保険収益分析システム suisui 分析

インストール手順書

本書は、保険収益分析システム suisui 分析のインストール及び初期設定を記載した手順書である。

Rev1.1	ORCA 連携機能を追加			2016/01/28	岩	永
Rev1.0	新規作成			2015/08/01	岩	永
配布先:		チェック	作成	SFK メディカル(樹	k)	表紙共
			岩永	図番:93012-301		17 頁

1.	はじめに	3
2.	ソフトウェアのインストール手順	4
З.	初期設定	6
4.	Suisui 分析 メイン画面説明	8
5.	レセ電データによる分析評価手順	10
6.	ORCA 連携による分析評価手順	12
7.	ソフトウェアのアンインストール	17

1. はじめに

この度は「保険収益分析システム suisui 分析(以下、suisui 分析)」をご購入いただき、誠にありがとうございます。

「suisui 分析」は、医療機関が保険請求時に提出するレセプト電算データを活用して グラフ及び表形式での視覚的な分析情報を作成する事で保険収益の分析を短時間且つ 簡単に行えるソフトウェアです。

開業済みの医療機関様においては過去に提出されたレセプト電算データを取り込む事 で、今年度以前の医療収益と比較分析する事も出来ます。 新規開業予定の医療機関様では、開業時からの自院での収益分布を正確に理解する事 が出来ます。

日医標準レセプトソフト ORCA をご利用の場合、ネットワーク接続可能なパソコンに 「suisui 分析」を導入する事で、ORCA にて作成したレセ電データをネットワーク経 由で直接取得する事が可能です。

「suisui 分析」にて出力された解析結果は、分析評価方法を監修いただきました 税理士法人アップパートナーズグループ殿にて評価・経営支援を有償にてご相談いた だく事が出来ます。

2. ソフトウェアのインストール手順

2.1 suisuiAnalysisInstaller.msi をダブルクリックします



2.2 「次へ」ボタンを押します

岃 suisui分析2015 1.0	- • •
suisui分析2015 1.0 セットアップ ウィザードへようこそ	
インストーラは suisui分析2015 1.0 をインストールするために必要な手順を示	します。
この製品は、著作権に関する法律および国際条約により保護されています。こ または一部を無断で複製したり、無断で複製物を頒布すると、著作権の侵害と 注意ください。 キャンセル 〈 戻る(B)	の製品の全部 なりますのでご 次へ(N) >

2.3 「同意する」を選択して「次へ」ボタンを押します

igg suisui分析2015 1.0	- • •
ライセンス条項	
ライセンス条項をお読みください。以下の条件に同意される らじ次へ」をクリックしてください。その他の場合は【キャンセ	場合は[同意する]をクリックしてか ル]をクリックしてください。
「suisui分析2015」のご使用前に必ずお読みく 下記の使用許諾契約書(以下「本契約」といいます)は、お客 の契約です。「suisui分析2015」(以下「本ソフトウェア」といい て、お客様は本契約のすべての発件に同意されたことになり、 場合は、たたちに本ソフトウェアを破棄して下さい。	たさい ▲ 様とSFKメディカル株式会社との間 ます)をインストールすることによっ ます。本契約の条件に同意できない
使用許諾契約書	
○ 同意しない(D) ◎ 同意する(A)	
キャンセル	〈 戻る(B) 次へ(N) 〉

2.4 「次へ」ボタンを押します



- 補足)Windowsの設定によってはユーザーアカウント制御の確認画面が表示されます。 「はい」ボタンを押して進みます。
- 2.5「閉じる」ボタンを押します

嬇 suisui分析2015 1.0	- • ×
インストールが完了しました。	
suisui分析2015 1.0 は正しくインストールされました。 終了するには、[閉じる]をクリックしてください。	
「キャンセル」 < 戻る(B)	〕 閉じる(C)

2.6 デスクトップ上に起動アイコンが登録されます



3. 初期設定

3.1 デスクトップ上の起動アイコンをダブルクリックします



3.2 シリアル番号未入力の警告画面が表示されますので「OK」ボタンを押します。



3.3 初期設定画面が表示されますのでシリアル番号などの設定を行います

🛞 suisui分析2015 🕚	/er.1.1.0.0 【初期設定画面】			
システム種別 決算月 保険	suisui分析単体 ↓ 背景色 3 ↓ 月 社保·国保·広域 ↓			
シリアル番号				
IPアドレス	192.168.48.137 ORCAデータベース			
ORCA取込外	イムアウト 600 秒 接続確認			
	管理目標値設定登録 閉じる			
過去データ取込進捗状況				

各項目の説明は以下の通り

① システム種別

```
    suisui 分析単体 ・・・ORCA 連動またはレセ電データ読み込み時に選択します
    suisuiCHECK2.0・・・suisuiCHECK2.0 からレセ電を自動取込する際に選択します
    ② 決算月
    1~12月 ・・・病院・診療所の決算月を選択します
```

決算時期が7月末の場合は、「7」を選択します。

③ 保険

社保・国保 ・・・ORCA 以外のレセ電データ利用時に選択します

社保・国保・広域・・・ORCA 利用時に選択可能です

④ シリアル番号

病院・診療所毎にライセンス番号を設定します

⑤ IP アドレス

ORCA サーバーの IP アドレスを設定します(例: 192.168.48.137)

⑥ ORCA 取込タイムアウト

ORCA サーバーよりレセ電データを取得する際のタイムアウト時間を設定します

⑦ 「接続確認」ボタン

ORCA サーバーとの通信確認を行うことができます

suisui分析	×
ORCAデータベースとの接続を確認しました。	
ок	

⑧ 管理目標値設定

統計グラフに対して閾値を設けることができます

🕀 suisui分析2015 Ver.1.1.0.0 【前期平均値設定画面】 🛛 🗾 🗾 🔤				
レポート名	前期平均値	管理目標値	備考	
入院 保険収入3期比較	0.0	10000.0	管理目標値(保険収入 千円/月)を設定してください。	
入院外 保険収入3期比較	0.0	11000.0	管理目標値(保険収入 千円/月)を設定してください。	
全体 保険収入3期比較	0.0	20000.0	管理目標値(保険収入 千円/月)を設定してください。	
入院 レセプト件数3期比較	0.0	700.0	管理目標値(件数 件/月)を設定して(ださい。	
入院外 レセプト件数3期比較	0.0	730.0	管理目標値(件数 件/月)を設定してください。	
全体 レセプト件数3期比較	0.0	1430.0	管理目標値(件数 件/月)を設定してください。	
入院 実日数3期比較	0.0	5000.0	管理目標値(実日数 日/月)を設定してください。	
入院外 実日数3期比較	0.0	1700.0	管理目標値(実日数 日/月)を設定してください。	
全体 実日数3期比較	0.0	7000.0	管理目標値(実日数 日/月)を設定してください。	
入院 レセプト単価3期比較	0.0	15000.0	管理目標値(レセプト単価 円/月)を設定してください。	
入院外 レセプト単価3期比較	0.0	14000.0	管理目標値(レセプト単価 円/月)を設定してください。	
全体 レセプト単価3期比較	0.0	15000.0	管理目標値(レセプト単価 円/月)を設定してください。	
入院 件数・単価遷移	0.0	5000.0	管理目標値(日当円 千円/月)を設定してください。	
入院外 件数 单価遷移	0.0	6000.0	管理目標値(日当円 千円/月)を設定してください。	
全体 件数・単価遷移	0.0	5000.0	管理目標値(日当円 千円/月)を設定してください。	
入院 回転数	0.0	30.0	管理目標値を設定してください。	
入院外 回転数	0.0	2.3	管理目標値を設定してください。	
全体 回転数	0.0	20.0	管理目標値を設定してください。	
入院 月別診療行為分析	0.0	1000000.0	全保険の管理目標値(点/月)を設定してください。	
入院外 月別診療行為分析	0.0	1100000.0	全保険の管理目標値(点/月)を設定してください。	
全体 月別診療行為分析	0.0	1200000.0	全保険の管理目標値(点/月)を設定してください。	
入院 年別診療行為分析	0.0	14400000.0	全保険の管理目標値(点/年)を設定してください。	
入院外 年別診療行為分析	0.0	15400000.0	全保険の管理目標値(点/年)を設定してください。	
全体 年別診療行為分析	0.0	16400000.0	全保険の管理目標値(点/年)を設定してください。	

4. Suisui 分析 メイン画面説明

4.1 suisui 分析が起動されます					
🛞 suisui分析2015 Ver.1.1.0.0 (【起動画面】	•			
レゼ電データ取込 保険選択:	- 取込完了年月	社保国保広域			
-分析の対象 入院/入院外 □ 入院	✓全体の選択(必須) ―――― □ 入院外	 □ 全体 全選択 			
月次・年次分析 分析項目選択 全選択 ○入院保険点数 ○入院外保険点数 ○保険収入計算表 ○月別 診療行為分析 ○年別 診療行為分析 分析年月 H28 ◆年4 ◆月 PDF作成 PDF表示 進捗	 収益3ケ年分析 分析項目選択 全選 保険収入 レセプト件数 実日数 レセプト単価 分析開 H28 ● 年 PDF作成 近 	 択 ① 件数・単価遷移 ② 回転数 ③ 37年比較(プロット) ③ 37年比較(棒グラフ) 205表示 			
	初期設定	HELP 終了			

各設定項目の説明は以下の通り

① 「レセ電データ取込」ボタン

レセ電データを取り込む事が出来ます



2 保険選択

初期設定にて設定した社保・国保・(広域)が選択出来ます

③ 検査年月

ORCA サーバーより取り込む年月を選択出来ます

④ 「ORCA 取込」ボタン

保険選択と検査年月の条件で ORCA サーバーよりレセ電データを取り込みます

⑤ 取込完了年月

過去に取り込んだレセ電データの履歴を一覧表示します

⑥ 分析の対象 入院/入院外/全体の選択(必須)

チェックボックスにて選択します。

「全選択」ボタンを押すと全てチェックオンされます

- ⑦ 月次·年次分析
 - 5種類 x 入院/入院外/全体の帳票を出力可能です

チェックボックスにて選択します

「全選択」ボタンを押すと全てチェックオンされます

分析年月

例:H28年4月が選択されている場合、

月次帳票はH28年4月分が集計されます

年次帳票は H28 年 4 月~H29 年 3 月分が集計されます

「PDF」ボタン

選択した条件で各種帳票を PDF 作成します

「PDF 表示」

過去に作成した条件で各種帳票の PDF 呼び出しが可能です

⑧ 収益3ヵ年分析

8種類 x 入院/入院外/全体の帳票を出力可能です

チェックボックスにて選択します

「全選択」ボタンを押すと全てチェックオンされます

分析年月

例:H28年4月が選択されている場合、

帳票はH28年4月~H31年3月分が集計されます

「PDF」ボタン

選択した条件で各種帳票を PDF 作成します

「PDF 表示」

過去に作成した条件で各種帳票の PDF 呼び出しが可能です

5. レセ電データによる分析評価手順



5.2 レセ電データを選択

🛞 レセ電ファイルの	D選択			×
ファイルの場所(I):	퉬 receipt	•	G 🤌 📂 🖽 -	
Ca.	名前	*	更新日時	種類
▲近表示した場所	RECEIPT C. UKE		2016/01/19 19:39	jma-receview
デスクトップ デスクトップ ライブラリ				
(人) コンピューター	•	m		4
	ファイル名(N):	RECEIPTOLUKE	-	開((0)
	ファイルの種類(T):	すべてのファイル		キャンセル
ネットワーク		☑ 読み取り専用ファイルとして開く(R)		ヘルプ(H)

<H26年6月国保レセ電サンプル>

🗿 レセ電ビューア 🛛 合計人数:	804 合計件数:909 合計点数:	3,136,854	[RE,1,1318,42606	• • ×
ファイル(<u>E</u>) 編集(<u>E</u>) 表示(⊻) デバイス(<u>D</u>) 設定(<u>S</u>) ヘノ	レプ		-
種別点数情報	医療機関 / 患者情報	レセ電コー	- ド[RECEIPTC.UKE]	
IR,2,42,1,1234567.,レセプト[医院,42607,00			*
RE,1,1318,42606,患者1,2,30	61221,09,,0000000372,			
H0,39123456,れせぶと,009	0 3 1 9 5,2,400,			
SY,5952005,4230413,1,,,01,				
SY,8843031,4230413,1,,,01,				
SY,0000999,4230413,1,,自律	神経失調症(睡眠障害を含む),,			
SY,6929320,4240606,1,				
SY,8836770,4260514,1,				
SI,12,1,112007410,,2,	1			
SI,,1,112016070,,,2,,,,,,,,,,	1			
SI,,1,112015770,,78,2,,,,,,,	11			
SI,12,1,112011010,,52,2,,,,,				-

5.3 レセ電取込確認画面が表示される



5.4 H26.4 国保が取込済みになります。

<u>適宜、分析対象を選択し</u>	、実行します。						
🛞 suisui分析2015 Ver.1.1.0.0 【起	助画面】		×				
	取込完了年月 ———						
	H26年度〇	年月 社保	国保 広域 🔺				
保険選択:▼	保険選択: H26年6月 未 済 未						
検査年月: 2016年01月 ▼		H26年5月 未					
ORCA取込		H26年4月 木					
	□ 入院外	□ 全体	全選択				
┌月次•年次分析─────	┌収益3ヶ年分析──						
┌分析項目選択	│ ┌分析項目選択──						
全選択		全選択					
□ 入院保険点数	🔲 保険収入	□ 件数	•単価遷移				
□ 入院外保险占数							
	□ レセプト件数	🗖 回転	数				
		🔲 37年	LL較(プロット)				
□ 月別 診療行為分析							
■ 年別 診療行為分析	│ □ レセプト単価	🔲 3ケ年	比較(棒グラフ)				
分析年月		分析開始年月					
▼年4▼月		▼年4 ▼	月				
PDF作成 PDF表示	P	DF作成 PDF表	示				
進捗							
	THATAL						

<レセ電取り込み補足>

読み込まれたレセ電データは一旦、C:¥S2A1.0¥DATA に保存され、分析評価 用データベースに統計データのみ展開されます。

ענל-ם » ₪ « ם-שע	ディスク (C:) → S2A 1.0 → DATA	•	←→ DATAの検索	· • ×
整理 ▼ ライブラリに)	追加▼ 共有▼ 書き込む 新し	いフォルダー	== •	
▷ 🚖 お気に入り	名前	更新日時	種類	サイズ
	💋 RECEIPTC_201406_国保.UKE	2016/01/28 15:21	jma-receview	834 KB
▶ 📃 デスクトップ				
	•	III		•

6. ORCA 連携による分析評価手順

6.1 ORCA にて診療行為入力します

🖇 (K02)	療行為入力-診療行為ス	しカ - 医療法人 、巣山医院 [o	rmaster]										
00001			マ1 男	, 0001後	期高	齢者 (3	39420005)				10%	頭書き	前回処方
H28. 1.	28 院内	テスト 患者1	T15. 1.	1 9	0才		01内 0001	料 Dr 内科				しつ特	メモ
18×	入力コード		名称				嬎	援点・量				D 0490	75
12	112007410	* 再診					72 X 1	72			新号	診療日	科保険
12	112011010	*外来管理加算					52 X 1	52			1 H27 2 H27	7.4.10 7.4.1	精 0002 精 0002
3	113001810	* 特定疾患療養行	管理料(診療所)				225 X 1	225			3 H27	. 1.10	整 0002
1	620008740 3	*マーズレン配合	含錠1. 0ES		3	錠					4 H26 5 H26	5.12.13(1) 5.12.13(1)	1 整 0002
	Y03001 *5	【1日3回毎創	〔後に】				6 X 5	30			6 H26	5. 9.17	整 0002
21	610463219 3	*レスプレン錠:	2 0 m g		3	錠					7 H26 8 H26	5.9.9	整 0001 整 0001
	620389501 3	【先】 ムコソル	ンバン錠15mg		3	錠					9 H26	7.26	整 0001
	620005942 3	エンピナース・	Pカプセル9000	9, 0	3	Cap				1	1 H26	5. 5.21	整 0001
	Y03001 *3	【1日3回毎節	〔後に】				11 X 3	33		1	2 H26	1.24	内 0001
22	.220	* 頓服薬剤								i	4 H25	5.12.10	内 0001
	620007096 1	【先】ボルタレ	レン錠25mg		1	錠				1	5 H25	5. 9.25	内 0001
	001000133 *3	【発熱時に】					1 X 3	3		i	7 H25	0.5.7	内 0001
23	.230	*外用薬剤 ()	(ID1)確認画面 - 医療法人 男	も 山医院 [orm-	aster]						×	5.7	波 0001
	620007596 14	インサイドノ	0113									2.6	内 0001
	Y00001 *1	【医師の指示	0115									24	
50	.600	*検査	特定疾患処方管理加算	が算定でき	ます。	OK	で自動算知	主します。					前次
	160191510	末梢血液像											4
			NO								ok	加	-11
												LXUE	<
										内内	「 肺炎 	冒腸炎	
										内	高尿酸	血症	
										▶ 内		t	
	合計点数	最終来院日(退院日)	初診算定日(同日初]診)	未	又金		当月点数累	尉	内内	肥満症	關節症	
4	54 1	H27. 4.10	H26. 9. 2		590			454	行数:	17 💆	(i)気管	安喘息	
(+:	行挿入、-: 剤削	除、先頭空白・数量0	:行削除、//:検索)	運動器り	ハ開始	台曰:	H26. 9.17	150日;	超:H27.2.14				中途表示
診療道	軽沢 クリア	セット登録 受付	患者登録	複数科保険	病	名登録	录 収納	登録	会計照会	算定國	夏歴 合	可括診療	中途終了
国家	。 患者取消	前回患者 訂正	入力CD	前頁		次頁	D	0	氏名検索	予約量	美绿 雪	受付一覧	登録

6.2 加算項目の算定実施し、「登録」ボタンを押します

001	「テスト カンジャ1」 「男」 「後期高齢者	(39420005)	10%	
8. 1.28	デスト 患者1 T15.1.1 90才	内科		<u>*</u>
夛 削除	診療区分 診療行為	点数×回数 計		初診算定日
	120 再診料 再診	7.2×1	7.2	£26. 9. 2
	120 東診戦			最終来院日
	外来管理加算	5 2 × 1	52 .	127.4.10 手成会
	130 管理料			590
	特定沃思療養管理料(診療所)	225×1	225	合計点数
	内服薬剤 マーズレン配合錠1.0ES	3 錠		654
	【1日3回毎食後に】	6×5	30	当月点数累計
	内服薬剤	R 47		654
	レスシレンジャンション 【先】ムコソルバン錠15mg エンビデース・Rカゴヤル0000 0 0000000	。 3 5 5 5		保険適用,息数
	1日3回毎食後に】	11×3	33	9만카루 124 패럽화1 225
0	241 内服調剤料			主村 宅料
	調剤料(内服薬・浸原薬・电服薬)	9×1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	薬料 165
	.220 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 錠	: 注:	射料
	【発熱時に】	1×3	3 . 処	置料
	230 外用薬剤 インサイドパップ 7.0 mg 1.0 cm×1.4 cm	1.4. #7	. 手行	術料
	【医師の指示通りに】	2 4×1	24 🗌 麻	紣料
0	242_外用調剤料			査料 140
	調剤料(外用薬)	6×1	• · · · · · · · ·	&:診測行
$^{\odot}$	250 処方料 - 処方料 (その他)	4 2×1	42 4#5	ヽヒリ #=====
	250 奶方料		不再14 卡4	h-2-1]
	特定疾患処方管理加算(処方料)	1 8×1	18	##1085 #11308日
_				
¥				

(K03)診療行為入力-	- 請求確認 - 医癌	送人 東山医院 [orr	naster]					
00001		テスト カンジ	Ψ1	男 00	31 後期高齢者 (39	9420005)	10%	
H28. 1.28		テスト 患者1		T15. 1. 1	90才	01 内科		
発行日 H28.1		伝票都	辞号					
	回除公 (占)	白蟲公(田)		その他	自費		335.000 -2. #	the first and some all the second
切・面診料 「	124		白蟲	消費税なし	消費税あり	×河→		治保険適用分(P
医学管理等 [225						1//82	
	265)]			老人一部負担	再診	
投薬[165]			公費一部負担	指導	
生射 [j				その他	
処置[]					
手術 []			一部負担金計		
麻醉[]				調整金1	
検査	140]				調整金2	
画像診断 []				人同於病心搏术解	650
リハビリ [連続的書館 [] T					
							前回までの未収額	590
以約線/6/魚 病理診断 「			J				前回までの過入金額	
[j				液金額	
[] その他計				HARTEN -	
合計点数 [654]				入金上限額:6	50円 入金額	650
担金額(円)[650]	消費税			合計入金	塗額: 650
			入金方法 [01現金	v	入金の取扱い 14	・回請求分のみ入力	
							合計未収額	590
少考考测的学	「「整行たり」		tır-	方社人 向影行力	.15	→ 予約亜	o 発行なし	
					N U	▼ J7和J表	0001 D = 内彩	
(発行方法)	「診療料・	1未時相合で別に	売1丁 🔺 楽)	明川南平校 [0 羌行な	£С	► トクター		

 戻る
 調整
 保険切替
 診療科切替
 一括入金
 一括返金

6.2 詰載確認両面にて「登録」まないた畑」ます

6.4 明細書発行処理を実施します



登録

6.5 H28.1 で処理開始

🥞 (R03)レセプト作成-作成指示・医療法人 東山医院 [orma	ster]			
印刷区分 レセプト新規	作成	2入院外 🗸 🗸 🗸	1提出用レセプト	×
● 一括作成 診療生	F H28. 1			
医保		〇労 災	自賠責	〇公 害
● 全 件			〇新 様 式	
○社保			〇従 来 様 式	
○国保			○ 第三者行為	
〇広 域				
	(RID1)確認画面 - 医療法人	、 棄山医院 [ormaster]		•••
○ 個別//注册	1001			
	平成28年 1月	入院外分新規作成処理を	行います	
○ 医 保	戻る			OK
〇労 災				
○ 自賠責 (新様	式)			
	様式J 老行為)			
	121,1-750/			
				L 100-10 1 (Let with L at
戻る	再印刷	印刷区分	一括/個別 生保等入力	木請水設定 人·外 処埋結果 J 主科設定 情報削除 確定

6.6 「印刷」ボタンを押します

(R99)処理結果	- 医療法人 栗山医院 [ormaster]			×
番号	処理名	開始時間 終了時間	エラーメッセージ	
0000001	レセ電データ作成	15.56.00 15.56.03		^
				~
<				
				Shift+F9:中止
F1:戻る	F11:状態 F12:印 刷	処理は正常に終了しました		

6.7 印刷指示画面にて「印刷」ボタンを押し、「プレビュー」ボタンを押します

🦻 (R02)レセプト作成-印刷指示 - 医療法人	人 棄山医院 [ormaster]											• 💌
平成28年 1月入院外一括作成	成分		県	内・県外	. 全部	(県内分先頭)	🔍 🖈	保 01	種別・	保険者番号	・カナ氏名順	<u>д</u>
作成日 H28. 1.28 15:56:00				家内中山	1 2面3往				4番日 ()	但险本来早		a .
			1	可加持	目標準	~		11来 [01]	裡別,	1米ド児・白 田 万	・カン氏石川	<u> </u>
出力区分 全件印刷	✓ 総件数	1 総頁	2				万	域 01	種別・	保険者番号	・カナ氏名順	ă 🗸
	An. Antima Ant											
☑ 広域 後期局齢者単独	一般・低所得	1	2			~			01 lp2	2	01 lp2	- <u></u>
▼ 広報 後期同期者 単想	(告) . 作心 . 《味苦時/目					~			01102		011p2	
▼ 広域 後期高齢者併田	7 創								01.162		01.1p2	- ÷
▼広域 後期高齢者併用2	一般・低所得					~			01.163		01 lp2	
▼ 広域 後期高齢者併用2	7割					~			01 lp2	×	01 lp2	\sim
						~				~		\sim
						~				\sim		\sim
						~				\sim		\sim
						~				\sim		\sim
						~				~		~
	(RID3)確認画面 - 医療法人	· 寒山医院 [orm	aster]					x		×		×
								_				- <u> </u>
	1001							-				
	A discurption a standard									~		V
	(全1年前)刷をします									~		\sim
										\sim		\sim
	F1:戻る	F10:プレヒ	2-	F11:FD	制しない	○ F12:	叩刷する			\sim		\sim
								-		\sim		\sim
						~				~		\sim
						~				~		~
						~				<u> </u>		<u> </u>
						~						- <u> </u>
										č		- Č
						~				~		
						~				~		\sim
						~				~		~
						~				\sim		\sim
						~				\sim		\sim
						~				~		~
						~				~		~
						~				×		×
編綴情報出力先設定						~				~	処理	結果
戻る	件数印刷		前頁	次]	t l	出力区分				情報	削除 印	刷

(R99)処理結果	- 医療法人 棄山医院 [ormaster]			• ו
番号 0000001	処理名 プレビュー設定処理	開始時間 終了時間 15.57.51 15.57.52	エラーメッセージ	, Ĵ
F1:戻る	F11:状態 F12:プレビュー	処理は正常に終了しました 処理枚数は	2枚です	Shift+F9:中止

6.8 処理結果画面にて「プレビュー」ボタンを押します

6.9 レセプト作成内容を確認します | 考 (XC01)プレビュー選択画面 - 医療法人 乗山医院 [ormaster] - • • **(** 150% 🗸 🖄 📥 番号 タイトル 患者番号 診療年月 済 修 0 00001 診療報酬明細書(医科入院外)2国 平成28年1月分県番42 医コ12-3456-7 1 医科 3 後期 保険 39420005 :mc 記号·番号 1234567 公負② 公受② . . テスト カンジャ1 テスト 患者1 特記事項 東京都文京区本駒込2-28-16 氏 保険医 療機関 激励に の所在医療はハ、 地及び 名称03-3946-0001 診療科 2年7 医療法人 葉山医院 名 1 男 2 大 1 5. 職務上の事由 ##科 (1)23年7月15日 (2)23年11月16日 (3)23年12月7日 (4)23年12月21日 (1) 強迫性障害 (2) 胃出血 傷 (3)筋肉痛の疑い (4)アレルギー性鼻炎 初 声 診 外 来 管 理 加 算 時 間 外 休 日 深 夜 $72 \times 52 \times$ 1 🗆 再 深夜 医学管理 往診 夜間 深夜・緊急 **区・業忌 在宅患者訪問診療 その他 率 ** 23年10月15 (13)気管支喘息の疑い 23年12月17 (14)頭痛の疑い 23年12月21 (15)アトビー皮膚24年1月15 (16)水痘の疑い 24年2月14 (17)咳 24年2月15 薬 剤 内服薬剤 8単 内服調剤 2 屯服薬剤 $9 \times$ 1回 3単 外用薬剤 1.00 選択番号 外田淵を 1 メモ入力 戻る 状態 横表示 訂正 前行 前頁 次頁 次行 EDEN

6.10 suisui 分析を起動して保険選択:広域連合、検査年月:2016年01月を選択した後、

「ORCA 取込」ボタンを押します



6.11 取込確認画面が表示されますので「OK」ボタンを押します



6.12 H28.1 広域が取込済みになります

適宜、分析対象を選択し、実行します。							
💮 suisui分析2015 Ver.1.1.0.0 【起	画面】	—					
レゼ電データ取込 保険選択: 広域連合 マ 検査年月: 2016年01月 マ ORCA取込	取込完了年月 H27年度〇年月 H28年1月 H27年12月 H27年12月 H27年11月	社保 国保 広域 未 未 済 未 未 未 未 未 未 未 未 未					
-分析の対象 入院/入院外/ □入院	全体の選択(必須) ――――― □ 入院外 □ 刍	≧体 全選択					
月次•年次分析 分析項目選択 全選択 ○入院保険点数 ○入院外保険点数 ○保険収入計算表 ○月別診療行為分析 ○年別診療行為分析 日知 分析年月 H28 •年 4 •月 PDF作成 PDF表示 道捗	- 収益3ヶ年分析 - 分析項目選択 - 保険収入 - 保険収入 - レセプト件数 - 実日数 - レセプト単価 - - レセプト単価 - - - - - - - - - -	件数・単価遷移 回転数 3ヶ年比較(プロット) 3ヶ年比較(棒グラフ) 月 マ月 DF表示					
	初期設定	HELP 終了					

<ORCA 連携補足>

ORCA より連携されたレセ電データは一旦、C:¥S2A1.0¥DATA に保存され、分析評価 用データベースに統計データのみ展開されます。

	ディスク (C:)) S2A 1.0) DATA	•	ー DATAの検護	□ ×
整理 ▼ ライブラリに)	追加▼ 共有▼ 書き込む 新し	いフォルダー		
▶ 🚖 お気に入り	名前	更新日時	種類	サイズ
	💋 RECEIPTC_201601_広域連合.UKE	2016/01/28 15:58	jma-receview	3 КВ
▶ 📃 デスクトップ				

7. ソフトウェアのアンインストール

7.1 コントロールパネルより「プログラムと機能」を選択

	すべてのコントロール パネル項目 🕨	ー ロ × ・ ・ ・ ・
コンピューターの設定を調整します		表示方法: 大きいアイコン ▼
デバイス マネージャー	● デバイスとプリンター	▶ ▶ ラブルシューティング
ネットワークと共有センター	📄 ಚಲಿರ್ರಂ	ジャングアップと復元
パフォーマンスの情報とツール	フォルダー オプション	7721
同 プログラムと機能	📢 ホームグループ	דלא 🖉
🎎 ユーザー アカウント	位置センサーとその他のセンサー	音声認識
🖉 回復	管理ツール	● 既定のプログラム

7.2 suisui 分析 2015 をダブルクリック

	『ネル ▶ すべてのコントロール パ	ネル項目 🕨 プログラムと機能				 □ □ × ↓ プログラムと機能… 	
コントロール パネル ホーム ブログラムのアンインストールまたは変更 インストールされた更新プロ プログラムをアンインストールするには、一覧からプログラムを選択して [アンインストール]、[変更]、または [修復] をクリックします。							
グラムを表示 Windows の機能の有効化また							
は無効化	整理 ▼ アンインストール					!≡ ▼ 🔞	
	名前	発行元	インストー	サイズ	バージョン	•	
	🚺 Microsoft Office Home an	Microsoft Corporation	2015/05/19		15.0.4719		
	😌 Dropbox	Dropbox, Inc.	2015/05/12		3.4.6		
	💽 suisui分析2015 1.0	SFKメディカル株式会社	2015/05/08	2.50 MB	1.0.0		
	Explzh for Windows (64bit)	pon software	2015/05/01		7.2.6.0	-	
	SFKメディカル株 IIII	式会社 製品バージョン: 1.0.0 サイズ: 2.50 MB					

7.3 アンインストール確認画面にて「はい」



7.4 suisui 分析が削除されました

🚱 🕞 🕫 🖡 コントロール パネル 🖡 すべてのコントロール パネル項目 🧃 プログラムと機能 🔹 🗸 🙀 プログラムと機能 🔎						
コントロール パネル ホーム	プログラムのアンインストールまたは変更					
インストールされた更新プロ グラムを表示	プログラムをアンインストールするには、一覧からプログラムを選択して [アンインストール]、[変更]、または [修復] をクリックします。					
💡 Windows の機能の有効化また						
は無効化	整理 ▼ アンインストール 間目 ▼ 20					
	名前	発行元	インストー	サイズ	バージョン	*
	🛃 Microsoft Visual Studio 2	Microsoft Corporation	2015/02/25		10.0.50903	_
	🚡 Microsoft Security Essent	Microsoft Corporation	2015/02/25		4.7.205.0	
	📸 Mozilla Maintenance Serv	Mozilla	2015/01/26	214 KB	35.0	
	📵 Mozilla Firefox 35.0 (x86	Mozilla	2015/01/26	82.9 MB	35.0	
	Bing デスクトップ	Microsoft Corporation	2014/12/19	20.8 MB	1.4.167.0	-
	Dropbox, Inc. 割品パージョン: 3.4.6 サポートのリンク: http://www.dropbox.com ヘルブのリンク: http://www.dropbox					