

健康年齢レポートPDF作成 入力CSV仕様書

■ 入力項目 ※1行目はヘッダとして下さい。名前は任意ですが、わかり易い名前を推奨します。下記名称は参考です。

※末尾の任意項目については、不要な場合、以降のカンマは必要ありません。

列	項目名	項目内容[単位]	ヘッダ名	データ型	備考
1	ID	識別用ID(任意の半角英数字文字列)	識別用ID	文字列	識別用ID。内容は任意ですが、同一IDは同一人物の経年記録として扱われます。 最大半角英数100文字まで。出力ファイル名の一部に使用されます。 記号は使用できません。
2	健診受診日	健診受診日	健診受診日	日付型	yyyy/MM/dd
3	患者基本情報	性別	性別	整数	0：男性、1：女性
4	患者基本情報	年齢	年齢	整数	入力範囲：18～74歳 ※年齢が生年月日どちらか必須
5	患者基本情報	身長[cm]	身長	小数点下1桁	※身長、体重 もしくは BMIのどちらか入力必須。入力範囲：100.0～250.0
6	患者基本情報	体重[kg]	体重	小数点下1桁	※身長、体重 もしくは BMIのどちらか入力必須。入力範囲：20.0～250.0
7	患者基本情報	BMI	BMI	小数点下1桁	※入っていないければ身長体重から計算。入っていた場合はこちら優先。範囲：10.0～100.0
8	検査結果	収縮期血圧[mmHg]	収縮期血圧	整数	入力範囲：60～300
9	検査結果	拡張期血圧[mmHG]	拡張期血圧	整数	入力範囲：30～150
10	検査結果	中性脂肪[mg/dL]	中性脂肪	整数	入力範囲：10～2000
11	検査結果	HDLコレステロール[mg/dL]	HDLコレステロール	整数	入力範囲：10.0～500.0
12	検査結果	LDLコレステロール[mg/dL]	LDLコレステロール	整数	入力範囲：20.0～1000.0
13	検査結果	GOT(AST)[U/L]	GOT(AST)	整数	入力範囲：1～1000
14	検査結果	GPT(ALT)[U/L]	GPT(ALT)	整数	入力範囲：1～1000
15	検査結果	γ-GT (γ-GTP)[U/L]	γ-GT (γ-GTP)	整数	入力範囲：1～1000
16	検査結果	空腹時血糖(mg/dL)	空腹時血糖	整数	※HbA1cが入っていない場合は空腹時血糖を使用します。入力範囲：20～600
17	検査結果	HbA1c (NGSP) [%]	HbA1c (NGSP)	小数点下1桁	入力範囲：3.0～20.0
18	検査結果	尿糖（定性）	尿糖	整数	1：-, 2：±, 3：+, 4：++, 5：+++
19	検査結果	尿蛋白（定性）	尿蛋白（定性）	整数	1：-, 2：±, 3：+, 4：++, 5：+++
20	患者情報	受診者氏名	受診者氏名	文字列	※入力任意 横全角25文字
21	患者情報	生年月日	生年月日	日付型	※入力任意 yyyy/mm/dd 年齢が生年月日どちらか必須
22	患者情報	受診者住所	受診者住所	文字列	※入力任意 最大6行 横全角25文字（左上詰め）「 」で改行 9px
23	医療機関情報	健診機関住所	健診機関住所	文字列	※入力任意 最大4行 横全角40文字（右下詰め）「 」で改行 9px
24	健康年齢	健康年齢	健康年齢	小数点下1桁	※入力任意 事前算出していた健康年齢がある場合はこのフィールドにセットしておくと、新しく健康年齢を計算しません。 ここに健康年齢がセットされている場合、同時に outputされる CSV に予測医療費は出力されません。（健康年齢を再計算しないため）

最新の3件のデータで経年変化を表示

識別用ID	検診受診日	性別	年齢	身長	体重	BMI	収縮期血圧	拡張期血圧	中性脂肪	…
1000000001	2016/12/1	1	41	158	52	20.8	117	61	105	…
1000000001	2015/12/8	1	40	158	55	22	114	62	107	…
1000000001	2014/12/6	1	39			21.5	115	63	96	…
1000000002	2016/12/3	0	25	171	60	20.5	125	68	93	…
…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…

複数の受診者のデータを含めることができる