

経費発生状況調書作成システム 操作マニュアル (2023年度)

目 次

2023年度の経費発生状況調書作成システムについて

1. システムの動作条件
2. ファイルのダウンロード
3. フォルダ 及び ファイルの構成
4. 操作手順
 - 4.1 基本項目の入力とファイル作成
 - 4.2 人件費の入力
 - 4.3 共通入力シートの入力
 - 4.4 旅費の入力
 - 4.5 集計/閲覧/出力
 - 4.6 前年度過払金の入力
 - 4.7 間接経費額の変更
 - 4.8 請求書の作成
 - 4.9 取得資産管理台帳

参考資料:

1. 委託業務従事日誌のCSV取り込み
2. Excelのマクロ有効化手順
3. 計上実績データの送付について
4. FAQ
 - ・注意いただきたい点
 - ・こんな時・・・の対応方法

2023年度の経費発生状況調書作成システムについて

経費発生状況調書作成システムは、委託研究経費を集計し証憑類として出力するためのエクセルを使用したシステムです。

帳票間の転記・集計は、各種入力シートを作成後「調書作成(修正データの反映/再計算)」ボタンを押すことで、システム側で行います。

- ・高度通信・放送研究開発委託研究（以下、高度）
- ・革新的情報通信技術研究開発委託研究（以下、革新）

計上方法は税抜方式／税込方式の2種と高度／革新方式の2種ありますので契約形態に合わせた方式を使用してください。

また非課税・不課税取引については、委託契約に適用される消費税率で消費税相当額を計上します。

今年度より2つの制度の委託研究の操作マニュアルを共通としました。

- ・「高度」高度通信・放送研究開発委託研究
- ・「革新」革新的情報通信技術研究開発委託研究

高度をベースに記載していますので、革新の受託者様は、次のように読替えてください。



- ・一般管理費（率） ⇒ 間接経費（率）

★ 入力シート（③、④は、入・出力共通です）

- ① 共通入力シート（②以外の直接費を入力）
- ② 旅費入力シート
- ③ 委託業務従事日誌/月報
- ④ 人件費単価表（健保等級単価を用いない場合の単価入力用）

★ 出力シート（提出様式）

- ① 経費発生状況調書及び費目別シート
- ② 概算払、精算払の請求書・請求内訳書
- ③ 取得資産管理台帳

注）本マニュアルにおいて主に操作する（項目選択、ボタンを押す等）部分を 赤色の点線  で示します。
また、入力いただく部分を赤色の実線の囲み  で示します。

改版履歴

2023-1：初版

【今年度システムの変更点】

今年度のシステムで変更になった機能については、参照ページを確認してください。

No	項目	内容	参照ページ
1	日誌ファイルの変更	日従事廃止に伴うFORMATの変更	P19～ P23
		時間従事の勤務時間入力方法の変更	
		本委託以外の業務（従事区分）項目の廃止	
		工数集計表の変更	
		CSVファイル取り込みFORMATの変更	
2	研究員補助員一覧のFORMAT変更	人件費適用区分の追加	P14 P15
		人件費適用区分の選択によって日誌の初期設定（率or時間）を変更	
3	共通入力シートの変更	「文字数・禁則文字」チェック機能の追加	-
		日付関連の追加、証憑確認シートへの転記追加	
4	人件費集計表のFORMAT変更	日従事廃止に伴うFORMATの変更	P17
		消費税相当額の計算方法変更に伴うFORMAT変更	
		日誌変更に伴う取り込み方法の変更	
5	流用率の変更 30%→50%	調書作成時のアラートメッセージの変更	-
		経費発生状況調書の警告表示の変更	
6	経費発生状況調書	消費税集計を月単位から項目単位へ変更	-
7	取得資産管理台帳	年度情報の自動取得	-
8	「健保等級証明書」、 「従事率／エフォート率証明書」の作成	調書作成時に研究員補助員一覧表、人件費集計表より証明書の新規作成	P76
9	e-Rad実績ファイル。	税抜間接経費の計算方法の変更	-
10	請求書	適格請求書等保存方式（インボイス方式）への対応	-
11	人件費標準単価表	2023年度版への変更	
12	FAQの更新	項目を追加	

1. システムの動作条件

本システムを使用するには、以下の環境が必要です。
これを満たさない場合は、正常に動作しません。

基本ソフトウェア	Microsoft社製の、 Windows10、 Windows11															
ハードディスク	15.0MB以上の空き容量が必要です。															
必要なソフト	Microsoft Excel バージョン：2016、2019、2021、Microsoft 365 のいずれか 委託研究の計上に20億円以上の金額を扱う場合は、64bit版のExcelをお使いください。															
ディスプレイ	解像度 XGA（1024×768）以上のモニター															
(注意事項1)	<p>推奨環境は、下表の○印です。 (本表の○印以外の環境での動作確認は行っておりません)</p> <table border="1"><thead><tr><th></th><th>EXCEL 2016</th><th>EXCEL 2019</th><th>EXCEL 2021</th><th>Microsoft 365</th></tr></thead><tbody><tr><td>Windows10</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr><tr><td>Windows11</td><td>X</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr></tbody></table>		EXCEL 2016	EXCEL 2019	EXCEL 2021	Microsoft 365	Windows10	○	○	○	○	Windows11	X	○	○	○
	EXCEL 2016	EXCEL 2019	EXCEL 2021	Microsoft 365												
Windows10	○	○	○	○												
Windows11	X	○	○	○												
(注意事項2)	Windows10、11については、Vista新規追加文字(*2)を使用しないことを条件とします。 (*2): JIS第3/4水準漢字、Microsoft IME の変換候補では環境依存文字 (unicode) と表示されます。															
(注意事項3)	プリンタが1台もセットアップされていない環境では、マクロ実行エラーとなります (Pagesetupなど、プリンタ関連のコマンド使用のため)。															
(その他1)	Mac (米国Apple社製) での使用には、対応しておりません。															
(その他2)	マクロの有効手順を「参考資料2」に示します。															

Microsoft、Windows、Windows10、Windows11、Microsoft 365 またはその他のマイクロソフト製品の名称および製品名は、米国Microsoft Corporation の米国およびその他の国における商標または登録商標です。
Mac、Appleは、Apple Inc.の商標です。

2. ファイルのダウンロード

◆作業の概要：

(1) NICT Webから関連するファイル（ZIP形式）をダウンロード

(2) 関連ファイルの解凍

※ダウンロードしたファイルの解凍にはパスワードの入力が必要です。

(1) NICT Webから関連するファイル（ZIP形式）をダウンロード

① NICTからお知らせするURLからダウンロードしてください。

② [名前をつけて保存]をクリックしてください。

③ 保存先にお使いのローカルPCの任意の場所を選択し、[保存]をクリックするとダウンロードが開始されます。

④ ダウンロード完了後、ダイアログボックスを閉じてください。

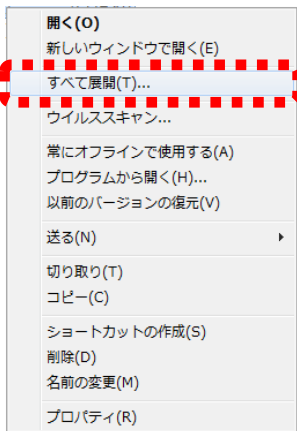
(2) 関連ファイルの解凍

(1) で保存したZIP形式圧縮ファイルを解凍（展開）します。

解凍（展開）の際は、ファイルを右クリックし、表示されるサブメニューから「すべて展開」を選択した後、保存先を指定しファイルを解凍（展開）します。

この時パスワードの入力を求められるため、解凍パスワードを入力し「OK」を押してください。

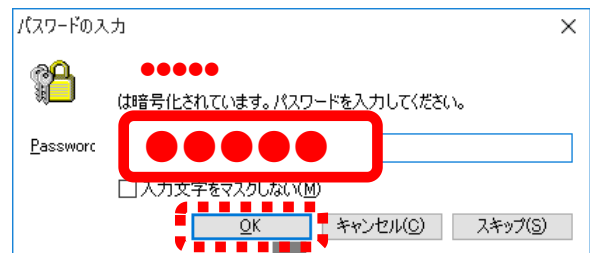
ダウンロードしたZIPファイルを
右クリックし「すべて展開」を選択



解凍先を選択し「展開」を押す

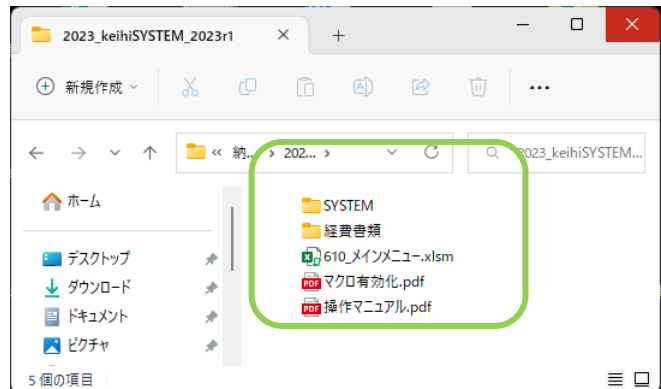


解凍パスワードを
入力し「OK」を押す



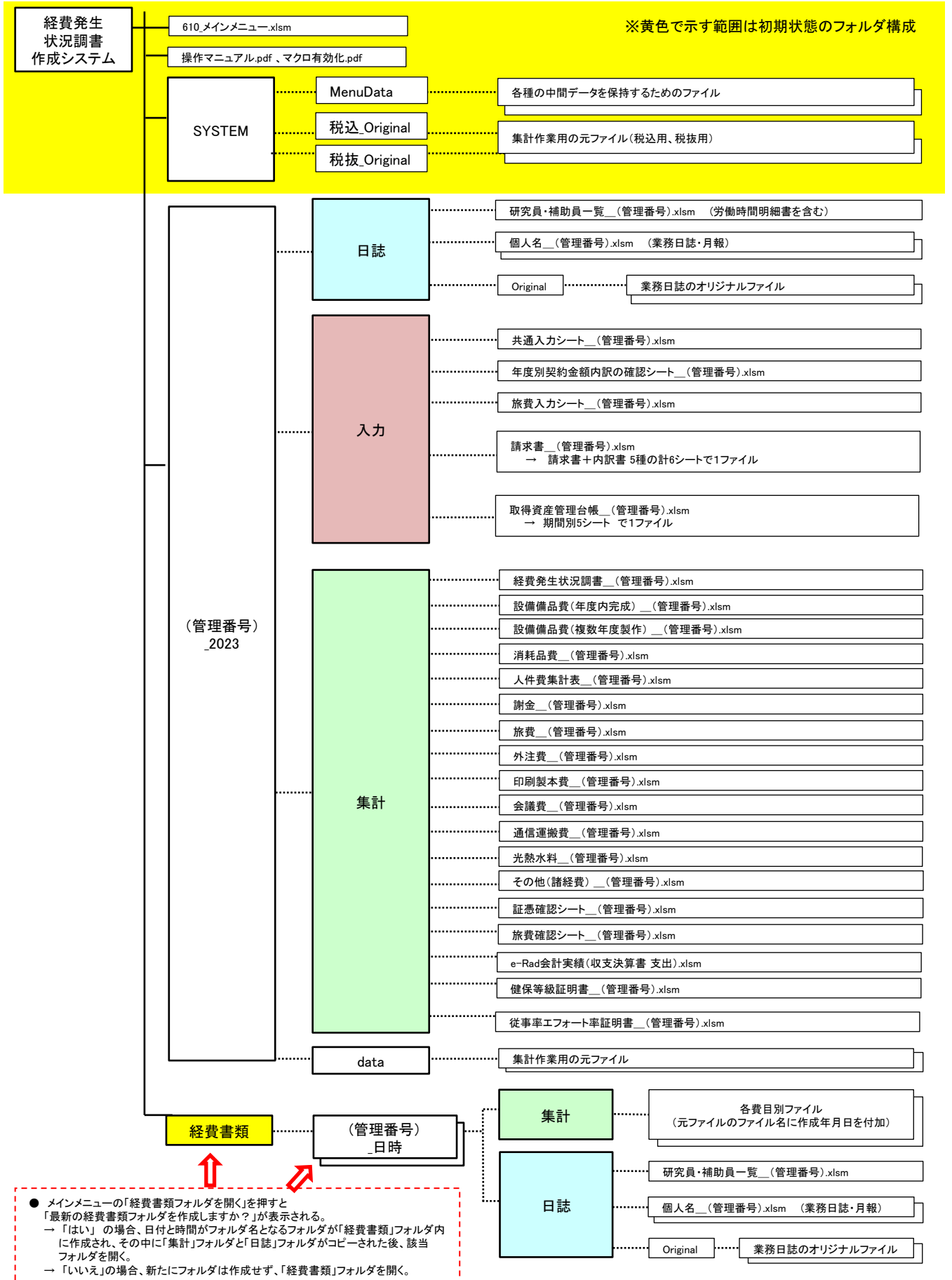
注：パスワードは別途お知らせ
します。またすべて「半角」で、
大文字小文字が識別されます。

関連ファイルが
解凍された状態



3. フォルダ 及び ファイルの構成 (税込用、税抜用共通)

は2つ以上の複数ファイルを示す



4. 操作手順

4. 1 基本項目の入力とファイル作成

「610_メインメニュー.xlsx」ファイルを開くと、下図のメインメニューが表示されます。メインメニューが表示された後「I 基本項目入力」から入力を開始します。メインメニューが表示されない場合は、マクロが無効となっていますので、マクロを有効にする処理を行ってください。

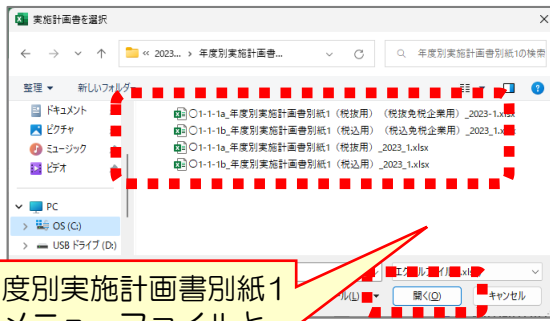
(参考資料2「Excelのマクロ有効化手順」(P55)を参照してください)

注) すでに「ファイル作成」まで実施したデータがある場合、メインメニューを開いた時に「操作対象フォルダ」欄に管理番号フォルダ名が表示されることがあります。新規に別の課題のデータ入力を開始する場合は、「操作対象フォルダ」欄のプルダウンメニューから「新規作成」を選択してください。

(1) 契約金額の取込み

経費計上の対象期間開始時または実施計画変更時にNICT1が確認または承認した「年度別実施計画書別紙1」に記載されている契約金額を取込みます。

「契約金額の取込み」ボタンを押すと、「年度別実施計画書別紙1」(次頁の図)を選択する画面が開きます。



事前に年度別実施計画書別紙1をメインメニューファイルと同じフォルダに保存してください。

初回取り込み時は、メインメニューからファイルを選択する画面が表示された後、年度別契約金額内訳シートが表示されます。

選択する「年度別実施計画書別紙1」の税込版/税抜版、高度/革新を判定し、システムが切り替わります。



右のボタンで当該年度の年度別実施計画書別紙1から、年度別契約金額の内訳を取込み、年度別契約金額が正しく表示されている事を確認してください。

【年度別実施計画書別紙1の取込について】
(詳細は操作マニュアル参照)

本画面では、年度別契約金額等の修正はできません。

下記書類の提出により、年度別契約金額の内訳等を変更した場合は、変更後の年度別契約金額を年度別実施計画書別紙1に入力後、データを取込んでください。

- ①「委託契約変更申請書」
- ②「実施計画変更申請書」
- ③「実施計画変更届出書」

年度別契約金額内訳確認シート

(税抜用) 管理番号: 999A0101

項目	年度別契約金額内訳
I. 物品費	1,500,000
II. 人件費・謝金	4,800,000
III. 旅費	50,000
IV. その他	150,000
[直接費(I~IV)合計]	6,500,000
V. 一般管理費	650,000
	10.00 %
総経費 (I + II + III + IV + V)	7,150,000
消費税	715,000
合計	7,865,000
消費税率	10%
消費税相当額計算に適用される税率	10%

「年度別実施計画書別紙1」がすでに取り込まれている場合は、メインメニューから年度別契約金額内訳シートが表示されます。

税込用の消費税額は、内税額として表示されます。

税込用には、合計欄はありません。

免税対応版の「年度別実施計画書別紙1」を取り込んだ場合は「0%」として表示されます。

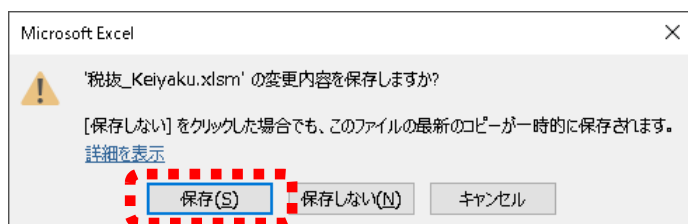
選択した年度別実施計画書別紙1のファイルから「管理番号、受託者名称、研究開発課題、副題、年度別契約金額内訳、消費税率」が取り込まれます。ファイル作成後または、年度別実施計画書別紙1を再度取り込みたい場合は、「年度別実施計画書別紙1からのデータ取り込みボタン」を押して下さい。

注1) 「管理番号」は「ファイル作成」後に変更できませんので、番号と桁数を十分に確認をしてください。

注2) 画面上での「年度別契約金額内訳」や「消費税率」の変更はできません。

注3) 取込みは、今年度用の様式に限り可能です。

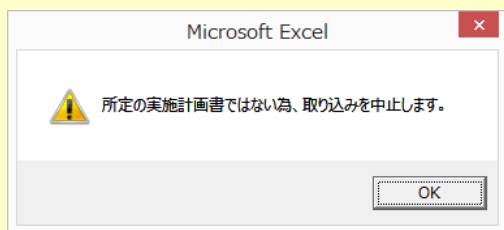
取込み後「メニューへ戻る」ボタンを押し、以下の画面で「保存」を押してメインメニューに戻ります。



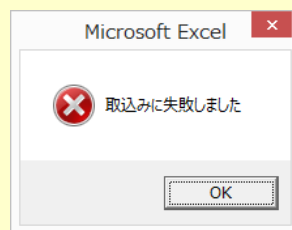
※「税抜_Keiyaku.xlsm」は中間データを保持するためのシステム用ファイルです。税込版の「年度別実施計画書別紙1」を取り込んだ場合は、「税込_Keiyaku.xlsm」になります。

注1) メインメニューの「契約金額の取込み」ボタンまたは、年度別契約金額内訳確認シートの「年度別実施計画書別紙1からのデータ取り込みボタン」を押し、年度別実施計画書別紙1のファイルを指定した時、下記のようなエラーメッセージが表示される場合があります。

年度別実施計画書別紙1の様式が古くないか、間違ったファイルを指定していないか確認していただき、解決しない場合にはNICTまで連絡してください。

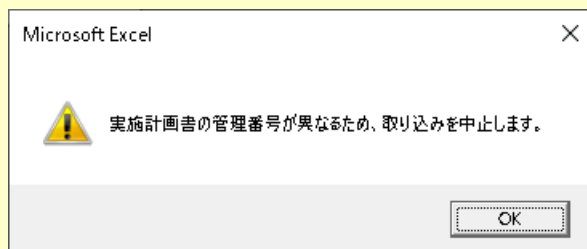


または



注2) ファイル作成前にシステムを終了した場合、年度別契約金額内訳確認シートは初期化されます。

注3) ファイル作成後に異なる管理番号の「年度別実施計画書別紙1」を選択し、再取り込みを行おうとした場合、下記エラーメッセージが表示されます。



(2) 研究員・補助員の登録

「研究員・補助員一覧を開く」ボタンを押し、研究員及び補助員を登録します。年度別実施計画書に記載されている研究員の方**全員**を必ず登録をしてください。

また、当該研究の補助的作業を行う補助員（人件費や旅費等を計上する方）を登録してください。

[6.10] (230401) 経費発生状況調査作成システム メインメニュー

操作対象フォルダ 新規作成 ヘルプ

I 基本項目入力

【税抜】 1 実施計画書 2 研究員・補助員一覧 3 労働時間明細書

契約金額の取込み 研究者・補助員一覧を開く 労働時間明細書を開く ファイル作成

管理番号 999A0101 受託者名称 NICT大学

研究開発課題名 高度情報通信に関する研究

変更

約終了日 yyyy/mm/dd 契約時の消費税率 10 % 消費税相当額の税率 10 %

取り込んだ年度別実施計画書別紙1の種類によって【税抜】または【税込】が表示されます。

下記の要領で、シートの項目にすべての研究員・補助員を入力します。
※人件費の計上がない研究員・補助員も必ず登録してください。

[6.10] (2023-1) 様式11-20 研究員・補助員一覧

管理番号: _____

研究開発課題名: _____

受託者名称: _____

対象期間: _____

No	研究員 / 補助員	氏名	今年度のNICT委託研究への参画期間		人件費適用区分	健保等級 (単位:級)												適用区分 (注)	備考
			開始年月日	終了年月日		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
1	研究員	研究 一郎	2023/4/1	2024/2/2	健保等級適用	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	3	
2	研究員	研究 花子	2023/4/1	2024/2/2	時間単価適用														
3	補助員	補助 太郎	2023/4/1	2024/2/2	従事率/エフォート率適用														
4	補助員	補助 次郎	2023/4/1	2024/2/2	人件費計上なし														
5																			

修正前氏名

研究員または補助員をプルダウンメニューから選択

氏名、従事期間を入力

人件費適用区分をプルダウンメニューから選択

人件費適用区分が健保等級適用の場合等級(1~50)を入力

適用区分をプルダウンメニューから選択 (健保等級を適用しない場合は空欄のまま)
 人件費標準単価表における賞与回数と法定福利費加算の有無の組合せにより、次の4種から選んでください。

- 賞与回数が0又は4回以上、法福費の加算あり
- 賞与回数が0又は4回以上、法福費なし
- 賞与回数が1~3回、法福費の加算あり
- 賞与回数が1~3回、法福費なし

「人件費集計区分」は、請求方法によってプルダウンメニューから選択してください。

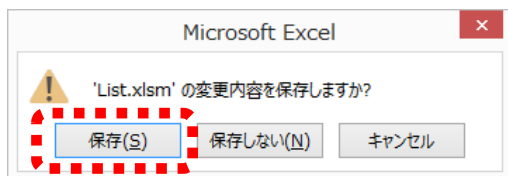
健保等級適用: ・人件費の請求に健保等級を使用している場合
 時間従事適用: ・人件費の請求に時間単価を使用している場合
 従事率/エフォート率適用: ・その月のすべての期間を、客観的な根拠がある従事率/エフォート率で計上する場合
 人件費計上なし: ・人件費を計上しない場合

「従事期間」には、経費計上の対象期間ではなく、各員の従事期間を入力してください。委託業務従事日誌の「対象期間」は、ここで入力した従事期間と一致させてください。

注1) 研究員/補助員を記入する行が足りない場合、シート下部の「1ページ追加」ボタンをクリックすると1ページ追加されます。「1ページ削除」ボタンをクリックすると不要なページが削除されますが、該当ページに記載済みの内容もすべて削除されますので注意してください。

注2) 健保等級に変動があった場合は、その都度更新してください。

入力後、「メニューへ戻る」ボタンを押します。
「List.xlsxの変更内容を保存しますか？」の画面で「保存」を押し、
メインメニューに戻ります。



※ List.xlsx は中間データを保持するためのシステム用ファイルです。

(3) 労働時間明細書の作成

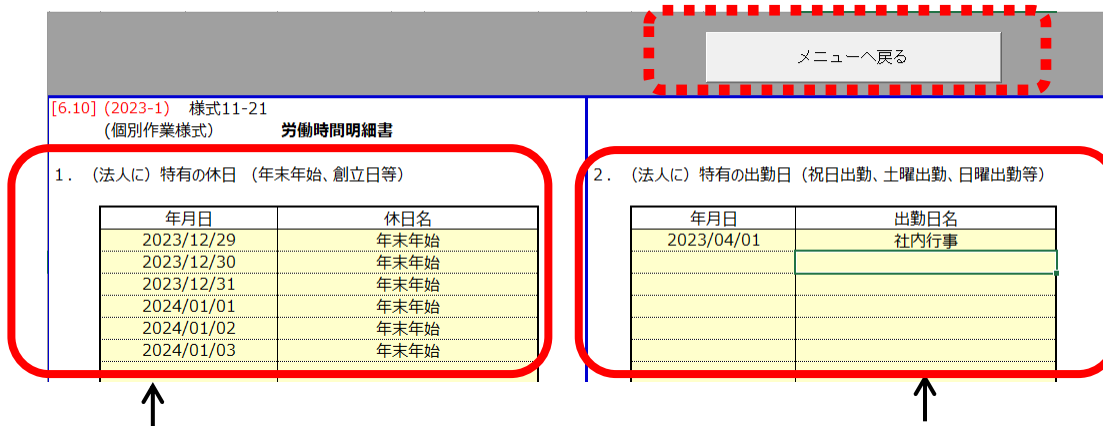
労働時間明細書を入力します。

※人件費を計上しない場合も登録を行ってください。



「労働時間明細書を開く」ボタンを押すと、次のシートが開きます。
労働時間明細書の1. ～ 2. について、下記の要領で入力します。

1. (法人に) 特有の休日 (年末年始、創立日等)
2. (法人に) 特有の出勤日 (土曜出勤等)

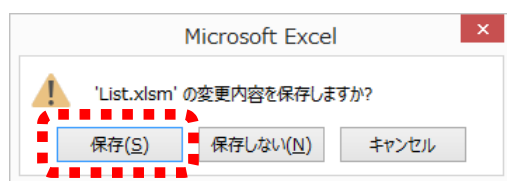


- 創立記念日など所属機関特有の休日がある場合、年月日及び休日名を入力してください。
- 有給休暇、特別休暇は、記入する必要はありません。
- 祝日法に定められた祝日は別途記載されるため、入力する必要はありません。
- 入力した休日は労働時間とともに、委託業務従事日誌の労働時間明細書に転記されます。

- 特有の出勤日がある場合、年月日及び出勤日名を入力してください。
- 入力した出勤日は、委託業務従事日誌の労働時間明細書に転記されます。

入力後、「メニューへ戻る」ボタンを押します。

「List.xlsx」への変更内容を保存しますか?」の画面で「保存」を押し、メインメニューに戻ります。



(4) 対象期間・契約終了日の入力

経費計上の対象期間（開始日は年度開始日または委託期間の開始日、終了日は年度終了日または契約終了日）と契約終了日を「**yyyy/mm/dd**」の形式（**1桁の数字は前ゼロを入力する**）で入力してください。契約終了日は対象期間終了日以降の日付です。



正しい入力例) 「2023/04/01」～「2024/03/31」

誤った入力例) 「2023/4/1」～「2024/3/31」

誤った形式で入力を行うと、ファイル作成時にエラーメッセージが表示されます。

「対象期間」：経費計上の対象期間です。（詳細はP64参照）

「契約終了日」：現契約の終了日です。（詳細はP64参照）

「契約終了日」は、研究計画書の研究期間終了日とは異なる場合がありますので注意してください。

(5) ファイル作成

(1)～(4)を入力後、「ファイル作成」ボタンを押します。
メインメニューと同じフォルダ内に管理番号が記入された費目別シート等の各種関連シートが自動で作成されます。

[6.10] (230401) 経費発生状況調査作成システム メインメニュー

操作対象フォルダ 新規作成 ヘルプ

I 基本項目入力

【税抜】 1 実施計画書 2 研究員・補助員一覧 3 労働時間明細書

契約金額の取込み 研究員・補助員一覧を開く 労働時間明細書を開く → **ファイル作成**

管理番号 999A0101 受託者名称 NICT大学

研究開発課題名 高度情報通信に関する研究 変更

副題 イノベーション創出の推進

対象期間 2023/04/01 ~ 2024/03/31 契約終了日 2024/03/31 契約時の消費税率 10 % 消費税相当額の税率 10 %

Microsoft Excel

人件費の計上がない場合もファイル作成前に必ず研究員・補助員一覧及び労働時間明細書を登録して下さい。

OK キャンセル

前年度に「設備備品費（複数年度製作）」がない場合は「いいえ」を押してください。
前年度に「設備備品費（複数年度製作）」がある場合「はい」を押し、取込みを行ってください。

→ 共通入力シートに取り込まれます。
(P35参照)

Microsoft Excel

前年度の設備備品費(複数年度製作)を取込みますか?

はい(Y) いいえ(N)

前年度作成した、経費発生
状況調査システムの
【管理番号フォルダ】
を選び「OK」を押します。

※あらかじめ、Cドライブ上の
任意のフォルダにコピー
しておいてください。

フォルダの参照

前年度の【管理番号フォルダ】を選んでください

999A0900_2022

フォルダ(E): 999A0900_2022

新しいフォルダの作成(N) OK キャンセル

Microsoft Excel

ファイル作成を開始しますか?
(ファイル作成前にメインメニュー以外のEXCELファイルを開いてください。)

はい(Y) いいえ(N)

関係ファイルの作成処理が終了し、
次のようにボタンが表示されるまで
待ち、「OK」を押します。



「ファイル作成」ボタンによりメインメニューと同じフォルダ内に“管理番号_2023”という名がついた管理番号フォルダが作成され、管理番号フォルダ内には以下のフォルダとファイルが作成されます。

- data
- 集計：ファイル名の最後に管理番号がついた経費発生状況調書、各費目別ファイル（エクセルシート）等
- 日誌：登録された方の氏名_管理番号をファイル名とする日誌ファイル、および研究員・補助員一覧
- 入力：管理番号がついた各入力シート類、請求書、取得資産管理台帳等

(6) ファイル作成後、入力内容を変更する場合

(5) の「ファイル作成」後は、以下の変更が可能です。

[基本項目の変更]

[研究員・補助員一覧の登録情報の変更]

1) 基本項目の変更

一度ファイルを作成した後でも、基本項目のうち「受託者名称」、「研究開発課題名」、「副題」、「対象期間」、「契約終了日」は変更が可能です。

基本項目入力欄の記載内容を変更後「変更」ボタンを押します。

これにより作成済みの様式類の上部に記載された項目が変更されます。

[6.10] (230401) 経費発生状況調査作成システム メインメニュー

操作対象フォルダ 999A0101_2023 ヘルプ

I 基本項目入力

【税抜】 1 実施計画書 2 研究員・補助員一覧 3 労働時間明細書

契約金額の取込み 研究者・補助員一覧を開く 労働時間明細書を開く ファイル作成

管理番号 999A0101 受託者名称 **NICT大学**

研究開発課題名 **高度情報通信に関する研究**

副題 **イノベーション創出の推進**

対象期間 2023/04/01 ~ 2024/03/31 契約終了日 2024/03/31 契約時の消費税率 10 % 消費税相当額の税率 10 %

変更

Microsoft Excel

? 基本項目の変更を全ファイルに反映しますか?

はい(Y) いいえ(N)

副題 **イノベーション創出の推進**

対象期間 2023/04/01 ~ 2024/03/31 契約終了日 2024/03/31 契約時の消費税率 10 % 消費税相当額の税率 10 %

基本項目変更中...

調査の確認

Microsoft Excel

i 基本項目の変更が完了しました。

OK

- 注1) 「管理番号」は入力アイテムの基本情報となるため、変更できません。管理番号を変更する場合は、操作対象フォルダを「新規作成」にして最初の手順からやり直しになります。その場合、すでに作成した管理番号変更前のフォルダは削除してください。
- 注2) 作成済の資料のうち、**日誌ファイルは変更されません**。日誌ファイルの「工数集計表」上部の黄色いセル（受託者名称等が変更可能なセル）を同様に変更してください。

2) 研究員・補助員一覧の登録情報の変更

一度ファイル作成を行い、人件費単価表が作成された後でも、研究員または補助員に関し下記の変更が可能です。

[人員の追加]

[人員の氏名の変更]

[健保等級の変更]

「人件費適用区分」の変更、削除はできません。

新たに研究員または補助員を作成してください。

同じ氏名で登録はせず、必ず氏名を変更して作成してください。

a. 人員の追加

メインメニューの「研究員・補助員一覧を開く」ボタンで一覧表を開き、追加する方を一覧表の一番下の行に入力後「人件費集計表の更新」ボタンまたは「メニューへ戻る」ボタンを押すことにより、追加した方の日誌が「日誌」フォルダ内に作成されます。

また「研究員・補助員人件費単価表」及び「人件費積算表」の下部に、追加した方の欄が作成されます。

例：No.5に研究員を追加する場合

② いずれかを押す

P16⑤へ

P16⑥へ

No	研究員 / 補助員	氏名	今年度のNICT委託研究への 参加期間		人件費 適用区分	健保等級 (単位: 級)												適用 区分 (注)	備 考
			開始年月日 yyyy/mm/dd	終了年月日 yyyy/mm/dd		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
1	研究員	研究 一郎	2023/4/1	2024/2/28	健保等級適用	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	3	
2	研究員	研究 花子	2023/4/1	2024/2/28	特等単価適用														
3	補助員	補助 太郎	2023/4/1	2024/2/28	従事率/エフォート率適用														
4	補助員	補助 次郎	2023/4/1	2024/2/28	人件費単価適用														
5	補助員	補助 三郎	2023/10/1	2024/2/28	健保等級適用					22	22	22	22	22	22	22	22	3	

① 最下欄に追加する方の情報を入力

b. 人員の氏名の変更

研究員・補助員一覧の氏名の修正を行う場合は、メインメニューの「研究員・補助員一覧を開く」ボタンで一覧表を開き、氏名を変更した後、備考で「氏名変更のみ」をプルダウンより選択します。

「修正前氏名」の欄に、変更前の氏名が記載されていることを確認してください。

「人件費集計表の更新」ボタンまたは「メニューへ戻る」ボタンを押すことにより、日誌フォルダ内の該当する方の日誌ファイル名が変更され、日誌に記載されている従事者氏名が変更されます。

また、人件費集計表の「人件費単価表」及び「人件費積算表」の氏名が更新されます。

例：No.2の氏名を変更する場合

④ いずれかを押す

P16⑤へ

P16⑥へ

No	研究員 / 補助員	氏名	今年度のNICT委託研究への参加期間		人件費適用区分	健保等級 (単位: 級)												適用区分 (注)	備考
			開始年月日 yyyy/mm/dd	終了年月日 yyyy/mm/dd		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
1	研究員	研究 一郎	2023/4/1	2024/2/28	健保等級適用	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	3	
2	研究員	山田 花子	2023/4/1	2024/2/28	時短単価適用														氏名変更のみ
3	補助員	補助 太郎	2023/4/1	2024/2/28	従事率/エフォート率適用														
4	補助員	補助 太郎	2023/4/1	2024/2/28	人件費計上なし														

① 氏名を変更する

② プルダウンメニューから「氏名変更のみ」を入力する

③ 修正前氏名を確認する

注1) 既に入力済みの人件費集計表の集計内容及び日誌の記載内容を引き継いだ状態で氏名変更を行う場合、必ず備考の欄で「氏名変更のみ」を選択してください。

注2) 「氏名変更のみ」を選択して更新した際に、変更前氏名の日誌が日誌フォルダ内になかった場合、変更前氏名の日誌の記載内容が引き継がれず、変更後氏名の日誌が新たに作成されます。

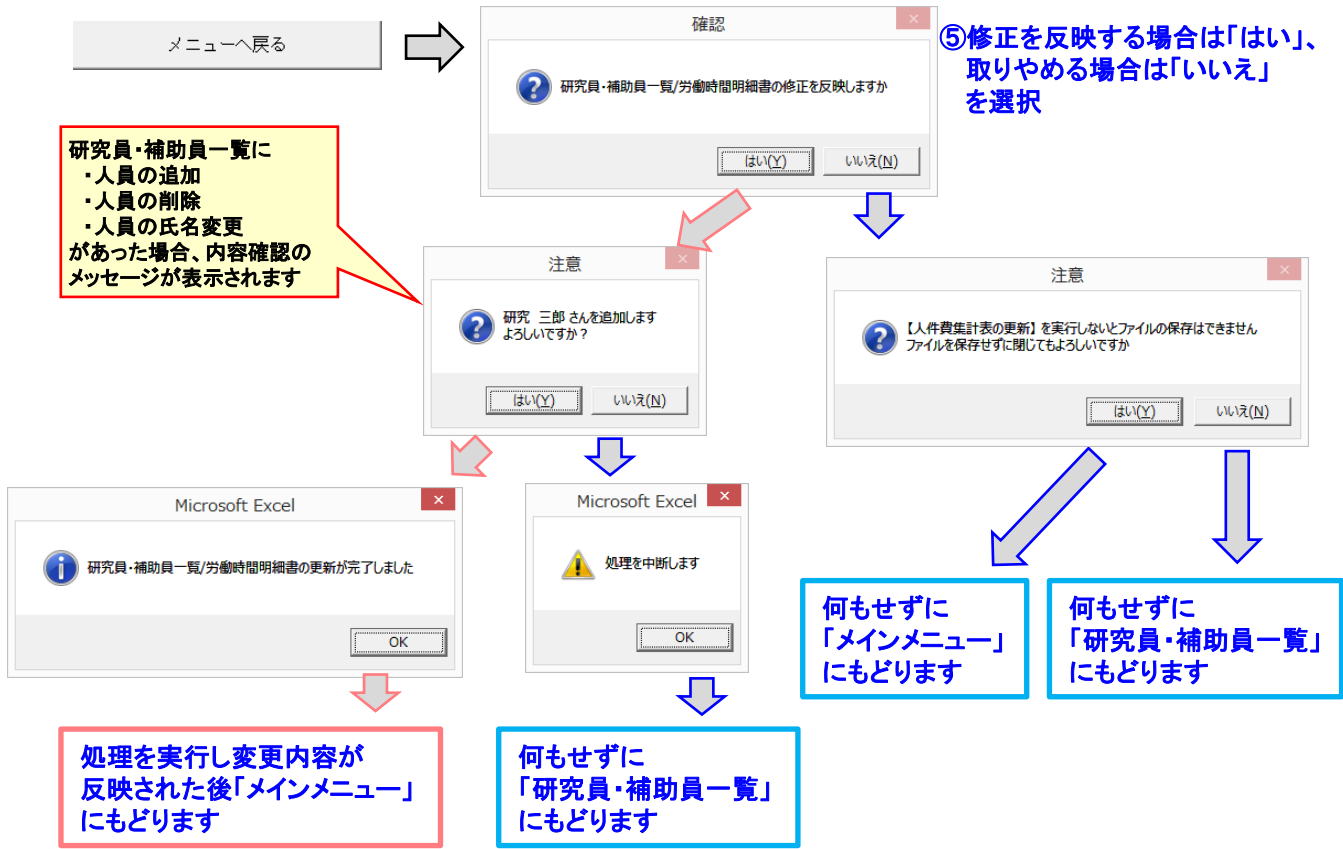
注3) 「氏名変更のみ」を選択せずに更新した場合、人件費集計表において変更前氏名の欄が削除され、新たな氏名の欄が追加されます。また、新たな氏名の日誌が日誌フォルダ内に作成されます。

c. 健保等級の変更

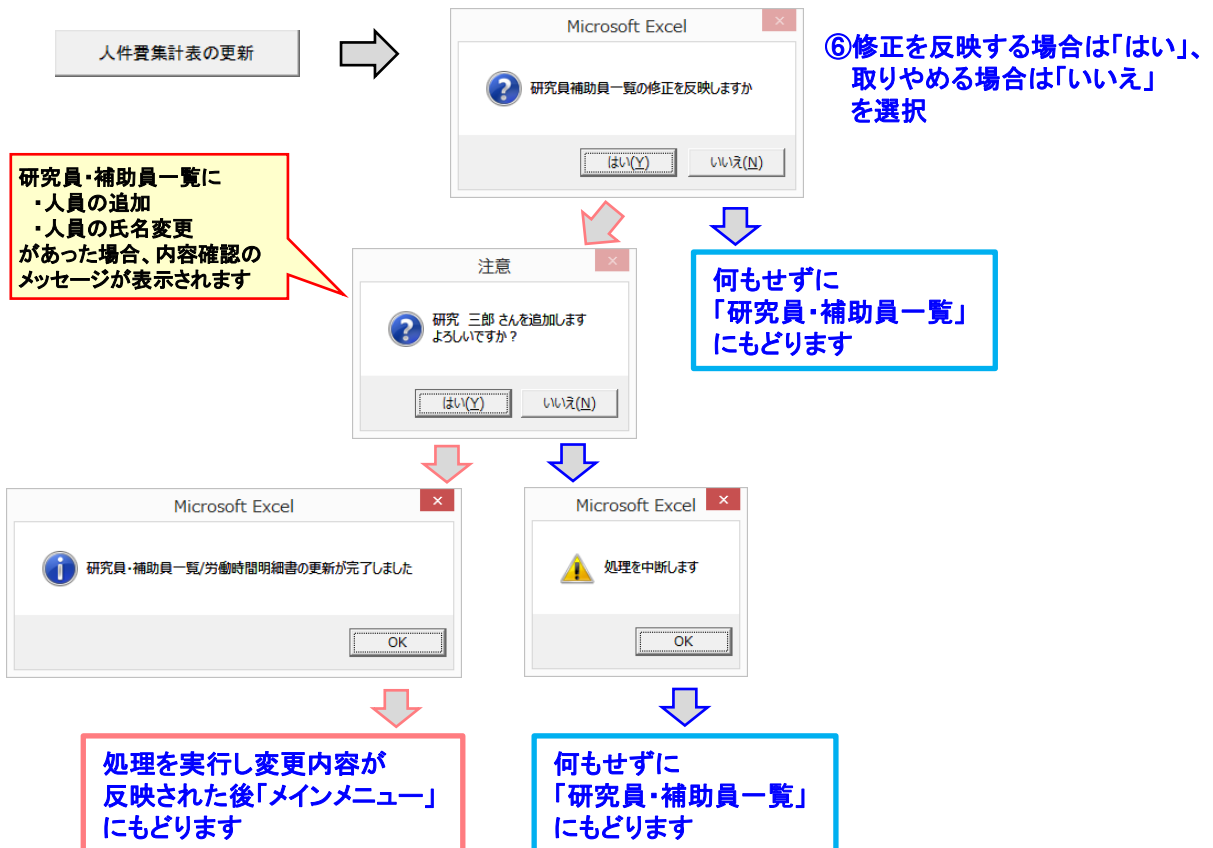
研究員・補助員一覧の健保等級を変更する場合は、メインメニューの「研究員・補助員一覧を開く」ボタンで一覧表を開き、健保等級の追記や変更等を行った後、「人件費集計表の更新」ボタンまたは「メニューへ戻る」ボタンで表の更新を行います。「人件費適用区分」の変更はできません。

● 研究者・補助員一覧において「メニューへ戻る」または「人件費集計表の更新」ボタンを押した後の動作

・「メニューへ戻る」ボタンを押した場合



・「人件費集計表の更新」ボタンを押した場合



4. 2 人件費の入力

注) 人件費を計上しない場合、委託業務従事日誌・月報は不要です。ただし、「研究員・補助員一覧」には必ず登録してください。(P7~P8参照)

● 従事形態と日誌・月報の関係

「研究員・補助員一覧」及び「労働時間明細書」を入力すると「ファイル作成」で登録した方の日誌（月報）が人件費計上区分にあわせて作成されます。

12ヶ月分のシートは、作成する種類に合わせ、自動的に変更されます。

計上区分	従事形態	作成する日誌・月報の種類
時間従事	NICTの委託業務に時間単位で従事する従事形態	委託業務従事日誌
率従事	その月のすべての期間を、客観的な根拠がある従事率にてNICTの委託業務に従事する従事形態	委託業務従事月報

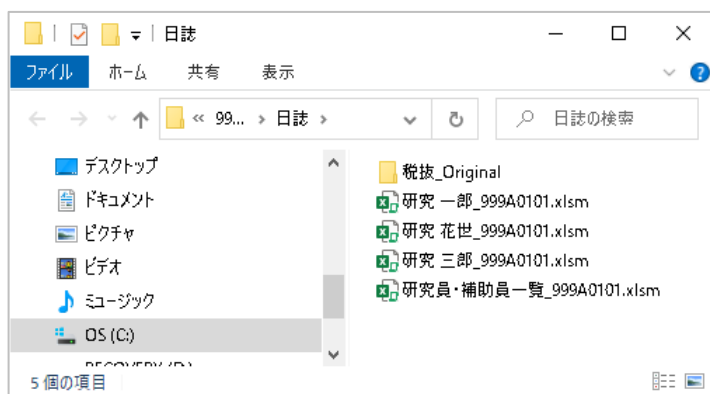
◆ 人件費集計の主な流れ

- (1) 委託業務従事日誌・月報を研究員・補助員に配布し、各自で作成
→ 日誌・月報については上図を参照してください。
- (2) 入力済み日誌（月報）ファイルを収集し「日誌フォルダ」に格納
- (3) 日誌ファイル内の工数集計表に総労働時間等を入力
- (4) 日誌の取込みと人件費の集計
- (5) 人件費単価表の手入力部分を入力し「人件費再計算」を実施

(1) 委託業務従事日誌・月報の作成

「ファイル作成」終了後、「Ⅱ入力/修正」部にある「1 日誌(月報)の配布」の「日誌フォルダを開く」ボタンを押すと「日誌」フォルダが開きます。

そのフォルダ内に作成された個人名の日誌ファイルは、研究員・補助員の方各自が入力してください。



日誌フォルダが開きます。

1) 工数集計表への実施状況の確認者と従事者の所属の転記について

作成された日誌ファイルの4月のシートに従事状況の確認者の所属・氏名、及び従事者の所属を入力すると、その内容が翌月以降の月シートに反映されます。また、途中月で入力内容を変更すると、その内容が翌月以降の月シートに反映されます。「工数集計表」シートには、3月のシートの内容が転記されます。

[6.10] (2023-1) 様式11-22 工数集計表

■管理番号: 999A0101
■研究開発課題名: 高度情報通信に関する研究
■受託者名称: NICT大学
■対象期間: 2023年04月01日 ~ 2024年03月31日

■従事状況の確認者: 所属 氏名
■従事者: 所属 氏名
■研究員/補助員: 研究員

健保等級の適用 適用

黄色のセルは入力(変更)が可能です。

2) 労働時間明細書の確認

作成された日誌ファイルの「労働時間明細書」を確認してください。

「特有の休日」「特有の出勤日」は更新することが可能です。更新後「月次シートに特有の休日と特有の出勤日を反映する」ボタンを押すことにより、月次シートに休日、出勤日が反映されます。

休日の場合は該当する勤務日がすべて「休み」に変更され、休日に出勤日を設定した場合は、「休み」がすべて「勤務」（出勤日）に変更されます。

月次シートに特有の休日と特有の出勤日を反映する。

[6.10] (2023-1) 様式11-22 (個別作業様式) 労働時間明細書

1. (法人に) 特有の休日 (年末年始、創立日等)

年月日	休日名
2023/12/29	年末年始
2023/12/30	年末年始
2023/12/31	年末年始
2024/01/01	年末年始
2024/01/02	年末年始
2024/01/03	年末年始

2. (法人に) 特有の出勤日 (祝日出勤、土曜出勤、日曜出勤等)

年月日	内容
2023/04/01	社内行事

4) 日誌の入力（時間従事の場合）

- ① 入力ガイド表示の有無がプルダウンメニューで変更できます。
変更内容は全ての日誌・月報シートに反映されます。
- ② 従事した日の時間内従事時間数と時間外従事時間数を入力してください。
- ③ 従事時間のある日は必ず従事内容を入力してください。
（全角で40～70文字程度が目安です）
行の高さが足りない場合は適時調整してください。
- ④ 標準時間外計上がある場合は「有」、ない場合は「無」を選択してください。
「有」の場合、時間外労働時間が計上されます。
- ⑤ 「年休」を選択した場合は標準従事時間を時間内従事時間数に入力してください。
- ⑥ 勤務日で委託業務に従事しなかった場合は、時間内従事時間数を「0:00」と入力してください。

[6.10] (2023-1) 様式11-23 2023年 4 月分 委託業務従事日誌

■管理番号: 999A0101 ■受託者名称: NICT大学

■研究開発課題名: 高度情報通信に関する研究

■対象期間: 2023年04月01日 ~ 2024年03月31日

■従事者: 所属 [] ■従事状況の確認者: 所属 []
氏名 研究 一郎 氏名 []

研究員/補助員 研究員

人件費計上区分 時間 標準時間外計上 無

日(曜)	勤務	時間内従事時間数	時間外従事時間数	従事内容
1(土)	休み			
2(日)	休み			
3(月)	年休	8:00		
4(火)	勤務	8:00		伝送実証実験のデータ解析結果における分析結果資料の作成
5(水)	欠勤			
6(木)	勤務	0:00		従事無し

5) 月報の入力

- ① 入力ガイド表示の有無がプルダウンメニューで変更できます。
変更内容は全ての日誌・月報シートに反映されます。
- ② 従事率/エフォート率に0～100の数値を入力してください。

[6.10] (2023-1) 様式11-24 2023年 4 月分 委託業務従事月報

■管理番号: 999A0101 ■受託者名称: NICT大学

■研究開発課題名: 高度情報通信に関する研究

■対象期間: 2023年04月01日 ~ 2024年03月31日

■従事者: 所属 [] ■従事状況の確認者: 所属 []
氏名 研究 次郎 氏名 []

研究員/補助員 研究員

人件費計上区分 率 従事率/エフォート率 0%

1. 担当課題（年度別実施計画書の担当委託業務内容）

1. []

06-00 0003-1 様式11-24 2023 年 4 月分 委託業務従事者月報

■管理番号: 999A0101 ■学校名称: NICT大学
 ■研究種別: 国立情報学研究所の研究
 ■対象期間: 2023年04月01日 ~ 2024年02月28日
 ■従事者: 所属: 所属状況の報告者: 所属: 氏名: 補助 太郎 氏名:

1. 担当経路 (年別実施計画書の担当委託業務内容)

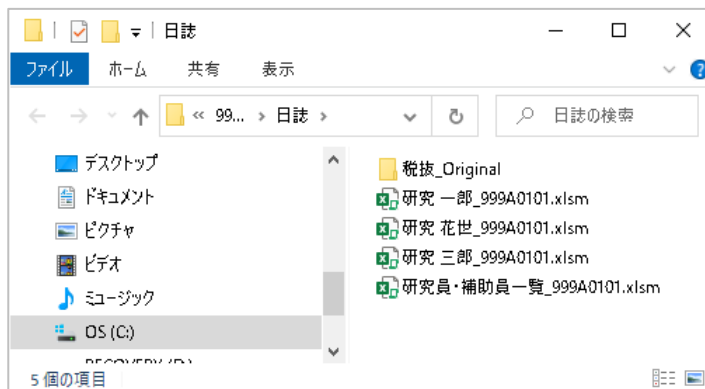
2. 当月の委託業務従事報告 (委託業務の進捗 (従事内容) を記載)

3. その他特記事項

注1) 従事内容の補足説明用資料となる画像を貼り付けることができます。
 「挿入」タグの「図」から貼り付ける図を選択し「挿入」を押して月報に貼り付け、位置や大きさを適宜修正してください。

(2) 入力済み日誌 (月報) ファイルの収集と「日誌フォルダ」への格納

研究員・補助員の方が入力した日誌 (月報) ファイルを収集し、配布前と同じ「日誌」フォルダ内に格納 (上書き保存) してください。



(3) 日誌ファイル内工数集計表シートへの総労働時間等の入力

人件費を集計する前に、収集した入力済み日誌（月報）ファイル内の「工数集計表」のシートにおいて、以下の入力をお願いします。

1) 健保等級を適用しない場合

人件費を計上する月において、人件費計上区分が「時間単価適用」の場合は「総労働時間」の欄に、総労働時間数を入力してください。
(黄色いセルが該当)

健保等級の適用が「無し」に自動転記されます。

また本業務以外の業務がない場合、「総労働時間」には「当月の委託業務総従事時間数」と同じ時間数を入力してください。

健保等級の適用 無し

月	総労働時間	人件費計上区分	時間内従事時間数	時間外従事時間数	当月の委託業務総従事時間数	率	実従事率
4月	168:00	時間	168:00	無	168:00	-	100%
5月	160:00	時間	120:00	無	120:00	-	75%
6月		時間	-	-	-	-	-

本業務以外の業務が「従事なし」の場合は、「当月の委託業務総従事時間数」と同じ時間数を入力する。(実従事率は100%となります)

注) 「総労働時間」が未入力の月、または誤った値が入力されていた場合は、日誌の取込みができず人件費の集計ができません。(詳細はP24-P25参照)

2) 健保等級を適用する場合、従事率/エフォート率を適用する場合

人件費適用区分が「健保等級適用」「従事率/エフォート率」を選択している場合は総労働時間は入力する必要はありません。

(グレーのセルは入力不要です)

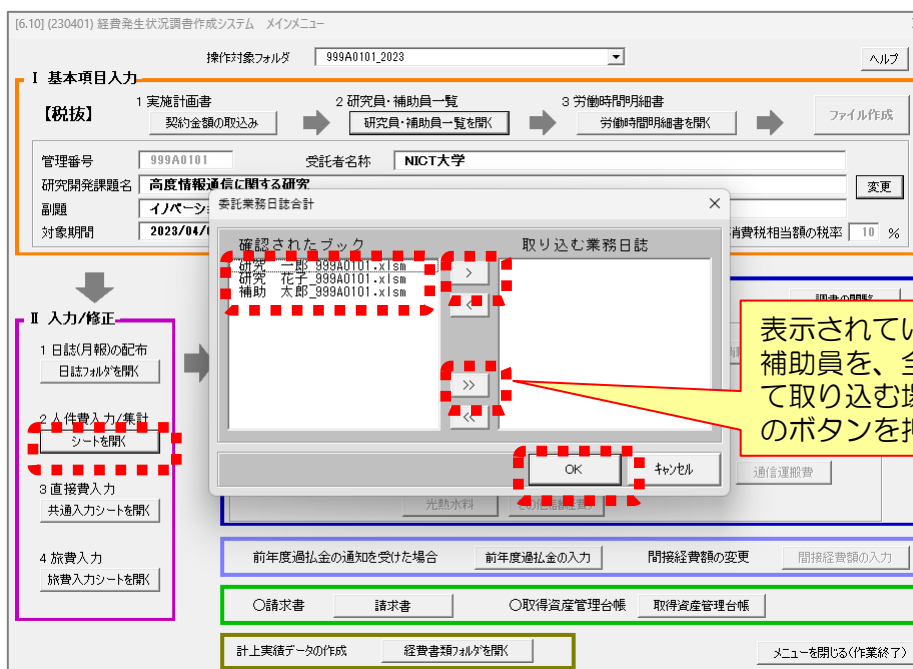
健保等級の適用 無し

月	総労働時間	人件費計上区分	時間内従事時間数	時間外従事時間数	当月の委託業務総従事時間数	率	実従事率
4月		率	-	-	-	100%	100%
5月		率	-	-	-	75%	75%
6月		率	-	-	-	-	0%

(4) 日誌の取込みと人件費の集計

メインメニューの「Ⅱ 入力/修正」部にある「2 人件費入力/集計」下の「シートを開く」ボタンを押すと、日誌フォルダ内に確認されたブックがダイアログボックスの左側に表示されます。

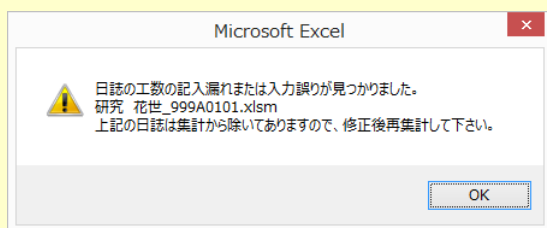
取込む業務日誌を中央のボタン操作で右に表示させてから「OK」ボタンを押すことにより人件費の集計が行われ、集計後「人件費集計表」ファイル内の「人件費単価表」シートが開きます。



人件費集計作業中...

集計作業が完了すると、メッセージが消え「人件費集計表」が開きます

注1) 日誌ファイルの「工数集計表」シートにおいて、「総労働時間」の黄色いセル（P23参照）が未入力、または誤った値が入力されていた場合、日誌の取り込みができずエラー画面が表示され、該当する方の人件費は集計されません。



左図のようなエラー画面が表示された場合は、該当する方の人件費は集計されず、人件費単価表の「従事区分」の列がすべて空欄になります。

注2) この場合「人件費単価表」シートの「メニューへ戻る」ボタンで「保存」を行い、「日誌フォルダを開く」ボタンからエラー画面で表示された方の日誌ファイルを開き、「工数集計表」シートに適切な値を入力後、日誌を上書き保存してから再度「シートを開く」ボタンで日誌を取込み、集計を行ってください。

表示された人件費単価表において手入力する黄色いセルがない場合（計上する方が全員健保等級を適用する場合、補正額の入力が不要な場合）、人件費の集計は終了です。

手入力する黄色いセルがある場合は次ページの（5）の入力を行ってください。

様式11-25 (2023-1)
(受託者管理部門等入力用)

研究員・補助員 人件費単価表

■管理番号: 999A0101
 ■研究開発課題名: 高度情報通信に関する研究
 ■受託者名称: NICT大学
 ■対象期間: 2023年04月01日 ~ 2024年03月31日

メニューへ戻る

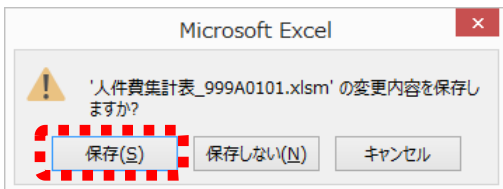
注3: 補正の理由を記載した説明資料（フリー形式）を必ず添付してください。

注1: 黄色の欄に「金額」を入力してください。（灰色の欄は入力不要です。ピンクの欄は記入漏れの有無をご確認ください。）
 注2: 「健保等級単価」は、健保等級証明書に記入された等級をもとに標準単価表から自動的に入力します。

氏名	対象月	従事区分	健保等級単価 (注2)			給与単価 (手入力) (注1)			法定福利費の月額(注1)	諸手当の月額(注1)	人件費補正額(注3)
			健保等級	区分	健保単価	時間内単価	時間外単価	月単価			
研究 一郎	4月	時間	22	3	2,860						
	5月	時間	22	3	2,860						
	6月	時間	22	3	2,860						
	7月	時間									
	8月	時間									
	9月	時間									
	10月	時間									
	11月	時間									
	12月	時間									
	1月	時間									
	2月	時間									
	3月	時間									
	4月	時間									
	5月	時間									
	6月	時間									

健保等級単価を採用する方のみで補正額の入力が不要な場合は集計終了

手入力が必要な黄色いセルがある場合はP26(5)項を行う



「メニューへ戻る」ボタンで「人件費集計表_（管理号）.xlsx」の変更内容を保存しますか?」の「保存」を選択し、メニューに戻ります。

注3) 手入力の部分が未入力のままでも、「メニューへ戻る」ボタンで「人件費集計表_（管理番号）.xlsx」の変更内容を保存しますか?」から「保存」を押すことにより、現状の集計を保存することができます。後日、継続して入力を行う場合は、メインメニューの「シートを開く」ボタンを押し、日誌を選択せず「委託業務日誌合計」ボックス下の「OK」ボタンを押してください。現在保存されている人件費集計表が開き、手入力の部分に入力することができます。

(5) 人件費単価表の手入力部分の入力と「人件費再計算」の実施

健保等級を適用しない研究員・補助員の方の人件費の集計を行う場合、以下の手順で計上金額を集計してください。

1) 人件費単価表の以下の欄に**税抜金額**を入力してください。

- ・給与単価（手入力）
- ・法定福利費の月額
- ・諸手当の月額

表の中の黄色いセルが入力必要項目となりますので、該当するセルに単価等を入力してください。

様式11-25 (2023-1)
(受託者管理部門等入力用)

研究員・補助員 人件費単価表

メニューへ戻る

■管理番号: 999A0101

■研究開発課題名: 高度情報通信に関する研究

■受託者名称: NICT大学

■対象期間: 2023年04月01日 ~ 2024年03月31日

注1: 黄色の欄に「金額」を入力してください。(灰色の欄は入力不要です。リンクの欄は記入漏れの有無をご確認ください。)

注2: 「健保等級単価」は、健保等級証明書に記入された等級をもとに標準単価表から自動的に入力します。

注3: 補正の理由を記載した説明資料(フリー書式)を必ず添付してください。

氏名	対象月	従事区分	健保等級単価(注2)			給与単価(手入力)(注1)			法定福利費の月額(注1)	諸手当の月額(注1)	人件費補正額(注3)
			健保等級	区分	健保単価	時間内単価	時間外単価	月単価			
研究 一郎	4月	時間	22	3	2,860						
	5月	時間	22	3	2,860						
	6月	時間	22	3	2,860						
	7月	時間									
	8月	時間									
	9月	時間									
	10月	時間									
	11月	時間									
	12月	時間									
	1月	時間									
	2月	時間									
	3月	時間									
	4月	時間									
	5月	時間									
	6月	時間									
	7月	時間									

1)に記載の項目欄はすべて入力してください(該当金額がない場合は0を入力してください)。また入力する金額はすべて**税抜金額**です。

注) 「諸手当の月額」に通勤定期券代を加算する場合、税込金額を“契約に適用される消費税率”で割り戻した金額(小数点以下切上げ)を加算してください。

計上された人件費に対し消費税相当額が加算されるため、その金額と合せて通勤定期券代(税込額)が計上されます。

(6) 人件費補正額欄の使用方法

健保等級を適用しない場合、本システムの人件費集計仕様と受託者の人件費集計仕様の違いによって人件費の集計結果が一致しない場合があります。

このような場合に、補正額を入力してください。

1) 人件費の補正が必要となる例

①時間従事の場合

本システム：証憑（出勤簿等）に合わせて入力した実稼働時間で人件費を集計
 受託者の内規：1時間に満たない稼働時間は、時間単位に切り上げて人件費を集計
切り上げた時間に相当する人件費の補正が必要

②率従事の場合

本システム：従事率は整数2桁で入力して人件費を集計
 受託者の内規：従事率は小数点1桁まで算出して人件費を集計
小数点による誤差に対して人件費の補正が必要

2) 入力方法

人件費の補正額を入力後、人件費の再計算を行って補正結果を確認してください。

様式11-25 (2023-1)
 (受託者管理部門等入力用)

研究員・補助員 人件費単価表

■管理番号： 999A0101
 ■研究開発課題名： 高度情報通信に関する研究
 ■受託者名称： NICT大学
 ■対象期間： 2023年04月01日 ~ 2024年03月31日

注1：黄色の欄に「金額」を入力してください。（灰色の欄は入力不要です。ピンクの欄は記入漏れの有無をご確認ください。）
 注2：「健保等級単価」は、健保等級証明書に記入された等級をもとに標準単価表から自動的に入力します。

補正額を記載した場合、理由を記載した説明資料（フリー書式）を必ず添付してください。

注3：補正の理由を記載した説明資料（フリー書式）を必ず添付してください。

氏名	対象月	従事区分	健保等級単価 (注2)			給与単価 (手入力) (注1)			法定福利費の月額 (注1)	諸手当の月額 (注1)	人件費補正額 (注3)
			健保等級	区分	健保単価	時間内単価	時間外単価	月単価			
研究 一郎	4月	時間	22	3	2,860						1,430
	5月	時間	22	3	2,860						1,430
	6月	時間	22	3	2,860						1,430
	7月	時間									
	8月	時間									
	9月	時間									
	10月	時間									
	11月	時間									
	12月	時間									
	1月	時間									
	2月	時間									
	3月	時間									

注1) 人件費の補正を行った場合、補正を行う理由を記載した説明資料を必ず作成し、人件費補正の証憑として原価報告書に綴じてください。

<人件費補正の説明資料の例>

管理番号：999A0101

委託研究株式会社

人件費補正に関する理由書

当社の人事給与システムでは、内規により実稼働時間の1時間に満たない端数は時間単位で切上げた稼働時間を使用して人件費を集計している。経費発生状況調書作成システムで集計した人件費と一致しないため、下記の通り補正入力を行った。

<補正の内訳>

NO	対象者	対象月	当社集計額	NICTシステム集計額	差額(補正額)
1	研究 太郎	4月	185,000	182,500	2,500
		5月	170,000	169,000	1,000
		6月	170,000	169,000	1,000
2	研究 花子	・・・	・・・	・・・	・・・
		・・・	・・・	・・・	・・・

以上

- 3) 「人件費積算書」シートを開き、以下の操作を行ってください。
- ① シート上部にある「人件費再計算」ボタンを押し、手入力した単価を集計に反映させる。
 - ② 「メニューへ戻る」ボタンで計上した人件費を保存する。

人件費単価表が変更されています。人件費積算書シートの「人件費再計算」を実施してください。

様式11-27 (2023-1)

人 件 費 積 算 書

■管理番号: 999A0101
 ■研究開発課題名: 高度情報通信に関する研究
 ■受託者名称: NICT大学
 ■対象期間: 2023年04月01日 ~ 2024年03月31日

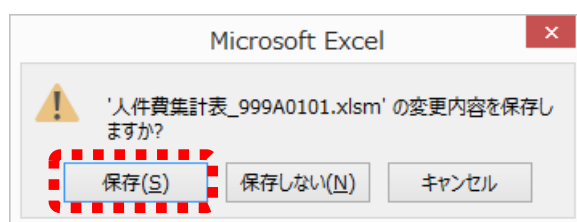
集計月	集計金額 (研究員)	集計金額 (補助員)	集計金額
4月	726,390	200,000	926,390
5月	584,630	200,000	784,630
6月	765,270	200,000	965,270
7月	0	0	0
8月	0	0	0
9月	0	0	0

メニューへ戻る ②

人件費再計算 ①

手入力部の
計算結果が
反映されます

「メニューへ戻る」ボタンを押し「人件費集計表_課題番号.xlsx」への変更を保存しますか?」で「保存」を押し、メニューに戻ります。



なお、人件費補正を行った場合は、再度メインメニューの「調書作成 (修正データの反映/再計算)」ボタンを押し、経費発生状況調書への集計を行ってください。

(1) 各項目の入力要領

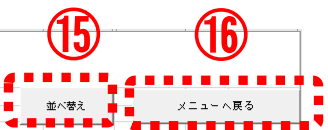
共通入力シートは、「物品費」「謝金」「その他」の計上費目に関して、必要項目を入力するシートです。

費目別の集計ファイルには、本シートのデータが自動転記されます。

また、前年度の設備備品費（複数年度製作）を取込んだ場合は、表の一番上の行に転記され、備考欄にその旨のコメントが自動的に書き込まれます。（P35参照）

なお、共通入力シートを閉じる際にシートの書式は再設定されます。

共通入力シート														
管理番号		999A0101												
研究開発課題名		高度情報通信に関する研究												
対象期間		(自)		2023年04月01日		(至)		2024年03月31日		受託者名称: NICT大学				
I-1 設備備品費（年度内完成）、I-1 設備備品費（複数年度製作）、I-2 消耗品費、II-2 謝金、IV-1 外注費、IV-2 印刷製本費、IV-3 会議費、IV-4 通信運搬費、IV-5 光熱水料、IV-6 その他(諸経費) 入力シート														
経理発生日	年	月	計上費目	登録年度名 (計上費目が設備 備品費の場合)	品名	型式	購入先	製造メカ	税率 (%)	外税額	内税額	不/非課税額	排除額 (%)	排除額



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

取得年度別 (計上費目が設備備品費の場合)												備考			
排除額	件種別	発注日	納品日	検収日	請求日	支払日	登録月	種別 (*)	取得年月日	団体数	投資又は保有して いる組織等の名称	左記組織の住所 (所在地まで記載)	機器の区分	備考	



- 10
- 11
- 12
- 13

14

1ページ追加	1ページ削除
--------	--------

← 共通入力シート左下部

共通入力シートへは下記の要領で入力してください。
調書を作成するための入力必須項目を ★ で示します。
また、設備備品費を計上する際に入力が必須となる項目を ★ で示します。

① 経費発生月★

計上する「月」を入力してください。「年」は自動で入力されます。

注) 「月」は必須入力項目ですが、「月」の欄を空欄のままにして他の項目を入力することで、将来計上する予定のものを「仮入力」しておくことができます。
ただし、「月」の欄が空欄の場合、経費として集計されないため、計上漏れに注意してください。

② 計上費目★

プルダウンメニューから費目を選択してください。
選択した費目に応じて入力可能な欄が黄色、入力が不要な欄はグレーになります。

③ 登録資産名★

設備備品費（年度内完成）、設備備品費（複数年度製作）については、登録資産名の入力が必要です。

資産名が未入力の場合、設備備品費の経費計上はできますが取得資産管理台帳には転記されません。（資産名が未決定の場合は決定後に入力し「調書作成」ボタンを押すことにより取得資産管理台帳に転記されます）

登録資産名の修正（変更）を行う場合は、取得資産管理台帳提出前に行ってください。
資産登録後は資産名の修正（変更）は行わないでください。

注) 入力時の注意事項については、FAQ（A-3、A-9、A-13）も参照してください。

④ 品名★

経費計上を行う物品の品名を入力してください。

⑤ 型式★、購入先★、製造メーカー★

設備備品費の場合、型式、購入先、製造メーカーを、それ以外の費目の場合は購入先を入力してください。

学会等の費用に従事者が立替払いを行った場合は、購入先には学会等の名称を入力し、（ ）書きで立替者〇〇と追記してください。

型式（型名）が無い場合に限り、型式欄は空欄でも構いません。

購入先と製造メーカーは異なる場合が多いため、よく確認のうえ入力してください。

⑥ 数量★

計上する物品の数量を入力してください。

⑦ 税率★

課税取引において、その取引に実際に適用された消費税率をプルダウンメニューから選択してください。

初期値として「10%」が設定されています。

「不／非課税額」を計上する場合は、消費税率を選択する必要はありません。契約に適用される消費税率（経過措置が適用される契約の場合は8%、免税事業者の場合は0%）で自動計算されます。

⑧ 外税額、内税額、不／非課税額（いずれか★）

計上する金額を該当する欄に入力してください。

「内税額」に金額を入力した場合、合計欄には消費税を控除した金額が集計されます。
（「外税額」欄は「税抜用」のみにあります）

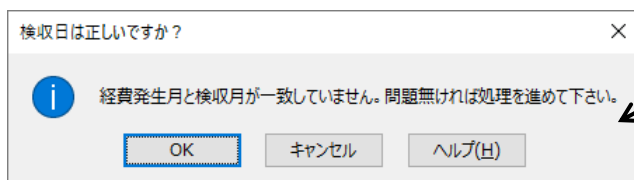
⑨ 利益率

子会社からの利益排除がある場合、利益率を（％）で少数点第二位を切り上げ、小数点第一位まで入力してください。利益率を入力した場合はその分を差し引いて計算を行います。

⑩ 検収日★、支払日★

調達手続きに関わる日付を**西暦から**入力してください。検収日、支払日は各費目別シートに転記されます。

経費発生月と検収日（年月）が一致していない場合は警告が表示されます。



一致していなくても良い場合には、OKを押して処理を進めてください。

⑪ 仕様書、見積日、発注日、納品日、請求日、支払い日

調達手続きに関わる日付を**西暦から**入力してください。検収日、支払日を含めたすべての日付は、証憑確認シートに転記されます。

⑫ 取得資産関連（設備備品費選択時に入力する項目）

設備備品費（年度内完成）、設備備品費（複数年製作）のみで使用します。資産管理のための入力欄です。下記の要領で記入してください。

・登録月★

設備備品費を取得資産管理台帳に登録する月を入力します。

取得年月日の月を入力してください。

資産価格が未確定の場合は、価格確定月としてください。

例：海外調達品で為替レートが未確定の場合など。

・種別

次の区分に該当する物品は、その記号をプルダウンより選択してください。

（空白）： 本体

I ： 他の資産に内蔵するもの

S ： ソフトウェア（無形資産）

・取得年月日★

完成品の検収日又は製作が終わった日付を**西暦から**入力します。

「取得年月日」は検収日以降の日付としてください。検収日以前の日付を入力するとセルの色が変わります。そのままの状態を入力を終了し調書作成を実施した場合はエラーが表示され調書作成が中止されます。

・筐体数★

資産の筐体数を入力してください。

（記入数に応じて、資産ラベルと筐体シールを発行します）

・設置又は保管している施設等の名称★、施設の住所★

設置又は保管場所が特定できる情報を入力してください。

注）入力時の注意事項については、本書のFAQ（A-13）および事務マニュアル 7.1項と9.1項を参照してください。

⑬ 電波法関連

設備備品費（年度内完成）、設備備品費（複数年製作）、消耗品の場合で、電波法対象機器・設備に該当する場合は、機器の分類をプルダウンより選択してください。

【高・許】	：高周波利用設備（設置許可が必要な設備）	優先度1 (A)
【無・免】	：無線設備（免許が必要な無線局）	優先度2 (B)
【無・登】	：無線設備（登録が必要な無線局）	優先度3 (C)
【高・型】	：高周波利用設備（型式指定・型式確認された機器）	優先度4 (D)
【無・小】	：無線設備（小電力の特定の用途に使用する無線局）	優先度5 (E)

注1) 入力時の注意事項については、FAQ (A-3) も参照してください。

注2) 複数の分類に該当する場合は、**優先度の高い分類**を選択してください。

例：【無・小】と【高・型】に該当する場合、【高・型】を選択する

注3) 設備備品費の場合、入力した登録資産名の前に**優先度を表す一桁のアルファベット半角文字**が付加されます。また、取得資産の構成品に、異なる分類の電波法対象機器・設備が含まれている場合は、優先度が高い分類の優先度を表す一桁のアルファベット半角文字が付加されます。

例：【無・小】と【高・型】の機器が構成品に含まれていた場合、**999A0101_D_超音波洗浄機**

⑭ 「1ページ追加」「1ページ削除」ボタン

入力欄が不足する場合は、画面下の「1ページ追加」ボタンを押すことにより入力欄が1ページ分追加されます。削除する場合は「1ページ削除」ボタンで削除できます。ただし、追加したページに情報を入力した後、そのページを削除すると該当ページに記載された内容がすべて削除されますので注意してください。

⑮ 「並べ替え」ボタン

「並べ替え」ボタンをクリックすると、年、月、費目、検収日の順番に並べ替えができます。

⑯ シートの保存

入力後、「メニューへ戻る」ボタンを押し「共通入力シート_ (管理番号) .xlsm の変更内容を保存しますか？」で「保存」を押し、メニューに戻ります。

(2) 前年度分の設備備品費（複数年度製作）の取り込み

メインメニューで基本項目入力後、ファイル作成時に「前年度の設備備品費（複数年度製作）の取込み」を行うと、共通入力シートの最上部にデータが転記されます。（P11参照）

共通入力シート														
[6.10R03] (2023-1) 様式11-99-税込														
管理番号 基込999A0101														
研究開発課題名 ○○○○○○○○ 研究開発項目1 ○○○○○○ 研究開発項目2 ○○○○○○ 研究開発項目3 ○○														
対象期間 (自) 2023年04月01日 (至) 2024年03月31日														
委託者名称: ×××株式会社														
I-1 設備備品費（年度内完成）、I-1 設備備品費（複数年度製作）、I-2 消耗品費、II-2 謝金、IV-1 外注費、IV-2 印刷製本費、IV-3 会議費、IV-4 通信運搬費、IV-5 光熱水料、IV-6 その他(諸経費) 入力シート														
経費発生月	年	月	計上費目	登録資産名 (計上費目が設備備品費の場合)	品名	型式	購入先	製造メーカー	数量	税率 (%)	内税額	不/非課税額	利権率 (%)	排除額
	2022	4	I-1 設備備品費 (複数年度製作)	次世代ケーブル組作品	フューチャーケーブル	A-101	ABC株式会社	ABC株式会社	1	10%	100,000			

①

②

③



入力シート															
注) 不/非課税額を入力する場合の「税率」は、契約に適用される消費税率が適応されています。															
(*) 種別欄の内訳 (空白) : 本体、I : 内蔵するもの、S : ソフトウェア															
排除額	仕様書	発注日	発注日	納品日	検収日	請求日	支払日	登録月	種別 (*)	取得年月日	買付数	投資又は保有している総数等の名称	左記欄線の住所 (所在地まで記載)	機器の分類	備考
					2022/4/30		2022/4/30			2022/4/30	1	ABC株式会社	東京都文京区 0-0		前年度留保分:

④

⑤

- ① 経費発生月には、前年度の経費発生月が記載されます。（変更不可）
- ② 前年度から取り込んだ資産が今年度内に完成し資産登録する場合は、費目を「設備備品費（年度内完成）」に変更し、完成後に「登録月」「種別」「取得年月日」を入力してください。
- ③ 「登録資産名」が変更された場合は修正が可能です。
- ④ 「取得資産関連」に昨年度入力情報を転記しますが、必要に応じ変更可能です。
- ⑤ 備考には「留保分」であることを示す「前年度留保分：」が記載されます。前年度留保分の計上金額は、今年度の費目別シート及び経費発生状況調書には計上されません。（変更不可）

4. 4 旅費の入力

旅費の入力は「4 旅費入力」「旅費入力シートを開く」ボタンを押し、旅費入力用シートを開き入力します。

↓

旅費入力シート

[6.10税抜] (2023-1)		様式11-31-税抜		⑥										
管理番号	999A0101			メニューへ戻る										
研究開発課題名	高度情報通信に関する研究				ver.1									
対象期間	(自) 2023年04月01日													
	(至) 2024年03月31日													
		受託者名称:	NICT大学		消費税/消費税相当額									
				総合計 (円)	9,273 927									
経費発生月	2023年 4月													
<p>(注1) 各項目の上段:「課税対象(税込金額)」は、消費税を控除した金額が合計欄に加算され総合計に集計されます。</p> <p>(注2) 各項目の下段:「課税対象外」は、そのまま合計欄に加算され、上段金額とともに、総合計に集計されます。</p>														
No	出張者	出張先	出張日 (自) 至)	出張目的	検収日 (選択) 検算日	税率	航空運賃(円)	交通費(円)	日当(円)	宿泊費(円)	経費(円)	合計(円)	税額(円)	備考
1	研究 一郎	いづみお大学	2023/04/22 2023/04/22	打ち合わせのため	2023/04/22	10%		7,200	3,000			9,273	927	
						10%						0	0	
												0	0	
												0	0	

① 該当する月のシートに各項目を入力してください。(黄色いセル内)

② 「出張者」を入力することでNo.が表示され、消費税率が自動設定されます。

③ 出張先、出張日、出張目的、検収日、計上する金額等を該当欄に入力してください。(税込金額は上段、課税対象外金額は下段に入力してください)
経費発生月と検収日(年月)が一致していない場合は警告が表示されます。

④ 検収日として採用した日付(帰着日、報告日、精算日)を、「検収日(選択)」のプルダウンメニューから選択してください。
 選択した内容は翌月以降のシートに自動転記されます。

⑤ 税抜用の場合は課税対象(上段)の税率をプルダウンメニューから選択できます。(初期値として「10%」が設定されます)
 課税対象外(下段)は契約に適用される消費税率が設定されます。

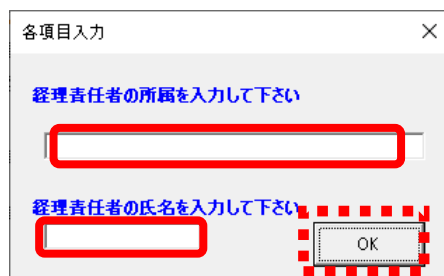
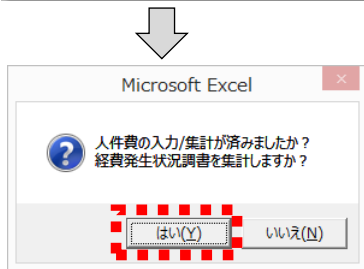
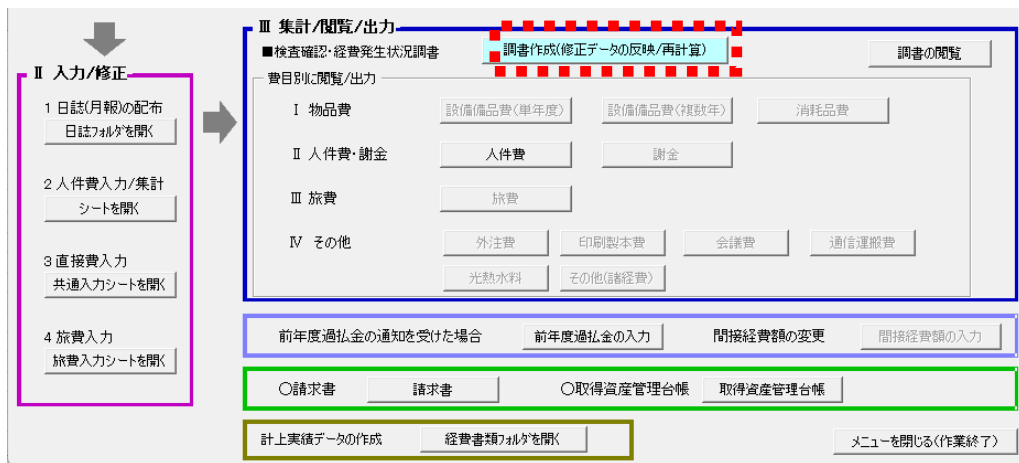
⑥ 入力後「メニューへ戻る」ボタンを押し、「旅費入力シート_(管理号).xlsm」への変更を保存しますか?」で「保存」を押し、メニューに戻ります。

4. 5 集計/閲覧/出力

(1) 経費発生状況調書の作成

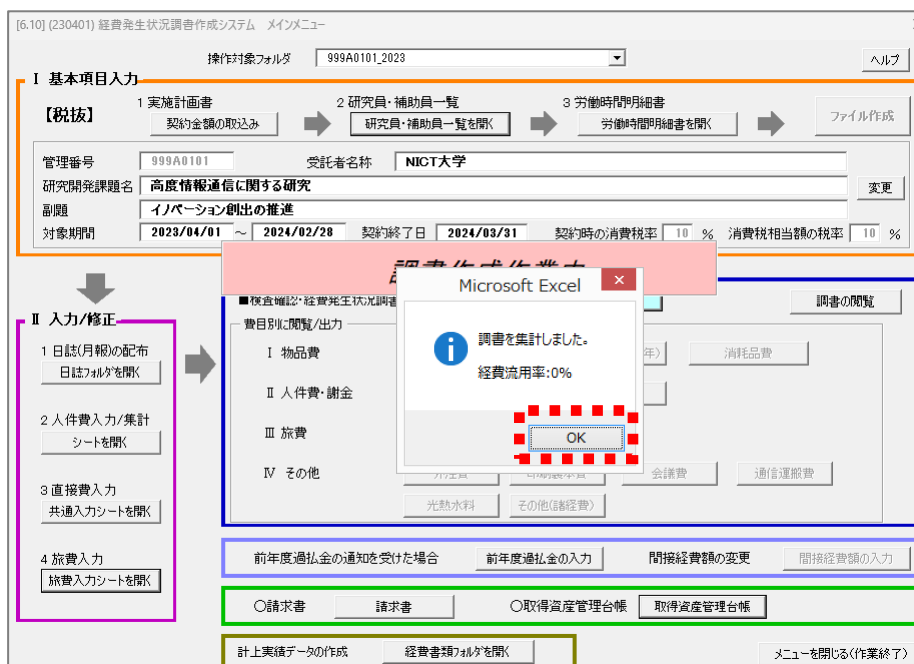
「Ⅱ 入力/修正」の作業終了後、「調書作成（修正データの反映/再計算）」ボタンを押すことで、各入力シートが集計されます。

集計結果は、経費発生状況調書 及び各費目別シートにまとめられます。



「いいえ」で何もせずに「メインメニュー」に戻ります。人件費の計上が無い場合は「はい」で進んでください。

集計の際、経理責任者の所属と氏名を入力する欄が開きます。2回目以降、変更がない場合は「OK」で進んでください。



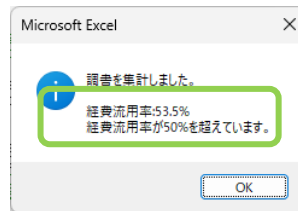
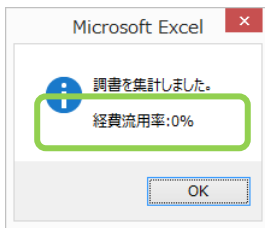
集計が終わり、「OK」を押すと、経費発生状況調書が開きます。

(2) 経費流用率の表示について

調書作成ボタンを押して経費発生状況調書の作成・再計算を行うと、経費流用率が以下の2か所に表示されます。

- ①調書の集計終了時のポップアップ画面
- ②経費発生状況調書の下期シートの最下行
(調書を印刷すると、経費流用率も印刷されます)

経費流用率が50%を超えそうな場合には、50%を超える前に、実施計画書別紙1の変更手続きが必要となりますので、表示される経費流用率を確認してください。



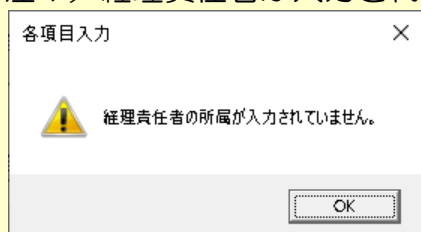
①経費流用率が50%を超えている場合

経費発生状況調書											Ver.24		
[6.10税抜]											メニューへ戻る		
様式11-1-1-取扱											[更新日時: 2023/02/19 23:24]		
研究開発費内訳											研究費責任者		
研究費種別内訳											所属: システム部		
契約金額 (円) 7,524,000											氏名: NICT本部		
対象期間 (自) 2023年04月01日											受託者名称: NICT大学		
(至) 2024年02月28日													
											(単位: 円)		
項目	年度別 契約金額内訳 (A)	上期の 経費発生額 (B)	10月	11月	12月	1月	2月	3月	下期の 経費発生額計 (C)	発生額計 (B)+(C)=(D)	税込金額 /消費税 10%	差額 (A) - (D)	
I. 物品費	2,000,000	909,091	0	0	0	0	0	0	0	909,091	1,000,000	1,090,909	
1. 設備備品費		909,091	0	0	0	0	0	0	0	909,091			
設備備品費 (年度内完成)		909,091	0	0	0	0	0	0	0	909,091			
設備備品費 (複数年度製作)		0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2. 消耗品費		0	0	0	0	0	0	0	0	0			
II. 人件費・謝金	3,000,000	1,207,730	0	0	0	0	0	0	0	1,207,730	1,328,503	1,792,270	
1. 人件費		1,207,730	0	0	0	0	0	0	0	1,207,730			
2. 謝金		0	0	0	0	0	0	0	0	0			
III. 旅費	100,000	9,273	0	0	0	0	0	0	0	9,273	10,200	90,727	
1. 旅費		9,273	0	0	0	0	0	0	0	9,273			
IV. その他	600,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	600,000	
1. 外注費		0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2. 印刷製本費		0	0	0	0	0	0	0	0	0			
3. 会議費		0	0	0	0	0	0	0	0	0			
4. 通信運搬費		0	0	0	0	0	0	0	0	0			
5. 光熱水料		0	0	0	0	0	0	0	0	0			
6. その他 (諸経費)		0	0	0	0	0	0	0	0	0			
[直接費 (I~IV)合計]	5,700,000	2,126,094	0	0	0	0	0	0	0	2,126,094	2,338,703		
V. 一般管理費 (税込額)	1,254,000	467,740							0	467,740	467,740		
(税抜額) 20.0%	1,140,000												
総経費 (I + II + III + IV + V)	6,840,000	2,593,834	0	0	0	0	0	0	0	2,593,834			
直接費における消費税/消費税相当額	684,000	212,609							0	212,609			
繰越	7,524,000	2,806,443							0	2,806,443	255,131		
契約額に対する、 直接費 (大項目 I~IV) 総額の流用率										0.0%		支払済込額	2,806,443

②経費流用率の表示

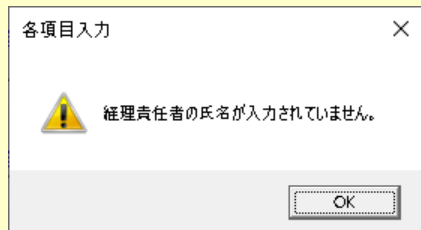
「調書作成（修正データの反映/再計算）」ボタンを押した後、下記の様なメッセージボックスが表示された場合は、適切なデータを入力をした後、調書の再作成を行ってください。

注1) 経理責任者が入力されていない場合、下記の様な**エラー**が表示されます。

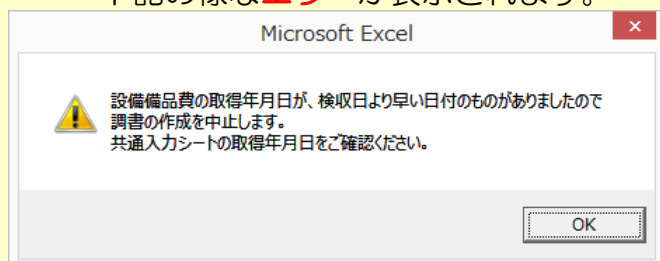


調書作成を**中止**します。

【OK】を押した後、再度「調書作成（修正データの反映/再計算）」ボタンを押して、表示されるポップアップ画面で経理責任者を入力してください。（P37）



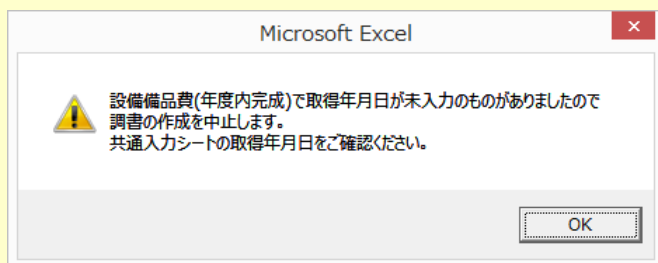
注2) 設備備品費の取得年月日が検収日より早い日付が入力されている場合、下記の様な**エラー**が表示されます。



調書作成を**中止**します。

【OK】を押し、共通入力シートを確認して取得年月日 > 検収日になるように日付を修正してください。（P31、P33）

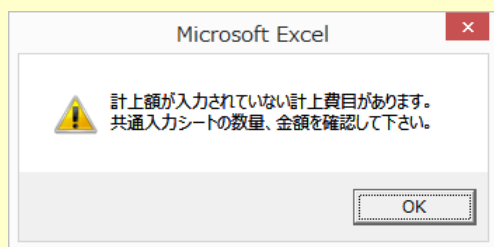
注3) **3月**に調書作成を行った場合、設備備品費の取得年月日が未入力の場合、下記の様な**エラー**が表示されます。



調書作成を**中止**します。

【OK】を押し、共通入力シートを確認して取得年月日を入力してください。（P31、P33）

注4) 数量や金額が入力されていない場合、下記の様な**警告**が表示されます。



【OK】を押すと、調書作成を**継続**します。

ただし、当該項目は集計されていませんので、共通入力シートの数量、金額を修正し、調書を再作成してください。（P30）

(3) 経費発生状況調書及び各費目別集計表の閲覧

「調書作成」により、経費発生状況調書及び計上する費目別シートが閲覧できるようになります。

The screenshot shows the main menu of the '経費発生状況調書作成システム' (Expense Statement Creation System). The window title is '[6.10] (230401) 経費発生状況調書作成システム メインメニュー'. The interface is divided into three main sections:

- I 基本項目入力 (Basic Item Input):** This section contains fields for '管理番号' (999A0101), '受託者名称' (NICT大学), '研究開発課題名' (高度情報通信に関する研究), '副題' (イノベーション創出の推進), and '対象期間' (2023/04/01 ~ 2024/02/28). It also includes buttons for '1 実施計画書', '2 研究員・補助員一覧', and '3 労働時間明細書', along with a 'ファイル作成' button.
- II 入力/修正 (Input/Correction):** This section contains four numbered buttons: '1 日誌(月報)の配布', '2 人件費入力/集計', '3 直接費入力', and '4 旅費入力'. Each button has a sub-label indicating it opens a specific sheet.
- III 集計/閲覧/出力 (Summary/View/Output):** This section contains a '調査作成(修正データの反映/再計算)' button, a '調査の閲覧' button, and a grid of buttons for various expense categories: '物品費', '人件費・謝金', '旅費', 'その他', '設備品費(単年度)', '設備品費(複数年)', '消耗品費', '外注費', '印刷製本費', '会議費', '通信運搬費', '光熱水料', and 'その他(経費)'. Below this grid are buttons for '前年度過払金の通知を受けた場合', '前年度過払金の入力', '間接経費額の変更', and '間接経費額の入力'. At the bottom, there are buttons for '請求書', '取得資産管理台帳', and '計上実績データの作成'.

Red dashed boxes and arrows highlight the flow from the '調査作成' button to the '調査の閲覧' button, and from the '調査の閲覧' button to the various expense category buttons. Red circles with numbers 1 and 2 are placed next to the '調査の閲覧' and '物品費' buttons, respectively.

- ① 入力内容を集計し作成された経費発生状況調書は、「調書作成(修正データの反映/再計算)」ボタンを押すことにより、集計終了時に自動で開きます。最新の調書は「調書の閲覧」ボタンで開くことができます。
- ② 各費目別シートは調書作成後、該当する費目のボタンを押すことにより、閲覧することができます。
なお、集計の際、計上のない費目のシートは作成されず、対応する費目のボタンはグレーアウトのままとなります。

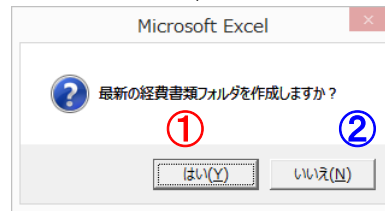
注1) 「II入力/修正」において、何らかの追加入力・修正等を行った場合は、必ず「調書作成(修正データの反映/再計算)」ボタンを押し、経費発生状況調書を再度作成してください。

「調書作成(修正データの反映/再計算)」を実施しない場合、追加入力・修正データが経費発生状況調書に反映されません。

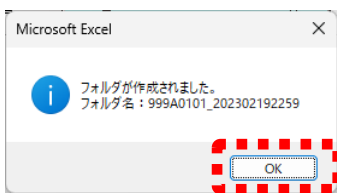
注2) 「III集計/閲覧/出力」から開いた各種シートの内容を直接修正することはできません。必ず「II入力/修正」から修正し、その後、「調書作成(修正データの反映/再計算)」ボタンで内容を更新してください。

(4) 経費書類の保存と閲覧

集計した各種ファイルの保存や閲覧は「経費書類フォルダを開く」から操作します。

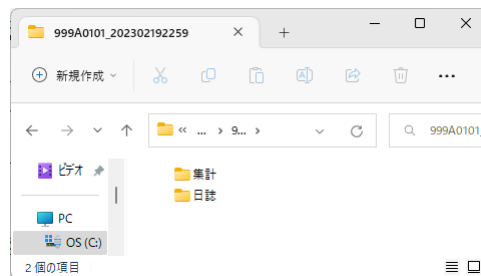


- ① 「はい」の場合、「経費書類」フォルダの中に管理番号と現在の日付と時間からなる名称のフォルダが新たに作成され、その中に集計結果を保存します。その後、作成したフォルダを開きます。

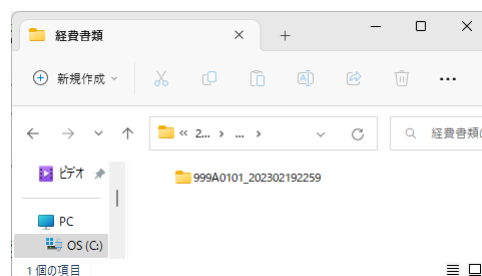


注) 経理検査の前に経費書類の事前送付をお願いする場合があります。

この時「経費書類」フォルダ内の最新日付フォルダ内にある「集計」及び「日誌」等のフォルダを送付してください。



- ② 「いいえ」の場合は以前に保存した集計結果が格納されている「経費書類」フォルダを開きます。



4. 6 前年度過払金の入力

経理検査（最終証憑確認）の結果、前年度の支払額に過払いが判明した場合は、NICTより過払金の通知を行います。過払金の通知を受けた場合は、「前年度過払金の入力」ボタンを押して、前年度過払金を入力してください。

注1) 入力された前年度過払金は、経費発生状況調書の下期シート最下行に表示されますので、「調書の閲覧」から調書を開いて正しく入力されたことを確認してください。
 注2) 請求書（精算払）作成時、支払限度金額には、確定額から前年度過払金を控除した金額が表示されます。

経費発生状況調書										管理番号		999A0101	
										[更新日時: 2023/02/19 23:24]			
										経理責任者		所属: システム部	
										氏名: NICT本部			
										(単位: 円)			
項目	年度別 契約金額内訳 (A)	上期の 経費発生額 (B)	10月	11月	12月	1月	2月	3月	下期の 経費発生額計 (C)	発生額計 (B)+(C)=(D)	税込金額 /消費税 10%	差額 (A)-(D)	
I. 物品費	2,000,000	909,091	0	0	0	0	0	0	0	909,091	1,000,000	1,090,909	
1. 設備備品費		909,091	0	0	0	0	0	0	0	909,091			
設備備品費 (年度内完成)		909,091	0	0	0	0	0	0	0	909,091			
設備備品費 (複数年度製作)		0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2. 消耗品費		0	0	0	0	0	0	0	0	0			
II. 人件費・謝金	3,000,000	1,207,730	0	0	0	0	0	0	0	1,207,730	1,328,503	1,792,270	
[直接費(I~IV)合計]	5,700,000	2,126,094	0	0	0	0	0	0	0	2,126,094	2,338,703		
V. 一般管理費 (税込額)	1,254,000	467,740								467,740	467,740		
(税別額) 20.0%	1,140,000												
総経費 (I+II+III+IV+V)	6,840,000	2,593,834	0	0	0	0	0	0	0	2,593,834			
直接費における消費税/消費税相当額	684,000	212,609								212,609			
總 額	7,524,000	2,806,443								2,806,443	255,131		
										契約額に対する、 直接費(大項目I~IV)総額の利用率		0.0%	
										支払限度額		2,806,443	
										(前年度過払金額: 100,000 円)			

4. 7 間接経費額の変更（革新のみ有効）

間接経費を減額したい場合は「間接経費額の入力」ボタンを押して、未執行額（税込）を入力してください。

- 注1) 入力された未執行額は、経費発生状況調査の下期シートに表示されますので、正しく入力されたことを確認してください。
- 注2) 入力された未執行額が、契約金額の間接経費より金額が大きい場合や支払見込額より大きい場合はエラーが表示されますので、確認の上未執行額を再入力してください。
- 注3) 請求書（精算払）作成時、支払限度金額には、確定額から未執行額を控除した金額が表示されます。

V. 間接経費		370,000							10,000	10,000	325,110	44,890	
10.0 %											380,000		
間接費未執行額													
総経費 (I + II + III + IV + V)	4,570,000	3,179,748	90,910	0	0	0	0	10,000	100,910		3,280,658	1,289,342	
直接費における消費税/消費税相当額	407,000	286,462	9,090	0	0	0	0		9,090		295,552	111,448	
総額	4,977,000	3,466,210								110,000	3,576,210	1,400,790	
総額 (未執行額折込)											3,196,210		
(エラー) 入力した間接経費未執行額が間接経費額より大きいです。ご確認の上、再度未執行額 (税込) を入力してください。													
実行額に対する										支払見込額 (未執行額折込)			
直接費 (大項目 I ~ IV) 総額の流用率										0.0%			

4. 8 請求書の作成

◆ 請求書作成の主な流れ

- (1) 請求する月にあわせ「請求内訳書」を作成します。
- (2) 「請求書」シートの「請求月」の欄を請求する月にあわせて変更します。（対応する請求内訳書の金額等が、請求書に転記されます）
- (3) 「請求書」の記載内容に漏れ等がないことを確認してください。
- (4) 請求書、請求内訳書を印刷してください。

(1) 請求する月にあわせ「請求内訳書」を作成します。

メインメニューの「請求書」ボタンを押すことにより、請求書のシートが表示されます。



The screenshot shows the '請求書' (Request Form) screen. The title is '請求書' and the date is 'XX年XX月'. The screen is divided into several sections:

- Header:** 国立研究開発法人情報通信研究機構 理事長 殿
- Form Fields:**
 - 登録番号: <選格請求書発行事業者の登録番号を入力>
 - 請求者: <受託者名称を入力>注1 (押印省略)
 - 代理人: <受託者名称>注3 (押印省略)
 - <所在地を入力>
 - <所在地>
- Table:**

請求月	請求日
6月期	XX年XX月XX日
8月期	XX年XX月XX日
11月期	XX年XX月XX日
2月期	XX年XX月XX日
精算払	XX年XX月XX日
- Form Elements:**
 - 請求月: 6月期 (選択)
 - 請求金額: ¥0円
 - 研究開発課題名: (空欄)
 - 副題: (空欄)
- Footer:** 請求書 | 請求内訳(6月期) | 請求内訳(8月期) | 請求内訳(11月期)

Red dashed boxes and arrows highlight the registration number field, the request month selection, and the request date selection. A red box also highlights the request date table. A legend at the bottom right explains the color coding: 1) 経費システムからの読みセル (Expense System Read Cell), 2) 受託者様入力セル (Client Input Cell).

①

① 請求月に応じて、画面下部の「請求内訳」タブを選択してください。

② 「調書データの取込」ボタンを押すと「転写元の調書ブックの指定」のボックスが開きます。調書取込み前に対象月（シート）をもう一度確認してください。

③ 該当する管理番号フォルダ内「集計」フォルダの中の「経費発生状況調書」ファイルを選択し、「開く」ボタンで調書から研究開発課題名・副題・金額が取り込まれます。

請求内訳書(6月期)

管理番号: X X年X X月X X日

研究開発課題名:

副 題:

受託者名称:

項 目	年度別契約金額内訳 (A) 【税抜】	経費発生額		
		(B) 【税込】 (注1)	(C) 【税込】	(D=B+C) 【税込】 (注2: 取込比率:90%)
I. 物品費				0
II. 人件費・謝金				0
III. 旅費				0
IV. その他				0
総額(I + II + III + IV)		0	0	0
総経費(I + II + III + IV + V)	0	0	0	0
総 額		0	0	0

支払調度率 (%) 90%

支払調度率 6月期から2月期まで: 90%
標準税率: 100%

表中の赤字分
1) 経費システムからの取込セル
2) 見込金額入力セル(※)
3) 計算セル
(※) 入力セルには税込み金額を入力してください。

6月期の作成例



管理番号フォルダ内の「集計」フォルダにある「経費発生状況調書」を開く



調書の金額が取り込まれた状態



請求内訳書(6月期)

管理番号: 999A0101

請求書データの取込

メニューへ戻る

高度情報通信に関する研究

イノベーション創出の推進

申請者名: NICT大学

請求書番号: (単位: 円)

項目	年度別契約金額内訳		経費発生額	
	(A) [税抜]	(B) [税込]	(C) [税抜]	(D = B + C) [税込]
I. 物品費	2,000,000	1,000,000		1,000,000
II. 人件費・謝金	3,000,000	1,328,503		1,328,503
III. 旅費	100,000	10,200		10,200
IV. その他	600,000	0		0
通算費 (I + II + III + IV)	5,700,000	2,338,703		2,338,703
V. 一般管理費	1,254,000	467,740		467,740
(一般管理費率)	21.0%			
総経費 (I + II + III + IV + V)	6,840,000	2,806,443		2,806,443
総額	7,524,000 [消費税込み]	2,806,443	0	2,806,443
			(注3) 支払期定金額	2,525,796

請求書

請求内訳 (6月期) 請求内訳 (8月期) 請求内訳 (11月期) 請求内訳 (2月期) 請求内訳

調書から取り込まれた金額

④ 金額取込み後、追加支出の見込みがある場合は、その金額を「見込金額」に入力してください。

追加支出の見込み金額がある場合に入力

(2) 「請求書」シートの「請求月」の欄を請求する月にあわせて変更します。

請求書

管理番号: 999A0101

請求書及び別紙1 (請求月の印刷)

請求者名: 国立研究開発法人情報通信研究機構

代理人: (押印省略)

請求月: 6月期

請求金額: ¥2,525,798円

研究開発課題名: 高度情報通信に関する研究

副題: イノベーション創出の推進

銀行名: (押印省略)

支店名: (押印省略)

請求書記入欄

請求月: 6月期

請求日: XX年XX月XX日

8月期: XX年XX月XX日

11月期: XX年XX月XX日

2月期: XX年XX月XX日

3月期: XX年XX月XX日

⑤ 「請求書」シートで請求する月に応じて「請求月」を変更します。あわせて「請求日」を記入してください。

⑥ 支払先登録届と一致する内容を記入してください。

研究開発課題名と副題はここに自動転記されます

(3) 「請求書」の記載内容に漏れ等が無いことを確認します。

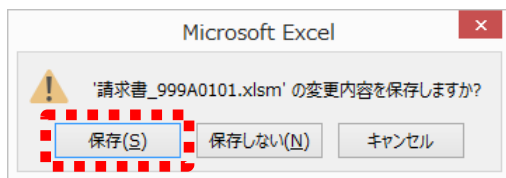
- 請求者情報、代理人情報
- 研究開発課題名、副題
- 振込銀行口座情報（NICTに登録している口座番号であること）

(4) 請求書、請求内訳書を印刷してください。

① 「請求書、及び別紙1の印刷」ボタンを押して、「請求書」と「請求内訳書」を印刷します。

消費税経過措置が適用される委託契約である場合、ここに適用対象である旨が自動的に記載されます。

印刷後「メニューへ戻る」ボタンを押し「請求書_(管理番号).xlsxの変更内容を保存しますか？」で「保存」を押し、メニューに戻ります。



《 精算払の請求内訳書について 》

- ① 精算払の請求内訳書では、（見込金額）欄と（合計金額）欄は、表示されません。
- ② 前年度過払金が入力された場合は、前年度過払金が表示され、支払限度金額には、確定額から前年度過払金を控除した金額が表示されます。

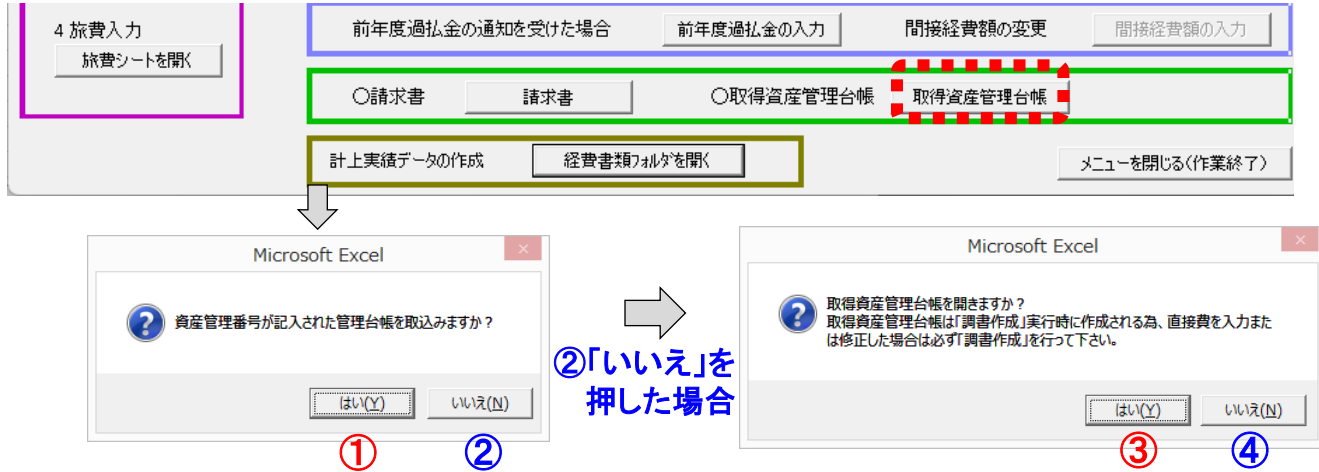
様式11-71-税抜 (2023-1)		管理番号: 999A0101	
請求内訳書(精算払)			
XX年XX月XX日			
研究開発課題名:	高度情報通信に関する研究		
副 題:	イノベーション創出の推進		
受託者名称	NICT大学		
		①	(単位:円)
項 目	年度別契約金額内訳	経費発生額	/
		(実績金額)	
	[税抜]	[税込]	
		(注1)	
I. 物品費	2,000,000	1,000,000	
II. 人件費・謝金	3,000,000	1,328,503	
III. 旅費	100,000	10,200	
IV. その他	600,000	0	
直接費(I + II + III + IV)	5,700,000	2,338,703	
V. 一般管理費	1,254,000	467,740	
(一般管理费率)	20.0%		
総経費(I + II + III + IV + V)	6,840,000	2,806,443	
総 額	7,524,000	2,806,443	
	[消費税含む]		
確定額		2,806,443	
		(注3) 支払限度金額	2,706,443
		支払限度金額は確定額から前年度過払金額 100,000 円を相殺した金額	
	前年度までの精算払累計受領金額の内訳 [税込]		(注2) 前年度までの累計受領金額(F)
	6月期	8月期	11月期
受領金額	0	0	0
			0
			[税込]
		(注4) 今回の請求金額	2,706,443
	10%対象(税込)	2,706,443	消費税
			246,040

前年度過払金額を表示
(メニュー画面から入力された場合のみ)

4. 9 取得資産管理台帳

(1) 取得資産管理台帳の開き方

取得資産管理台帳を開くにはメインメニューの「取得資産管理台帳」ボタンを押します。



- ① 資産管理番号の記入されたファイルがNICTから送付されている場合、「はい」を選択すると管理番号フォルダ内の「入力」フォルダが開くので、送付されたファイルをそのフォルダ内にある「取得資産管理台帳_（管理番号）.xlsm」に上書き保存してください。（詳細はP52参照）
※事前に「入力」フォルダ内に送付されたファイルを上書き保存することも可能です。その場合、ここでは「いいえ」を選択してください。

- ② 「いいえ」を選択すると管理番号フォルダの中の「入力」フォルダに入っている最新の「取得資産管理台帳」を開くか確認されます。

- ③ 「はい」で「取得資産管理台帳」を開きます。
④ 「いいえ」で何もせずメインメニューに戻ります。

- 注1) 台帳には「共通入力シート」の設備備品費で「登録月」に該当するシートに取得資産情報が転記されています。
注2) ここで開いた「取得資産管理台帳」上で、記載内容を変更・修正することはできません。
注3) 内容について変更・修正をする場合は、共通入力シートで変更・修正した後、再度「調書作成」を行ってください。
注4) 登録資産名の修正（変更）は、取得資産管理台帳提出前に行ってください。資産登録後は資産名の修正（変更）は行わないでください。資産登録後に修正（変更）を行うと、登録済みの設備備品と別の物品として識別され台帳に新たに追加されるため、一度資産登録された設備備品の修正（変更）は行わないでください。

(2) 取得資産管理台帳の作成イメージ

「資産区分」をプルダウンメニューから選択してください。

2023年度 取得資産管理台帳 (4月～9月)														
(*) 種別欄の内訳 (空白) : 本株/1 : 内蔵するもの/S : ソフトウェア														
管理番号		研究開発課題名		契約終了日										
01		高度情報通信に関する研究		2024年3月31日										
01		課題												
01		委託者名称		NICT大学										
取得年度	区分	登録単位	資産名/構成品名	型式	製造メーカー	数量	資産価格/納入価格(税込)	資産価格/納入価格(税込)	種別(*)	取得年月日	筐体数	登録又は保管している振替等の名称	左記振替の住所(所在地まで記載)	電波法機器分類
2023			999AD101【不】E-次世代通信装置				909,091	1,000,000		2023/04/30	2	東京都文京区0-0	ABC社	
		1	A-100スイッチ	100	AVC株式会社	1	909,091				2			【無・小】

資産区分をプルダウンより選択してください。

1行目の資産名の前に、管理番号と転用不可区分を表す記号（構成品に転用不可が含まれる場合のみ）及び、電波法対象機器の優先度を表すアルファベット（構成品に電波法対象機器が含まれる場合のみ）が追加されます。（詳細はP34参照）

共通入力シートに資産名を入力する際は管理番号を入力しないでください。

【取得資産管理台帳作成時の注意点】

注1)

取得資産管理台帳の**ファイル名は変更しないでください。**

注2)

共通入力シートの「設備備品費（年度内完成）」で、「登録月」及び「取得年月日」が入力されたものが、登録月に該当する取得資産管理台帳のシートに記載されます。

注3)

取得資産管理台帳を作成し、NICTにて取得資産番号を記入した台帳を取込んだ場合、取得資産番号を記入した内容は「調書作成」ボタンで新たに台帳を作成したあともそのまま残ります。

注4)

共通入力シートの「設備備品費（年度内完成）」で、取得年月日が未記入のものがあつた場合、年度末（3月時）の調書作成時にアラートが表示され、調書が作成ができなくなります。（資産登録漏れの防止）

注5)

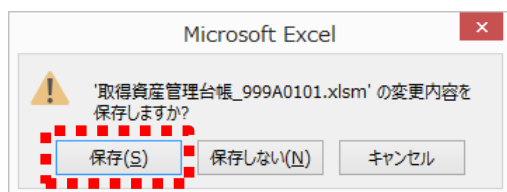
共通入力シートの資産名、取得資産関連欄のデータが未入力の場合は取得資産管理台帳に反映されませんので注意してください。

また、資産名には管理番号をつけないでください。

注6)

共通入力シートで変更・修正等を行った場合は、必ず「調書作成（修正データの反映/再計算）」ボタンを押してください。「調書作成（修正データの反映/再計算）」を実施しない場合、入力データが取得資産管理台帳に反映されません。

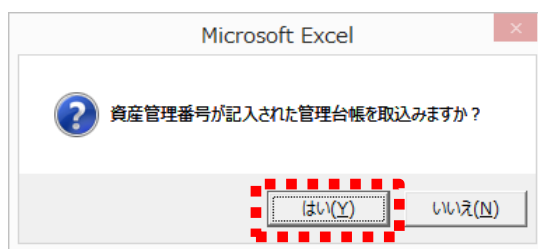
入力後「メニューへ戻る」ボタンを押し「取得資産管理台帳_(管理番号).xlsm の変更内容を保存しますか？」で「保存」を押しメニューに戻ります。



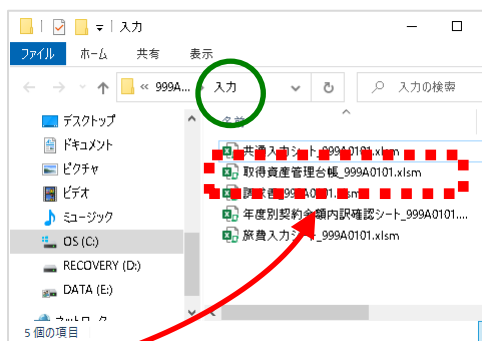
作成された取得資産管理台帳ファイルは、管理番号フォルダ内の「入力」フォルダの中にあります。
(取得資産管理台帳提出時に使用)

(3) 資産管理番号記入済みファイルの保存（管理台帳の取込み）

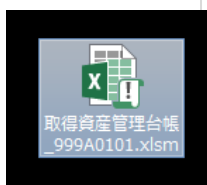
ご提出いただいた取得資産管理台帳は、NICTで資産管理番号を記入して返送いたします。当該ファイルを以下の方法でシステムに取り込んでください。



保存する「入力」フォルダが開きます。



ドラッグ、またはコピー／貼り付けし上書き保存してください。



開いたフォルダに返送した同名のエクセルファイルを上書き保存してください。台帳の取り込み後は「調書作成（修正データの反映/再計算）」を実施してください。

管理番号が記入されてNICTより返送された取得資産管理台帳

注1) 4月～9月のシートに資産管理番号記入済みのファイルを保存後10月以降に取得資産管理台帳を作成（調書作成）を行った場合、4月～9月のシートに記載された資産はそのまま残り、10月以降のシートに新たに追加する資産情報が転記されます。

注2) 資産管理番号記入済みのファイルを保存後は、既に資産番号が付与された設備備品を除き、未登録の設備備品のみが転記されます。

参考資料 1

委託業務従事日誌のCSV取り込み

委託業務従事日誌は、直接入力する方法の他にCSVファイルを取り込むことができます。（時間従事のみ対応）

(1) 取込み手順（CSVファイルの形式はP54を参照してください）

- ① 「CSV取り込み」ボタンを押します。
- ② メッセージボックスが開きますので「はい」を押します。
- ③ CSVファイルを選択します。
- ④ 「開く」ボタンを押します。

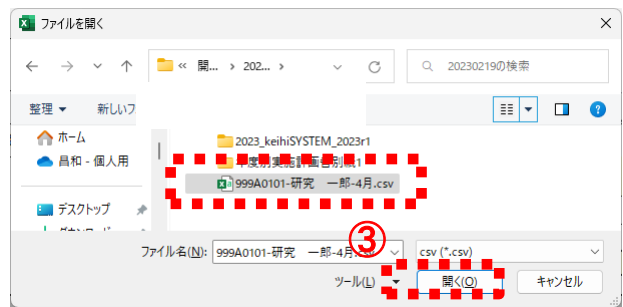
日(曜)	勤務	時間内従事時間数	時間外従事時間数	従事内容
1(土)	勤務			



時間

委託業務従事日誌【時間】の取り込みを実施しますか？
管理番号-従事者名-〇月.csv ファイルを選択して下さい。

はい(Y) いいえ(N)



④

CSVファイルのファイル名は
管理番号-従事者名-〇月.CSV
としてください。「管理番号」と「ハイフン」は半角、「従事者名」は
「研究員・補助員一覧」で入力した氏名と完全に一致させてください。
(従事者名の姓名間スペースの全角・半角を区別します)

⑤ ファイルが開き、取込む内容が赤枠で表示されます。問題がない場合、「はい」を押してください。記載内容が日誌に取り込まれます。

1	2	3	4	5	6	7	
1	日(曜)	勤務	勤務時間	時間外勤務	従事内容		
2	2023/4/1	休み					
3	2023/4/2	休み					
4	2023/4/3	勤務	9:00	1:00	各種通信試験の測定データ収集と解析結果のとりまとめ		
5	2023/4/4	勤務	9:00		伝送実証実験のデータ解析結果における分析結果資料の作成		
6	2023/4/5	勤務	9:00		各種通信試験における測定データの収集とデータ解析作業		
7	2023/4/6	勤務	9:00		データ伝送システムの実証実験のための計画策定		
8	2023/4/7	勤務	9:00		データ伝送システムのデータ解析方法の比較検討		
9	2023/4/8	休み					
10	2023/4/9	休み					
11	2023/4/10	勤務	9:00	1:00	各種通信試験の測定データ収集と解析結果のとりまとめ		
12	2023/4/11	勤務	9:00		伝送実証実験のデータ解析結果における分析結果資料の作成		
13	2023/4/12	勤務	9:00		第3回連絡会への出席及び実証実験内容に関する報告		
14	2023/4/13	勤務	9:00		無線通信学会への参画(関連技術の情報収集)		
15	2023/4/14	勤務	9:00		無線通信学会への参画(発表)		
16	2023/4/15	休み					
17	2023/4/16	休み					
18	2023/4/17	勤務	9:00	1:00	今後の研究項目や実験の詳細内容に関する検討会参画		
19	2023/4/18	勤務	9:00		データ伝送システムの拡張機能に関する実験方法の検討と消費電力の設計		
20	2023/4/19	勤務	9:00		通信状態を表示する制御装置の制御方法に関する各種出力の比較検討		
21	2023/4/20	勤務	9:00		無線通信装置の小型機進化に関する仕様検討及び使用部品の設計		
22	2023/4/21	勤務	9:00		無線通信装置の小型機進化に関する電源容量に関する仕様検討		
23	2023/4/22	休み					
24	2023/4/23	休み					
25	2023/4/24	勤務		9:00			
26	2023/4/25	勤務	9:00				
27	2023/4/26	勤務	9:00				
28	2023/4/27	勤務	9:00				
29	2023/4/28	勤務	9:00				
30	2023/4/29	休み	9:00				
31	2023/4/30	休み	9:00				
32							

確認

この形式で取り込みを行いますか?

管理番号: 999A0101
 従事者名: 研究 一部
 月: 4月

はい(Y) いいえ(N)

- ① 赤枠で囲まれている部分を日誌に取り込みます。
- ② 時間内従事時間数、時間外従事時間数、従事内容を確認して下さい。
- ③ 勤務が「休み」「欠勤」の日はCSVの取り込みを行いません。
勤務が「年休」の場合は時間外従事時間数の取り込みを行いません。



[6.10]		(2023-1) 様式11-23		2023 年 4 月分		委託業務従事日誌	
■管理番号: 999A0101		■受託者名称: NICT大学					
■研究開発課題名: 高度情報通信に関する研究							
■対象期間: 2023年04月01日 ~ 2024年02月28日							
■従事者:		所属 []			■従事状況の確認者: 所属 []		
		氏名 研究 一部			氏名 []		
		[研究員/補助員] [研究員]		[人件費計上区分] [時間] [標準時間外計上] [無]			
日(曜)	勤務	時間内 従事時 間数	時間外 従事時 間数	従事内容			
1(土)	勤務						
2(日)	休み						
3(月)	勤務	9:00	1:00	各種通信試験の測定データ収集と解析結果のとりまとめ			
4(火)	勤務	9:00		伝送実証実験のデータ解析結果における分析結果資料の作成			
5(水)	勤務	9:00		各種通信試験における測定データの収集とデータ解析作業			
6(木)	勤務	9:00		データ伝送システムの実証実験のための計画策定			

↑ ↓
取り込まれた内容

(2) 時間従事に取り込むCSVファイルの形式について

- 時間従事の場合は下記のFORMATで作成されたCSVファイルを取り込むことが可能です。
- 実際に取り込むデータは赤枠で囲まれた部分です。
(2列目2行目から4列目32行目まで)
列名の指定はありません。任意の名前を付けてください。
- CSVはカンマ区切り、またはTAB区切り形式に対応しています。
- CSVファイルの内容が、4列、32行以下になっていない場合は取り込みエラーになります。

4列になっていること

日(曜)	勤務時間	時間外勤務	従事内容
2023/4/			
2023/4/			
2023/4/	9:00	1:00	各種通信試験の測定データ収集と解析結果のとりまとめ
2023/4/	9:00		伝送実証実験のデータ解析結果における分析結果資料の作成
2023/4/	9:00		各種通信試験における測定データの収集とデータ解析作業
2023/4/	9:00		データ伝送システムの実証実験のための計画策定
2023/4/	9:00		データ伝送システムのデータ解析方法の比較検討
2023/4/			
2023/4/1	9:00	1:00	各種通信試験の測定データ収集と解析結果のとりまとめ
2023/4/1	9:00		伝送実証実験のデータ解析結果における分析結果資料の作成
2023/4/1	9:00		第3回連絡会への出席及び実証実験内容に関する報告
2023/4/1	9:00		無線通信学会への参画(関連技術の情報収集)
2023/4/1	9:00		無線通信学会への参画(発表)
2023/4/1			
2023/4/1	9:00	1:00	今後の研究項目や実験の詳細内容に関する検討会参画
2023/4/1	9:00		データ伝送システムの拡張機能に関する実装方法の検討と消費電力の設計
2023/4/1	9:00		通信状態を表示する制御表示ユニットの制御方法に関する各種仕様と比較検討
2023/4/2	9:00		無線通信装置の小型構造化に関する仕様検討及び使用部品の設計
2023/4/2	9:00		無線通信装置の小型構造化に関する電源容量に関する仕様検討
2023/4/2			
2023/4/2		9:00	通信状態を表示する制御回路のシーケンス及び制御時間の仕様検討
2023/4/2	9:00		無線通信装置に供給する電源装置に関する仕様検討
2023/4/2	9:00		エコハウスにおけるデモの準備及びリハーサル
2023/4/2	9:00		試作機の仕様確認と問題点のとりまとめ及び検討課題に関する資料作成
2023/4/2	9:00		無線通信装置の小型構造化に関する使用検討
2023/4/2	9:00		試作機の仕様確認と問題点のとりまとめ及び検討課題に関する資料作成
2023/4/3	9:00		無線通信装置の小型構造化に関する使用検討

32行以下になっていること
(列名+31日分)

参考資料2

Excelのマクロ有効化手順

1. マクロの有効化について

経費発生状況調書作成システムは、EXCELのマクロ（VBA：Visual Basic for Applications）を利用し処理を行っています。

このため、ご使用にあたってはマクロを有効（マクロの動作を可能）にする設定を行っていただく必要があります。

マクロを有効にする方法は、使用環境（基本ソフトウェア [OS：Microsoft Windows]、Microsoft Excel のバージョン）によって異なります。

使用環境に合った方法でマクロを有効にしたのち、本システムを利用してくださいませようお願いいたします。

注1) 当システムは、Microsoft Windows 10、11上で動作する Microsoft Excel（バージョン 2016、2019、2021、Microsoft 365）に対応しています。

注2) Mac上での使用には対応しておりませんので注意してください。

2. マクロの有効化手順

2.1 Excel (全バージョン共通)

- ファイルを開くごとにマクロを有効にするかどうか確認する設定で、一般に推奨されている設定です。
- 本システムを使う前に作業をしてください。

(1) 「ファイル」→「オプション」の順にクリック（選択）します。

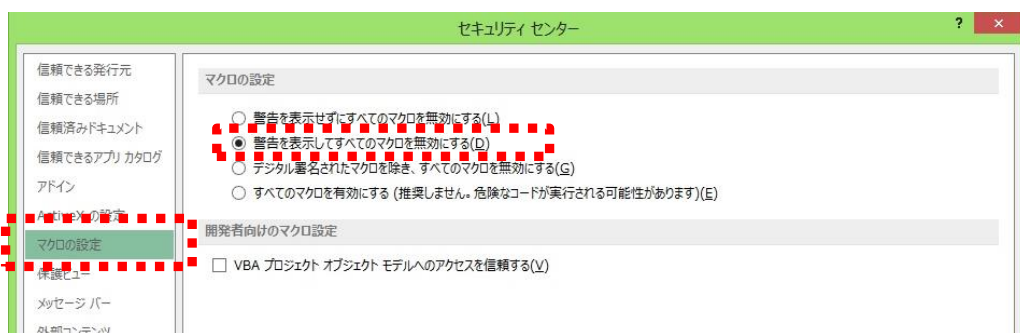


(2) 「セキュリティセンター」→「セキュリティセンターの設定」をクリック（選択）します。



注1) バージョンによっては、表記が異なります。
「トラストセンター」→「トラストセンターの設定」
をクリック（選択）します。

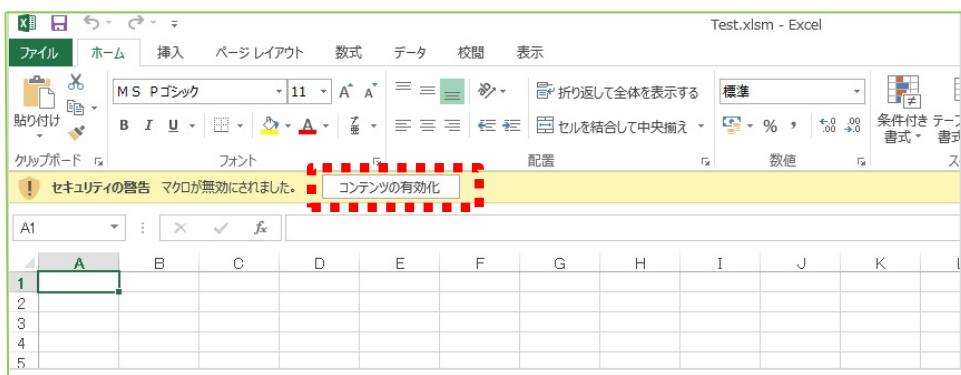
- (3) 「マクロの設定」 → 「警告を表示しすべてのマクロを無効にする」を選択し「OK」を押します。



- (4) 「OK」を押す。



- (5) 「経費発生状況調書作成システム」のファイルを開き、「コンテンツの有効化」をクリック（選択）します。

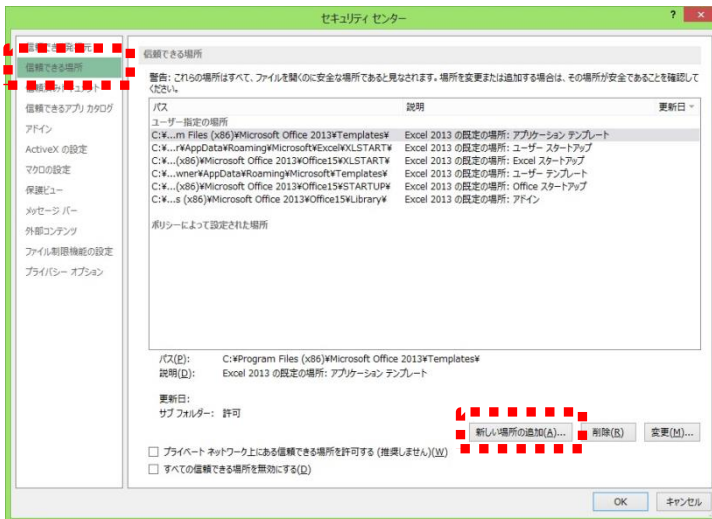


(5)の操作は「経費発生状況調書作成システム」を開くごとに操作する必要があります。

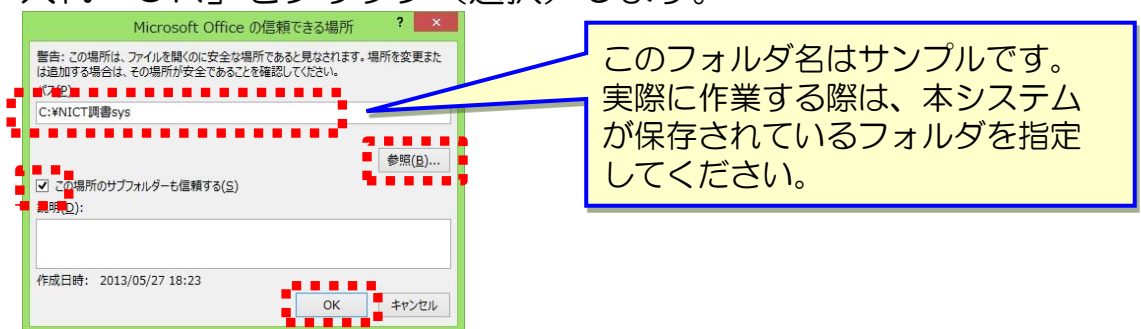
ただし次ページの設定を実施した場合、それ以降(5)の操作を省略できるようになります。

(6)前ページの(5)の操作を省略するための設定

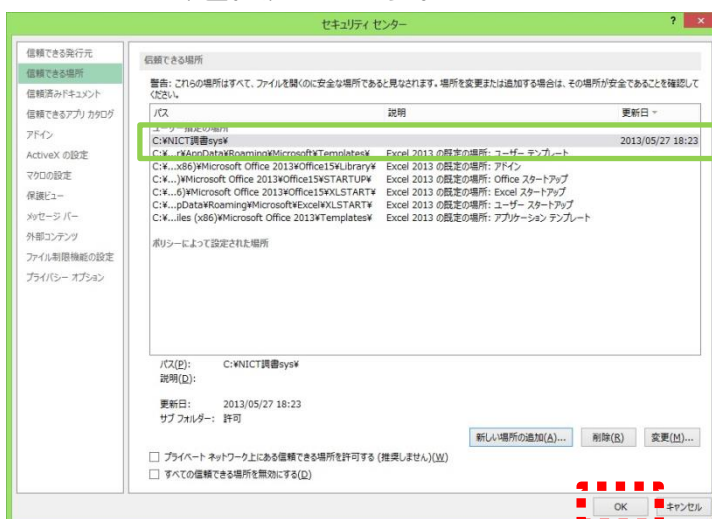
- ① P56(1),(2)の要領で、セキュリティセンターを表示させます。
- ② 「セキュリティセンター」の「信頼できる場所」→「新しい場所の追加」の順にクリック（選択）します。



- ③ 「参照」から、調書作成システムが格納されているフォルダを指定し、「この場所のサブフォルダを信頼する」にチェックを入れ「OK」をクリック（選択）します。



- ④ ユーザ指定の場所に追加されていることを確認し「OK」をクリック（選択）します。



参考資料3

計上実績データの送付について

経理検査を実施するにあたり、原価報告書の作成と計上実績データの送付をお願いします。

NICTへ送付していただく計上実績データは、**原価報告書にファイリングする各種帳票類（経費発生状況調書、費目別シート、日誌等）の出力と同じタイミングで作成してください。**

以下に計上実績データの作成手順を示します。

1. 最新の経費書類フォルダの作成

1-1 経費発生状況調書作成システムのメインメニュー下部にある、「経費書類フォルダを開く」を押します。

The screenshot shows the main menu of the '経費発生状況調書作成システム' (Expense Occurrence Statement Creation System). The interface is divided into several sections:

- I 基本項目入力 (Basic Item Input):** This section contains fields for '管理番号' (999A0101), '受託者名称' (NICT大学), '研究開発課題名' (高度情報通信に関する研究), '副題' (イノベーション創出の推進), and '対象期間' (2023/04/01 ~ 2024/02/28). It also includes '契約終了日' (2024/03/31), '契約時の消費税率' (10%), and '消費税相当額の税率' (10%).
- II 入力/修正 (Input/Correction):** This section contains buttons for '1 日誌(月報)の配布 日誌フォルダを開く', '2 人件費入力/集計 シートを開く', '3 直接費入力 共通入力シートを開く', and '4 旅費入力 旅費入力シートを開く'.
- III 集計/閲覧/出力 (Summary/View/Output):** This section contains buttons for '■検査確認-経費発生状況調書', '調書作成(修正データの反映/再計算)', and '調書の閲覧'. It also includes a '費目別閲覧/出力' section with buttons for 'I 物品費', 'II 人件費・謝金', 'III 旅費', and 'IV その他'.
- Bottom Section:** This section contains buttons for '前年度過払金の通知を受けた場合', '前年度過払金の入力', '間接経費額の変更', '間接経費額の入力', '○請求書', '請求書', '○取得資産管理台帳', '取得資産管理台帳', '計上実績データの作成', '経費書類フォルダを開く', and 'メニューを閉じる(作業終了)'.

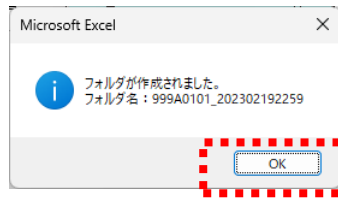
1-2 最新の経費書類フォルダを作成する場合「はい」を選択します。
(既に最新の経費書類を作成済みの場合は2-2へ)

The screenshot shows a Microsoft Excel dialog box with the following text:

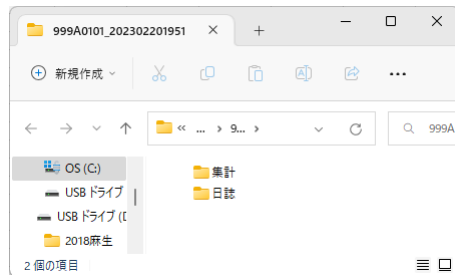
最新の経費書類フォルダを作成しますか?

The 'はい(Y)' button is highlighted with a red dashed box.

1-3 「経費書類」フォルダの中に「管理番号_年月日時刻」のフォルダが作成され、下記のような画面が表示されます。



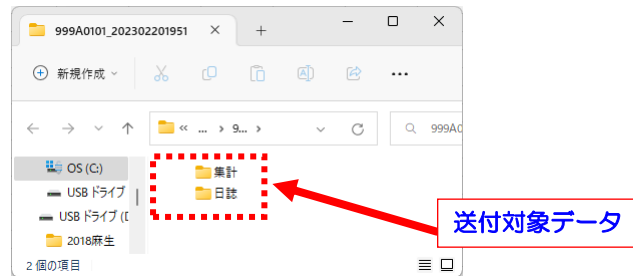
1-4 「OK」を押すと、作成された「管理番号_年月日時刻」のフォルダが開き、その中に「管理番号フォルダ」の中から「集計」と「日誌」の2つのフォルダがコピーされ保存されます。



2. NICTへ送付

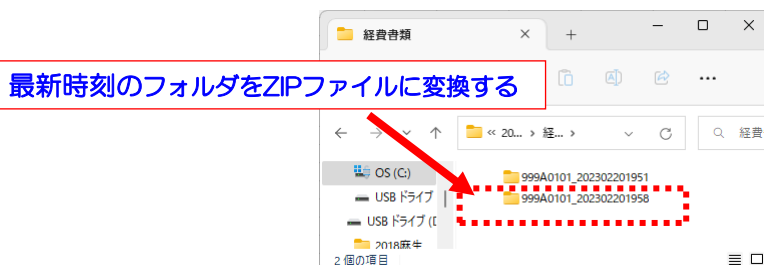
2-1 送付対象データ

前項で作成された「集計」と「日誌」フォルダが、送付対象データです。



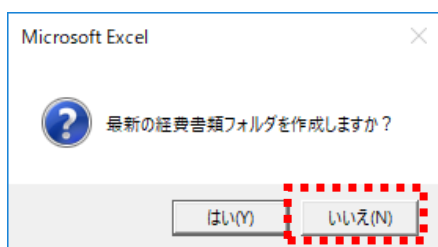
2-2 送付方法

表示されているフォルダのひとつ上の階層（「経費書類」フォルダ）を表示させ、作成された「管理番号_年月日時刻」フォルダを圧縮ファイル作成アプリ等でZIPファイルに変換し、それをメールに添付して送付してください。

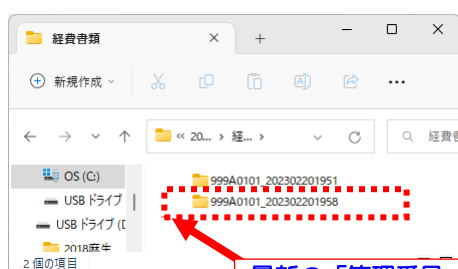


2-3 既に最新の経費書類を作成済みの場合

既に最新の経費書類を作成済みの場合、メインメニューの「経費書類フォルダを開く」を押し、下の画面で「いいえ」を押して「経費書類」フォルダを開きます。



「経費書類」フォルダ内の最新の「管理番号_年月日時刻」フォルダ内にある「集計」フォルダをZIPファイルに変換し、それをメールに添付して送付してください。

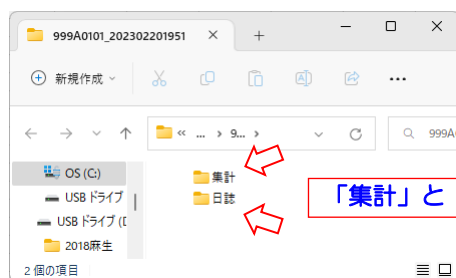


最新の「管理番号_年月日時刻」のフォルダを圧縮する

3. ファイル容量が大きく、メールに添付できない場合の対応方法

3-1 フォルダを個別に送付

作成された「集計」と「日誌」の2つのフォルダをそれぞれ別々に圧縮し、1つずつメールで送付してください。



「集計」と「日誌」を別々に圧縮する

3-2 NICTのファイル転送サービスを使用

フォルダを別々に圧縮してもメールで送付できない場合は、経理検査担当者まで連絡してください。NICTの大容量ファイル転送サービスをご案内いたします。

下記の2つの括りでFAQを整理しました。

①注意いただきたい点

②こんな時・・・の対応方法

新年度版の経費発生状況調書作成システムをダウンロードした時や、初めてシステムを操作される方は、必ず一読してください。

注意いただきたい点

- A-1. 経費発生状況調書に表示される経費流用率について・・・P63
- A-2. 対象期間の入力について・・・P64
- A-3. 電波法対象機器に関する入力について・・・P65
- A-4. 従事状況確認者の証明について・・・P66
- A-5. 日誌の従事内容欄の入力について・・・P67
- A-6. 人件費の諸手当月額等の入力について・・・P67
- A-7. 消費税率について・・・P68
- A-8. 請求書の表示について・・・P68
- A-9. 登録資産名について・・・P69
- A-10. 免税事業者の消費税相当額について・・・P70
- A-11. 輸入品の計上方法について・・・P71
- A-12. 研究員・補助員の再登録について
(従事期間内に長期の空白期間がある場合なども含む)・・・P73
- A-13. 取得資産の種別と筐体数について・・・P75
- A-14. 健保等級証明書、従事率／エフォート率証明書について・・・P76

こんな時・・・の対応方法

- B-1. 月報へ図/表を貼付けたい時・・・P77
- B-2. 人件費集計結果が受託者の集計結果と一致しない時・・・P77
- B-3. 研究員と補助員を間違えて登録してしまった時・・・P78
- B-4. 補助員が途中で研究員に変更となった時・・・P78
- B-5. 旅費の計上を取り消したい時・・・P79
- B-6. サイズの大きなデータをNICTへ送りたい時・・・P79
- B-7. e-Rad入力をする場合・・・P80

< 注意いただきたい点 >

A-1

経費発生状況調書に表示される経費流用率について

2020年度より、経費発生状況調書の下期シートに経費流用率が印刷されるようになりました。

経費流用率が50%を超える場合には、然るべき手続き（※）が必要です。

（※）「実施計画変更申請書」による実施計画書の変更手続き
（事務マニュアル「実施計画書の変更申請」の項を参照してください）

表示される経費流用率を確認し、50%を超えそうな場合には、50%を超える前に、実施計画書の変更手続きを行ってください。

<実施計画書の変更手続きについて>

- 実施計画書の変更手続きに伴って提出いただく**年度別実施計画書別紙1の「契約金額」欄には、変更後の実施計画書別紙1の大項目の金額を転記してください。**
- 実施計画書の変更手続き完了後、メニュー画面より「契約金額の取込み」を選択して、**年度別実施計画書別紙1から契約金額を取込んでください。**

<補足事項>

- メニュー画面より「調書作成（修正データの反映/再計算）」を押下後、集計終了時のポップアップ画面にも経費流用率が表示されます。

A-2

対象期間、契約終了日の入力について

メインメニューで入力する「対象期間」は、経費計上の対象期間（開始日は年度開始日または委託期間の開始日、終了日は年度終了日または契約終了日）です。「契約終了日」は、**現契約の終了日**です。

今年度新規契約を行う課題の場合は、「開始日」に契約日を、「終了日」に年度終了日を入力してください。

今年度終了する課題の場合は、「開始日」に年度開始日を、「終了日」に契約終了日を入力してください。契約終了日は、研究計画書の研究期間終了日とは異なる場合がありますので注意してください。

「対象期間」と「契約終了日」は**受託者にて必ず入力していただく必要があります。**

「yyyy/mm/dd」の形式（1桁の数字は前ゼロを入力する）で入力してください。

- 正しい入力例) 「2023/04/01」～「2024/03/31」
- 誤った入力例) 「2023/4/1」～「2024/3/31」

「対象期間」の開始日・終了日には、年度外の日付は入力できません。

A-3

電波法対象機器に関する入力について

設備備品、又は消耗品として購入した機器が、電波法対象機器に該当する場合には、電波法対象機器の分類を入力する必要があります。

(事務マニュアル「4.4 電波法の規制対象機器・設備に係る手続き」を参照してください)

どの機器分類に該当するかは、受託者にて確認/判断していただき、共通入力シートに入力（プルダウンリストから選択）してください。（入力方法は、P34⑬を参照してください）

<複数の機器分類に該当する場合>

例) FeliCa機能を持ったスマートフォンは一般的に、

【高・型】高周波利用設備（型式指定・型式確認された機器）

【無・小】無線設備（小電力の特定の用途に使用する無線局）

の2つの機器分類に該当しますが、**共通入力シートに入力できる機器分類は一つのみです**。このような場合、次の順で該当する機器分類を選択して入力してください。

優先度1【高・許】高周波利用設備（設置許可が必要な設備）



優先度2【無・免】無線設備（免許が必要な無線局）



優先度3【無・登】無線設備（登録が必要な無線局）



優先度4【高・型】高周波利用設備（型式指定・型式確認された機器）



優先度5【無・小】無線設備（小電力の特定の用途に用途に使用する無線局）

例) の場合は【高・型】を選択します。

<補足事項>

【高・許】【無・免】【無・登】に該当する場合には、**「様式C-2 無線設備/高周波利用設備の使用届出書」および添付書類の電子ファイルの提出も必要**となります。

A-4

研究員・補助員一覧による健保等級の証明について

研究員・補助員一覧の従事状況確認者証明書の表下部分 (※) には、従事日誌に記された<従事区分>について然るべき責任者による記名を行ってください。

[6.10] (2023-1) 様式11-20-3

従事状況確認者証明書

管理番号: _____

研究開発課題名: _____

受託者名称: _____

対象期間: _____ ~ _____

委託業務に係る研究員・補助員の従事日誌/月報に記された「従事状況」について、適切であることを証明いたします。

<記載時の留意事項>
研究員について証明する場合は、年度別実施計画書の9-2研究員登録欄にて従事状況の確認者として記載されている者が行うこと。
補助員について証明する場合は、作業指示者が行うこと。
原則、押印省略とするが、内規等で必要とされる場合は（押印省略）を削除のうえ、押印すること。証明権が不足する場合は、適宜追加すること。
この証明書は経理検査の都度、証明すること。

証明日: x x x x 年 x x 月 x x 日

法人名・所属・役職:	〇〇〇〇大学 〇〇〇学部 〇〇〇
証明者氏名:	〇〇 〇〇 (押印省略)
法人名・所属・役職:	〇〇〇〇大学 〇〇〇学部 〇〇〇
証明者氏名:	〇〇 〇〇 (押印省略)
法人名・所属・役職:	〇〇〇〇大学 〇〇〇学部 〇〇〇
証明者氏名:	〇〇 〇〇 (押印省略)
法人名・所属・役職:	〇〇〇〇大学 〇〇〇学部 〇〇〇
証明者氏名:	〇〇 〇〇 (押印省略)

必要に応じて、コピーする。

研究員・補助員一覧 労働時間明細書 従事状況確認者証明書

証明欄が不足する場合は適時追加してください。

【原価報告書へのファイリングについて】

証明日の異なる「従事状況確認者証明書」は、**差替えではなく原価報告書へ追加**でファイリングをお願いします。

その結果、上期検査・下期検査・最終証憑確認の3種類の検査を行う場合は、**夫々の日付の「従事状況確認者証明書」を3枚作成していただく必要があります。**

< 注意いただきたい点 >

A-5

日誌の従事内容欄の入力について

2023年度より文字数制限がなくなりました。行の高さが足りない場合は、行の高さを広げてください。

(事務マニュアル「委託業務従事日誌・委託業務従事月報」の項を参照してください)

A-6

人件費の諸手当月額等の入力について

人件費単価表において「給与単価」、「法定福利費の月額」、「諸手当の月額」、「人件費の補正額」を入力する場合、**税抜額を入力すること**に注意してください。

また、「諸手当の月額」に通勤定期券代を加算する場合、税込金額を**“契約に適用される消費税率”で割り戻した金額**(小数点以下切上げ)を加算してください。

計上された人件費に対し、“契約に適用される消費税率”で消費税相当額が加算されるため、その金額と合せて通勤定期券代(税込額)が計上されます。

A-7

消費税率について

経費発生状況調書作成システムでは、年度別実施計画書別紙1から契約金額を取り込むのと同時に“契約に適用される消費税率”も取り込みます。

“契約に適用される消費税率”は、契約書の一部である実施計画書別紙1に記載されている消費税率です。また、年度別実施計画書別紙1の消費税率も“契約に適用される消費税率”です。

“契約に適用される消費税率”は、受託者が研究開発の業務を実施する上で行う課税取引の消費税率には関係しません。課税取引における消費税率は、共通入力シートや旅費入力シートの入力において、**その取引に適用された実際の消費税率**を選択してください。

A-8

請求書の表示について

消費税経過措置が適用される委託契約においては、請求書の書面上に消費税経過措置の適用対象である旨が自動的に記載されます。

A-9

登録資産名について

取得資産管理台帳の「資産名」には、共通入力シートに入力した「登録資産名」の前に、管理番号と「電波法関連 機器分類」を示す記号が自動付加されます。

管理番号_「電波法関連機器分類」_「登録資産名」

例) 登録資産名：「超音波洗浄機」

管理番号　： 999A0101

電波法関連 機器分類：【高・型】

⇒ 999A0101_D_超音波洗浄機

半角11文字が自動付加される

共通入力シートに入力する「登録資産名」は、これら自動付加される管理番号と記号も含めて全角で40文字（半角で80文字）以内としてください。

また、以下の記号や機種（環境）依存文字などは、全角・半角ともに使用できません。

「・」「,」「”」「’」「<」「>」「？」

「①、②等（丸付き数字）」

「i、II等（ローマ数字）」「(株)等の記号文字」

< 注意いただきたい点 >

A-10

免税事業者の消費税相当額について

免税事業者である場合、消費税相当額は計上できません。“契約に適用される消費税率”によらず、“消費税相当額の税率”は0%で設定されます。

なお、課税事業者である場合、“消費税相当額の税率”には“契約に適用される消費税率”が適用されます。

[6.10] (230401) 経費発生状況調査作成システム メインメニュー

操作対象フォルダ 新規作成 ヘルプ

I 基本項目入力

【税抜】

1 実施計画書 2 研究員・補助員一覧 3 労働時間別細書

契約金額の取込み 研究員・補助員一覧を開く 労働時間別細書を開く ファイル作成

管理番号 999A0101 受託者名称 NICT大学

研究開発課題名 高度情報通信に関する研究 変更

副題 イノベーション創出の推進

対象期間 2023/04/01 ~ 2024/03/31 契約終了日 2024/03/31

契約時の消費税率 10 % 消費税相当額の税率 10 %

免税業者は0%で設定
されます。

A-11

輸入品の計上方法について

外国貨物の輸入（ソフトウェアのダウンロード購入も含みます）も通関時に関税とともに消費税が課税される課税取引です。

本取引においては、購入品本体と税金の支払い先が異なり、支払い時期も異なる場合があります。

また、以下の理由等から消費税率は（見かけ上）10%となりません。

- ①外貨建て価格の円貨換算率が、物品代金支払い時と輸入申告時とで異なる
- ②通関時の消費税計算では端数処理が行われる

輸入品については以下のように共通入力シートへ入力してください。備考欄には購入先の証憑、通関書類、運送伝票等の複数の証憑がある案件であることを記載してください。

【税抜方式の場合】：消費税額を直接補正します

- ①課税取引の「外税額」欄に、海外業者に実際に支払った代金（税抜額）と関税額の合計金額を入力します

【税込方式の場合】：消費税額を直接補正しません

- ①課税取引の「内税額」欄に、海外業者に実際に支払った代金（税抜額）と通関時に実際に支払った税額（関税額＋消費税額）の合計額を入力します

< 注意いただきたい点 >

例) 輸入価格 (CIF価格) : 534,795円

関税率 : 14%

消費税の標準税率 : 10%

(消費税率 : 7.8%、地方消費税率 : 2.2%)

地方消費税は消費税額の22/78)

< 関税額 >

CIF価格 ①	関税課税標準額 (端数処理後)	関税額	関税額 ② (端数処理後)
534,795円	534,000円	74,760円	74,700円

< 消費税額 >

CIF価格 + 関税額 = ① + ②	消費税課税標準額 (端数処理後)	消費税額	消費税額 ③ (端数処理後)
609,495円	609,000円	47,502円	47,500円
	地方消費税課税標準額 = ③	地方消費税額	地方消費税額 ④ (端数処理後)
	47,500円	13,397円	13,300円

支払う消費税額 : 47,500円 + 13,300円 = 60,800円

⇒ (CIF価格 + 関税額) × 10% = 60,949円 とは一致しません

税込額 : 609,495円 + 60,800円 = 670,295円

< 注意いただきたい点 >

A-12

研究者・補助員の再登録について
(従事期間内に長期の空白期間がある場合なども含む)

登録した研究者・補助員の従事期間が一旦終了し、期間を空けて再度登録する場合は、「研究者・補助員一覧」にすでに登録してある**従事期間を修正**してください。氏名を装飾するなどして新たに登録する必要はありません。ただし、補助員だった方が研究者になって再登録する場合はP79の方法で対応してください。

従事日誌/月報については、すでに作成済みの従事日誌/月報の「対象期間」を修正した上で、継続使用してください。従事していなかった期間については、当該月において日誌の場合は空白のまま、月報の場合は「従事率/エフォート率」を0%としてください。

例) 研究者：研究 一郎さんが4月～6月まで従事して委託研究の従事を終えたあと、12月～3月まで再度従事することになった場合

[6.1] (2023-1) 様式11-20 研究者・補助員一覧

■管理番号: 999A0101
■研究開発課題名: 高度情報通信に関する研究
■受託者名称: NICT大学
■対象期間: 2023年04月01日 ~ 2024年03月31日

No	研究者 / 補助員	氏名	今年度のNICT委託研究への 参加期間		人件費 適用区分	健康等級 (単位:級)												備考
			開始年月日	終了年月日		(注)												
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	区分 (注)
1	研究者	研究 一郎	2023/4/1	2023/6/30	健康等級適用	22	22	22										3
2	研究者		2023/4/1	2023/3/31	特等単価適用													

健保等級も追加します。

氏名を「研究 一郎2」
などとして新たに登録する
必要はありません。

登録済の従事期間「2023/04/01～
2023/06/30」を「2023/04/01～
2024/03/31」に修正します。

従事日誌/月報の「対象期間」を「研究者・補助員一覧」の「従事期間」に合わせて修正してください。(従事日誌/月報の対象期間は、「工数集計表」シートで修正できます)

[6.10] (2023-1) 様式11-23 2023年 4月分 委託業務従事日誌

■管理番号: 999A0101 ■受託者名称: NICT大学
■研究開発課題名: 高度情報通信に関する研究
■対象期間: 2023年04月01日 ~ 2024年03月31日
■従事者: 所属 氏名 研究 一郎 所属 氏名

日(曜)	勤務	時間内 従事時間数	時間外 従事時間数	従事内容
1(土)	勤務			

A-13

取得資産の種別・筐体数・登録資産名について

(1) 種別

●種別 I : 他の資産に内蔵するもの

- 他の資産とは、登録済みの資産を指します。
- 内蔵する資産とは、登録済みの資産に対して後から機能付加する資産です。(事務マニュアル 9.5項 (2) ① 参照)
- 資産の構成品すべての種別欄に「I」を入力してください。
- 既に資産管理番号を付与されている資産に内蔵する場合は、型式欄に型式と登録済みの資産管理番号を下記の例にならって記入してください。

例) 「資産管理番号〇〇への追加」

「資産管理番号〇〇の改造」

〇〇：12桁の資産管理番号

●種別 S : ソフト (無形資産)

【構成品がソフトウェアのみの場合】

- すべての構成品の種別を「S」としてください。

【構成品にソフトウェアとハードウェアが混在している場合】

- すべての構成品の種別を「I」としてください。

(2) 筐体数

- 複数のユニットで構成される設備等の場合は、各ユニットを筐体とみなして筐体数をカウントしてください。
- 筐体数分の筐体シールを発行しますので、各筐体へ筐体シールを貼り付けて管理してください。(事務マニュアル 9.6項 参照)

A-13

取得資産の種別・筐体数・登録資産名について

(3) 登録資産名

- 複数の同一品で、独立して動作するもの（例えばパソコンや測定器類等）を資産として登録する場合は、1式ずつ個別の登録としてください。

その場合、登録資産名は以下のようにしてください。

（例）評価設備AAAを2式購入し、1式ずつ個別登録する場合

資産名は下記のように1式ずつ異なる名称（資産名の末尾に英数字を付記する等）とし、それぞれの筐体数は「1」としてください。

資産① 登録資産名：評価設備AAA_1

資産② 登録資産名：評価設備AAA_2

10台以上の場合は、末尾を01、02のようにしてください。

< 注意いただきたい点 >

A-14

健保等級の証明について。
従事率／エフォート率の証明について。

2023年度システムから集計フォルダに作成される「健保等級証明書」及び「従事率エフォート率証明書」の表下部分 (※) には、然るべき責任者による記名（健保等級と適用区分の証明）（従事率／エフォート率の証明）を行ってください。

健保等級証明書

証明日： x x x x年x x月x x日

委託業務に係る研究員・補助員の「健保等級、及び適用区分」について、上記のとおり証明いたします。

法人名・所属・役職： ○○○○大学 ○○○学部 ○○○

証明者氏名： ○○ ○○ (押印省略)

(※) この部分

従事率エフォート率証明書

証明日： x x x x年x x月x x日

委託業務に係る研究員・補助員の「従事率／エフォート率」について、上記のとおり証明いたします。

法人名・所属・役職： ○○○○大学 ○○○学部 ○○○

証明者氏名： ○○ ○○ (押印省略)

(※) この部分

【原価報告書へのファイリングについて】

証明日の異なる「健保等級証明書」及び「従事率／エフォート率証明書」は、**差替えではなく原価報告書へ追加**でファイリングをお願いします。

その結果、通期検査・最終証憑確認の2種類の検査を行う場合は、**夫々の日付の「健保等級証明書」及び「従事率／エフォート率証明書」を2枚作成していただく必要があります。**

B-1

月報へ図や表を貼り付けたい時

月報には図や表を貼り付けることができます。

操作方法は、「挿入」タブから「画像」や「図形」を選択してください。「ホーム」タブからの「貼付け」や、マウスを右クリックしても貼り付けることはできませんので注意してください。

(操作方法は、P22を参照してください)

B-2

人件費集計結果が受託者の集計結果と一致しない時

人件費集計結果を補正してください。

健保等級を適用しないで人件費を集計する場合には、受託者の人件費集計結果と、経費発生状況調書作成システムの人件費集計結果が一致しない場合がありますので、その際に補正を行ってください。

(一致しない要因例・補正方法は、P27を参照してください)

尚、人件費の補正を行う場合には、補正を行う理由を記載した説明資料を必ず作成し、人件費計上の証憑として管理してください。

(説明資料のサンプルは、P28を参照してください)

B-3

研究者と補助員を間違えて登録してしまった時

研究者と補助員の区分を間違ったまま入力作業を続け、暫くしてから誤りに気が付いた場合、次のように対応してください。

- ①メニュー画面より「研究者・補助員一覧を開く」を選択して、プルダウンメニューで研究者、または補助員を正しく選択しなおしてください。
- ②作成済の工数集計表や委託業務従事日誌/月報に表示された研究者/補助員の区分は更新されませんので、**取り消し線を引いて手書きで修正**してください。

B-4

補助員が途中で研究者に変更となった時

研究の過程で、補助員が研究者に変更となった場合には、次のように対応してください。

- ①メニュー画面より「研究者・補助員一覧を開く」を選択して、新しい氏名で研究者登録を行ってください。
例) 補助員で登録した氏名 : 「補助 太郎」
研究者として登録する氏名 : 「補助 太郎 (研)」
- ②新しい氏名「補助 太郎 (研)」で日誌/月報が作成されますので、変更後は新しい日誌/月報を使用してください。
- ③人件費を集計する時は、**変更となるまでの日誌/月報と、変更後の日誌/月報の両方を選択してください**。変更となるまでは補助員費として、変更後は研究者費として人件費が集計されます。

B-5

旅費の計上を取り消したい時

複数件の旅費の入力後、途中行の旅費を取り消すこと（行の削除等）は出来ません。

経理検査等によって誤った旅費の入力に気が付いて、旅費の計上を取り消す場合には、以下のように入力してください。

- ①「出張者」欄には、（削除）と入力してください
- ②「出張者」欄・「税率」欄以外は空白にしてください
- ③「備考」欄に、削除の理由を簡潔に入力してください

例：「誤入力のため、●月●日削除」等

<補足事項>

共通入力シートは、複数件入力後でも途中行の入力を取り消すことが出来ます。この場合、**必ず行内の全ての項目を空白**にしてください。

B-6

サイズの大きなデータをNICTへ送りたい時

経理検査時や動作確認等でNICTへデータを送る際、サイズが大きくてメールで送れない場合は、NICTの「大容量ファイル転送サービス」をご案内いたします。各担当またはお問い合わせ先（P81）まで連絡してください。

B-7

e-Rad入力をする場合

消費税の取扱いの区分が税抜の場合、個別の帳票から消費税および消費税相当額を集計し計算する必要があります。

本ファイルは、大項目別に消費税込みの計上金額を自動集計しています。

生成フォルダ：¥管理番号フォルダ¥集計

ファイル名：e-Rad会計実績（収支決算書 支出）_(管理番号).xlsm

	合計	直接経費					間接経費
		物品費	人件費・謝金	旅費	その他	計	
契約額							
決算額							
委託費の 充当額							

e-Rad入力にあたって

- 1) 上記太枠内のうち、黄色のセルがe-Radの表に入力する必要がある数値です。
- 2) 「委託費の充当額」の合計は、委託契約により契約額の合計と決算額の合計のうち少ない方の額になります。
- 3) 「委託費の充当額」の合計額を「物品費」に入力します。「委託費の充当額」の他の費目には0円を入力します。
- 4) e-Radの表には、上記の表の値をそのまま入力してください。
- 5) 代表研究者は、ページ上部の「(1) 総括表」、一番下の「備考」欄に、「2018/8/7総務省回答に基づき、委託費の充当額欄の項については物品費の欄に合計額を入力しました。」と記入してください。
- 6) 代表研究者は、研究分担者の分の入力もお願いします。研究分担者は、本ファイルを代表研究者へ送付をお願いします。
- 7) 免税業者は、契約額の物品費、人件費・謝金、旅費、その他の金額は、手入力をお願いします。契約額の合計は、年度別実施計画書別紙1の総額の値です。直接経費と間接経費の合計と一致するようにそれぞれの値を入力してください。
- 8) 革新の受託者さんで、間接経費の未執行額をメインメニューで入力された場合は、契約額の合計、間接経費の値から減額されています。
- 9) 本表の数値は参考値です。端数処理の関係で実態と合わない場合は、実際の数値を入力するようにしてください。

「翌年度（R6年度）の経費発生状況調書作成にあたって」

- 経費発生状況調書作成システムは毎年度機能を更新しているため、年度別実施計画書別紙1と年度が異なると取込めません。
- R6年度の経費発生状況調書作成システムは、R6年5月上旬にリリース予定です。
- 4月分の従事日誌は、本マニュアルの下記項目をご参照のうえ、記録を残してください。
システムリリース後に取込むことができます。

参考資料1 「委託業務従事日誌のCSV取り込み」

お問い合わせ先

ご不明な点等は、下記まで連絡してください。

国立研究開発法人情報通信研究機構（NICT）

イノベーション推進部門 委託研究推進室

E-mail : itaku-keiric@ml.nict.go.jp

TEL : 042-327-6011