

# 「資料閲覧入力」の各種機能改善 (2017/4/5)

PB システム会計「資料閲覧入力」につきまして、各種機能改善を実施いたします。

リリース日：2017年4月5日(水)

## 資料閲覧入力

The screenshot shows the '資料閲覧入力' (Data Review/Entry) screen in the CASH RADAR for SaaS application. The interface is divided into several sections:

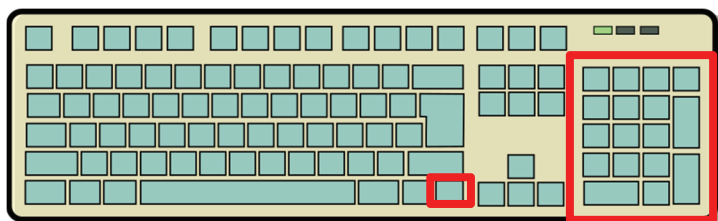
- Document Viewer (Left):** Displays a receipt image for '株式会社 エルモード 様' (Elmoad Co., Ltd.) with a receipt amount of ¥70,200. Red circle ① highlights the zoom and scroll controls. Red circle ② highlights the fixed magnification rate (100%). Red circle ③ highlights the direct input controls for page selection.
- Data Entry Form (Right):** Includes fields for '入力形式' (Input Form) set to '銀行帳' (Bank Statement), '前仕訳コピー' (Previous Journal Entry Copy) (Red circle ⑥), '勘定科目' (Account) set to '普通預金' (Current Account), '補助科目' (Sub-account) set to 'みずほ/中野坂上' (Mizuho/Nobunakami), and '部門' (Department) set to '小 総務' (Small General Affairs) (Red circle ⑦).
- Transaction Table (Bottom):** Shows a table with columns for '日付' (Date), '引出' (Withdrawal), '預入' (Deposit), '摘要' (Summary), '相手科目' (Counterparty Account), '消費税' (Consumption Tax), and '証No' (Document No.). The table contains one entry for 2017/03/05 with a withdrawal of 70,200. Red circle ⑤ highlights the fixed input form.
- Footer (Bottom):** Contains function key shortcuts (ESC, F1, F2, etc.). Red circle ⑧ highlights the 'ESC' key for ending input and screen transition.

①	テンキーによる資料画像の操作（拡大/縮小、スクロール）
②	倍率の固定
③	直接入力による資料ページ選択
④	直接入力によるコメントの編集
⑤	入力形式の固定
⑥	前仕訳のコピーによる仕訳作成
⑦	勘定科目、補助科目、部門の保持（仕訳再表示時）
⑧	入力終了時の画面遷移（入力資料選択サブ画面へ戻る）
—	取込日の初期値廃止 ※【資料管理メニュー】

# 「資料閲覧入力」の各種機能改善 (2017/4/5)

1

テンキーによる資料画像の操作



資料画像の「拡大：縮小」「縦横スクロール」操作をPCのテンキー(※)でも行うことができます。

(※)NumLockが有効の状態

A	画像の拡大：縮小	[Ctrl] を押しながらテンキー [+]: [-]
B	画像の縦スクロール (上：下)	テンキー [-]: [+], および [PgUp]: [PgDn]
C	画像の横スクロール (左：右)	テンキー [/]: [*]

◆ 仕訳で「-」「+」「/」「\*」の半角文字を使用する場合は、NumLockを一旦解除して下さい

The screenshot shows a receipt viewer interface. At the top, there are fields for '資料名' (領収書2017/1-3月) and '資料ファイル' (J201703.png), along with 'ダウンロード' and '絞り込み' buttons. Below this is a control bar with a zoom level of 125%, plus and minus buttons, a '回転' (rotate) button, and navigation arrows. The main content area displays receipt details: '発行日: 平成29年3月5日', 'No. 000005', '領収書', '株式会社 エルモード 様', '領収金額 ¥70,200-', 'セミナー代金として', 'の金額正に領収いたしました。', '小計 ¥65,000', '消費税 (8%) ¥5,200', '印 収 紙 入', and '株式会社 キャッシュレダー 東京都中野区本町9-1'. A vertical scrollbar on the right is labeled 'B', and a horizontal scrollbar at the bottom is labeled 'C'. The zoom control bar is labeled 'A'.

## 「資料閲覧入力」の各種機能改善 (2017/4/5)

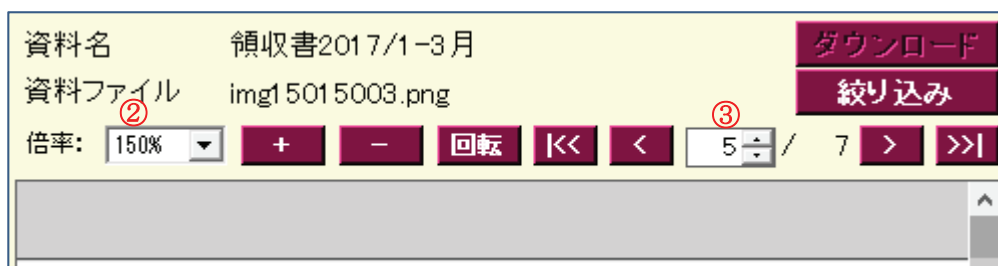
### 2 倍率の固定

画像の「倍率」について、1度設定されたものが別資料の表示時にも適用されるようになります。変更した場合はその変更した倍率が引き続き適用されます。

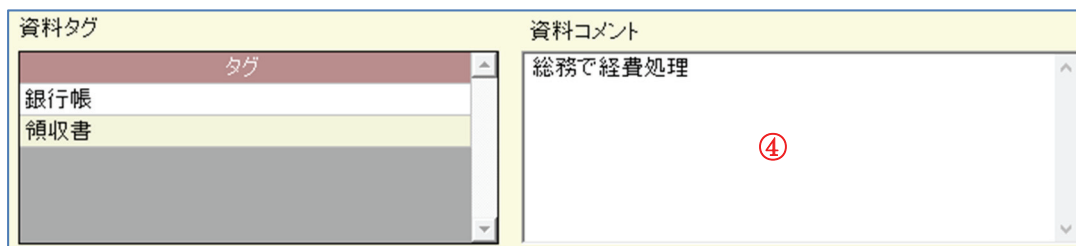
倍率はメニュー終了/再開時に初期化されます。(初期値=100%)

### 3 直接入力による資料ページ選択

ページ番号を直接入力（および▲：▼ボタンでスクロール）して表示資料を選択することができます。



### 4 直接入力によるコメントの編集



コメント欄について [編集] ボタンが廃止され、直接入力が常時可能になります。

入力内容は[F2 登録]キーで登録します。

## 「資料閲覧入力」の各種機能改善 (2017/4/5)

### 5 入力形式の固定

1度選択された入力形式が別資料の入力時にも適用されるようになります。メニュー終了/再開時に初期化されます。(初期値=仕訳日記帳)

なお、すでに仕訳登録済みの資料については、登録した時の入力方式が適用されます。この場合、以降に表示・入力する資料にはこの直近に表示した資料の入力形式が適用されます。

### 6 前仕訳のコピーによる仕訳作成

[前仕訳コピー]をクリックすることで、直近資料(◆)の登録済み仕訳をコピーできるようになります。(金額はゼロ円がセットされます)

仕訳登録済みの資料では利用できません。また先頭の資料、前のいずれの資料にも仕訳が登録されていない資料においても利用できません。

(◆) 前資料のうち仕訳が登録されている最も番号の近い資料。番号が1つ前の資料では必ずしもありません。

### 7 勘定科目・補助科目・部門の保持

入力形式を「現金出納帳」あるいは「銀行帳」として仕訳を登録した資料について、再度選択表示した際にも登録時の科目、部門が初期表示されるようになります。

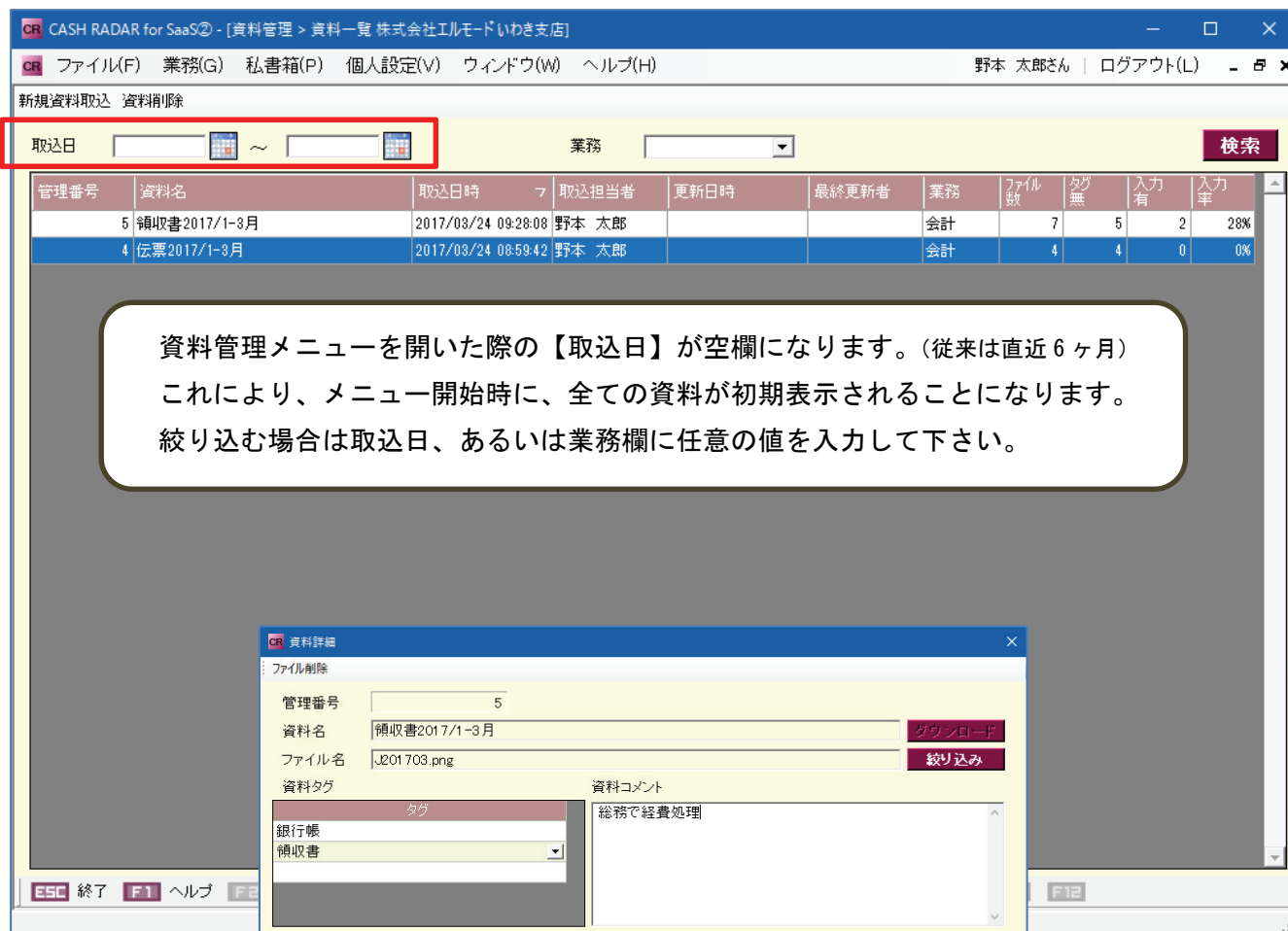
入力形式	銀行帳 ⑤	前仕訳コピー ⑥	
勘定科目	普通預金 ⑦	補助科目	みずほ／中野坂上
入力モード:通常	部門	小 総務	その他科目件数 0

### 8 入力終了時の画面遷移

閲覧入力画面を終了(ESC)した際に、一旦「入力資料選択」サブ画面に戻るようになります。(従来はそのまま会計の業務画面へ移動)

# 「資料閲覧入力」の各種機能改善 (2017/4/5)

## 資料管理

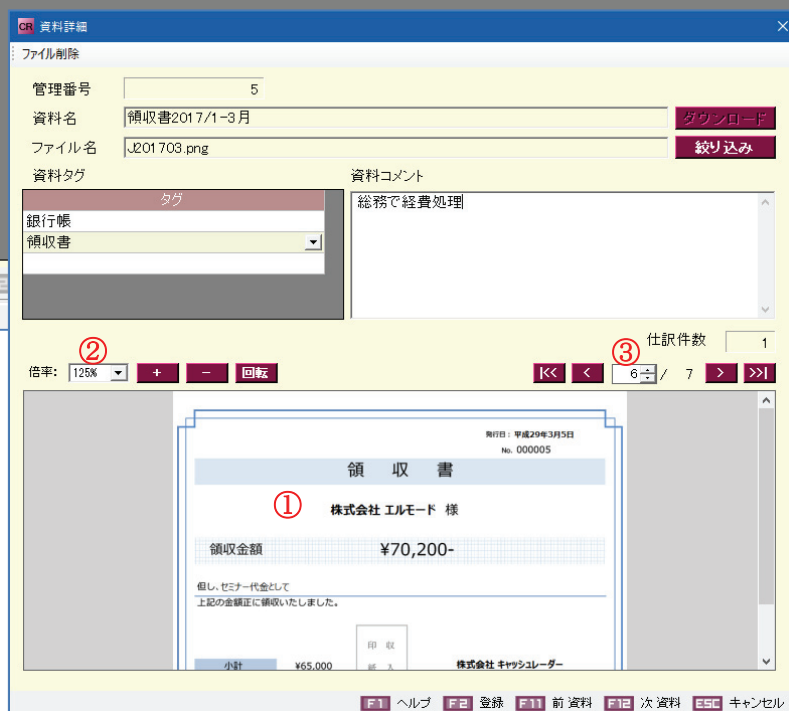


新規資料取込 資料削除

取込日 [ ] ~ [ ] 業務 [ ] 検索

管理番号	資料名	取込日時	取込担当者	更新日時	最終更新者	業務	ファイル数	タグ無	入力有	入力率
5	領収書2017/1-3月	2017/03/24 09:28:08	野本 太郎			会計	7	5	2	28%
4	伝票2017/1-3月	2017/03/24 08:59:42	野本 太郎			会計	4	4	0	0%

資料管理メニューを開いた際の【取込日】が空欄になります。(従来は直近6ヶ月)  
これにより、メニュー開始時に、全ての資料が初期表示されることとなります。  
絞り込む場合は取込日、あるいは業務欄に任意の値を入力して下さい。



資料詳細

管理番号: 5  
資料名: 領収書2017/1-3月  
ファイル名: \J201703.png

資料タグ: 銀行帳, 領収書  
資料コメント: 総務で経費処理

① 領収書  
株式会社 エルモード 様  
領収金額 ¥70,200-

② 倍率: 125%  
③ 仕訳件数: 1 / 6 / 7

【資料閲覧入力】における画像関連の機能改善は、【資料管理】の資料詳細でも同様に対応しております。

- ① テンキーによる資料画像の操作 (拡大/縮小、スクロール)
- ② 倍率の固定
- ③ 直接入力による資料ページ選択