

マルチマーカー 7 サービスパック 1

2018/10/4 作成

目次

- サービスパックとは？
- 新機能の説明
- その他の改造項目
- セットアップの手順

サービスパックとは？

- マルチメーカー 7 に新機能を追加します。
- 発売後に見つかった動作不良を修正します
- 修正パック0731の内容をすべて含みます。
- 無料です
- （一部サポートソフトを含みます）

サービスパックの確認

- サービスパックを
セットアップすると

ソフトについての画面に
マルチマーカー 7 + SP1
と表示されます



新機能の説明

- 糖尿病管理台帳
 - 10年経年表
 - 保健指導の簡易入力シート（第3期）
 - K D B 分析 疾病管理一覧のコピー
-
- 一覧表示 危険因子判定順に
 - 検索 「翌年度未受診」条件

糖尿病管理台帳

糖尿病管理台帳をります

団体 サンプル町 7
評価年度 2020年度

地区表示 分類 2

絞り込み あり

検索

番号	地区	追加 年度	個人番号	被保険 者記号	被保険者番 号	氏名	性別	??年度 末年齢	診療開始日 合併症の有無	項目	H28	H29	H30	H31	??	転出・ 死亡等
									糖尿病性腎症	CKD	血圧 86/120 GFR 57.9 尿蛋白 -			70/63 66.0 -		
25	西町	H31	152		12340650	サンプル 152朗	男	65	糖尿病 高血圧 虚血性心疾患 脳血管疾患 糖尿病性腎症	糖 糖以外 CKD	服薬 HbA1c_NGSP 5.1 体重 57.1 BMI 21.9 血圧 93/85 GFR 127.9 尿蛋白 -		4.6 59.7 22.1 101/74 65.5 ±	4.6 56.8 21.6 150/40 75.4 -	4.6 59.7 22.1 101/74 65.7 ±	
26	東町	H31	175		12340673	サンプル 175美	女	69	糖尿病 高血圧 虚血性心疾患 脳血管疾患 糖尿病性腎症	糖 糖以外 CKD	服薬 HbA1c_NGSP 4.9 体重 60.3 BMI 19.7 血圧 125/81 GFR 92.8 尿蛋白 -			8.9 96.9 34.3 147/93 63.4 -		
27	北西町	H31	546		12340225	サンプル 546朗	男	73	糖尿病 高血圧 虚血性心疾患 脳血管疾患 糖尿病性腎症	糖 糖以外 CKD	服薬 HbA1c_NGSP 4.6 体重 54.4 BMI 23.8 血圧 150/90 GFR 85.4 尿蛋白 -			9.7 66.1 27.3 84/89 121.8 ±		
28	南町	H31	388		12340099	サンプル 388美	女	74	糖尿病 高血圧 虚血性心疾患 脳血管疾患 糖尿病性腎症	糖 糖以外 CKD	服薬 HbA1c_NGSP 5.0 体重 53.5 BMI 18.7 血圧 91/75 GFR 90.8 尿蛋白 -			8.2 54.9 20.2 150/76 89.7 -		
29	東北町	H31	155		12340653	サンプル 155朗	男	81	糖尿病 高血圧 虚血性心疾患 脳血管疾患 糖尿病性腎症	糖 糖以外 CKD	服薬 HbA1c_NGSP 5.6 体重 46.9 BMI 14.5 血圧 113/78 GFR 82.7 尿蛋白 -	○ 4.5 18.0 112/98 115.6 -	○ 4.5 18.0 112/98 62.1 -	○ 9.9 23.0 134/91 117.3 -	○ 4.5 18.0 112/98 117.3 -	

29件

一覧 エクセル出力

糖尿病管理台帳（説明）

「分類1」などを「地区」列に出力できます

地区と過去検索で絞り込みできます

「追加年度」の古い順に並びます。
（健診データが昔からよくない人が最初に）

後期高齢者は灰色になります。



糖尿病管理台帳を呼び出す
団体 サンプル町 7
評価年度 2020年度
地区 分類2
絞り込み 絞り込み

検索

番号	地区	追加年度	個人番号	被保険者番号	氏名	性別	72年度 末年齢	診療開始日 合併症の有無	項目	H28	H29	H30	H31	72	転出・ 死亡等
25	西町	H31	152	12340650	サンプル 152 郎	男	65	糖尿病	CKD	血糖 86/120 57.9 -			70/63 66.0		
26	東町	H31	175	12340673					糖			4.6 59.7 22.1 101/74 65.5 ±	8.4 56.8 21.6 150/40 75.4 -	4.6 59.7 22.1 101/74 65.7 ±	
27	北西町	H31	546	12340225								8.9 96.9 34.3 147/93 63.4 -			
28	南町	H31	388	12340099								9.7 66.1 27.3 84/89 121.8 ±			
29	東北町	H31	155	12340653	サンプル 155 郎	男	81	糖尿病 高血圧 虚血性心疾患 脳血管疾患 糖尿病性腎症	糖以外 CKD	体重 53.5 BMI 18.7 血糖 91/75 GFR 90.8 尿蛋白 -	○ ○ ○ ○ ○	4.5 53.8 18.0 112/98 115.6	4.5 53.8 18.0 134/91 62.1	4.5 53.8 18.0 112/98 117.3	

7.0.1.1 29件

一覧 エキセル出力

検索条件の指定

絞り込み条件
分類2 (すべて)

過去検索
過去5年間または10年間のうちに1度でも条件が成立
過去5年間でHbA1c_NGSPが7.0以上

検索

「診療開始日」
「転出」「備考」
列は空白です

帳票

- 10年経年表
10年分の健診データを
印字できます

サンプル 80 朗

生年月日: 男 性別: 1959年09月10日 59 地区名:

定期健康診断 結果一覧

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	50歳	51歳	52歳	53歳	54歳	55歳	56歳	57歳	58歳	59歳
			H218.9	H228.9	H238.9	H248.9	H258.9	H268.9	H278.9	H288.8	H298.8	H308.8
			空腹	空腹	空腹	空腹	空腹	空腹	空腹	空腹	空腹	空腹
身体の 大きさ	身長	cm	168.5	179.5	165.5	180.0	179.2	152.1	177.6	169.4	179.5	179.5
	体重	kg	66.3	67.7	63.9	66.3	56.0	60.9	67.6	54.6	67.7	80.0
	BMI	~ 24.9	23.4	21.0	23.3	20.5	17.4	26.3	21.4	19.0	21.0	21.0
	腹囲	男女 ~ 85 90 cm未満	73.1	81.7	102.2	72.6	74.2	78.0	86.5	86.8	81.7	90.0
血管への影響 (動脈硬化の蓄積)	中性脂肪	~ 149 mg/dl	60	63	105	140	263	145	93	治 60	63	80
	HDLコレステロール	40 ~ mg/dl	45	23	49	62	57	46	61	治 75	23	33
	AST(GOT)	~ 30 U/l	23	47	10	48	10	10	24	19	47	60
	ALT(GPT)	~ 30 U/l	35	34	28	43	24	43	22	10	34	50
	γ-GT(γ-GTP)	~ 50 U/l	260	92	153	99	101	77	50	50	92	110
	内皮障害	収縮時 血圧	~ 129 mmHg	治 103	107	99	治 131	治 93	治 150	治 126	91	治 107
		拡張時 血圧	~ 84 mmHg	治 100	58	119	治 40	治 120	治 40	治 88	40	治 58
	尿酸	~ 7 mg/dl	5	6.6	5	5.3	5	5	5	6	6.6	8.1
	血糖	空腹 ~ 99 mg/dl 食直後 ~ 139 mg/dl	117	137	130	116	44	44	150	治 43	137	150
	HbA1c (NGSP)	NGSP ~ 5.5 %	5.4	5.2	5.1	5.0	5.1	4.7	4.5	治 4.5	4.9	5.9
血管の 抵抗性	尿糖	(-)	±	+	±	±	-	-	-	-	+	++
	LDLコレステロール	~ 119 mg/dl	175	177	79	158	167	217	125	治 66	177	200
	non-HDLコレステロール	~ 149 mg/dl								治		
	血清クレアチニン	男女 ~ 1.29 1.19 mg/dl	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.9	0.51	0.83	0.83
血管変化	尿蛋白	(-)	-	-	±	-	±	-	±	-	-	±
	尿潜血	(-)	-	-	±	-	±	-	±	-	-	±
	心臓	異常なし										
	脳	眼底検査	H0S0	H0S2	H0S2	H0S1	H1S0	H0S0	H2S0			
血管の 易血栓化	ヘマトクリット	男女 ~ 45.9 %						40.0	39.0			
	血色素(ヘモグロビン)	男女 131 ~ 17.9 g/dl 121 ~ 15.9 g/dl	16.6	11.8	17.1	10.3	17.4	14.7	12.1	11.9	11.8	13.0

(*) 正常値はひとひとり違います。自分の基準値を確認しましょう。

平成24年度以前のHbA1cはJDS
値をNGSP値に換算しています。

帳票（経年表）

サンプル 80期

様

年齢	59歳	性別	男
----	-----	----	---

定期健康診断 結果一覧

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		55歳	56歳		
					H26.8.9	H27.8.9		
					空腹	空腹		
身体 の 大 き さ	身長		cm		152.1	177.6		
	体重		Kg		60.9	67.6		
	BMI		～ 24.9		26.3	21.4		
	腹囲	男 女	～ 85 cm未満 ～ 90 cm未満		78.0	86.5		
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		～ 149 mg/dl	145	93		
		-HDLコレステロール		40 ～ mg/dl	46	61		
		AST(GOT)		～ 30 U/l	10	24		
		ALT(GPT)		～ 30 U/l	43	22		
		γ-GT(γ-GTP)		～ 50 U/l	77	50		
	内皮障害	尿酸		～ 7 mg/dl	5	5		
		血圧	収縮時	～ 129 mmHg	治 150	治 120		
			拡張時	～ 84 mmHg	治 40	治 88		
	易血栓化	ヘマトクリット		男 女	～ 45.9 % ～ 45.9 %	40.0		
		血色素(ヘモグロビン)		男 女	13.1 ～ 17.9 g/dl 12.1 ～ 15.9 g/dl	14.7		
	抵抗性	インスリン	血糖		空腹 食後	～ 99 mg/dl ～ 139 mg/dl	44	
			HbA1c (NGSP)		NGSP	～ 5.5 %	4.7	
尿酸			(-)	-				
その他の動脈硬化危険因子	non-HDLコレステロール		～ 149 mg/dl					
	LDLコレステロール		～ 119 mg/dl	217	125			
血管変化	心臓	心電図		異常なし				
	脳	眼底検査		H0S0	H0S0	H2S0		
	腎臓	血清クレアチニン		男 女	～ 1.29 mg/dl ～ 1.19 mg/dl	0.5	0.9	
		尿蛋白		(-)	-	±		
		尿潜血		(-)	-	±		

文字が大きくなりました

項目の並び順を変えました

			55歳	56歳	57歳	58歳	59歳	
			H26.8.9	H27.8.9	H28.8.8	H29.8.8	H30.8.8	
基準値			空腹	空腹	空腹	空腹	空腹	
くなりました	cm		152.1	177.6	169.4	179.5	179.5	
	Kg		60.9	67.6	54.6	67.7	80.0	
	～ 24.9		26.3	21.4	19.0	21.0	21.0	
	～ 85 cm未満 ～ 90 cm未満		78.0	86.5	86.8	81.7	90.0	
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	～ 149 mg/dl	145	93	治 60	63	80
		HDLコレステロール	40 ～ mg/dl	46	61	治 75	23	33
		AST(GOT)	～ 30 U/l	10	24	19	47	60
		ALT(GPT)	～ 30 U/l	43	22	10	34	50
		γ-GT(γ-GTP)	～ 50 U/l	77	50	50	92	110
	内皮障害	収縮時	～ 129 mmHg	治 150	治 126	91	治 107	治 117
		拡張時	～ 84 mmHg	治 40	治 88	40	治 58	治 68
	インスリン抵抗性	尿酸	～ 7 mg/dl	5	5	6	6.6	8.1
		血糖	空腹 ～ 99 mg/dl 食直後 ～ 139 mg/dl	44	150	治 43	137	150
		HbA1c (NGSP)	NGSP ～ 5.5 %	4.7	4.5	治 4.5	4.9	5.9
		尿酸	(-)	-	-	-	+	++
	その他の動脈硬化危険因子	LDLコレステロール	～ 119 mg/dl	217	125	治 66	177	200
non-HDLコレステロール		～ 149 mg/dl			治			
血管変化	腎臓	血清クレアチニン	男女 ～ 1.29 mg/dl ～ 1.19 mg/dl	0.5	0.9	0.51	0.83	0.83
		尿蛋白	(-)	-	±	-	-	±
		尿潜血	(-)	-	±	-	-	±
	心臓	心電図	異常なし					
		眼底検査	H0S0	H0S0	H2S0			
血管の易血栓化	ヘマトクリット	男女 ～ 45.9 % ～ 45.9 %	40.0	39.0				
	血色素(ヘモグロビン)	男女 13.1 ～ 17.9 g/dl 12.1 ～ 15.9 g/dl	14.7	12.1	11.9	11.8	13.0	

保健指導

- 簡易入力シート（第3期）を出力できるようになりました。
- 第3期での変更点
すべての指導機関の指導データを出力します
利用券整理番号の3桁目が2,3,4,5の人だけ出力します

保健指導
特定保健指導第3期に対応しています。

団体 サンプルデータ
健診年度 2018

Plan
事前準備
保健指導の実施者とコースを登録します。
[指導者の登録](#) *
[指導コースの登録](#) *
指導対象者の登録
重症化が予想される人を重点的に登録します。
[重症化予防の設定](#)
[対象者の登録と解除](#)
* ネットワークライセンスでは使用できません。

Do
保健指導の進み具合
評価済 7
対象者 18
保健指導のスケジュール (今週)
予定 0
済 0
実績報告
保健指導の報告用データを作ります。
[指導記録のチェック](#)
2期用 [報告データの作成](#)
3期用 [XML作成](#) [簡易入力シート](#)

Check
保健指導の評価
利用率 55.6%
実施率 38.9%
検索・集計との連携
健診データと保健指導データを突合して検索、集計したいときは連携します。
[保健指導をコピーする](#)
削減エネルギー計算
旧ソフトは終了しました。長年のご利用ありがとうございました。

7.0.1.0 再描画

保健指導の報告データを作成します

簡易入力シートデータの作成
国保連合会の簡易入力シートの形式で報告用データを作成します。

団体 サンプルデータ
健診年度 2018
保険者番号 00480001
保険者名 サンプル町
実施機関番号 5521111111
実施機関名 医療保険者
報告対象 2018年 8月 8日 から 2019年 1月25日 に 実施した指導
支援内容

支援内容	件数
初回面接	10
継続的支援	7
中間評価	3
最終評価	7
途中終了	1
初回①	2

利用券整理番号の3桁目が、2、3、4、5の人だけカウントします。
すべての指導機関の指導記録を含みます。

7.0.1.4 作成する

エクセル帳票

- 特定保健指導支援計画及び実施報告書（第3期）を作成できるようになりました。
- 第3期の保健指導区分、初回分割実施などを印字できます。
- 行動目標、行動計画が印字されない動作不良をなおしました。



KDB分析

- KDB疾病管理データをMMへコピーできるようになりました。

K D B 分析

疾病管理一覧

MM 7

健診問診

判定結果

保健指
導連携

疾病管理連携

疾病管理

各種疾病のデータをメンテナンスします。

保険者番号 00480001
保険者名 サンプル市

KDB疾病管理一覧

KDBの疾病管理一覧を削除またはマルチマーカーの疾病管理連携へ上書きコピーします。

年度	件数
2016	6
2015	6
2014	56
2013	56
2012	56

→ 全年度コピー

全年度削除

☐ 削除許可

マルチマーカー疾病管理連携クリア

選択した年度のマルチマーカーの疾病管理連携を削除します。

団体名 サンプルデータ

年度	件数
2018	1

選択年度削除

☐ 削除許可

突合情報をリセットします

突合情報Excel出力

7.0.1.1

検索や集計で使うことができます。

一覧表示

危険因子判定の悪い順に並びます。

腎機能、心血管病リスク画面から開くときは、eGFRなどで並びます

☒ を付けた行数を表示します。

一覧表示

ホーム 表示 実行

印したデータ

帳票 エクセル帳票 エクセル出力 登録 気になる人

印を付ける 1 ~ 20

<input checked="" type="checkbox"/>	危	保険証記号	保険証番号	個人番号	名前漢字	名前カナ	性別
<input checked="" type="checkbox"/>	10		12340528	30	サンプル 30朗	サンプル 30ロウ	男
<input checked="" type="checkbox"/>	10		12340584	86	サンプル 86朗	サンプル 86ロウ	男
<input checked="" type="checkbox"/>	10		12340578	80	サンプル 80朗	サンプル 80ロウ	男
<input checked="" type="checkbox"/>	9		12340582	84	サンプル 84美	サンプル 84ミ	女
<input checked="" type="checkbox"/>	9		12340625	127	サンプル 127美	サンプル 127ミ	女
<input checked="" type="checkbox"/>	9		12340611	113	サンプル 113美	サンプル 113ミ	女
<input checked="" type="checkbox"/>	9		12340591	93	サンプル 93朗	サンプル 93ロウ	男
<input checked="" type="checkbox"/>	9		12340592	94	サンプル 94美	サンプル 94ミ	女
<input checked="" type="checkbox"/>	9		12340573	75	サンプル 75朗	サンプル 75ロウ	男
<input checked="" type="checkbox"/>	9		12340574	76	サンプル 76美	サンプル 76ミ	女
<input checked="" type="checkbox"/>	9		12340609	111	サンプル 111朗	サンプル 111ロウ	男
<input checked="" type="checkbox"/>	9		12340516	18	サンプル 18朗	サンプル 18ロウ	男
<input checked="" type="checkbox"/>	9	積	12340527	29	サンプル 29美	サンプル 29ミ	女
<input checked="" type="checkbox"/>	9	積	12340559	61	サンプル 61朗	サンプル 61ロウ	男
<input checked="" type="checkbox"/>	9		12340564	66	サンプル 66美	サンプル 66ミ	女
<input checked="" type="checkbox"/>	8		12340560	62	サンプル 62朗	サンプル 62ロウ	男
<input checked="" type="checkbox"/>	8		12340553	55	サンプル 55朗	サンプル 55ロウ	男
<input checked="" type="checkbox"/>	8		12340536	38	サンプル 38朗	サンプル 38ロウ	男
<input checked="" type="checkbox"/>	8		12340540	42	サンプル 42美	サンプル 42ミ	女
<input checked="" type="checkbox"/>	8		12340525	27	サンプル 27美	サンプル 27ミ	女
<input type="checkbox"/>	8	動	12340532	34	サンプル 34美	サンプル 34ミ	女
<input type="checkbox"/>	8		12340507	9	サンプル 9朗	サンプル 9ロウ	男
<input type="checkbox"/>	8		12340511	13	サンプル 13美	サンプル 13ミ	女
<input type="checkbox"/>	8		12340512	15	サンプル 15美	サンプル 15ミ	女

7.0.1.0 件数 160 ☒ 20 3行目

サンプル 30朗(男)59歳 昭和34/09/10生

経年表 保健指導

*	2017	2018
階層化	情報	情報
体重	46.7	46.7
BMI	15.4	15.4
腹囲	89.2	89.2
中性脂肪	薬 60	薬 60
HDLコレステロール	薬 51	薬 51
AST	10	10
ALT	56	56
γ-GT	69	69
血圧分類	Ⅱ度	Ⅱ度
収縮期血圧	130	130
拡張期血圧	108	108
尿酸	6	6
空腹時血糖	薬	薬
随時血糖	薬 250	薬 250
採血時間	食後	
HbA1c	薬 7.7	薬 7.7
LDLコレステロール	薬 153	薬 153
non-HDLコレステロール	薬	薬
eGFR	126.4	125.7

気になる 詳細 KDB

☒ を付ける範囲を指定できます。

エクセル帳票を100枚ごとに印字したいときなどに使います。

一覧表示

• エクセル出力

過去5年分の健診データもあわせて出力できます。

エクセル出力

☒ 出力形式

☒ 過去5年分も出力する

☒ したデータをエクセル出力します。

図を付けた人の過去5年分の健診データも出力します。
たとえば「今年の保健指導対象者の健診データを5年分出力したい」ときなどに使います。

出力する

たとえば「今年の保健指導対象者だけの過去5年分の健診データを出力したい」ときに使います。

気になる人																
子_危険因子個数	保健指導	保険証記号	保険証番号	個人番号	名前漢字	名前カナ	性別	生年月日	年度末年齢	受診券整理番号	利用券整理番号	実施年月日	身長	体重	BMI	腹囲
10			12340528	30	サンプル 30朗	サンプル 30ロウ	男	1959/9/10	59			2018/8/8	174	46.7	15.4	89.2
10			0 0 0 0 3 0	30	サンプル 30朗	サンプル 30ロウ	男	1959/9/10	58			2017/8/8	174	46.7	15.4	89.2
9			12340528	30	サンプル 30朗	サンプル 30ロウ	男	1954/9/10	60	11100000528	11200000528	2014/8/9	170.8	68.2	23.4	86.2
10			12340584	86	サンプル 86朗	サンプル 86ロウ	男	1959/9/10	59			2018/8/8	148.7	66.8	30.2	69.7
10			0 0 0 0 8 6	86	サンプル 86朗	サンプル 86ロウ	男	1959/9/10	58			2017/8/8	148.7	66.8	30.2	69.7
6			12340584	86	サンプル 86朗	サンプル 86ロウ	男	1954/9/10	60	11100000584	11200000584	2014/8/9	169.9	52.2	18.1	97.2
10			12340578	80	サンプル 80朗	サンプル 80ロウ	男	1959/9/10	59			2018/8/8	179.5	80	21	90
8			0 0 0 0 8 0	80	サンプル 80朗	サンプル 80ロウ	男	1959/9/10	58			2017/8/8	179.5	67.7	21	81.7
6			0 0 0 0 8 2	80	サンプル 80朗	サンプル 80ロウ	男	1959/9/10	57			2016/8/8	169.4	54.6	19	86.8
5			12340581	80	サンプル 80朗	サンプル 80ロウ	男	1959/9/10	56	11100000581	11200000581	2015/8/9	177.6	67.6	21.4	86.5
7			12340578	80	サンプル 80朗	サンプル 80ロウ	男	1959/9/10	55	11100000578	11200000578	2014/8/9	152.1	60.9	26.3	78

検索

- 「翌年度未受診」条件が追加されました

検索

団体 サンプル七つ町

フィルタ

健診年度 2017

1回目

分類 (すべて)

性別 (すべて)

年齢

標準条件 マイ条件 個人検索 項目検索 複数条件

登録された条件で検索します

階層化 階層化 (経年) メタボリック 腎機能 血圧 脳心血管 その他

全員 今年度初めて受診した人 翌年度受診していない人

13 0 1 0 0 2

2018年度の健診未受診者を探したいときは、フィルタの年度は「2017」にします。

たとえば「HbA1cが8以上だったのに翌年健診を受けていない人」を検索できます

マイ条件を登録・変更します

マイ条件 (30文字) HbA1cが8以上なのに翌年度未受診

説明 (100文字) フィルタの年度を昨年度にしてから検索します

条件 3つの条件を組み合わせます

▼条件 HbA1c_NGSPが8以上

▼条件 その他_翌年度_健診_未受診

かつ

登録する キャンセル

その他の改造項目

- 一覧表示
- 個人詳細画面
- 帳票
- 保健指導
- エクセル帳票
- 連合会取り込み

一覧表示

- マイリストの標準項目の「特定健診_取り込み用」に「収縮期
血圧1」など4項目を追加しました(SP1)
- 判定色を黄色に変えても、エクセル出力で色が変わらないのを
直しました。(SP1)

集計

- 集計条件フォルダ「集計 7 SP1」を追加しました(SP1)

個人詳細画面

- マイデータの表示エリアが狭いのを直しました(SP1)
- 経年表をエクセル出力したファイルを別のパソコンで開くとグラフが表示されないのを直しました(SP1)

帳票

- 新しく団体を追加したときに、経年表の心電図と眼底検査が空白で印字される動作不良を修正しました。(SP1)
- 経年表で、年度の並びを「旧→新」と「新→旧」と切り替えできるようになりました。(SP1)
- 第3期で追加された眼底検査項目も経年表に印字できるようになりました。(SP1)

帳票印刷詳細

「基本健診経年結果一覧」の設定

追加印字 治療中 住所氏名と健診情報 表題とフッター 心電図と眼底検査結果

● 「心電図」、「眼底検査」欄に印字するデータを指定します。

	データ項目	基準値(20文字まで)(*2)	
心電図	心電図所見1	異常なし	初期値
眼底検査1(*1)	眼底検査_シエイエ分類H_テキスト	H0	初期値
眼底検査2(*1)	眼底検査_キースワグナー分類_テキスト	S0	

*1) 眼底検査1と眼底検査2は、同じ項目を指定できません。
*2) 危険因子判定は、眼底検査の結果に基づいて出力します。

OK キャンセル

保健指導

- 保健指導のチェック
利用券整理番号の3桁目と保健指導区分をチェックします(SP1)
動機付け支援相当のポイント不足のチェックを無しに(SP1)
- XML出力
第2期のデータも出力できるようになりました(SP1)
実施区分や実施時点コードが空白で出力されることがあるのを直しました(SP1)
利用券整理番号の有効期限が空白のときは年度末日に(SP1)

エクセル帳票

- 標準テンプレートの「高血圧の構造図」の字句を修正しました。
「水125cc」→「水110cc」(SP1)

連合会取り込み

- 個人識別項目に「個人_分類 1」を設定しているとエラーが起きたのを修正しました。(SP1)
- FKAC165の取り込みで「健診回数」が1回目の健診データとだけ突合するようにしました。(SP1)
- FKAC171の取り込みを高速化しました(SP1)

K D B 分析

- 管理台帳のコピーで、年度を選択してコピーできるようになりました。(SP1)

セ ッ ト ア ッ プ の 手 順

- サービスパックのセットアップ方法
- アンインストール方法

パソコンの
管理者の権限が
必要です。

サービスパックのセットアップ方法

- MM7をセットアップ後に、サービスパックをセットアップしてください
- (0) 修正パックをセットアップしているときはアンインストールします
- (1) 「Setup_mm70_sp1.msi」を起動します
- (2) インストール画面の指示に従い「次へ」ボタンで進んでください。
- (3) 「インストールが完了しました」という画面が出たら画面を閉じて、インストール完了となります。

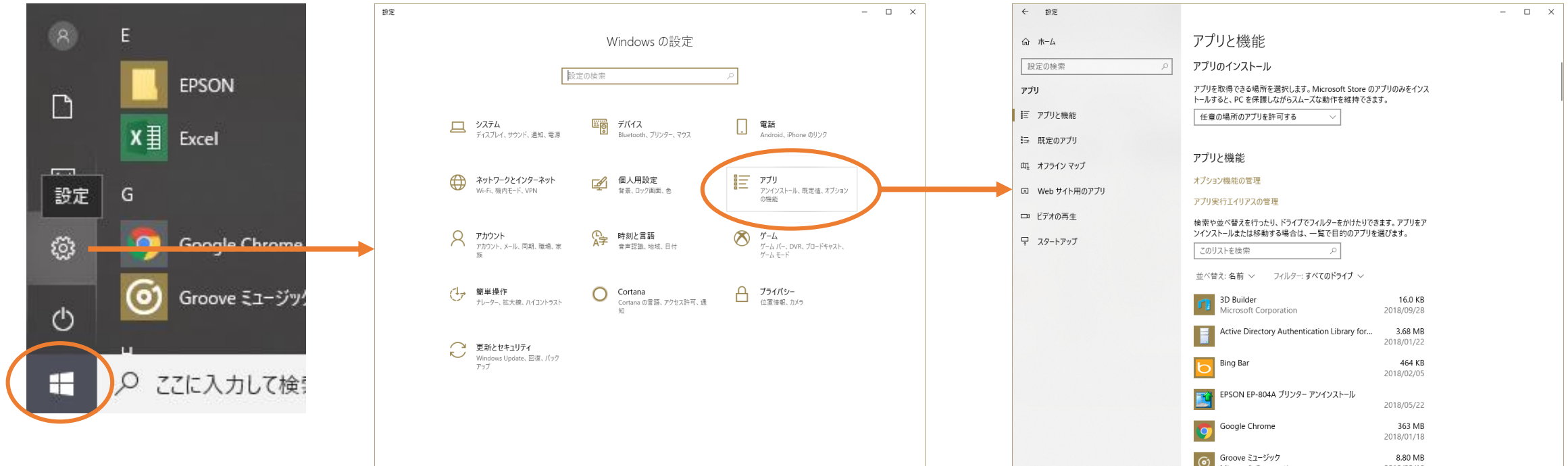
アンインストール方法

サービスパックをアンインストールするときは
下記の手順で実行します

- (1) サービスパックをアンインストールする
- (2) マルチマーカ－7を修復セットアップする
- サービスパックをセットアップする前の
マルチマーカ－7に戻ります。

Windows10での手順（1）

- スタートメニューから「設定」→「アプリ」を選びます



Windows10での手順（2）

- 「マルチマーカー7 サービスパック 1」を選んで「アンインストール」します

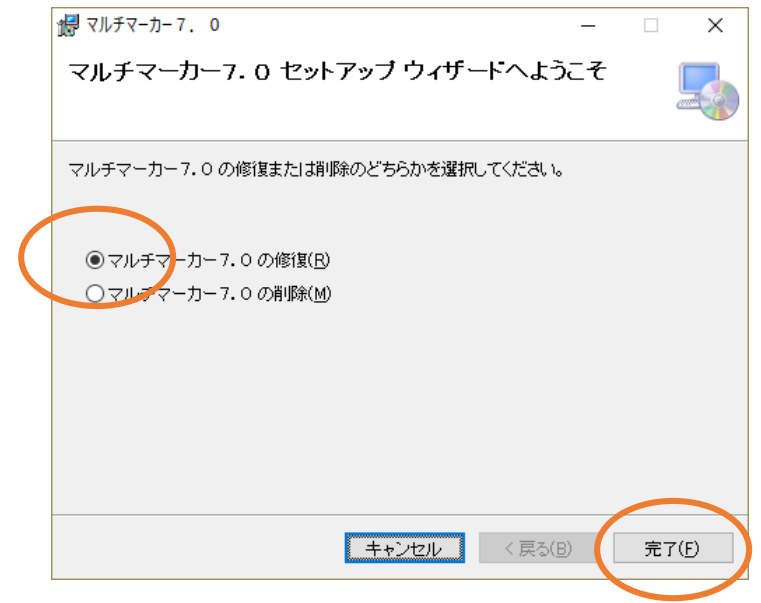


Windows10での手順（3）

- 「マルチマーカ-7.0」を選んで「変更」をクリックします

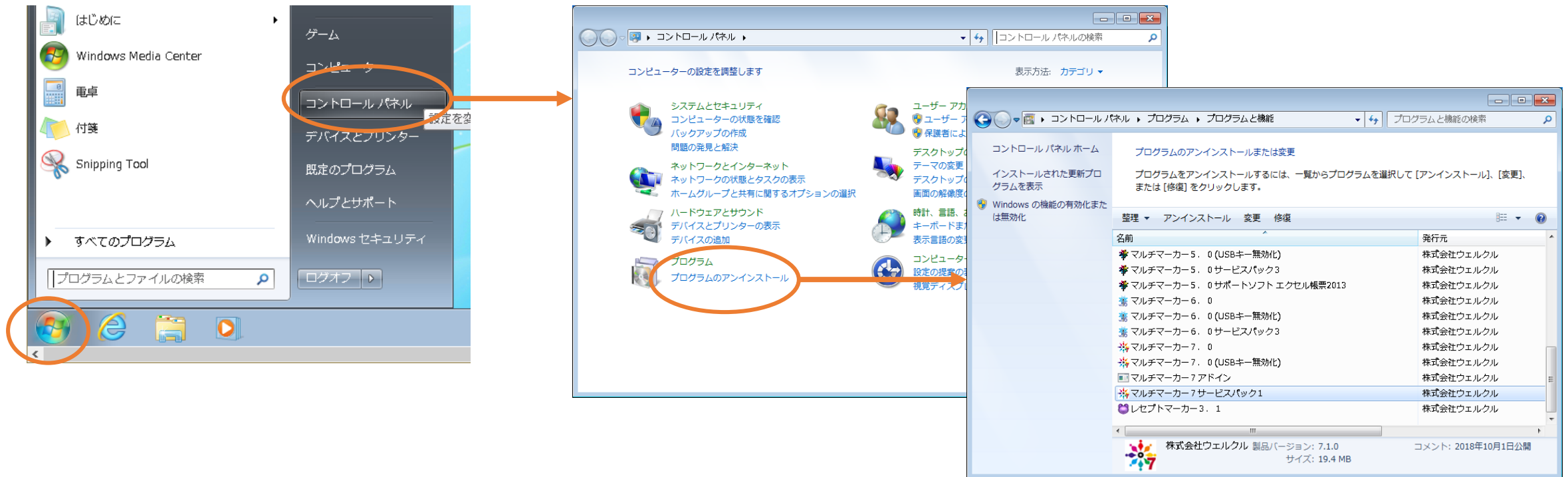


- 「マルチマーカ-7.0の修復」を選んで、
「完了」をクリックします
(時間がかかります)



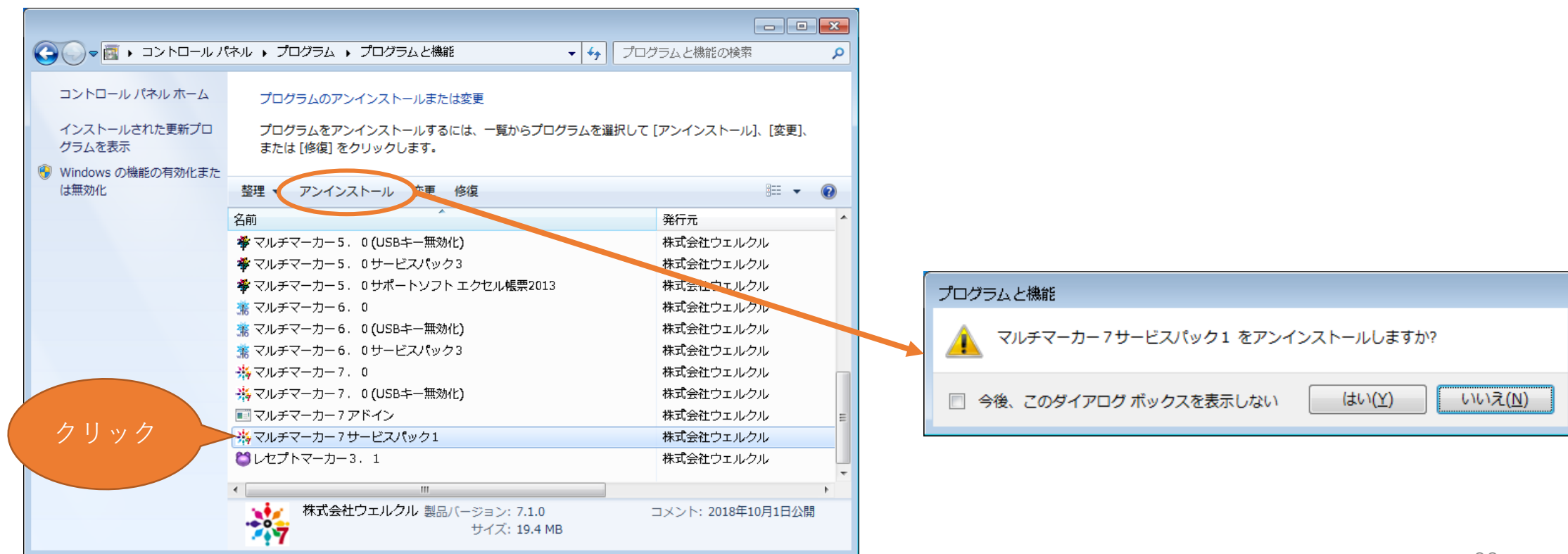
Windows7での手順（1）

- スタートメニューから「コントロールパネル」
→「プログラムのアンインストール」を選びます



Windows7での手順 (2)

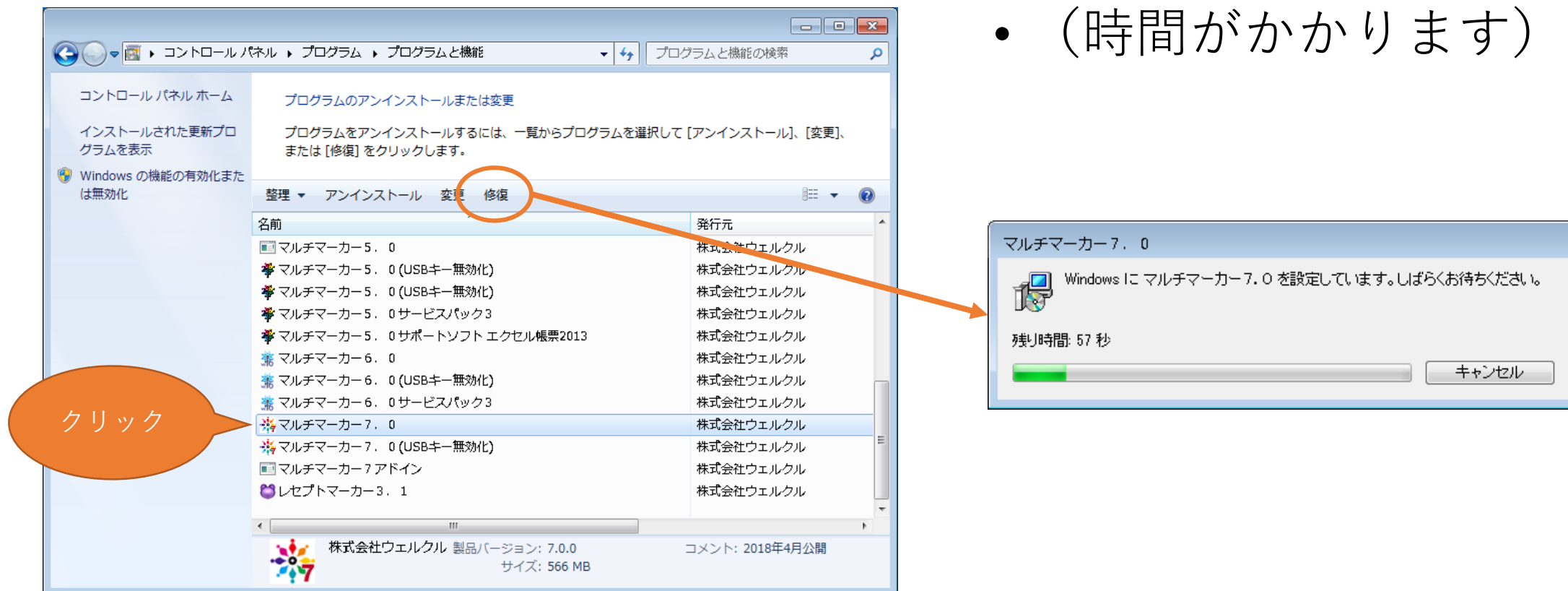
- 「マルチメーカー 7 サービスパック 1」を選んで「アンインストール」します



Windows7での手順（3）

- 「マルチマーカ-7.0」を「修復」します。

- （時間がかかります）



- 以上です