

経営改善計画書・モニタリング
エクセルシステム
一括設定用

操作説明書（詳細版）

目次

I. ご使用になる前に	P 1
II. プログラムのダウンロード	P 1 1
III. 起動手順	P 1 3
IV. グラフ上下限值設定	P 1 5
V. 評価基準設定	P 1 8
VI. 一括設定	P 2 3

I. ご使用になる前に

この操作説明書では、一括設定システムによりグラフ上下限值と評価基準の設定、および一括設定の実施についての手順や注意事項を説明しています。

● **計画書エクセルシステムを使用する上で以下の事を必ず守って下さい。**

1. エクセルソフトのバージョンはExcel2016以降を使用して下さい。

2. 他にエクセルが起動していない事を確認してから使用して下さい。

計画書エクセルシステム以外にエクセルが起動していると、正常に動作しない場合があります。

必ず他にエクセルが起動していない事を確認してから使用して下さい。

3. マクロを使用できる状態にして下さい。

計画書エクセルシステムは、その動作にマクロを使用しています。

Excelの初期の設定では、ウィルスやその他セキュリティ上の危険性からコンピュータを保護するため、

マクロが使用できない状態になっています。

以降の手順で確認・設定を行って下さい。

1) Excelのセキュリティ設定 (Excel2016の場合)

Excel2016のセキュリティセンターの設定で、マクロが安全に実行できる設定に変更します。

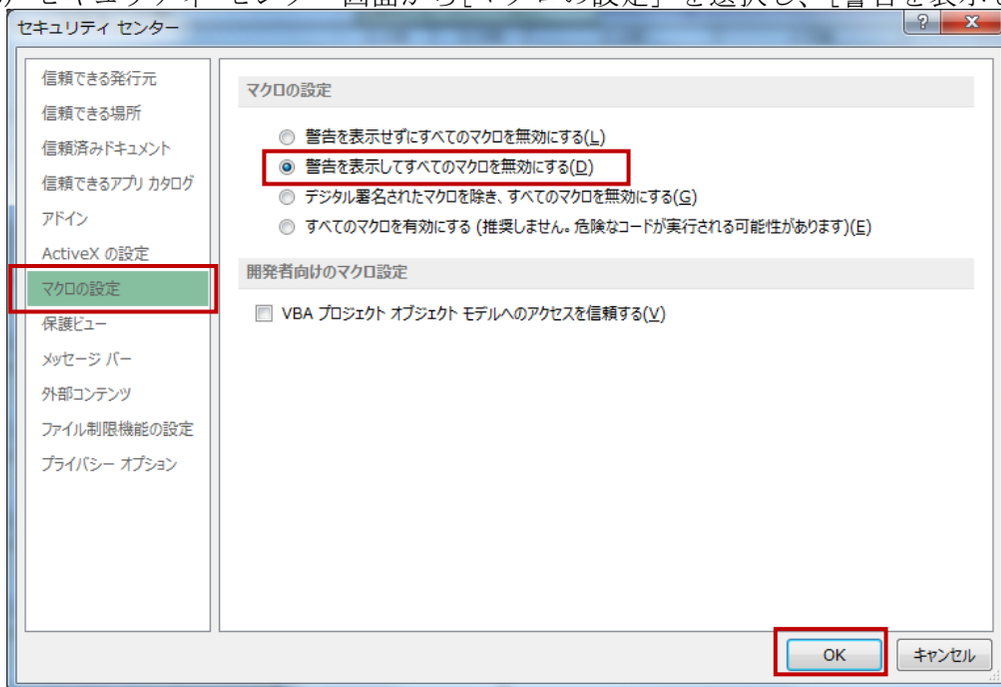
(1) Excelを起動し、メニューから[ファイル] → [オプション] を選択します。



(2) Excelのオプション画面から [トラストセンター] → [トラストセンターの設定(T)] ボタンを選択します。



(3) セキュリティ センター画面から[マクロの設定] を選択し、[警告を表示してすべてのマクロを無効にする(D)] に変更します。

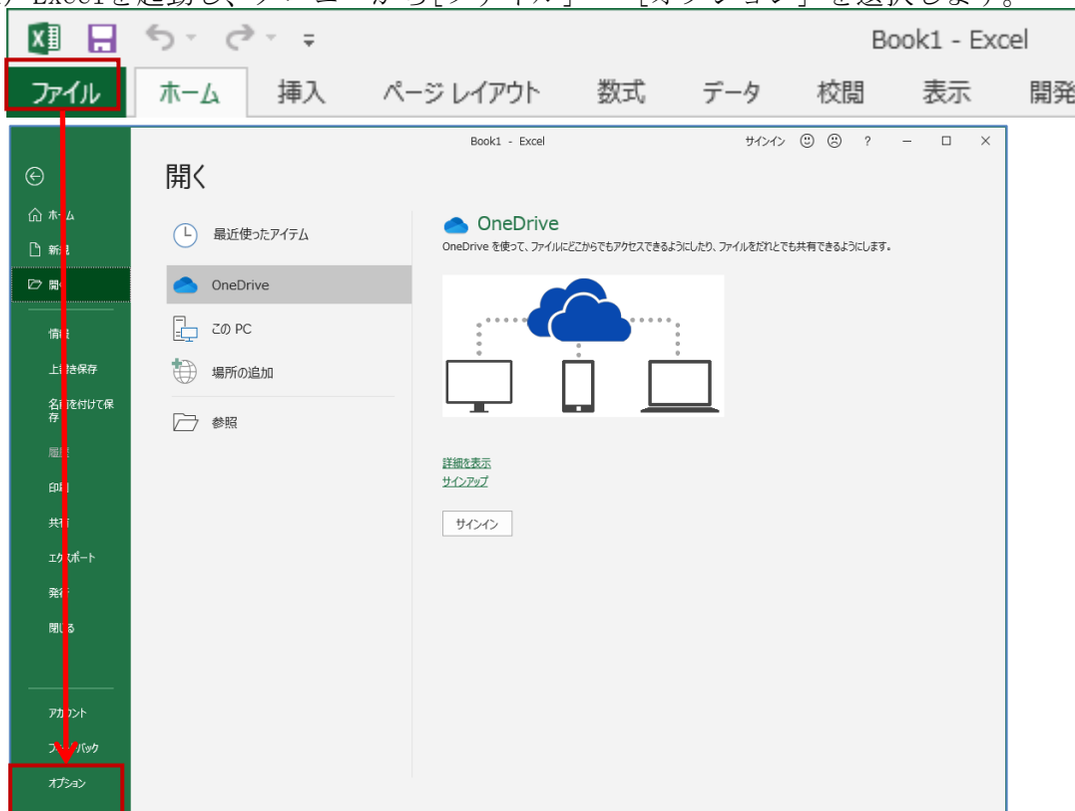


(4) 変更を完了させるため[OK]ボタンを選択し、Excelを終了させて下さい。

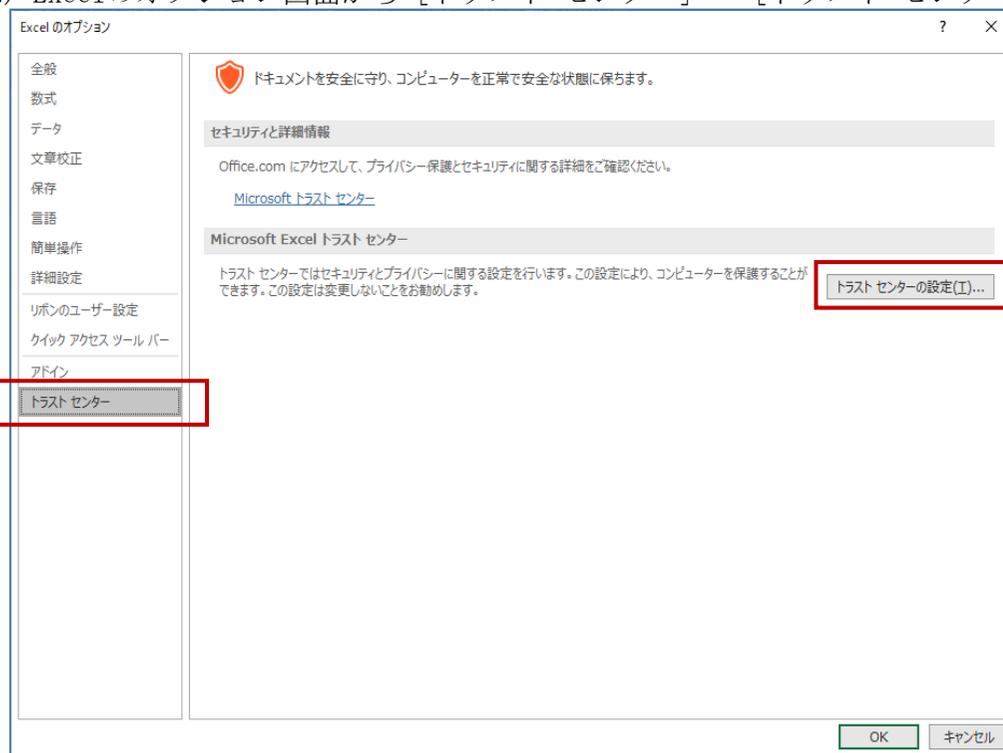
2) Excelのセキュリティ設定 (Excel2019の場合)

Excel2019のトラストセンターの設定で、マクロが安全に実行できる設定に変更します。

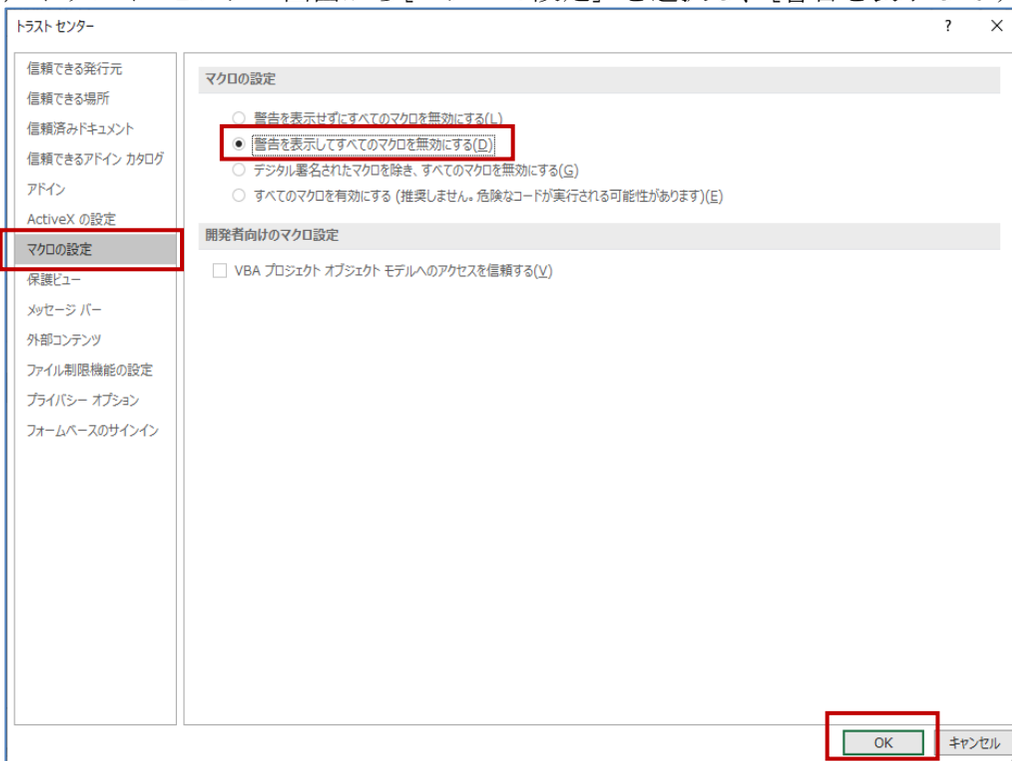
(1) Excelを起動し、メニューから[ファイル] → [オプション] を選択します。



(2) Excelのオプション画面から [トラスト センター] → [トラスト センターの設定(T)] ボタンを選択します。



(3) トラスト センター画面から[マクロの設定] を選択し、[警告を表示してすべてのマクロを無効にする(D)] に変更します。

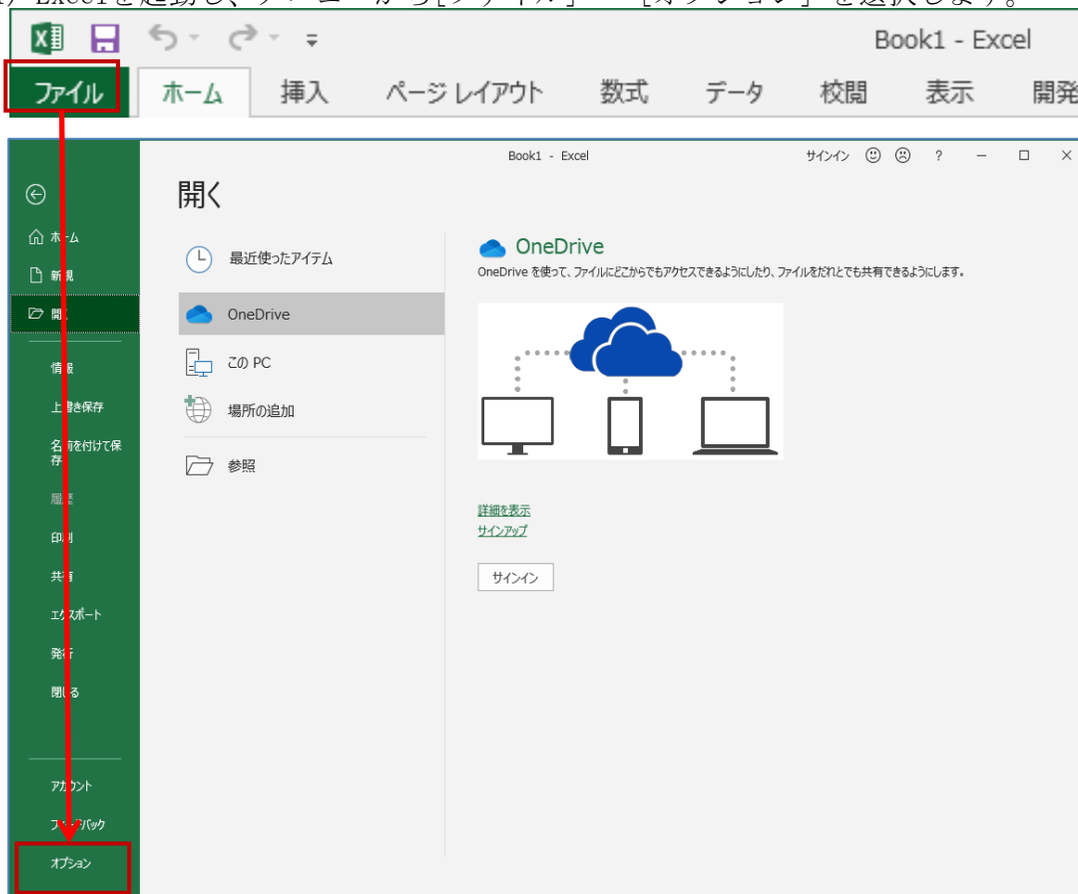


(4) 変更を完了させるため[OK]ボタンを選択し、Excelを終了させて下さい。

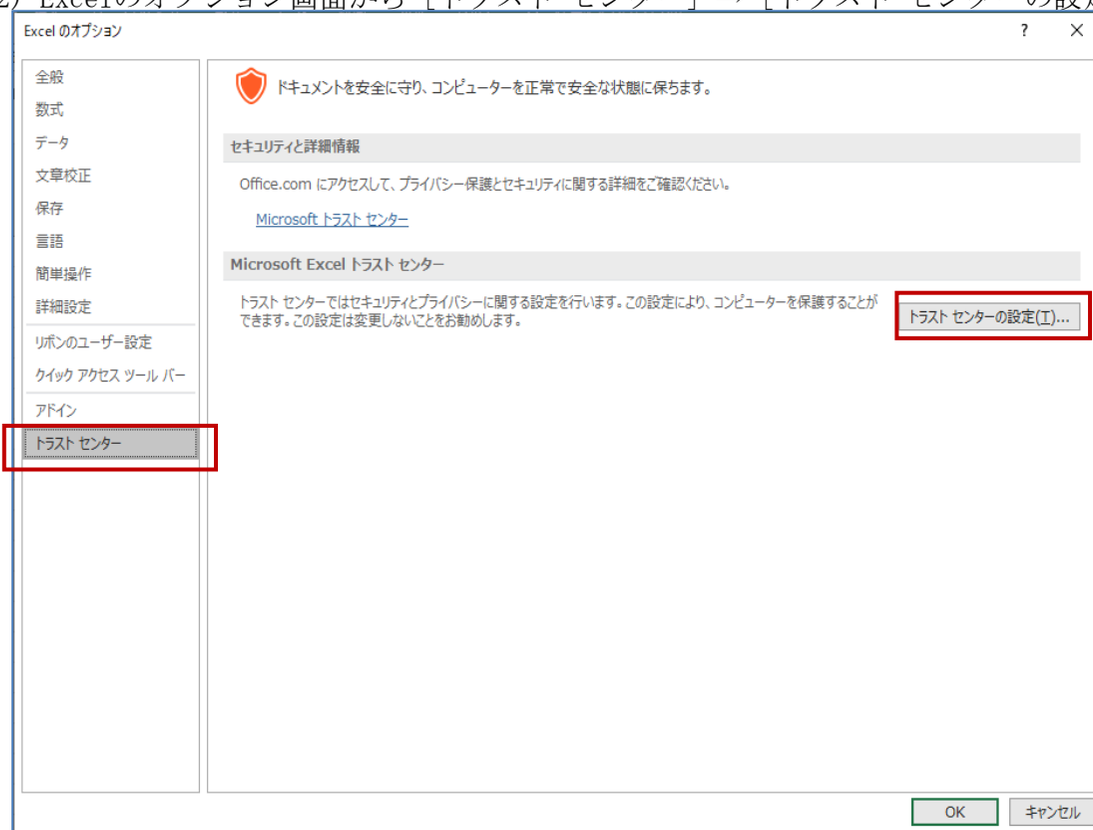
2) Excelのセキュリティ設定 (Excel2021の場合)

Excel2021のトラストセンターの設定で、マクロが安全に実行できる設定に変更します。

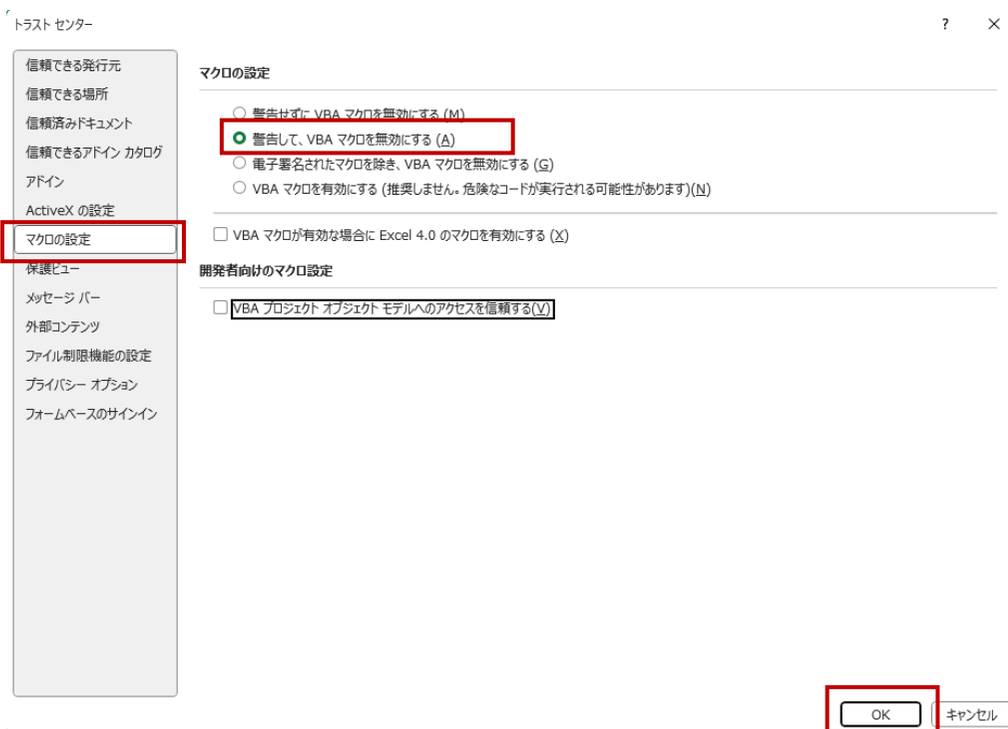
(1) Excelを起動し、メニューから[ファイル] → [オプション] を選択します。



(2) Excelのオプション画面から [トラスト センター] → [トラスト センターの設定(T)] ボタンを選択します。



(3) トラスト センター画面から[マクロの設定] を選択し、[警告して、VBAマクロを無効にする(A)] に変更します。



(4) 変更を完了させるため[OK]ボタンを選択し、Excelを終了させて下さい。

II. プログラムのダウンロード

ここでは、一括設定システムのダウンロードと解凍処理の手順を説明します。

1. 一括設定システムをダウンロードします。

この手順書では、例として一括設定システムファイル (Setsys.zip) をダウンロードし、「ダウンロード」もしくは「デスクトップ」に保存する作業を説明しています。

- 1) 「一括設定システム」
「一括設定システム↓」をクリックしてください。

一括設定システム

月次モニタリングの『グラフ上下限值』及び、計画審査シートの『評価基準値』を複数エクセルに一括設定できる「一括設定システム」をご利用されたい方は、こちらよりダウンロードして下さい。

※新元号（計画年がR）のファイルにも対応いたしました。

1. 操作マニュアル

マニュアル_操作説明書[一括設定システム] 

2. システム

一括設定システム 

- 2) デフォルトでは『C:\Users¥[ユーザー名]¥Downloads』フォルダにダウンロード（保存）されます。

Chromeの場合

ダウンロードが完了すると画面下部に以下のように表示されます。



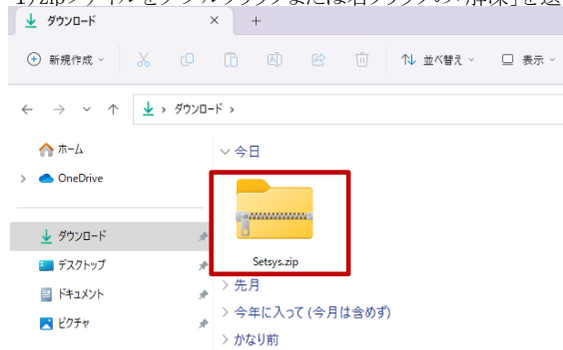
Edgeの場合

ダウンロードが完了すると画面上部に以下のように表示されます。



2. ダウンロードしたzipファイルを解凍します。

1) zipファイルをダブルクリックまたは右クリックの「解凍」を選んで解凍してください。



2) 「ダウンロード」もしくは「デスクトップ」に解凍されます。
※本ファイルがマスターファイルとなりますので保管してください。



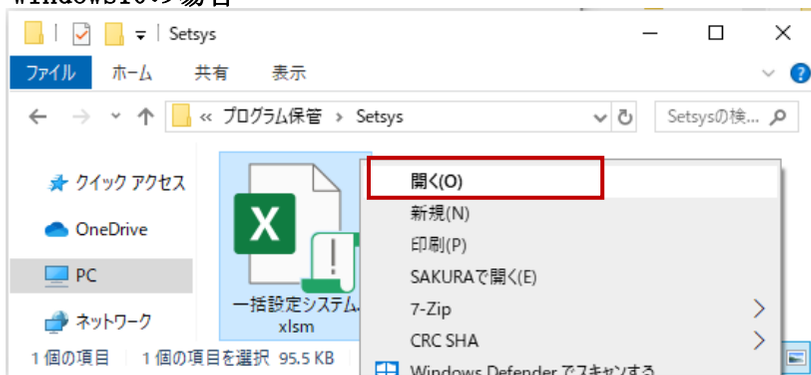
以上でプログラムのダウンロードと解凍作業は終了です。

Ⅲ. 起動手順

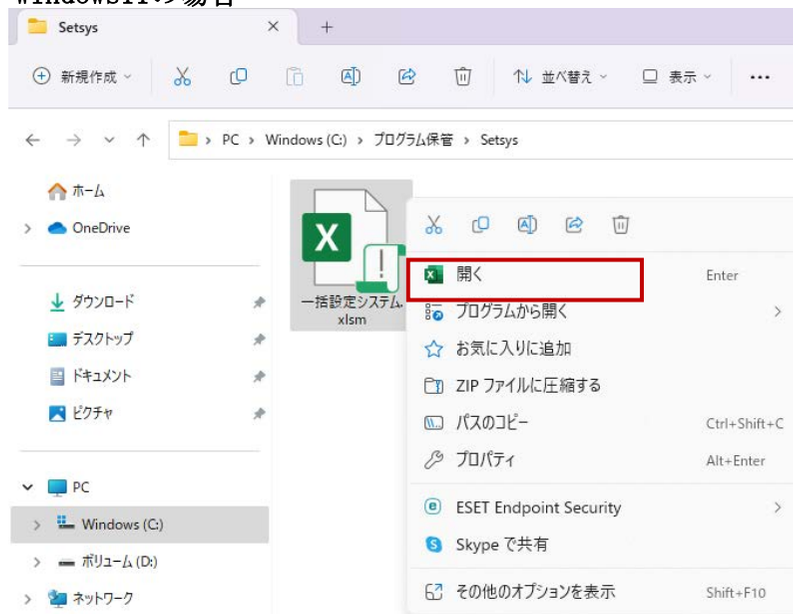
ここでは、一括設定システムの起動手順を説明します。

1. エクセルファイル（一括設定システム.xlsm）を開きます。
 - 1) 「Ⅱ－3. プログラムの解凍」で解凍された「Setsys」フォルダ内の一括設定システム.xlsmを選択してください。
マウスの右ボタンを押してメニューを表示させ、メニューの中から[開く]を選択します。

Windows10の場合



Windows11の場合



2. マクロの有効化

- 1) 以下の様なセキュリティ警告のメッセージが表示されます。(Excelのバージョンによって表示内容が変わります。) メッセージが表示されない場合は、『1. ご使用になる前に 3. マクロを使用できる状態に』を参照して下さい。



※ Excel2016-2021の場合、一度ファイルの保存をするとセキュリティ警告のメッセージは表示されなくなります。

- 2) 『コンテンツの有効化』をクリックして下さい。

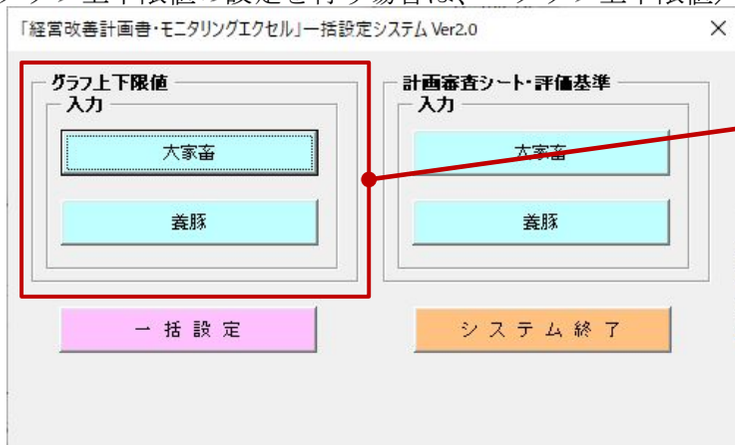
3. メインメニューの表示



IV. グラフ上下限值設定

ここでは、一括設定システムのグラフ上下限值を設定する手順を説明します。

1. グラフ上下限値の設定を行う場合は、「グラフ上下限値/入力」枠の【大家畜】ボタンまたは【養豚】ボタンをクリックしてください。



【大家畜】ボタンまたは【養豚】ボタンをクリックすると、「グラフ上下限設定」画面が表示されます。

2. 画面上に「グラフ上下限値設定」画面が表示されます。（例は大家畜の画面です。）
初期値が入力されています。

項目	下限值	上限値	単位
飼養頭数 乳用牛 (うち経産牛)	0	150	頭
生乳販売量	0	130	トン
生乳販売代金	0	10,000	千円
生乳単価	0	120	円/kg
経産牛1頭当たり販売量	0	900	kg

項目	下限值	上限値	単位
飼養頭数 肉専用繁殖種畜めす牛	0	350	頭
子牛生産頭数	0	50	頭
子牛出荷頭数	0	50	頭
子牛出荷生体重(平均)	0	350	kg
子牛出荷価格(平均)	0	700	千円

項目	下限值	上限値	単位
飼養頭数 肉専用種肥育牛	0	3,500	頭
導入頭数	0	200	頭
出荷頭数	0	200	頭
出荷枝肉重量(平均)	0	550	kg
出荷枝肉単価(平均)	0	3,000	円/kg

項目	下限值	上限値	単位
飼養頭数 乳用種(保育・育成牛(合計))	0	3,000	頭
導入頭数	0	500	頭
出荷頭数	0	500	頭
出荷生体重(平均)	0	300	kg
出荷価格(平均)	0	300	千円

項目	下限值	上限値	単位
飼養頭数 乳用種肥育牛(合計)	0	3,000	頭
導入頭数	0	300	頭
出荷頭数	0	300	頭
出荷枝肉重量(平均)	0	600	kg
出荷枝肉単価(平均)	0	1,500	円/kg

メインメニューに戻ります。

3. 全グラフの上下限値の入力が行えます。（入力値：整数のみ）

4. 上下限值設定画面の主な機能と流れ

1) 【設定】ボタンをクリック時

大家畜グラフ上下限設定

項目	下限値	上限値	単位
飼養頭数 乳用牛 (うち経産牛)	0	1,000	頭
生乳販売量	0	130	トン
		10,000	千円
生乳単価	0	120	円/kg
経産牛1頭当たり販売量	0	900	kg

入力: 150 → 1,000

【OK】ボタンをクリック後、メインメニューに戻ります。

Microsoft Excel 上下限値を設定しました。

上下限値を設定します。(空白行: 0)

設定

初期値

戻る

2) 【初期値】ボタンをクリック時

※入力値が初期値に置き換わりますが、【設定】ボタンをクリックしないと保存されません。

大家畜グラフ上下限設定

項目	下限値	上限値	単位
飼養頭数 乳用牛 (うち経産牛)	0	150	頭
生乳販売量	0	130	トン
		10,000	千円
生乳単価	0	120	円/kg
経産牛1頭当たり販売量	0	900	kg

1,000 → 150 (初期値)

入力値が、初期値に置き換わりますが、【設定】ボタンをクリックしないと保存されません。

設定

初期値

戻る

3) 【戻る】ボタンをクリック時

大家畜グラフ上下限設定

乳用牛				肉専繁殖牛				肉専肥育牛			
項目	下限値	上限値	単位	項目	下限値	上限値	単位	項目	下限値	上限値	単位
飼養頭数 乳用牛 (うち産牛)	0	150	頭	飼養頭数 肉専用	0	350	頭	飼養頭数 肉専用	0	3,500	頭
生乳販売量	0	130	トン	種繁殖めす牛	0	50	頭	種肥育牛	0	200	頭
生乳販売代金	0	10,000	千円	子牛生産頭数	0	50	頭	導入頭数	0	200	頭
生乳単価	0	120	円/kg	子牛出荷頭数	0	300	頭	出荷頭数	0	200	頭
導入頭数	0	500	頭	子牛出荷生体	0	300	kg	出荷枝肉重量(平均)	0	550	kg
出荷頭数	0	500	頭	子牛単価	0	300	千円	出荷枝肉単価(平均)	0	3,000	円/kg
出荷生体重(平均)	0	300	kg								
出荷価格(平均)	0	300	千円								

Microsoft Excel

変更が設定されていません。
変更を破棄しますか？

はい(Y) いいえ(N)

設定
初期値
戻る

【はい】保存せずに、メインメニューに戻ります。
【いいえ】上下限值設定画面に戻るの【設定】ボタンをクリックし、保存してください。

値が変更されている状態で【戻る】ボタンをクリックすると確認メッセージが表示されます。
値に変更がない場合はメインメニューに戻ります。

5. グラフ上下限設定画面 (養豚)

養豚グラフ上下限設定

子取り用めす豚			
項目	下限値	上限値	単位
飼養頭数 子取り用めす豚	0	300	頭
正常子豚生産頭数	0	600	頭
子豚出荷頭数	0	600	頭

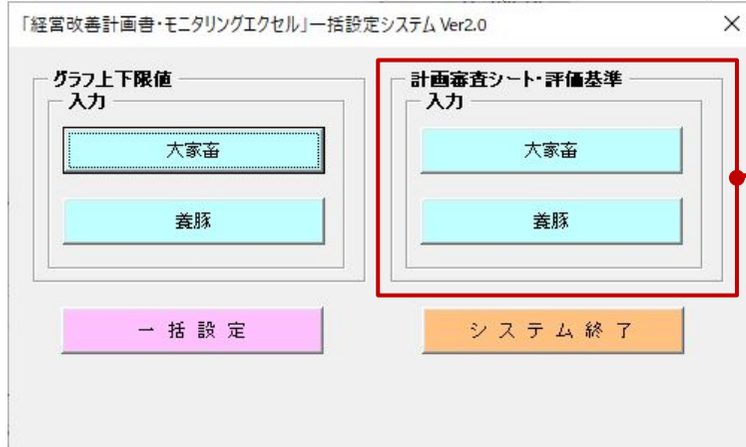
肥育豚			
項目	下限値	上限値	単位
飼養頭数 肥育豚	0	4,200	頭
肥育豚出荷頭数	0	600	頭
出荷枝肉重量(平均)	0	80	kg

設定
初期値
戻る

V. 評価基準設定

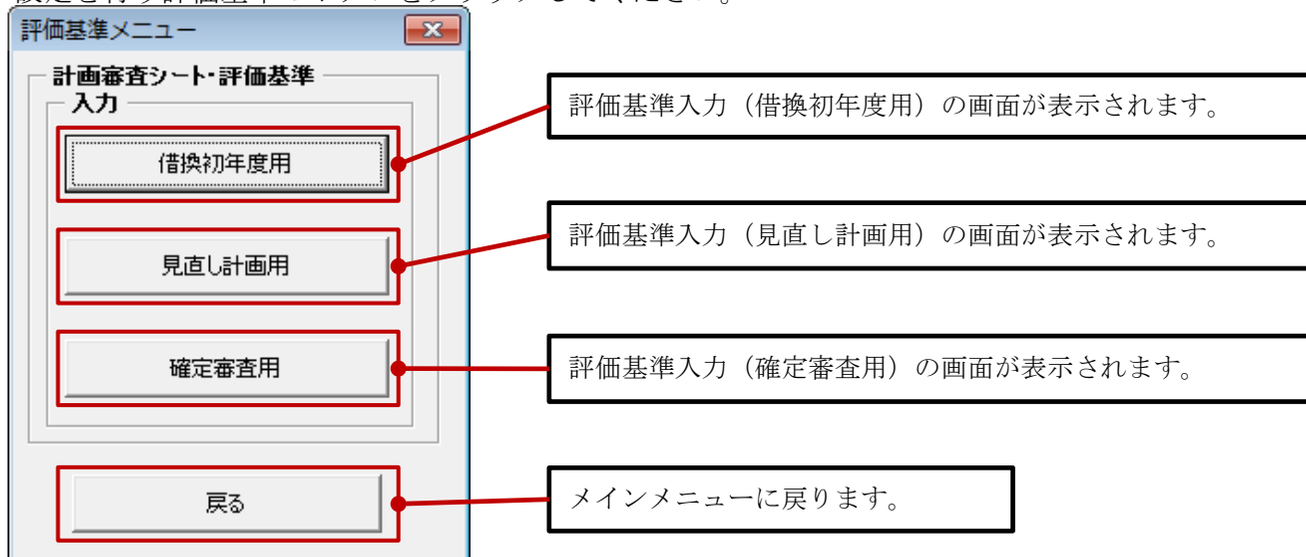
ここでは、一括設定システムの評価基準を設定する手順を説明します。

1. 評価基準の設定を行う場合は、「計画審査シート・評価基準/入力」枠の【大家畜】ボタンまたは【養豚】ボタンをクリックしてください。



【大家畜】ボタンまたは【養豚】ボタンをクリックすると、「評価基準メニュー」画面が表示されます。

2. 画面上に「評価基準メニュー」画面が表示されます。（大家畜と養豚で共通の画面となっています。）設定を行う評価基準のボタンをクリックしてください。



評価基準入力（借換初年度用）の画面が表示されます。

評価基準入力（見直し計画用）の画面が表示されます。

評価基準入力（確定審査用）の画面が表示されます。

メインメニューに戻ります。

3. 【借換初年度用】 ボタンをクリックすると、以下の評価基準設定（借換初年度用）画面が表示されます。
初期値が入力されています。

評価基準設定

評価基準設定

実績の評価と当年計画の実現性

項目	A	B	C
①畜産部門収入	妥当	注意必要	要検討
②畜産部門支出	妥当	注意必要	要検討
③家計費	妥当	注意必要	要検討
④償還財源	増加	同じ程度	減少
⑤1頭当たり 期末総負債残高	減少	同じ程度	増加
⑥売上高負債比率	100 %未満	100～999 %	400 %以上

借換計画の評価

項目	A	B	C
⑦畜産部門収入	妥当	注意必要	要検討
⑧畜産部門支出	妥当	注意必要	要検討
⑨家計費	妥当	注意必要	要検討
⑩償還財源	妥当	注意必要	要検討

⑪【別表】1頭当たり期末借入金残高

項目	a	b	c
経産牛	80 万円>	80～160 万円	160 万円<
繁殖雌牛	60 万円>	60～120 万円	120 万円<
肉専用種肥育牛	45 万円>	45～100 万円	100 万円<
交雑肥育牛	35 万円>	35～70 万円	70 万円<
乳用種肥育牛	25 万円>	25～50 万円	50 万円<
ほ育成牛	20 万円>	20～40 万円	40 万円<
子取り用雌豚	40 万円>	40～80 万円	80 万円<

設定

初期値

戻る

「評価基準」を設定します。

設定値を「初期値」に戻します。

「評価基準メニュー」へ戻ります。

スクロールバーを矢印の方向に動かしてください。

灰色の部分は、参照項目のため入力できません。

4. 【確定審査用】ボタンを押下すると、以下の評価基準設定（確定審査用）画面が表示されます。初期値が入力されています。

評価基準設定

評価基準設定

計画の達成度と目標値の評価

項目	A	B	C
①畜産部門収入	妥当	注意必要	要検討
②畜産部門支出	妥当	注意必要	要検討
③家計費	妥当	注意必要	要検討
④償還財源	妥当	注意必要	要検討
⑤1頭当たり 期末借入金残高	妥当	注意必要	要検討

改善意欲評価

項目	A	B	C
⑥融資機関による 借入者の評価	妥当	注意必要	要検討

総合評価

項目	a	b	c
⑦見直し計画書の 総合評価	妥当	注意必要	要検討

設定

初期値

戻る

「評価基準」を設定します。

設定値を「初期値」に戻します。

「評価基準メニュー」へ戻ります。

5. 評価基準設定画面の主な機能と流れ

1) 【設定】 ボタンをクリック時

評価基準設定

評価基準設定

実績の評価と当年計画の表現性

項目	A	B	C
①畜産部門収入	妥当	注意必要	要検討
②畜産部門支出	妥当	注意必要	要検討
③家計費	妥当	注意必要	要検討
④償還財源	増加	同程度	減少
⑤1頭当たり期末総負債残高	減少	同程度	増加
⑥売上高負債比率	200 %未満		400 %以上

借換計画の評価

⑦畜産部門収入	入力：100 → 200	注意必要	要検討
⑧畜産部門支出	妥当	注意必要	要検討
⑨家計費	妥当	注意必要	要検討
⑩償還財源	妥当	注意必要	要検討

別表

項目	a	b	c
経産牛	80 万円>	80~160 万円	160 万円<

設定

初期値

戻る

Microsoft Excel

設定しました

OK

評価基準を設定します。

【OK】 ボタンをクリック後、評価基準メニューに戻ります。

2) 【初期値】 ボタンをクリック時

※入力値が初期値に置き換わりますが、【設定】 ボタンをクリックしないと保存されません。

項目	A	B	C
①畜産部門収入	妥当	注意必要	要検討
②畜産部門支出	妥当	注意必要	要検討
③家計費	妥当	注意必要	要検討
④償還	200 → 100 (初期値)	同じ程度	減少
⑤1頭当たり 期末総負債残高	減少	同じ程度	増加
⑥売上高負債比率	100 %未満	100～399 %	400 %以上

入力値が、初期値に置き換わりますが、【設定】 ボタンをクリックしないと保存されません。

3) 【戻る】 ボタンをクリック時

【はい】 保存せずに、評価基準メニューに戻ります。

【いいえ】 評価基準設定画面に戻るので【設定】 ボタンをクリックし、保存してください。

変更が設定されていません。
変更を破棄しますか?

はい(Y) いいえ(N)

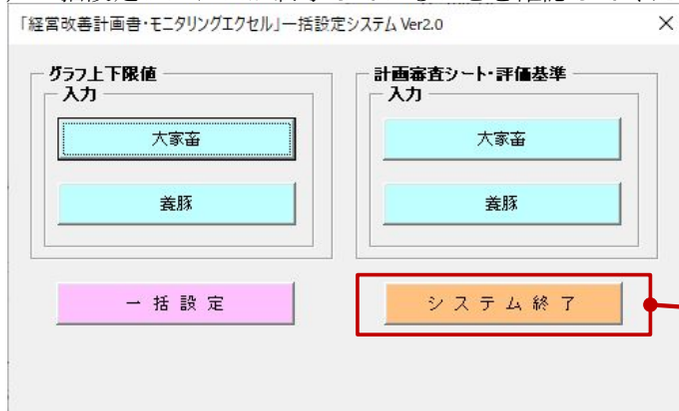
値が変更されている状態で【戻る】 ボタンをクリックすると確認メッセージが表示されます。
値に変更がない場合は、評価基準メニューに戻ります。

VI. 一括設定

ここでは、一括設定システムの一括設定処理を実行する手順を説明します。

1. 一括設定システム（一括設定システム.xlsm）を設定対象が保存されているフォルダにコピーします。
この手順書ではコピー元フォルダを「II-2. プログラムの解凍」で作成したフォルダ『C:¥プログラム保管¥Setsys』、コピー先フォルダを『C:¥計画書』で説明しています。

- 1) 一括設定システムが終了していることを確認してください。

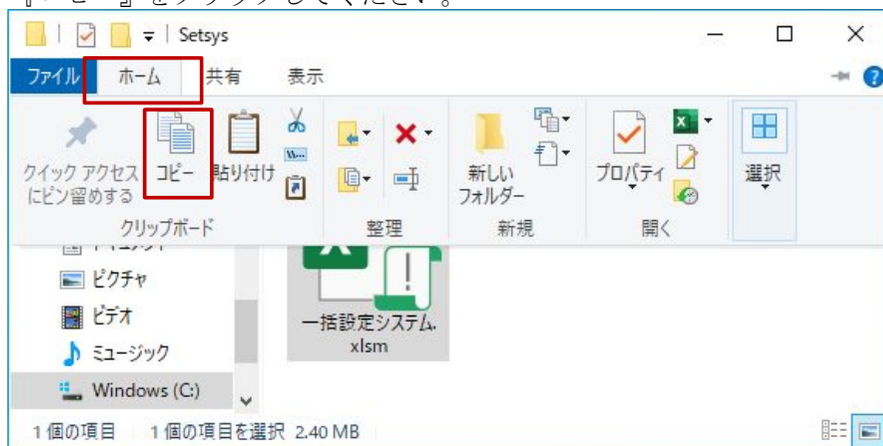


【システム終了】ボタンをクリックすると、「一括設定システム」が終了します。

- 2) コピー元フォルダ『C:¥プログラム保管¥Setsys』を開きます。

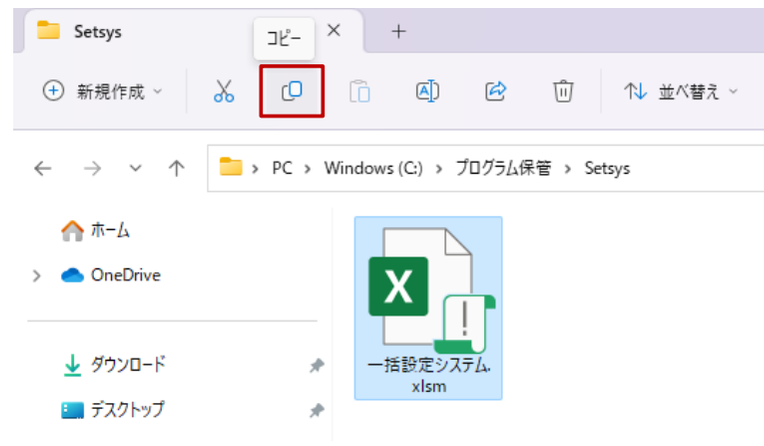
Windows10の場合

『一括設定システム.xlsm』を選択し、ウィンドウ左上の『ホーム』ボタンをクリックし、開いたメニュー内の『コピー』をクリックしてください。



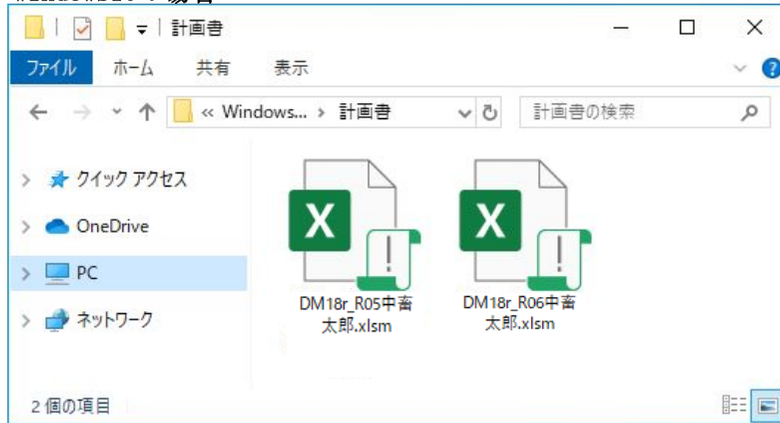
Windows11の場合

『一括設定システム.xlsm』を選択し、ウィンドウ左上の『コピー』をクリックしてください。

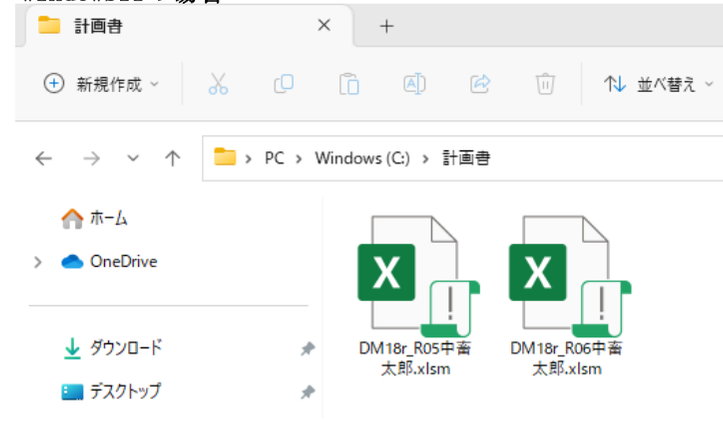


- 3) コピー先フォルダ『C:¥計画書』を開きます。
 一括設定の対象となるファイル名は以下となります。(99は数値、****は任意文字を表しています。)
 大家畜 : DM99r_R99****.xlsm
 養豚 : YM99r_R99****.xlsm

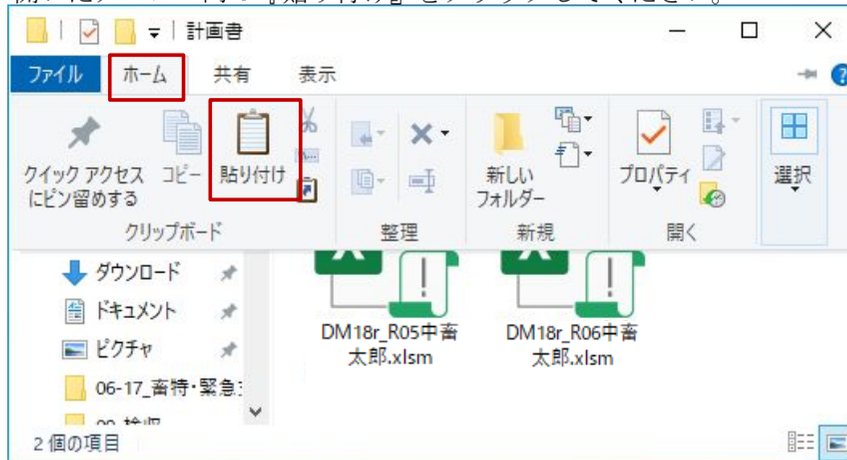
Windows10の場合



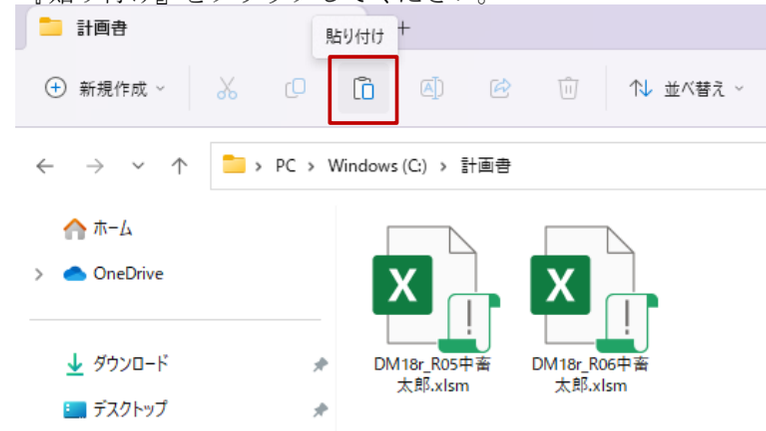
Windows11の場合



- 4) Windows10の場合
 ウィンドウ左上の『ホーム』ボタンをクリックし、
 開いたメニュー内の『貼り付け』をクリックしてください。

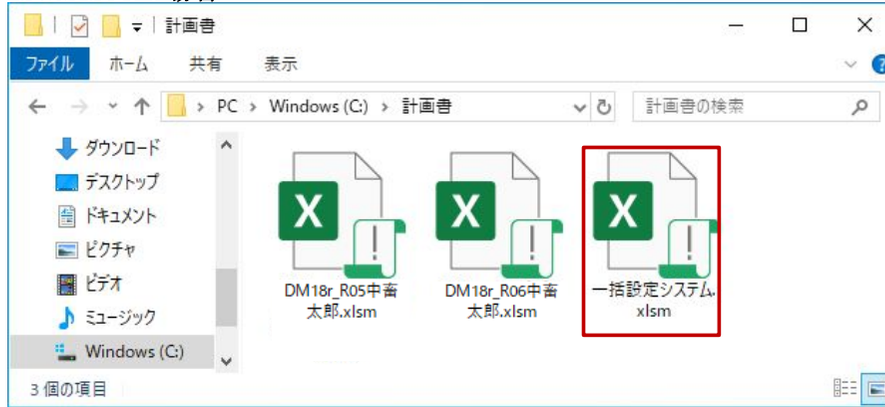


- Windows11の場合
 ウィンドウ左上の
 『貼り付け』をクリックしてください。

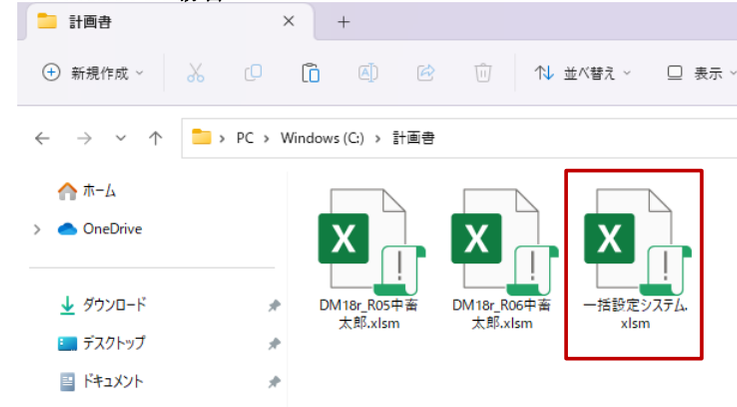


5) コピー先フォルダ『C:¥計画書』に一括設定システム.xlsmがコピーされていることを確認してください。

Windows10の場合

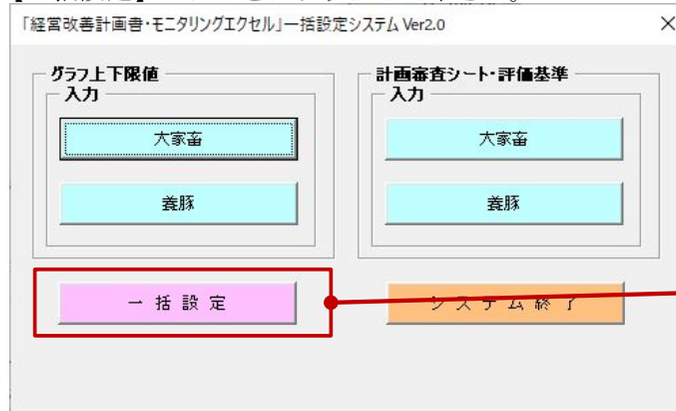


Windows11の場合



6) コピー先フォルダ『C:¥計画書』の一括設定システムを起動します。
起動方法は「Ⅲ. 起動手順」を参照してください。

2. 【一括設定】ボタンをクリックして下さい。



【一括設定】ボタンをクリックすると、「一括設定」画面が表示されます。

3. 画面上に「一括設定」画面が表示されます。
初期表示は全て設定対象となっています。一括設定を行わない項目のチェックを外してください。

一括設定

設定対象

大家畜	養豚
<input checked="" type="checkbox"/> グラフ上下限值	<input checked="" type="checkbox"/> グラフ上下限值
<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準借換初年度用	<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準借換初年度用
<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準見直し計画用	<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準見直し計画用
<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準確定審査用	<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準確定審査用

※一括設定を行う項目をチェックボックスで選択してください。

[開始]ボタンをクリックしてください。

開始 戻る

一括設定を行わない項目をクリックすると
チェックが外れます。
チェックが外れた項目をもう一度クリック
するとチェックが付きます。

「一括設定」が開始されます。

メインメニューに戻ります。

4. 一括設定画面の主な機能と流れ
1) 【開始】ボタンをクリック時

一括設定

設定対象

大家畜	養豚
<input checked="" type="checkbox"/> グラフ上下限值	<input checked="" type="checkbox"/> グラフ上下限值
<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準借換初年度用	<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準借換初年度用
<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準見直し計画用	<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準見直し計画用
<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準確定審査用	<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準確定審査用

※ 一括設定を行う項目をチェックボックスで選択してください。

一括設定処理実行中です(全2件中 1件目)
DM16r_R01〇〇.xlsm
大家畜 グラフ上下限值設定中..

開始 戻る

一括設定処理の実行状況が表示されます。

全2件中：処理対象となる計画書エクセルファイルの全件数
1件目：実行中の計画書エクセルファイルの件数
DM16r_R01〇〇.xlsm：実行中の計画書エクセルファイル名
大家畜 グラフ上下限值設定中：設定中の項目名と状況

2) 一括設定の終了時

一括設定

設定対象

大家畜	養豚
<input checked="" type="checkbox"/> グラフ上下限值	<input checked="" type="checkbox"/> グラフ上下限值
<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準借換初年度用	<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準借換初年度用
<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準見直し計画用	<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準見直し計画用
<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準確定審査用	<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準確定審査用

※ 一括設定を行う項目をチェックボックスで選択してください。

一括設定処理が完了しました(対象ファイル数:2件)
● 設定完了 :2件

開始 戻る

一括設定処理の実行結果が表示されます。

対象ファイル数

: 処理対象となった計画書エクセルファイルの全件数

設定完了

: 一括設定が完了した計画書エクセルファイルの件数