

レッツ原価管理Go2

PCA Hub 経費精算連携マニュアル



PCA Hub 経費精算

株式会社レッツ 2025.5.28

はじめに

当資料では、PCA Hub 経費精算で作成した「計上仕訳」データを、レッツ原価管理Go2の「仕入伝票」に取り込む方法をご案内いたします。

レッツ原価管理Go2および、PCA Hub 経費精算の基本的な使い方については、それぞれのマニュアルをご確認ください。



目次

1. 初期設定	…	P. 4
①部門	…	P. 5
②税区分 会計連携項目の設定	…	P. 7
③勘定科目 会計連携項目の設定	…	P. 9
④仕訳データ出力形式の設定	…	P.11
2. プロジェクトの更新	…	P.17
①工事データ出力	…	P.18
②読込	…	P.20
3. 取引先の更新	…	P.23
①仕入先台帳の出力	…	P.24
②読込	…	P.26
4. 仕入データの読込	…	P.29
①仕訳データの出力	…	P.30
②読込	…	P.32

1. 初期設定

PCAHub経費精算とレッツ原価管理Go2の連携を行うための設定を行います。

- ①部門 … 「部門」をレッツ原価管理Go2と同様に登録します。
- ②税区分 … PCAHub経費精算の「税区分」「勘定科目」の会計連携項目に、レッツ原価管理Go2の読込形式の値を登録
- ③勘定科目 … します。
- ④書出し形式の設定 … レッツ原価管理Go2で読込できるデータ形式の登録を行います。

1. 初期設定 ①部門

この操作はシステム管理画面から行います。

レッツ原価管理Go2の部門コードとPCAHub経費精算の部門コードが一致するよう、登録をします。部門管理を行わない場合は登録不要です。

(1)左のメニューより「各種設定」を選択し、「基本設定」の「部門」をクリックします。

The screenshot displays the 'PCA Hub 経費精算 システム管理' interface. The left sidebar contains a menu with '各種設定' (All Settings) selected. Under '基本設定' (Basic Settings), the '部門' (Department) option is highlighted with a red box. The main content area shows the '部門一覧' (Department List) page, which includes a search bar and a table of department codes and names.

部門コード	部門名
<input type="checkbox"/> 000	共通部門
<input type="checkbox"/> 001	営業部
<input type="checkbox"/> 002	営業部 - 営業1課
<input type="checkbox"/> 003	営業部 - 営業2課
<input type="checkbox"/> 004	開発部
<input type="checkbox"/> 005	経理部
<input type="checkbox"/> 006	総務部
<input type="checkbox"/> 111	本社営業1課

1. 初期設定 ①部門

(2)画面上部の「新規設定へ」をクリックします。



(3)登録画面が表示されるので、項目を入力し「登録する」をクリックします。
コードはレッツ原価管理Go2と同じものを入れます。

登録する部門の数が多い場合はCSVでの一括登録も可能です。
PCAHub経費精算のマニュアルをご参照ください。

レッツ原価管理Go2の部門コードは
アイコンメニューの台帳> 部門で確認します。

1. 初期設定 ②税区分 会計連携項目の設定

PCAHub経費精算の税区分をレッツ原価管理Go2の税区分コードに変換するための設定を行います。

- (1)各種設定の「税区分」をクリックします。
税区分の一覧が表示されます。

The screenshot shows the PCA Hub settings page. The 'Settings for Employment' (仕訳に関する設定) section is active, and the 'Tax Classification' (税区分) option is highlighted with a red box. An arrow points to a detailed view of the tax classification list.

各種設定 / \$ 税区分一覧

キーワード クリア 検索

+ 新規追加 並び替え

<input type="checkbox"/>	税区分コード	税区分名	税計算	端数処理	現在の税率	適用期間	会計連携項目
<input type="checkbox"/>	Q5	課税仕入10%	税計算する(内税)	切り捨て	10	期限なし ~ 期限なし	
<input type="checkbox"/>	Q6	課税仕入8% (軽減)	税計算する(内税)	切り捨て	8	期限なし ~ 期限なし	
<input type="checkbox"/>	P0	非課税仕入	税計算しない(対象外)	切り捨て		期限なし ~ 期限なし	
<input type="checkbox"/>	00	消費税に關係ない科目	税計算しない(対象外)	切り捨て		期限なし ~ 期限なし	
<input type="checkbox"/>	QD	課税仕入10% (共通・控除80%)	税計算する(内税)	切り捨て	10	期限なし ~ 期限なし	
<input type="checkbox"/>	QC	課税仕入8% (共通・控除80%)	税計算する(内税)	切り捨て	8	期限なし ~ 期限なし	
<input type="checkbox"/>	QE	課税仕入6% (軽減・共通・控除80%)	税計算する(内税)	切り捨て	8	期限なし ~ 期限なし	

ページあたりの行数 100 17 / 7

1. 初期設定 ②税区分 会計連携項目の設定

(2)編集する税区分の行をクリックします。

(3)編集画面が表示されるので、レッツ原価管理Go2の税区分コードを「会計連携項目」に入力し、「編集する」をクリックして保存します。

各種設定 / 税区分一覧 / 課税仕入10%

税区分コード*
Q5
*は必須項目になります

税区分名*
課税仕入10%

税計算
 税計算しない(対象外)
 税計算する(内税)

端数処理
 切り捨て
 切り上げ
 四捨五入

期限なし ~ 期限なし

税率*
10 %

会計連携項目
0

+ 税率を追加

戻る

レッツ原価管理Go2の
主な税区分コード

課税	0
課税(軽減)	13
非課税	2
対象外	4

他の税区分コードはレッツ原価管理Go2のマニュアルでご確認ください。仕入伝票のテキスト読込で用いる税区分のコードが使用可能です。

1. 初期設定 ③勘定科目 会計連携項目の設定

PCAHub経費精算の勘定科目をレッツ原価管理Go2の勘定科目コードに変換するための設定を行います。

- (1)各種設定の「勘定科目」をクリックします。
勘定科目の一覧が表示されます。

The screenshot shows the PCA Hub settings interface. The '各種設定' (All Settings) menu item is highlighted in red. The '仕訳に関する設定' (Settings related to journal entries) section is expanded, and the '勘定科目' (Account) option is highlighted with a red box. A large blue arrow points from the '勘定科目' option to a detailed view of the '勘定科目一覧' (Account List) page. The '勘定科目一覧' page shows a table of account codes and names, with a search bar and navigation buttons.

勘定科目コード	勘定科目名	会計連携項目
<input type="checkbox"/>	現金	
<input type="checkbox"/>	当座預金	
<input type="checkbox"/>	普通預金	
<input type="checkbox"/>	仮払金	
<input type="checkbox"/>	未払金	
<input type="checkbox"/>	預り金	
<input type="checkbox"/>	接待交際費	
<input type="checkbox"/>	消耗品費	
<input type="checkbox"/>	旅費交通費	
<input type="checkbox"/>	支払手数料	
<input type="checkbox"/>	支払報酬	

1. 初期設定 ③勘定科目 会計連携項目の設定

(2)編集する勘定科目の行をクリックします。

<input type="checkbox"/> 勘定科目コード	勘定科目名	会計連携項目
<input type="checkbox"/> 111	現金	
<input type="checkbox"/> 121	当座預金	
<input type="checkbox"/> 131	普通預金	
<input type="checkbox"/> 186	仮払金	
<input type="checkbox"/> 322	未払金	
<input type="checkbox"/> 326	預り金	
<input type="checkbox"/> 733	接待交際費	
<input type="checkbox"/> 737	消耗品費	

(3)編集画面が表示されるので、レッツ原価管理Go2の勘定科目コードを「会計連携項目」に入力し、「編集する」をクリックして保存します。

各種設定 / 勘定科目一覧 / 消耗品費

勘定科目コード*
737
*は必須項目になります

勘定科目名*
消耗品費

会計連携項目
650

戻る

レッツ原価管理Go2の勘定科目コードは、アイコンメニューの台帳>科目で確認します。

1. 初期設定 ④仕訳データ出力形式の設定

PCAHub経費精算の計上仕訳データをレッツ原価管理Go2の読込形式で出力するための設定を行います。

(1)左のメニューより「各種設定」を選択し「仕訳に関する設定」の「仕訳データ出力形式」をクリックします。

The screenshot shows the PCA Hub interface with a sidebar menu on the left. The '各種設定' (Various Settings) option is highlighted with a red box. The main content area is titled '仕訳に関する設定' (Settings related to entries) and contains several configuration cards:

- 勘定科目** (Account): 勘定科目を設定できます。勘定科目とは会社を出入りするお金の流れにつけるラベルのことです。
- 補助科目** (Sub-account): 勘定科目をさらに細かく分類したい場合は補助科目が使えます。
- 税区分** (Tax category): 課税対象か、税率がいくらかを設定できます。内訳と紐づけて使います。
- 未払金等の勘定科目** (Account for accounts payable, etc.): 未払金や仮払金などに対応する勘定科目を設定します。
- 仕訳データ出力設定** (Entry data output settings): 仕訳データを出力する際のフォーマットを設定できます。お使いの会計ソフトに合わせて設定をしてください。
- FBデータ出力設定** (FB data output settings): FBデータを出力する際の依頼人コードを設定できます。
- 摘要** (Summary): 摘要の初期値を設定できます。

1. 初期設定 ④仕訳データ出力形式の設定

(2) 右上にある「新規作成」をクリックします。

(3) 新規登録画面が開きます。

1. 初期設定 ④仕訳データ出力形式の設定

(4) 画面上部を入力します。

テンプレート名：「レッツ原価管理Go2」など任意の名称

このテンプレートを使いたい仕訳種別：「計上仕訳」をON (☑)

ヘッダーを設定する：ON

出力項目の改行を取り除く：ON

⚙️ 各種設定 / 📄 仕訳データ出力設定 / ✎️ 新規登録

テンプレート名*
レッツ原価管理Go2

*は必須項目になります

このテンプレートを使いたい仕訳種別*

仮払金支払仕訳 計上仕訳 支払仕訳

ヘッダーを設定する

出力項目内の改行を取り除く ?

会計ソフト向けテンプレー... ▼ 使用する

1. 初期設定 ④仕訳データ出力形式の設定

- (5) 画面下部でデータの形式を指定します。
左の項目の「+」ボタンで右側に項目を追加します。

ここから項目を選んでください すべて追加

	項目名	
+	空欄	=
+	固定値	=
+	連番	=
+	仕訳データ：仕訳No	=
+	仕訳データ：仕訳区分	=
+	仕訳データ：仕訳実施日時	=
+	仕訳データ：仕訳日	=
+	仕訳データ：摘要	=
+	仕訳データ：借方：勘定科目コード	=
+	仕訳データ：借方：勘定科目名	=
+	仕訳データ：借方：勘定科目：会計連携項目	=

出力項目 すべて除去

	ヘッダー名	項目	
-	空欄	空欄	=
-	空欄	空欄	=
-	仕入日	仕訳データ：仕訳日 YYYY/MM/DD	=
-	空欄	空欄	=
-	仕入先コード	申請データ（ヘッダ）：支払先コード	=
-	空欄	空欄	=
-	空欄	空欄	=
-	空欄	空欄	=
-	空欄	空欄	=
-	空欄	空欄	=

レッツ原価管理Go2操作マニュアル、ヘルプに記載のテキスト読込形式（仕入伝票）に合わせて、出力項目を設定します。

次ページに設定例を記載します。

1. 初期設定 ④仕訳データ出力形式の設定

■ 出力項目の設定例

53個の項目を作成します。

順番	ヘッダー名	項目
3	仕入日	仕訳データ：仕訳日 YYYYY/MM/DD
5	仕入先コード	申請データ（ヘッダ）：支払先コード
14	税計算（内税）	固定値 0（半角数字）
15	税率	仕訳データ：借方：税率
33	科目コード	仕訳データ：借方：勘定科目：会計連携項目
39	数量	申請データ（明細）：数量
41	単価	申請データ（明細）：単価
42	税区分	仕訳データ：借方：税区分： 会計連携項目
43	金額	仕訳データ：借方：金額
44	税額	仕訳データ：借方：税額
45	工事コード	申請データ（ヘッダ）：負担プロジェクトコード
50	部門コード	申請データ（ヘッダ）：負担部門コード
上記以外	空白	空欄

各項目の意味はレッツ原価管理Go2マニュアル、ヘルプにあるテキスト読込形式（仕入伝票）の表でご確認ください。

ヘッダー名の入力は任意です。入力しなくても書出しはできますが、設定すると出力データを確認する際に便利です。

他の項目は必要に応じて設定してください。

1. 初期設定 ④仕訳データ出力形式の設定

(6) 「計上仕訳」をクリックするとテンプレートの一覧が表示されます。
作成したレッツ原価管理Go2用のテンプレートの「使用中」をクリックします。

PCA Hub 経費精算

各種設定 / 仕訳データ出力設定

計上仕訳では「レッツ原価管理Go2」を使用中です

キーワード

クリア 検索

+ 新規追加

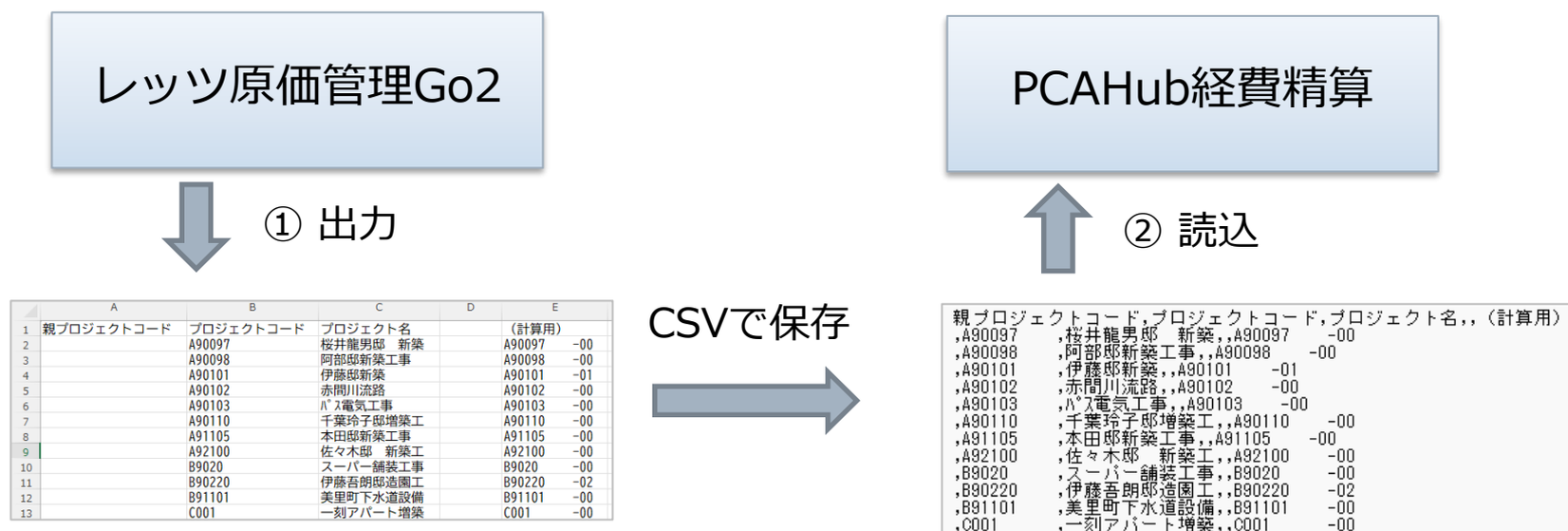
仮払金支払仕訳 **計上仕訳** 支払仕訳

使用中	テンプレート名	ヘッダ使用
<input type="checkbox"/>	PCA会計シリーズ	使用する
<input type="checkbox"/>	PCA hyper 会計シリーズ	使用する
<input type="checkbox"/>	勘定奉行クラウド	
<input type="checkbox"/>	勘定奉行i	
<input type="checkbox"/>	弥生会計	
<input type="checkbox"/>	MJSLINK DX(財務大将)	使用する
<input type="checkbox"/>	大蔵大臣NXシリーズ	
<input type="checkbox"/>	建設大臣NXシリーズ	
<input type="checkbox"/>	福祉大臣NXシリーズ	
<input checked="" type="checkbox"/>	レッツ原価管理Go2	使用する

ページあたりの行数 100 ▼ 1-10 / 10

2. プロジェクトの更新

レッツ原価管理Go2の工事データを書出し、PCAHub経費精算のプロジェクトとして読み込みを行います。



PCAHub経費精算と連携する場合は、レッツ原価管理Go2の工事コードを桁数9桁以下、枝番は00固定で運用してください。

2. プロジェクトの更新 ①工事データ出力

レッツ原価管理Go2の工事情報を、専用のテンプレートを用いてExcel書出で出力します。

(1)レッツのホームページより、Excelテンプレートをダウンロードします。

- [PCA Hub経費精算用プロジェクトデータ テンプレート.xlsx](#)

(2)レッツ原価管理Go2の「工事登録」を開き、[F7検索]から工事一覧を表示します。

必要に応じて、絞込条件を指定してください。

2. プロジェクトの更新 ①工事データ出力

(3)[F10Excel]をクリックしてExcel書出を開き、テンプレートに「PCA_Hub経費精算用プロジェクトデータ_テンプレート.xlsx」を指定して、書出先を指定して[書出実行]をクリックします。

工事コード	工事名称	承認	受注日	工事名称
A90037	-00 桜井龍男邸 新築	2025年1月10日	桜井龍男邸 新築工事	
A90038	-00 阿部邸新築工事	2025年4月1日	阿部邸新築工事	
A90101	-01 伊藤邸新築	2025年1月30日	伊藤吾郎邸新築工事	
A90102	-00 新瀬川流路	2025年2月10日	赤瀬川流路工事	
A90103	-00 芥ノ電気工事	2025年1月12日	バステラアパート電気工事	
A90110	-00 千瀬玲子邸増築工	2025年1月10日	千瀬玲子邸増築工事	
A91105	-00 本田邸新築工事	2025年1月31日	本田邸新築工事	
A92100	-00 佐々木邸 新築工	2025年1月10日	佐々木邸 新築工事	
B9020	-00 スーパー舗装工事	2025年2月20日	コンスーパード舗装工事	
B90220	-02 伊藤吾郎邸造園工	2025年2月10日	伊藤吾郎邸造園工事	
B91101	-00 美里町下水道設備	2025年4月5日	宮城県遠田郡美里町高内第10期下水道整備事業	
C001	-00 一列アパート増築	2025年4月2日	一列アパート 増築工事	
D90110	-00 ダン内装工事	2025年1月10日	ダン株式会社 仙台営業所 内装工事	
D90333	-00 メゾンきらら電気	2025年3月31日	メゾンきららら 電気工事	
D90334	-00 佐藤和男様邸工事	2025年3月27日	佐藤和男様邸工事	
D9042	-00 道路改良工事	2025年3月27日	道路改良工事	
F00001	-00 古川シティーホール	2025年1月5日	古川シティーホール 電気工事	
I0001	-00 井上龍男邸 新築	2025年2月2日	井上龍男邸 新築工事	
I13579	-00 石川真雄邸 新築	2025年5月15日	石川真雄邸 新築工事	
K12488	-00 上田邸工事	2025年4月15日	上田邸 給排水・衛生工事	
KIMURA	-00 木村コンクリート倉庫工	2025年4月1日	木村コンクリート倉庫工事	

(4)作成したExcelファイルを開き、「名前を付けて保存」でCSV形式で保存します。

2. プロジェクトの更新 ②読込

この操作はシステム管理画面から行います。

作成したCSVファイルをPCAHub経費精算で読み込みます。

(1)左のメニューより「各種設定」を選択し、「基本設定」の「プロジェクト」をクリックします。

The screenshot shows the PCA Hub System Management interface. On the left, the '各種設定' (System Settings) menu is expanded to '基本設定' (Basic Settings). The 'プロジェクト' (Project) option is highlighted with a red box. A large grey arrow points from this box to the 'プロジェクト一覧' (Project List) table on the right.

The 'プロジェクト一覧' table contains the following data:

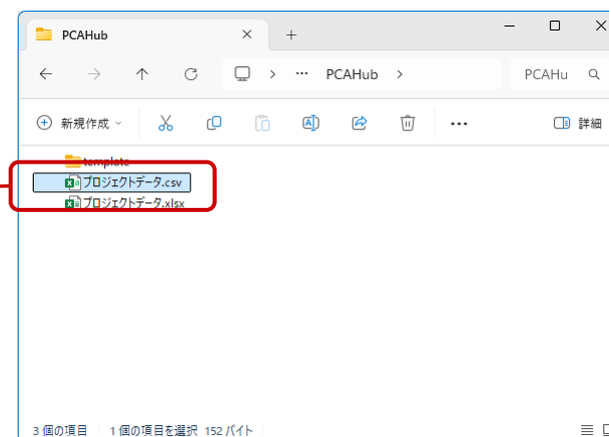
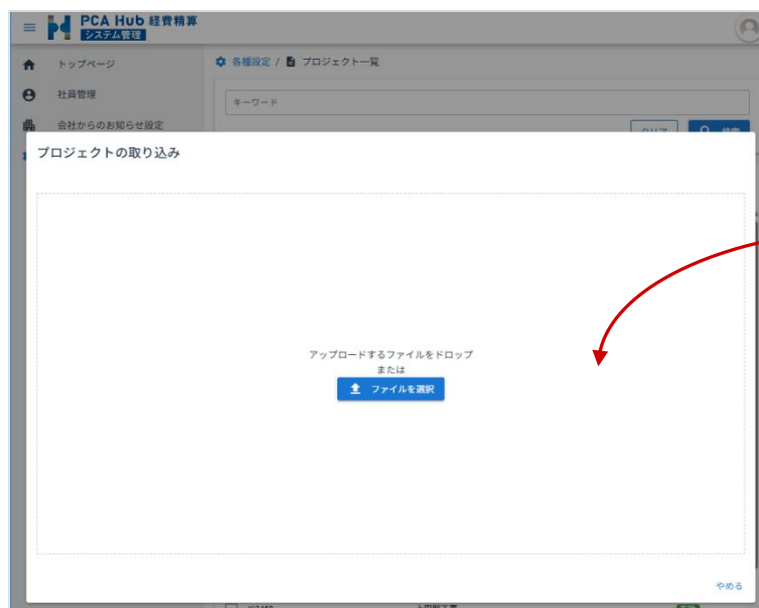
プロジェクトコード	プロジェクト名	親プロジェクト	有効
<input type="checkbox"/> A90097	桜井健男部 新築		有効
<input type="checkbox"/> A90098	阿部部新築工事		有効
<input type="checkbox"/> A90101	伊藤部新築		有効
<input type="checkbox"/> A90102	赤間川流路		有効
<input type="checkbox"/> A90103	ガス電気工事		有効
<input type="checkbox"/> A90110	千葉玲子部増築工		有効
<input type="checkbox"/> A91105	本田部新築工事		有効
<input type="checkbox"/> A92100	佐々木部 新築工		有効

2. プロジェクトの更新 ②読込

(2) 「CSVで一括追加」をクリックします。



(3) プロジェクトの取り込み画面が表示されます。
枠内に前の手順で作成したCSVファイルをドロップします。



2. プロジェクトの更新 ②読込

(4)確認画面で以下の設定をします。

- 1行目を含める=OFF（下の明細の一行目が灰色になります）
- 項目名 = 読み込んだファイルの1行目と同じ名称を選択（該当するものがない場合は空白）

プロジェクトの取り込み

プロジェクトコードがすでに存在する場合
 取り込みをスキップ 上書きする

1行目を含める

親プロジェクトコード	プロジェクトコード	プロジェクト名	(計算用)
	S00000001	桜井龍男部 新築	S00000001 -00
	T00000102	遠田保育園	T00000102 -00

↓

1行目を含める

親プロジェクトコード※1階層目は空白を入力

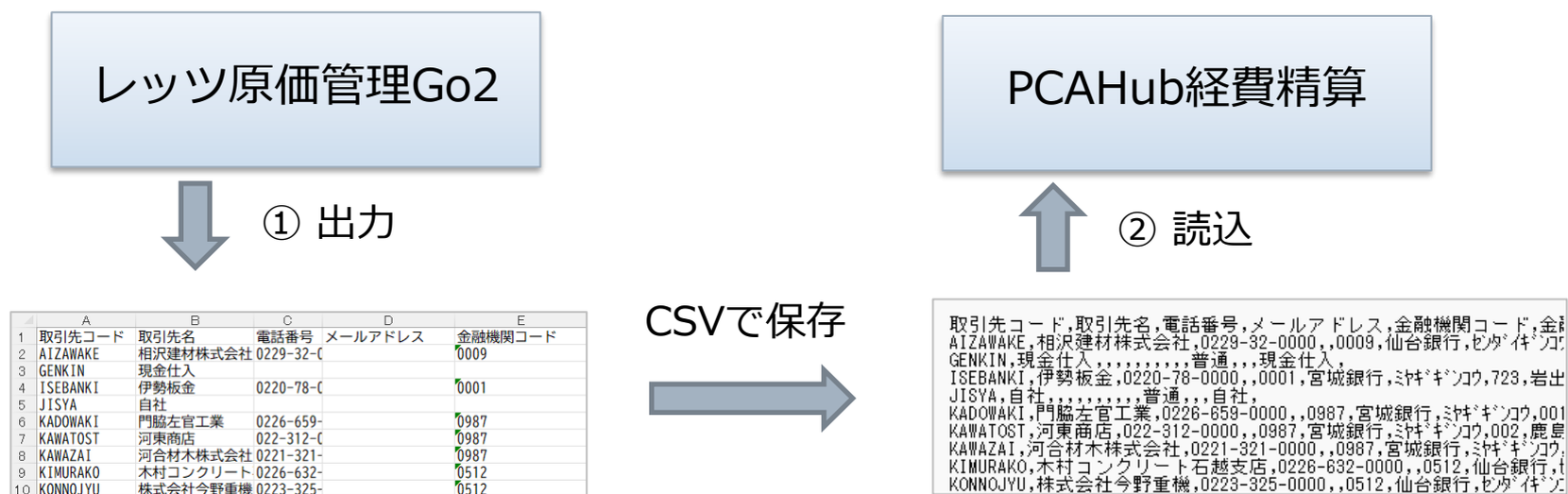
親プロジェクトコード	プロジェクトコード	プロジェクト名	(計算用)
	S00000001	桜井龍男部 新築	S00000001 -00
	T00000102	遠田保育園	T00000102 -00

やめる ファイル再選択 **取り込む**

(5)「取り込む」をクリックすると、プロジェクトの登録が行われます。

3. 取引先の更新

レッツ原価管理Go2の仕入先台帳を書出し、PCAHub経費精算の取引先として読み込みを行います。



3. 取引先の更新 ①仕入先台帳の出力

レッツ原価管理Go2の仕入先台帳を、専用のテンプレートを用いてExcel書出で出力します。

(1)レッツのホームページより、Excelテンプレートをダウンロードします。

- [PCA Hub経費精算用取引先データ テンプレート.xlsx](#)

(2)レッツ原価管理Go2の「仕入先台帳」を開き、[F10Excel]をクリックします。

The screenshot shows the '仕入先' (Supplier) management interface. At the top, there are navigation buttons: F2 新規, F4 一覧, F8 参照, F10 Excel (highlighted with a red box), F11 印刷, F12 登録, and 閉じる. Below the navigation bar is a green button labeled '仕入先'. The main area contains a form with tabs for '基本情報', '支払設定', and '振込設定'. The '基本情報' tab is active, showing fields for:

- コード (Code)
- 名称1 (Name 1), 名称2 (Name 2), アガナ (Agency), 略称 (Abbreviation), 郵便番号 (Postal code), 住所1 (Address 1), 住所2 (Address 2), 部署名 (Department name), 相手先担当者 (Counterparty contact), TEL (Phone), メールアドレス (Email), ホームページ (Homepage), 送付先 (Delivery address), 税端数 (Tax amount), 税計算仕入 (Tax calculation input), 仕入科目 (Input account), 仕入先部門 (Input department), 備考 (Remarks), 開始残高 (Starting balance)
- 非表示 (Hide) and 非集計 (Non-cumulative) checkboxes
- 発注書 (Purchase order) and 印刷書式 (Print format) dropdowns
- 登録番号 (Registration number) and 事業者種類 (Business type) dropdowns
- 役職名 (Position), 敬称 (Title), FAX (Fax), 緯度 (Latitude), HP (Homepage), グループ (Group)
- 税計算発注 (Tax calculation invoice) and 税計算支払 (Tax calculation payment) dropdowns
- 支払科目 (Payment account) dropdown
- 転記設定 (Posting settings) with checkboxes for 転記設定 (Posting setting), 非転記 (Non-posting), and 転記済 (Posted)
- 最終更新日 (Last updated) field

3. 取引先の更新 ①仕入先台帳の出力

(3) テンプレートに「PCA_Hub経費精算用取引先データ_テンプレート.xlsx」を指定して、書出先を指定して[書出実行]をクリックします。

Excel出力

テンプレート* 元の場所

C:\PCAHub\template ...

PCA_Hub経費精算用取引先データ_テンプレート.xlsx 更新 書式追加・編集

書出先*

C:\PCAHub\取引先.xlsx ...

[Excel 書出について](#)

書出実行(E) キャンセル

書出完了後ファイルを開く*

(4) 作成したExcelファイルを開き、「名前を付けて保存」でCSV形式で保存します。

3. 取引先の更新 ②読込

作成したCSVファイルをPCAHub経費精算で読み込みます。

(1)左のメニューより「各種設定」を選択し、「申請に関する設定」の「取引先」をクリックします。

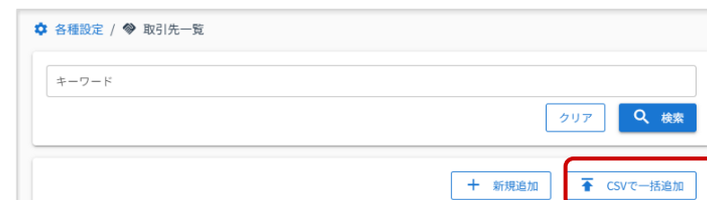
The screenshot shows the PCA Hub interface. On the left, the '各種設定' (General Settings) menu item is highlighted with a red box. The main content area shows '申請に関する設定' (Settings for Applications) with several cards. The '取引先' (Payment Counterparty) card is highlighted with a red box. A large grey arrow points from this card to a detailed view of the '取引先一覧' (Payment Counterparty List) table.

The '取引先一覧' table contains the following data:

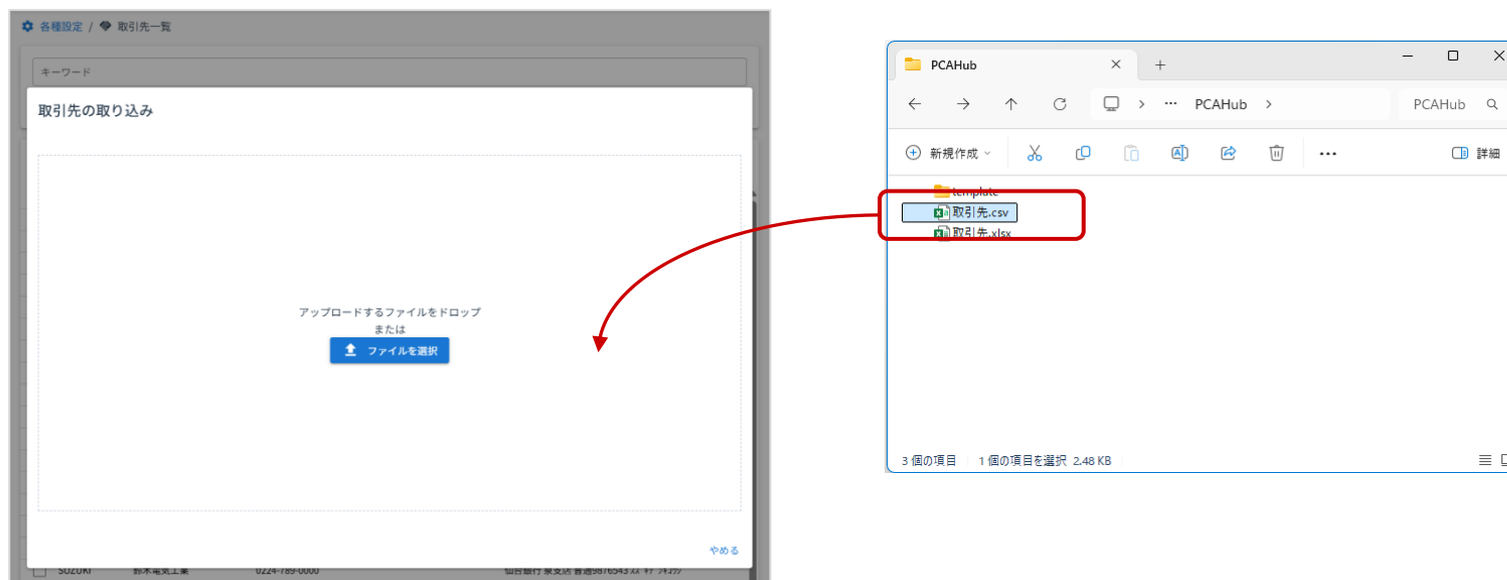
取引先コード	取引先名	電話番号	住所	振込先口座
<input type="checkbox"/>	0001	A商事株式会社	03-1111-2222 〒101-2345 東京都渋谷区渋谷30-30-30	渋谷銀行 渋谷支店 普通
<input type="checkbox"/>	AIZAWAKE	相沢建材株式会社	0229-32-0000	仙台銀行 駅東支店 普通
<input type="checkbox"/>	GENKIN	現金仕入		普通
<input type="checkbox"/>	ISEBANKI	伊勢板金	0220-78-0000	宮城銀行 岩出山支店 普通

3. 取引先の更新 ②読込

(2) 「CSVで一括追加」をクリックします。



(3)取引先の取り込み画面が表示されます。
枠内に前の手順で作成したCSVファイルをドロップします。



3. 取引先の更新 ②読込

(4)確認画面で以下の設定をします。

- 1行目を含める=OFF（下の明細の一行目が灰色になります）
- 項目名 = 読み込んだファイルの1行目と同じ名称を選択（該当するものがない場合は空白）

取引先の取り込み

取引先コードがすでに存在する場合
 取り込みをスキップ 上書きする

1行目を含める

取引先コード	取引先名	電話番号	メールアドレス	金融機関コード	金融機関名	金融機関名カナ	支店コード	支店名
AIZAWAKE	相沢建材株式会社	0229-32-0000		0009	仙台銀行	センダイ'ン'コウ	311	駅東支店
GENKIN	現金仕入							
ISEBANKI	伊勢板金	0220-78-0000		0001	宮城銀行	ミヤギ'ノ'コウ	723	岩出山支店



取引先の取り込み

取引先コードがすでに存在する場合
 取り込みをスキップ 上書きする

1行目を含める

取引先コード	取引先名	電話番号	メールアドレス	金融機関コード	金融機関名	金融機関名カナ	支店コード	支店名
AIZAWAKE	相沢建材株式会社	0229-32-0000		0009	仙台銀行	センダイ'ン'コウ	311	駅東支店
GENKIN	現金仕入							
ISEBANKI	伊勢板金	0220-78-0000		0001	宮城銀行	ミヤギ'ノ'コウ	723	岩出山支店

CSVファイルにはレッツ原価管理Go2に登録されているすべての仕入先が含まれます。

「取引先コードがすでに存在する場合」を運用に合わせて「スキップ」「上書きする」から選択してください。

(5) 「取り込む」をクリックすると、取引先の登録が行われます。

4. 仕入データの読込 ①仕訳データの出力

(1)左のメニューより 「仕訳」 を選択します。



The screenshot shows the PCA Hub interface. The left sidebar menu has '仕訳' (Journal Entry) selected and highlighted with a red box. The main content area shows a search bar with 'キーワード' (Keyword) and a '検索' (Search) button. Below the search bar, there is a section titled '仕訳したいデータを選択してください' (Please select the data you want to journalize). This section contains a table with the following data:

<input type="checkbox"/>	仕訳ID	仕訳ステータス	仕訳出力ステータス	申請種別	仕訳種別	申請日	支払日	支払確定日
<input type="checkbox"/>	8	✔ 仕訳済み	未出力	経費精算	計上仕訳	2025年5月27日(火)		
<input type="checkbox"/>	7	✔ 仕訳済み	✔ 出力済み	経費精算	計上仕訳	2025年5月27日(火)		

(2)データを作成する仕訳のチェックボックスをON (☑) にします。

4. 仕入データの読込 ①仕訳データの出力

(3) チェックをONにすると、上部に操作ボタンが表示されます。

[仕訳データダウンロード]をクリックすると、データが出力されます。

✓ 仕訳

キーワード

▼さらに絞り込む

クリア 検索

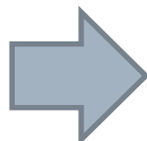
仕訳したいデータを選択してください

仕訳する 仕訳済みの確認 **↓ 仕訳データダウンロード** ↓ CSVダウンロード 仕訳の取消

<input type="checkbox"/>	仕訳ID	仕訳ステータス	仕訳出力ステータス	申請種別	仕訳種別	申請日	支払日	支払確定日	合計金額	返金額	申
<input checked="" type="checkbox"/>	8	✓ 仕訳済み	未出力	経費精算	計上仕訳	2025年5月27日(火)			4,300円	--円	8
<input type="checkbox"/>	7	✓ 仕訳済み	✓ 出力済み	経費精算	計上仕訳	2025年5月23日(金)			3,750円	--円	7

4. 仕入データの読込 ②読込

レッツ原価管理Go2のメニュー ファイル>テキスト読込 でPCAHub経費精算から出力したCSVデータを仕入伝票として読み込みます。



伝票番号の付番 = 自動計算 を指定
します。