

有償

サポートソフト

マルチマーカ― パーソナル版 4.0

特定健康診査受診結果通知表を使ってみよう

改訂B

2011年7月



目次

1. ご利用の前に	4
2. ソフトの説明.....	5
3. 準備するもの	6
4. 使い方	7
4.1. 帳票印刷をする前に	9
4.2. 帳票印刷画面.....	11
5. 帳票共通設定	20
5.1. 年齢設定	20
6. 帳票の印字項目	21
印字項目	26

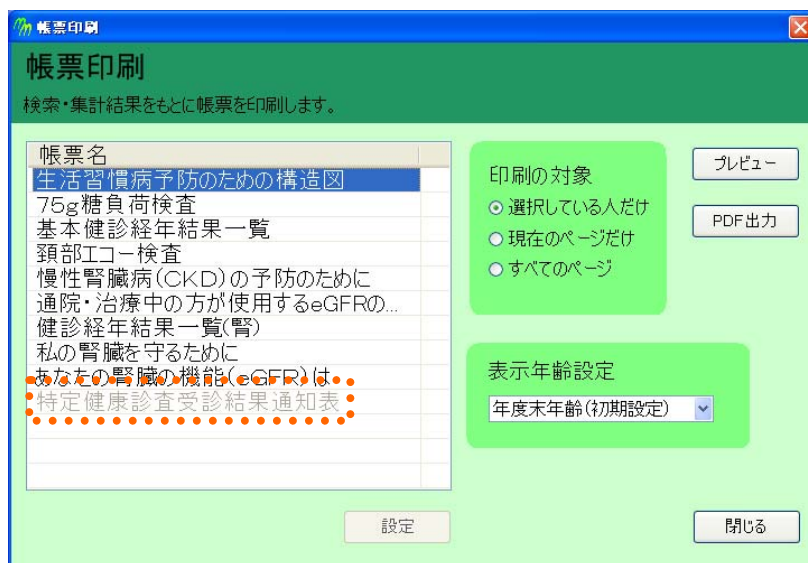
1. ご利用の前に



本ソフトは有償サポートソフトです。利用する前に、サポートライセンス番号の登録が必要です。

サポートライセンス番号を登録するには、ライセンス番号の登録ソフトを御利用ください。有償サポートサイトからダウンロードできます。

サポートライセンス番号を登録していないと、帳票名が薄く表示されて、「プレビュー」も「PDF 出力」もできません。



本ソフトはマルチマーカーパーソナル版4.0 サービスパック 1(SP2) 対応です。サービスパック2(SP2)がインストールされた環境でご利用下さい。



本マニュアルは、「特定健康診査受診結果通知表」に関する説明を 1 冊にまとめるために他のマニュアルから関連する説明部分を抜粋しています。

帳票について早く知りたい方は、「6 帳票の印字項目」をお読みください。

2. ソフトの説明

本ソフトは、特定健康診査の結果を本人に知らせる「特定健康診査受診結果通知表」を印刷します。本帳票は、マルチマーカーパーソナル版4.0 サービスパック2 (SP2)と一緒にご利用下さい。

3. 準備するもの

特にありません。

4. 使い方

帳票印刷の流れ

検索画面で検索します。
帳票は、検索結果の順番と
同じ順に印刷されますので、
検索するときに「氏名カ
ナの昇順」などの並び順を
指定します。

「帳票」ボタンをク
リックします。

「プレビュー」ボタ
ンをクリックします。

帳票を選びます。

帳票のプレビュー
画面が開きます。
この画面から「印
刷」します。

項目	検査項目	検査結果	基準値	単位
身体測定	身長	170.0	167.1	cm
	体重	68.1	67.1	kg
	BMI	23.5	23.5	kg/m ²
	腹囲	85.0	85.0	cm
血圧	収縮圧	110	110	mmHg
	拡張圧	70	70	mmHg
	平均値	85	85	mmHg
	脈拍	70	70	回/分
血糖	空腹血糖	100	100	mg/dL
	朝食前血糖	100	100	mg/dL
	朝食後血糖	100	100	mg/dL
	夕食後血糖	100	100	mg/dL
脂質	総コレステロール	180	180	mg/dL
	LDLコレステロール	100	100	mg/dL
	HDLコレステロール	40	40	mg/dL
	中性脂肪	50	50	mg/dL

保健指導ソフトからの帳票印刷の流れ

保健指導の記録
サンプル 378 朗 (サンプル 378 口) 男 55歳 積極的支援

済	評価	実施日(予定)	実施者	支援形態	時間	ポイント	ボス
済	初回	2010/05/18	サンプル保健師	個別支援A	20	10	10
予	継続	2010/06/01	サンプル保健師	電話支援B	5	10	10
予	継続	2010/06/18	サンプル保健師	個別支援A	20	80	80
予	継続	2010/07/18	サンプル保健師	電子メール支援B	1	5	5
予	継続	2010/07/18	サンプル保健師	個別支援A	20	80	80
予	継続	2010/08/18	サンプル保健師	電子メール支援B	1	5	5
予	確認	2010/11/18	サンプル保健師	個別支援A	20		

変更

保健指導対象者を指定し、保健指導の記録を表示します。

「変更」ボタンをクリックします。

初回指導
サンプル 378 朗 (サンプル 378 口) 男 55歳

指導対象者: サンプル 378 朗 (サンプル 378 口) 男 55歳
実施日: 2010/05/18
指導コース: サンプルコース1
実施者: サンプル保健師
支援形態: 個別支援A
時間: 20

測定値: 身長 112.7 cm, 体重 82.5 kg, 収縮期血圧 92 mmHg, 拡張期血圧 120 mmHg
目標値: 身長 112.7 cm, 体重 82.5 kg, 収縮期血圧 92 mmHg, 拡張期血圧 120 mmHg
削減エネルギー量: 1 日分
計算支援: 運動による Kcal, 食事による Kcal
行動目標: (200文字)
指導教材: (200文字)
コメント: (2000文字)

帳票

「帳票」ボタンをクリックします。

帳票を選択し「プレビュー」ボタンをクリックします。

帳票印刷
帳票・集計結果を印刷します。

帳票名: 生活習慣病予防のための集計図
印刷対象: 選択している人だけ
印刷範囲: 現在のページだけ
表示年齢設定: 年度末年齢(70歳設定)

印刷

入力した内容を帳票のコメント欄に反映します。

帳票のプレビュー画面が開きます。
この画面から「印刷」します。

帳票印刷
帳票・集計結果を印刷します。

帳票名: 生活習慣病予防のための集計図
印刷対象: 選択している人だけ
印刷範囲: 現在のページだけ
表示年齢設定: 年度末年齢(70歳設定)

印刷

4.1. 帳票印刷をする前に

帳票印刷では、検索画面で並んでいる順に帳票が印刷されます。たとえば、住民番号の順に検索結果を並べておくと、住民番号順に帳票を印刷することができるので、後の手間が少なくなります。

たとえば、8月の1日から10日までに行った健診を受けた人たちの健診データを、住民番号順に並べるには、次のように指定して検索します。ここでは、個人番号のデータ項目に、住民番号を取り込んだとします。

検索 - サンプル団体

フィルタ
年度: 2009年度
分類1: 1回目の健診
分類2: すべて
分類3: すべて
性別: すべて
年齢: ~

条件① 設定 × 条件② 設定 × 条件③ 設定 ×
データ項目: 実施年月日が '2009/08/01' から '2009/08/10' まで
(条件を設定します) (条件を設定します)

並び順・並び順(詳細)
個人番号 降順
(並び順を選びます)
(並び順を選びます)
検索条件を反映 × 検索

条件の組合せ (条件① AND 条件②) AND 条件③ 登録
色凡例 4 5 6 7 8 9 表示カテゴリ: 個 表示項目

No.	個人番号	個人_名前漢字	個人_名前カナ	個人_性別 テキスト	個人_生年 月日	個人_年度 末年齢	実施年月 日	身長	体重	BMI	腹囲	内臓脂肪 面積	既
1	14999	サンプル 14999美	サンプル 14999ミ	女	1981/05/20	48	2009/08/09	174.6	57.0	18.7	89.3		
2	14998	サンプル 14998美	サンプル 14998ミ	女	1960/05/25	49	2009/08/09	175.4	63.5	20.6	89.3		
3	14997	サンプル 14997朗	サンプル 14997ロウ	男	1957/06/10	52	2009/08/09	180.0	55.0	17.0	75.5		
4	14996	サンプル 14996朗	サンプル 14996ロウ	男	1950/07/17	59	2009/08/09	162.1	67.7	25.8	79.5		97

- 左側の健診年度で、帳票印刷したい年度を指定します。
- 検索条件のタブで、健診日が2009年8月1日から10日までという条件を指定します。
- 並び順(詳細)タブで、個人番号の昇順を指定します。

検索画面で検索条件を設定し、検索ボタンをクリックします。

1 検索画面で帳票印刷したい
健診データを検索します。

検索結果の画面で「帳票」ボタンをクリックします。

2 画面下の「帳票」ボタンをクリ
ックします。

「帳票印刷」画面が開きます。

3 「帳票印刷」画面が開きま
す。

4.2. 帳票印刷画面

No	ボタン名	説明
1	プレビュー	プレビュー画面が開き印刷できます。
2	PDF 出力	帳票を PDF ファイルに出力します。
3	表示年齢設定	帳票に表示する年齢を設定します。
4	設定	基本健診経年結果一覧、健診経年結果一覧(腎)の追加印字が設定できます。

印刷の対象

3種類選べます。

No	印刷の対象	説明
5	選択している人だけ	検索画面で選択した人だけを帳票印刷します。 帳票は1枚だけ印刷されます。
6	現在のページだけ	検索画面の現在のページに表示されている人を帳票印刷します。 検索画面の行数が30行であれば、(最大)30人分の帳票が印刷されます。
7	すべてのページ	検索画面で見つかったすべての人を帳票印刷します。 100人見つかったのであれば、100人分の帳票が印刷されます。

プレビューする・印刷する

帳票印刷

検索・集計結果をもとに帳票を印刷します。

帳票名

生活習慣病予防のための構造図

75g糖負荷検査

基本健診経年結果一覧

頸部エコー検査

慢性腎臓病(CKD)の予防のために
通院・治療中の方が使用するeGFRの...
健診経年結果一覧(腎)

私の腎臓を守るために
あなたの腎臓の機能(eGFR)は
特定健康診査受診結果通知表

印刷の対象

☒ 選択している人だけ

☐ 現在のページだけ

☐ すべてのページ

プレビュー

PDF出力

表示年齢設定

年度末年齢(初期設定)

設定 閉じる

- 1 左側の一覧で「基本健診経年結果一覧」を選び、印刷の対象を設定して、「プレビュー」ボタンをクリックします。

帳票プレビュー

No. 2334

サンプル 2334ミ

サンプル 2334美

健診情報

生年月日 昭和32年06月10日

受診日 平成23年08月09日

階層化判定 積極的支援

年齢 54歳 性別 女

危険度 4 5 6 7 8 9

判定値を超えているデータには色が付いています

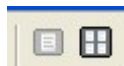
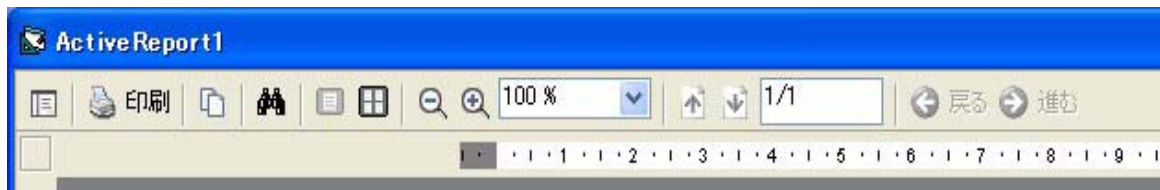
サンプル町特定健康診査結果

		基準値	50歳	51歳	52歳	53歳	54歳
			H19.8.9	H20.8.9	H21.8.9	H22.8.9	H23.8.9
身体 の 大き さ	身長	cm	156.2	165.7	177.5	157.3	151.6
	体重	kg	59.8	46.0	62.2	50.9	59.1
	BMI	~ 24.9	24.5	16.8	19.7	20.6	25.7
内 臓 脂 肪 の 量 積 (血 管 へ の 影 響)	腹囲	男女 ~ 85 cm未満 ~ 90 cm未満	78.8	70.2	74.8	85.2	72.8
	中性脂肪	空腹 ~ 149 mg/dl 食後 ~ 199 mg/dl	61	183	140	62	175
	HDLコレステロール	40 ~ mg/dl	55	50	45	70	18
	AST(GOT)	~ 30 IU/l	40	42	67	40	52
	ALT(GPT)	~ 30 IU/l	56	49	49	42	46
	γ-GT(γ-GTP)	~ 50 IU/l	81	102	128	97	80
	尿酸	~ 7 mg/dl	5.8	7.1	6.4	5.3	7.2
	血圧	~ 129 mmHg	140	146	150	66	132
	心拍数	70 ~ b/min	70	70	70	70	70
	内臓脂肪の量積	~ 100 mmHg	140	146	150	66	132

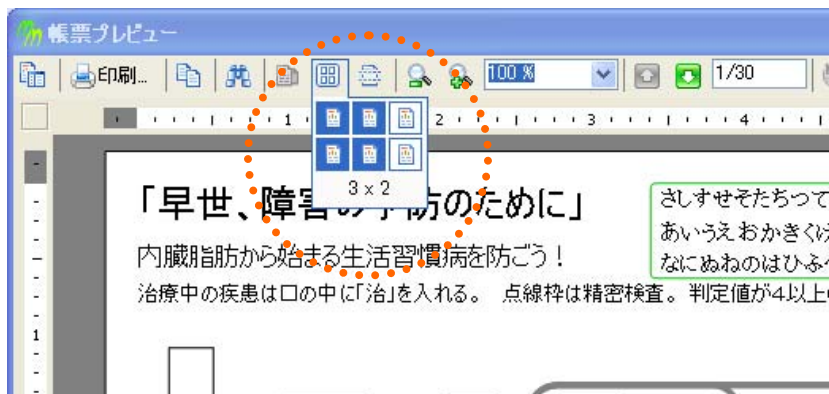
- 2 プレビュー画面が開きます。左上に「印刷」ボタンがあるので、クリックします。印刷が始まります。

プレビュー画面の使い方

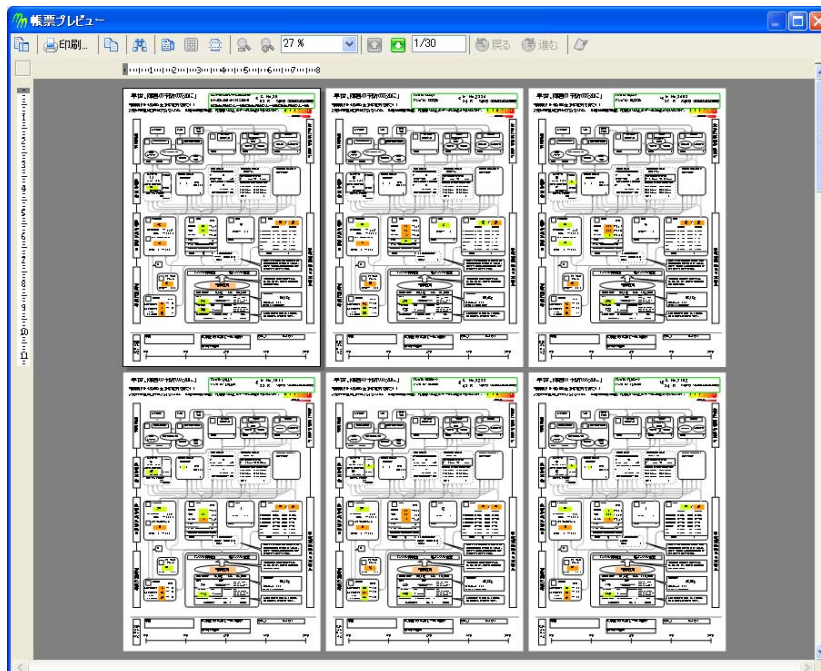
画面の上にあるボタンをいくつか説明します。



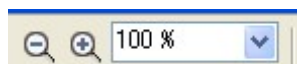
単一ページ・複数ページ



- 1 複数ページをマウスで押すと、 3×2 の小さな画面が表示されます。



- 2 3×2 でマウスを上げると、6枚の画面が一度に表示されます。



拡大縮小

帳票プレビュー

100 % 1/1

No. 2334

健康情報

生年月日 昭和32年06月10日

受診日 平成23年08月09日

階層化判定 積極的支援

年齢 54歳 性別 女

危険度 4 5 6 7 8 9

サンプル 2334ミ

サンプル 2334美

様

サンプル町特定健康診査結果

判定値を超えているデータには色が付いています

	基準値	50歳		51歳		52歳		53歳		54歳	
		H19.8.9	H20.8.9	H21.8.9	H22.8.9	H23.8.9	H24.8.9	H25.8.9	H26.8.9	H27.8.9	
身体 の 大 き さ	身長	cm	156.2	165.7	177.5	157.3	151.6				
	体重	kg	59.8	46.0	62.2	50.9	59.1				
	BMI	～ 24.9	24.5	16.8	19.7	20.6	25.7				
内臓 脂肪 の 重 積 （ 動 脈 硬 化 の 影 響 ）	中性脂肪	～ 149 mg/dl	61	183	140	62	175				
	HDLコレステロール	40 ～ mg/dl	55	50	45	70	18				
	AST(GOT)	～ 30 IU/l	40	42	67	40	52				
	ALT(GPT)	～ 30 IU/l	56	49	49	42	46				
	γ-GT(γ-GTP)	～ 60 IU/l	81	102	123	97	80				
	尿酸	～ 7 mg/dl	5.8	7.1	6.4	5.3	7.2				
	血圧	収縮時	～ 129 mmHg	150	146	150	66	132			
		拡張時									

1 「100%」と表示されているコンボボックスをクリックします。

帳票プレビュー

印刷... 100 % 1/1

No. 2334

健康情報

サンプル 2334ミ

サンプル 2334美

様

サンプル町特定健康診査結果

判定値を超えているデータには色が付いています

50 %
75 %
100 %
200 %
400 %
800 %
ページ幅
ページ全体

2 拡大縮小率が一覧されます。
たとえば「ページ全体」を選びます。

帳票プレビュー

印刷... 100 % 1/1

No. 2334

健康情報

生年月日 昭和32年06月10日

受診日 平成23年08月09日

階層化判定 積極的支援

年齢 54歳 性別 女

危険度 4 5 6 7 8 9

サンプル 2334ミ

サンプル 2334美

様

サンプル町特定健康診査結果

判定値を超えているデータには色が付いています

	基準値	50歳		51歳		52歳		53歳		54歳	
		H19.8.9	H20.8.9	H21.8.9	H22.8.9	H23.8.9	H24.8.9	H25.8.9	H26.8.9	H27.8.9	
身体 の 大 き さ	身長	cm	156.2	165.7	177.5	157.3	151.6				
	体重	kg	59.8	46.0	62.2	50.9	59.1				
	BMI	～ 24.9	24.5	16.8	19.7	20.6	25.7				
内臓 脂肪 の 重 積 （ 動 脈 硬 化 の 影 響 ）	中性脂肪	～ 149 mg/dl	61	183	140	62	175				
	HDLコレステロール	40 ～ mg/dl	55	50	45	70	18				
	AST(GOT)	～ 30 IU/l	40	42	67	40	52				
	ALT(GPT)	～ 30 IU/l	56	49	49	42	46				
	γ-GT(γ-GTP)	～ 60 IU/l	81	102	123	97	80				
	尿酸	～ 7 mg/dl	5.8	7.1	6.4	5.3	7.2				
	血圧	収縮時	～ 129 mmHg	150	146	150	66	132			
		拡張時									

3 1ページ全体が表示されました。

困ったときは

帳票を印刷したところ、下のほうが 1 センチほど印刷されないことがあります。75g糖
負荷の帳票だと右端が印刷されないことがあります。

- このように印刷されるはずなのに、

7-OT (7-GTP) 34 (~50)

過去の体重 20歳頃の体重 (60.0)Kg
最高体重(70.0)Kg ()歳頃

過去の体重から15%以上増加している場合も肥満となります。

職種(会社員)

飲酒量(日本酒、ビール、焼酎) 750

酒の肴の種類

たばこ(20 本/日)

0時 6時 12時 18時 24時

- 下の方が切れてしまいます(赤い点線の箱の部分)。

7-OT (7-GTP) 34 (~50)

過去の体重 20歳頃の体重 (60.0)Kg
最高体重(70.0)Kg ()歳頃

過去の体重から15%以上増加している場合も肥満となります。

職種(会社員)

飲酒量(日本酒、ビール、焼酎) 750

酒の肴の種類

たばこ(20 本/日)

0時 6時 12時 18時 24時

解決方法

プリンタによっては用紙の下部分が 1 センチほど印刷できないものがあります。
たとえば、EPSON の CC-570L や HP の PSC1350 などのプリンタで発生します。

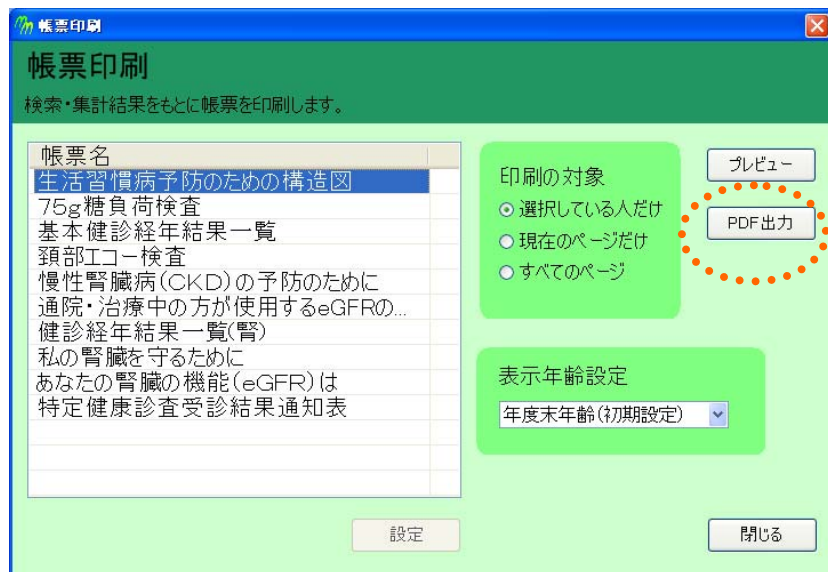
- プリンタの設定で改善することがあります。

たとえば EPSON の CC-570L では設定画面で「最大領域」を選ぶことで、切れずに印刷することができるようになります。
お使いのプリンタで設定ができるかどうか、確認ください。

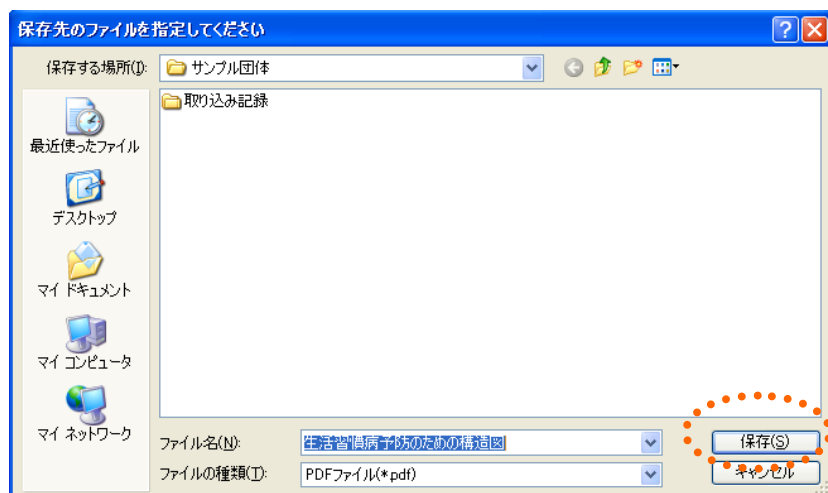
- プリンタの設定では改善しないときは、帳票を「PDF 出力」して、その PDF ファイルを印刷してください。少し縮小されて印刷されますが、切れずに印刷できるはずです。



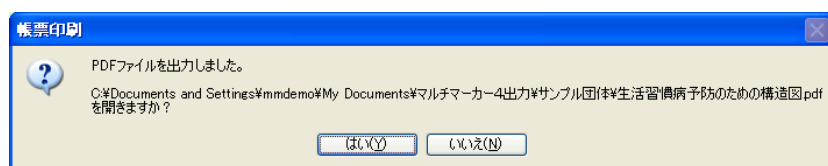
PDFに出力する



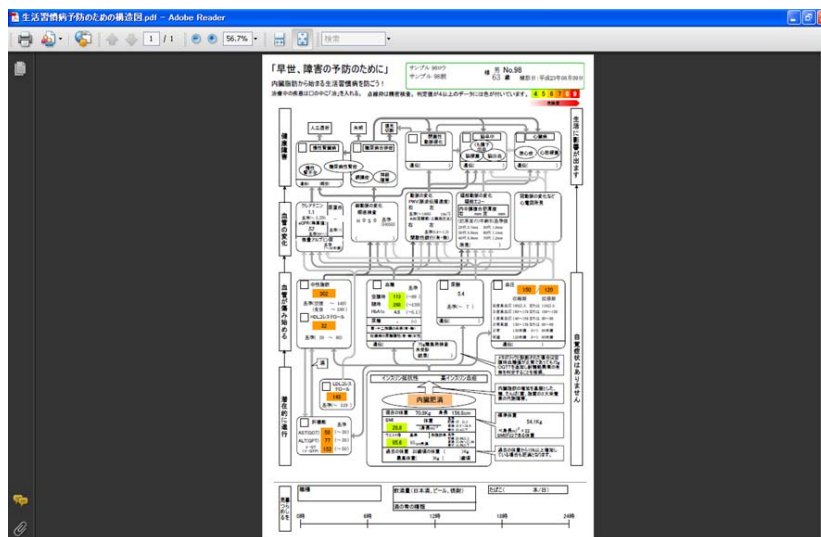
1 左側の一覧で「生活習慣病予防のための構造図」を選び、印刷の対象を選んでから、「PDF 出力」ボタンをクリックします。



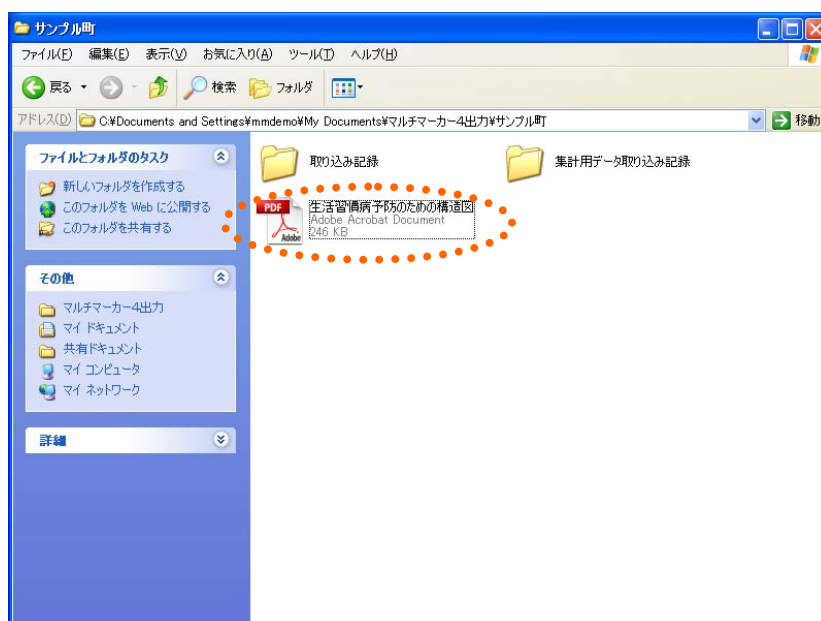
2 ファイルを保存するフォルダ、ファイル名を指定します。デフォルトでは、フォルダは「マイドキュメント¥マルチマーカー出力4¥団体名」、ファイル名は帳票名になります。指定後、「保存」ボタンをクリックします。



3 しばらく待つと左のメッセージが表示されます。「OK」ボタンをクリックするとファイルを開きます。



4 Adobe Reader が立ち上がり、帳票が表示されます。



5 出力先のフォルダを見ると、PDF ファイルができています。

- PDF ファイルは他のパソコンへもって行き、そこで表示したり印刷したりすることもできます。
- PDF ファイルを表示するには、Adobe Reader が必要です。

Adobe Reader について

Adobe Reader(アドビ リーダー)は PDF ファイルを表示するソフトウェアです。

Adobe 社のサイト(ホームページ)から無償でダウンロードできます。

<http://get.adobe.com/jp/reader/>

(2011年6月現在)



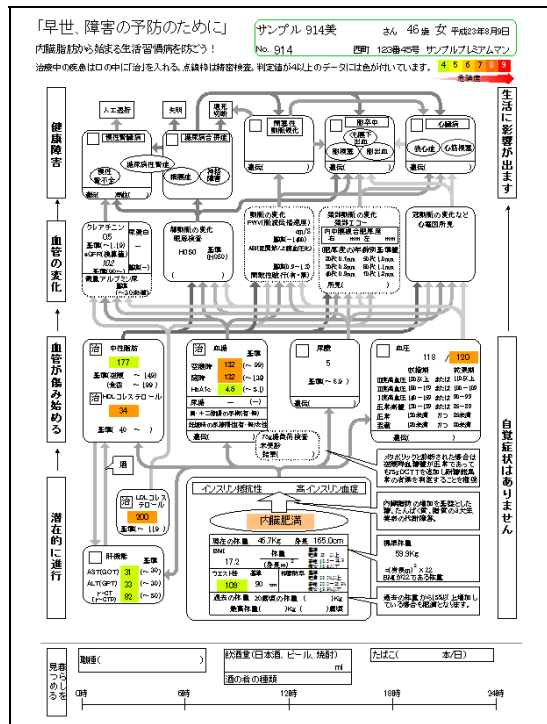
PDF出力件数について

帳票をPDF出力する際には一回の出力件数を**1000件**として下さい。
1000件を超えてPDF出力すると、作成するファイルのサイズが大きくなり処理を中断することがあります。

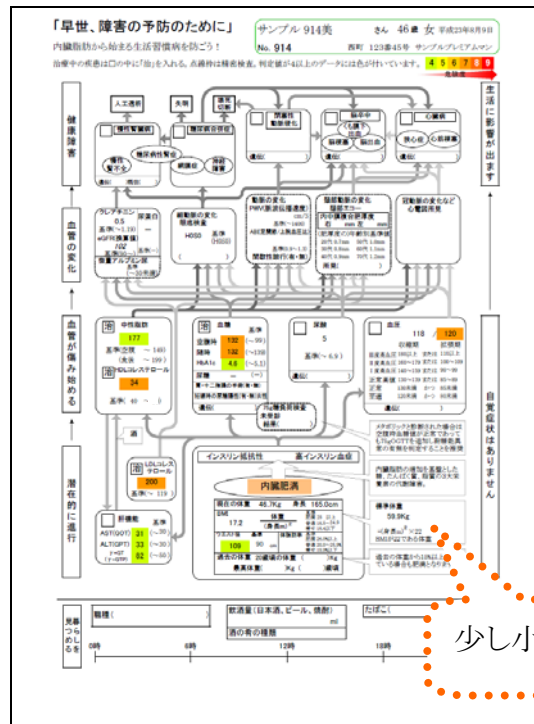
困ったときは

PDF ファイルに出力した帳票を印刷すると、「プレビュー」画面から印刷したものと比べて、ひとまわり小さく印刷されることがあります。

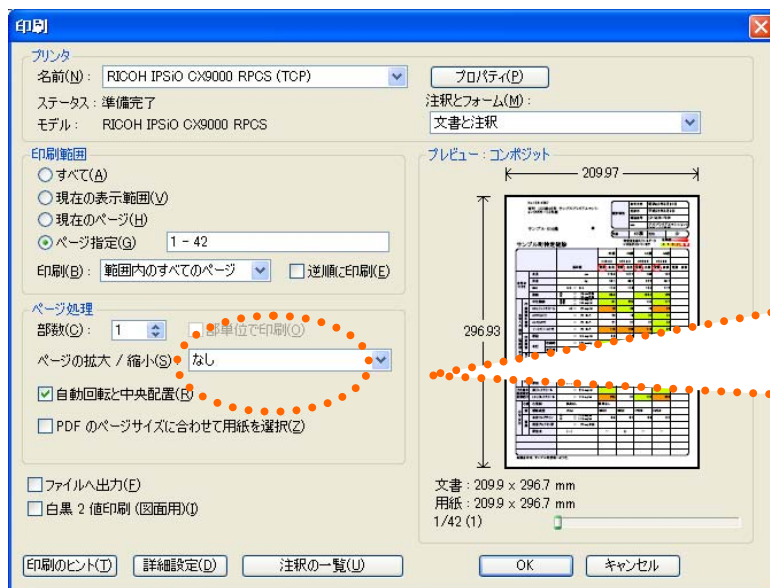
プレビュー画面から印刷



PDF ファイルを印刷



Adobe Reader の印刷画面で以下のように設定を変えると、プレビュー画面から印刷したのと同じサイズで印刷することができます。



「ページの拡大／縮小」のところを、「用紙に合わせる」から「なし」にします。

5. 帳票共通設定

5.1. 年齢設定

帳票に表示する年齢を設定できます。

年度末年齢	健診年度末(3月31日)での年齢
健診日年齢	健診を受診した日の年齢

設定画面

帳票印刷

検索・集計結果をもとに帳票を印刷します。

帳票名

生活習慣病予防のための構造図

75g糖負荷検査

基本健診経年結果一覧

頸部エコー検査

慢性腎臓病(CKD)の予防のために
通院・治療中の方が使用するeGFRの...

健診経年結果一覧(腎)

私の腎臓を守るために
あなたの腎臓の機能(eGFR)は

特定健康診査受診結果通知表

印刷の対象

☒ 選択している人だけ

☐ 現在のページだけ

☐ すべてのページ

表示年齢設定

年度末年齢(初期設定)

プレビュー

PDF出力

設定

閉じる

1 表示年齢設定で現在の設定を表示しています。
初期値は「年度末年齢」です。

帳票印刷

検索・集計結果をもとに帳票を印刷します。

帳票名

生活習慣病予防のための構造図

75g糖負荷検査

基本健診経年結果一覧

頸部エコー検査

慢性腎臓病(CKD)の予防のために
通院・治療中の方が使用するeGFRの...

健診経年結果一覧(腎)

私の腎臓を守るために
あなたの腎臓の機能(eGFR)は

特定健康診査受診結果通知表

印刷の対象

☒ 選択している人だけ

☐ 現在のページだけ

☐ すべてのページ

表示年齢設定

年度末年齢(初期設定)

年度末年齢(初期設定)

健診日年齢

プレビュー

PDF出力

設定

閉じる

2 「健診日年齢」を選択すると、
帳票に表示されている年齢
が健診日年齢に変わります。

6. 帳票の印字項目

帳票に印字されるデータ項目を一覧します。

表示文字数について

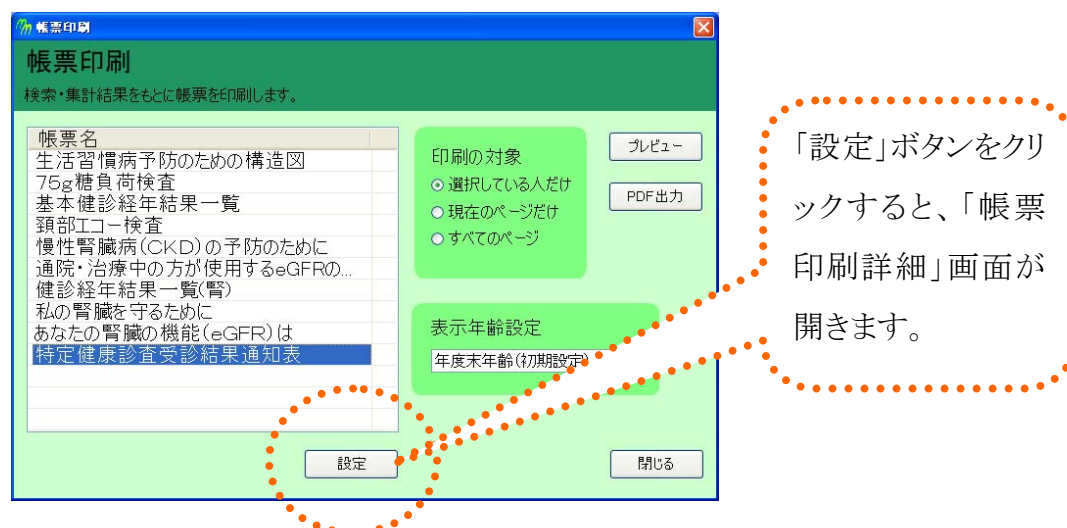
氏名や住所などについて、(最大全角 XX 文字まで表示)の形式で表示できる文字数を記載しています。

この文字数は、文字幅の大きい文字(□)で文字数を測定したものです。

記載された文字数を超えた場合は、表示または印刷時に切れることがあります。

設定画面

「特定健康診査受診結果通知表」を選ぶと「設定」ボタンがクリックできるようになります。



治療中と印字する

たとえば脂質異常症などを治療中のときは、中性脂肪のデータの数値に「治」と付けることができます。

データの前に
「治」と印字され
ます。

血管へ 内臓脂肪の蓄	中性脂肪	女性	～ 80 mg/dl未満					
		空腹	～ 149 mg/dl	治 81	253	133	治 177	
		食後	～ 199 mg/dl					
		40～	80 mg/dl	治 10	39	76	治 34	
AST(GOT)	ALT(GPT)	～	30 IU/l	26	10	37	31	
		～	30 IU/l	21	27	27	33	

帳票印刷

検索・集計結果をもとに帳票を印刷します。

帳票名
生活習慣病予防のための構造図
75g糖負荷検査
基本健診経年結果一覧
頸部エコー検査
慢性腎臓病(CKD)の予防のために
通院・治療の方が使用するeGFRの...
健診経年結果一覧(腎)
私の腎臓を守るために
あなたの腎臓の機能(eGFR)は
特定健康診査受診結果通知表

印刷の対象

☒ 選択している人だけ

☐ 現在のページだけ

☐ すべてのページ

プレビュー

PDF出力

表示年齢設定

年度末年齢(初期設定)

設定

閉じる

1 「特定健康診査受診結果通知表」を選ぶと「設定」ボタンがクリックできるようになります。

「設定」ボタンをクリックします。

帳票印刷詳細

治療中 連絡欄 眼底検査項目 メタボリックシンドローム判定と階層化

● 治療中・服薬中の病名があれば、データ欄に「治」を追記するかを設定します。

☒ 「治療中」・「服薬中」のときにデータ欄に「治」を追記します

「治療中」の病名	「治」を追記するデータ欄
糖尿病	血糖、HbA1c
高血圧症	血圧
脂質異常症	中性脂肪、LDLコレステロール、HDLコレステロール、総コレステロール
肝臓病	AST、ALT、γ-GT
痛風・高尿酸血症	尿酸

治 150	治 160	治 170
治 50	治 60	治 65

OK

キャンセル

2 「帳票印刷詳細」画面が表示されます。

「治療中」・「服薬中」のときにデータ値に「治」を追記します」というチェックボックスにチェックを入れます。

連絡欄の設定

連絡欄に印字する内容を変更することができます。

点線で囲ったエリア
に印字する内容を
変更できます。

今後も定期健康診断を日々の健康管理にお役立てください。
何かわからないこと、ご相談事があれば、いつでも、お気軽にご連絡下さい。
(秘密は厳守します)

<連絡先>
〒999-9999 サンプル市中町1丁目2番3号
TEL: XXX-XXX-XXXX E-MAIL: XXX@XXX.lg.jp

2/2

帳票印刷詳細

治療中 連絡欄 眼底検査項目 メタボリックシンドローム判定と階層化

● 治療中・服薬中の病名があれば、データ欄に「治」を追記するかを設定します。

☒ 「治療中」・「服薬中」のときにデータ欄に「治」を追記します

治療中の病名	「治」を追記するデータ欄
糖尿病	血糖、HbA1c
高血圧症	血圧
脂質異常症	中性脂肪、LDLコレステロール HDLコレステロール、総コレステロール
肝臓病	AST、ALT、γ-GT
痛風・高尿酸血症	尿酸

治 150 治 160 治 170
治 50 治 60 治 65

OK キャンセル

1 「帳票印刷詳細」画面で、
「連絡欄」のタブをクリックしま
す。

帳票印刷詳細

治療中 連絡欄 眼底検査項目 メタボリックシンドローム判定と階層化

連絡欄の内容を変更できます。

今後も定期健康診断を日々の健康管理にお役立てください。
何かわからないこと、ご相談事があれば、いつでも、お気軽にご連絡下さい。
(秘密は厳守します)

<連絡先>
〒999-9999 サンプル市中町1丁目2番3号
TEL: XXX-XXX-XXXX E-MAIL: XXX@XXX.lg.jp

保存先: C:\Documents and Settings\uehara.MOR-SOL\My Documents\マルチマーカー4出力\設定

OK キャンセル

2 「連絡欄」のタブが表示され
ます。

文面を変更して「OK」ボタ
ンをクリックします。

眼底検査結果項目の確認

眼底検査結果の印字項目を確認することができます。

帳票印刷詳細

治療中 連絡欄 眼底検査項目 メタボリックシンドローム判定と階層化

● 治療中・服薬中の病名があれば、データ欄に「治」を追記するかを設定します。

☒ 「治療中」・「服薬中」のときにデータ欄に「治」を追記します

「治療中」の病名	「治」を追記するデータ欄
糖尿病	血糖、HbA1c
高血圧症	血圧
脂質異常症	中性脂肪、LDLコレステロール HDLコレステロール、総コレステロール
肝臓病	AST、ALT、γ-GT
痛風・高尿酸血症	尿酸

治 150	治 160	治 170
治 50	治 60	治 65

OK キャンセル

- 1
- 「帳票印刷詳細」画面で、
「眼底検査結果」のタブをクリックします。

帳票印刷詳細

治療中 連絡欄 眼底検査項目 メタボリックシンドローム判定と階層化

● 「眼底検査」欄に印字するデータ項目の設定内容です。
設定内容の変更は、「基本健診経年結果一覧」の設定画面より実施して下さい。

データ項目	基準値
眼底検査1 眼底検査 シェイェ分類Hテキスト これは危険因子項目です。	H0
眼底検査2 眼底検査 シェイェ分類Sテキスト これは危険因子項目です。	S0

OK キャンセル

- 2
- 「眼底検査結果」のタブが表示されます。

※本画面では、設定内容の確認のみが行えます。設定の変更は、「基本健診経年結果一覧」の設定画面で実施して下さい。
詳細はマニュアル「帳票編」をご覧ください。

メタボリックシンドローム判定と階層化

メタボリックシンドローム判定と階層化の印字項目を変更することができます。

帳票印刷詳細

治療中 | 連絡欄 | 眼底検査項目 | **メタボリックシンドローム判定と階層化**

● 治療中・服薬中の病名があれば、データ欄に「治」を追記するかを設定します。

☒ 「治療中」・「服薬中」のときにデータ欄に「治」を追記します

「治療中」の病名	「治」を追記するデータ欄
糖尿病	血糖、HbA1c
高血圧症	血圧
脂質異常症	中性脂肪、LDLコレステロール、HDLコレステロール、総コレステロール
肝臓病	AST、ALT、γ-GT
痛風・高尿酸血症	尿酸

OK キャンセル

1 「帳票印刷詳細」画面で、「メタボリックシンドローム判定と階層化」のタブをクリックします。

帳票印刷詳細

治療中 | 連絡欄 | 眼底検査項目 | **メタボリックシンドローム判定と階層化**

● 「メタボリックシンドローム判定」と「階層化」欄に印字するデータ項目の設定内容を変更します。
初期値はマルチマーカーの実行結果を格納した「メタボ判定_結果」と「階層化_結果」に設定しています。

データ項目

メタボリックシンドローム判定 **メタボ判定結果** 初期値

階層化 階層化_結果 初期値

健診データに含まれる、メタボリックシンドロームの判定結果や、階層化結果を印字するにはメタボリックシンドローム判定のデータ項目を「メタボリックシンドローム判定_テキスト」に、階層化のデータ項目を「保健指導レベル_テキスト」に設定して下さい。

※「メタボ判定_結果」と「階層化_結果」以外の項目は、基準値を超えても色はつきません。

OK キャンセル

2 「メタボリックシンドローム判定と階層化」画面が表示されます。

設定内容を変更する場合は、「データ項目」の「▼」をクリックしてデータ項目を選択します。

※データ項目を「メタボ判定_結果」と「階層化_結果」以外の項目に設定すると、基準値を超えても色はつきません。

受診券整理番号 11100035

〒111

〇〇〇丁目番

サンプル

サンプル 237朗様

生年月日	昭和34年09月		
年齢	5	性別	男
受診日	平成23年 月 09日		
個人番号	2		
被保険者証等番号	1234073		
電話番号			

特定健康診査受診結果通知表

判定値を超えているデータには色が付いています

危険度

4 5 6 7 8 9

		基準値		48歳	49歳	51歳	52歳			
				H19.8.9	H20.8.9	H21.8.9	H22	H23.8.9		
				空腹	食後	空腹	食後	空腹	食後	
身体 の 大き さ	身長	cm		160.9	179.7	180.0		162.5		
	体重	Kg		69.5	59.3		58.8	76.5		
	BMI			26.8	18.4	16.6		29.0		
	腹囲	男女		84.7	74.8		80.4	85.0		
血管への影響 (動脈硬化の危険因子)	内臓脂肪の蓄積	中性脂肪	空腹		258	124	169		386	
			食後							
		HDLコレステロール		67	36		45	56		
		AST(GOT)		42	54		91	42		
		ALT(GPT)		43	10		10	10		
		γ-GT(γ-GTP)		50	50		75	237		
	内皮障害	尿酸		5	5		5	5		
		血圧	収縮時		122	136		98	71	
			拡張時		48	82		57	93	
		易血栓化、貧血	ヘマトクリット	男女					37	40.0
	血色素(ヘモグロビン)		男女		14.0	17.3		38	11.3	14.3
	赤血球数		男女						39	421
	インスリン抵抗性	血糖	空腹		141	91		40	121	150
			食後							
		HbA1c		5.2	4.6	5.6		41	5.3	
	尿糖		-	±	+		42	-	±	
その他の動脈硬化危険因子	総コレステロール							43		
	LDLコレステロール		198	175		204	237			
血管変化	心臓	心電図所見有無	所見なし		所見あり			45	所見あり	
	脳	眼底検査		H0S1	H0S0	H1S	H0S0	H0		
	腎臓	血清クレアチニン	男女		0.7	1.9	0.8		47	0.6
		尿蛋白		±	-	-		48	-	-
		尿潜血		±	-	-		49	-	-
		eGFR※(糸球体ろ過量)		94	31		51	109		
微量アルブミン尿							51	24.0		

1/2

個人情報欄

No.	項目名	印字されるデータ項目
1	受診券整理番号	「個人_受診券整理番号」
2	郵便番号	「個人_郵便番号」
3	住所	「個人_住所」(最大全角60文字まで表示)
4	氏名(カナ)	「個人_名前カナ」(最大全角20文字まで表示)
5	氏名(漢字)	「個人_名前漢字」(最大全角13文字まで表示)
6	生年月日	「個人_生年月日」
7	年齢	「個人_年度末年齢」。健診年度の年度末年齢です。または「個人_健診日年齢」。健診時点での年齢です。 どちらを表示するか、設定できます。 (初期値:個人_年度末年齢)
8	性別	「個人_性別」
9	受診日	「実施年月日」。和暦で印字します。
10	個人番号	「個人番号」
11	被保険者証等番号	「個人_被保険者証等番号」
12	電話番号	「個人_電話」

健診データ欄

No.	項目名	印字されるデータ項目
21	基準値	危険因子判定の判定ルール画面で閾値4に設定した値を印字します。 赤枠内だけです。
22	年齢	No. 7と同様
23	健診日	「実施年月日」。
24	空腹/食後	血糖値に印字されるデータがない場合、○は付きません。
25	身長	「身長」
26	体重	「体重」
27	BMI	「BMI」
28	腹囲	「腹囲」
29	中性脂肪	「中性脂肪」

30	HDLコレステロール	「HDLコレステロール」
31	AST(GOT)	「AST」
32	ALT(GPT)	「ALT」
33	γ -GT(γ -GTP)	「 γ -GT」
34	尿酸	「血清尿酸」
35	血圧(収縮時)	「収縮期血圧」 「収縮期血圧その他」「収縮期血圧2」「収縮期血圧1」の 順で最初にあるデータになります。
36	血圧(拡張時)	「拡張期血圧」 「拡張期血圧その他」「拡張期血圧2」「拡張期血圧1」の 順で最初にあるデータになります。
37	ヘマトクリット	「ヘマトクリット値」
38	血色素	「血色素量」
39	赤血球数	「赤血球数」
40	血糖	「空腹時血糖」もしくは「随時血糖」
41	HbA1c	「HbA1c」
42	尿糖	「尿糖」
43	総コレステロール	「総コレステロール」
44	LDLコレステロール	「LDLコレステロール」
45	心電図所見有無	「心電図所見の有無」
46	眼底検査	設定した眼底検査 1、2 のデータ項目を連結して印字しま す。
47	血清クレアチニン	「血清クレアチニン」
48	尿蛋白	「尿蛋白」
49	尿潜血	「尿潜血」 「生理中」が「はい(1)」の場合に、「生」を印字します。
50	eGFR	「腎機能_eGFR」
51	微量アルブミン尿	「尿中アルブミン」
52	眼底検査基準値	設定した眼底検査 1、2 の基準値を連結して印字します。

治療中の表示

次の検査項目に関連する疾病について服薬中又は治療中の場合は、検査値の前に“治”を印字します。

No.	項目名	“治”が印字されときの条件
1	中性脂肪	「服薬3_脂質」「服薬中_高中性脂肪血症」「治療中_高中性脂肪血症」のいずれかが「はい(1)」の場合
2	HDLコレステロール	「服薬3_脂質」「服薬中_低HDLコレステロール血症」「治療中_低HDLコレステロール血症」のいずれかが「はい(1)」の場合
3	尿酸	「服薬中_高尿酸血症」「服薬中_痛風」「服薬中_痛風関節炎」「治療中_高尿酸血症」「治療中_痛風」「治療中_痛風関節炎」のいずれかが「はい(1)」の場合
4	血圧収縮時	「服薬1_血圧」「服薬中_高血圧症」「治療中_高血圧症」のいずれかが「はい(1)」の場合
5	血圧拡張時	「服薬1_血圧」「服薬中_高血圧症」「治療中_高血圧症」のいずれかが「はい(1)」の場合
6	血糖	「服薬2_血糖」「服薬中_糖尿病」「服薬中_インスリン」「治療中_糖尿病」のいずれかが「はい(1)」の場合
7	HbA1c	「服薬2_血糖」「服薬中_糖尿病」「服薬中_インスリン」「治療中_糖尿病」のいずれかが「はい(1)」の場合
8	総コレステロール	「服薬3_脂質」「服薬中_高中性脂肪血症」「服薬中_低HDLコレステロール血症」「服薬中_高LDLコレステロール血症」「服薬中_高コレステロール血症」「治療中_高中性脂肪血症」「治療中_低HDLコレステロール血症」「治療中_高コレステロール血症」「治療中_高LDLコレステロール血症」のいずれかが「はい(1)」の場合
9	LDLコレステロール	「服薬3_脂質」「服薬中_高LDLコレステロール血症」「治療中_高LDLコレステロール血症」のいずれかが「はい(1)」の場合
10	AST(GOT)	「服薬中_肝臓病」「治療中_肝臓病」のいずれかが「はい(1)」の場合

11	ALT(GPT)	「服薬中_肝臓病」「治療中_肝臓病」のいずれかが「はい(1)」の場合
12	γ -GT(γ -GTP)	「服薬中_肝臓病」「治療中_肝臓病」のいずれかが「はい(1)」の場合

印字項目

受診券整理番号 11100000735

心電図検査所見		異常Q波	①		異常Q波
眼底検査所見			②		
服薬歴	血圧	③ なし	なし	なし	なし
	血糖	④ なし	あり	あり	なし
	脂質	⑤ なし	⑥ なし	なし	あり
喫煙歴		なし	⑦ あり	あり	
メタボリックシンドローム判定	非該当	非該当	⑧ 該当	⑨ 非該当	基準該当
階層化	動機づけ支援	情報提供	情報提供	⑩ 情報提供	積極的支援
既往歴	⑪				
服薬(薬剤)	血圧	⑫			
	血糖	⑬			
	脂質	⑭			
自覚症状	⑮				
他覚症状	⑯				
医師の判断	⑰				
判断した医師の氏名	医師太郎 ⑱				
コメント	⑲				
今後も定期健康診断を日々の健康管理にお役立てください。 何かわからないこと、ご相談事があれば、いつでも、お気軽にご連絡下さい。 (秘密は厳守します) ⑳					
<連絡先> 〒999-9999 サンプル市中町1丁目2番3号 TEL : XXX-XXX-XXXX E-MAIL : XXX@XXX.lg.jp					

2/2

No.	項目名	印字されるデータ項目
1	心電図検査所見	「心電図所見1」(最大全角39文字まで表示)
2	眼底検査所見	「眼底検査_その他の所見」(最大全角39文字まで表示)
3	服薬歴(血圧)	「服薬1_血圧」が「はい(1)」の場合に「あり」、「いいえ(2)」の場合に「なし」を印字します。
4	服薬歴(血糖)	「服薬2_血糖」が「はい(1)」の場合に「あり」、「いいえ(2)」の場合に「なし」を印字します。
5	服薬歴(脂質)	「服薬3_脂質」が「はい(1)」の場合に「あり」、「いいえ(2)」の場合に「なし」を印字します。
6	喫煙歴	「喫煙」が「はい(1)」の場合に「あり」、「いいえ(2)」の場合に「なし」を印字します。
7	メタボリックシンドローム判定	設定したメタボリックシンドローム判定のデータ項目を印字します。(最大全角9文字まで表示)
8	既往歴	「具体的な既往歴」(最大全角126文字まで表示)
8	服薬(薬剤)(血圧)	「服薬1_血圧_薬剤」(最大全角42文字まで表示)
9	服薬(薬剤)(血糖)	「服薬2_血糖_薬剤」(最大全角42文字まで表示)
10	服薬(薬剤)(脂質)	「服薬3_脂質_薬剤」(最大全角42文字まで表示)
12	自覚症状	「自覚症状所見」(最大全角126文字まで表示)
13	他覚症状	「他覚症状所見」(最大全角126文字まで表示)
14	医師の診断	「貧血検査実施理由」、「眼底検査_実施理由」、「心電図実施理由」、「医師の診断」の内容を連結して印字します。(最大全角546文字まで表示)
15	判断した医師の氏名	「健診_医師名」
16	コメント	『保健指導ソフト(有償)』で指定した文字列を印字します。(最大全角200文字まで表示)
17	連絡欄	「帳票印刷詳細」画面で指定した文字列を印字します。(最大全角329文字まで表示)
18	階層化	設定した階層化のデータ項目を印字します。(最大全角9文字まで表示)

- マルチマーカ―は、三菱電機コントロールソフトウェア株式会社の登録商標です。
- 各種の Windows、Word、Excel、Internet Explorer、SQLServer2005 はマイクロソフト社の登録商標です。
- その他のプログラム名、ソフトウェア名、システム名、製品名などは、一般に各社の商標または登録商標です。
- 本書では、®マーク、™マークは省略しています。また一般的に使われている名称を用いている場合があります。

マルチマーカ―パーソナル版4.0 特定健康診査受診結果通知表を使ってみよう

改訂 B 2011 年 7 月

発行者 三菱電機コントロールソフトウェア株式会社

- 本書の内容は、予告なく変更されることがあります。
- 本書の内容の一部あるいは全部を無断で複写・複製することは禁じられています。
- Copyright 三菱電機コントロールソフトウェア株式会社