

## 体制整備等自己評価チェックリスト 操作マニュアル

1.	チェックリスト作成の流れ	… 2
2.	マクロの有効化	… 3
	【Microsoft Excel 2013、2016、2019、2021 セキュリティ設定 変更方法】	
3.	ファイルのダウンロード	… 6
4.	入力時の注意	… 6
5.	画面説明	… 9
	I 機関情報画面(シート名「機関情報」)	… 9
	II チェック項目入力画面 (シート名「チェック項目(第1節・第2節)～「チェック項目(第5節・第6節)」	… 12
	III 不正防止取組事例入力画面 (シート名「不正防止のための実効性のある取組事例」)	… 16
	IV 資料・データ一覧入力画面(シート名「根拠となる資料・データ等一覧」)	… 18
	V 内部監査の実施状況画面(シート名「内部監査の実施状況」)	… 19
	VI 研修会・説明会の実施状況画面(シート名「研修会・説明会の実施状況」)	… 20
6.	一時保存(上書き)	… 21
7.	内容チェック	… 22
8.	提出用ファイル作成	… 24
9.	印刷	… 26
10.	行の追加	… 27
11.	行の削除	… 29
12.	最終保存時にエラーが発生した場合の対応 【Microsoft Excel 2013、2016、2019、2021 手順】	… 31
13.	操作に関するお問い合わせ先	… 32

## 体制整備等自己評価チェックリスト

この操作マニュアルは、体制整備等自己評価チェックリストの提出用ファイル作成に関するものです。

本ファイルは、Microsoft Excel 2013を活用し作成されています。

そのため、Excelのバージョンによっては、一部の欄がズレて表示される場合がありますが、  
入力した内容については正常に登録されますので問題ありません。

**なお、このファイルはWindows専用であり、Mac版のExcelでは正常に動作しません。  
またJUST Office等のExcel互換ソフトでも正常に動作しません。**

あらかじめご了承下さい。

本書内の図はMicrosoft Excel 2013で作成しているため、他のバージョンではデザインが  
若干異なることがあります。

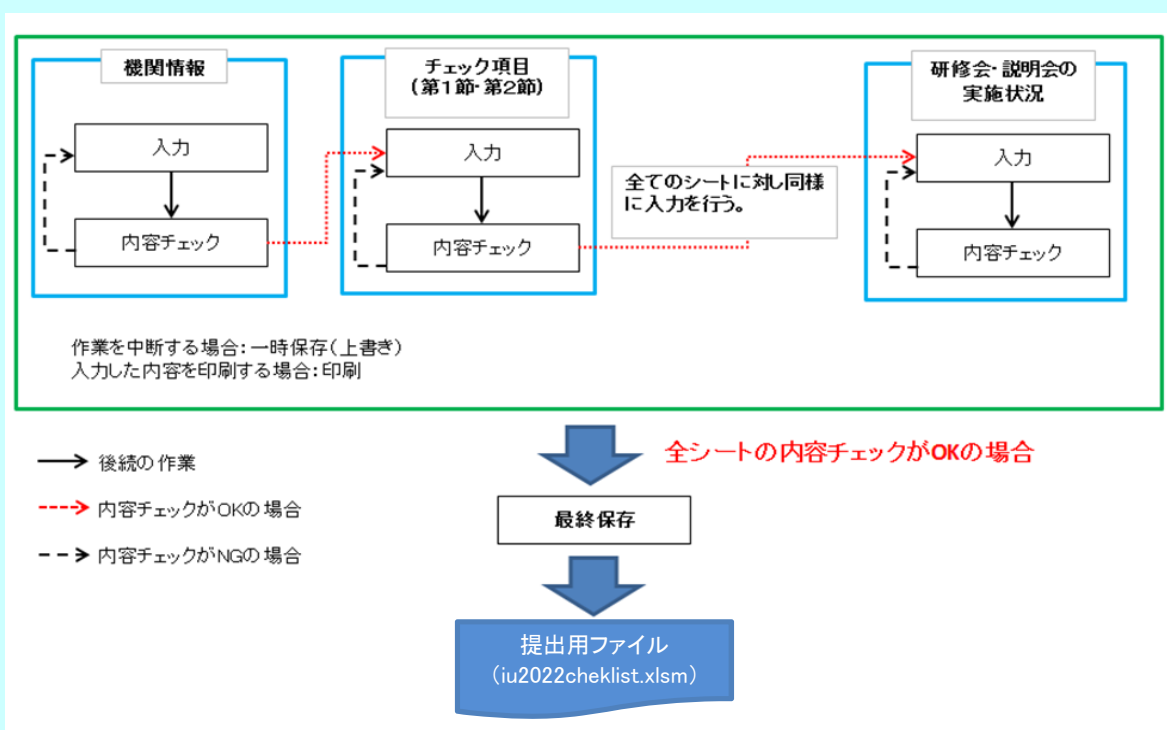
### 1. チェックリスト作成の流れ

チェックリスト作成の流れは下記の図の通りとなります。

基本的には、機関情報入力シートから入力を開始します。入力後内容チェックのボタンを押し  
し、不備がないか確認を行ってください。不備がなければ次のシートの入力を行ってください。

入力作業を中断する場合は一時保存ボタンを押下しファイルを保存してください。

全てのシートで不備がなければ最終保存ボタンを押下し提出用ファイルの作成を行ってください。



# 体制整備等自己評価チェックリスト

## 2. マクロの有効化

本ファイルには、マクロが使用されています。

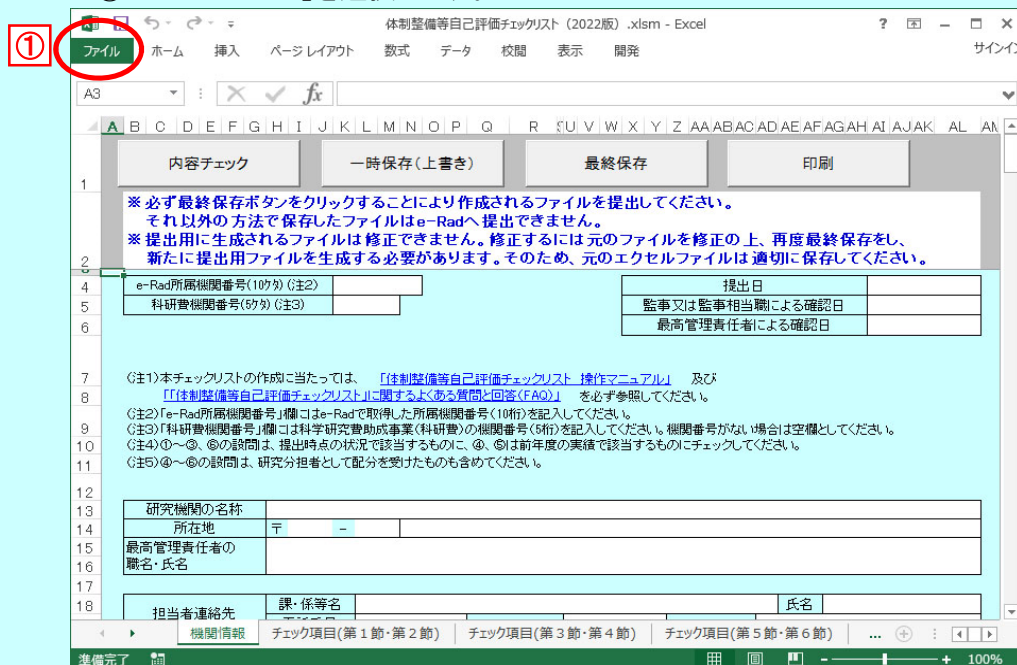
そのため、Excelのセキュリティレベルによっては正常に動作しない場合があります。

Excelのバージョン	2013、2016、2019、2021
セキュリティレベル	警告を表示せずにすべてのマクロを無効にする

上の表の組み合わせではマクロ自体が動作しません。セキュリティの設定を確認して下さい。

### 【Microsoft Excel 2013、2016、2019、2021 セキュリティ設定 変更方法】

#### ① 「ファイルタブ」を選択します。

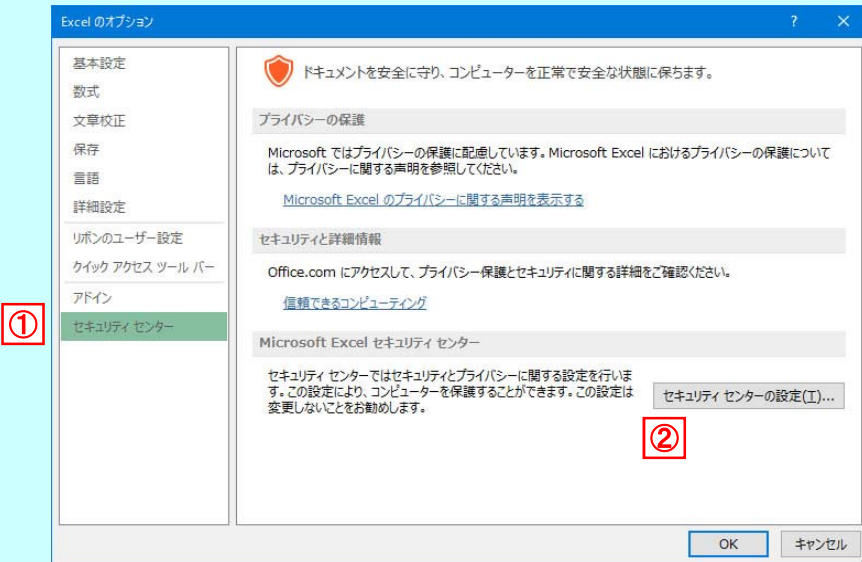


#### ② 「オプション」を選択します。

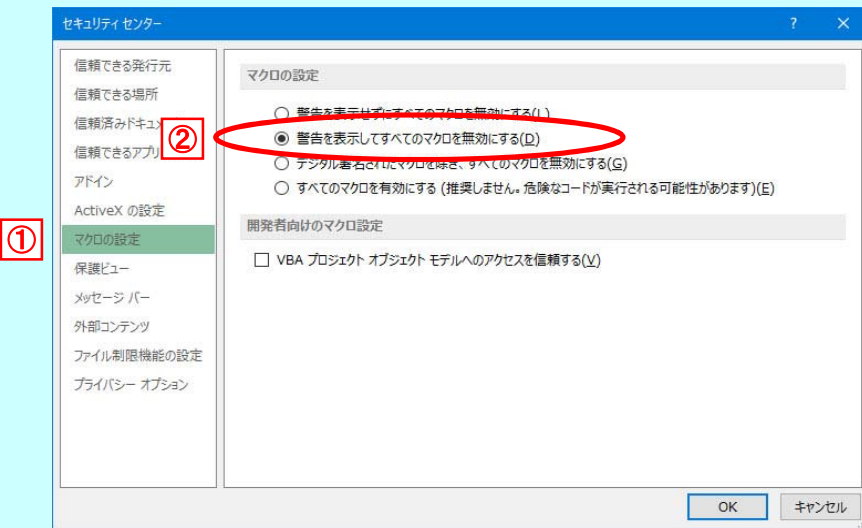


## 体制整備等自己評価チェックリスト

③ 「セキュリティセンター ①」→「セキュリティセンターの設定(I) ②」を選択します。



④ 「マクロの設定 ①」→「警告を表示してすべてのマクロを無効にする(D) ②」を選択し、OKを押します。

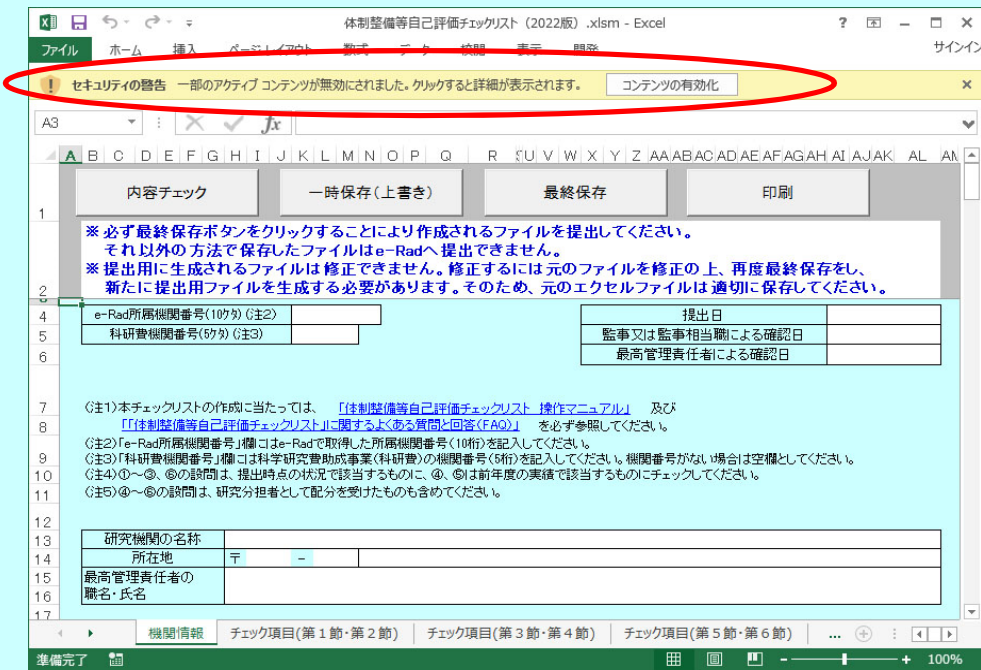


## 体制整備等自己評価チェックリスト

⑤ ファイルを閉じて、再度開きます。

「一部のアクティブコンテンツが無効にされました。」、

「マクロが無効にされました。」等の警告が表示された場合



⑥ 「コンテンツの有効化」をクリックします。

選択後、マクロが実行される状態になります。

### 3. ファイルのダウンロード

ダウンロードしたファイルは、入力をおこなう前にデスクトップに保存してください。

### 4. 入力時の注意

#### 4-1. 拡張子の変更

**拡張子(xlsm)を変更すると、設定されているマクロが正常に動かず、再度作成いただく場合がありますので、拡張子の変更は行わないでください。**

#### 4-2. 入力を始める前に

チェックリストにはマクロが使用されていますが、お使いの環境(OS、Microsoft Excel、機関のセキュリティなど)によっては、マクロが正常に動かない場合があります。  
作成後に判明した場合、再度作成いただく場合がありますので、作成を始める際には、「内容チェック」ボタンを操作し、マクロの機能が有効になっていることを確認してください。  
マクロの機能の有効化については、P3をご確認ください。

#### 4-3. 斜線の入っているチェックボックスについて

斜線の入っているチェックボックスは、前のチェックボックスに「1」が記入された場合に、記入可能となります。なお、前のチェックボックスに「1」が記入されているのにも関わらず記入可能な状態とならない場合は、再度「1」を入れなおす操作を試してください。

#### 4-4. シートの入力

**各シートの入力欄(白セル、チェック項目(チェックボックス)、記述欄等)への入力は、必ずカーソルが表示されている状態でおこなってください。**

カーソルが表示されていない状態で、他のアプリケーション(Wordやメモ帳等)からコピーした内容を貼り付けると、入力欄がロック(入力不可となる)され、再び入力することができなくなることがあります。

またファイルが壊れてしまい、提出用ファイルが作成できなくなってしまう可能性があります。  
その際は再度、新規ファイルで初めから作成し直していただくこととなってしまいますので、必ずカーソルが表示されている状態からおこなってください。

## 体制整備等自己評価チェックリスト

カーソルが表示されていない場合は、入力欄上でマウスをダブルクリックするか、  
キーボードのファンクションキーの「F2」キーを押下してください。

The screenshot shows the 'Content Check' tab of the Excel spreadsheet. At the top, there are buttons for 'Content Check', 'Temporary Save (Autosave)', 'Final Save', and 'Print'. Below these are two input fields: 'e-Rad System Identification Number (10 digits) (Item 2)' and 'Research費 System Identification Number (9 digits) (Item 3)'. To the right of these fields are three buttons: 'Submit', 'Supervisor or Manager Responsible Person', and 'Highest Management Responsible Person'. A red circle highlights the 'Highest Management Responsible Person' field at row 16, column E.

### カーソル表示例①

#### 最高管理責任者の職名・氏名欄

The screenshot shows the 'Content Check' tab of the Excel spreadsheet. At the top, there are buttons for 'Content Check', 'Temporary Save (Autosave)', 'Final Save', and 'Print'. Below these are two input fields: 'e-Rad System Identification Number (10 digits) (Item 2)' and 'Research費 System Identification Number (9 digits) (Item 3)'. A red circle highlights the 'ルール' (Rule) section at row 220, column C, which contains the text 'ルールの周知について' (About the dissemination of rules).

### カーソル表示例②

#### 記述欄

The screenshot shows the 'Checklist Item' tab of the Excel spreadsheet. At the top, there are buttons for 'Content Check', 'Temporary Save (Autosave)', 'Final Save', and 'Print'. Below these are four tabs: 'Content Check', 'Checklist Item (Items 1 and 2)', 'Checklist Item (Items 3 and 4)', and 'Checklist Item (Items 5 and 6)'. A red circle highlights the '根拠となる資料・データ等' (Basis for the checklist items) section at row 6, column D, which contains the text '根拠となる資料・データ等一覧' (List of basis for checklist items).

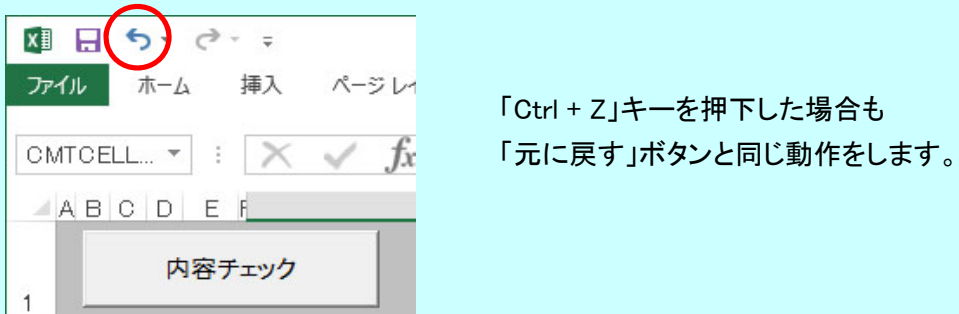
### カーソル表示例③

#### チェック項目以外の記述欄

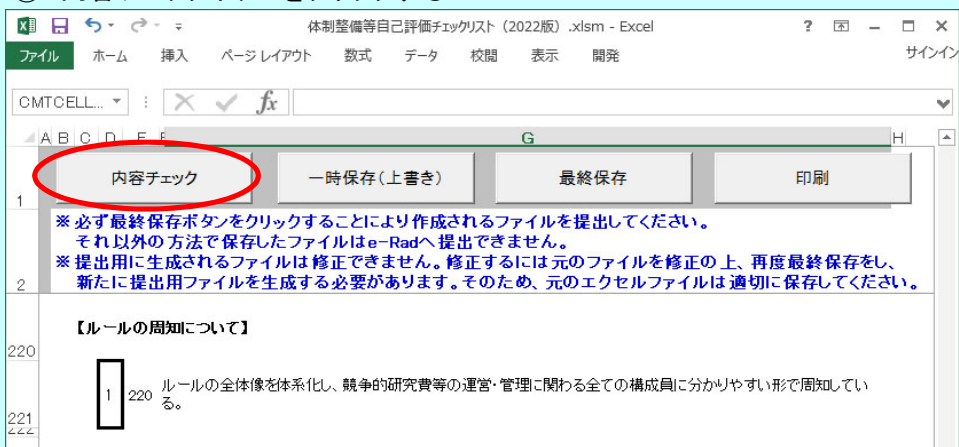
## 体制整備等自己評価チェックリスト

貼り付けによって入力欄がロック(入力不可となる)された場合は、以下の方法を試してください。※戻らない場合もあります。

- ① エクセルの「元に戻す」ボタンをクリックし、貼り付ける前の状態の戻します。



- ② 内容チェックボタンをクリックする



## 体制整備等自己評価チェックリスト

### 5. 画面説明

#### I 機関情報画面(シート名「機関情報」)

The screenshot shows the 'Organization Information' sheet. At the top, there are four buttons with red numbers: ① 内容チェック (Content Check), ② 一時保存(上書き) (Temporary Save (Overwrite)), ③ 最終保存 (Final Save), and ④ 印刷 (Print). Below these buttons is a note: 「※必ず最終保存ボタンをクリックすることにより作成されるファイルを提出してください。それ以外の方法で保存したファイルはe-Radへ提出できません。」 A red circle highlights the '最終保存' button. To the right of the buttons, there is a table with columns for 提出日 (Submission Date), 監事又は監事相当職による確認日 (Confirmation Date by Director or Equivalent), and 最高管理責任者による確認日 (Confirmation Date by CEO). The table also includes fields for e-Rad所轄機関番号 (10桁) (注2) and 科研費機関番号(5桁) (注3). A red circle highlights the entire table area.

Below the table, there are several input fields and dropdown menus. A red circle highlights the '研究機関の名称' (Name of Research Institution) field, which contains '研究機関名称'. Another red circle highlights the '所在地' (Address) field, which contains '〒 000-0000 東京都'. A third red circle highlights the '最高管理責任者の 職名・氏名' (Name of CEO) field, which contains '責任者 氏名'. A fourth red circle highlights the '担当者連絡先' (Contact Person) row, which includes fields for 課・係等名 (Department/Section), 課名 (Section Name), 氏名 (Name), 電話番号 (Phone Number), FAX, E-mail, and a dropdown menu. A fifth red circle highlights a dropdown menu for '機関情報' (Organization Information) containing options 1 国立大学, 2 公立大学, and 3 私立大学. A red circle highlights the '最終保存' button again.

#### 機関情報画面 下部

The bottom section of the 'Organization Information' sheet contains a note: 「※必ず最終保存ボタンをクリックすることにより作成されるファイルを提出してください。それ以外の方法で保存したファイルはe-Radへ提出できません。」 A red circle highlights the '最終保存' button. Below this, there is a note: 「貴機関が、次の「チェック項目」シートにおいて、「太線枠のチェック項目」に「1」、「2」、「3」の数字を記入した数はそれぞれ、以下のとおりです(次の「チェック項目」シートのチェック状況から自動計算されて表示されます)。」 A red circle highlights the '評価結果表' (Evaluation Result Table) area, which shows three rows: [1]を記入した「太線枠のチェック項目」の数 0, [2]を記入した「太線枠のチェック項目」の数 0, and [3]を記入した「太線枠のチェック項目」の数 0.

Below the table, there is a note: 「自動メッセージ表示欄(太線枠のチェック項目に「2」または「3」を記入した場合、自動メッセージが表示されます)」. A red circle highlights a large text area labeled ⑦. To the right of this area, there is a scroll bar with a red circle labeled ⑪. Below the scroll bar, there is another red circle labeled ⑫. The bottom of the sheet shows tabs for '機関情報', 'チェック項目(第1節・第2節)', 'チェック項目(第3節・第4節)', 'チェック項目(第5節・第6節)', and '...'. The status bar at the bottom says '準備完了'.

シートには保護の設定がされています。

そのため入力以外の操作(行の追加、行の複写等)はできません。

入力欄への入力は必ずカーソルが表示されている状態からおこなってください。

「4. 入力時の注意」を参照してください。

① 「内容チェック」ボタン

入力内容の不備の有無をチェックします。

② 「一時保存(上書き)」ボタン

作業の途中で保存するときに使用します。

一時保存した場合は、現在のファイルに上書きされます。

ただし、提出用ファイル「iu2022checklist.xlsx」は、上書きできません。

③ 「最終保存」ボタン

提出用ファイルを作成するときに使用します。

作成されたファイルは、「iu2022checklist.xlsx」のファイル名でデスクトップに保存されます。

④ 「印刷」ボタン

印刷ダイアログボックスを表示します。

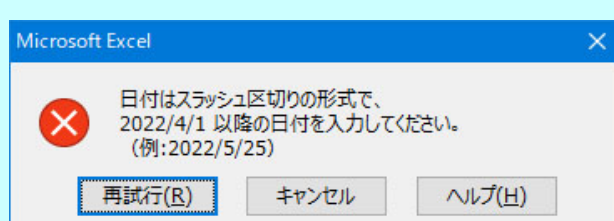
⑤ 基礎情報入力箇所

白セルが入力対象となります。

右上の「提出日」、「監事又は監事相当職による確認日」、「最高管理責任者による確認日」

入力欄は、スラッシュ区切りの日付(例:2022/5/25)以外、または、2022/3/31以前の

日付を入力した場合、下記のようなエラーメッセージが表示されます。



※注意 マウス操作で次の入力項目に移動しない場合は一度欄外を選択してください。

⑥ 詳細情報入力箇所

ラジオボタンが入力箇所になります(入力できるボタンは項目ごとに1つのみです)。

選択されている行の背景色は黄色になります。

## 体制整備等自己評価チェックリスト

- ⑤ 「前年度実績において文部科学省…から配分された競争的研究費等の金額」において  
4を選択した場合は、金額を記入してください。

The screenshot shows a Microsoft Excel window titled "体制整備等自己評価チェックリスト (2022版).xlsm - Excel". A dropdown menu is open at the bottom right of the screen, listing four options for research funding amounts:

- 1 10円
- 2 1円以上100万円未満
- 3 100万円以上1,000万円未満
- 4 1,000万円以上の場合は、金額を記入してください。  
(注4) (注5)

The fourth option, "4 1,000万円以上の場合は、金額を記入してください。  
(注4) (注5)", is circled in red.

- ⑦ 自動メッセージ表示欄

「2」または「3」を記入した「太線枠のチェック項目」の数が0ではない場合、メッセージが表示されます。この欄に入力はできません。

- ⑧～⑩ 状況説明欄

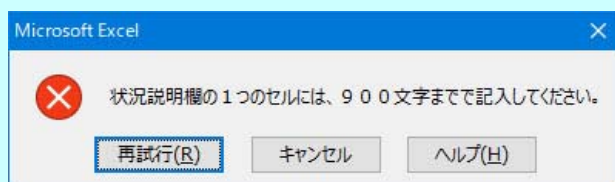
**自動メッセージ表示欄にメッセージが表示されている場合、**

**状況説明欄の入力が必須になります。**

状況説明欄は⑧、⑨、⑩のように3つの欄が存在し、

1つの状況説明欄に900文字(合計2700文字)まで入力可能です。

1つの状況説明欄に900文字以上入力した場合、下記のようなエラーメッセージが表示されます。



- ⑪ 行高調整ボタン

状況説明欄に記述した文字が隠れてしまう際に使用します。

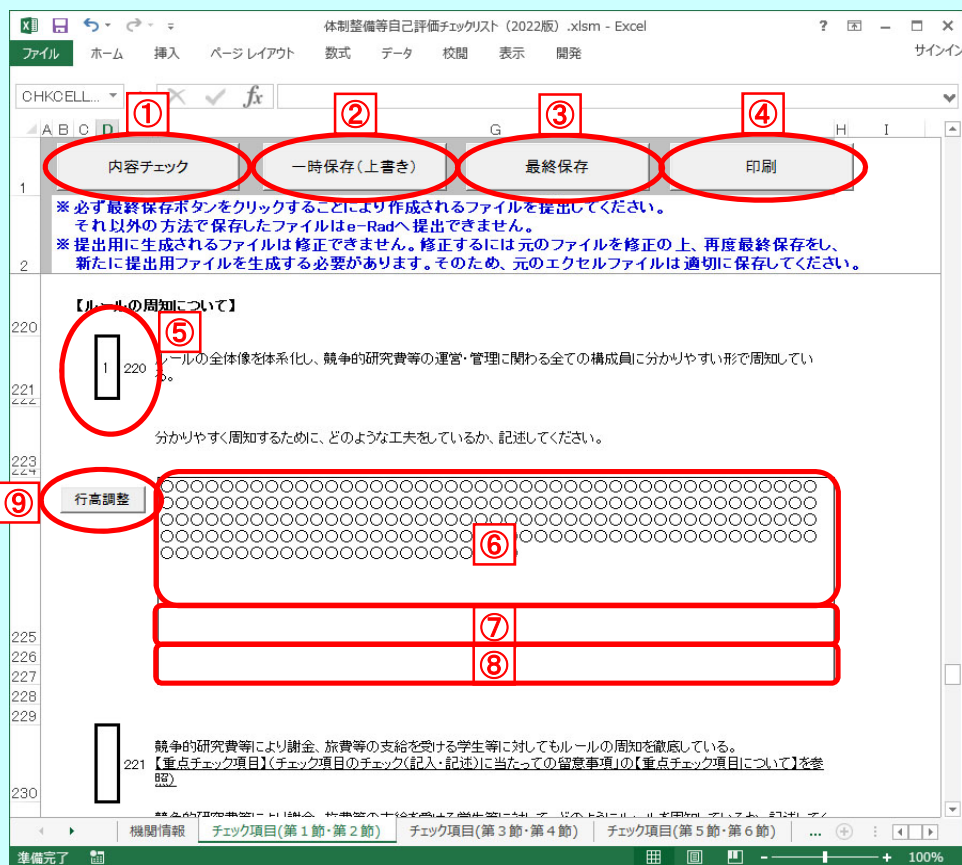
状況説明欄の行数に応じて⑧～⑩全ての記述欄の行の高さの調整を行います。

行高調整ボタンを使用しても印刷時に記述が全て表示されない場合、

記述欄の最後の行で「Alt + Enter」キーを押下し改行を追加してください。

## 体制整備等自己評価チェックリスト

### II チェック項目入力画面(シート名「チェック項目(第1節・第2節)」～「チェック項目(第5節・第6節)」)



シートには保護の設定がされています。

そのため入力以外の操作(行の追加、行の複写等)はできません。

入力欄への入力は必ずカーソルが表示されている状態からおこなってください。

「4. 入力時の注意」を参照してください。

① 「内容チェック」ボタン

入力内容の不備の有無をチェックします。

② 「一時保存(上書き)」ボタン

作業の途中で保存するときに使用します。

一時保存した場合は、現在のファイルに上書きされます。

ただし、提出用ファイル「iu2022checklist.xlsx」は、上書きできません。

③ 「最終保存」ボタン

提出用ファイルを作成するときに使用します。

作成されたファイルは、「iu2022checklist.xlsx」のファイル名でデスクトップに保存されます。

## 体制整備等自己評価チェックリスト

### ④ 「印刷」ボタン

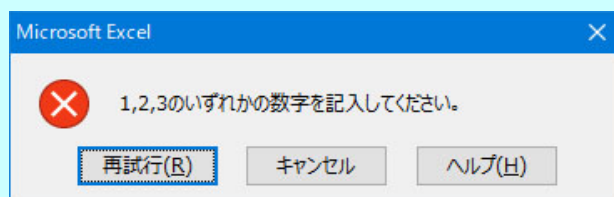
印刷ダイアログボックスを表示します。

### ⑤ チェック項目入力箇所(チェックボックス)

項目番号左のセルが入力箇所になります。

1～3までの半角数字のみ入力可能です。

1～3以外の数字を入力した場合、下記のようなエラーメッセージが表示されます。



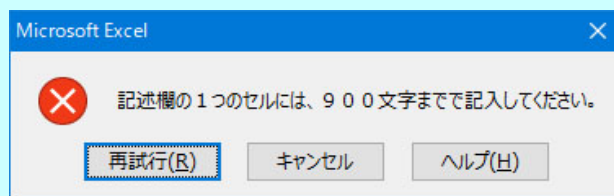
### ⑥～⑧ 記述欄

**チェック項目に「1」を入力した場合、記述欄の入力が必須になります。**

記述欄は⑥、⑦、⑧のように3つの欄が存在し、

1つの記述欄に900文字(合計2700文字)まで入力可能です。

1つの記述欄に900文字以上入力した場合、下記のようなエラーメッセージが表示されます。



### ⑨ 行高調整ボタン

記述欄に記述した文字が隠れてしまう際に使用します。

記述欄の行数に応じて⑥～⑧全ての記述欄の行の高さの調整を行います。

行高調整ボタンを使用しても印刷時に記述が全て表示されない場合、

記述欄の最後の行で「Alt + Enter」キーを押下し改行を追加してください。

## 体制整備等自己評価チェックリスト

一部のチェック項目については、前チェック項目の回答によって回答可能になります。  
斜線になっている場合は入力できません。

※ 必ず最終保存ボタンをクリックすることにより作成されるファイルを提出してください。  
それ以外の方法で保存したファイルはe-Radへ提出できません。  
※ 提出用に生成されるファイルは修正できません。修正するには元のファイルを修正の上、再度最終保存をし、新たに提出用ファイルを生成する必要があります。そのため、元のエクセルファイルは適切に保存してください。

【物品・役務の発注業務について】

1 411 発注業務については、原則として、事務部門が実施している。

2 412 例外として、研究者による発注(立替払を含む)を認めている。

412のチェック項目に「1」を記入した機関は、以下の413、414の各チェック項目をチェックしてください。

1 413 研究者による発注を認める場合は、一定金額以下のものとするなど明確なルールを定めた上で運用している。

項目番号412の回答が「1」以外のため、  
413は斜線(入力不可)になっています

※ 必ず最終保存ボタンをクリックすることにより作成されるファイルを提出してください。  
それ以外の方法で保存したファイルはe-Radへ提出できません。  
※ 提出用に生成されるファイルは修正できません。修正するには元のファイルを修正の上、再度最終保存をし、新たに提出用ファイルを生成する必要があります。そのため、元のエクセルファイルは適切に保存してください。

【物品・役務の発注業務について】

1 411 発注業務については、原則として、事務部門が実施している。

1 412 例外として、研究者による発注(立替払を含む)を認めている。

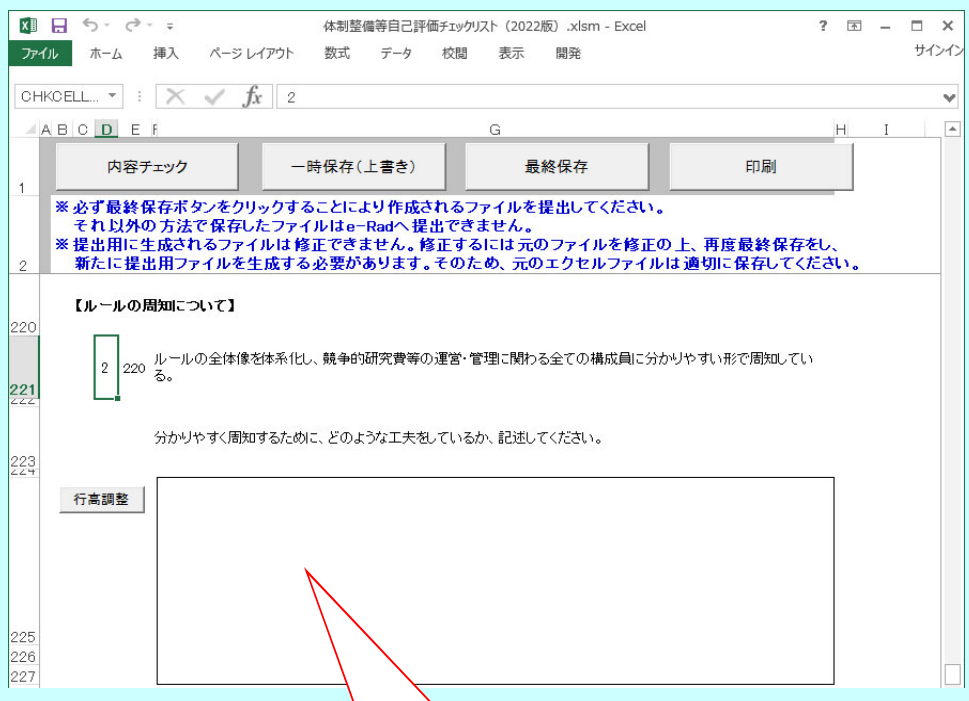
412のチェック項目に「1」を記入した機関は、以下の413、414の各チェック項目をチェックしてください。

1 413 研究者による発注を認める場合は、一定金額以下のものとするなど明確なルールを定めた上で運用している。

項目番号412の回答が「1」のため、  
413は空白(入力可)になっています

## 体制整備等自己評価チェックリスト

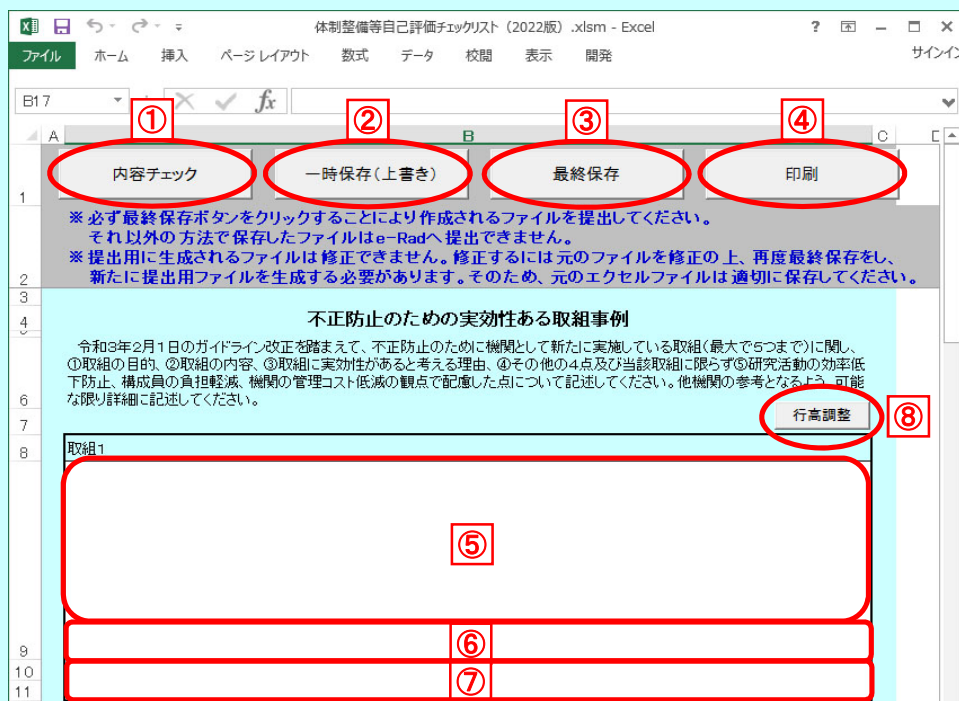
記述欄は対応するチェック項目に「1」が入力されていない場合、入力及び選択はできません。



項目番号220の回答が「2」のため、  
入力・選択はできません

## 体制整備等自己評価チェックリスト

### III 不正防止取組事例入力画面(シート名「不正防止のための実効性のある取組事例」)



シートには保護の設定がされています。

そのため入力以外の操作(行の追加、行の複写等)はできません。

入力欄への入力は必ずカーソルが表示されている状態からおこなってください。

「4. 入力時の注意」を参照してください。

#### ① 「内容チェック」ボタン

入力内容の不備の有無をチェックします。

#### ② 「一時保存(上書き)」ボタン

作業の途中で保存するときに使用します。

一時保存した場合は、現在のファイルに上書きされます。

ただし、提出用ファイル「iu2022checklist.xlsx」は、上書きできません。

#### ③ 「最終保存」ボタン

提出用ファイルを作成するときに使用します。

作成されたファイルは、「iu2022checklist.xlsx」のファイル名でデスクトップに保存されます。

④ 「印刷」ボタン

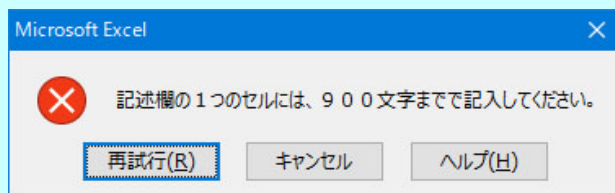
印刷ダイアログボックスを表示します。

⑤～⑦ 記述欄

記述欄は⑤、⑥、⑦のように3つの欄が存在し、

1つの記述欄に900文字(合計2700文字)まで入力可能です。

1つの記述欄に900文字以上入力した場合、下記のようなエラーメッセージが表示されます。



⑧ 行高調整ボタン

記述欄に記述した文字が隠れてしまう際に使用します。

記述欄の行数に応じて⑤～⑦全ての記述欄の行の高さの調整を行います。

行高調整ボタンを使用しても印刷時に記述が全て表示されない場合、

記述欄の最後の行で「Alt + Enter」キーを押下し改行を追加してください。

## 体制整備等自己評価チェックリスト

### IV 資料・データ一覧入力画面(シート名「根拠となる資料・データ等一覧」)



**シートには保護の設定がされています。**

**資料・データ等の一覧のみ行の追加・削除ができます。**

**一覧が0行となるような行の削除はできません。**

**入力欄への入力は必ずカーソルが表示されている状態からおこなってください。**

**「4. 入力時の注意」を参照してください。**

① 「内容チェック」ボタン

入力内容の不備の有無をチェックします。

② 「一時保存(上書き)」ボタン

作業の途中で保存するときに使用します。

一時保存した場合は、現在のファイルに上書きされます。

ただし、提出用ファイル「iu2022checklist.xlsx」は、上書きできません。

③ 「最終保存」ボタン

提出用ファイルを作成するときに使用します。

作成されたファイルは、「iu2022checklist.xlsx」のファイル名でデスクトップに保存されます。

④ 「印刷」ボタン

印刷ダイアログボックスを表示します。

⑤ 資料・データ等の一覧

白セルが入力対象となります。

⑥ 「行の追加(10行追加)」ボタン

選択したセルの上に10行を追加・挿入します。詳細な動作は、「10. 行の追加」を参照して下さい。

⑦ 「行の追加(1行追加)」ボタン

選択したセルの上に行を追加・挿入します。詳細な動作は、「10. 行の追加」を参照して下さい。

⑧ 「行の削除」ボタン

選択した行を削除します。詳細な動作は、「11. 行の削除」を参照して下さい。

## 体制整備等自己評価チェックリスト

### V 内部監査の実施状況画面(シート名「内部監査の実施状況」)

**シートには保護の設定がされています。**

**実施状況の一覧のみ行の追加・削除ができます。**

**一覧が0行となるような行の削除はできません。**

**入力欄への入力は必ずカーソルが表示されている状態からおこなってください。**

**「4. 入力時の注意」を参照してください。**

① 「内容チェック」ボタン

入力内容の不備の有無をチェックします。

② 「一時保存(上書き)」ボタン

作業の途中で保存するときに使用します。

一時保存した場合は、現在のファイルに上書きされます。

ただし、提出用ファイル「iu2022checklist.xlsx」は、上書きできません。

③ 「最終保存」ボタン

提出用ファイルを作成するときに使用します。

作成されたファイルは、「iu2022checklist.xlsx」のファイル名でデスクトップに保存されます。

④ 「印刷」ボタン

印刷ダイアログボックスを表示します。

⑤ 実施状況入力欄

白セルが入力対象となります。

⑥ 「行の追加(10行追加)」ボタン

選択したセルの上に10行を追加・挿入します。詳細な動作は、「10. 行の追加」を参照して下さい。

⑦ 「行の追加(1行追加)」ボタン

選択したセルの上に行を追加・挿入します。詳細な動作は、「10. 行の追加」を参照して下さい。

⑧ 「行の削除」ボタン

選択した行を削除します。詳細な動作は、「11. 行の削除」を参照して下さい。

## 体制整備等自己評価チェックリスト

### VI 研修会・説明会の実施状況画面(シート名「研修会・説明会の実施状況」)



シートには保護の設定がされています。

研修会・説明会の実施状況の一覧のみ行の追加・削除ができます。

一覧が0行となるような行の削除はできません。

入力欄への入力は必ずカーソルが表示されている状態からおこなってください。

「4. 入力時の注意」を参照してください。

① 「内容チェック」ボタン

入力内容の不備の有無をチェックします。

② 「一時保存(上書き)」ボタン

作業の途中で保存するときに使用します。

一時保存した場合は、現在のファイルに上書きされます。

ただし、提出用ファイル「iu2022checklist.xlsx」は、上書きできません。

③ 「最終保存」ボタン

提出用ファイルを作成するときに使用します。

作成されたファイルは、「iu2022checklist.xlsx」のファイル名でデスクトップに保存されます。

④ 「印刷」ボタン

印刷ダイアログボックスを表示します。

⑤ 実施状況入力欄

白セルが入力対象となります。

⑥ 「行の追加(10行追加)」ボタン

選択したセルの上に10行を追加・挿入します。詳細な動作は、「10. 行の追加」を参照して下さい。

⑦ 「行の追加(1行追加)」ボタン

選択したセルの上に行を追加・挿入します。詳細な動作は、「10. 行の追加」を参照して下さい。

⑧ 「行の削除」ボタン

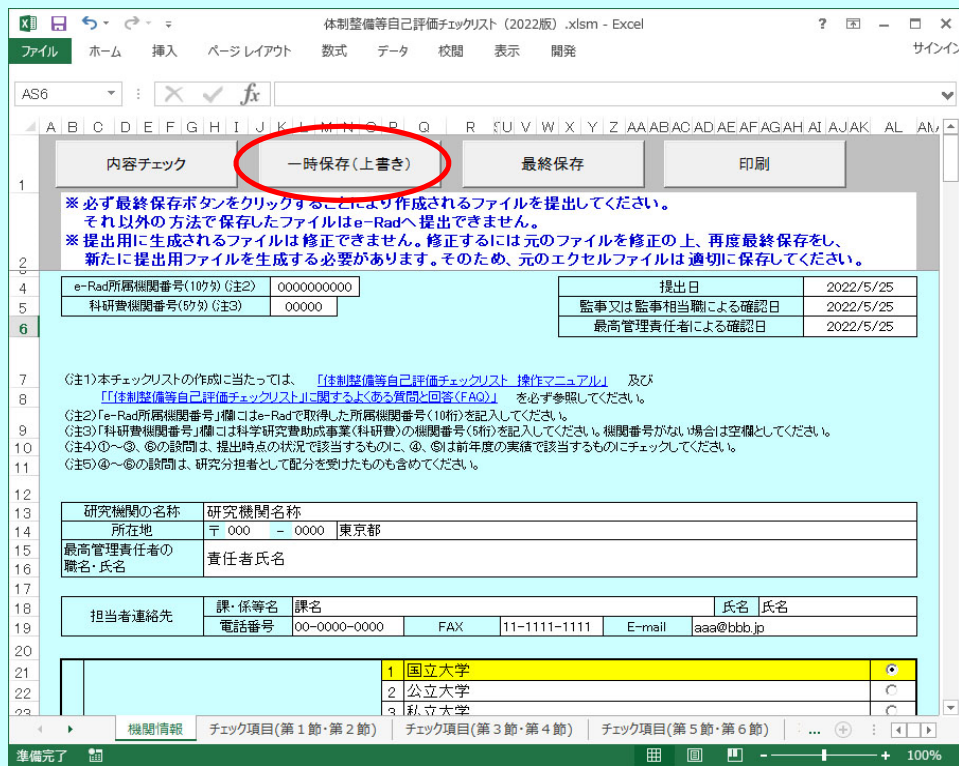
選択した行を削除します。詳細な動作は、「11. 行の削除」を参照して下さい。

## 体制整備等自己評価チェックリスト

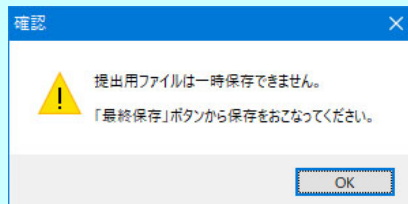
### 6. 一時保存(上書き)

作業中に保存する場合は、「一時保存(上書き)」ボタンを押下します。

一時保存した場合は、現在のファイルに上書きされます。



提出用ファイル「iu2022checklist.xlsx」を一時保存しようとすると以下のダイアログが表示されます。



**提出用ファイルの一時保存はできません。最終保存をおこなってください。**

## 体制整備等自己評価チェックリスト

### 7. 内容チェック

#### ① 内容チェック実行

回答入力後、「内容チェック」ボタンを押下して、その内容をチェックします。

The screenshot shows the 'Content Check' tab selected in the Excel spreadsheet. The top toolbar has buttons for 'Content Check' (highlighted with a red circle), 'Temporary Save (Overwrite)', 'Final Save', and 'Print'. Below the toolbar, there are several input fields and notes:

- Row 4: e-Rad所属機関番号(10桁) (注2) [0000000000] 提出日 2022/5/25
- Row 5: 科研費機関番号(5桁) (注3) [00000] 監事又は監事相当職による確認日 2022/5/25
- Row 6: 最高管理責任者による確認日 2022/5/25
- Rows 7-11: Notes for data entry (in Japanese)
- Rows 12-16: Research institution information (in Japanese)
- Rows 17-18: Contact person information (in Japanese)
- Row 19: Radio button selection for university type (国立大学, 公立大学, 私立大学) - '国立大学' is selected.
- Bottom tabs: 機関情報 (selected), チェック項目(第1節・第2節), チェック項目(第3節・第4節), チェック項目(第5節・第6節)

内容に不備がある場合は、その箇所が赤くなり、エラー内容が赤字で表示されます。

The screenshot shows the 'Content Check' tab with several fields highlighted in red, indicating validation errors:

- e-Rad所属機関番号 (row 4)
- 最高管理責任者による確認日 (row 6)
- 研究機関の名称 (row 13)

A large red circle surrounds the entire 'Content Check' tab area. A callout box on the right side provides a summary of the color coding for validation errors:

**必須項目が未入力か入力ミスがあると背景色が赤く表示されます。**  
**ラジオボタンが入力されていない場合は、チェック項目の背景色が赤く表示されます。**

## 体制整備等自己評価チェックリスト

※必ず最終保存ボタンをクリックすることにより作成されるファイルを提出してください。  
それ以外の方法で保存したファイルはe-Radへ提出できません。

※提出用に生成されるファイルは修正できません。修正するには元のファイルを修正の上、再度最終保存をし、新たに提出用ファイルを生成する必要があります。そのため、元のエクセルファイルは適切に保存してください。

**第1節 機関内の責任体系の明確化**

**1 競争的研究費等の運営・管理に関する責任体系の明確化**

**【最高管理責任者について】**

1. 最高管理責任者(機関全体を統括し、競争的研究費等の運営・管理について最終責任を負う者の)の役割、責任の所在・範囲と権限を定めた内部規程等を整備し、最高管理責任者に当たる者の職名を機関内外に周知・公表している。

2. 最高管理責任者は、不正防止対策の基本方針を策定・周知とともに、それらを実施するために必要な措置を講じている。

3. 最高管理責任者は、基本方針や具体的な不正防止対策の策定に当たっては、重要事項を審議する役員会・理事会等(以下「役員会等」という。)において審議を主導するとともに、その実施状況や効果等について役員等と議論を深めている。

【重点チェック項目】チェック項目のチェック(記入・記述)に当たっての留意事項の【重点チェック項目について】を参照。

最高管理責任者が内に、様々な政策・活動を定期的に行い、機関の各種の向と連携を取っている。

**機関情報** **チェック項目(第1節・第2節)** **チェック項目(第3節・第4節)** **チェック項目(第5節・第6節)** | ... + 100%

チェック項目シートエラー例①

チェック項目が未入力の場合は、背景色が赤く表示されます。

※必ず最終保存ボタンをクリックすることにより作成されるファイルを提出してください。  
それ以外の方法で保存したファイルはe-Radへ提出できません。

※提出用に生成されるファイルは修正できません。修正するには元のファイルを修正の上、再度最終保存をし、新たに提出用ファイルを生成する必要があります。そのため、元のエクセルファイルは適切に保存してください。

**【ルールの周知について】**

1. ルールの全体像を体系化し、競争的研究費等の運営・管理に関する全ての構成員に分かりやすい形で周知している。

2. 分かりやすく周知するために、どのような工夫をしているか、記述してください。

**機関情報** **チェック項目(第1節・第2節)** **チェック項目(第3節・第4節)** **チェック項目(第5節・第6節)** | ... + 100%

チェック項目シートエラー例②

チェック項目が「1」で、記述欄が未入力の場合は、記述欄が赤く表示されます。

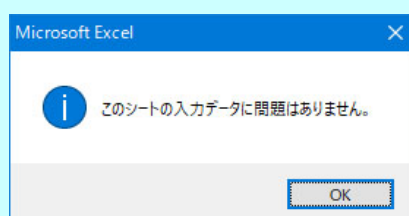
### ② 記入内容の不備の修正

エラー内容を確認の上、エラー箇所の修正を行ってください。

修正が終了したら、再度7. ①を実行してください。

**※注意 エラーがある状態では最終保存(提出用ファイルの作成)はできません。**

### ③ 正しい回答の場合は、下記のダイアログが表示されます。OKボタンを押します。



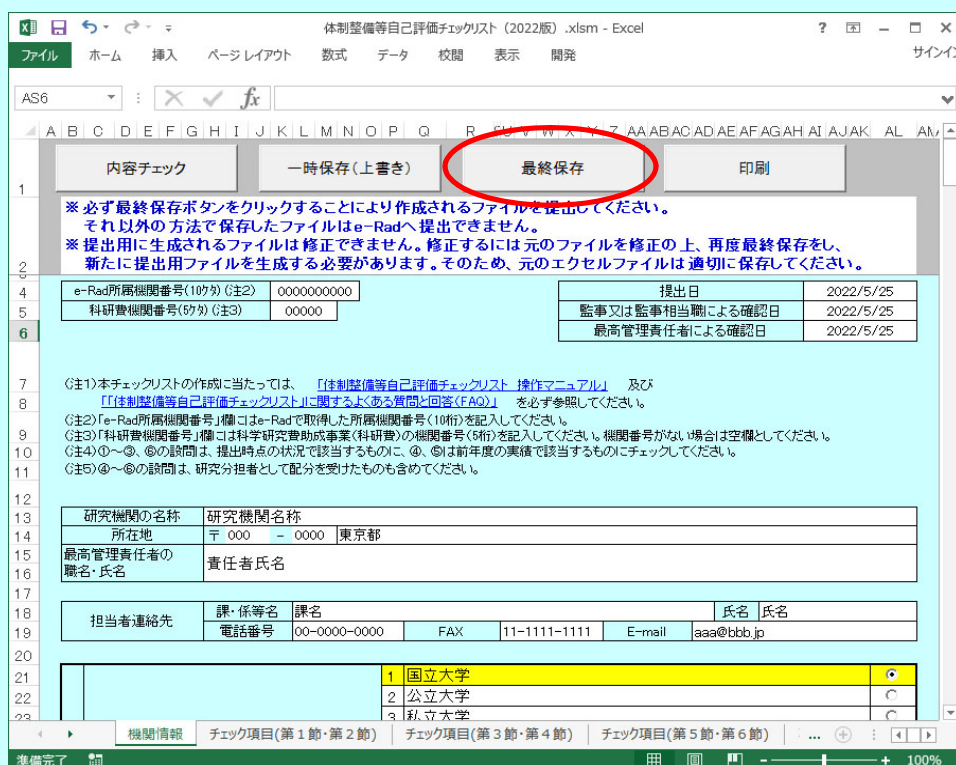
## 体制整備等自己評価チェックリスト

### 8. 提出用ファイル作成

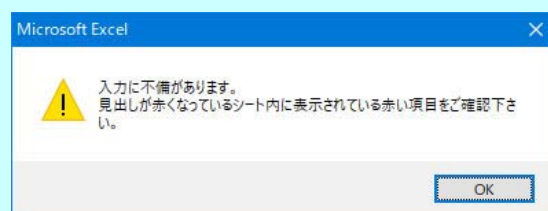
#### ① 最終保存

内容に不備が無いことを確認後、選択します。

このボタンを押下すると自動で提出用ファイルを作成します。

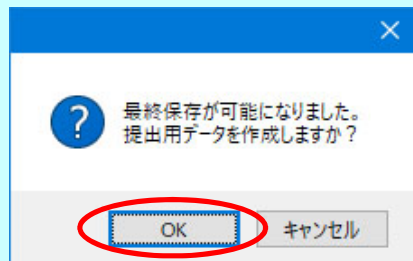


**内容に不備がある場合は、不備があるシート見出しが赤くなり、下記のダイアログが表示されます。**

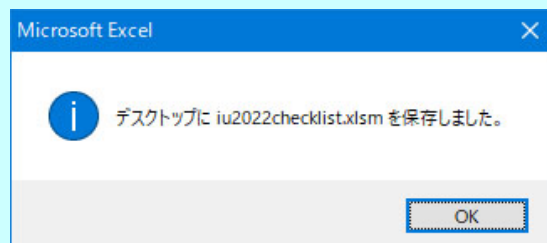


## 体制整備等自己評価チェックリスト

内容に不備が無い場合は、下記のダイアログが表示されます。  
OKボタンを押してください。



下記のダイアログが表示されるので、OKボタンを押してください。  
自動的に提出用エクセルデータが「iu2022checklist.xlsx」のファイル名で  
デスクトップに保存されます。



**注意:** e-Rad にアップロードしたファイルの修正が必要な場合は、  
文部科学省競争的研究費調整室 03-5253-4111 (内線:3866, 3827)まで  
ご連絡ください。

**注意:** 提出用エクセルファイル名及び内容は変更しないでください。  
変更すると、アップロードできません。  
内容を変更する場合は元ファイルを修正した上で、新たに提出用エクセル  
ファイルを作成してください。

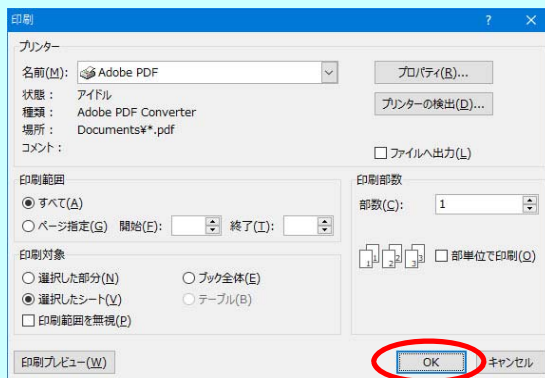
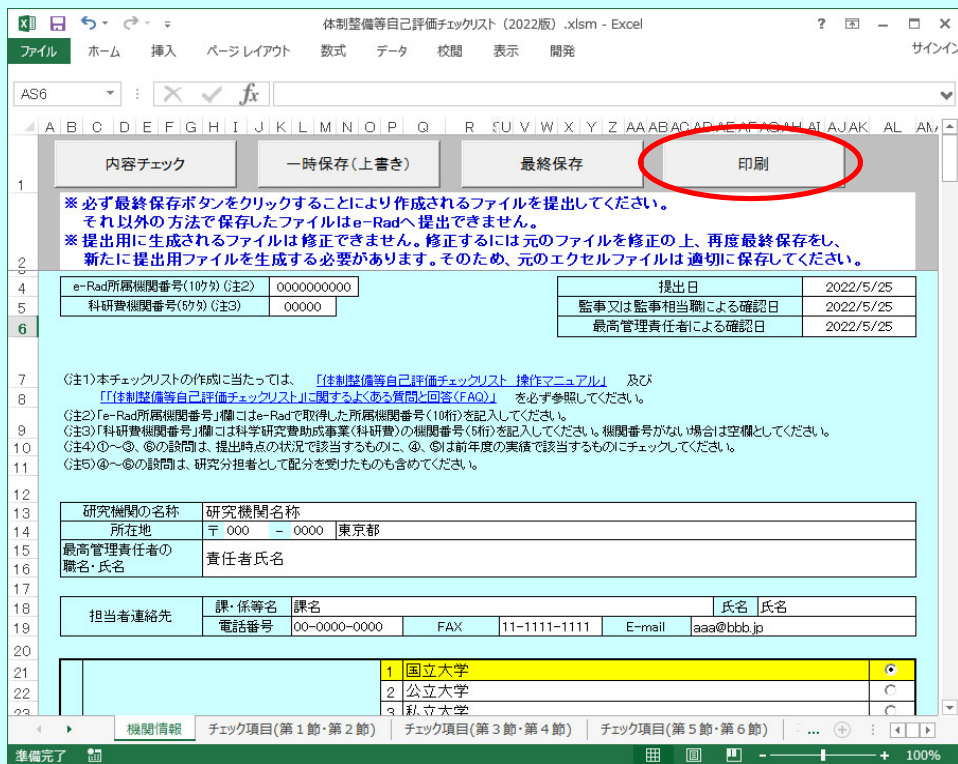
**セキュリティの設定変更を行った方へ**  
全ての提出ファイルの作成後は、元の設定に戻すことを推奨します。

## 体制整備等自己評価チェックリスト

### 9. 印刷

#### ① 印刷ダイアログボックス表示

印刷する場合、「印刷」ボタンを押下します。



印刷ダイアログボックスが表示されるので、OKボタンを押してください。

印刷物のフッターパート(ページ下部)にシート名、ページ番号、総ページ数が印刷されます。

ページ番号と総ページ数は、印刷対象(特定のシートを選択して印刷するか、ブック全体を選択して印刷するか)に応じて変動します。

## 体制整備等自己評価チェックリスト

### 10. 行の追加

行の追加には、「行の追加(10行追加)」ボタンと「行の追加(1行追加)」ボタンがあり、追加される行数が異なります。

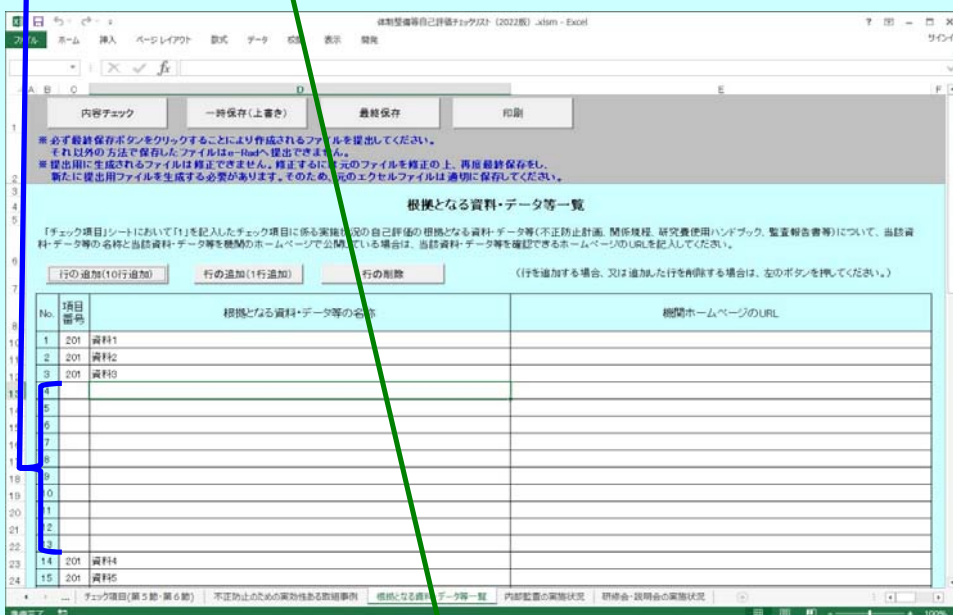
#### ① 行が追加される位置



This screenshot shows the 'Checklist for Systematic Preparation' Excel sheet. The 'Add Row (10 rows)' button is highlighted in blue. A red circle highlights row 13, which is the row immediately above where the new row will be inserted. A red box with the text '行追加の場合、選択されたセルの上に行が追加されます。' (When adding a row, the row above the selected cell is added) is overlaid on the sheet.

行追加前

行追加の場合、選択されたセルの上に行が追加されます。



This screenshot shows the 'Checklist for Systematic Preparation' Excel sheet after adding 10 rows. The 'Add Row (10 rows)' button is highlighted in blue. Row 14 is highlighted in blue, indicating it is the current row being added. The data table now has 24 rows.

10行追加後



This screenshot shows the 'Checklist for Systematic Preparation' Excel sheet after adding 1 row. The 'Add Row (1 row)' button is highlighted in blue. Row 13 is highlighted in blue, indicating it is the current row being added. The data table now has 15 rows.

1行追加後

## 体制整備等自己評価チェックリスト

### ② 行の選択

挿入したい行を選択します。

行追加が可能なセルが選択されている場合、ボタンが押せるようになります。

The screenshot shows the 'Checklist for Systematic Improvement' (体制整備等自己評価チェックリスト) in Excel. A specific row, labeled '2 チェックリストの構成(第2章～第6章) (1行追加用)' (Composition of the checklist (Chapter 2 to Chapter 6) (1 row addition)), is highlighted with a red oval. This row contains two buttons: '行の追加(1行追加)' (Add Row (1 row)) and '行の追加(1行追加)' (Add Row (1 row)). The rest of the spreadsheet displays various sections and tables related to research expenses and internal audit implementation status.

### ③ 行の追加

「行の追加(10行追加)」、または「行の追加(1行追加)」ボタンをクリックします。

This screenshot of the same Excel spreadsheet shows the 'Add Row (10 rows)' feature. The row '2 チェックリストの構成(第2章～第6章) (10行追加用)' (Composition of the checklist (Chapter 2 to Chapter 6) (10 rows)) is highlighted with a red oval, containing the button '行の追加(10行追加)' (Add Row (10 rows)). The rest of the document remains consistent with the previous screenshot, showing the internal audit implementation status and research expense tables.

## 体制整備等自己評価チェックリスト

### 11. 行の削除

#### ① 行の選択

削除したい行を選択します。

行削除が可能なセルが選択されている場合、ボタンが押せるようになります。

The screenshot shows a Microsoft Excel spreadsheet titled 'Checklist for System Improvement and Self-Assessment'. The main content area contains several tables and sections. In the middle section, there is a table with two rows. The second row has a red oval highlighting the 'Delete Row' button located at the bottom right of the row. The entire screenshot is framed by a red border.

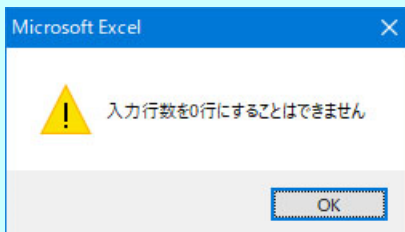
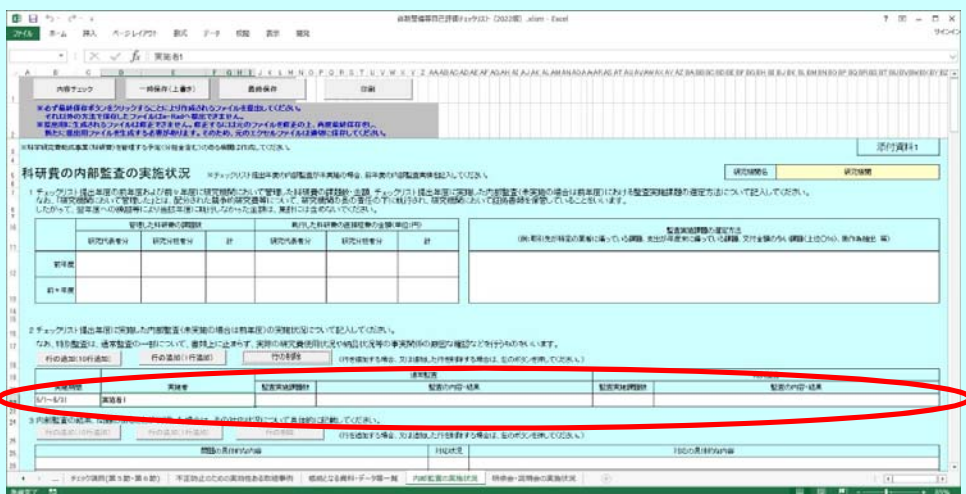
#### ② 行の削除

「行の削除」ボタンをクリックします。

This screenshot is identical to the one above, showing the same Excel spreadsheet. The 'Delete Row' button is highlighted with a red oval. The entire screenshot is framed by a red border.

## 体制整備等自己評価チェックリスト

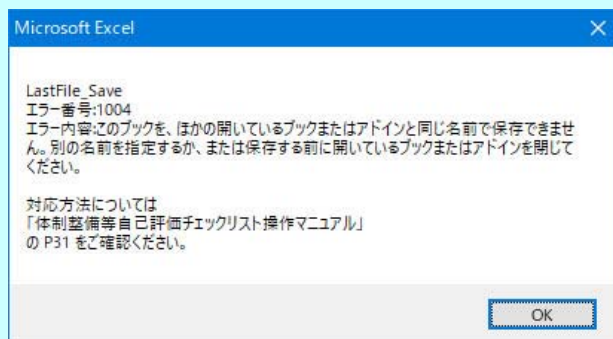
行が1行の時には、行の削除はできません。



## 体制整備等自己評価チェックリスト

### 12. 最終保存時にエラーが発生した場合の対応【Microsoft Excel 2013、2016、2019、2021】

【Microsoft Excel 2013、2016、2019、2021】を使用し提出用ファイルを作成しており、最終保存時に以下のダイアログが表示され提出用ファイルが作成できない場合、デスクトップに既に「iu2022checklist.xlsm」があり、そのファイルを開いていることが原因です。 「iu2022checklist.xlsm」を閉じて、再度最終保存を実行してください。その際、デスクトップの「iu2022checklist.xlsm」は上書きされるため、残す必要がある場合は別名で保存してください。



## 体制整備等自己評価チェックリスト

13. 操作に関するお問い合わせ先 ※内容によりお問合せ先が異なります。

・e-Radの操作方法に関するお問合せ

府省共通研究開発管理システム（e-Rad）ヘルプデスク

電話：0570-066-877 受付時間：9:00～18:00（平日）

（土曜日、日曜日、国民の祝日及び年末年始（12月29日～1月3日）を除く。）

・チェックリスト（添付資料1および添付資料2を除く）の内容、作成方法及び修正等に関するお問合せ

文部科学省 科学技術・学術政策局 研究環境課 競争的研究費調整室

E-mail : kenkyuhi@mext.go.jp

電話：03-5253-4111（内線：3866、3827）

（お問合せは、可能な限りE-mailでお願いします。）

・チェックリスト（添付資料1および添付資料2）に関するお問合せ

文部科学省 研究振興局 学術研究推進課企画室 指導係

E-mail : gakjokik@mext.go.jp

電話：03-5253-4111（内線：4325、4095、4328）

（お問合せは、可能な限りE-mailでお願いします。）