

経費担当画面 操作マニュアル

効率よく経費業務を運用するために

2024.01.25



目次

1. 本マニュアルについて	3
2. 経費担当画面にアクセスする	4
2.1. Google Workspace 特権管理者の場合	4
2.2. Google Workspace 特権管理者以外のユーザーをケイヒ管理者にする場合	5
3. 基本設定を行う	8
4. 領収書添付の設定をする *	9
5. マスターを設定する	12
5.1. 勘定科目を設定する	12
5.1.1 勘定科目を追加する	13
5.1.2 勘定科目を編集する	14
5.1.3 勘定科目を削除する	15
5.2. 補助科目を設定する	16
5.2.1 補助科目を追加する	17
5.2.2 補助科目を編集する	18
5.2.3 補助科目を削除する	19
5.3. 費目を設定する	20
5.3.1 費目を追加する	21
5.3.2 費目を編集する	25
5.3.3 費目を削除する	26
5.4. 付加項目を設定する	27
5.4.1. 付加項目を設定する	27
5.4.2. より便利な使い方（上級者向け）	32
5.5. 定期区間を設定する	35
5.5.1 定期区間を追加する	36
5.6. 分類ラベルを設定する	40
5.6.1. 分類ラベルを追加する	41
5.6.2. 分類ラベルを編集する	43

5.6.3. 分類ラベルを削除する	45
6. 仕訳・データ出力の設定を行う	46
6.1. 新しい設定を作成する	47
6.2. 既存の設定を編集する	52
6.3. 既存の設定を削除する	54
6.4. 既存の設定をコピーする	55
6.5. 既存の設定のエクスポート/インポートを行う	56
7. 仕訳・データを出力する	58
7.1. 経費データを出力する	58
8. 精算書の一覧	59
8.1. ユーザーの経費精算書を表示する	60
8.2. ユーザーの経費精算書を確認する	61
8.3. 精算書を編集する	64
8.4. 提出者に精算書を差し戻す	65
8.5. 精算書を削除する	67
9. 締め処理を行う	68
9.1. 締めの作業を行う	69
10. カレンダー設定を行う ※	70
10.1. カレンダー連携時の費目を指定する	71
10.2. 予定種別に応じて費目を使い分ける	73
11. ワークフロー設定を行う ※	75
11.1. ワークフロー申請で使用する申請書ひな型を作成する	76
11.2. ワークフロー申請で使用する申請書ひな型をワークフロー管理画面で確認する	82
11.3. ワークフロー設定の有効・無効を変更する	85
11.4. ワークフロー申請で使用する申請書ひな型を削除する	86

1. 本マニュアルについて

本マニュアルでは、**rakumo ケイヒ管理者**※として設定されている方を対象とし、**経費担当画面**の設定について解説するものです。

rakumo ケイヒ の管理画面の設定を行う前に、管理画面で全アプリケーション共通の設定を行ってください。共通設定については、【共通設定】管理者マニュアルをご参照ください。

※ rakumo ケイヒの管理者のみ、経費担当画面にアクセスを行うことができます。

◆ **Google Workspace 特権管理者ユーザー**

⇒ 「rakumo ケイヒ」のライセンスを割り当ててください。

デフォルトで rakumo ケイヒ管理者の権限を保持しているため、管理者権限の追加設定は不要です。

◆ **Google Workspace 特権管理者以外のユーザー**

⇒ rakumo ケイヒ管理者の設定と、「rakumo ケイヒ」のライセンスの割り当てを行なってください。

ライセンスの割り当て方法については、『rakumo 管理者マニュアル』をご参照ください。

2. 経費担当画面にアクセスする

2.1. Google Workspace 特権管理者の場合

1. URL から直接アクセス

<https://a-rakumo.appspot.com/expense/admin>

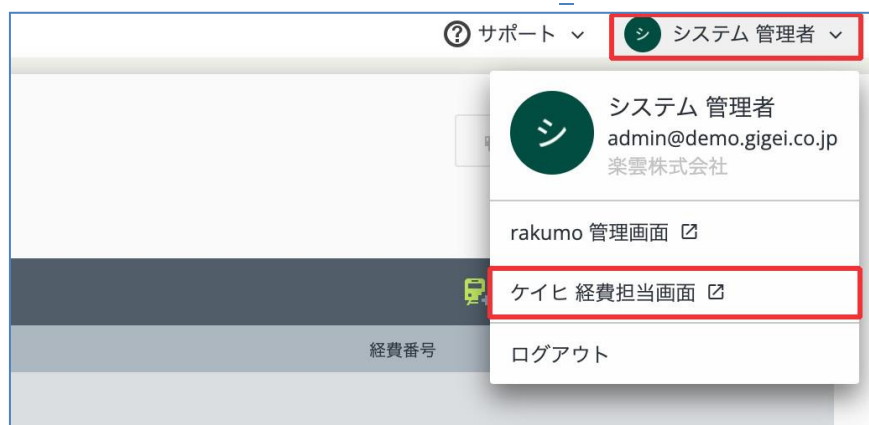
もしくは

2. ケイヒ画面の [経費担当画面](#) のリンクからアクセス

ケイヒ画面 URL: <https://a-rakumo.appspot.com/expense>



3. ケイヒ画面の右上 [ユーザー名] > rakumo 経費担当画面 のリンクからアクセス



※ 権限を持たないユーザーのケイヒ画面上に経費担当画面へのリンクは表示されません。

2.2. Google Workspace 特権管理者以外のユーザーをケイヒ管理者にする場合

最初に rakumo 管理画面 (<https://a-rakumo.appspot.com/admin>) で、指定ユーザーに対してケイヒ管理者の登録を行ってください。

Step1. rakumo 管理画面 (<https://a-rakumo.appspot.com/admin>) にアクセス

rakumo 管理画面にアクセスできるのは、**Google Workspace 特権管理者**と **rakumo 管理者**に設定されたユーザーのみです。



Step2. [管理者の設定](#) をクリックして、[管理者の設定画面の ケイヒ 管理者](#) をクリック



Step3. [メンバーの追加](#) に指定ユーザーのメールアドレスを入力して、「**追加する**」をクリック



ケイヒ 管理者のメンバーに追加されたユーザーへメール通知などはされませんので、ご注意ください。

Step4. ケイヒ 管理者に設定されたユーザーが**経費担当画面**にアクセスを行う

1. URL から直接アクセス

<https://a-rakumo.appspot.com/expense/admin>

2. ケイヒ画面の **経費担当画面**（メンバーに追加された後にリンクが表示されます）のリンクからアクセス

ケイヒ画面 URL: **<https://a-rakumo.appspot.com/expense>**



3. ケイヒ画面の右上 [ユーザー名] > rakumo **経費担当画面** のリンクからアクセス



※ ケイヒ管理者に追加された後に、経費担当画面へのリンクが表示されます。

3. 基本設定を行う

基本設定画面で、消費税率や締め日などの、基本設定を行います。

基本設定

消費税率や締め日など、ケイヒの基本設定を行います。

消費税率の設定

消費税率を設定します。この設定はデータ出力時に使用されます。

旧税率 %

新税率 %

軽減税率 %

端数の設定

消費税率の端数の処理方法を設定します。この設定はデータ出力時に使用されます。

端数の処理

締め日の設定

締め作業を行う周期を設定して下さい。
締め日を過ぎても、締め作業を行うまでは経費精算書は提出できます。

毎月 1回

毎月 2回 (15日、末日)

毎週

■ 消費税率の設定

消費税率を設定します。この設定は、経費精算データの出力時に使用されます。

■ 端数の設定

消費税率の端数の処理方法（四捨五入、切り上げ、切り捨て）を設定します。この設定は、経費精算データの出力時に使用されます。

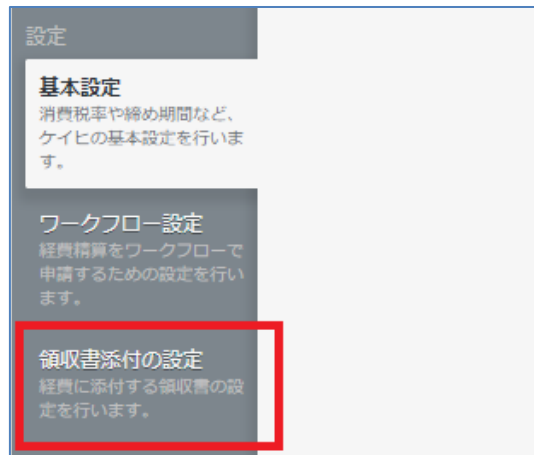
■ 締め日の設定

経費精算の締め作業の周期を設定します。[毎月 1回]、[毎月 2回 (15日、末日)]、[毎週] のどれかで設定します。

設定後には、「**設定を保存する**」ボタンをクリックしてください。

4. 領収書添付の設定をする *

「領収書添付の設定」画面で、経費に添付する領収書の設定を行います。



領収書添付の設定画面

領収書添付の設定

領収書添付機能の契約状況の確認ができます。
「電子帳簿保存法対応機能」を契約されている場合、各種設定を行えます。

領収書添付機能の状態
経費に領収書を添付する機能です。
現在の状態: **有効**
領収書添付の有効・無効は、「費目の管理」で費目ごとに設定することができます。

電子帳簿保存法対応機能の状態
経費に添付した領収書にタイムスタンプを付与する機能です。
現在の状態: **有効**

領収書の電子保存を開始する日付を設定します。
設定された日付以降に rakumo ケイヒでアップロードされた領収書は、電子保存対象ファイルとして、タイムスタンプが発行されます。
税務署への申請書類に記載したスキャナ保存開始の年月日を設定してください。

※ rakumo ケイヒでは領収書のスキャナ保存に対応しています。領収書以外のファイル(請求書等)は対象となりません。

電子保存の開始日:

タイムスタンプの一括検証
検証結果は検証後72時間まで保持されます。

~

期間	検証日時	結果	詳細
----	------	----	----

● 領収書添付機能の状態

経費に領収書を添付する機能です。

経費への領収書添付の可否は、「費目の管理」で費目ごとに設定できます。

経費への領収書添付を許可した場合、入力画面内に「領収書」項目が追加表示されます。

添付時の画面イメージについては、本章末尾の参考情報をご参照ください。

● 電子帳簿保存法対応機能の状態

経費に添付された領収書へタイムスタンプを付与する機能です。

領収書添付機能、電子帳簿保存法対応機能は、オプション機能です。現在の状態を「有効」にするためには、rakumo 株式会社もしくは販売代理店へご連絡ください。

● 電子保存の開始日

領収書の電子保存を開始する日付を設定します。

設定日以降に発生した経費に関しては、添付した領収書に電子保存対象ファイルとして、タイムスタンプを発行します。税務署への申請書類に記載したスキャナ保存開始の年月日を設定してください。

※ rakumo ケイヒでは領収書のスキャナ保存に対応しています。領収書以外のファイル（請求書等）は対象となりません。

● タイムスタンプの一括検証

領収書のデータに改ざんが無いかを確認することができます。税務署等の定期的な検査において使うことができます。

● 参考情報

rakumo ケイヒでは、アップロード可能なファイル形式を電子帳簿保存法の区分けごとに以下の通り制限しております。

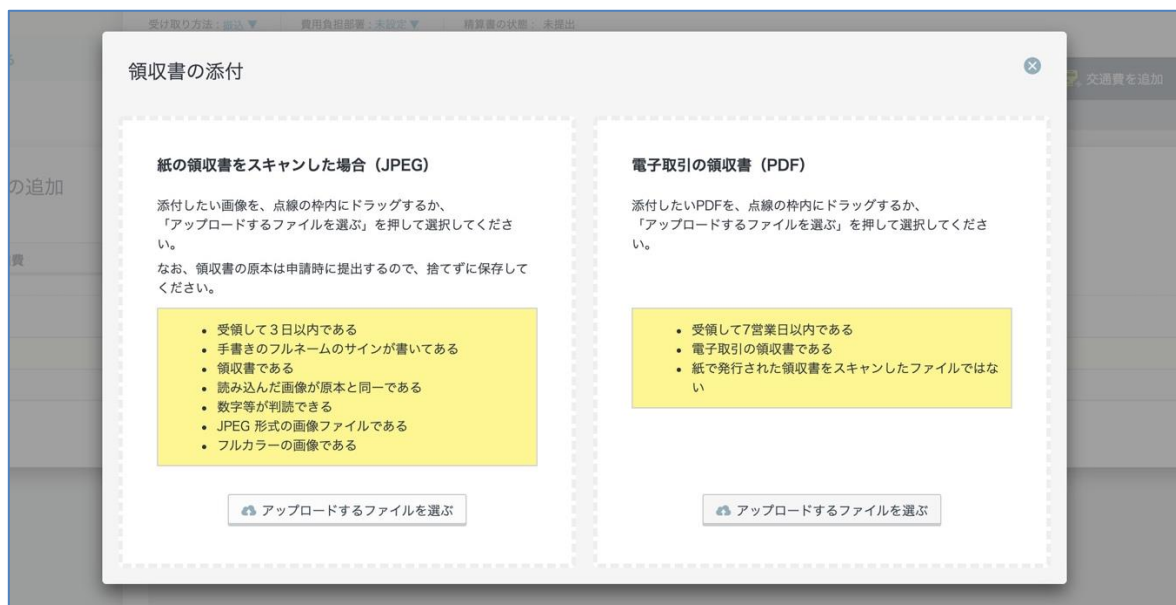
- ・紙の領収書をスキャナ保存したファイル：JPEG 形式のみ
- ・電子取引の領収書ファイル：PDF 形式のみ

電子帳簿保存法の区分けごとに要件が異なるため、画面上で「紙の領収書をスキャンしたファイル (JPEG)」と「電子取引の領収書ファイル (PDF)」の入り口を分けております (※1) が、「紙の領収書をスキャンした PDF ファイルを、電子取引の領収書の添付欄に無理やり添付する (※2)」行為を防ぐことはできません。

また、紙の領収書をスキャンしたものと、電子取引の領収書を、システム側で機械的に判断することは、誠に恐れ入りますが、不可能となっております。

各領収書のアップロード時には、保存する領収書の受領方法がどのような方法であったかをご確認いただいた上で、対応する箇所の「アップロードするファイルを選ぶ」からアップロードしていただく運用をユーザー様に周知していただきますようお願いいたします。

※1 経費への領収書添付画面のイメージは、以下の通りです。



※2 この方法で添付されたファイルについては、電子帳簿保存法の要件を満たしません。

電子帳簿保存法に関する詳しい情報は、国税庁のサイトやお問い合わせ窓口へご確認ください。

▼ 電子帳簿保存法関係 | 国税庁

<https://www.nta.go.jp/law/joho-zeikaishaku/sonota/jirei/index.htm>

5. マスターを設定する

5.1. 勘定科目を設定する

メニューの**勘定科目の管理**をクリックします。

この画面で、勘定科目（勘定科目コード、勘定科目名）の追加／編集／削除を行うことができます。

※ 最初はプリセットデータが登録されています。不要な場合は管理者様の判断で削除してください。

The screenshot displays the '勘定科目の管理' (Account Management) interface. On the left is a sidebar with navigation options: '経費業務' (Expense Business), '精算書の一覧' (Statement List), '総めの処理' (Final Processing), '仕訳・データ出力' (Journal Entry/Output), '仕訳・出力の設定' (Journal Entry/Output Settings), '仕訳・データ出力' (Journal Entry/Output), 'マスターの管理' (Master Management), '費目の管理' (Expense Management), and '勘定科目の管理' (Account Management). The main content area is titled '勘定科目の管理' and includes instructions: '勘定科目の作成や編集を行います。作成した勘定科目は、「費目の管理」で費目に予め紐付けておくことで、仕訳・データ出力の際に出力することができます。' Below this is a table of existing accounts:

勘定科目
旅費交通費 (sample0100)
会議費 (sample0200)
接待交際費 (sample0300)
消耗品費 (sample0400)
新聞図書費 (sample0500)
通信費 (sample0600)
荷造運賃 (sample0700)
事務用品費 (sample0800)
研修費 (sample0900)
雑費

On the right side, there is a '新規勘定科目の追加' (Add New Account) form with two input fields: '勘定科目コード 必須' (Account Code Required) and '勘定科目名 必須' (Account Name Required). A green '保存する' (Save) button is located below the form.

5.1.1 勘定科目を追加する

Step1. [+ 勘定科目を追加する](#) をクリックします。

[+ 勘定科目を追加する](#) をクリックしないで、直接**新規勘定科目の追加**の入力欄から、勘定科目の追加を行うことも可能です。

Step2. 勘定科目を登録します。

- ・ **勘定科目コード 必須**
- ・ **勘定科目名 必須**

経費業務

精算書の一覧
提出された経費精算書の確認や修正を行います。

総めの処理
締め作業を行います。
仕訳・出力作業の前に行なって下さい。

仕訳・データ出力

仕訳・出力の設定
仕訳・データ出力で出力するファイル形式の設定や確認を行います。

仕訳・データ出力
提出された経費データをCSVまたはTSV形式で出力します。

マスターの管理

費目の管理
経費の費目を作成・編集します。

勘定科目の管理
勘定科目の作成や編集を行います。

補助科目の管理
補助科目の作成や編集を行います。

定期区間の設定
ユーザーごとに定期区間を設定できます。

付加項目の設定
経費に付加する項目の設定を行います。

分類ラベルの設定
経費の分類に使用するラベルの設定を行います。

勘定科目の管理

勘定科目の作成や編集を行います。
作成した勘定科目は、「費目の管理」で費目に予め紐付けておくことで、仕訳・データ出力の際に出力することができます。

勘定科目
旅費交通費 (sample0100)
会議費 (sample0200)
接待交際費 (sample0300)
消耗品費 (sample0400)
新聞図書費 (sample0500)
通信費 (sample0600)
荷造運賃 (sample0700)
事務用品費 (sample0800)
研修費 (sample0900)
修繕費 (sample1000)
広告宣伝費 (sample1100)
福利厚生費 (sample1200)
貸借料 (sample1300)
+ 勘定科目を追加する

新規勘定科目の追加

勘定科目コード 必須

勘定科目名 必須

保存する

Step3. それぞれ入力して、「**保存する**」ボタンをクリックしてください。

5.1.2 勘定科目を編集する

Step1. すでに追加済みの勘定科目をクリックします。
クリックした勘定科目はハイライト表示されます。

Step2. 勘定科目を編集します。

- ・ 勘定科目コード **必須**
- ・ 勘定科目名 **必須**

勘定科目	
旅費交通費 (sample0100)	
会議費 (sample0200)	
接待交際費 (sample0300)	
消耗品費 (sample0400)	
新聞図書費 (sample0500)	
通信費 (sample0600)	
荷造運賃 (sample0700)	

接待交際費の編集

勘定科目コード **必須**
sample0300

勘定科目名 **必須**
接待交際費

保存する


🗑️ この勘定科目を削除する

Step3. 編集後に、「**保存する**」ボタンをクリックしてください。

5.1.3 勘定科目を削除する

Step1. すでに追加済みの勘定科目をクリックします。
クリックした勘定科目はハイライト表示されます。

Step2. **この勘定科目を削除する** をクリックします。


勘定科目	
旅費交通費 (sample0100)	
会議費 (sample0200)	
 接待交際費 (sample0300)	
消耗品費 (sample0400)	
新聞図書費 (sample0500)	
通信費 (sample0600)	
荷造運賃 (sample0700)	

接待交際費の編集

勘定科目コード **必須**
sample0300

勘定科目名 **必須**
接待交際費

保存する

 この勘定科目を削除する

5.2. 補助科目を設定する

メニューの**補助科目の管理**をクリックします。

補助科目とは、特定の勘定科目の内訳となる科目（内訳科目）のことをいいます。

この画面では、補助科目（補助科目コード、補助科目、紐付ける勘定科目）の追加／編集／削除を行うことができます。

※最初はプリセットデータが登録されています。不要な場合は管理者様の判断で削除してください。

【補助科目の設定例】

勘定科目：旅費交通費

補助科目：交通費、タクシー代、駐車代、国内出張費、海外出張費 など

経費業務

精算書の一覧
提出された経費精算書の確認や修正を行います。

総めの処理
総め作業を行います。仕訳・出力作業の前に行なって下さい。

仕訳・データ出力

仕訳・出力の設定
仕訳・データ出力で出力するファイル形式の設定や確認を行います。

仕訳・データ出力
提出された経費データをCSVまたはTSV形式で出力します。

マスターの管理

費目の管理
経費の費目を作成・編集します。

勘定科目の管理
勘定科目の作成や編集を行います。

補助科目の管理
補助科目の作成や編集を行います。

補助科目の管理

補助科目の作成や編集を行います。
作成した補助科目は、「費目の管理」で費目に予め紐付けておくことで、仕訳・データ出力の際に出力することができます。

勘定科目	補助科目
旅費交通費 (sample0100)	+ 補助科目を追加する
会議費 (sample0200)	+ 補助科目を追加する
接待交際費 (sample0300)	+ 補助科目を追加する
消耗品費 (sample0400)	+ 補助科目を追加する
新聞図書費 (sample0500)	+ 補助科目を追加する
通信費 (sample0600)	+ 補助科目を追加する
荷造運賃 (sample0700)	+ 補助科目を追加する
事務用品費 (sample0800)	+ 補助科目を追加する
研修費 (sample0900)	+ 補助科目を追加する
修繕費 (sample1000)	+ 補助科目を追加する
広告宣伝費 (sample1100)	+ 補助科目を追加する

新規補助科目の追加

補助科目コード **必須**

補助科目名 **必須**

勘定科目 **必須**
旅費交通費

[保存する](#)

5.2.1 補助科目を追加する

Step1. 補助科目を追加したい勘定科目の [+ 補助科目を追加する](#) をクリックします。画面右の**新規補助科目の追加入力欄**の「**勘定科目**」に指定の勘定科目が選択されます。

[+ 補助科目を追加する](#) をクリックしないで、直接**新規補助科目の追加**の入力欄から、補助科目の追加を行っても構いません。

Step2. 補助科目を登録します。

- ・ **補助科目コード 必須**
(勘定科目内で一意のコードを設定することができます。)
- ・ **補助科目名 必須**
- ・ **勘定科目 必須**

勘定科目	補助科目
旅費交通費 (sample0100)	+ 補助科目を追加する
会議費 (sample0200)	+ 補助科目を追加する
接待交際費 (sample0300)	+ 補助科目を追加する
消耗品費 (sample0400)	+ 補助科目を追加する
新聞図書費 (sample0500)	+ 補助科目を追加する
通信費 (sample0600)	+ 補助科目を追加する
荷造運賃 (sample0700)	+ 補助科目を追加する
事務用品費 (sample0800)	+ 補助科目を追加する
研修費 (sample0900)	+ 補助科目を追加する
修繕費 (sample1000)	+ 補助科目を追加する
広告宣伝費 (sample1100)	+ 補助科目を追加する

新規補助科目の追加

補助科目コード **必須**

補助科目名 **必須**

勘定科目 **必須**

旅費交通費

保存する

Step3. それぞれ入力/選択をして、「**保存する**」ボタンをクリックしてください。

5.2.2 補助科目を編集する

Step1. すでに追加済みの補助科目をクリックします。
クリックした補助科目がハイライト表示されます。

Step2. 補助科目を編集します。

勘定科目	補助科目
旅費交通費 (sample0100)	タクシー代 (sample0101) + 補助科目を追加する
会議費 (sample0200)	+ 補助科目を追加する
接待交際費 (sample0300)	+ 補助科目を追加する
消耗品費 (sample0400)	+ 補助科目を追加する
新聞図書費 (sample0500)	+ 補助科目を追加する
通信費 (sample0600)	+ 補助科目を追加する
荷造運賃 (sample0700)	+ 補助科目を追加する
事務用品費 (sample0800)	+ 補助科目を追加する
研修費 (sample0900)	+ 補助科目を追加する

タクシー代の編集

補助科目コード **必須**
sample0101

補助科目名 **必須**
タクシー代

勘定科目 **必須**
旅費交通費

保存する

この補助科目を削除する

Step3. 編集後に、「**保存する**」ボタンをクリックしてください。

5.2.3 補助科目を削除する

Step1. すでに追加済みの補助科目をクリックします。
クリックした補助科目はハイライト表示されます。

Step2. **この勘定科目を削除する** をクリックします。

勘定科目	補助科目
旅費交通費 (sample0100)	タクシー代 (sample0101) + 補助科目を追加する
会議費 (sample0200)	+ 補助科目を追加する
接待交際費 (sample0300)	+ 補助科目を追加する
消耗品費 (sample0400)	+ 補助科目を追加する
新聞図書費 (sample0500)	+ 補助科目を追加する
通信費 (sample0600)	+ 補助科目を追加する
荷造運賃 (sample0700)	+ 補助科目を追加する
事務用品費 (sample0800)	+ 補助科目を追加する
研修費 (sample0900)	+ 補助科目を追加する

タクシー代の編集

補助科目コード **必須**
sample0101

補助科目名 **必須**
タクシー代

勘定科目 **必須**
旅費交通費

保存する

この補助科目を削除する

5.3. 費目を設定する

メニューの**費目の管理**をクリックします。

この画面で登録する**費目**は、ユーザーの経費の登録画面で選択肢して表示されます。

この画面では、費目（費目コード、費目名など）の追加／編集／削除を行うことができます。

※最初はプリセットデータが登録されています。不要な場合は管理者様の判断で削除してください。

【費目の設定例】

勘定科目：旅費交通費

費目：交通費、タクシー代、駐車代、国内出張費、海外出張費 など

The screenshot shows the 'rakumo ケイビ - 経費担当 -' interface. The main content area is titled '費目の管理' (Expense Management). Below the title, there is a table with two columns: '勘定科目' (Account) and '費目' (Expense Item). The table lists several items, including '旅費交通費 (sample0100)' with sub-items like '交通費 (sample01)', '出張手当 (sample02)', '宿泊費 (sample13)', '会議費 (sample0200)', and '交際費 (sample05)'. Each item has a green dot icon and a '+ 費目を追加する' (Add Expense Item) link. To the right of the table is a '新規費目の追加' (Add New Expense Item) form. The form includes fields for '費目コード 必須' (Expense Code, Required, Max 10 characters), '費目名 必須' (Expense Name, Required, Max 16 characters), a dropdown for '勘定科目 必須' (Account, Required) with '旅費交通費' selected, and a dropdown for '補助科目' (Sub-account) with '指定しない' (None) selected.

5.3.1 費目を追加する

Step1. 費目を追加したい勘定科目の **+ 費目を追加する** をクリックします。画面右の**新規費目の追加**入力欄の「**勘定科目**」に指定の勘定科目が選択されます。さらに**補助科目**に追加を行う場合は、**補助科目**のプルダウンから選択をしてください。

+ 費目を追加する をクリックしないで、直接**新規費目の追加**の入力欄から、費目の追加を行うことも可能です。

Step2. 費目を登録します。

- ・ 費目コード **必須**
- ・ 費目名 **必須**
- ・ 勘定科目 **必須**
- ・ 補助科目
- ・ (立て替え額の) 税区分の規定値

経費の入力画面で費目を選択したときデフォルトで表示される税区分を設定することができます。カレンダー連携で予定から経費を自動登録するときにも、規定値として設定された税区分が使用されます。

- ・ 入力方法 **必須**

手入力・・・ユーザーは「**経費を追加**」から行うことができます。

「手入力」が設定された費目に対して、ユーザーは以下の画面から経費を追加します。

The screenshot shows the '経費精算書 - 新しい精算書' (Expense Statement - New Statement) interface. At the top right, there are buttons for '印刷する' (Print) and '提出する' (Submit). Below these, there are dropdown menus for '受け取り方法: 振込' (Payment Method: Bank Transfer), '部署の選択: 開発本部' (Department Selection: Development Dept.), and '精算書の状態:' (Statement Status:). A toolbar contains buttons for '別の精算書に移動' (Move to another statement), '複製' (Copy), and '削除' (Delete). The '経費を追加' (Add Expense) button is highlighted with a red box. Below the toolbar, there is a table with columns for '発生日' (Date), '費目' (Expense Item), '金額' (Amount), and '経費番号' (Expense Number).

経路探索（交通費）・・・ユーザーは「交通費を追加」から行うことができます。

「経路探索（交通費）」が設定された費目に対して、ユーザーは以下の画面から経費を追加します。



- ・ 立て替え額の下限／上限
- ・ 領収書添付 ※オプション機能が有効の場合にのみ表示されます。

領収書添付を表示するかどうか、添付を必須にするかどうかを設定できます。

「添付を必須」 経費追加画面に領収書欄が必須項目として表示されます。

「任意」 経費追加画面に領収書欄が表示され、ユーザーは任意で領収書の添付を行えます。

「添付不可」 経費追加画面に領収書欄は表示されません。

- 発行事業者登録番号の入力欄の表示

インボイス制度における登録番号を入力する欄を表示するかどうかを設定できます。設定可能なパターンは以下の通りです。

「入力必須」 ユーザーと経費担当者の両方に入力欄を表示します。ユーザーも経費担当者も入力必須です。

「任意」 ユーザーと経費担当者の両方に入力欄を表示します。ユーザーも経費担当者も入力は任意です。

「経費担当者のみ使用」 ユーザー向けの画面には入力欄を表示しません。経費担当者のみ入力欄を表示し、入力は任意とします。

「使用しない」 ユーザー・経費担当者ともに入力欄を表示しません。(初期値)

- 付加項目

経費追加画面に付加項目を表示するかどうか、付加項目の入力を必須にするかどうかを設定できます。

「入力必須」 経費追加画面に付加項目欄が必須項目として表示されます。

「任意」 経費追加画面に付加項目欄が表示され、ユーザーは任意で付加項目の入力を行えます。

「使用しない」 経費追加画面に付加項目欄は表示されません。

付加項目を使用するためには、別途付加項目の設定を行う必要があります。詳細については、[5.4 付加項目を設定する](#) をご参照ください。

- 「内容」の説明文

経費追加画面の「内容」に説明文を表示することができます。また、チェックボックスにチェックを入れることで、「内容」への入力を必須にすることができます。

- 「目的」の説明文

経費追加画面の「目的」に、説明文を表示することができます。また、チェックボックスにチェックを入れることで、「目的」への入力を必須にすることもできます。

- 備考

※入力内容はユーザー画面には表示されませんので、メモとして活用ください。

- 有効/無効 **必須**

費目が有効の場合は、緑の ● が表示されます。

勘定科目	費目
旅費交通費 (sample0100)	● 交通費 (sample01)

費目が無効の場合は、赤の ▲ が表示されます。

勘定科目	費目
旅費交通費 (sample0100)	▲ 交通費 (sample01)

Step3. それぞれ入力/選択をして、最後に「**保存する**」ボタンをクリックしてください。

5.3.2 費目を編集する

Step1. すでに追加済みの費目をクリックします。

勘定科目	費目
旅費交通費 (sample0100)	<input type="radio"/> 交通費 (sample01)
	<input checked="" type="radio"/> 出張手当 (sample02)
	<input type="radio"/> 宿泊費 (sample13)

クリック後に、ハイライト表示に変更されます。

勘定科目	費目
旅費交通費 (sample0100)	<input type="radio"/> 交通費 (sample01)
	<input checked="" type="radio"/> 出張手当 (sample02)
	<input type="radio"/> 宿泊費 (sample13)

Step2. 費目を編集します。

Step3. 編集後に、「保存する」ボタンをクリックしてください。

備考
<input type="text"/>
0/200文字
有効/無効 必須
<input checked="" type="radio"/> 有効 <input type="radio"/> 無効
<input type="button" value="保存する"/>

5.3.3 費目を削除する

Step1. すでに追加済みの費目をクリックします。
クリックした費目はハイライト表示されます。

Step2. **この費目を削除する** をクリックします。



備考

0/200文字

有効/無効 必須

有効 無効

保存する

この費目を削除する

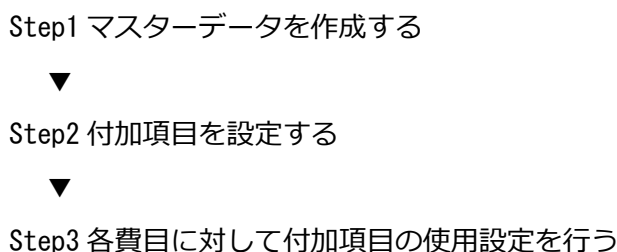
5.4. 付加項目を設定する

経費にプロジェクトコードや顧客コードのような追加の情報をひとつ付加する項目を設定することができます。

付加項目では、事前に管理者が設定したマスターデータの情報を読み込み、選択肢として使用します。

【設定の流れ】

付加項目を利用するための設定の流れは以下の通りです。



5.4.1. 付加項目を設定する

Step1. マスターデータを作成する

付加項目を利用する場合は、付加項目の入力時に使用する選択肢を定義するために、付加項目マスターを作成する必要があります。

付加項目マスターには、Google Drive 上に配置したスプレッドシートを使用します。

Google スプレッドシートを利用して、シートが1枚だけのスプレッドシートを新規作成してください。

【作成手順】

1. シートの先頭行に、任意の列名を入力します。
2. 2行目以降、シートの先頭列（左端）に、付加項目の選択肢を列挙します。

Google スプレッドシートの操作方法については、以下 Google ヘルプページをご参照ください。

<https://support.google.com/docs/answer/6000292?co=GENIE.Platform%3DDesktop&hl=ja>

【作成例】

	A	B	C	D
1	プロジェクト名			
2	プロジェクトA-1			
3	プロジェクトA-2			
4	プロジェクトA-3			
5	プロジェクトB-1			
6	プロジェクトB-2			
7	プロジェクトB-3			
8	...			
9				
10				

上記例のシートを付加項目マスターに設定すると、プロジェクト名の一覧が選択肢として表示されます。階層型選択肢を作成したり、選択肢に関連する値を経費データに出力できるようにすることも可能です。詳細は **5.4.2. より便利な使い方（上級者向け）** をご参照ください。

◆ 付加項目マスターとして使用できるスプレッドシートの条件

- 使用するシートを選択することはできません。複数のシートを含むスプレッドシートを指定した場合、先頭のシートを使用します。
- 1 シートあたり最大 20,000 件、10 列まで含めることができます。ただし、快適にご利用いただくためには1シートあたり 1,000 件以下を推奨します。
- 列名に英字大文字、記号、スペースは使用できません。また、一文字目に数字は使用できません。
- 登録したデータの列名を変更することはできません。
- 空行がある場合、それ以降の行は取り込むことができません。

Step2. 付加項目の設定をする

「付加項目の設定」画面で、付加項目の名称やマスターとして使用するスプレッドシートを設定します。

【設定手順】

1. メニュー > 付加項目の設定 をクリックします。



2. 以下の項目を設定します。

・ 追加項目名

追加項目の名称を設定します。経費入力画面や経費精算書の項目名として使用されます。入力を行わない場合、項目名は「追加項目」となります。

・ 追加項目の説明文

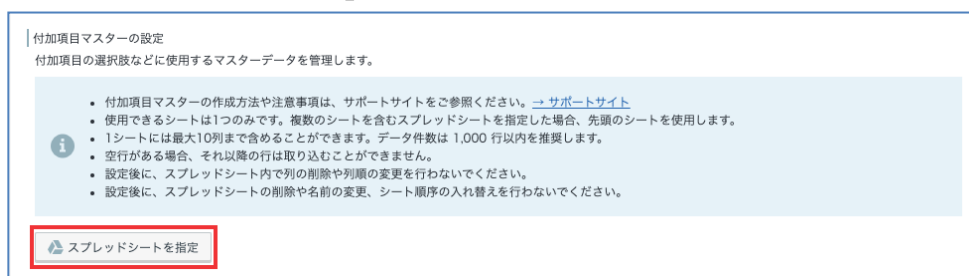
ユーザーが追加項目を選択する画面に表示する説明文を設定することができます。

・ 追加項目マスターの設定

追加項目の選択肢などに使用するマスターデータを管理します。

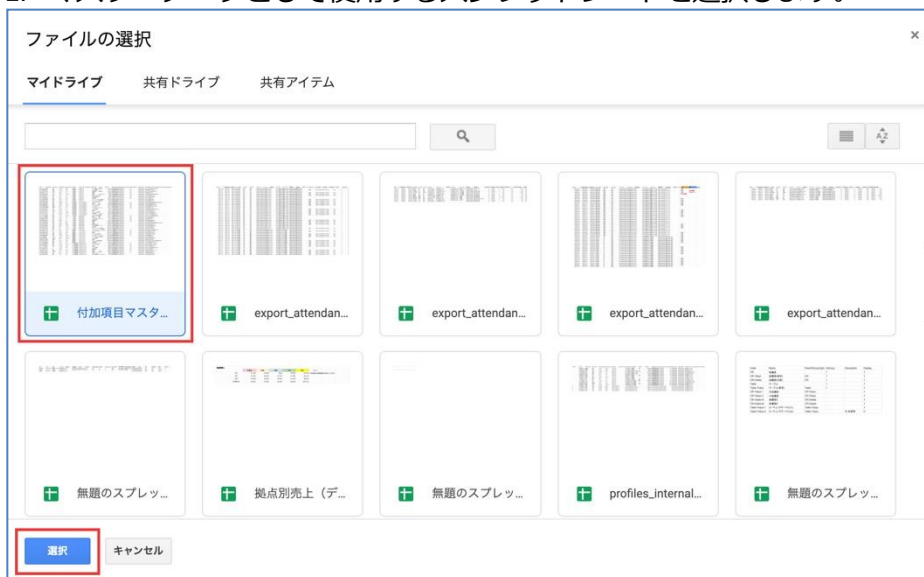
※ 追加項目マスターの作成方法は、**step1** マスターデータの作成 をご参照ください。

1. 「スプレッドシートを指定」をクリックして、選択画面を開きます。



※ 初回設定時には、Google アカウントへのアクセス許可を求める画面が表示されます。「許可」をクリックして操作を進めてください。

2. マスターデータとして使用するスプレッドシートを選択します。



3. 画面上部に「登録しました。」と表示されます。

● 付加項目マスターの分類列の設定

付加項目マスターに分類列を設定すると、ユーザーが付加項目を選択する画面で、分類による選択肢の絞り込みができるようになります。(※)

この機能を利用する場合は、付加項目マスターから選択肢の分類に使う列を指定してください。

(※) 詳細は **5.4.2. より便利な使い方 (上級者向け)** をご参照ください。

3. 「設定を保存する」をクリックします。

◆ 設定後の注意事項

- 付加項目マスターのスプレッドシートの内容を更新したときは、「付加項目の設定」画面にある「更新」ボタンを押すことで、更新内容を反映させることができます。
- 付加項目マスターの更新内容は、更新反映後の経費入力・編集より適用されます。
- **付加項目マスターに指定したスプレッドシートに対して、以下の操作を行わないでください。**
 - スプレッドシート本体およびシートの削除
 - スプレッドシート本体およびシートの名前の変更
 - スプレッドシート内でのシートの順序の入れ替え
 - シート内での列の削除や列順の変更

Step3. 各費目に対して付加項目の使用設定を行う

設定した付加項目を、どの費目の入力時に表示するかどうかを設定します。

初期値では、すべての費目において、付加項目は「使用しない」と設定されています。

【設定手順】

1. メニュー > 費目の管理 をクリックします。
2. 付加項目を使用する費目をクリックします。



クリック後に、ハイライト表示に変更されます。



3. 右側に表示される費目の編集欄から、**付加項目** の値を変更します。

設定可能な値

「入力必須」 経費追加画面に付加項目欄が必須項目として表示されます。

「任意」 経費追加画面に付加項目欄が表示され、ユーザーは任意で付加項目の入力を行えます。

「使用しない」 経費追加画面に付加項目欄は表示されません。

4. 編集後に、「**保存する**」ボタンをクリックしてください。



以上で、付加項目の設定が完了しました。

5.4.2. より便利な使い方（上級者向け）

付加項目の選択肢を階層型選択肢にしたり、付加項目の選択肢に関連する値を経費データに出力できるように設定することもできます。

◆ 階層型選択肢を使うときの付加項目マスターの作成方法

選択肢が多い場合は、階層型の選択肢を作ると、より便利にご利用いただけます。

選択肢の隣の列に分類名を併記しておくこと、同じ分類名を持つ選択肢がグループ化されます。

【マスターの作成手順】

1. シートの先頭行に、任意の列名を入力します。
2. 2行目以降、シートの先頭列（左端）に、付加項目の選択肢を列挙します。
3. シートの2列目、先頭行に [分類名] を入力します。
4. シートの2列目、2行目以降に付加項目の分類を入力します。

【設定手順】

スプレッドシートを付加項目マスターとして設定した後、「付加項目の設定」画面で、分類名を記載した列を分類列に設定します。

【作成例】

プロジェクトを A・B の2種類に分類したいとき

	A	B	C	D
1	プロジェクト名	プロジェクト分類		
2	プロジェクトA-1	プロジェクトA		
3	プロジェクトA-2	プロジェクトA		
4	プロジェクトA-3	プロジェクトA		
5	プロジェクトB-1	プロジェクトB		
6	プロジェクトB-2	プロジェクトB		
7	プロジェクトB-3	プロジェクトB		
8		
9				
10				

上記例のシートを付加項目マスターに設定し、「プロジェクト分類」列を分類列に設定すると、次ページ

の表のような階層型選択肢になります。

第一階層	第二階層
プロジェクト A	プロジェクト A-1
	プロジェクト A-2
	プロジェクト A-3
プロジェクト B	プロジェクト B-1
	プロジェクト B-2
	プロジェクト B-3

階層を複数段にしたい場合は、3 列目以降にも分類名を記載し、分類列を複数指定してください。ただし、階層の順序はシートの列順に従います。

◆ 選択肢に関連する値を経費データに出力したい時の付加項目マスターの作成方法

選択肢に対応する ID やコード類を経費データに出力することができます。

【マスターの作成手順】

1. シートの先頭行に、任意の列名を入力します。
2. 2 行目以降、シートの先頭列（左端）に、付加項目の選択肢を列挙します。
3. シートの 2 列目、先頭行に [対応する値名] を入力します。
5. シートの 2 列目、2 行目以降に、対応する値を入力します。

【設定手順】

スプレッドシートを付加項目マスターとして設定した後、「仕訳・出力の設定」画面で、出力したい列を選択し、設定します。仕訳・出力の設定の操作方法については、6. 仕訳・データ出力の設定を行う をご参照ください。

【作成例】

経費入力時はプロジェクト名を選択するが、経費データにはプロジェクト id を出力したい場合

	A	B	C	D
1	プロジェクト名	プロジェクトid		
2	プロジェクトA-1	1234-01		
3	プロジェクトA-2	1234-02		
4	プロジェクトA-3	1234-03		
5	プロジェクトB-1	9876-01		
6	プロジェクトB-2	9876-02		
7	プロジェクトB-3	9876-03		
8		
9				
10				

上記例のシートを付加項目マスターに設定し、「仕訳・出力の設定」画面の出力項目に「プロジェクト id」を選択すると、経費データ出力時に「プロジェクト id」の値も一緒に出力されます。

1つの選択肢に対して複数の値を出力したい場合は、列の数を増やしてください。

また、階層型の選択肢と併用することもできます。

5.5. 定期区間を設定する

メニューの**定期区間の設定**をクリックします。

この画面で、ユーザーごとに定期区間を設定することができます。

定期区間の設定がされると、ユーザーが行う交通費の経費精算額から定期区間内の料金が除外されます。

経費業務

精算書の一覧
提出された経費精算書の確認や修正を行います。

締め処理
締め作業を行います。
仕訳・出力作業の前に行なって下さい。

仕訳・データ出力

仕訳・出力の設定
仕訳・データ出力で出力するファイル形式の設定や確認を行います。

仕訳・データ出力
提出された経費データをCSVまたはTSV形式で出力します。

マスターの管理

費目の管理
経費の費目を作成・編集します。

勘定科目の管理
勘定科目の作成や編集を行います。

補助科目の管理
補助科目の作成や編集を行います。

定期区間の設定
ユーザーごとに定期区間を設定できます。

定期区間の設定

ユーザーごとに定期区間を設定できます。
定期区間を設定すると、交通費の精算時に定期区間内の料金が除外されます。

組織から探す

名前を検索して探す

表示する組織を選択する

検索する

未入力のまま「検索する」を押すと、全員を表示できます

氏名	利用開始	有効期限	定期区間
検索してユーザーを表示してください。 「名前を検索して探す」「組織から探す」を使うと検索できます。			

5.5.1 定期区間を追加する

定期区間の追加は、1ユーザーごとに行います。

Step1. ユーザーを表示します。

◆ 組織からユーザーを表示する

「表示する組織を選択する」ボタンをクリックします。



選択ウィンドウから、表示する組織にチェックを入れます。チェックを入れた後に、「**適用する**」をクリックしてください。表示されるのは、組織に直接登録されているユーザーです。階層組織の場合、親の組織だけ選択をしても、子の組織にいるユーザーは表示対象になりません。子の組織にいるユーザーも表示をさせる場合は、子の組織の選択も行ってください。



選択した組織にいるユーザーが表示されました。

氏名	利用開始	有効期限	定期区間
足立 深雪 経理部			+ 設定する
江戸川 新一 企画部			+ 設定する
技芸 太郎 管理本部			+ 設定する
太田 一朗 経理部			+ 設定する
南 利治 企画部			+ 設定する
中村 慶太 企画部			+ 設定する

選択した組織を変更する場合は、アイコンをクリックしてから、変更を行ってください。

◆ 検索してユーザーを表示する

検索条件： ユーザーの姓、名、メールアドレスを前文一致から検索することが可能です。ユーザー名を複数入力すると、OR 検索でユーザーが表示されます。

例： 2ユーザーを同時に表示したい場合に、2ユーザーの名前を入力して、検索を行います。

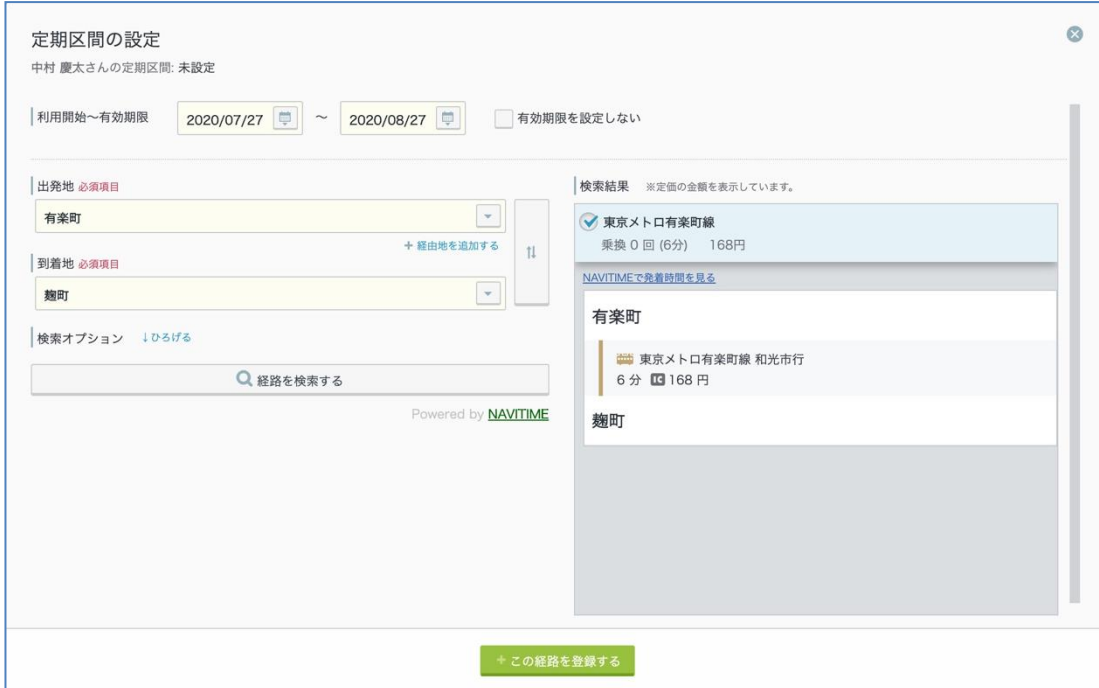
氏名	利用開始	有効期限	定期区間
南 利治 技術部			+ 設定する
中村 慶太 技術部			+ 設定する

Step2. ユーザーの定期区間を登録します。

+ **設定する** をクリックします。

氏名	利用開始	有効期限	定期区間
 南 利治 技術部			+ 設定する
 中村 慶太 技術部			+ 設定する

定期区間の設定画面から登録を行います。



定期区間の設定
中村 慶太さんの定期区間: 未設定

利用開始～有効期限 2020/07/27 ~ 2020/08/27 有効期限を設定しない

出発地 必須項目
有楽町 + 経由地を追加する

到着地 必須項目
麴町

検索オプション ↓ひるげる

経路を検索する

検索結果 ※定価の金額を表示しています。

東京メトロ有楽町線
乗換 0 回 (6分) 168円

NAVITIMEで発着時間を見る

有楽町



東京メトロ有楽町線 和光市行
6分 168円

麴町

+ この経路を登録する

1. **利用開始** ～ **有効期間** を登録します。
2. **出発地** ～ **到着地** に駅名、または住所を入力します。
3. 詳細がある場合は、**検索条件** を設定します。 ※ 交通手段にバス、飛行機は対応していません。
4. 「**経路を検索する**」ボタンをクリックします。
5. **経路の候補**が一覧に表示されます。各経路にチェックを行うと、経路の詳細を確認することができます。 ※ 料金は表示されません。
6. 確定したら、「**この経路を登録する**」をクリックします。

最後に、登録の確認を行います。

氏名	利用開始	有効期限	定期区間	
 中村 慶太 技術部	2020年7月27日	2020年8月27日	東京メトロ有楽町線 有楽町駅 ~ 東京メトロ有楽町線 麹町駅	 削除する
+ 設定する				

※ ご注意点

定期区間が切り替わった場合に前月、当月で参照する定期区間が異なることを想定して、複数の定期区間を設定することを可能としておりますが、特定の日付における有効な定期券は1ユーザーにつき1つだけです。

適切に定期区間控除を行うために、同一期間における定期区間は、ひとつの設定にまとめてご登録くださいようお願いいたします。

もし複数の定期区間が設定されている場合、「利用開始日 <= date <= 有効期限」を満たす設定のうち、開始日が最も新しい(未来) の設定が優先して適用されます。

利用開始日が同じ設定が複数存在する場合は、有効期限がより先(未来) の設定を優先します。有効期限が指定されていない定期券は、指定されている定期券よりも優先されます。

5.6. 分類ラベルを設定する

会社の運用に応じて、任意の分類ラベルを作成できます。

分類ラベルを設定すると、経費担当者が経費にラベルをつけて分類できるようになるため、経費をあとから管理・見返しやすくなります。

例えば、インボイス制度の導入後は、インボイスの有無や該当する例外事項などで取引を分類しておく、仕入税額控除の可否を判断する際に役立ちます。

【分類ラベルでできること】

- ・ 精算書の一覧画面で、経費担当者が経費明細に対して分類ラベルをつけることができます。
- ・ 精算書の一覧画面で、分類ラベルが付けられていない経費明細を絞り込み表示できます。
- ・ 仕訳・データ出力時に、CSV ファイルに出力できます。

【参考情報】

- ・ 分類ラベルは、すべての費目で共通して利用できます。
 - ・ 1つの経費明細に対してつけられるラベルは1つのみです。
 - ・ 分類ラベルを付けられるのは経費担当者のみです。 一般ユーザーによる分類を行いたい場合は、付加項目のご利用や、費目の細分化をご検討ください。
 - ・ 未提出の経費や、確認済みの経費に、分類ラベルをつけることはできません。分類ラベルをつける際は、「経費明細にラベルを付ける → 経費明細を確認済みにする」の順でご利用ください。
-

5.6.1. 分類ラベルを追加する

<操作を行う画面>

経費担当画面 > マスターの管理 > 分類ラベルの設定

<https://a-rakumo.appspot.com/expense/admin#labels>

Step1. 「分類ラベルを追加する」をクリックします。



Step2. 「分類ラベル名」と「分類コード」を入力します。

- ・ 分類ラベル：
画面上に表示される文字列です。CSVにも出力できます。最大32文字まで登録できます。
- ・ 分類コード：
画面には表示されませんが、CSVに出力できる文字列です。最大10文字まで登録できます。
※分類コードは、一意の値をご登録ください。複数の分類ラベルに対して同一の分類コードを登録することはできません。

Step3. 「この設定を保存する」をクリックします。

分類ラベルの登録

この機能を利用することで、経費担当者が経費にラベルを付与し、分類できるようになります。

[← 「分類ラベルの設定」に戻る](#)

分類ラベル名 必須 最大32文字

分類コード 必須 最大10文字

以上で分類ラベルの登録が完了しました。

5.6.2. 分類ラベルを編集する

<操作を行う画面>

経費担当画面 > マスターの管理 > 分類ラベルの設定

<https://a-rakumo.appspot.com/expense/admin#labels>

Step1. 編集したい分類ラベル行の「編集」をクリックします。

分類ラベルの設定
この機能を利用することで、経費担当者が経費にラベルを付与し、分類できるようになります。

+ 分類ラベルを追加する	
分類ラベル名	分類コード
インボイスあり	インボイスA
インボイスなし (非登録事業者)	インボイスB
インボイスなし (損失等)	インボイスC
インボイス不要 (公共交通特約)	インボイスD
インボイス不要 (自販機特約)	インボイスE

Step2. 「分類ラベル名」または「分類コード」を編集します。

分類ラベルの編集
この機能を利用することで、経費担当者が経費にラベルを付与し、分類できるようになります。

← 「分類ラベルの設定」に戻る

分類ラベル名 必須 最大32文字

分類コード 必須 最大10文字

Step3. 「この設定を保存する」をクリックします。

分類ラベルの編集
この機能を利用することで、経費担当者が経費にラベルを付与し、分類できるようになります。

← 「分類ラベルの設定」に戻る

分類ラベル名 必須 最大32文字

分類コード 必須 最大10文字

以上で分類ラベルの編集が完了しました。

編集した内容は、編集前に経費明細につけたラベルにも自動で反映されます。

【参考情報】

ラベル名やコードのほか、分類ラベルの表示順についても変更できます。

表示順を変更する際は、分類ラベル行左端の「≡」にカーソルを合わせてドラッグ&ドロップして順番を入れ替えてください。

分類ラベルの設定

この機能を利用することで、経費担当者が経費にラベルを付与し、分類できるようになります。

+ 分類ラベルを追加する	
分類ラベル名	分類コード
≡ インボイスなし (非登録事業者)	インボイスB
≡ インボイス有	インボイスA
≡ インボイスなし (紛失等)	インボイスC



分類ラベルの設定

この機能を利用することで、経費担当者が経費にラベルを付与し、分類できるようになります。

+ 分類ラベルを追加する	
分類ラベル名	分類コード
≡ インボイス有	インボイスA
≡ インボイスなし (非登録事業者)	インボイスB
≡ インボイスなし (紛失等)	インボイスC



分類ラベルの設定

この機能を利用することで、経費担当者が経費にラベルを付与し、分類できるようになります。

+ 分類ラベルを追加する			
分類ラベル名	分類コード		
≡ インボイス有	インボイスA	編集	削除
≡ インボイスなし (非登録事業者)	インボイスB	編集	削除
≡ インボイスなし (紛失等)	インボイスC	編集	削除

5.6.3. 分類ラベルを削除する

<操作を行う画面>

経費担当画面 > マスターの管理 > 分類ラベルの設定

<https://a-rakumo.appspot.com/expense/admin#labels>

Step1. 削除したい分類ラベル列の「削除」をクリックします。



Step2. 「OK」をクリックします。



以上で分類ラベルの削除が完了しました。

分類ラベルの削除後も、削除前に経費明細につけられたラベル情報は保持されますのでご安心ください。
ただし、削除後に一度別のラベルに付け替えた場合、再び削除済みラベルに戻すことはできません。
あらかじめご注意ください。

6. 仕訳・データ出力の設定を行う

仕訳・データの出力ファイル形式の設定などを行います。

出力の設定は複数作成することができますので、設定ごとに、名前や出力する列(項目)、出力時オプションを指定することができます。

※ 最大 20 件まで設定を登録することができます。

※ 最初に、全項目出力（サンプル）の設定がされています。

The screenshot displays the '仕訳・出力の設定' (Job Entry/Output Settings) page. On the left sidebar, under '経費業務' (Expense Business), there are three main sections: '精算書の一覧' (Statement of Accounts List), '締め処理' (Closing Process), and '仕訳・データ出力' (Job Entry/Output). The '仕訳・データ出力' section is expanded, and the '仕訳・出力の設定' (Job Entry/Output Settings) option is highlighted with a red box. The main content area shows the title '仕訳・出力の設定' and a description: '仕訳・データ出力で出力するファイル形式の設定や確認を行います。設定は複数作成することができます。設定ごとに、設定の名前や出力する列(項目)、出力時オプションを指定できます。' (Configure or check the file format for outputting job entry data. Multiple settings can be created. For each setting, you can specify the name, output columns (items), and output options.) Below this, there is a sub-header '仕訳・出力の設定 最大20件作成できます' (Job Entry/Output Settings, up to 20 items can be created). The main area contains a table with one row: '全項目出力 (サンプル)' (All items output (sample)). To the right of this row are buttons for '編集' (Edit) and '削除' (Delete). At the top of the table area, there are buttons for '+ 新しい仕訳設定を追加' (Add new job entry setting) and '仕訳設定をインポート' (Import job entry settings).

6.1. 新しい設定を作成する

Step1. 新しい仕訳設定を追加 をクリックします。



Step2. 設定画面が開きますので、詳細を登録します。



1. 設定の名前を入力します。

2. **文字コードの設定**を「Shift-JIS」、「UTF-8」で CSV / TSV 形式で出力する際の文字コードを選択します。
3. **ヘッダー行の設定**で、CSV 形式で出力する際に**ヘッダー行を出力する**場合は、チェックを入れます。
4. **区切り文字の設定**を「カンマ区切り」、「タブ区切り」から CSV / TSV 形式で出力する際の**区切り文字の設定**を選択します。
5. **+ 項目を追加する** をクリックします。

優先行	ラベル	項目	出力形式
<input type="checkbox"/>	氏名	申請者氏名	

ラベル・・・出力時にデータラベルとしてヘッダー行に表示されます。

項目・・・出力時にラベルと紐付かせるフィールドを選択します。カスタムのフィールドを追加したい場合は、rakumo 管理画面から別途 CSV ファイルでの登録が必要です。CSV ファイルでの登録方法は、『rakumo コンタクト 管理者マニュアル』の “ カスタム項目の追加を行う ” のページをご参照ください。

出力形式・・・出力形式を指定することができます。例えば、項目が「固定値」の場合、出力形式に入力した値がそのまま出力されます。また、項目に日付型を選択した場合、出力形式を“YYYY/MM/DD” とした場合、“2014/10/06” が出力されます。経費のデータをそのまま出力したい場合は、出力形式の指定を行う必要はありません。

6. 出力データを条件付きで出力する設定を行う場合は、**条件付き項目を追加する** から設定を行います。

項目と条件値から、別の項目と出力形式を登録することができます。

例えば、項目「支払い区分名」に条件値「振込」が当てはまった場合、項目「固定値」出力形式「001」を、項目「支払い区分名」に条件値「現金」が当てはまった場合、項目「固定値」出力形式「002」を出力する設定を行うことができます。

【項目に関する説明】

申請者情報	申請者氏名	申請者の姓名を出力します
	申請者氏名（よみ）	申請者の姓名のよみがなを出力します ※1
	部署名	申請者の所属部署を出力します ※2
	メールアドレス	申請者のメールアドレスを出力します
	社員番号	申請者の社員番号を出力します ※1
精算書フィールド	精算書番号	精算書の固有な数値を出力します
	提出日	精算書の提出日を出力します
	支払い区分コード	「振込」は "0" 「現金」は "1" を出力します
	支払い区分名	「振込」または「現金」を出力します
	合計金額	精算書の合計金額を出力します

	合計税抜き金額	精算書の税抜きの合計金額を出力します
	合計税額	精算書の税額の合計を出力します
	費用負担部署 ID	費用負担部署のメールアドレスを出力します
	費用負担部署名	費用負担部署の部署名を出力します
	ワークフロー申請番号	ワークフロー上の申請書の申請番号を出力します。※3
明細フィールド	経費番号	経費の固有の数値を出力します
	発生日	経費の発生日を出力します
	金額	経費金額を出力します
	税抜き金額	経費金額の税抜き額を出力します
	税区分コード	「税込：旧税率」は "0"、「非課税」は "1"、「課税対象外」は "2"、「税込：標準税率」は "3"、「税込：軽減税率」は "4" を出力します
	税区分名	「税込：旧税率」、「非課税」、「課税対象外」、「税込：標準税率」、「税込：軽減税率」を出力します
	税額	経費金額の税額を出力します
	目的	経費の目的を出力します
	発行事業者登録番号	経費に登録された発行事業者登録番号を出力します
	分類ラベル	経費に付けられた分類ラベルを出力します。※4
	分類コード	経費に付けられた分類ラベルに対応する分類コードを出力します。※4
内容	経費の内容を出力します	
費目フィールド	入力方法コード	「手入力」は "0"「経路探索 (交通費)」は "1" を出力しま
	入力方法名	「手入力」または「経路探索 (交通費)」を出力します
	費目コード	費目コードを出力します
	費目名	費目名を出力します

	勘定科目コード	勘定科目コードを出力します
	勘定科目名	勘定科目名を出力します
	補助科目コード	補助科目コードを出力します
	補助科目名	補助科目名を出力します
その他	固定値	固定値を出力します
カスタムフィールド	CSV ファイルで登録したカスタムフィールドの情報を出力します。※5	
付加項目	スプレッドシートで登録した付加項目の情報を出力します。※6	

※1 rakumo 管理画面から CSV ファイルで登録を行う必要があります。登録方法は、『rakumo 共通設定管理者マニュアル』の 付録 1 をご参照ください。

※2 複数の組織に所属しているユーザーは、そのうちの優先組織のみが出力されます。優先組織の指定は、rakumo 管理画面 > ユーザー管理 > 表示設定 > ユーザー詳細画面の [ユーザー名]が所属するグループ一覧 箇所で行います。登録方法は、『rakumo 共通設定管理者マニュアル』の 8. ユーザーの優先組織を設定する の章をご参照ください。

※3 設定 > ワークフロー設定が有効になっている時、経費精算に使用したワークフロー申請書の申請番号を出力します。ワークフロー設定の有効化には、ワークフローのご契約が必要です。

※4 「分類ラベルの設定」で分類ラベルを設定している場合のみ、出力項目として選択可能となります。

※5 rakumo 管理画面からユーザー詳細設定 CSV ファイル内に列を追加・入力してアップロードすることで、会社独自の項目を追加することが可能です。登録方法は、『rakumo コンタクト 管理者マニュアル』の 連絡先にカスタム項目を設定する の章をご参照ください。

※6 付加項目マスターのスプレッドシートに登録した内容を出力することが可能です。付加項目で選択された選択肢のほか、対応する値を出力することもできます。詳細は、本マニュアルの 5.4.付加項目を設定する の章をご参照ください。

6.2. 既存の設定を編集する

Step1. 既存の設定内容を変更する場合は、仕訳設定の「編集」をクリックします。

仕訳・出力の設定

仕訳・データ出力で出力するファイル形式の設定や確認を行います。
設定は複数作成することができます。設定ごとに、設定の名前や出力する列(項目)、出力時オプションを指定できます。

仕訳・出力の設定 最大20件作成できます

+ 新しい仕訳設定を追加 仕訳設定をインポート

仕訳設定名		
全項目出力 (サンプル)	編集	削除

Step2. 編集を行います。

← 「仕訳・出力の設定」のトップに戻る

設定の名前: 全項目出力 (サンプル) | 文字コードの設定: Shift-JIS | ヘッダー行の設定: ヘッダー行を出力する | 区切り文字の設定: カンマ区切り

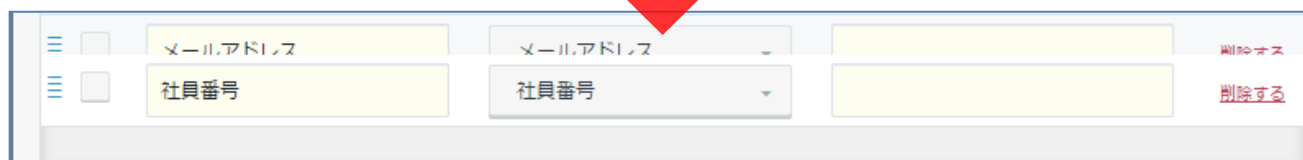
先頭行	ラベル	項目	出力形式	
<input type="checkbox"/>	氏名	申請者氏名		削除する
<input type="checkbox"/>	(よみ)	申請者氏名 (よみ)	(VALUE)	削除する
<input type="checkbox"/>	部署	部署名		削除する
<input type="checkbox"/>	メールアドレス	メールアドレス		削除する
<input type="checkbox"/>	社員番号	社員番号		削除する
<input type="checkbox"/>	支払い区分	支払い区分コード		削除する

◆ 順番を変更する場合

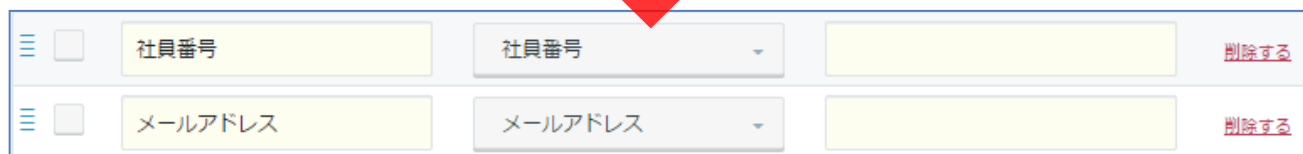
各項目の一番左にカーソルを合わせると、上下左右の矢印マークが登場するので、マウスカーソルを移動してドラッグすれば、項目の順序を変更できます。



<input type="checkbox"/>	メールアドレス	メールアドレス		削除する
<input checked="" type="checkbox"/>	社員番号	社員番号		削除する

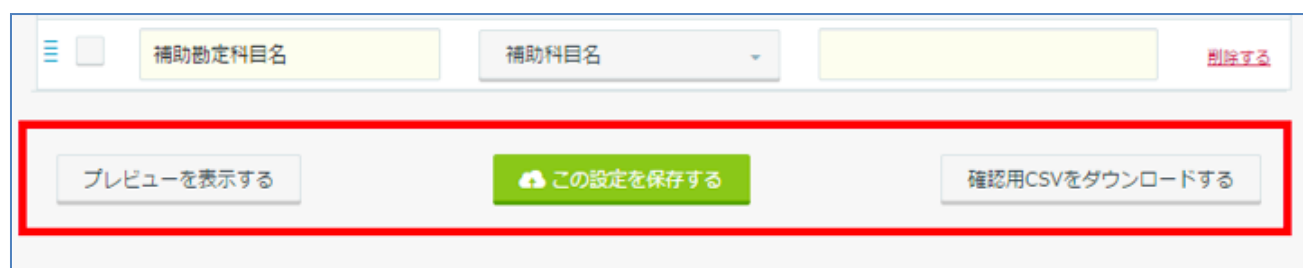


<input type="checkbox"/>	メールアドレス	メールアドレス		削除する
<input type="checkbox"/>	社員番号	社員番号		削除する



<input type="checkbox"/>	社員番号	社員番号		削除する
<input type="checkbox"/>	メールアドレス	メールアドレス		削除する

Step3. 編集が終わった後に、「**プレビューを表示する**」、「**確認用 CSV をダウンロードする**」などで確認後に、「**この設定を保存する**」をクリックして保存を行います。



<input type="checkbox"/>	補助勘定科目名	補助科目名		削除する			
<table border="1"><tr><td>プレビューを表示する</td><td>この設定を保存する</td><td>確認用CSVをダウンロードする</td></tr></table>					プレビューを表示する	この設定を保存する	確認用CSVをダウンロードする
プレビューを表示する	この設定を保存する	確認用CSVをダウンロードする					

6.3. 既存の設定を削除する

既存の設定を削除する場合は、仕訳設定の「**削除**」をクリックします。

仕訳・出力の設定

仕訳・データ出力で出力するファイル形式の設定や確認を行います。
設定は複数作成することができます。設定ごとに、設定の名前や出力する列(項目)、出力時オプションを指定できます。

仕訳・出力の設定 最大20件作成できます

+ 新しい仕訳設定を追加 仕訳設定をインポート

仕訳設定名	
全項目出力 (サンプル)	編集 削除

6.4. 既存の設定をコピーする

既存の設定のコピーをする場合は、仕訳設定の「▼」より「コピー」をクリックします。

仕訳・出力の設定

仕訳・データ出力で出力するファイル形式の設定や確認を行います。
設定は複数作成することができます。設定ごとに、設定の名前や出力する列(項目)、出力時オプションを指定できます。

仕訳・出力の設定 最大20件作成できます

+ 新しい仕訳設定を追加 仕訳設定をインポート

仕訳設定名		
全項目出力 (サンプル)	編集 ▼	削除

コピー
エクスポート

6.5. 既存の設定のエクスポート/インポートを行う

◆ エクスポートする

既存の設定をエクスポートする場合は、仕訳設定の「▼」より「エクスポート」をクリックします。



◆ インポートする

エクスポートした既存の仕訳設定ファイルをインポートすることができます。

Step1. 既存の設定をインポートする場合は、**仕訳設定をインポート** をクリックします。



Step2. **ファイルを選択** をクリックして、インポートする仕訳設定を選択します。



Step3. **インポートする** をクリックします。

仕訳・出力の設定

仕訳・データ出力で出力するファイル形式の設定や確認を行います。
設定は複数作成することができます。設定ごとに、設定の名前や出力する列(項目)、出力時オプションを指定できます。

[← 「仕訳・出力の設定」のトップに戻る](#)

仕訳設定のインポート
仕訳設定ファイルは仕訳・出力の設定の一覧からエクスポートしてください

仕訳設定ファイルを選択

ファイルを選択 expense_export_settings_5629499534213120.json

インポートする

7. 仕訳・データを出力する

この画面から、提出された経費データを CSV / TSV 形式で出力することができます。出力データは、他の会計システムに投入したり、集計作業などに使用します。

7.1. 経費データを出力する

Step1. 出力したい仕訳設定を選択のプルダウンから選択後、期間を選択して、**出力する** をクリックしてください。

Step2. 画面上部の **ダウンロードする** をクリックして、ダウンロードを行います。

◆ ワークフロー設定が有効の場合、仕訳・出力でエクスポートされるのは「承認済み」の精算書の情報のみとなりますので、ご注意ください。

8. 精算書の一覧

この画面では、ユーザーから提出された経費精算書の確認、修正、差し戻しや削除をできます。

ケイヒ - 経費担当 -

経費業務

精算書の一覧
提出された経費精算書の確認や修正を行います。

総務の処理
総務作業を行います。
仕訳・出力作業の前に行なって下さい。

仕訳・データ出力

仕訳・出力の設定
仕訳・データ出力可能なファイル形式の設定や確認を行います。

仕訳・データ出力
提出された経費データをCSVまたはTSV形式で出力します。

マスターの管理

費目の管理
経費の費目を作成・編集します。

勘定科目の管理
勘定科目の作成や編集を行います。

補助科目の管理
補助科目の作成や編集を行います。

定期区間の設定
ユーザーごとに定期区間を設定できます。

付加項目の設定
経費に付加する項目の設定を行います。

精算書の一覧

提出された経費精算書の確認や修正を行います。
条件を指定して検索し、経費の確認や修正を行なって下さい。
→ タイムスタンプの一括検証

名前を検索して探す 組織から探す

名前

*未入力のまま「検索する」を押すと、全員を表示できます

期間 2023年7月1日～7月31日 - 期間を指定 2023/06/20 - 2023/07/20

*最大で31日間の期間を指定できます。

内容-目的 金額 ~ 付加項目

状態 未確認の経費のみ ワークフローで承認された経費のみ 添付がある経費のみ 発行事業者登録番号の入力がある経費のみ 未分類の経費のみ

[次へ >](#)

発生日	費目	金額	発行事業者登録番号	経費番号
内容		目的		
シ	システム 管理者			経費件数: 0件 経費合計: 0円
麻衣	泉 麻衣 経理課			経費件数: 0件 経費合計: 0円
愛美	小林 愛美 営業部			経費件数: 0件 経費合計: 0円
成田	成田 明日香 開発部			経費件数: 0件 経費合計: 0円
潤	二宮 潤 開発部			経費件数: 0件 経費合計: 0円
拓也	索露 拓也 索露株式会社			経費件数: 0件 経費合計: 0円
恵介	斉藤 恵介 経理課			経費件数: 0件 経費合計: 0円

8.1. ユーザーの経費精算書を表示する

ユーザーを表示してから、該当のユーザーが提出した精算書の確認作業を行います。

Step1. ユーザーを表示するには、「名前を検索して探す」または「組織から探す」から行います。

◆ 名前を検索して探す



名前の検索条件： ユーザーの姓、名、メールアドレスを前文一致から検索できます。ユーザー名を複数入力すると、OR 検索でユーザーが複数検索されます。

◆ 組織から探す



8.2. ユーザーの経費精算書を確認する

提出された経費精算書の確認作業を行います。

Step1. 経費の内容が適切か、内容を確認します。

発生日	費目	金額	発行事業者登録番号	経費番号
内容		目的		
広田 剛 営業部		経費件数: 18件 経費合計: 10,861円		
2023年7月1日		進捗: まだ処理されていません すべて確認済みにする		
■ 経費合計: 1500円 ■ 支払い方法: 振込 ■ 費用負担部署: 営業部				
■ WF申請ステータス: 完了 ■ WF申請書: expense00129				
7月1日	会議費	1500円 (税込: 標準税率)	T2011001069625	5235322186104832
内容: 貸会議室の利用		目的: A社ご担当者様との打ち合わせ		
		進捗: まだ処理されていません すべて確認済みにする		

Step2. 経費の内容に応じて、分類ラベルを選択します。(分類ラベルを設定済みの場合のみ)

発生日	費目	金額	発行事業者登録番号	経費番号
内容		目的		
広田 剛 営業部		経費件数: 18件 経費合計: 10,861円		
2023年7月1日		進捗: まだ処理されていません すべて確認済みにする		
■ 経費合計: 1500円 ■ 支払い方法: 振込 ■ 費用負担部署: 営業部				
■ WF申請ステータス: 完了 ■ WF申請書: expense00129				
7月1日	会議費	1500円 (税込: 標準税率)	T2011001069625	5235322186104832
内容: 貸会議室の利用		目的: A社ご担当者様との打ち合わせ		
		進捗: まだ処理されていません すべて確認済みにする		



発生日	費目	金額	発行事業者登録番号	経費番号
内容		目的		
広田 剛 営業部		経費件数: 18件 経費合計: 10,861円		
2023年7月1日		進捗: まだ処理されていません すべて確認済みにする		
■ 経費合計: 1500円 ■ 支払い方法: 振込 ■ 費用負担部署: 営業部				
■ WF申請ステータス: 完了 ■ WF申請書: expense00129				
7月1日	会議費	1500円 (税込: 標準税率)	T2011001069625	5235322186104832
内容: 貸会議室の利用		目的: A社ご担当者様との打ち合わせ		
		進捗: まだ処理されていません すべて確認済みにする		

Step3. 「確認済みにする」をクリックします。

発生日	費目	金額	発行事業者登録番号	経費番号
内容		目的		
広田 剛 営業部		経費件数: 18件 経費合計: 10,861円		
<input type="checkbox"/> 2023年7月1日		進捗: まだ処理されていません すべて確認済みにする		
■ 経費合計: 1500円 ■ 支払い方法: 振込 ■ 費用負担部署: 営業部 ■ WF申請ステータス: 完了 ■ WF申請書: expense00129		インボイスあり		
7月1日	会議費	1500円 (税込: 標準税率)	T2011001069625	5235322186104832
内容 貸会議室の利用		目的 A社ご担当者様との打ち合わせ		
		進捗: まだ処理されていません すべて確認済みにする		

Step4. 表示が切り替わり、緑のチェックマークが表示されることを確認します。

発生日	費目	金額	発行事業者登録番号	経費番号
内容		目的		
広田 剛 営業部		経費件数: 18件 経費合計: 10,861円		
<input type="checkbox"/> 2023年7月1日		進捗: 全て処理済み		
■ 経費合計: 1500円 ■ 支払い方法: 振込 ■ 費用負担部署: 営業部 ■ WF申請ステータス: 完了 ■ WF申請書: expense00129		インボイスあり		
7月1日	会議費	1500円 (税込: 標準税率)	T2011001069625	5235322186104832
内容 貸会議室の利用		目的 A社ご担当者様との打ち合わせ		
		進捗: 全て処理済み		

[Tips]

一つの精算書内に複数の経費がある場合、「すべて確認済みにする」ことで一つの精算書内の経費を一括で確認済みにすることができます。

発生日	費目	金額	発行事業者登録番号	経費番号
内容		目的		
麻衣 泉 経理課		経費件数: 2件 経費合計: 3,000円		
<input type="checkbox"/> 経費精算書 - 2023年7月 2023年7月10日~2023年7月18日		進捗: まだ処理されていません すべて確認済みにする		
■ 経費合計: 3,000円 ■ 支払い方法: 振込 ■ 費用負担部署: 経理課		未分類		
7月10日	会議費	1,500円 (税込: 標準税率)		6365462903390208
内容 貸し会議室の利用		目的 A社打ち合わせのため		
		確認済みにする		
7月18日	会議費	1,500円 (税込: 標準税率)		4977535631753216
内容 貸し会議室の利用		目的 OO様面接のため		
		確認済みにする		
		進捗: まだ処理されていません すべて確認済みにする		

- ◆ **ワークフロー設定が有効の場合**、ワークフローで承認された経費のみ確認することができます。
また、「WF 申請書」のリンクから申請書の詳細画面を開いて、承認状況の確認、代理承認が可能です。
※ 申請書詳細画面の閲覧には、ワークフロー運用管理者 または 申請区分の運用担当者権限が必要です。

広田 剛 営業部 経費件数: 18件 経費合計: 10,861円

2023年7月1日 進捗: まだ処理されていません すべて確認済みにする

■ 経費合計: 1500円 ■ 支払い方法: 振込 ■ 費用負担部署: 営業部
■ WF申請ステータス: 完了 ■ WF申請書: [expense00129](#)

7月1日	会議費	1500円 (税込: 標準税率)	T2011001069625	5235322186104832	未分類
内容 貸会議室の利用		目的 A社ご担当者様との打ち合わせ		確認済みにする	

進捗: まだ処理されていません すべて確認済みにする

8.3. 精算書を編集する

経費精算書を編集することができます。

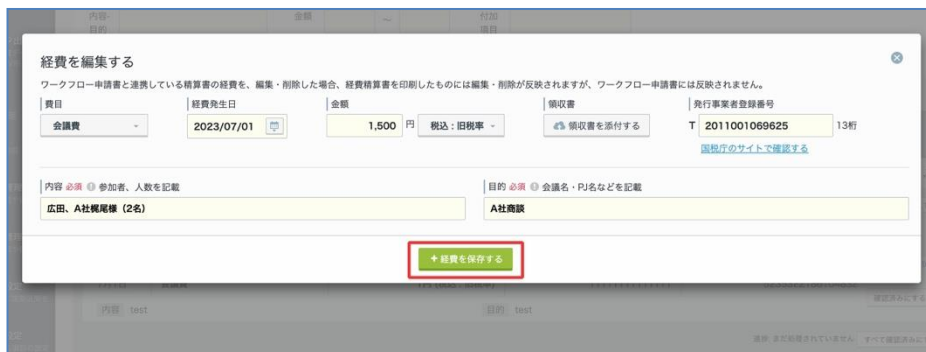
※ **すでに締められた期間の経費精算書は編集を行うことはできません。編集は、締めの作業を行う前に行ってください。**

※ **ワークフロー設定が有効の場合、ワークフローで承認された経費のみ、編集することができます。**経費精算書を印刷したのものには編集が反映されますが、ワークフロー申請書には反映されませんのでご注意ください。

Step1. 経費の編集作業を行うには、画面右側の▼のプルダウンから「編集する」を選択します。



Step2. 編集画面から編集を行い、「経費を保存する」をクリックします。



8.4. 提出者に精算書を差し戻す

提出者に経費精算書を差し戻すことができます。

※すでに締められた期間の経費精算書は差し戻しをすることはできません。差し戻しは、締めの作業を行う前に行ってください。

※ ワークフロー設定が有効の場合、精算書の差し戻しにはワークフロー運用管理者 または 申請区分の運用担当者権限が必要です。ワークフローで承認された経費のみ、差し戻すことができます。

Step1. 経費の編集作業を行うには、画面右側の▼のプルダウンから「差し戻す」を選択します。



Step2. 差し戻しの理由の入力を行い、「入力する」をクリックします。

差し戻しの理由

入力された内容は、江戸川 新一さんのrakumoケイヒ内で確認できます。

金額の訂正を行ってください。

入力する

Step3. 「精算書を差し戻す」をクリックしてください。

Step4. 差し戻しの理由の入力を行い、「差し戻す」をクリックします。

Step5. 「OK」をクリックしてください。

Step5 の処理が行われた後に、提出者に「経費精算書が差し戻されました」メールが送信されます。提出者は、差し戻し理由を確認して、修正、再提出を行います。

8.5. 精算書を削除する

提出された経費精算書を削除することができます。

※すでに締められた期間の経費精算書は削除をことはできません。削除は、締めの作業を行う前に行ってください。

※ ワークフロー設定が有効の場合、精算書の削除にはワークフロー運用管理者 または 申請区分の運用担当者権限が必要です。また、ワークフローで承認された経費のみ、削除することができます。経費の削除を行った場合、経費精算書を印刷したものには編集・削除が反映されますが、ワークフロー申請書には反映されませんので、ご注意ください。

Step1. 経費の削除を行うには、画面右側の▼のプルダウンから「**削除する**」を選択します。



Step2. 「OK」をクリックしてください。



9. 締め処理を行う

この画面で、締め作業を行い、締め日までの経費精算を確定します。締め作業が行われると、ユーザーは締められた期間内の日付を発生日とする経費精算書の提出や経費の修正を行うことはできなくなります。ただし、期間を過ぎた場合でも、この画面で締め作業を行わない限りは、ユーザーは発生日を期間内に合わせて経費の登録と精算書の提出を行うことはできます。

経費業務

精算書の一覧
提出された経費精算書の確認や修正を行います。

締めの処理
締め作業を行います。仕訳・出力作業の前に行なって下さい。

仕訳・データ出力
仕訳・出力の設定
仕訳・データ出力で出力する

締めの処理

締め作業を行い、締め日までの経費精算を確定します。
締め作業を行った期間の経費は申請できなくなります。(締め日を過ぎても、ここで実際に締めを行うまでのあいだは、ユーザーは経費を作成し精算書を提出することができます。)

期間	締めの処理	
2014年11月1日 ~ 2014年11月30日	未	<input type="button" value="締める"/>
2014年10月1日 ~ 2014年10月31日	未	<input type="button" value="締める"/>

締め処理に関するご注意点

最初の締め期間は、ユーザーがケイヒに初回アクセスしたタイミングで作成されます。

最初の締め期間以前の期間については「締め処理済み」として扱われるため、経費の登録を行うことはできませんので、ご注意ください。

例：2014年10月29日に初めてユーザーが rakumo ケイヒにアクセスした場合

- ・最初の締め期間は、「2014年10月1日～2014年10月31日」となります。
- ・「経費発生日」が2014年9月以前の経費の登録や申請は、できません。

9.1. 締め作業を行う

Step1. 期間を確認して、「**締める**」をクリックします。

期間	締めの処理	
2014年11月1日 ~ 2014年11月30日	未	<input type="button" value="締める"/>
2014年10月1日 ~ 2014年10月31日	未	<input type="button" value="締める"/>

Step2. ウィンドウの確認をして、「**OK**」をクリックします。

この期間の経費精算を締めます。
締めた後は、この期間の経費の申請や修正ができなくなります。
よろしいですか？

Step3. 締めの処理が「**締め済み**」に変更されたことを確認します。

期間	締めの処理	
2014年11月1日 ~ 2014年11月30日	未	<input type="button" value="締める"/>
2014年10月1日 ~ 2014年10月31日	締め済み	<input type="button" value="解除する"/>

10. カレンダー設定を行う ※

この画面で、カレンダーの予定から交通費を自動登録する際の費目を指定します。
 指定すると、カレンダーの予定から自動登録する交通費が、指定した費目として登録されます。
 また、予定の予定種別に応じて、自動登録時の費目を变化させることができます。

経費業務

精算書の一覧
提出された経費精算書の確認や修正を行います。

締め処理
締め作業を行います。
仕訳・出力作業の前に行なって下さい。

仕訳・データ出力

仕訳・出力の設定
仕訳・データ出力で出力するファイル形式の設定や確認を行います。

仕訳・データ出力
提出された経費データをCSVまたはTSV形式で出力します。

マスターの管理

費目の管理
経費の費目を作成・編集します。

勘定科目の管理
勘定科目の作成や編集を行います。

補助科目の管理
補助科目の作成や編集を行います。

定期区間の設定
ユーザーごとに定期区間を設定できます。

付加項目の設定
経費に付加する項目の設定を行います。

カレンダー設定

カレンダー連携機能に関する設定を行います。

既定の費目の設定
カレンダーの予定の経路情報から運賃・料金等を精算書に自動反映するとき、既定値として使用する費目を設定します。

費目

追加の費目の設定
カレンダーの特定の予定種別に関り、既定値以外の費目を使って運賃・料金等を精算書に自動反映することができます。
この設定は、既定の費目の設定より優先的に適用されます。

費目

予定種別	選択済みの予定種別
重要	
外出	
出張	
来社	
仮	
会議	
納期	
休暇	
その他	
出社	

※ 本設定は、rakumo ケイヒ・rakumo カレンダーをとともにご契約いただいているお客様のみご利用が可能です。

※ 本設定は、rakumo 管理画面で作成した予定種別を使用します。この画面から予定種別の追加を行うことはできませんので、予めご了承ください。

10.1. カレンダー連携時の費目を指定する

カレンダーの予定から交通費を自動登録する際の費目を指定します。

指定した費目は、連携時の規定値として設定されます。

事前準備

カレンダー設定の操作には、カレンダーのライセンスが必要となります。

操作を行うアカウントのライセンス付与状況をご確認の上、必要に応じてカレンダーのライセンスを付与してください。

- **ライセンスの割り当て方法**

『rakumo 共通設定管理者マニュアル』9.3. ライセンスを割り当てる の章をご参照ください。

Step1. 規定の費目の設定のプルダウンから、カレンダー連携時に使用する費目を選択します。



カレンダー設定
カレンダー連携機能に関する設定を行います。

既定の費目の設定
カレンダーの予定の経路情報から運賃・料金を精算書に自動反映するとき、既定値として使用する費目を設定します。

費目 **交通費**

追加の費目の設定
カレンダーの特定の予定種別に限り、既定値以外の費目を使って運賃・料金を精算書に自動反映することができます。
この設定は、既定の費目の設定より優先的に適用されます。

Step2. 画面下部の「設定を保存する」をクリックします。



設定を保存する

以上で設定が完了しました。

Tips

- 「規定の費目の設定」の初期値は、「自動」です。
 - ・ 「自動」が設定されている場合、入力方法が「経路探索(交通費)」に設定された費目のうち、費目コード昇順で並び替えたとき先頭になる費目が選ばれます。
 - ・ 2021/4/19 より前から rakumo ケイヒを利用している環境では、「規定の費目」に「アップデート以前まで自動選択されていた費目」が設定された状態でリリースされます。このため、既存のお客様は、本機能のリリース後にカレンダー連携機能を使用した場合にも、これまでと同じ費目を使用して自動登録することができます。
- この画面で選択できる費目は、入力方法が「経路探索(交通費)」に設定され、かつ「有効」となっている費目のみです。もし使用したい費目が表示されない場合は、表示されない費目の設定状況をご確認ください。(→ p. 20 「5.3.1 費目を追加する」)
- 既定の費目に設定した費目を 無効にした・削除した場合や、入力方法を「手入力」に変更した場合、「自動」が設定されているときと同様の費目判定を行い、自動登録を行います。

10.2. 予定種別に応じて費目を使い分ける

規定の費目のほかに、予定種別を選択して、追加の費目を1つ設定することができます。

追加の費目は、予定種別が一致した予定から交通費を自動登録する際の費目として使用します。

追加の費目を設定すると、カレンダーの予定から交通費を自動登録する際、予定に設定された予定種別に応じて、2つの費目を使い分けることができるようになります。

たとえば、通勤手当と交通費を分けて自動登録することができ、実費精算がとても簡単になります。

【使い分け例】

- ・ オフィスに出勤するときは、予定種別「入社」の予定と通勤経路（往復）を登録
→ 「通勤手当」の費目でケイヒに自動登録
- ・ 客先訪問のときは、予定種別「外出」の予定と経路を登録
→ 「交通費」の費目でケイヒに自動登録

事前準備

本操作には、カレンダーのライセンスが必要となります。また、カレンダーの予定種別が設定されている必要があります。

操作を行うアカウントのライセンス付与状況をご確認の上、必要に応じてカレンダーのライセンスを付与してください。また、カレンダーの予定種別をあらかじめ設定してください。

● ライセンスの割り当て方法

『rakumo 共通設定管理者マニュアル』9.3. ライセンスを割り当てる の章をご参照ください。

● 予定種別の作成方法

『rakumo カレンダー管理者マニュアル』4. 各種利用設定を行う の章をご参照ください。

Step1. 追加の費目の設定のプルダウンから、費目を選択します。

追加の費目の設定

カレンダーの特定の予定種別に関し、既定値以外の費目を使って運賃・料金等を精算書に自動反映することができます。
この設定は、既定の費目の設定より優先的に適用されます。

費目 通勤手当

予定種別

選択済みの予定種別

重要

Step2. 交通費の自動登録時に「追加の費目」を使用する予定種別を選択します。(複数選択可)



Step3. 画面下部の「設定を保存する」をクリックします。



以上で設定が完了しました。

Tips

- 「追加の費目の設定」の初期値は、「未設定」です。「未設定」が設定されている場合、予定から自動登録される交通費の費目は、すべて「規定の費目」となります。
- 選択した予定種別を使用した予定から交通費を登録する際は、「追加の費目」が適用されます。
- 予定種別の一覧に選択したい予定種別がない場合は、rakumo 管理画面 > カレンダー設定 > 一般設定 から予定種別を追加作成してください。
- 追加の費目に設定した費目を 無効にした・削除した場合や、入力方法を「手入力」に変更した場合、「既定の費目の設定」の費目を使用して自動登録を行います。

11. ワークフロー設定を行う ※

この画面で、経費精算をワークフローで申請するための設定を行います。設定すると、ユーザーが提出した精算書が、ワークフローでの承認を経てから経費担当者に届くようになります。

経費業務

精算書の一覧
提出された経費精算書の確認や修正を行います。

総めの処理
締め作業を行います。仕訳・出力作業の前に行なって下さい。

仕訳・データ出力

仕訳・出力の設定
仕訳・データ出力で出力するファイル形式の設定や確認を行います。

仕訳・データ出力
提出された経費データをCSVまたはTSV形式で出力します。

マスターの管理

費目の管理
経費の費目を作成・編集します。

勘定科目の管理
勘定科目の作成や編集を行います。

補助科目の管理

ワークフロー設定

経費精算をワークフローで申請するための設定を行います。設定すると、ユーザーが提出した精算書が、ワークフローでの承認を経てから経費担当者に届くようになります。ワークフロー申請で使用する申請書ひな型を作成してください。

申請書ひな型 最大5つ作成できます。

新しい申請書ひな型を作成

申請書ひな型名 (添付形式)	有効・無効		
rakumoケイヒ用経費精算申請2 (Google Drive添付) rakumoケイヒ用の経費精算申請です。	有効	変更	WFの管理画面で確認する 削除
rakumoケイヒ用経費精算申請 (Google Drive添付) rakumoケイヒ用の経費精算申請です。	無効	変更	WFの管理画面で確認する 削除

※ 本設定は、rakumo ケイヒ・rakumo ワークフローをとともにご契約いただいているお客様のみご利用が可能です。

※ 本設定は、rakumo ケイヒ上で作成した申請書ひな型を使用します。rakumo ワークフロー運用管理画面で作成した申請書ひな型を用いたワークフロー設定は行えませんが、予めご了承ください。

11.1. ワークフロー申請で使用する申請書ひな型を作成する

事前準備

本操作は、ワークフローのライセンスと、ワークフロー運用管理者 または 申請区分の運用担当者権限が必要となります。

操作を行うアカウントの権限をご確認の上、必要に応じて権限を付与してください。

- **ワークフロー運用管理者の設定方法**

『rakumo ワークフロー管理者マニュアル』2.1. ワークフロー管理画面にアクセスできるユーザー（ワークフロー運用管理者）の登録 の章をご参照ください。

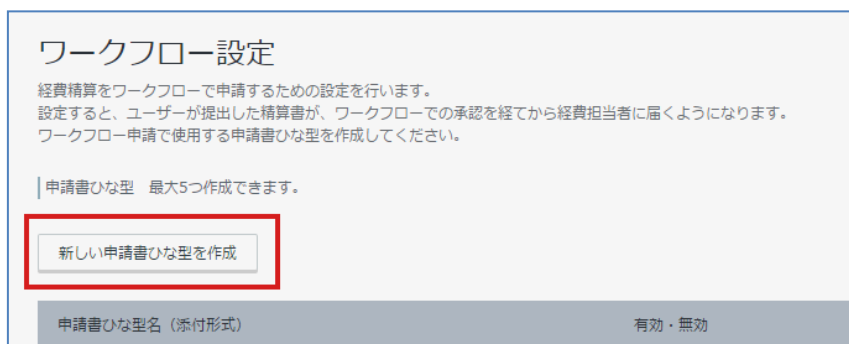
- **申請区分の運用担当者権限の設定方法**

『rakumo ワークフロー管理者マニュアル』5.6. 申請区分の運用担当者を設定する の章をご参照ください。

- **ライセンスの割り当て方法**

『rakumo 共通設定管理者マニュアル』9.3. ライセンスを割り当てる の章をご参照ください。

Step1. 「新しい申請書ひな型を作成」をクリックします。



Step2. 申請書ひな型を作成する申請区分決めます。

「既存の申請区分から選ぶ」または「新しい申請区分を作成する」を選択します。

申請書ひな型を作成

ワークフロー申請で使用する申請書ひな型を作成します。
ひな型と申請項目は自動で作成されますので、ひな型を格納する申請区分の設定を行ってください。

1 申請区分を決める 2 精算書の形式 3 ひな型の作成 4 有効・無効の設定

既存の申請区分から選ぶ

- 給与関連
- 経理関連
- 人事関連
- 情報システム部関連
- 実議
- その他
- 経理関連【お客様説明用区分】
- 経理関連申請
- 備品購入申請
- ケイヒ新しい申請区分

新しい申請区分を作成する

申請区分名

申請区分コード

メモ

rakumoケイヒの経費担当者を、rakumoワークフローの申請区分の運用担当者に設定しますか？
「いいえ」にした場合、ワークフローの管理画面から設定できます。

はい いいえ

戻る 進む

◆ 既存の申請区分から選ぶ

既存の申請区分から申請書ひな型を作成する区分を選択し、「進む」をクリックします。

申請書ひな型を作成

ワークフロー申請で使用する申請書ひな型を作成します。
ひな型と申請項目は自動で作成されますので、ひな型を格納する申請区分の設定を行ってください。

1 申請区分を決める 2 精算書の形式 3 ひな型の作成 4 有効・無効の設定

既存の申請区分から選ぶ

- 給与関連
- 経理関連
- 人事関連
- 情報システム部関連
- 実議
- その他
- 経理関連【お客様説明用区分】
- 経理関連申請
- 備品購入申請
- ケイヒ新しい申請区分

新しい申請区分を作成する

申請区分名

申請区分コード

メモ

rakumoケイヒの経費担当者を、rakumoワークフローの申請区分の運用担当者に設定しますか？
「いいえ」にした場合、ワークフローの管理画面から設定できます。

はい いいえ

戻る 進む

◆ 新しい申請区分を作成する

新しい申請区分を作成する場合は、「申請区分名」「申請区分コード」「メモ」を入力し、「進む」をクリックします。

- **申請区分名 ※入力必須**
申請区分の名前を入力します（例：経理申請、総務申請）。
- **申請区分コード ※入力必須**
申請区分コードを入力します。他の申請区分と区別するための任意の文字列を入力することができます（例：経費申請—YYYY/MM/DD、）。
- **メモ**
管理者のメモ書きを入力します。

Step3. 申請書ひな型で使用するファイル添付欄の形式を選択し、「進む」をクリックします。

- **Google Drive に保存**
「Google Drive ファイル添付欄」を使用して申請を行います。
- **rakumo に保存**
「ファイル添付欄」を使用して申請を行います。

※ rakumo ワークフローローカルファイル添付オプションをお申込みの方のみ選択可能です。

Step4. 申請書ひな型を作成します。

「ひな型の名前」「ひな型のコード」「ひな型の説明」を入力し、「ひな型を作成する」をクリックします。

- **ひな型の名前 ※入力必須**
ひな型の名前を入力します。
- **ひな型のコード ※入力必須**
コードを入力します。他のひな型と区別するための任意の文字列を入力することができます。
- **ひな型の説明**
申請書ひな型の説明を入力します。説明を入力すると、申請書の画面に表示されます。

Step5. 申請書ひな型の作成が完了しました。

「こちら」リンクより、申請書ひな型の確認・編集や経路の修正が可能です。「進む」をクリックします。

※ 作成される申請書ひな型の詳細については **9.2. ワークフロー申請で使用する申請書ひな型ワークフロー管理画面で確認する** をご参照ください。



Step 6. 申請書ひな型を使用したワークフロー設定を有効化することができます。

「有効にする」「指定したユーザーのみ有効」「無効にする」いずれかを選択の上、「完了する」をクリックしてください。操作完了後に変更することも可能です。



- **有効にする**

全てのユーザーに対して、作成した申請書ひな型を使用したワークフロー設定を有効にします。
※組織全体で有効にできる申請書ひな型は1つのみです。

- **指定したユーザーのみ有効**

有効にしたいユーザーのメールアドレスを、カンマ、または改行区切りで入力します。指定したユーザーだけで使用できるので、ワークフロー設定のテストが可能です。

- **無効にする**

全てのユーザーに対して、作成した申請書ひな型を使用したワークフロー設定を無効にします。

Step7. 申請書ひな型が作成されたことを確認します。

申請書ひな型名 (添付形式)	有効・無効		
タクシー申請 (Google Drive添付) rakumoケイヒ用の経費精算申請です。	無効 変更	WFの管理画面で確認する	 削除
rakumoケイヒ用経費精算申請2 (Google Drive添付) rakumoケイヒ用の経費精算申請です。	無効 変更	WFの管理画面で確認する	 削除

11.2. ワークフロー申請で使用する申請書ひな型をワークフロー管理画面で確認する

ワークフロー運用管理画面にて、申請書ひな型の確認・編集を行えます。

Step1. 確認したい申請書ひな型の「WFの管理画面で確認する」をクリックします。

申請書ひな型名 (添付形式)	有効・無効		
経費精算申請 (Google Drive添付) rakumoケイヒ用の経費精算申請です。	無効 変更	WFの管理画面で確認する	削除
rakumoケイヒ用経費精算申請2 (Google Drive添付) rakumoケイヒ用の経費精算申請です。	無効 変更	WFの管理画面で確認する	削除

Step2. ワークフロー運用管理画面の申請書ひな型詳細画面が表示されます。

必要に応じて、設定の変更を行ってください。

The screenshot shows the 'Details' page for a workflow form template. The breadcrumb trail is: トップ / 申請書ひな型の管理 / 「ケイヒワークフロー連携-GoogleDrive添付」の詳細. The page title is 「ケイヒワークフロー連携-GoogleD…」の詳細. Below the title, it says '申請書ひな型「ケイヒワークフロー連携-GoogleDrive添付」の詳細を表示します。' There are two main sections: '申請を受け付ける' (Accepting applications) and '申請を実際の画面で確認する' (Confirming applications on the actual screen). The 'Accepting applications' section contains a message: '現在このひな型を使用した申請を受け付けています。' and a list of notes: 'このひな型は、システム連携専用です。', '申請書の選択画面では表示されません。', and '申請の受け付けを停止するには、連携元の設定画面から設定してください。'. The 'Confirming applications' section contains the message: 'このひな型を使用した申請書を別ウィンドウで開きます。' and a button labeled '申請をプレビューする'.

申請書ひな型 または 申請経路の編集・設定方法につきましては、以下マニュアルをご参照ください。

➤ 申請書ひな型の設定方法

『rakumo ワークフロー管理者マニュアル』6. 申請書ひな型の管理 の章をご参照ください。

➤ 経路の編集方法

『rakumo ワークフロー管理者マニュアル』7. 申請経路を設定する の章をご参照ください。

➤ 申請書ひな型への申請経路の紐づけ方法

『rakumo ワークフロー管理者マニュアル』6.5. 申請書ひな型に申請経路を設定する の章をご参照ください。

◆ 経費担当画面から作成した申請書ひな型について

経費担当画面から作成した申請書ひな型を使ってワークフローのユーザー画面から申請をすることはできませんので、ご了承の程お願いいたします。

また、ケイヒから作成した申請書ひな型では、以下の設定は行えませんのでご注意ください。

- ケイヒからの自動入力が行われる項目の項目名や必須制限・入力文字数制限等の設定変更（説明文やレイアウトに関する設定は変更可能です）
- ケイヒからの自動入力が行われる項目の削除
- 項目の入力・編集設定を変更

◆ 作成される申請書ひな型の申請番号

申請番号形式：申請書ひな型ごとの申請番号

申請番号書式：expense%00000/SN%（年度ごとの申請番号リセット無し）

◆ 作成される申請書ひな型の項目

項目名	項目タイプ	自動入力	備考
申請部署	-		申請部署の選択機能が有効な場合に表示されます。
件名	テキスト		
費用負担部署	テキスト	あり	
費用負担部署 ID		あり	
支払方法	テキスト	あり	
経費明細	GoogleDrive ファイル添付欄 または ファイル添付欄	あり	作成時に選択した形式によって項目タイプが異なります。
合計金額	数字入力欄	あり	
経費件数	数字入力欄	あり	
備考	複数行テキスト		精算書と連動しない入力欄です。

◆ 申請書ひな型の経路について

ケイヒから作成した申請書ひな型には、自動作成の申請経路が設定されます。

※ プリセットの申請経路は、経費担当画面で初めてひな型を作成する際に1つだけ自動作成されます。

自動作成の申請経路の編集・既存の申請経路への変更が可能です。

◆ 自動作成される申請書ひな型の経路の概要

経路名: rakumo ケイヒ申請経路

経路コード: rakumo-expense-route

◆ 自動作成される申請書ひな型の経路の承認ステップ

件数: 1件				
ステップの名前	種別	承認・回覧者	申請者による経路変更	承認者による経路変更
上長承認	承認(全員)		許可	許可

11.3. ワークフロー設定の有効・無効を変更する

Step1. 設定を変更したい申請書ひな型の「**変更**」をクリックします。

申請書ひな型名 (添付形式)	有効・無効		
経費精算申請 (Google Drive添付) rakumoケイヒ用の経費精算申請です。	無効 変更	WFの管理画面で確認する	削除
rakumoケイヒ用経費精算申請2 (Google Drive添付) rakumoケイヒ用の経費精算申請です。	無効 変更	WFの管理画面で確認する	削除

Step2. 申請書ひな型を使用したワークフロー設定の有効・無効を設定します。

「有効にする」「指定したユーザーのみ有効」「無効にする」いずれかを選択の上、「変更する」をクリックしてください。

有効・無効の設定

申請書ひな型の有効・無効設定を変更することができます。

この申請書ひな型を使ったワークフロー設定を有効にしますか？

「指定したユーザーのみ有効」を選ぶと、指定したユーザーだけ使用できるので、ワークフロー設定のテストができます。

有効にする 指定したユーザーのみ有効 (100人まで指定できます) 無効にする

変更する

- **有効にする**
全てのユーザーに対して、作成した申請書ひな型を使用したワークフロー設定を有効にします。
※組織全体で有効にできる申請書ひな型は1つのみです。
- **指定したユーザーのみ有効**
有効にしたいユーザーのメールアドレスを、カンマ、または改行区切りで入力します。指定したユーザーだけで使用できるので、ワークフロー設定のテストが可能です。
- **無効にする**
全てのユーザーに対して、作成した申請書ひな型を使用したワークフロー設定を無効にします。

11.4. ワークフロー申請で使用する申請書ひな型を削除する

Step1. 削除したい申請書ひな型の「**削除**」をクリックします。

申請書ひな型名 (添付形式)	有効・無効		
経費精算申請 (Google Drive添付) rakumoケイヒ用の経費精算申請です。	無効 変更	WFの管理画面で確認する	削除
rakumoケイヒ用経費精算申請2 (Google Drive添付) rakumoケイヒ用の経費精算申請です。	無効 変更	WFの管理画面で確認する	削除

Step2. 「OK」をクリックします。

この申請書ひな型を削除してもよろしいですか？

 このひな型を使って申請した申請書や経費精算のデータは削除されません。
有効に設定されているひな型を削除すると、ワークフロー連携も無効になります。

[キャンセル](#) [OK](#)

Step3. 申請書ひな型が削除されたことを確認します。

申請書ひな型名 (添付形式)	有効・無効		
経費精算申請 (Google Drive添付) rakumoケイヒ用の経費精算申請です。	無効 変更	WFの管理画面で確認する	削除