

Style シリーズ

Style for ME

特定健診簡易

入ソフト

補助ツール

マニュアル 第1版

変更履歴

日付	内容	備考
2008/04/11	第 1 版作成	

Style for ME(XML 変換)

目次

1. 概要	4
(1)概要	4
(2)環境	4
(3)目的	4
2. 起動	5
(1)ツールの起動	5
3. 入力画面	7
(1)変換定義と健診項目データ入力	7
(2)健診実施機関データ入力	9
(3)ファイル作成機関データ入力	11
4. CSVファイル作成	13
(1)CSVファイル作成	13
(2)作成時のメッセージ	14

Style for ME(XML 変換)

1. 概要

(1)概要

- ・本ソフトウェアは、簡易入力ソフトの補助ツールです。
- ・作成したデータはCSVファイルで管理されます。

(2)環境

- ・OS(日本語版): Windows 2000、Windows XP(Professional SP2)、Windows Vista(Business)にて動作確認を行っております。

(3)目的

- ・お客さま出力のCSV フィールド定義を弊社フォーマットに括り付けるための変換定義ファイルを作成します。
- 簡易入力ソフトでは、お客様出力のCSVの取り込み時に、変換定義ファイルで定義された内容を元に取り込みます。
- ・簡易入力ソフトのお客さま情報(健診項目ファイル、ファイル作成機関ファイル、健診実施機関ファイル)が本ソフトウェアにより作成され、画面表示時、および、XML変換時に該当する項目に設定されます。

Style for ME(XML 変換)

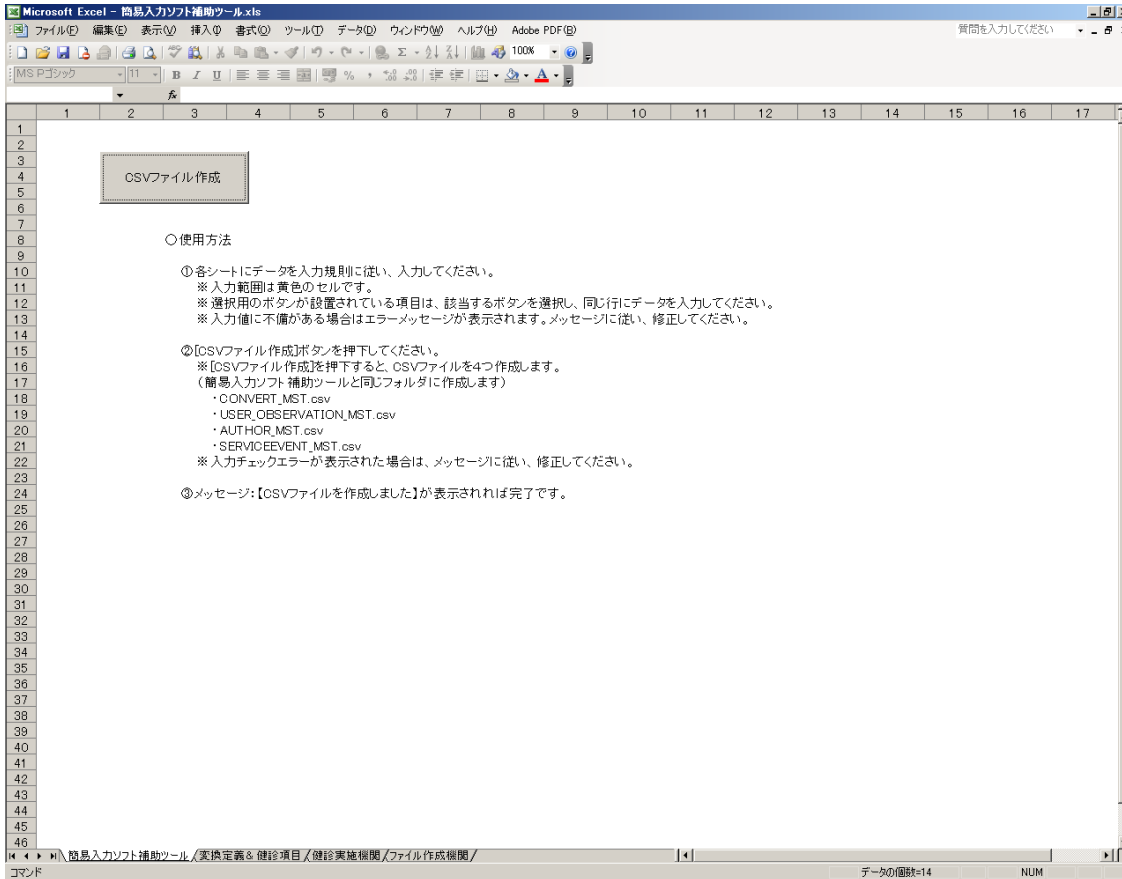
2. 起動

(1) ツールの起動

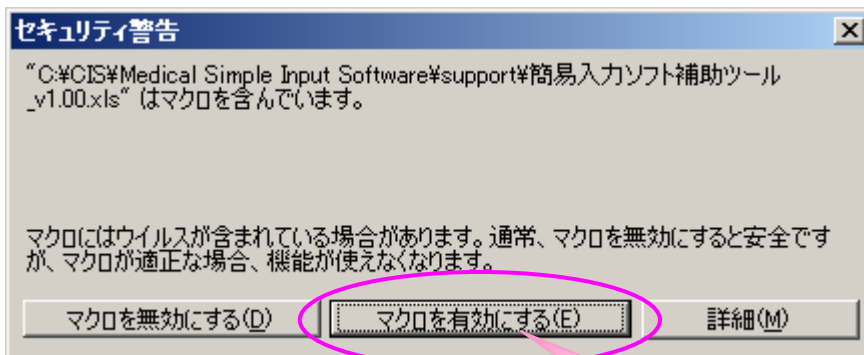
① 簡易入力ソフト補助ツール.xls をダブルクリックします。



② メインシートが表示されます。



・セキュリティ警告が表示された場合は「マクロを有効にする(E)」を選択してください。



クリックします。

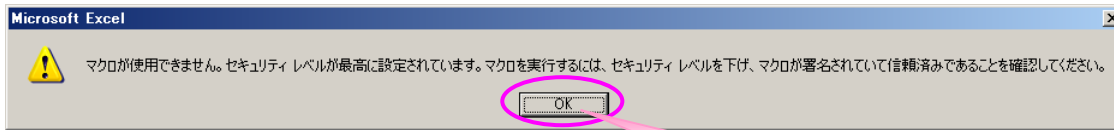
Style for ME(XML 変換)

※Excelのセキュリティが「高」以上に設定されていると、マクロが自動で実行されません。

以下の方法でセキュリティの設定を変更してください。

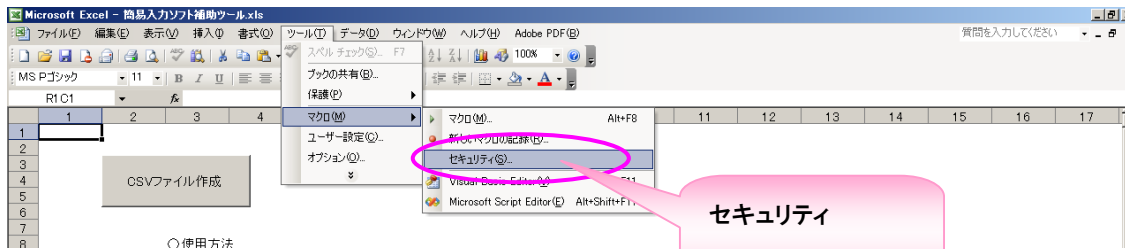
・メッセージが表示された場合は、セキュリティレベルを下げてください。

①OKボタンを押下する。



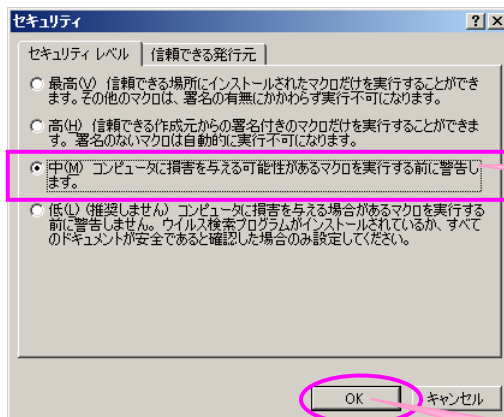
クリックします。

②[ツール]⇒[マクロ]⇒[セキュリティ]を選択してください。



セキュリティ
を選択します。

・セキュリティレベルを「中」に設定してください。



「中」を選択します。

クリックします。

③一度、簡易入カソフト補助ツール.xlsを終了し、再度起動してください。

Style for ME(XML 変換)

3. 入力画面

(1)変換定義と健診項目データ入力

- ・「変換定義&健診項目」シートを選択すると変換定義と健診項目データを入力する画面が表示されます。
- ・太枠で囲われている背景が黄色のセルに、必要なデータを入力してください。

NO	フィールド名称 (英名)	フィールド名称 (XML表示名)	CSVファイル	列番	検査方法 選択	検査方法	検査項目コード (XML用項目コード*17桁)	基準値			
								男性		女性	
							上限	下限	上限	下限	
1	特定健診の交換用情報	interactionType	種別								
2		senderId	送付元機関								
3		receiverId	送付先機関								
4	ヘッダ部の健診管理情報	code	報告区分								
5		effectiveTime	提出年月日								
6	受診者情報	patientRoleId1	健診情報整理番号1								
7		patientRoleId2	健診情報整理番号2								
8		patientRoleId	保険者番号								
9		patientRoleIdSign	被保険者証等記号								
10		patientRoleIdNumber	被保険者証等番号								
11		addr	住所								
12		postalCode	郵便番号								
13		name	氏名								
14		administrativeGenderCode	男女区分								
15		birthTime	生年月日								
16	受診券情報	id	受診券整理番号								
17		timeHigh	有効期限								
18		serviceEventEffectiveTime	健診実施年月日								
19	既往歴	concreteMedicalHistory	具体的な既往歴				9N056160400000049				
20	服薬歴	highBloodPressure	高血圧				9N701000000000011				
21		diabetes	糖尿病				9N706000000000011				
22		hyperlipidaemia	高脂血症				9N711000000000011				
23	自覚症状	subjectiveSymptomsView	自覚症状所見				9N061160800000049				
24	他覚症状	objectiveSymptomsView	他覚症状所見				9N066160800000049				
25	身体計測	stature	身長				9N001000000000001				
26		weight	体重				9N006000000000001				
27		bmi	BMI				9N021000000000001				
28		girthOfTheAbdomen	腹囲		1:実測 2:自己測定 3:自己申告		9N016160100000001 9N016160200000001 9N016160300000001				
29	血圧	deflation	収縮期				9A751000000000001				
30		expansion	拡張期				9A761000000000001				
31	脂質代謝	hdlCholesterol	HDLコレステロール		1:可視吸光度法 2:紫外吸光度法		3F070000002327101 3F070000002327201				

健診実施機関シートを選択してください。

- ・選択用ボタンがついている項目は該当するボタンを選択し、同じ行にデータを入力してください。

31	腹囲	CSV28	12	1:実測 2:自己測定 3:自己申告	9N016160100000001 9N016160200000001 9N016160300000001	85.0	50.0	90.0	55.0		
59	糖	CSV39	39	1:試験紙法(機械読み取り) 2:試験紙法(目視法)	1A020000000191111 1A020000000190111					-	±

ボタンを選択した行にデータを入力してください

Style for ME(XML 変換)

・入力範囲内のセルを選択すると、入力ヒントを表示します。

27	他覚症状所見					9N066160800000049									
28	身長					9N001000000000001									
29	体重					9N006000000000001									
30	BMI					9N021000000000001									
31	腹囲				☉	1: 実測	9N016160100000001								
32					☉	2: 自己測定	9N016160200000001								
33					☉	3: 自己申告	9N016160300000001								
34	収録期					9A751000000000000									




入力ヒントを参考に
データを入力してください。

※上限のみ設定する場合は、形式に沿った最低値を下限に入力してください。

下限のみ設定する場合は、形式に沿った最高値を上限に入力してください。

※入力ヒントはドラッグ&ドロップすると移動させることが可能です。データに重なり、見えにくくなってしまった場合は移動させてください。

・必須項目のデータ形式に誤りがある場合、メッセージが出力されます。メッセージ内容に従い修正してください。

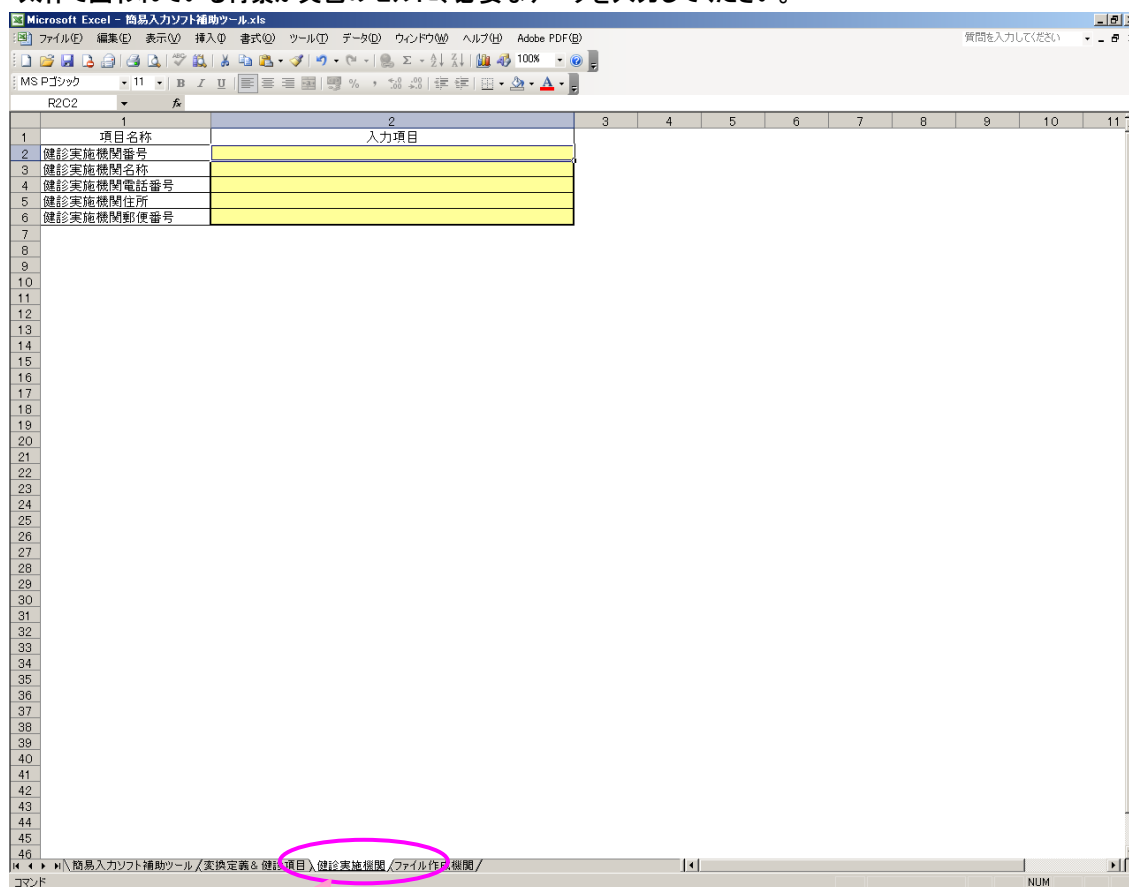
エラーメッセージ	修正方法
	「列番」に数字以外、または0が入力されている場合に表示されます。 半角数字1以上の数字を入力してください。
	入力したデータと項目の形式が異なる場合に表示されます。 (Nの数は項目によって異なります。) Nの数以内の桁数の整数を入力してください。
	入力したデータと項目の形式が異なる場合に表示されます。 (Nの数は項目によって異なります。) 整数、または小数点を含む数値を形式に従って入力してください。

※「再試行」を選択するとセルの編集状態に戻ります。「キャンセル」を選択すると入力前の状態に戻ります。

Style for ME(XML 変換)

(2) 健診実施機関データ入力


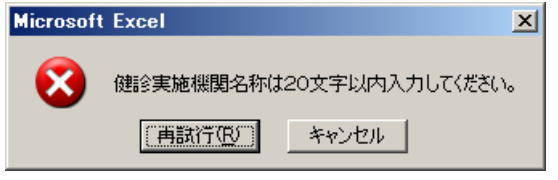
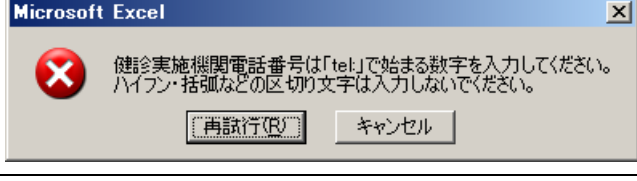
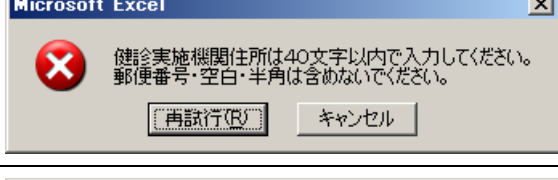
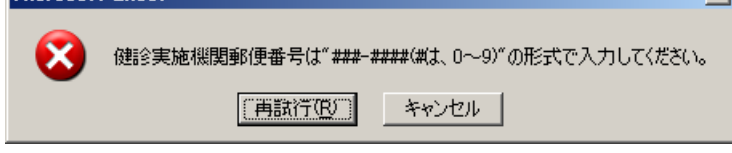
- ・健診実施機関シートを選択すると健診実施機関データを入力する画面が表示されます。
- ・太枠で囲われている背景が黄色のセルに、必要なデータを入力してください。



健診実施機関シートを
選択してください。

Style for ME(XML 変換)

・データ形式に誤りがある場合、メッセージが表示されます。メッセージ内容に従い修正してください。

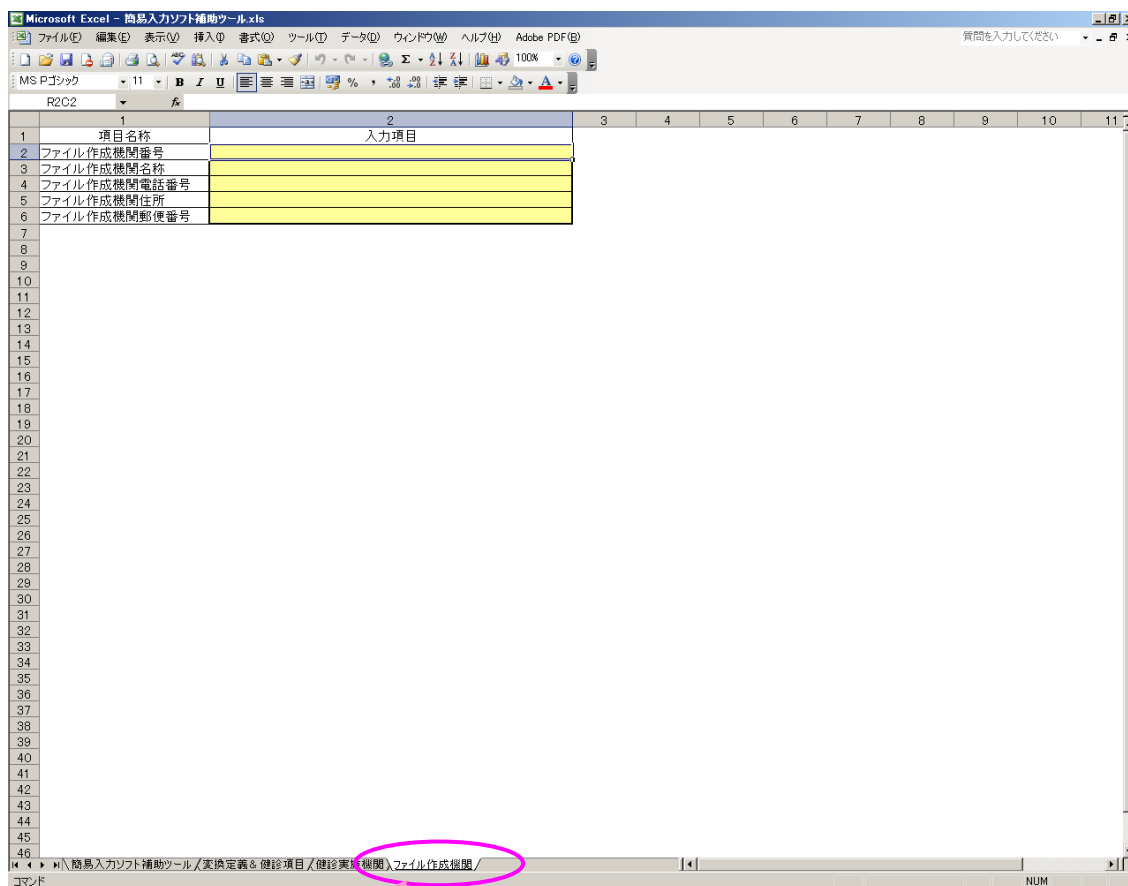
エラーメッセージ	修正方法
	10桁の数字以外が入力された場合に表示されます。 番号は10桁固定の項目です。 10桁の数字を入力してください。
	21文字以上入力した場合に表示されます。 名称を20文字以内で入力してください。
	「tel:」から始まらないデータを入力した場合、16文字以上入力した場合に表示されます。 「tel:」から始まるデータを15文字以内で入力してください。
	半角文字を含んでいる場合、41文字以上入力した場合に表示されます。 住所を40文字以内で入力してください。 郵便番号、空白、半角カナ英数字を含めないでください。
	「###-####」以外の形式でデータ入力した場合に表示されます。 「###-####」形式でデータを入力してください。

※「再試行」を選択するとセルの編集状態に戻ります。「キャンセル」を選択すると入力前の状態に戻ります。

Style for ME(XML 変換)

(3)ファイル作成機関データ入力

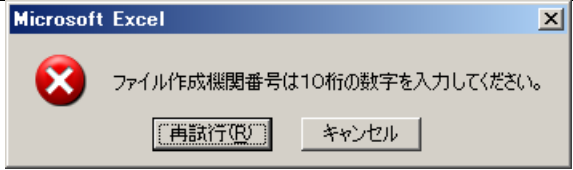
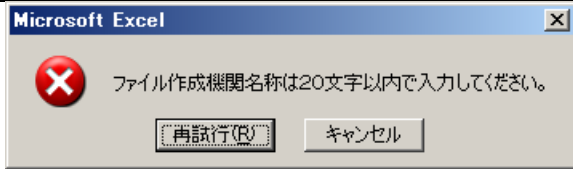
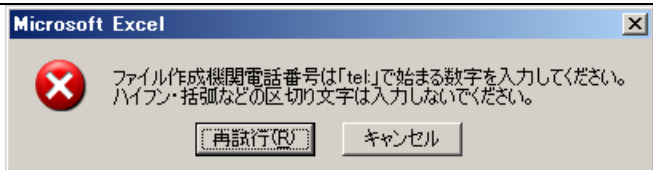
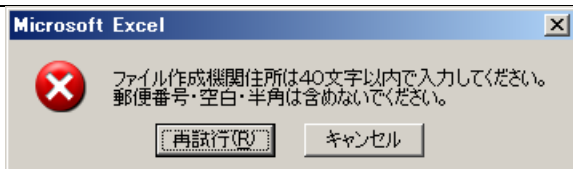

- ・ファイル作成機関シートを選択するとファイル作成機関データを入力する画面が表示されます。
- ・太枠で囲われている背景が黄色のセルに、必要なデータを入力してください。



ファイル作成機関シートを
選択してください。

Style for ME(XML 変換)

・データ形式に誤りがある場合、メッセージが出力されます。メッセージ内容に従い修正してください。

エラーメッセージ	修正方法
	10桁の数字以外が入力された場合に表示されます。 番号は10桁固定の項目です。 10桁の数字を入力してください。
	21文字以上入力した場合に表示されます。 名称を20文字以内で入力してください。
	「tel:」から始まらないデータを入力した場合、または16文字以上入力した場合に表示されます。 「tel:」から始まるデータを15文字以内で入力してください。
	半角文字を含んでいる場合、または41文字以上入力した場合に表示されます。 住所を40文字以内で入力してください。 郵便番号、空白、半角カナ英数字を含めないでください。
	「###-####」以外の形式でデータ入力した場合に表示されます。 「###-####」形式でデータを入力してください。

※「再試行」を選択するとセルの編集状態に戻ります。「キャンセル」を選択すると入力前の状態に戻ります。

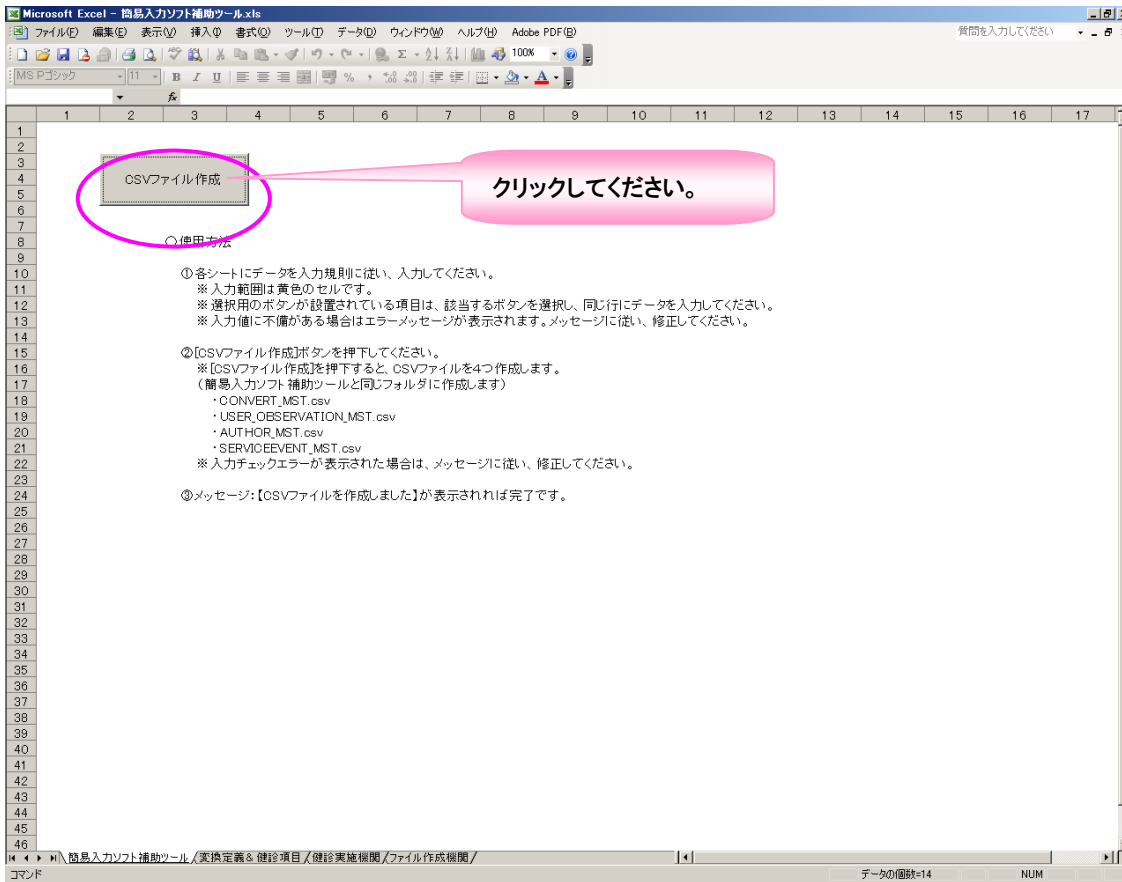
Style for ME(XML 変換)

4. CSVファイル作成

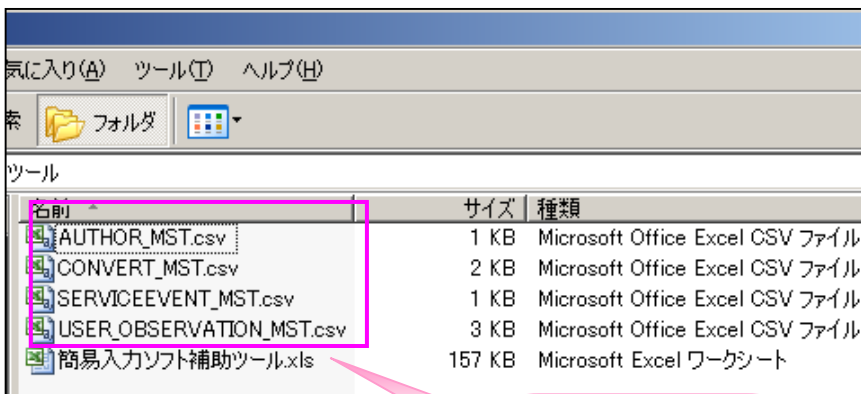
(1)CSVファイル作成

- ①データの入力完了後、メインシートに移動します。
- ②「CSVファイル作成」ボタンを押下すると、CSVファイルを作成します。

(ファイルの出力先はツールと同じ場所になります。)



- ③正常に作成完了した場合は、メッセージ:「CSVファイルを作成しました」が表示されます。



Style for ME(XML 変換)

(2)作成時のメッセージ

- ・入力したデータに不備があった場合はメッセージが表示されます
- ・選択したボタンの行にデータが入力されていない場合に表示されます。

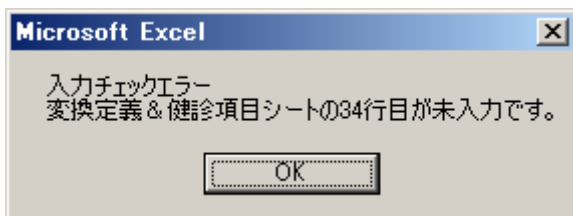
2			9N0010000000000001						
3			9N0060000000000001						
15			9N0210000000000001						
12	<input checked="" type="radio"/>	1:実測	9N0161601000000001						
	<input type="radio"/>	2:自己測定	9N0161602000000001						
	<input type="radio"/>	3:自己申告	9N0161603000000001						
60			9A7510000000000001						
69			9A7610000000000001						
88	<input checked="" type="radio"/>	1:可視吸光度法	3F070000002327101						
	<input type="radio"/>	2:紫外吸光度法	3F070000002327201						
	<input type="radio"/>	3:その他	3F070000002399901						
98	<input checked="" type="radio"/>	1:可視吸光度法	3F015000002327101						
	<input type="radio"/>	2:紫外吸光度法	3F015000002327201						

未入力のセルを選択状態にします

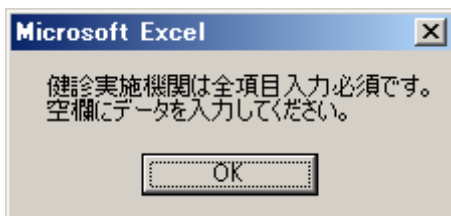
- ・【はい】を選択した場合、空欄のまま処理を続けます。
- ・【いいえ】を選択した場合、処理を終了します。



- ・CSVファイルと列番、どちらかにしかデータが入力されていない場合、または基準値が4つ入力されていない場合に表示されます。
(基準値が4つとも空欄の場合は表示されません。1~3つ空欄の場合に表示されます。)



- ・健診実施機関データに空欄がある場合、表示されます。
健診実施機関データは全項目必須です。データを入力してください。



- ・ファイル作成機関データの【ファイル作成機関番号】または【ファイル作成機関名称】に空欄がある場合、表示されます。
【ファイル作成機関番号】または【ファイル作成機関名称】は入力必須項目です。データを入力してください。

