 実施	内容見直し
-	03		請求額 (健診機関請求データ)	—	—				
-	05		税込額	—	—				
389	07		胃内視鏡検査	X	7		ZZZZZZ9		
390	07		情報提供料	X	7		ZZZZZZ9		
-	05		自己負担	—	—				
391	07		胃内視鏡検査	X	7		ZZZZZZ9		
392	07		情報提供料	X	7		ZZZZZZ9		
-	05		請求額	—	—				
393	07		胃内視鏡検査	X	7		ZZZZZZ9		
394	07		情報提供料	X	7		ZZZZZZ9		
-	05		消費税	—	—				
395	07		胃内視鏡検査	X	7		ZZZZZZ9		
396	07		情報提供料	X	7		ZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
-	01		第四期制度改正対応追加項目	-	-			※2	新規追加項目
-	03		脂質	-	-			※2	新規追加項目
-	05		随時中性脂肪 (可視吸光光度法)	-	-			※2	新規追加項目
397	07		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
398	07		検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99	※2	新規追加項目
-	05		随時中性脂肪 (紫外吸光光度法)	-	-			※2	新規追加項目
399	07		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
400	07		検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99	※2	新規追加項目
-	05		随時中性脂肪 (その他)	-	-			※2	新規追加項目
401	07		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
402	07		検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99	※2	新規追加項目
-	03		肝機能等	-	-				
-	05		ALP	-	-			※2	新規追加項目
-	07		ALP (可視吸光光度法 (JSCC 標準化対応法))	-	-			※2	新規追加項目
403	09		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
404	09		検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99	※2	新規追加項目
-	07		ALP (IFCC対応法 (改定JSCC 標準化対応法))	-	-			※2	新規追加項目
405	09		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
406	09		検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99	※2	新規追加項目
-	07		ALP (その他)	-	-			※2	新規追加項目
407	09		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-KETUKA_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF016	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される健診結果データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
408	09		検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99	※2	新規追加項目
-	05		LDH	-	-	-		※2	新規追加項目
-	07		LDH (可視吸光光度法 (JSCC 標準化対応法))	-	-	-		※2	新規追加項目
409	09		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
410	09		検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99	※2	新規追加項目
-	07		LDH (IFCC対応法 (改定JSCC 標準化対応法))	-	-	-		※2	新規追加項目
411	09		検査有無	X	1		0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
412	09		検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99	※2	新規追加項目
-	07		LDH (その他)	-	-	-		※2	新規追加項目
413	09		検査有無	X	1		0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
414	09		検査値	X	9		全桁数値またはスペース (空文字)。ZZZZZ9.99	※2	新規追加項目
-	03		医師の判断	-	-	-			
415	05		検査未実施の理由	X	1		'1':生理中、'2':腎疾患等の基礎疾患があるため排尿障害を有する、'3':その他	※2	新規追加項目
-	03		質問票	-	-	-			
416	05		特定保健指導の受診歴	X	1		'1':はい、'2':いいえ	※2	新規追加項目

※1 受診年月日 (和暦) が平成29年度以前の場合、スペース (空文字) を設定する。  
 ※2 受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合、スペース (空文字) を設定する。

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
1行目のヘッダレコードレイアウト									
1	01	KNSKN-CD	健診機関コード	X	10				
2	01	KNSKN-NM	健診機関名	N	80				
3	01	SEIKYU_YM	請求年月	X	6				
4	01	SEIKYU_NM	請求者名	N	40				
5	01	BAJON_INF	バージョン情報	X	8				
2行目の検査請求レコードレイアウト (合計金額なので1レコードしかありません=ヘッダと合わせて2行のファイルになります)									
-	01		請求年月 (和暦)	-	-				
1	03		元号	X	1		'4':平成 '5':令和		
2	03		年	X	2				
3	03		月	X	2				
-	01		生活習慣病予防健診請求明細	-	-				
-	03		一般健診	-	-				
4	05		件数	X	5		ZZZZ9		
5	05		税込金額	X	10		ZZZZZZZZ9		
6	05		消費税	X	10		ZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
7	05		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	03		付加健診	—	—				
8	05		件数	X	5		ZZZZ9		
9	05		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9	現行の眼底検査に加えて、尿沈渣顕微鏡検査、肺機能検査の未実施減額金も計上する	内容見直し
10	05		消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9	現行の眼底検査に加えて、尿沈渣顕微鏡検査、肺機能検査の未実施減額金も計上する	内容見直し
11	05		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9	現行の眼底検査に加えて、尿沈渣顕微鏡検査、肺機能検査の未実施減額金も計上する	内容見直し
—	03		子宮頸がん検診	—	—				

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
12	05		件数	X	5		ZZZZ9		
13	05		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
14	05		消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
15	05		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	03		肝炎検査	—	—				
16	05		件数	X	5		ZZZZ9		
17	05		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
18	05		消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
19	05		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	03		眼底検査 (医師の判断による)	—	—				
20	05		件数	X	5		ZZZZ9		
21	05		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
22	05		消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
23	05		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	03		合計	—	—		※胃内視鏡検査、情報提供料を含む。		

**ドラフト版(2023/6/12時点)**

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
24	05		件数	X	5		ZZZZ9		
25	05		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
26	05		消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
27	05		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	01		生活習慣病予防健診請求明細 (取下げ分)	—	—				
—	03		一般健診	—	—				
28	05		件数	X	5		ZZZZ9		
29	05		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
30	05		消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
31	05		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	03		付加健診	—	—				
32	05		件数	X	5		ZZZZ9		



ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
33	05		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9	現行の眼底検査に加えて、尿沈渣顕微鏡検査、肺機能検査の未実施減額金も計上する	内容見直し
34	05		消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9	現行の眼底検査に加えて、尿沈渣顕微鏡検査、肺機能検査の未実施減額金も計上する	内容見直し
35	05		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9	現行の眼底検査に加えて、尿沈渣顕微鏡検査、肺機能検査の未実施減額金も計上する	内容見直し
—	03		子宮頸がん検診	—	—				
36	05		件数	X	5		ZZZZ9		
37	05		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
38	05		消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
39	05		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	03		肝炎検査	—	—				
40	05		件数	X	5		ZZZZ9		
41	05		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
42	05		消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
43	05		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	03		眼底検査 (医師の判断による)	—	—				
44	05		件数	X	5		ZZZZ9		
45	05		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
46	05		消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
47	05		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	03		合計	—	—		※胃内視鏡検査、情報提供料を含む。		
48	05		件数	X	5		ZZZZ9		
49	05		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
50	05		消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
51	05		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	01		胸部・胃部ともに間接	—	—				
52	03		件数	X	5		ZZZZ9		
53	03		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
54	03		未実施減額金	X	10		ZZZZZZZZZ9		
55	03		差引健診費用	X	10		ZZZZZZZZZ9		
56	03		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
57	03		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
58	03		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	01		胸部直接・胃部間接	—	—				
59	03		件数	X	5		ZZZZ9		
60	03		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
61	03		未実施減額金	X	10		ZZZZZZZZZ9		
62	03		差引健診費用	X	10		ZZZZZZZZZ9		
63	03		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
64	03		請求額	X	10		ZZZZZZZZ9		
65	03		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZ9		
—	01		胸部間接・胃部直接	—	—				
66	03		件数	X	5		ZZZZ9		
67	03		税込金額	X	10		ZZZZZZZZ9		
68	03		未実施減額金	X	10		ZZZZZZZZ9		
69	03		差引健診費用	X	10		ZZZZZZZZ9		
70	03		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZ9		
71	03		請求額	X	10		ZZZZZZZZ9		
72	03		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZ9		
—	01		胸部・胃部ともに直接	—	—				
73	03		件数	X	5		ZZZZ9		
74	03		税込金額	X	10		ZZZZZZZZ9		
75	03		未実施減額金	X	10		ZZZZZZZZ9		
76	03		差引健診費用	X	10		ZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
77	03		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
78	03		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
79	03		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	01		子宮頸がん検診	—	—				
80	03		件数	X	5		ZZZZ9		
81	03		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
82	03		差引健診費用	X	10		ZZZZZZZZZ9		
83	03		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
84	03		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
85	03		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	01		胸部・胃部ともに未実施	—	—				
86	03		件数	X	5		ZZZZ9		
87	03		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
88	03		未実施減額金	X	10		ZZZZZZZZZ9		
89	03		差引健診費用	X	10		ZZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
90	03		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
91	03		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
92	03		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	01		胸部間接のみ実施	—	—				
93	03		件数	X	5		ZZZZ9		
94	03		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
95	03		未実施減額金	X	10		ZZZZZZZZZ9		
96	03		差引健診費用	X	10		ZZZZZZZZZ9		
97	03		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
98	03		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
99	03		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	01		胸部直接のみ実施	—	—				
100	03		件数	X	5		ZZZZ9		
101	03		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
102	03		未実施減額金	X	10		ZZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
103	03		差引健診費用	X	10		ZZZZZZZZZ9		
104	03		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
105	03		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
106	03		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	01		胃部間接のみ実施	—	—				
107	03		件数	X	5		ZZZZ9		
108	03		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
109	03		未実施減額金	X	10		ZZZZZZZZZ9		
110	03		差引健診費用	X	10		ZZZZZZZZZ9		
111	03		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
112	03		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
113	03		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	01		胃部直接のみ実施	—	—				
114	03		件数	X	5		ZZZZ9		
115	03		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
116	03		未実施減額金	X	10		ZZZZZZZZ9		
117	03		差引健診費用	X	10		ZZZZZZZZ9		
118	03		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZ9		
119	03		請求額	X	10		ZZZZZZZZ9		
120	03		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZ9		
—	01		乳がん検診	—	—				
—	03		内外斜位方向撮影	—	—				
121	05		件数	X	5		ZZZZ9		
122	05		税込金額	X	10		ZZZZZZZZ9		
123	05		差引健診費用	X	10		ZZZZZZZZ9		
124	05		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZ9		
125	05		請求額	X	10		ZZZZZZZZ9		
126	05		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZ9		
—	03		内外斜位方向撮影及び頭尾方向撮影	—	—				
127	05		件数	X	5		ZZZZ9		



ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
128	05		税込金額	X	10		ZZZZZZZZ9		
129	05		差引健診費用	X	10		ZZZZZZZZ9		
130	05		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZ9		
131	05		請求額	X	10		ZZZZZZZZ9		
132	05		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZ9		
—	01		一般健診合計	—	—				
133	03		件数	X	5		ZZZZ9		
134	03		税込金額	X	10		ZZZZZZZZ9		
135	03		未実施減額金	X	10		ZZZZZZZZ9		
136	03		差引健診費用	X	10		ZZZZZZZZ9		
137	03		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZ9		
138	03		請求額	X	10		ZZZZZZZZ9		
139	03		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZ9		
—	01		付加健診	—	—				
140	03		件数	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
141	03		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
142	03		未実施減額金	X	10		ZZZZZZZZZ9	現行の眼底検査に加えて、尿沈渣顕微鏡検査、肺機能検査の未実施減額金も計上する	内容見直し
143	03		差引健診費用	X	10		ZZZZZZZZZ9		
144	03		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
145	03		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
146	03		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	01		子宮頸がん検診 (単独)	—	—				
147	03		件数	X	5		ZZZZ9		
148	03		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
149	03		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
150	03		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
151	03		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
-	01		肝炎検査	-	-				
-	03		HBs抗原及びHCV抗体を一般健診時に実施	-	-				
152	05		件数	X	5	ZZZZ9			
153	05		税込金額	X	10	ZZZZZZZZ9			
154	05		自己負担額	X	10	ZZZZZZZZ9			
155	05		請求額	X	10	ZZZZZZZZ9			
156	05		うち消費税	X	10	ZZZZZZZZ9			
-	03		HBs抗原及びHCV抗体を一般健診後に実施	-	-				
157	05		件数	X	5	ZZZZ9			
158	05		税込金額	X	10	ZZZZZZZZ9			
159	05		自己負担額	X	10	ZZZZZZZZ9			
160	05		請求額	X	10	ZZZZZZZZ9			
161	05		うち消費税	X	10	ZZZZZZZZ9			
-	03		HCV核酸増幅検査を実施	-	-				
162	05		件数	X	5	ZZZZ9			

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
163	05		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
164	05		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
165	05		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
166	05		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	03		肝炎検査区分合計	—	—				
167	05		件数	X	5		ZZZZ9		
168	05		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
169	05		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
170	05		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
171	05		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	01		眼底検査 (医師の判断による)	—	—				
172	03		件数	X	5		ZZZZ9		
173	03		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
174	03		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
175	03		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
176	03		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	01		健診区分 1	—	—		健診実施状況報告書健診区分別の決済データ 1 : 胸部間接胃部間接 2 : 胸部直接胃部間接 3 : 胸部間接胃部直接 4 : 胸部直接胃部直接 5 : 子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 6 : 乳がん・子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 7 : 胃部・胸部とも未実施 8 : 胸部間接のみ実施 9 : 胸部直接のみ実施 10 : 胃部間接のみ実施 11 : 胃部直接のみ実施		
177	03		聴力検査件数 1	X	5		ZZZZ9		
178	03		聴力検査金額 1	X	10		ZZZZZZZZZ9		
179	03		尿検査件数 1	X	5		ZZZZ9		
180	03		尿検査金額 1	X	10		ZZZZZZZZZ9		
181	03		免疫便潜血反応検査 (1) 件数 1	X	5		ZZZZ9		
182	03		免疫便潜血反応検査 (1) 金額 1	X	10		ZZZZZZZZZ9		

**ドラフト版(2023/6/12時点)**

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
183	03		免疫便潜血反応検査 (2) 件数 1	X	5		ZZZZ9		
184	03		免疫便潜血反応検査 (2) 金額 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
185	03		末梢血液一般検査件数 1	X	5		ZZZZ9		
186	03		末梢血液一般検査金額 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
187	03		血糖件数 1	X	5		ZZZZ9		
188	03		血糖金額 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
189	03		総コレステロール件数 1	X	5		ZZZZ9		
190	03		総コレステロール金額 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
191	03		G O T件数 1	X	5		ZZZZ9		
192	03		G O T金額 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
193	03		G P T件数 1	X	5		ZZZZ9		
194	03		G P T金額 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
195	03		アルカリフォスファターゼ件数 1	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
196	03		アルカリフォスファターゼ金額1	X	10		ZZZZZZZZ9		
197	03		γ-GTP件数1	X	5		ZZZZ9		
198	03		γ-GTP金額1	X	10		ZZZZZZZZ9		
199	03		中性脂肪件数1	X	5		ZZZZ9		
200	03		中性脂肪金額1	X	10		ZZZZZZZZ9		
201	03		尿酸件数1	X	5		ZZZZ9		
202	03		尿酸金額1	X	10		ZZZZZZZZ9		
203	03		血清クレアチニン件数1	X	5		ZZZZ9		
204	03		血清クレアチニン金額1	X	10		ZZZZZZZZ9		
205	03		HDL-コレステロール件数1	X	5		ZZZZ9		
206	03		HDL-コレステロール金額1	X	10		ZZZZZZZZ9		
207	03		心電図検査 (12誘導) 件数1	X	5		ZZZZ9		
208	03		心電図検査 (12誘導) 金額1	X	10		ZZZZZZZZ9		
209	03		採血件数1	X	5		ZZZZ9		

**ドラフト版(2023/6/12時点)**

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
210	03		採血金額 1	X	10		ZZZZZZZZZ9		
211	03		5 - 7 項目未実施件数 1	X	5		ZZZZ9		
212	03		5 - 7 項目未実施金額 1	X	10		ZZZZZZZZZ9		
213	03		8 - 9 項目未実施件数 1	X	5		ZZZZ9		
214	03		8 - 9 項目未実施金額 1	X	10		ZZZZZZZZZ9		
215	03		1 0 項目未実施件数 1	X	5		ZZZZ9		
216	03		1 0 項目未実施金額 1	X	10		ZZZZZZZZZ9		
217	03		合計件数 1	X	5		ZZZZ9		
218	03		合計税込金額 1	X	10		ZZZZZZZZZ9		



ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
—	01		健診区分 2	—	—		健診実施状況報告書健診区分別の決済データ 1 : 胸部間接胃部間接 2 : 胸部直接胃部間接 3 : 胸部間接胃部直接 4 : 胸部直接胃部直接 5 : 子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 6 : 乳がん・子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 7 : 胃部・胸部とも未実施 8 : 胸部間接のみ実施 9 : 胸部直接のみ実施 10 : 胃部間接のみ実施 11 : 胃部直接のみ実施		
219	03		聴力検査件数 2	X	5		ZZZZ9		
220	03		聴力検査金額 2	X	10		ZZZZZZZZ9		
221	03		尿検査件数 2	X	5		ZZZZ9		
222	03		尿検査金額 2	X	10		ZZZZZZZZ9		
223	03		免疫便潜血反応検査 (1) 件数 2	X	5		ZZZZ9		
224	03		免疫便潜血反応検査 (1) 金額 2	X	10		ZZZZZZZZ9		
225	03		免疫便潜血反応検査 (2) 件数 2	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
226	03		免疫便潜血反応検査 (2) 金額 2	X	10		ZZZZZZZZZ9		
227	03		末梢血液一般検査件数 2	X	5		ZZZZ9		
228	03		末梢血液一般検査金額 2	X	10		ZZZZZZZZZ9		
229	03		血糖件数 2	X	5		ZZZZ9		
230	03		血糖金額 2	X	10		ZZZZZZZZZ9		
231	03		総コレステロール件数 2	X	5		ZZZZ9		
232	03		総コレステロール金額 2	X	10		ZZZZZZZZZ9		
233	03		G O T 件数 2	X	5		ZZZZ9		
234	03		G O T 金額 2	X	10		ZZZZZZZZZ9		
235	03		G P T 件数 2	X	5		ZZZZ9		
236	03		G P T 金額 2	X	10		ZZZZZZZZZ9		
237	03		アルカリフォスファターゼ件数 2	X	5		ZZZZ9		
238	03		アルカリフォスファターゼ金額 2	X	10		ZZZZZZZZZ9		
239	03		γ-G T P 件数 2	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
240	03		γ-GTP金額2	X	10		ZZZZZZZZ9		
241	03		中性脂肪件数2	X	5		ZZZZ9		
242	03		中性脂肪金額2	X	10		ZZZZZZZZ9		
243	03		尿酸件数2	X	5		ZZZZ9		
244	03		尿酸金額2	X	10		ZZZZZZZZ9		
245	03		血清クレアチニン件数2	X	5		ZZZZ9		
246	03		血清クレアチニン金額2	X	10		ZZZZZZZZ9		
247	03		HDL-コレステロール件数2	X	5		ZZZZ9		
248	03		HDL-コレステロール金額2	X	10		ZZZZZZZZ9		
249	03		心電図検査 (12誘導) 件数2	X	5		ZZZZ9		
250	03		心電図検査 (12誘導) 金額2	X	10		ZZZZZZZZ9		
251	03		採血件数2	X	5		ZZZZ9		
252	03		採血金額2	X	10		ZZZZZZZZ9		
253	03		5-7項目未実施件数2	X	5		ZZZZ9		

**ドラフト版(2023/6/12時点)**

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
254	03		5 - 7 項目未実施金額 2	X	10		ZZZZZZZZZ9		
255	03		8 - 9 項目未実施件数 2	X	5		ZZZZ9		
256	03		8 - 9 項目未実施金額 2	X	10		ZZZZZZZZZ9		
257	03		1 0 項目未実施件数 2	X	5		ZZZZ9		
258	03		1 0 項目未実施金額 2	X	10		ZZZZZZZZZ9		
259	03		合計件数 2	X	5		ZZZZ9		
260	03		合計税込金額 2	X	10		ZZZZZZZZZ9		
-	01		健診区分 3	-	-		健診実施状況報告書健診区分別の決済データ 1 : 胸部間接胃部間接 2 : 胸部直接胃部間接 3 : 胸部間接胃部直接 4 : 胸部直接胃部直接 5 : 子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 6 : 乳がん・子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 7 : 胃部・胸部とも未実施 8 : 胸部間接のみ実施 9 : 胸部直接のみ実施 1 0 : 胃部間接のみ実施 1 1 : 胃部直接のみ実施		
261	03		聴力検査件数 3	X	5		ZZZZ9		
262	03		聴力検査金額 3	X	10		ZZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
263	03		尿検査件数 3	X	5		ZZZZ9		
264	03		尿検査金額 3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
265	03		免疫便潜血反応検査 (1) 件数 3	X	5		ZZZZ9		
266	03		免疫便潜血反応検査 (1) 金額 3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
267	03		免疫便潜血反応検査 (2) 件数 3	X	5		ZZZZ9		
268	03		免疫便潜血反応検査 (2) 金額 3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
269	03		末梢血液一般検査件数 3	X	5		ZZZZ9		
270	03		末梢血液一般検査金額 3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
271	03		血糖件数 3	X	5		ZZZZ9		
272	03		血糖金額 3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
273	03		総コレステロール件数 3	X	5		ZZZZ9		
274	03		総コレステロール金額 3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
275	03		GOT件数 3	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
276	03		G O T金額 3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
277	03		G P T件数 3	X	5		ZZZZ9		
278	03		G P T金額 3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
279	03		アルカリフォスファターゼ件数 3	X	5		ZZZZ9		
280	03		アルカリフォスファターゼ金額 3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
281	03		γ-G T P 件数 3	X	5		ZZZZ9		
282	03		γ-G T P 金額 3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
283	03		中性脂肪件数 3	X	5		ZZZZ9		
284	03		中性脂肪金額 3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
285	03		尿酸件数 3	X	5		ZZZZ9		
286	03		尿酸金額 3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
287	03		血清クレアチニン件数 3	X	5		ZZZZ9		
288	03		血清クレアチニン金額 3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
289	03		H D L - コレステロール件数 3	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
290	03		HDL-コレステロール金額3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
291	03		心電図検査 (1 2誘導) 件数3	X	5		ZZZZ9		
292	03		心電図検査 (1 2誘導) 金額3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
293	03		採血件数3	X	5		ZZZZ9		
294	03		採血金額3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
295	03		5-7項目未実施件数3	X	5		ZZZZ9		
296	03		5-7項目未実施金額3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
297	03		8-9項目未実施件数3	X	5		ZZZZ9		
298	03		8-9項目未実施金額3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
299	03		10項目未実施件数3	X	5		ZZZZ9		
300	03		10項目未実施金額3	X	10		ZZZZZZZZZ9		
301	03		合計件数3	X	5		ZZZZ9		
302	03		合計税込金額3	X	10		ZZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
—	01		健診区分 4	—	—		健診実施状況報告書健診区分別の決済データ 1 : 胸部間接胃部間接 2 : 胸部直接胃部間接 3 : 胸部間接胃部直接 4 : 胸部直接胃部直接 5 : 子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 6 : 乳がん・子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 7 : 胃部・胸部とも未実施 8 : 胸部間接のみ実施 9 : 胸部直接のみ実施 10 : 胃部間接のみ実施 11 : 胃部直接のみ実施		
303	03		聴力検査件数 4	X	5		ZZZZ9		
304	03		聴力検査金額 4	X	10		ZZZZZZZZ9		
305	03		尿検査件数 4	X	5		ZZZZ9		
306	03		尿検査金額 4	X	10		ZZZZZZZZ9		
307	03		免疫便潜血反応検査 (1) 件数 4	X	5		ZZZZ9		
308	03		免疫便潜血反応検査 (1) 金額 4	X	10		ZZZZZZZZ9		
309	03		免疫便潜血反応検査 (2) 件数 4	X	5		ZZZZ9		



ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
310	03		免疫便潜血反応検査 (2) 金額 4	X	10		ZZZZZZZZ9		
311	03		末梢血液一般検査件数 4	X	5		ZZZZ9		
312	03		末梢血液一般検査金額 4	X	10		ZZZZZZZZ9		
313	03		血糖件数 4	X	5		ZZZZ9		
314	03		血糖金額 4	X	10		ZZZZZZZZ9		
315	03		総コレステロール件数 4	X	5		ZZZZ9		
316	03		総コレステロール金額 4	X	10		ZZZZZZZZ9		
317	03		GOT件数 4	X	5		ZZZZ9		
318	03		GOT金額 4	X	10		ZZZZZZZZ9		
319	03		GPT件数 4	X	5		ZZZZ9		
320	03		GPT金額 4	X	10		ZZZZZZZZ9		
321	03		アルカリフォスファターゼ件数 4	X	5		ZZZZ9		
322	03		アルカリフォスファターゼ金額 4	X	10		ZZZZZZZZ9		
323	03		γ-GTP件数 4	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
324	03		γ-GTP金額4	X	10		ZZZZZZZZ9		
325	03		中性脂肪件数4	X	5		ZZZZ9		
326	03		中性脂肪金額4	X	10		ZZZZZZZZ9		
327	03		尿酸件数4	X	5		ZZZZ9		
328	03		尿酸金額4	X	10		ZZZZZZZZ9		
329	03		血清クレアチニン件数4	X	5		ZZZZ9		
330	03		血清クレアチニン金額4	X	10		ZZZZZZZZ9		
331	03		HDL-コレステロール件数4	X	5		ZZZZ9		
332	03		HDL-コレステロール金額4	X	10		ZZZZZZZZ9		
333	03		心電図検査(12誘導)件数4	X	5		ZZZZ9		
334	03		心電図検査(12誘導)金額4	X	10		ZZZZZZZZ9		
335	03		採血件数4	X	5		ZZZZ9		
336	03		採血金額4	X	10		ZZZZZZZZ9		
337	03		5-7項目未実施件数4	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
338	03		5 - 7 項目未実施金額 4	X	10		ZZZZZZZZZ9		
339	03		8 - 9 項目未実施件数 4	X	5		ZZZZ9		
340	03		8 - 9 項目未実施金額 4	X	10		ZZZZZZZZZ9		
341	03		1 0 項目未実施件数 4	X	5		ZZZZ9		
342	03		1 0 項目未実施金額 4	X	10		ZZZZZZZZZ9		
343	03		合計件数 4	X	5		ZZZZ9		
344	03		合計税込金額 4	X	10		ZZZZZZZZZ9		
-	01		健診区分 7	-	-		健診実施状況報告書健診区分別の決済データ 1 : 胸部間接胃部間接 2 : 胸部直接胃部間接 3 : 胸部間接胃部直接 4 : 胸部直接胃部直接 5 : 子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 6 : 乳がん・子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 7 : 胃部・胸部とも未実施 8 : 胸部間接のみ実施 9 : 胸部直接のみ実施 1 0 : 胃部間接のみ実施 1 1 : 胃部直接のみ実施		
345	03		聴力検査件数 7	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
346	03		聴力検査金額 7	X	10		ZZZZZZZZ9		
347	03		尿検査件数 7	X	5		ZZZZ9		
348	03		尿検査金額 7	X	10		ZZZZZZZZ9		
349	03		免疫便潜血反応検査 (1) 件数 7	X	5		ZZZZ9		
350	03		免疫便潜血反応検査 (1) 金額 7	X	10		ZZZZZZZZ9		
351	03		免疫便潜血反応検査 (2) 件数 7	X	5		ZZZZ9		
352	03		免疫便潜血反応検査 (2) 金額 7	X	10		ZZZZZZZZ9		
353	03		末梢血液一般検査件数 7	X	5		ZZZZ9		
354	03		末梢血液一般検査金額 7	X	10		ZZZZZZZZ9		
355	03		血糖件数 7	X	5		ZZZZ9		
356	03		血糖金額 7	X	10		ZZZZZZZZ9		
357	03		総コレステロール件数 7	X	5		ZZZZ9		
358	03		総コレステロール金額 7	X	10		ZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
359	03		G O T件数 7	X	5		ZZZZ9		
360	03		G O T金額 7	X	10		ZZZZZZZZ9		
361	03		G P T件数 7	X	5		ZZZZ9		
362	03		G P T金額 7	X	10		ZZZZZZZZ9		
363	03		アルカリフォスファターゼ件数 7	X	5		ZZZZ9		
364	03		アルカリフォスファターゼ金額 7	X	10		ZZZZZZZZ9		
365	03		γ-G T P件数 7	X	5		ZZZZ9		
366	03		γ-G T P金額 7	X	10		ZZZZZZZZ9		
367	03		中性脂肪件数 7	X	5		ZZZZ9		
368	03		中性脂肪金額 7	X	10		ZZZZZZZZ9		
369	03		尿酸件数 7	X	5		ZZZZ9		
370	03		尿酸金額 7	X	10		ZZZZZZZZ9		
371	03		血清クレアチニン件数 7	X	5		ZZZZ9		
372	03		血清クレアチニン金額 7	X	10		ZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
373	03		HDL-コレステロール件数7	X	5		ZZZZ9		
374	03		HDL-コレステロール金額7	X	10		ZZZZZZZZ9		
375	03		心電図検査 (12誘導) 件数7	X	5		ZZZZ9		
376	03		心電図検査 (12誘導) 金額7	X	10		ZZZZZZZZ9		
377	03		採血件数7	X	5		ZZZZ9		
378	03		採血金額7	X	10		ZZZZZZZZ9		
379	03		5-7項目未実施件数7	X	5		ZZZZ9		
380	03		5-7項目未実施金額7	X	10		ZZZZZZZZ9		
381	03		8-9項目未実施件数7	X	5		ZZZZ9		
382	03		8-9項目未実施金額7	X	10		ZZZZZZZZ9		
383	03		10項目未実施件数7	X	5		ZZZZ9		
384	03		10項目未実施金額7	X	10		ZZZZZZZZ9		
385	03		合計件数7	X	5		ZZZZ9		
386	03		合計税込金額7	X	10		ZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
—	01		健診区分 8	—	—		健診実施状況報告書健診区分別の決済データ 1 : 胸部間接胃部間接 2 : 胸部直接胃部間接 3 : 胸部間接胃部直接 4 : 胸部直接胃部直接 5 : 子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 6 : 乳がん・子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 7 : 胃部・胸部とも未実施 8 : 胸部間接のみ実施 9 : 胸部直接のみ実施 10 : 胃部間接のみ実施 11 : 胃部直接のみ実施		
387	03		聴力検査件数 8	X	5		ZZZZ9		
388	03		聴力検査金額 8	X	10		ZZZZZZZZ9		
389	03		尿検査件数 8	X	5		ZZZZ9		
390	03		尿検査金額 8	X	10		ZZZZZZZZ9		
391	03		免疫便潜血反応検査 (1) 件数 8	X	5		ZZZZ9		
392	03		免疫便潜血反応検査 (1) 金額 8	X	10		ZZZZZZZZ9		
393	03		免疫便潜血反応検査 (2) 件数 8	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
394	03		免疫便潜血反応検査 (2) 金額 8	X	10		ZZZZZZZZ9		
395	03		末梢血液一般検査件数 8	X	5		ZZZZ9		
396	03		末梢血液一般検査金額 8	X	10		ZZZZZZZZ9		
397	03		血糖件数 8	X	5		ZZZZ9		
398	03		血糖金額 8	X	10		ZZZZZZZZ9		
399	03		総コレステロール件数 8	X	5		ZZZZ9		
400	03		総コレステロール金額 8	X	10		ZZZZZZZZ9		
401	03		GOT件数 8	X	5		ZZZZ9		
402	03		GOT金額 8	X	10		ZZZZZZZZ9		
403	03		GPT件数 8	X	5		ZZZZ9		
404	03		GPT金額 8	X	10		ZZZZZZZZ9		
405	03		アルカリフォスファターゼ件数 8	X	5		ZZZZ9		
406	03		アルカリフォスファターゼ金額 8	X	10		ZZZZZZZZ9		
407	03		γ-GTP件数 8	X	5		ZZZZ9		



ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
408	03		γ-GTP金額8	X	10		ZZZZZZZZ9		
409	03		中性脂肪件数8	X	5		ZZZZ9		
410	03		中性脂肪金額8	X	10		ZZZZZZZZ9		
411	03		尿酸件数8	X	5		ZZZZ9		
412	03		尿酸金額8	X	10		ZZZZZZZZ9		
413	03		血清クレアチニン件数8	X	5		ZZZZ9		
414	03		血清クレアチニン金額8	X	10		ZZZZZZZZ9		
415	03		HDL-コレステロール件数8	X	5		ZZZZ9		
416	03		HDL-コレステロール金額8	X	10		ZZZZZZZZ9		
417	03		心電図検査(12誘導)件数8	X	5		ZZZZ9		
418	03		心電図検査(12誘導)金額8	X	10		ZZZZZZZZ9		
419	03		採血件数8	X	5		ZZZZ9		
420	03		採血金額8	X	10		ZZZZZZZZ9		
421	03		5-7項目未実施件数8	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
422	03		5 - 7 項目未実施金額 8	X	10		ZZZZZZZZZ9		
423	03		8 - 9 項目未実施件数 8	X	5		ZZZZ9		
424	03		8 - 9 項目未実施金額 8	X	10		ZZZZZZZZZ9		
425	03		1 0 項目未実施件数 8	X	5		ZZZZ9		
426	03		1 0 項目未実施金額 8	X	10		ZZZZZZZZZ9		
427	03		合計件数 8	X	5		ZZZZ9		
428	03		合計税込金額 8	X	10		ZZZZZZZZZ9		
-	01		健診区分 9	-	-		健診実施状況報告書健診区分別の決済データ 1 : 胸部間接胃部間接 2 : 胸部直接胃部間接 3 : 胸部間接胃部直接 4 : 胸部直接胃部直接 5 : 子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 6 : 乳がん・子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 7 : 胃部・胸部とも未実施 8 : 胸部間接のみ実施 9 : 胸部直接のみ実施 1 0 : 胃部間接のみ実施 1 1 : 胃部直接のみ実施		
429	03		聴力検査件数 9	X	5		ZZZZ9		
430	03		聴力検査金額 9	X	10		ZZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
431	03		尿検査件数 9	X	5		ZZZZ9		
432	03		尿検査金額 9	X	10		ZZZZZZZZ9		
433	03		免疫便潜血反応検査 (1) 件数 9	X	5		ZZZZ9		
434	03		免疫便潜血反応検査 (1) 金額 9	X	10		ZZZZZZZZ9		
435	03		免疫便潜血反応検査 (2) 件数 9	X	5		ZZZZ9		
436	03		免疫便潜血反応検査 (2) 金額 9	X	10		ZZZZZZZZ9		
437	03		末梢血液一般検査件数 9	X	5		ZZZZ9		
438	03		末梢血液一般検査金額 9	X	10		ZZZZZZZZ9		
439	03		血糖件数 9	X	5		ZZZZ9		
440	03		血糖金額 9	X	10		ZZZZZZZZ9		
441	03		総コレステロール件数 9	X	5		ZZZZ9		
442	03		総コレステロール金額 9	X	10		ZZZZZZZZ9		
443	03		GOT件数 9	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
444	03		G O T金額 9	X	10		ZZZZZZZZZ9		
445	03		G P T件数 9	X	5		ZZZZ9		
446	03		G P T金額 9	X	10		ZZZZZZZZZ9		
447	03		アルカリフォスファターゼ件数 9	X	5		ZZZZ9		
448	03		アルカリフォスファターゼ金額 9	X	10		ZZZZZZZZZ9		
449	03		γ-G T P件数 9	X	5		ZZZZ9		
450	03		γ-G T P金額 9	X	10		ZZZZZZZZZ9		
451	03		中性脂肪件数 9	X	5		ZZZZ9		
452	03		中性脂肪金額 9	X	10		ZZZZZZZZZ9		
453	03		尿酸件数 9	X	5		ZZZZ9		
454	03		尿酸金額 9	X	10		ZZZZZZZZZ9		
455	03		血清クレアチニン件数 9	X	5		ZZZZ9		
456	03		血清クレアチニン金額 9	X	10		ZZZZZZZZZ9		
457	03		H D L -コレステロール件数 9	X	5		ZZZZ9		

**ドラフト版(2023/6/12時点)**

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
458	03		HDL-コレステロール金額9	X	10		ZZZZZZZZ9		
459	03		心電図検査 (1 2誘導) 件数9	X	5		ZZZZ9		
460	03		心電図検査 (1 2誘導) 金額9	X	10		ZZZZZZZZ9		
461	03		採血件数9	X	5		ZZZZ9		
462	03		採血金額9	X	10		ZZZZZZZZ9		
463	03		5-7項目未実施件数9	X	5		ZZZZ9		
464	03		5-7項目未実施金額9	X	10		ZZZZZZZZ9		
465	03		8-9項目未実施件数9	X	5		ZZZZ9		
466	03		8-9項目未実施金額9	X	10		ZZZZZZZZ9		
467	03		10項目未実施件数9	X	5		ZZZZ9		
468	03		10項目未実施金額9	X	10		ZZZZZZZZ9		
469	03		合計件数9	X	5		ZZZZ9		
470	03		合計税込金額9	X	10		ZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
—	01		健診区分 1 0	—	—		健診実施状況報告書健診区分別の決済データ 1 : 胸部間接胃部間接 2 : 胸部直接胃部間接 3 : 胸部間接胃部直接 4 : 胸部直接胃部直接 5 : 子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 6 : 乳がん・子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 7 : 胃部・胸部とも未実施 8 : 胸部間接のみ実施 9 : 胸部直接のみ実施 1 0 : 胃部間接のみ実施 1 1 : 胃部直接のみ実施		
471	03		聴力検査件数 1 0	X	5		ZZZZ9		
472	03		聴力検査金額 1 0	X	10		ZZZZZZZZ9		
473	03		尿検査件数 1 0	X	5		ZZZZ9		
474	03		尿検査金額 1 0	X	10		ZZZZZZZZ9		
475	03		免疫便潜血反応検査 (1) 件数 1 0	X	5		ZZZZ9		
476	03		免疫便潜血反応検査 (1) 金額 1 0	X	10		ZZZZZZZZ9		
477	03		免疫便潜血反応検査 (2) 件数 1 0	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
478	03		免疫便潜血反応検査 (2) 金額 10	X	10		ZZZZZZZZ9		
479	03		末梢血液一般検査件数10	X	5		ZZZZ9		
480	03		末梢血液一般検査金額10	X	10		ZZZZZZZZ9		
481	03		血糖件数10	X	5		ZZZZ9		
482	03		血糖金額10	X	10		ZZZZZZZZ9		
483	03		総コレステロール件数10	X	5		ZZZZ9		
484	03		総コレステロール金額10	X	10		ZZZZZZZZ9		
485	03		GOT件数10	X	5		ZZZZ9		
486	03		GOT金額10	X	10		ZZZZZZZZ9		
487	03		GPT件数10	X	5		ZZZZ9		
488	03		GPT金額10	X	10		ZZZZZZZZ9		
489	03		アルカリフォスファターゼ件数 10	X	5		ZZZZ9		
490	03		アルカリフォスファターゼ金額 10	X	10		ZZZZZZZZ9		
491	03		γ-GTP件数10	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
492	03		γ-GTP金額10	X	10		ZZZZZZZZ9		
493	03		中性脂肪件数10	X	5		ZZZZ9		
494	03		中性脂肪金額10	X	10		ZZZZZZZZ9		
495	03		尿酸件数10	X	5		ZZZZ9		
496	03		尿酸金額10	X	10		ZZZZZZZZ9		
497	03		血清クレアチニン件数10	X	5		ZZZZ9		
498	03		血清クレアチニン金額10	X	10		ZZZZZZZZ9		
499	03		HDL-コレステロール件数10	X	5		ZZZZ9		
500	03		HDL-コレステロール金額10	X	10		ZZZZZZZZ9		
501	03		心電図検査(12誘導)件数10	X	5		ZZZZ9		
502	03		心電図検査(12誘導)金額10	X	10		ZZZZZZZZ9		
503	03		採血件数10	X	5		ZZZZ9		
504	03		採血金額10	X	10		ZZZZZZZZ9		
505	03		5-7項目未実施件数10	X	5		ZZZZ9		



ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
506	03		5 - 7 項目未実施金額 1 0	X	10		ZZZZZZZZZ9		
507	03		8 - 9 項目未実施件数 1 0	X	5		ZZZZ9		
508	03		8 - 9 項目未実施金額 1 0	X	10		ZZZZZZZZZ9		
509	03		1 0 項目未実施件数 1 0	X	5		ZZZZ9		
510	03		1 0 項目未実施金額 1 0	X	10		ZZZZZZZZZ9		
511	03		合計件数 1 0	X	5		ZZZZ9		
512	03		合計税込金額 1 0	X	10		ZZZZZZZZZ9		
-	01		健診区分 1 1	-	-		健診実施状況報告書健診区分別の決済データ 1 : 胸部間接胃部間接 2 : 胸部直接胃部間接 3 : 胸部間接胃部直接 4 : 胸部直接胃部直接 5 : 子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 6 : 乳がん・子宮頸がん検査 扱わないので項目なし 7 : 胃部・胸部とも未実施 8 : 胸部間接のみ実施 9 : 胸部直接のみ実施 1 0 : 胃部間接のみ実施 1 1 : 胃部直接のみ実施		
513	03		聴力検査件数 1 1	X	5		ZZZZ9		
514	03		聴力検査金額 1 1	X	10		ZZZZZZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
515	03		尿検査件数 1 1	X	5		ZZZZ9		
516	03		尿検査金額 1 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
517	03		免疫便潜血反応検査 (1) 件数 1 1	X	5		ZZZZ9		
518	03		免疫便潜血反応検査 (1) 金額 1 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
519	03		免疫便潜血反応検査 (2) 件数 1 1	X	5		ZZZZ9		
520	03		免疫便潜血反応検査 (2) 金額 1 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
521	03		末梢血液一般検査件数 1 1	X	5		ZZZZ9		
522	03		末梢血液一般検査金額 1 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
523	03		血糖件数 1 1	X	5		ZZZZ9		
524	03		血糖金額 1 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
525	03		総コレステロール件数 1 1	X	5		ZZZZ9		
526	03		総コレステロール金額 1 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
527	03		G O T件数 1 1	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
528	03		G O T金額 1 1	X	10		ZZZZZZZZZ9		
529	03		G P T件数 1 1	X	5		ZZZZ9		
530	03		G P T金額 1 1	X	10		ZZZZZZZZZ9		
531	03		アルカリフォスファターゼ件数 1 1	X	5		ZZZZ9		
532	03		アルカリフォスファターゼ金額 1 1	X	10		ZZZZZZZZZ9		
533	03		γ-G T P 件数 1 1	X	5		ZZZZ9		
534	03		γ-G T P 金額 1 1	X	10		ZZZZZZZZZ9		
535	03		中性脂肪件数 1 1	X	5		ZZZZ9		
536	03		中性脂肪金額 1 1	X	10		ZZZZZZZZZ9		
537	03		尿酸件数 1 1	X	5		ZZZZ9		
538	03		尿酸金額 1 1	X	10		ZZZZZZZZZ9		
539	03		血清クレアチニン件数 1 1	X	5		ZZZZ9		
540	03		血清クレアチニン金額 1 1	X	10		ZZZZZZZZZ9		
541	03		H D L - コレステロール件数 1 1	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
542	03		HDL-コレステロール金額1 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
543	03		心電図検査 (1 2 誘導) 件数1 1	X	5		ZZZZ9		
544	03		心電図検査 (1 2 誘導) 金額1 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
545	03		採血件数1 1	X	5		ZZZZ9		
546	03		採血金額1 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
547	03		5 - 7 項目未実施件数1 1	X	5		ZZZZ9		
548	03		5 - 7 項目未実施金額1 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
549	03		8 - 9 項目未実施件数1 1	X	5		ZZZZ9		
550	03		8 - 9 項目未実施金額1 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
551	03		1 0 項目未実施件数1 1	X	5		ZZZZ9		
552	03		1 0 項目未実施金額1 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
553	03		合計件数1 1	X	5		ZZZZ9		
554	03		合計税込金額1 1	X	10		ZZZZZZZZ9		
-	01		付加健診	-	-				

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
555	03		眼底検査件数	X	5		ZZZZ9		
556	03		眼底検査金額	X	10		ZZZZZZZZ9		
557	03		税込金額	X	10		ZZZZZZZZ9	税込金額は眼底検査に加えて、尿沈渣顕微鏡検査(#605)肺機能検査(#607)の合計税込金額とする	内容見直し
—	01		第三期制度改正対応追加項目	—	—				
—	03		生活習慣病予防健診請求明細	—	—				
—	05		胃内視鏡検査	—	—				
558	07		件数	X	5		ZZZZ9		
559	07		税込金額	X	10		ZZZZZZZZ9		
560	07		消費税	X	10		ZZZZZZZZ9		
561	07		請求額	X	10		ZZZZZZZZ9		
—	05		情報提供料	—	—				
562	07		件数	X	5		ZZZZ9		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
563	07		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
564	07		消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
565	07		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	03		生活習慣病予防健診請求明細 (取下げ分)	—	—				
—	05		胃内視鏡検査	—	—				
566	07		件数	X	5		ZZZZ9		
567	07		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
568	07		消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
569	07		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	05		情報提供料	—	—				
570	07		件数	X	5		ZZZZ9		
571	07		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
572	07		消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
573	07		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	03		生活習慣病予防健診請求内訳	—	—				

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
—	05		胃内視鏡検査	—	—				
574	07		件数	X	5	ZZZZ9			
575	07		税込金額	X	10	ZZZZZZZZ9			
576	07		自己負担額	X	10	ZZZZZZZZ9			
577	07		請求額	X	10	ZZZZZZZZ9			
578	07		うち消費税	X	10	ZZZZZZZZ9			
—	05		情報提供料	—	—				
—	07		1 : 付加価値の高い情報提供	—	—				
579	09		件数	X	5	ZZZZ9			
580	09		税込金額	X	10	ZZZZZZZZ9			
581	09		自己負担額	X	10	ZZZZZZZZ9			
582	09		請求額	X	10	ZZZZZZZZ9			
583	09		うち消費税	X	10	ZZZZZZZZ9			
—	07		2 : 専門職による対面説明	—	—				
584	09		件数	X	5	ZZZZ9			

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
585	09		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
586	09		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
587	09		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
588	09		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	07		3 : 1と2両方実施	—	—				
589	09		件数	X	5		ZZZZ9		
590	09		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
591	09		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
592	09		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
593	09		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	07		健康相談	—	—				
594	09		件数	X	5		ZZZZ9		
595	09		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
596	09		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
597	09		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		



ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	HLE-KENSHIN-SEIKYU_9999999999_YYYYMMDDHHMMSS.CSV (9999999999は実施機関コード 10桁)	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
外部インタフェースID	HIF017	外部インタフェース名	生活習慣病予防検査費請求データ (被保険者/CSV)
文字コード	Shift-JIS	ファイル形式	CSV
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	カンマ
終端記号	—	ファイル概要	健診ソフトから出力される検査請求データ。健診機関から受け取る。 ヘッダ1行とデータn行のマルチレイアウト Zipは以下に配置 /DELAYED/HLM071101/YYYYMMDD/イベント番号/

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
598	09		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	07		情報提供料合計	—	—				
599	09		件数	X	5		ZZZZ9		
600	09		税込金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
601	09		自己負担額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
602	09		請求額	X	10		ZZZZZZZZZ9		
603	09		うち消費税	X	10		ZZZZZZZZZ9		
—	01		付加健診未実施減額対応追加項目	—	—				新規追加項目
—	03		付加健診	—	—				新規追加項目
604	05		尿沈渣顕微鏡検査件数	X	5		ZZZZ9		新規追加項目
605	05		尿沈渣顕微鏡検査金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		新規追加項目
606	05		肺機能検査件数	X	5		ZZZZ9		新規追加項目
607	05		肺機能検査金額	X	10		ZZZZZZZZZ9		新規追加項目
608	05		合計件数	X	10		ZZZZZZZZZ9		新規追加項目

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
1	01	KNSKN-CD	健診機関コード	9	10		健診結果を報告した健診機関コード (10桁)		
2	01	KNSN-KBN	健診区分	9	1		' 1' : 一般健診 ' 2' : 一般健診及び付加健診 ' 3' : 20・30歳代子宮頸がん検診		
3	01	KENSA-KBN	検査区分	9	1		' 1' : 一次検査 ' 2' : 単独検査 ' 4' : 眼底検査		
4	01	JSS-NM-KN	氏名 (フリガナ)	X	20		半角カタカナ。 左詰め (右スペース埋め)		
5	01	HHS-HFSNO	被保険者・被扶養者番号	X	2		00:本人 (固定)		
6	01	BYMD-WRK	生年月日 (和暦)	—	—		—		
7	03	BYMD-GENGO-WRK	元号	9	1		' 1' : 明治 ' 2' : 大正 ' 3' : 昭和 ' 4' : 平成 ' 5' : 令和		
8	03	BYMD-Y-WRK	年	9	2		右詰め (ゼロ埋め) (和暦)		
9	03	BYMD-M-WRK	月	9	2		右詰め (ゼロ埋め)		
10	03	BYMD-D-WRK	日	9	2		右詰め (ゼロ埋め)		
11	01	SEX	性別	9	1		' 1' : 男 ' 2' : 女		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インターフェースID	HIF019	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
12	01	KENKG-NO	健保記号番号	—	—	—			
13	03	HKNSH-NO	保険者番号	X	4		スペース		
14	03	KENKG-GAIBU	健保記号 (記号)	X	8		半角スペース4バイト + 事業所の管轄支部コード2バイト + 健康保険被保険者証の記号 (事業所を表す記号) の先頭2バイト (任意継続の場合は "50")。健康保険被保険者証の記号が7桁の場合、0+先頭1バイト。		
15	03	KENFG-GAIBU	健保符号 (符号)	X	6		健康保険被保険者証の記号 (事業所を表す記号) の下6バイト。任意継続の場合は "000" + 事業所の管轄支部コード2バイト + 健康保険証の番号が6桁以下の場合 "0"、7桁の場合は先頭1バイト。		
16	03	KNPO-NO	健保番号	X	6		健保記号番号の番号 (健康保険証の番号)。右詰め (ゼロ埋め) 任意継続の場合、番号が7桁の場合は下6桁、6桁以下の場合は右詰め (ゼロ埋め)		
17	01	FILLER	予備 1	X	5		スペース		
18	01	JSN-YMD-WRK	受診年月日 (和暦)	—	—	—			
19	03	JSN-YMD-GENGO-WRK	元号	9	1		' 4' : 平成 ' 5' : 令和		
20	03	JSN-YMD-Y-WRK	年	9	2		右詰め (ゼロ埋め) (和暦)		
21	03	JSN-YMD-M-WRK	月	9	2		右詰め (ゼロ埋め)		
22	03	JSN-YMD-D-WRK	日	9	2		右詰め (ゼロ埋め)		
23	01	SNSTT	診察等	—	—	—			
24	03	SNSTT-SDKBN-AREA	診察等指導区分	—	—	—			
25	05	SNSTT-SDKBN-1	診察等指導区分 1	X	1		' 1' ~ ' 6'。未実施の場合スペース。		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インターフェースID	HIF019	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
26	05	SNSTT-SDKBN-2	診察等指導区分2	X	1		'1'~'6'。未実施または診察の判定が1つの場合、スペース。		
27	03	SNSTT-SNCYO-AREA	身長	—	—		—		
28	05	SNSTT-SNCYO-UM	測定有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
29	05	SNSTT-SNCYO	測定値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:1	
30	03	SNSTT-TIJYU-AREA	体重	—	—		—		
31	05	SNSTT-TIJYU-UM	測定有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
32	05	SNSTT-TIJYU	測定値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:1	
33	03	SNSTT-STND-TIJYU-AREA	標準体重	—	—		—		
34	05	SNSTT-STND-TIJYU-UM	計算有無	X	1		'0' : 計算なし '1' : 計算あり '?' : 設定不能		
35	05	SNSTT-STND-TIJYU	計算値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:1	
36	03	SNSTT-BMI-AREA	BMI	—	—		—		
37	05	SNSTT-BMI-UM	計算有無	X	1		'0' : 計算なし '1' : 計算あり '?' : 設定不能		
38	05	SNSTT-BMI	計算値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:1	
39	03	SNSTT-FKI-JSK-AREA	腹囲 (実測)	—	—		—		
40	05	SNSTT-FKI-JSK-UM	測定有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
41	05	SNSTT-FKI-JSK	測定値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:1	
42	03	SNSTT-FKI-JIK-SKTI-AREA	腹囲 (自己測定)	—	—		—		
43	05	SNSTT-FKI-JIK-SKTI-UM	測定有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
44	05	SNSTT-FKI-JIK-SKTI	測定値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:1	
45	03	SNSTT-FKI-JIK-SNKK-AREA	腹囲 (自己申告)	—	—		—		
46	05	SNSTT-FKI-JIK-SNKK-UM	測定有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
47	05	SNSTT-FKI-JIK-SNKK	測定値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:1	
48	03	SNSTT-NZSB-MNSK-AREA	内臓脂肪面積	—	—		—		
49	05	SNSTT-NZSB-MNSK-UM	測定有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
50	05	SNSTT-NZSB-MNSK	測定値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:1	
51	03	SNSTT-KIOU-AREA	既往歴	—	—	—			
52	05	SNSTT-KIOU-UM	特記有無	X	1		'1': 特記すべきことなし '2': 特記すべきことあり		
53	05	SNSTT-KIOU	具体的な既往歴	N	40		全角文字またはスペース。		
54	03	SNSTT-JKKSJ-AREA	自覚症状	—	—	—			
55	05	SNSTT-JKKSJ-UM	特記有無	X	1		'1': 特記すべきことなし '2': 特記すべきことあり		
56	05	SNSTT-JKKSJ	所見	N	40		全角文字またはスペース。		
57	03	SNSTT-TKSJ-AREA	他覚症状	—	—	—			
58	05	SNSTT-TKSJ-UM	特記有無	X	1		'1': 特記すべきことなし '2': 特記すべきことあり		
59	05	SNSTT-TKSJ	所見	N	40		全角文字またはスペース。		
60	03	SNSTT-KYBFB-SHO	胸部・腹部所見	N	16		全角文字またはスペース		
61	03	SNSTT-SRYOK-AREA	視力	—	—	—			
62	05	SNSTT-SRYOK-RAGAN-R-AREA	裸眼右	—	—	—			
63	07	SNSTT-SRYOK-RAGAN-R-UM	測定有無	X	1		'0': 測定なし '1': 測定あり '?: 設定不能 '*': 測定値様式外		
64	07	SNSTT-SRYOK-RAGAN-R	測定値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:2	
65	05	SNSTT-SRYOK-KYOSEI-R-AREA	矯正右	—	—	—			
66	07	SNSTT-SRYOK-KYOSEI-R-UM	測定有無	X	1		'0': 測定なし '1': 測定あり '?: 設定不能 '*': 測定値様式外		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
67	07	SNSTT-SRYOK-KYOSEI-R	測定値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:2	
68	05	SNSTT-SRYOK-RAGAN-L-	裸眼左	—	—				
69	07	SNSTT-SRYOK-RAGAN-L-UM	測定有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能 '*':測定値様式外		
70	07	SNSTT-SRYOK-RAGAN-L	測定値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:2	
71	05	SNSTT-SRYOK-KYOSEI-L-	矯正左	—	—				
72	07	SNSTT-SRYOK-KYOSEI-L-UM	測定有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能 '*':測定値様式外		
73	07	SNSTT-SRYOK-KYOSEI-L	測定値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:2	
74	03	SNSTT-CHRYK-AREA	聴力	—	—				
75	05	SNSTT-CHRYK-R1000	右 1000Hz	X	1		'1':所見なし '2':所見あり スペース:検査なし	検査値設定 パターン:6	
76	05	SNSTT-CHRYK-R4000	右 4000Hz	X	1		'1':所見なし '2':所見あり スペース:検査なし	検査値設定 パターン:6	
77	05	SNSTT-CHRYK-L1000	左 1000Hz	X	1		'1':所見なし '2':所見あり スペース:検査なし	検査値設定 パターン:6	
78	05	SNSTT-CHRYK-L4000	左 4000Hz	X	1		'1':所見なし '2':所見あり スペース:検査なし	検査値設定 パターン:6	
79	03	FILLER	予備2	X	5		スペース		
80	01	KTAT-AREA	血圧	—	—				
81	03	KTAT-SDKBN	血圧指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		
82	03	KTAT-HIGH-KTAT-1KM-AREA	収縮期血圧 (1回目)	—	—				
83	05	KTAT-HIGH-KTAT-1KM-UM	測定有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
84	05	KTAT-HIGH-KTAT-1KM	測定値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:1	

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
85	03	KTAT-HIGH-KTAT-2KM-AREA	収縮期血圧 (2回目)	—	—	—			
86	05	KTAT-HIGH-KTAT-2KM-UM	測定有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
87	05	KTAT-HIGH-KTAT-2KM	測定値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:1	
88	03	KTAT-HIGH-KTAT-SNTA-	収縮期血圧 (その他)	—	—	—			
89	05	KTAT-HIGH-KTAT-SNTA-UM	測定有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
90	05	KTAT-HIGH-KTAT-SNTA	測定値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:1	
91	03	KTAT-SIT-KTAT-1KM-AREA	拡張期血圧 (1回目)	—	—	—			
92	05	KTAT-SIT-KTAT-1KM-UM	測定有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
93	05	KTAT-SIT-KTAT-1KM	測定値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:1	
94	03	KTAT-SIT-KTAT-2KM-AREA	拡張期血圧 (2回目)	—	—	—			
95	05	KTAT-SIT-KTAT-2KM-UM	測定有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
96	05	KTAT-SIT-KTAT-2KM	測定値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:1	
97	03	KTAT-SIT-KTAT-SNT-AREA	拡張期血圧 (その他)	—	—	—			
98	05	KTAT-SIT-KTAT-SNT-UM	測定有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
99	05	KTAT-SIT-KTAT-SNT	測定値	X	4		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:1	

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
100	03	SIKT-TIME	採血時間 (食後)	X	1		'2': 10時間以上、'3': 食後3.5時間以上10時間未満、'4': 食後3.5時間未満 スペース: 未実施	受診年月日 (和暦) が平成29年度以前の場合は以下とする。 '1': 食後10時間未満 '2': 食後10時間以上 スペース: 未実施	
101	03	FILLER	予備3	X	5		スペース		
102	01	SHSHT-AREA	脂質	—	—		—		
103	03	SHSHT-SDKBN	脂質指導区分	X	1		'1' ~ '6'。未実施の場合スペース。		
104	03	SHSHT-SOU-CLSTL-AREA	総コレステロール	—	—		—		
105	05	SHSHT-SOU-CLSTL-UM	検査有無	X	1		'0': 測定なし '1': 測定あり '?: 設定不能		
106	05	SHSHT-SOU-CLSTL	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
107	03	SHSHT-CSB-KSKHKDH-AREA	空腹時中性脂肪 (可視吸光度法)	—	—		—	健診受診年度が令和5年度以前は中性脂肪 (可視吸光度法) として扱う	名前変更
108	05	SHSHT-CSB-KSKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0': 測定なし '1': 測定あり '?: 設定不能		
109	05	SHSHT-CSB-KSKHKDH	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	



ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
110	03	SHSHT-CSB-SGKHKDH-AREA	空腹時中性脂肪 (紫外吸光光度法)	—	—	—		健診受診年度が令和5年度以前は中性脂肪 (紫外吸光光度法) として扱う	名称変更
111	05	SHSHT-CSB-SGKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
112	05	SHSHT-CSB-SGKHKDH	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定パターン:3	
113	03	SHSHT-CSB-SNTA-AREA	空腹時中性脂肪 (その他)	—	—	—		健診受診年度が令和5年度以前は中性脂肪 (その他) として扱う	名称変更
114	05	SHSHT-CSB-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
115	05	SHSHT-CSB-SNTA	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定パターン:3	
116	03	SHSHT-HDLCL-KSKHKDH-	HDLコレステロール (可視吸光光度法)	—	—	—			
117	05	SHSHT-HDLCL-KSKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
118	05	SHSHT-HDLCL-KSKHKDH	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定パターン:3	
119	03	SHSHT-HDLCL-SGKHKDH-	HDLコレステロール (紫外吸光光度法)	—	—	—			
120	05	SHSHT-HDLCL-SGKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
121	05	SHSHT-HDLCL-SGKHKDH	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定パターン:3	
122	03	SHSHT-HDLCL-SNTA-AREA	HDLコレステロール (その他)	—	—	—			
123	05	SHSHT-HDLCL-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
124	05	SHSHT-HDLCL-SNTA	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定パターン:3	

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インターフェースID	HIF019	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
125	03	SHSHT-LDLCL-KSKHKDH-	LDLコレステロール (可視吸光度法)	—	—	—			
126	05	SHSHT-LDLCL-KSKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
127	05	SHSHT-LDLCL-KSKHKDH	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
128	03	SHSHT-LDLCL-SGKHKDH-	LDLコレステロール (紫外吸光度法)	—	—	—			
129	05	SHSHT-LDLCL-SGKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
130	05	SHSHT-LDLCL-SGKHKDH	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
131	03	SHSHT-LDLCL-SNTA-AREA	LDLコレステロール (その他)	—	—	—			
132	05	SHSHT-LDLCL-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
133	05	SHSHT-LDLCL-SNTA	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
134	03	FILLER	予備4	X	9		スペース		
135	01	KANKINO-AREA	肝機能等	—	—	—			
136	03	KANKINO-SDKBN	肝機能等指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		
137	03	KKN-GOT-AREA	AST (GOT)	—	—	—		健診受診年度 が令和5年度 以前はGOT として扱う	名称変更
138	05	KKN-GOT-SGKHKDH-AREA	AST (GOT) (紫外吸光度法)	—	—	—		健診受診年度 が令和5年度 以前はGOT (紫外吸光度 法)として 扱う	名称変更
139	07	KKN-GOT-SGKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
140	07	KKN-GOT-SGKHKDH	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
141	05	KKN-GOT-SNTA-AREA	AST (GOT) (その他)	—	—	—		健診受診年度が令和5年度以前はGOT (その他) として扱う	名称変更
142	07	KKN-GOT-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
143	07	KKN-GOT-SNTA	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定パターン:3	
144	03	KKN-GPT-AREA	ALT (GPT)	—	—	—		健診受診年度が令和5年度以前はGPT として扱う	名称変更
145	05	KKN-GPT-SGKHKDH-AREA	ALT (GPT) (紫外吸光光度法)	—	—	—		健診受診年度が令和5年度以前はGPT (紫外吸光光度法) として扱う	名称変更
146	07	KKN-GPT-SGKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
147	07	KKN-GPT-SGKHKDH	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定パターン:3	
148	05	KKN-GPT-SNTA-AREA	ALT (GPT) (その他)	—	—	—		健診受診年度が令和5年度以前はGPT (その他) として扱う	名称変更
149	07	KKN-GPT-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
150	07	KKN-GPT-SNTA	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定パターン:3	
151	03	KKN-GM-GT-AREA	γ-GT (γ-GTP)	—	—	—			

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
152	05	KKN-GM-GT-KSKHKDH-AREA	$\gamma$ -GT ( $\gamma$ -GTP) (可視吸光度法)	—	—	—			
153	07	KKN-GM-GT-KSKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
154	07	KKN-GM-GT-KSKHKDH	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
155	05	KKN-GM-GT-SNTA-AREA	$\gamma$ -GT ( $\gamma$ -GTP) (その他)	—	—	—			
156	07	KKN-GM-GT-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
157	07	KKN-GM-GT-SNTA	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
158	03	KKN-ALP-AREA	ALP	—	—	—			内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
159	05	KKN-ALP-IU-AREA	ALP-IU	—	—	—			内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
160	07	KKN-ALP-IU-UM	検査有無	X	1		スペース	受診年月日 (和暦)が令和5年度以前 の場合は以下 とする。 '0':測定 なし '1':測定あ り '?' : 設定不能	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インターフェースID	HIF019	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
161	07	KKN-ALP-IU	検査値	X	8		スペース	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 全桁数値またはスペース。	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
162	05	KKN-ALP-KAU-AREA	ALP-KAU	—	—	—			内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
163	07	KKN-ALP-KAU-UM	検査有無	X	1		スペース	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 '0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インターフェースID	HIF019	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
164	07	KKN-ALP-KAU	検査値	X	8		スペース	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。全桁数値またはスペース。	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
165	03	KANKINO-SOU-TNPKU-AREA	総蛋白	—	—	—			
166	05	KANKINO-SOU-TNPKU-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
167	05	KANKINO-SOU-TNPKU	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定パターン:3	
168	03	KANKINO-ALBMN-AREA	アルブミン	—	—	—			
169	05	KANKINO-ALBMN-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
170	05	KANKINO-ALBMN	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定パターン:3	
171	03	KANKINO-SOU-BLRBN-AREA	総ビリルビン	—	—	—			
172	05	KANKINO-SOU-BLRBN-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
173	05	KANKINO-SOU-BLRBN	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定パターン:3	
174	03	KKN-LDH-AREA	LDH	—	—	—			内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
175	05	KKN-LDH-IU-AREA	LDH-IU	—	—	—			内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インターフェースID	HIF019	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
176	07	KKN-LDH-IU-UM	検査有無	X	1		スペース	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 '0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
177	07	KKN-LDH-IU	検査値	X	8		スペース	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 全桁数値またはスペース。	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
178	05	KKN-LDH-WRU-AREA	LDH-WRU	—	—	—			内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インターフェースID	HIF019	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
179	07	KKN-LDH-WRU-UM	検査有無	X	1		スペース	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 '0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
180	07	KKN-LDH-WRU	検査値	X	8		スペース	受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合は以下とする。 全桁数値またはスペース。	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
181	03	KKN-AMRZ-AREA	アミラーゼ	—	—	—			
182	05	KKN-AMRZ-IU-AREA	アミラーゼIU	—	—	—			
183	07	KKN-AMRZ-IU-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
184	07	KKN-AMRZ-IU	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
185	05	KKN-AMRZ-SOU-AREA	アミラーゼSOU	—	—	—			
186	07	KKN-AMRZ-SOU-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
187	07	KKN-AMRZ-SOU	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
188	03	FILLER	予備5	X	9		スペース		
189	01	KETTO-AREA	血糖	—	—	—			
190	03	KETTO-SDKBN	血糖指導区分	X	1		'1' ~ '6'。未実施の場合スペース。		



ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インターフェースID	HIF019	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
191	03	KTKFJKT-DS-AREA	空腹時血糖 (電位差法)	—	—	—			
192	05	KTKFJKT-DS-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
193	05	KTKFJKT-DS	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
194	03	KTKFJKT-KSKHKDH-AREA	空腹時血糖 (可視吸光光度法)	—	—	—			
195	05	KTKFJKT-KSKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
196	05	KTKFJKT-KSKHKDH	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
197	03	KTKFJKT-SGKHKDH-AREA	空腹時血糖 (紫外吸光光度法)	—	—	—			
198	05	KTKFJKT-SGKHKDH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
199	05	KTKFJKT-SGKHKDH	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
200	03	KTKFJKT-SNTA-AREA	空腹時血糖 (その他)	—	—	—			
201	05	KTKFJKT-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
202	05	KTKFJKT-SNTA	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
203	03	KTZIJKT-DNI-AREA	随時血糖 (電位差法)	—	—	—			
204	05	KTZIJKT-DNI-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※1	
205	05	KTZIJKT-DNI	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	※1 検査値設定 パターン:3	
206	03	KTZIJKT-KSKYK-AREA	随時血糖 (可視吸光光度法)	—	—	—			
207	05	KTZIJKT-KSKYK-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※1	
208	05	KTZIJKT-KSKYK	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	※1 検査値設定 パターン:3	
209	03	KTZIJKT-SGISN-AREA	随時血糖 (紫外吸光光度法)	—	—	—			
210	05	KTZIJKT-SGISN-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※1	
211	05	KTZIJKT-SGISN	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	※1 検査値設定 パターン:3	
212	03	KTZIJKT-SNTA-AREA	随時血糖 (その他)	—	—	—			

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インターフェースID	HIF019	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
213	05	KTZIJKT-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※1	
214	05	KTZIJKT-SNTA	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	※1 検査値設定 パターン:3	
215	03	KETTO-TOFUK-AREA	糖負荷	—	—	—			
216	05	KETTO-TOFUK-MAE-AREA	負荷前	—	—	—			
217	07	KETTO-TOFUK-MAE-KETTO-	血糖	—	—	—			
218	09	KETTO-TOFUK-MAE-KETTO-	検査有無	X	1		スペース		
219	09	KETTO-TOFUK-MAE-KETTO	検査値	X	8		スペース		
220	07	KETTO-TOFUK-MAE-NYOTO-	尿糖	—	—	—			
221	09	KETTO-TOFUK-MAE-NYOTO-	検査有無	X	1		スペース		
222	09	KETTO-TOFUK-MAE-NYOTO	検査値	X	8		スペース		
223	05	KETTO-TOFUK-1H-AREA	1時間後	—	—	—			
224	07	KETTO-TOFUK-1H-KETTO-	血糖	—	—	—			
225	09	KETTO-TOFUK-1H-KETTO-UM	検査有無	X	1		スペース		
226	09	KETTO-TOFUK-1H-KETTO	検査値	X	8		スペース		
227	07	KETTO-TOFUK-1H-NYOTO-	尿糖	—	—	—			
228	09	KETTO-TOFUK-1H-NYOTO-UM	検査有無	X	1		スペース		
229	09	KETTO-TOFUK-1H-NYOTO	検査値	X	8		スペース		
230	05	KETTO-TOFUK-2H-AREA	2時間後	—	—	—			
231	07	KETTO-TOFUK-2H-KETTO-	血糖	—	—	—			
232	09	KETTO-TOFUK-2H-KETTO-UM	検査有無	X	1		スペース		
233	09	KETTO-TOFUK-2H-KETTO	検査値	X	8		スペース		
234	07	KETTO-TOFUK-2H-NYOTO-	尿糖	—	—	—			
235	09	KETTO-TOFUK-2H-NYOTO-UM	検査有無	X	1		スペース		
236	09	KETTO-TOFUK-2H-NYOTO	検査値	X	8		スペース		
237	03	KETTO-HM-A1C-	ヘモグロビンA1c (ラテックス凝集	—	—	—			
238	05	KETTO-HM-A1C-	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
239	05	KETTO-HM-A1C-RTKSGSHHDH	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インターフェースID	HIF019	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
240	03	KETTO-HM-A1C-HPLC-AREA	ヘモグロビンA1c (HPLC)	—	—	—			
241	05	KETTO-HM-A1C-HPLC-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
242	05	KETTO-HM-A1C-HPLC	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
243	03	KETTO-HM-A1C-SNSHO-AREA	ヘモグロビンA1c (酵素法)	—	—	—			
244	05	KETTO-HM-A1C-SNSHO-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
245	05	KETTO-HM-A1C-SNSHO	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
246	03	KETTO-HM-A1C-SNTA-AREA	ヘモグロビンA1c (その他)	—	—	—			
247	05	KETTO-HM-A1C-SNTA-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
248	05	KETTO-HM-A1C-SNTA	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
249	03	KETTO-NYOTO-KYTRI-AREA	尿糖 (機械読み取り)	—	—	—			
250	05	KETTO-NYOTO-KYTRI-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
251	05	KETTO-NYOTO-KYTRI	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:4	
252	03	KETTO-NYOTO-MKSHO-AREA	尿糖 (目視法)	—	—	—			
253	05	KETTO-NYOTO-MKSHO-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
254	05	KETTO-NYOTO-MKSHO	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:4	
255	03	FILLER	予備6	X	9		スペース		
256	01	NYSAN-AREA	尿酸	—	—	—			
257	03	NYSAN-SDKBN	尿酸指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		
258	03	NYSAN-NYSAN-AREA	尿酸	—	—	—			
259	05	NYSAN-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
260	05	NYSAN	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
261	03	FILLER	予備7	X	9		スペース		
262	01	NIP-JKO-AREA	尿一般・腎機能	—	—	—			
263	03	NIP-JKO-SDKBN	尿一般・腎機能指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		
264	03	NIP-JKN-NTNPK-KYTRI-	尿蛋白 (機械読み取り)	—	—	—			

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
265	05	NIP-JKN-NTNPK-KYTRI-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
266	05	NIP-JKN-NTNPK-KYTRI	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:4	
267	03	NIP-JKN-NTNPK-MKSHO-	尿蛋白 (目視法)	—	—		—		
268	05	NIP-JKN-NTNPK-MKSHO-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
269	05	NIP-JKN-NTNPK-MKSHO	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:4	
270	03	NIP-JKN-NSNKT-AREA	尿潜血	—	—		—		
271	05	NIP-JKN-NSNKT-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
272	05	NIP-JKN-NSNKT	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:4	
273	03	NIP-JKN-NCS-AREA	尿沈渣	—	—		—		
274	05	NIP-JKN-NCS-SKYU	赤血球	X	8		数値と記号の組み合わせ。左詰め。 (例) ・数値 ・数値” — ” 数値 ・数値” / ” 数値 ・数値” — ” 数値” / ” 数値	検査値設定 パターン:6	
275	05	NIP-JKN-NCS-HKYU	白血球	X	8		検査未実施の場合:オールスペース	検査値設定 パターン:6	
276	05	NIP-JKN-NCS-JHI	上皮細胞	X	8			検査値設定 パターン:6	
277	05	NIP-JKN-NCS-ECHU	円柱	X	8			検査値設定 パターン:6	
278	05	NIP-JKN-NCS-SNT	その他	X	8			検査値設定 パターン:6	
279	03	NIP-JKN-KSCRN-AREA	血清クレアチニン (その他)	—	—		—	受診年月日 (和暦) が平成29年度以前の場合、血清クレアチニンを設定する	
280	05	NIP-JKN-KSCRN-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
281	05	NIP-JKN-KSCRN	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
282	03	FILLER	予備 8	X	9		スペース		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インターフェースID	HIF019	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
283	01	KTKPN-AREA	血液一般	—	—	—			
284	03	KTKPN-SDKBN	血液一般指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		
285	03	KTKPN-HT-AREA	ヘマトクリット値	—	—	—			
286	05	KTKPN-HT-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
287	05	KTKPN-HT	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
288	03	KTKPN-HB-AREA	血色素量 (ヘモグロビン値)	—	—	—			
289	05	KTKPN-HB-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
290	05	KTKPN-HB	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
291	03	KTKPN-SKKYU-NUM-AREA	赤血球数	—	—	—			
292	05	KTKPN-SKKYU-NUM-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
293	05	KTKPN-SKKYU-NUM	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
294	03	KTKPN-HAKKY-NUM-AREA	白血球数	—	—	—			
295	05	KTKPN-HAKKY-NUM-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
296	05	KTKPN-HAKKY-NUM	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
297	03	KTKPN-KSHBN-AREA	血小板数	—	—	—			
298	05	KTKPN-KSHBN-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
299	05	KTKPN-KSHBN	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
300	03	KTKPN-MKZ-AREA	末梢血液像	—	—	—			
301	05	KTKPN-MKZ-BASO-AREA	B a s o (塩基球)	—	—	—			
302	07	KTKPN-MKZ-BASO-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
303	07	KTKPN-MKZ-BASO	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
304	05	KTKPN-MKZ-EOSIN-AREA	E o s i n o (好酸球)	—	—	—			
305	07	KTKPN-MKZ-EOSIN-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
306	07	KTKPN-MKZ-EOSIN	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
307	05	KTKPN-MKZ-STAB-AREA	S t a b (桿状核球)	—	—	—			

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インターフェースID	HIF019	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
308	07	KTKPN-MKZ-STAB-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
309	07	KTKPN-MKZ-STAB	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
310	05	KTKPN-MKZ-SEG-AREA	Seg (分葉核球)	—	—		—		
311	07	KTKPN-MKZ-SEG-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
312	07	KTKPN-MKZ-SEG	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
313	05	KTKPN-MKZ-NEUTR-AREA	Neutro (好中球)	—	—		—		
314	07	KTKPN-MKZ-NEUTR-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
315	07	KTKPN-MKZ-NEUTR	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
316	05	KTKPN-MKZ-LYMPH-AREA	Lympho (リンパ球)	—	—		—		
317	07	KTKPN-MKZ-LYMPH-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
318	07	KTKPN-MKZ-LYMPH	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
319	05	KTKPN-MKZ-MONO-AREA	Mono (単球)	—	—		—		
320	07	KTKPN-MKZ-MONO-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
321	07	KTKPN-MKZ-MONO	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
322	05	KTKPN-MKZ-OTHR-AREA	Other	—	—		—		
323	07	KTKPN-MKZ-OTHR-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
324	07	KTKPN-MKZ-OTHR	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
325	03	KTKPN-RIYU	実施理由	N	40		全角文字またはスペース		
326	03	FILLER	予備9	X	9		スペース		
327	01	SDZ-AREA	心電図	—	—		—		
328	03	SDZ-SDKBN	心電図指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		
329	03	SDZ-SHO-AREA	心電図	—	—		—		
330	05	SDZ-SHO-UM	所見有無	X	1		'1':異常所見なし '2':異常所見あり		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インターフェースID	HIF019	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
331	05	SDZ-SHO	心電図所見	N	28		全角文字またはスペース		
332	03	SDZ-RIYU	実施理由	N	40		スペース		
333	03	FILLER	予備10	—	—		—		
334	05	FILLER	予備10-1	X	1		スペース		
335	05	FILLER	予備10-2	N	28		スペース		
336	01	GNTEI-AREA	眼底	—	—		—		
337	03	GNTEI-SDKBN	眼底指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		
338	03	GNTEI-KNSA	眼底検査	—	—		—		
339	05	GNTEI-KW-AREA	K. W	—	—		—		
340	07	GNTEI-KW-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
341	07	GNTEI-KW	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:4	
342	05	GNTEI-SCH-AREA	S c h e i e H	—	—		—		
343	07	GNTEI-SCH-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
344	07	GNTEI-SCH	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:4	
345	05	GNTEI-SCS-AREA	S c h e i e S	—	—		—		
346	07	GNTEI-SCS-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
347	07	GNTEI-SCS	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:4	
348	05	GNTEI-SCT-AREA	S C O T T	—	—		—		
349	07	GNTEI-SCT-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり '?' : 設定不能		
350	07	GNTEI-SCT	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:4	
351	03	GNTEI-SNTA-SHO	所見	N	40		全角文字またはスペース		
352	03	GNTEI-RIYU	実施理由	N	40		全角文字またはスペース		
353	03	FILLER	予備11	X	9		スペース		
354	01	HAI-KINO-AREA	肺機能	—	—		—		
355	03	HAI-KINO-SDKBN	肺機能指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インターフェースID	HIF019	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キ	内容説明	備考	変更内容
356	03	HAI-KINO-HAKARY-AREA	肺活量	—	—	—			
357	05	HAI-KINO-HAKARY-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
358	05	HAI-KINO-HAKARY	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
359	03	HAI-KINO-1S-RYO-AREA	一秒量	—	—	—			
360	05	HAI-KINO-1S-RYO-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
361	05	HAI-KINO-1S-RYO	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
362	03	HAI-KINO-1S-RATE-AREA	一秒率	—	—	—			
363	05	HAI-KINO-1S-RATE-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
364	05	HAI-KINO-1S-RATE	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:3	
365	03	FILLER	予備12	X	9		スペース		
366	01	KB-AREA	胸部	—	—	—			
367	03	KBXSN-AREA	胸部X線	—	—	—			
368	05	KBXSN-SDKBN	胸部X線指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		
369	05	KBXSN-STEI-KBN	胸部X線撮影区分	X	1		'1':直接 '2':間接 スペース:未実施		
370	05	KBXSN-SHO	胸部X線所見	N	36		全桁数値またはスペース。		
371	03	FILLER	予備13	—	—	—			
372	05	FILLER	予備13-1	X	1		スペース		
373	05	FILLER	予備13-2	—	—	—			
374	07	FILLER	予備13-2-1	X	1		スペース		
375	07	FILLER	予備13-2-2	X	8		スペース		
376	01	IB-AREA	胃部	—	—	—			
377	03	IBXSN-AREA	胃部X線	—	—	—			
378	05	IBXSN-SDKBN	胃部X線指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		
379	05	IBXSN-STEI-KBN	胃部X線撮影区分	X	1		'1':直接 '2':間接 スペース:未実施		
380	05	IBXSN-SHO	胃部X線所見	N	36		全角文字またはスペース		
381	03	ISKYO-AREA	胃内視鏡	—	—	—			
382	05	ISKYO-SDKBN	胃内視鏡指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		



ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インターフェースID	HIF019	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
383	05	ISKYO-SHO	胃内視鏡所見	N	16		全角文字またはスペース		
384	03	FILLER	予備14	—	—		—		
385	05	FILLER	予備14-1	X	1		スペース		
386	05	FILLER	予備14-2	—	—		—		
387	07	FILLER	予備14-2-1	X	1		スペース		
388	07	FILLER	予備14-2-2	X	8		スペース		
389	01	FB-AREA	腹部	—	—		—		
390	03	FBCYP-SDKBN	腹部超音波指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		
391	03	FBCYP-SHO	腹部超音波所見	N	36		全角文字またはスペース		
392	01	FILLER	予備15	—	—		—		
393	03	FILLER	予備15-1	X	9		スペース		
394	01	DAICY-AREA	大腸	—	—		—		
395	03	DAICY-MENEK-AREA	免疫便潜血反応	—	—		—		
396	05	DAICY-MENEK-SDKBN	免疫便潜血反応指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		
397	05	DAICY-MENEK-1DAY-AREA	免疫便潜血反応(1日目)	—	—		—		
398	07	DAICY-MENEK-1DAY-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
399	07	DAICY-MENEK-1DAY	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:4	
400	05	DAICY-MENEK-2DAY-AREA	免疫便潜血反応(2日目)	—	—		—		
401	07	DAICY-MENEK-2DAY-UM	検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
402	07	DAICY-MENEK-2DAY	検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	検査値設定 パターン:4	
403	03	DAICY-CYOKU-AREA	直腸診	—	—		—		
404	05	DAICY-CYOKU-SDKBN	直腸診指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		
405	05	DAICY-CYOKU-SHO	直腸診所見	N	16		全角文字またはスペース		
406	03	FILLER	予備16	—	—		—		
407	05	FILLER	予備16-1	X	1		スペース		
408	05	FILLER	予備16-2	N	36		スペース		
409	01	NYUBO-AREA	乳房	—	—		—		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インターフェースID	HIF019	外部インターフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
410	03	NYUBO-SDKBN	乳房指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		
411	03	NB-SKSN-TO-SHO	触診等所見	N	28		全角文字またはスペース		
412	03	NYUBO-XSEN-AREA	乳房X線	—	—		—		
413	05	NYUBO-XSEN-JISHI-UMU	乳房X線実施有無	X	1		'0' : 未実施 '1' : 実施		
414	05	NYUBO-XSEN-SHO	乳房X線所見	N	28		全角文字またはスペース		
415	03	FILLER	予備17	—	—		—		
416	05	FILLER	予備17-1	X	1		スペース		
417	05	FILLER	予備17-2	N	28		スペース		
418	01	SHIKYU-AREA	子宮	—	—		—		
419	03	SHIKYU-SDKBN	子宮指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		
420	03	SHIKYU-SIBSN-SMEA	細胞診 (スメア)	X	1		'1' : 特に異常を認めず '2' : 要精密検査 スペース : 未実施	検査値設定 パターン:6	
421	03	FILLER	予備18	—	—		—		
422	05	FILLER	予備18-1	X	1		スペース		
423	05	FILLER	予備18-2	X	8		スペース		
424	01	KE-AREA	肝炎	—	—		—		
425	03	KEB-AREA	B型肝炎	—	—		—		
426	05	KEB-KE-HBS-KG-SDKBN	H B s 抗原指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		
427	05	KEB-KANEN-HBS-KOEN-AREA	H B s 抗原	—	—		—		
428	07	KEB-KANEN-HBS-KOEN-UM	検査有無	X	1		'0' : 測定なし '1' : 測定あり ' ? ' : 設定不能		
429	07	KEB-KANEN-HBS-KOEN	検査値	X	8		全桁数値 (先頭1桁 '1' : 定性 '2' : 定量) またはスペース。	検査値設定 パターン:5	
430	03	KEC-AREA	C型肝炎	—	—		—		
431	05	KEC-KANEN-HCV-SDKBN	H C V 指導区分	X	1		'1'~'6'。未実施の場合スペース。		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
432	05	KEC-KANEN-HCV-KOUTAI	HCV抗体	X	1		'1': C型肝炎ウイルスに感染していない可能性が極めて高い '2': C型肝炎ウイルスに感染している可能性が極めて高い '3': 要HCV核酸増幅検査 スペース: 未実施	検査値設定 パターン:6	
433	05	KEC-KANEN-HCV-KSZF-KS	HCV核酸増幅検査	X	1		'1': C型肝炎ウイルスに感染していない可能性が極めて高い '2': C型肝炎ウイルスに感染している可能性が極めて高い スペース: 未実施	検査値設定 パターン:6	
434	01	FILLER	予備19	X	10		スペース		
435	01	SGSKN-SDKBN-AREA	総合所見指導区分	—	—		—		
436	03	SGSKN-SDKBN-1	総合所見指導区分 (1)	X	1		'1'またはスペース。		
437	03	SGSKN-SDKBN-2	総合所見指導区分 (2)	X	1		'2'またはスペース。		
438	03	SGSKN-SDKBN-3	総合所見指導区分 (3)	X	1		'3'またはスペース。		
439	03	SGSKN-SDKBN-4	総合所見指導区分 (4)	X	1		'4'またはスペース。		
440	03	SGSKN-SDKBN-5	総合所見指導区分 (5)	X	1		'5'またはスペース。		
441	03	SGSKN-SDKBN-6	総合所見指導区分 (6)	X	1		'6'またはスペース。		
442	03	FILLER	予備20	X	5		スペース		
443	01	CHUI-JKU	注意事項	N	384		全角文字またはスペース		
444	01	HNTI-KBN	判定区分	X	1		スペース		
445	01	ISHD-AREA	医師の判断	—	—		—		
446	03	ISHD-MSDM-HTCD	メタボリックシンドローム判定	X	1		'1': 基準該当 '2': 予備群該当 '3': 非該当 '4': 判定不能		
447	03	ISHD-HKSD-LVL	保健指導レベル	X	1		スペース		
448	03	ISHD-ISSD-HNTI	注意事項/医師の判断	N	40		全角文字またはスペース		
449	03	ISHD-KSDJS-ISNM	健康診断を実施した医師の氏名	N	40		全角文字またはスペース		
450	01	MSHY-AREA	質問票	—	—		—		
451	03	MSHY-FY1-KA	服薬1 (血圧)	X	1		'1': 服薬あり '2': 服薬なし		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
452	03	MSHY-FY1-KA-YKZI	薬剤	N	40		全角文字またはスペース。		
453	03	MSHY-FY1-KA-FKYKRYU	服薬理由	N	40				
454	03	MSHY-FY2-KT	服薬2 (血糖)	X	1		'1':服薬あり '2':服薬なし		
455	03	MSHY-FY2-KA-YKZI	薬剤	N	40		全角文字またはスペース。		
456	03	MSHY-FY2-KA-FKYKRYU	服薬理由	N	40				
457	03	MSHY-FY3-ST	服薬3 (脂質)	X	1		'1':服薬あり '2':服薬なし		
458	03	MSHY-FY3-KA-YKZI	薬剤	N	40		全角文字またはスペース。		
459	03	MSHY-FY3-KA-FKYKRYU	服薬理由	N	40		全角文字またはスペース。		
460	03	MSHY-KIOU1-NOKKN	既往歴1 (脳血管)	X	1		'1':はい '2':いいえ スペース:未記入		
461	03	MSHY-KIOU2-SNKKN	既往歴2 (心臓血管)	X	1		'1':はい '2':いいえ スペース:未記入		
462	03	MSHY-KIOU3-JN-TOSEK	既往歴3 (腎不全・人工透析)	X	1		'1':はい '2':いいえ スペース:未記入		
463	03	MSHY-HINKET	貧血	X	1		'1':はい '2':いいえ スペース:未記入		
464	03	MSHY-KITEN	喫煙歴喫煙	X	1		'1':はい '2':以前は吸っていたが、最近1ヶ月間は吸っていない '3':いいえ スペース:未記入	健診受診年度が令和5年度以前の場合は以下とする。 1:喫煙歴あり 2:喫煙歴なし	・名称変更 ・内容見直し
465	03	MSHY-20S-TJHK	20歳からの体重変化	X	1		'1':はい '2':いいえ スペース:未記入		
466	03	MSHY-30MIJ-USK	30分以上の運動習慣	X	1		'1':はい '2':いいえ スペース:未記入		
467	03	MSHY-HOKO-STKD	歩行又は身体活動	X	1		'1':はい '2':いいえ スペース:未記入		
468	03	MSHY-HOKO-SPD	歩行速度	X	1		'1':はい '2':いいえ スペース:未記入		
469	03	MSHY-1NK-TJHK	1年間の体重変化	X	1		スペース	受診年月日(和暦)が平成29年度以前の場合は以下とする。 '1':はい '2':いいえ スペース:未記入	

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
470	03	MSHY-TK1-HGI	食べ方1 (早食い等)	X	1		'1':速い '2':ふつう '3':遅い スペース:未記入		
471	03	MSHY-TK2-SSME	食べ方2 (就寝前)	X	1		'1':はい '2':いいえ スペース:未記入		
472	03	MSHY-TK3-YSKS	食べ方3 (夜食/間食)	X	1		スペース	受診年月日 (和暦)が平成29年度以前 の場合は以下 とする。 '1':はい '2':いいえ スペース:未 記入	
473	03	MSHY-SHOKUSK	食習慣	X	1		'1':はい '2':いいえ スペース:未記入		
474	03	MSHY-INSH	飲酒	X	1		'1':毎日 '2':週5~6日 '3':週3~4日 '4':週1~2日 '5':月に1~3日 '6':月に1日未満 '7':やめた '8':飲まない(飲めない) スペース:未記入	健診受診年度 が令和5年度 以前の場合は 以下とする。 1:毎日 2:時々 3:ほとんど飲 まない スペース(空 文字):未記 入	内容見直し

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
475	03	MSHY-INSH-RYO	飲酒量	X	1		'1': 1合未満 '2': 1~2合未満 '3': 2~3合未満 '4': 3~5合未満 '5': 5合以上 スペース: 未記入	健診受診年度が令和5年度以前の場合は以下とする。 1:1合未満 2:1~2合未満 3:2~3合未満 4:3合以上 スペース (空文字): 未記入	内容見直し
476	03	MSHY-SIMIN	睡眠	X	1		'1': はい '2': いいえ スペース: 未記入		
477	03	MSHY-SKSKKAZE	生活習慣の改善	X	1		'1': 意思なし '2': 意思あり (6ヶ月以内) '3': 意思あり (近いうち) '4': 取組済み (6ヶ月未満) '5': 取組済み (6ヶ月以上) スペース: 未記入		
478	03	MSHY-HKSD-KIBO	保健指導の希望	X	1		スペース	健診受診年度が令和5年度以前の場合は以下とする。 '1': はい '2': いいえ スペース: 未記入	内容見直し ※令和6年度以降は未使用項目
479	01	FILLER	予備 2 1	X	13		スペース		
480	01		第三期制度改正対応追加項目	—	—		—		
481	03		脂質	—	—		—		
482	05		LDLコレステロール (計算法)	—	—		—		
483	07		検査有無	X	1		'0': 測定なし '1': 測定あり '?' : 設定不能	※1	

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
484	07		検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	※1 検査値設定 パターン:3	
485	05		Non-HDLコレステロール	—	—		—		
486	07		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※1	
487	07		検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	※1 検査値設定 パターン:3	
488	03		尿一般・腎機能	—	—		—		
489	05		血清クレアチニン	—	—		—		
490	07		血清クレアチニン (可視吸光光度法)	—	—		—		
491	09		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※1	
492	09		検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	※1 検査値設定 パターン:3	
493	07		対象者	X	1		'0':詳細健診以外で実施 スペース:上記以外	※1	
494	07		実施理由	N	40		全角文字またはスペース。	※1	
495	05		eGFR	—	—		—		
496	07		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※1	
497	07		検査値	X	8		全桁数値またはスペース。	※1 検査値設定 パターン:3	
498	03		心電図	—	—		—		
499	05		対象者	X	1		'0':詳細健診以外で実施 '1':検査結果による心電図検査対象者 '2':不整脈による心電図検査対象者 スペース:上記以外	※1	
500	03		子宮	—	—		—		

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
501	05		ベセスダ	X	2		'01':NILM '02':ASC-US '03':ASC-H '04':LSIL '05':HSIL '06':SCC '07':AGC '08':AIS '09':Adenocarcinoma '10':other '?△':設定不能 '△△':未実施	※1 △:半角スペース	
502	03		眼底	—	—	—	—		
503	05		眼底検査	—	—	—	—		
504	07		Wong-Mitchell分類	—	—	—	—		
505	09		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※1	
506	09		検査値	X	8		'00000100':所見なし '00000200':軽度 '00000300':中等度 '00000400':重度 スペース:未実施	※1 検査値設定 パターン:4	
507	07		改変Davis分類	—	—	—	—		
508	09		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能		
509	09		検査値	X	8		'00000100':網膜症なし '00000200':単純網膜症 '00000300':増殖前網膜症 '00000400':増殖網膜症 スペース:未実施	※1 検査値設定 パターン:4	
510	07		対象者	X	1		'0':詳細健診以外で実施 '1':検査結果による眼底検査対象者 スペース:上記以外	※1	
511	03		質問票	—	—	—	—		
512	05		咀嚼	X	1		'1':何でも '2':かみにくい '3':ほとんどかめない スペース:未記入	※1	



ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
513	05		食べ方3 (間食)	X	1		'1': 毎日 '2': 時々 '3': ほとんど摂取しない スペース: 未記入	※1	
514	03		伝達事項	—	—		—		
515	05		情報提供の方法	X	1		'1': 付加価値の高い情報提供 '2': 専門職による対面説明 '3': 1と2両方実施 スペース: 未実施	※1	
516	05		健康相談	X	1		'1': 実施 スペース: 未実施	※1	
517	05		初回面談実施	X	1		'1': 健診1週間以内当日に初回面談実施 スペース: 未実施	健診受診年度が令和5年度以前の場合は以下とする。 '1': 健診当日に初回面談実施 スペース: 未実施	内容見直し

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
518	01		第四期制度改正対応追加項目	—	—	—			
519	03		脂質	—	—	—		※2	新規追加項目
520	05		随時中性脂肪 (可視吸光光度法)	—	—	—		※2	新規追加項目
521	07		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
522	07		検査値	X	9		全桁数値またはスペース。	※2	新規追加項目
523	05		随時中性脂肪 (紫外吸光光度法)	—	—	—		※2	新規追加項目
524	07		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
525	07		検査値	X	9		全桁数値またはスペース。	※2	新規追加項目
526	05		随時中性脂肪 (その他)	—	—	—		※2	新規追加項目
527	07		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
528	07		検査値	X	9		全桁数値またはスペース。	※2	新規追加項目
529	03		肝機能等	—	—	—		※2	
530	05		ALP	—	—	—		※2	新規追加項目
531	07		ALP (可視吸光光度法 (JSCC 標準化対応法))	—	—	—		※2	新規追加項目
532	09		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
533	09		検査値	X	9		全桁数値またはスペース。	※2	新規追加項目
534	07		ALP (IFCC対応法 (改定JSCC 標準化対応法))	—	—	—		※2	新規追加項目
535	09		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
536	09		検査値	X	9		全桁数値またはスペース。	※2	新規追加項目
534	07		ALP (その他)	—	—	—		※2	新規追加項目
535	09		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
536	09		検査値	X	9		全桁数値またはスペース。	※2	新規追加項目

ドラフト版(2023/6/12時点)

ファイル名 (物理名)	KPNC.TXT	ファイル名 (論理名)	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
外部インタフェースID	HIF019	外部インタフェース名	生活習慣病予防健診結果データ (被保険者/固定長)
文字コード	SJIS	ファイル形式	固定長
レコード区切り	改行 (CR+LF)	項目区切り	—
終端記号	—	ファイル概要	健診機関から受け取る固定長の健診結果データ。

No.	レベル	項目名 (物理名)	項目名 (論理名)	属性	Byte	キー	内容説明	備考	変更内容
537	05		LDH	—	—	—		※2	新規追加項目
538	07		LDH (可視吸光光度法 (JSCC 標準化対応法))	—	—	—		※2	新規追加項目
539	09		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
540	09		検査値	X	9		全桁数値またはスペース。	※2	新規追加項目
541	07		LDH (IFCC対応法 (改定JSCC 標準化対応法))	—	—	—		※2	新規追加項目
542	09		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
543	09		検査値	X	9		全桁数値またはスペース。	※2	新規追加項目
541	07		LDH (その他)	—	—	—		※2	新規追加項目
542	09		検査有無	X	1		'0':測定なし '1':測定あり '?' :設定不能	※2	新規追加項目
543	09		検査値	X	9		全桁数値またはスペース。	※2	新規追加項目
544	03		医師の判断	—	—	—			
545	05		検査未実施の理由	X	1		1:生理中、2:腎疾患等の基礎疾患があるため排尿障害を有する、3:その他、スペース:未実施	※2	新規追加項目
546	03		質問票	—	—	—			
547	05		特定保健指導の受診歴	X	1		'1':はい、'2':いいえ、スペース:未実施	※2	新規追加項目

※1 受診年月日 (和暦) が平成29年度以前の場合、スペース(空文字)を設定する。

※2 受診年月日 (和暦) が令和5年度以前の場合、スペースを設定する。