

奉行クラウドヘルプセンター > 勘定奉行クラウド Global Edition > リリースノート

2021/04/07 (予定) 機能追加

担当者が仕訳伝票を入力したあとに、上長が承認・否認できるように してほしい 他 21 件

目次

- 担当者が仕訳伝票を入力したあとに、上長が承認・否認できるようにしてほしい
- マスターのスペックを拡張
- 初期表示する税区分を部門ごとに設定したい
- [消込入力] メニューにて仕訳伝票を起票する際に、勘定科目の移動設定にしたがって取引先をセットするよう変更
- [年齢表] メニューにて、勘定科目、補助科目、摘要の列を追加
- ファイルを画面上にドラッグ&ドロップして、仕訳伝票を簡単に受け入れたい
- 伝票検索時に、毎回同じ条件を選択する手間を省きたい
- 伝票検索時に、借方と貸方両方の条件に一致する明細を集計したい
- 優先的に表示する定型仕訳伝票を設定したい
- 仕訳伝票入力時に定型仕訳伝票を呼び出した後に、未指定項目へ移動する設定を追加
- マスターなどの検索画面で、前回選択した項目を初期表示したい
- 伝票修正時に、摘要欄の先頭(前方)にカーソルをセットしたい
- [仕訳伝票データ受入] メニューで受け入れるファイルサイズを2MBから100MBに変更
- 定型仕訳伝票をまとめて削除したい
- 帳票出力時の条件設定に自分だけのパターンを作成したい
- 複数の勘定科目を1つのPDFファイルにまとめて元帳を出力したい
- [日別内訳表] メニューで、複数の勘定科目を確認可能
- 取引先一覧表を確認したい
- 残高入力時に、サブマスター(取引先)を絞り込む機能を追加
- 『管理ポータル』の一部のメニューを当サービスからも利用できるように対応
- [セキュリティ] メニューのメニュー構成を変更
- 作成・受入するデータの選択画面のデザインを変更

担当者が仕訳伝票を入力したあとに、上長が承認・否認できるようにしてほしい

担当者が入力した仕訳伝票を、上長が承認・否認できるようになりました。 承認した仕訳伝票だけが会計帳票に反映されます。 [法人情報] - [経理規程] - [仕訳伝票承認設定] メニュー [財務会計] - [取引入力] - [仕訳伝票承認] メニュー

マスターのスペックを拡張

項目	変更前	変更後
勘定科目名2	40文字	80文字
取引先メモ	40文字	200文字

対応メニュー

[法人情報] - [経理規程] - [勘定科目設定] - [勘定科目] メニュー [法人情報] - [取引先] - [取引先] メニュー

初期表示する税区分を部門ごとに設定したい

初期表示する税区分を部門ごとに設定できるので、スムーズに仕訳伝票を入力できるようになりました。

追加メニュー

[法人情報] - [経理規程] - [税区分表示設定] メニュー

[消込入力]メニューにて仕訳伝票を起票する際に、勘定科目の移動設定にしたがって取 引先をセットするよう変更

消込入力で作成される仕訳伝票の「取引先」は、入力欄へ移動の設定にしたがってセットされます。

対応メニュー

[財務会計] - [取引入力] - [インボイス] - [消込入力] メニュー

[年齢表] メニューにて、勘定科目、補助科目、摘要の列を追加

[年齢表] メニューで、勘定科目や補助科目、摘要を確認できるようになりました。

対応メニュー

[財務会計] - [取引入力] - [インボイス] - [年齢表] メニュー

ファイルを画面上にドラッグ&ドロップして、仕訳伝票を簡単に受け入れたい

お客様が独自に用意した形式のファイルであっても、どの項目として受け入れるか関連付けることで、スムーズに仕訳伝票を受け入 れできるようになりました。

また、受け入れる際にレートを自動取得し、取引通貨金額から換算金額を自動で計算します。

追加メニュー

[財務会計] - [取引入力] - [取引ファイル受入] メニュー

伝票検索時に、毎回同じ条件を選択する手間を省きたい

仕訳伝票を検索する際の条件を検索パターンとして登録できるようになりました。

対応メニュー

[財務会計]-[取引入力]-[仕訳伝票入力]メニュー[伝票検索]([F8])

伝票検索時に、借方と貸方両方の条件に一致する明細を集計したい

借方勘定科目が売掛金、かつ貸方勘定科目が売上高のように、貸借項目両方の条件に一致した仕訳伝票を検索できるようになりまし た。

対応メニュー

[財務会計] - [取引入力] - [仕訳伝票入力] メニュー [伝票検索] ([F8]) - [取引明細リスト] メニュー - [取引入力補助] - [定型仕訳伝票] メニュー [検索] ([F8]) - [仕訳伝票一括更新] - [仕訳伝票一括修正] メニュー - [仕訳伝票一括削除] メニュー [財務会計] - [会計帳票] - [仕訳帳] メニュー

メインメニューの右上の

から

[汎用データ作成]
[仕訳伝票データ作成] メニュー

優先的に表示する定型仕訳伝票を設定したい

定型仕訳伝票が多数登録されている場合に、優先的に表示する定型仕訳伝票を設定できるようになりました。定型仕訳伝票が多数登 録されている場合に検索時間を短縮できます。

追加メニュー

[財務会計] - [取引入力] - [取引入力補助] - [定型仕訳優先表示設定] メニュー

仕訳伝票入力時に定型仕訳伝票を呼び出した後に、未指定項目へ移動する設定を追加

定型仕訳呼び出し時の優先移動で、定型仕訳伝票を呼び出した後に、未指定項目に移動するかを設定できるようになりました。

対応メニュー

[財務会計] - [取引入力] - [仕訳伝票入力] メニュー [設定] ([F3])

マスターなどの検索画面で、前回選択した項目を初期表示したい

前回選択した項目を初期表示することで、伝票の入力時間を短縮できるようになりました。

対応メニュー

[財務会計] - [取引入力] - [仕訳伝票入力] メニュー [設定] ([F3])

伝票修正時に、摘要欄の先頭(前方)にカーソルをセットしたい

摘要欄の先頭(前方)に入力されている月情報を修正する場合などに、カーソルを末尾から先頭に移動する必要がなくなりました。

対応メニュー

[財務会計] - [取引入力] - [仕訳伝票入力] メニュー [設定] ([F3])

[仕訳伝票データ受入] メニューで受け入れるファイルサイズを2MBから100MBに変更

メインメニューの右上の
のから
[汎用データ受入] - [仕訳伝票データ受入] メニュー

定型仕訳伝票をまとめて削除したい

使用していない勘定科目で絞り込んで、定型仕訳伝票をまとめて削除できるようになりました。

追加メニュー

[財務会計]-[取引入力]-[仕訳伝票一括更新]-[定型仕訳伝票一括削除]メニュー

帳票出力時の条件設定に自分だけのパターンを作成したい

複数の利用者で当サービスを運用している場合に、自分だけが利用する帳票出力パターンを作成できるようになりました。他の利用 者に変更・削除されずに毎回同じ条件設定で帳票を確認できます。

対応メニュー

[財務会計] - [会計帳票] 内のすべての帳票

複数の勘定科目を 1つのPDFファイルにまとめて元帳を出力したい

今までは勘定科目の数だけPDFファイルが出力されていましたが、1つのPDFファイルにまとめて出力できるようになりました。

対応メニュー

[財務会計] - [会計帳票] - [元帳] メニュー

[日別内訳表] メニューで、複数の勘定科目を確認可能

対応メニュー

[財務会計] - [会計帳票] - [勘定科目内訳表] - [日別内訳表] メニュー

取引先一覧表を確認したい

取引先ごとに勘定科目の金額を一覧で確認できるようになりました。

追加メニュー

[財務会計] - [会計帳票] - [一覧表] - [取引先一覧表] メニュー

残高入力時に、サブマスター(取引先)を絞り込む機能を追加

対応メニュー

[財務会計] - [残高入力] - [期首残高] メニュー

『管理ポータル』の一部のメニューを当サービスからも利用できるように対応

『管理ポータル』の一部のメニューを当サービスのメニューに追加し、メニュー権限を設定できるように対応しました。メニュー権 限を設定された業務の担当者が、当サービスの法人ごとの限られた情報に対して操作できるため、お客様の運用にあわせた権限設定 ができます。 それに伴い、 [利用者] メニューの機能も追加しています。『管理ポータル』と同様に利用者の一覧を表示し、登録や修正ができま す。

複数の利用者で当サービスを運用している場合に利用します。

対応メニュー

メインメニュー右上の

から

[利用者] -
[利用者] メニュー

追加メニュー

メインメニュー右上の ひから [利用者] - [組織] メニュー - [法人権限] メニュー - [利用サービス] メニュー [利用者権限] - [メニュー権限] メニュー

[セキュリティ] メニューのメニュー構成を変更

メインメニュー右上の ([セキュリティ]メニュー)のメニュー構成を変更しました。 複数の利用者で当サービスを運用している場合に利用します。

変更前	変更後
[利用者] メニュー	[利用者] - [利用者] メニュー

作成・受入するデータの選択画面のデザインを変更

メインメニュー右上の
から
[汎用データ作成] メニュー
[汎用データ受入] メニュー

内容については、変更または次回以降へ延期する場合があります。