『PCA建設業会計DX』ご紹介資料



『PCA建設業会計DX』概要

『PCA建設業会計DX』は、建設業様向け会計ソフトです。

勘定科目体系を整えるメニューなどの事前設定後は、 日常の伝票入力で元帳・試算表・決算書の作成を行えます。



さらに工事別管理のキーとなる「工事」 「工種」マスタを搭載し、 工事を軸にした豊富な集計帳票や、 自由に出力項目を定義できる帳票作成機能で 様々な角度で工事を管理・分析できます。



また、多彩な製品ラインナップをご用意しておりますので、 企業の成長に合わせて、最適なシステムを選択できます。





『PCA建設業会計DX』のポイント

工事別管理を強力にサポート

工事別管理のキーとなる「工事」「工種」マスターを搭載。原価台帳、 推移表、収支管理表、一覧表など工事を軸とした豊富な帳票を搭載!

未成/完成振替・共通配賦を自動化

未成/完成振替仕訳を一括計上できます。共通原価の配賦仕訳をパターン化して、工事別の任意の比率や実績比で一括配賦!

「帳票工房」が機能強化

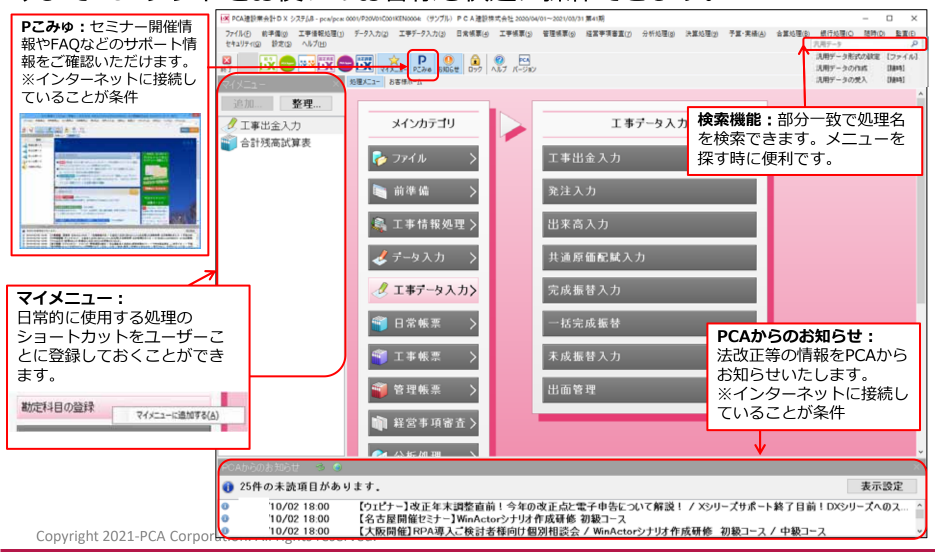
『建設業会計V.7』で好評の「帳票工房」を機能強化して 「自由設定帳票」に名称変更。使いやすいデザイン、出力項目も追加!

使い勝手はそのまま、より使いやすく

『建設業会計V.7』の処理構成はそのまま、DXシリーズと操作性を統一、 画面上から情報サイトへアクセスしたり、自動アップデート機能等を搭載!

ユーザーインターフェース

初めてお使いになるお客様でも簡単に操作でき、 今までPCAソフトをお使いのお客様も快適に操作できます。

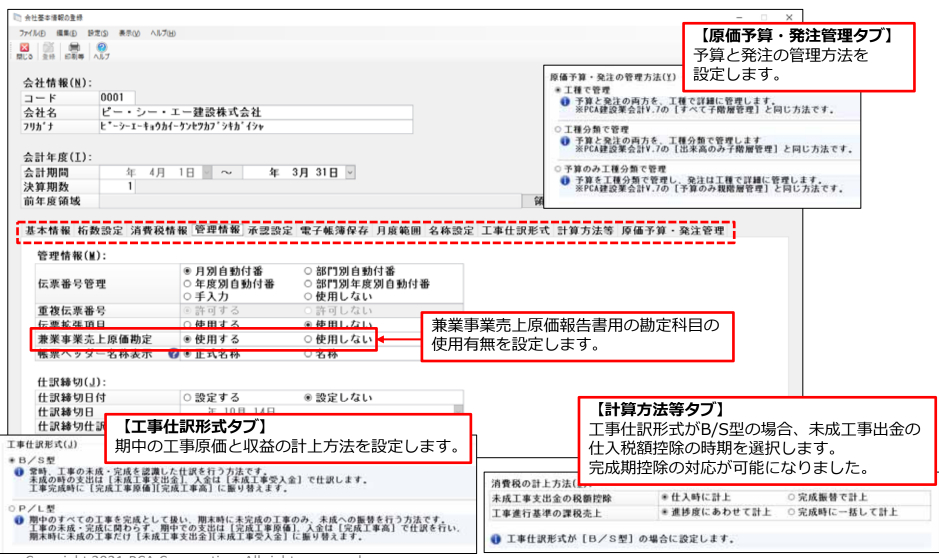


前準備編



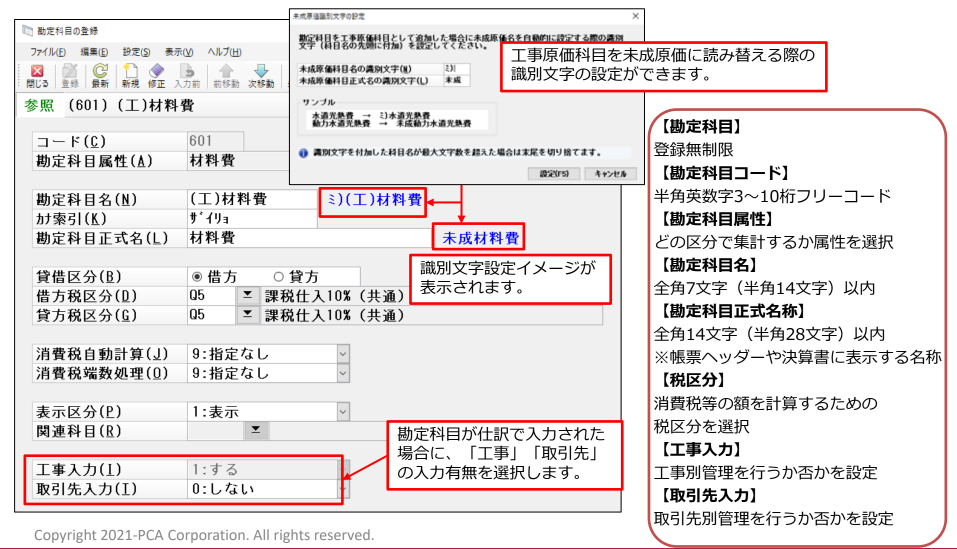
会社基本情報の登録

『PCA建設業会計DX』を運用する上で必要な基本情報の設定を行います。



勘定科目の登録

勘定科目の登録をします。一般的な勘定科目・建設業特有の勘定科目は予め登録があります。運用に合わせて科目の追加・削除・名称変更が可能です。



補助科目の登録

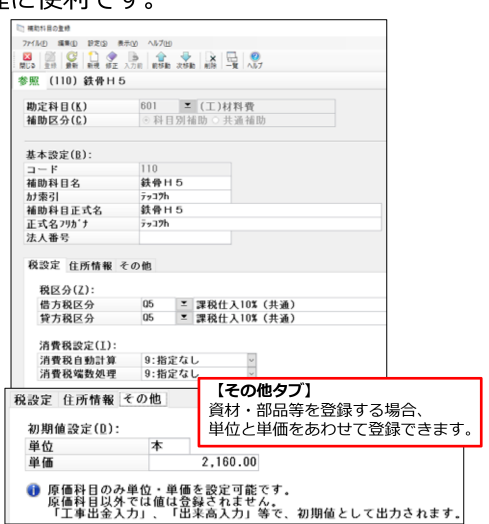
勘定科目の内訳となる取引先以外の補助科目を設定します。 補助科目を設定すると、補助元帳や補助科目残高一覧表などの作成が可能です。 預かり金や交際接待費などの内訳管理に便利です。

■ 補助科目の登録	
ファイルロ 編集(D 談定(D) 表示(D) ヘルブ(D)	
図 図 ② ○ ○ ◆ B ○ ◆ B I ★ I □ ■ □ ■ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
参照 (00002) 飯田橋銀行	
勘定科目(K)	121 ■ 当座預金
補助区分(€)	◎ 科目別補助 ○ 共通補助
基本設定(B):	
至年 改定(位)・	00002
補助科目名	飯田橋銀行
カナ索引	113° N
補助科目正式名	飯田橋銀行
正式名フリガナ	119'N
法人番号	
税設定 住所情報 その他	
税区分(Z):	
借方税区分	00 ■ 消費税に関係ない科目
貸方税区分	00 国 消費税に関係ない科目
消費税設定(I):	
消費税自動計算	0:税計算しない 🗸
消費税端数処理	0:税計算しない ~ 9:指定なし ~

【補助科目】登録無制限

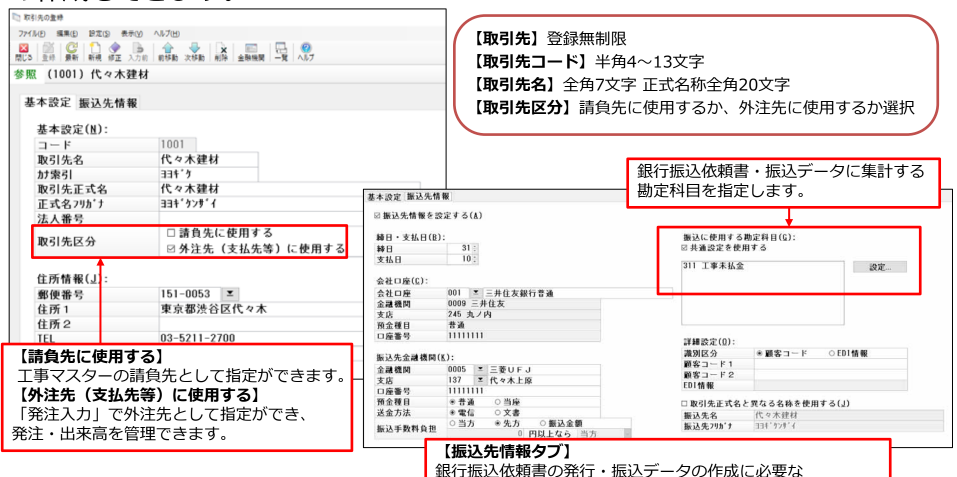
【補助科目**コード**】5~10桁フリーコード

【補助科目名】全角7文字 正式名称全角20文字



取引先の登録

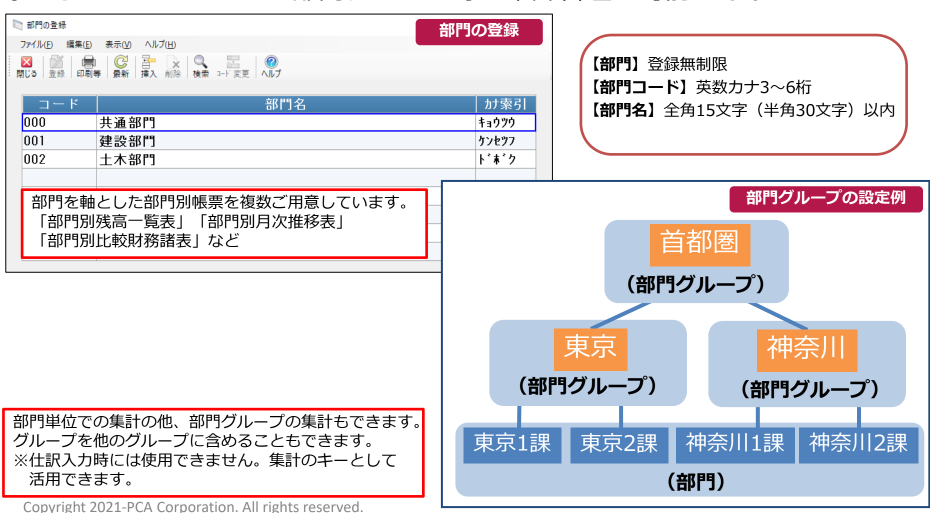
取引先の登録をします。補助科目とは別に、取引の発生先を管理することが可能です。取引先に振込先情報を設定することで、銀行振込依頼書や振込データの作成もできます。



取引先の銀行情報、振込情報などを登録することができます。

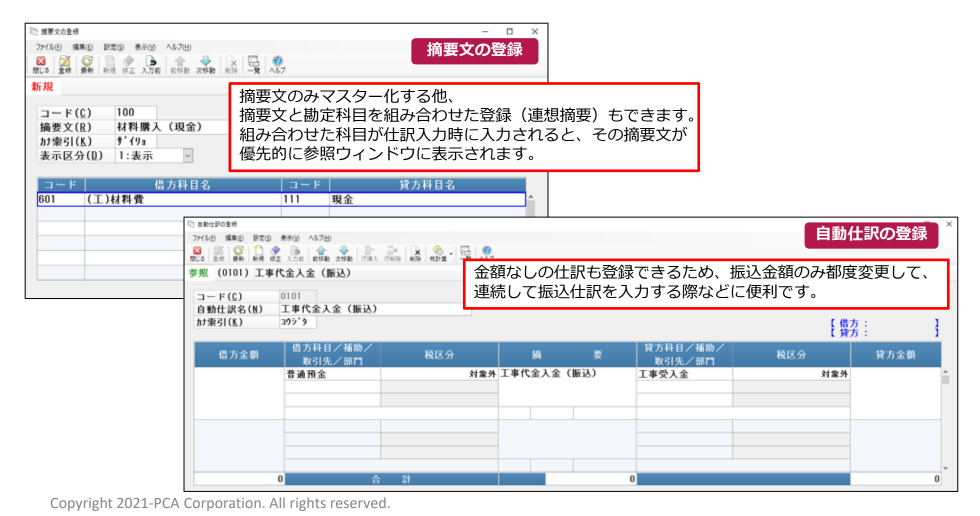
部門の登録・部門グループの登録

部門管理が必要な場合に登録します。各部門毎に元帳や合計残高試算表等が作成されます。また、複数の部門を一つにまとめて「部門グループ」として 登録することもできます。部門グループ毎の集計管理が可能になります。



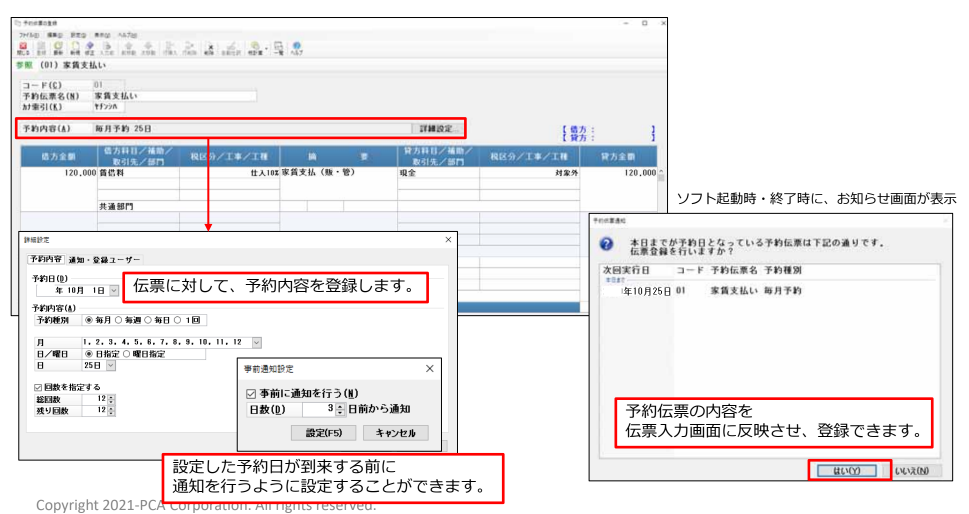
摘要文の登録・自動仕訳の登録

「摘要文の登録」では、仕訳伝票でよく使用される摘要文を登録します。 「自動仕訳の登録」では、日常よく使用する仕訳のパターンを登録します。 仕訳入力の際コードを指示するだけで登録された内容が自動入力されます。



予約伝票の登録

毎月、毎週、毎日のように定期的に発生する伝票内容を、登録したい日付と合わせて予約登録しておくことができます。期日が到来した伝票があればソフトの起動・終了時にお知らせ画面を表示します。

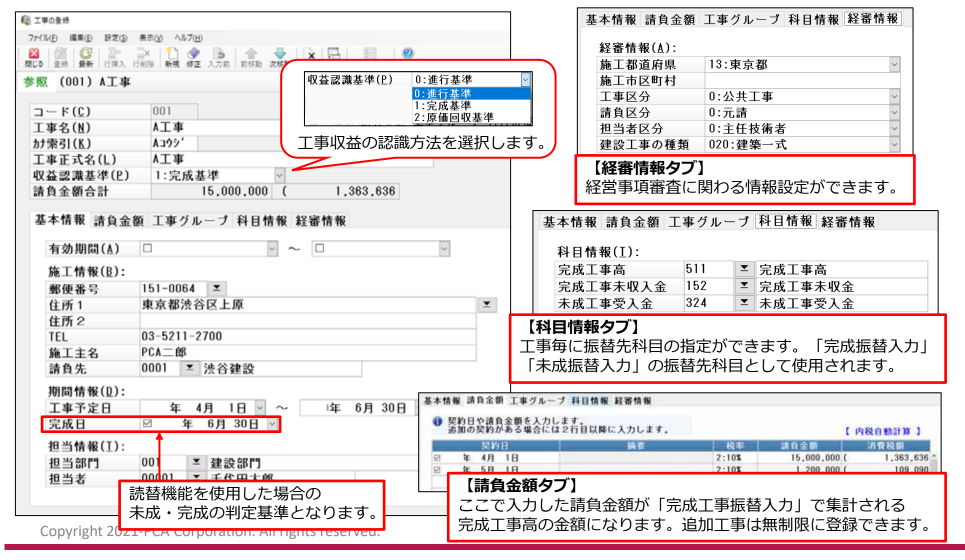


工事情報処理編



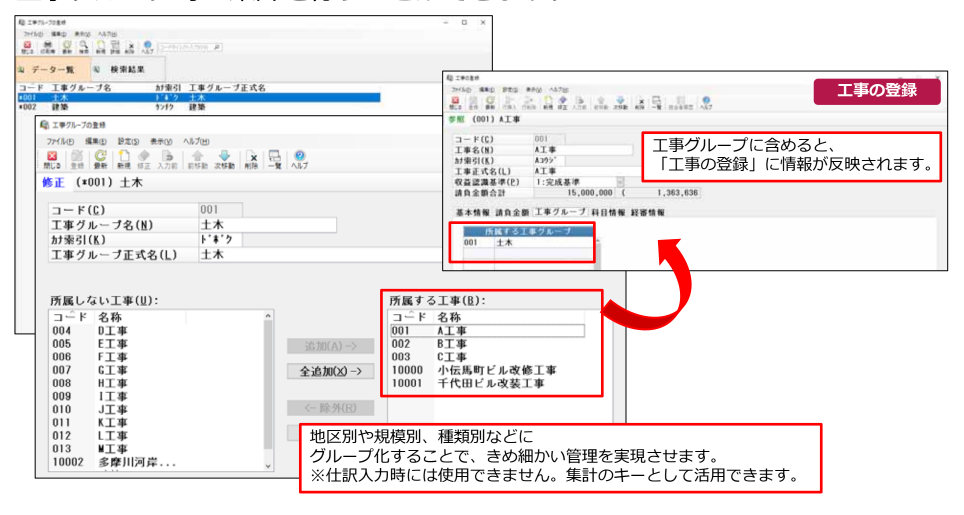
工事の登録

工事毎に、基本情報・請負金額・工事グループ・科目情報・経審情報を登録 します。登録前に、部門や工種、取引先等を登録しておく必要があります。



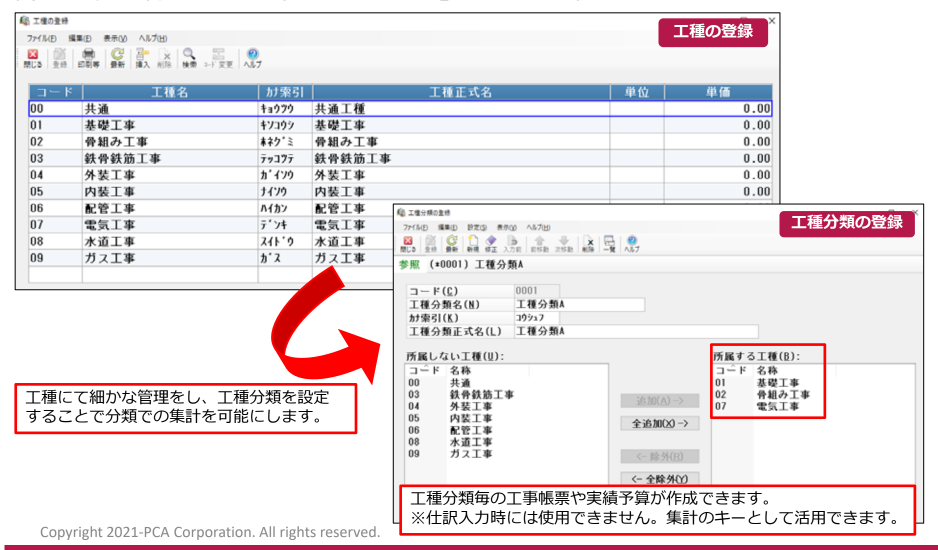
工事グループの登録

複数の工事を一つにまとめて工事グループとして登録できます。 工事グループ毎の集計を行うことができます。



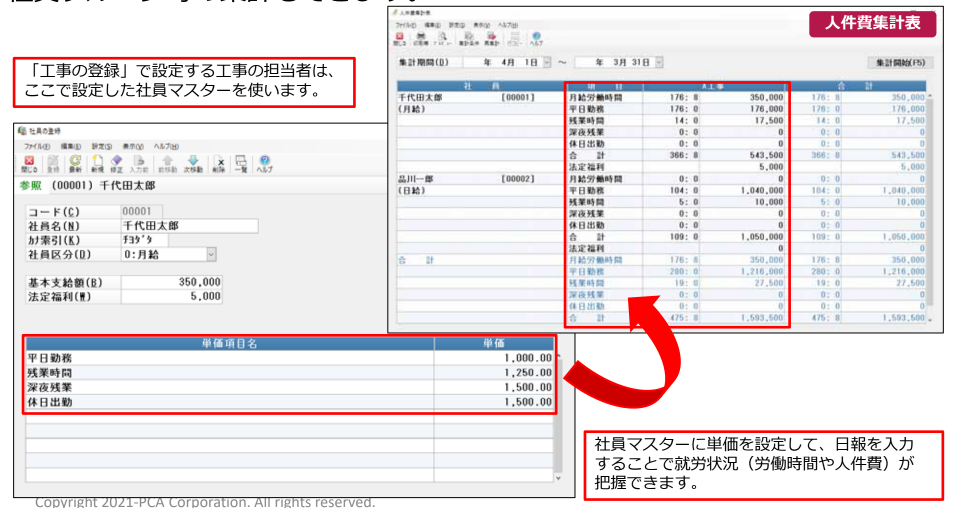
工種の登録・工種分類の登録

工事の工程別管理を行う際の工種の情報を設定します。また、工種のグループ 管理を行う際は、「工種分類の登録」にて、工種分類を設定します。



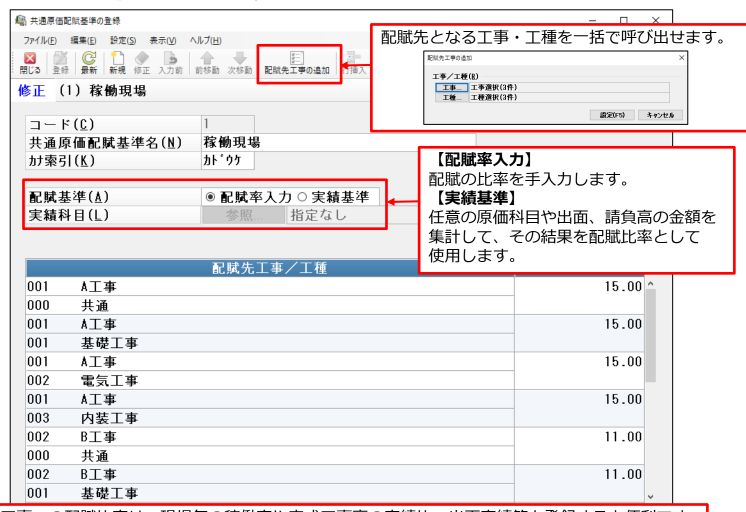
社員の登録

工事の担当者別登録、または出面管理を行う際の社員情報を登録します。 「社員グループの登録」で、社員を現場監督別等でグループ化することで、 社員グループ毎の集計もできます。



共通原価配賦基準の登録

「共通原価配賦パターンの登録」で使用する配賦基準を登録します。 配賦基準毎に、各工事への配賦率を登録します。

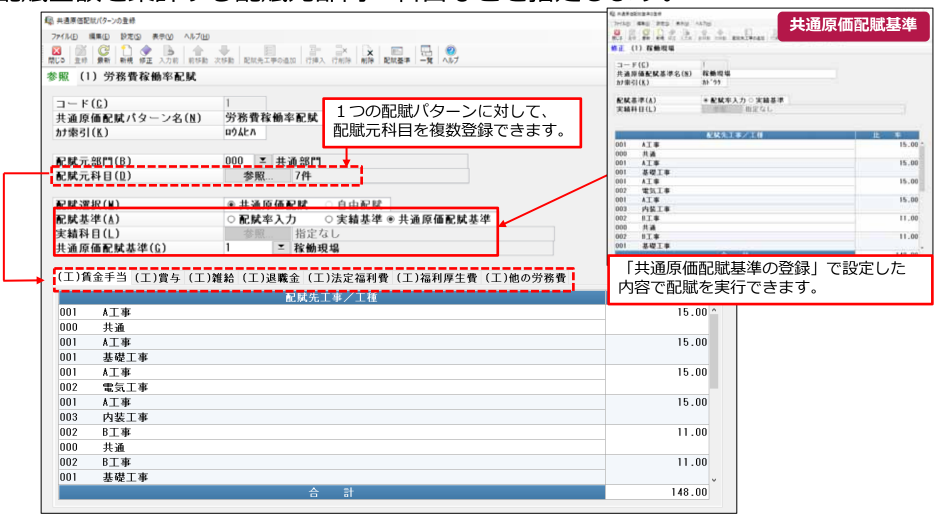


各工事への配賦比率は、現場毎の稼働率や完成工事高の実績比、出面実績等を登録すると便利です。

Copyright 20 Lance corporation with reserved

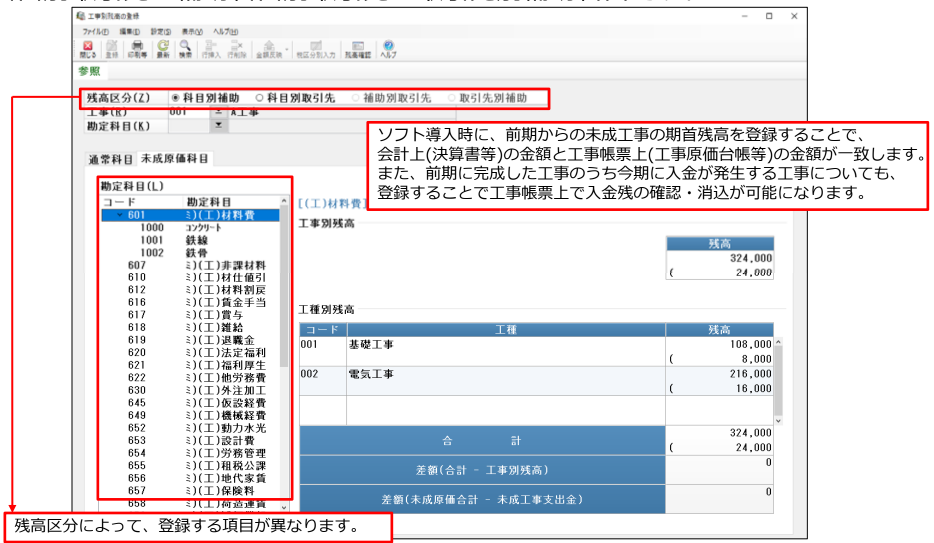
共通原価配賦パターンの登録

「共通原価配賦入力」で入力する共通原価配賦仕訳のパターンを登録します。 配賦金額を集計する配賦元部門・科目などを指定します。



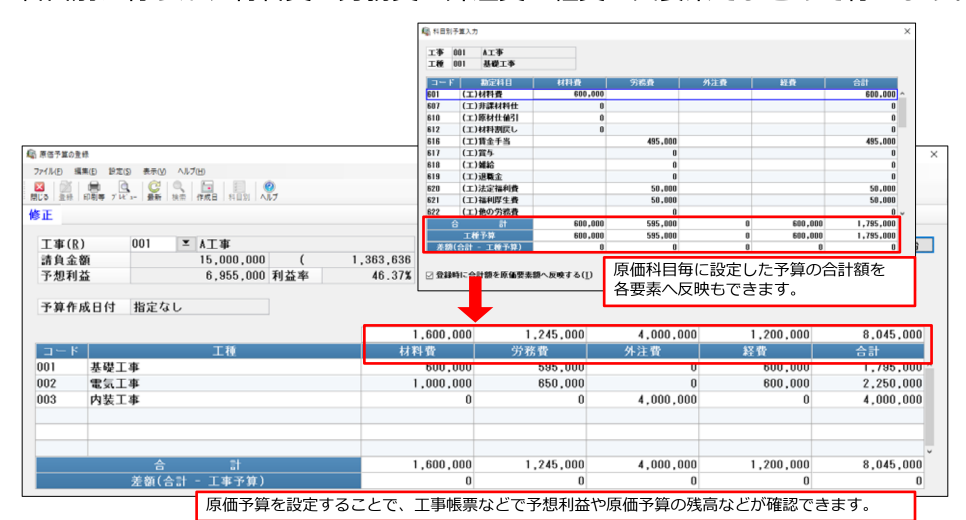
工事別残高の登録

工事別の期首残高を登録します。登録できる残高の区分は、科目別補助・ 科目別取引先・補助科目別取引先・取引先別補助科目です。



原価予算の登録

工事別の原価予算を工事・工種ごとに登録・修正します。予算の設定は、原価 科目別に行うか、材料費・労務費・外注費・経費の四要素でまとめて行います。



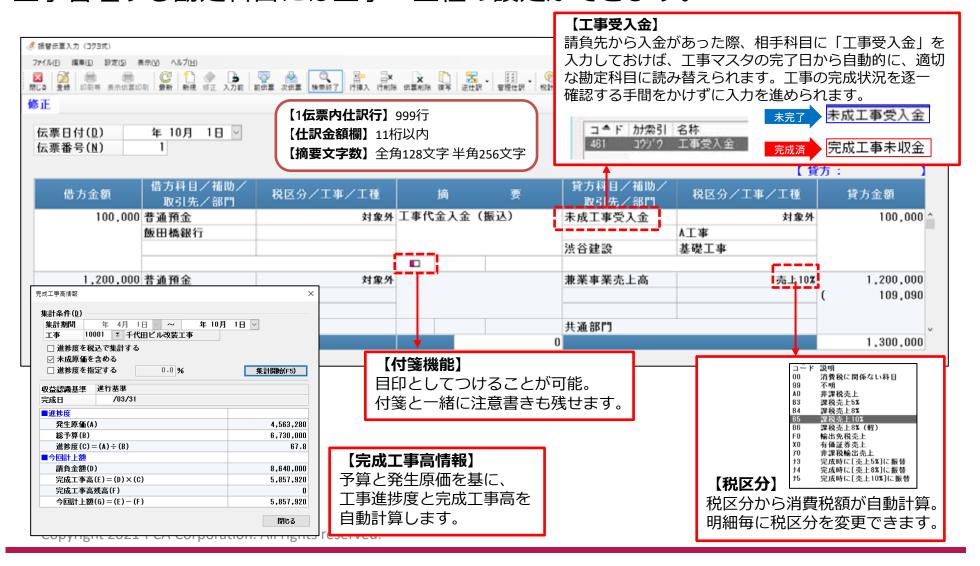
データ入力編



振替伝票入力

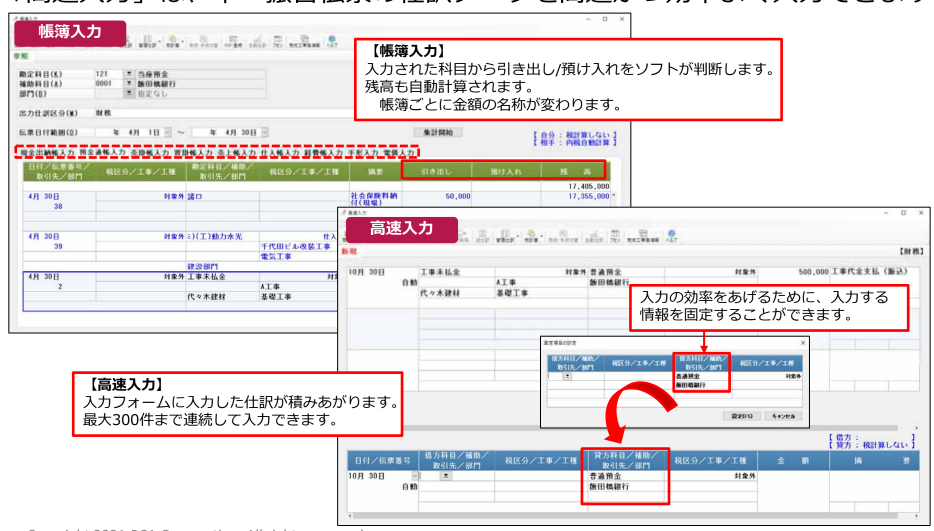
取引内容を振替伝票形式で入力します。

工事管理する勘定科目には工事・工種の設定ができます。



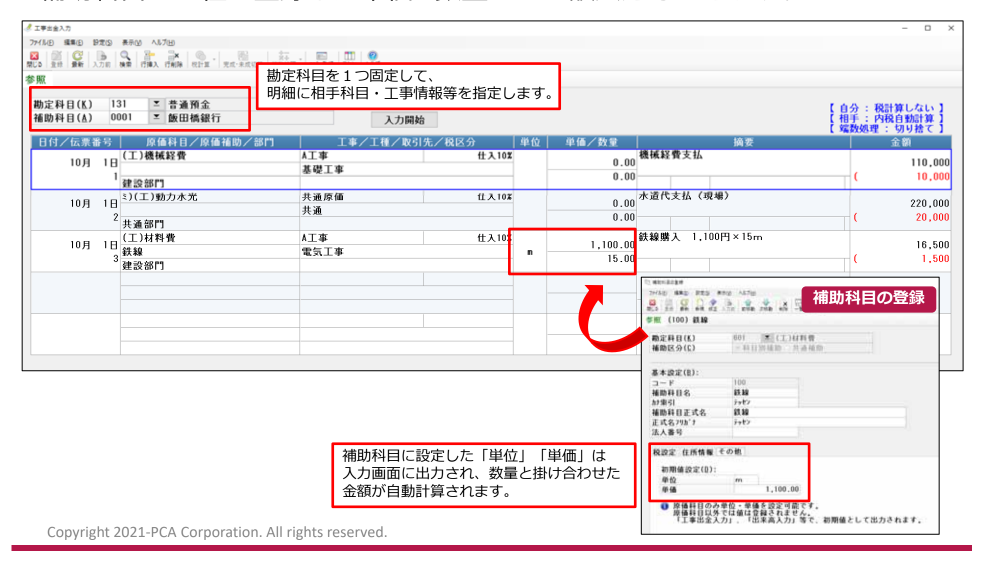
帳簿入力・高速入力

「帳簿入力」は、帳簿に記帳するイメージでデータ入力をします。 「高速入力」は、単一振替伝票の仕訳データを高速かつ効率よく入力できます。



工事出金入力

工事原価に関わる出金仕訳の入力をします。 補助科目・工種に登録した単価×数量での金額入力もできます。



発注・出来高処理の流れ(一例)



【工事の登録】

請け負った工事名、工期、請負金額などの情報を登録

【発注入力】

工事(工種)に使用する材料等を発注データとして登録

【出来高入力】

工事(工種)・取引先別に発注データの出来高仕訳を登録

【振替入力】

発注先への支払仕訳を登録

この流れにより、取引先別の発注額合計、出来高合計、支払総額、支払残金等を 各種帳票で集計する事が可能になります。

※出来高~支払仕訳の入力は通常の振替伝票入力で仕訳として入力することも可能です。

発注入力

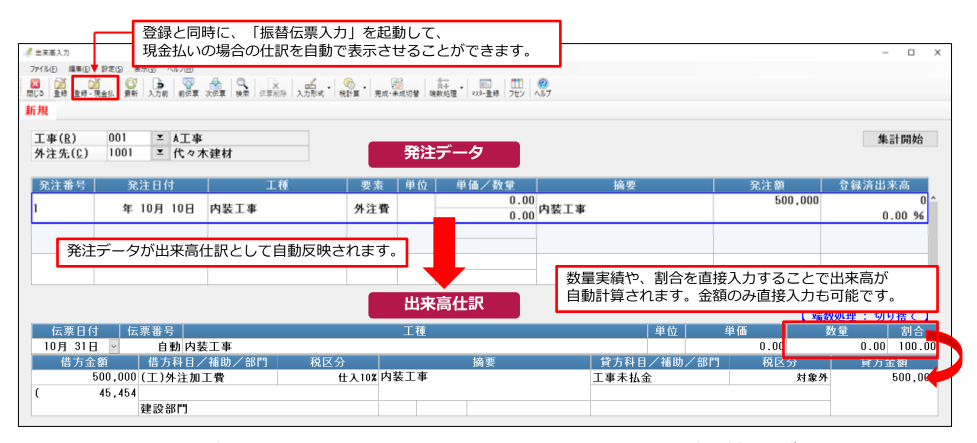
外注先への工事の発注、取引先への材料費などの発注データを入力します。 工事・工種・外注先別の発注データを原価予算を確認しながら入力できます。



Copyright 2021-PCA Corporation. All rights reserved.

出来高入力

「発注入力」で入力した発注データに関する出来高仕訳の登録をします。 出来高入力を行うことで、元帳や試算表などの各帳票にデータが反映されます。



振替伝票などで支払仕訳を登録すると支払総額・残額などの管理ができます。

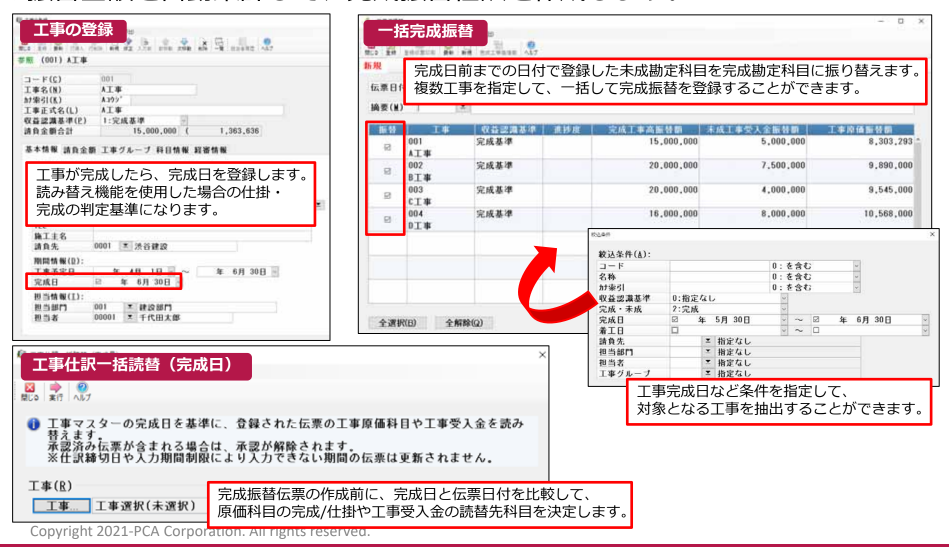
共通原価配賦入力

共通原価として入力された労務費や経費などを指定期間分まとめて各工事毎に 配賦します。「共通配賦原価パターン」等を使った配賦も実行できます。



完成振替入力・一括完成振替

工事が完成した際の振替仕訳を作成します。未成勘定科目から完成勘定科目へ の振替金額を自動集計して、完成振替仕訳を作成します。

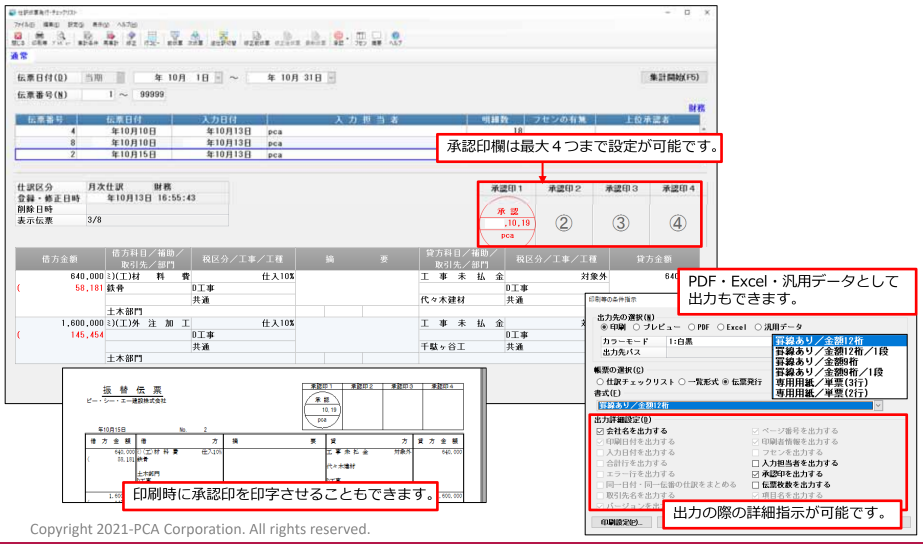


集計帳票編



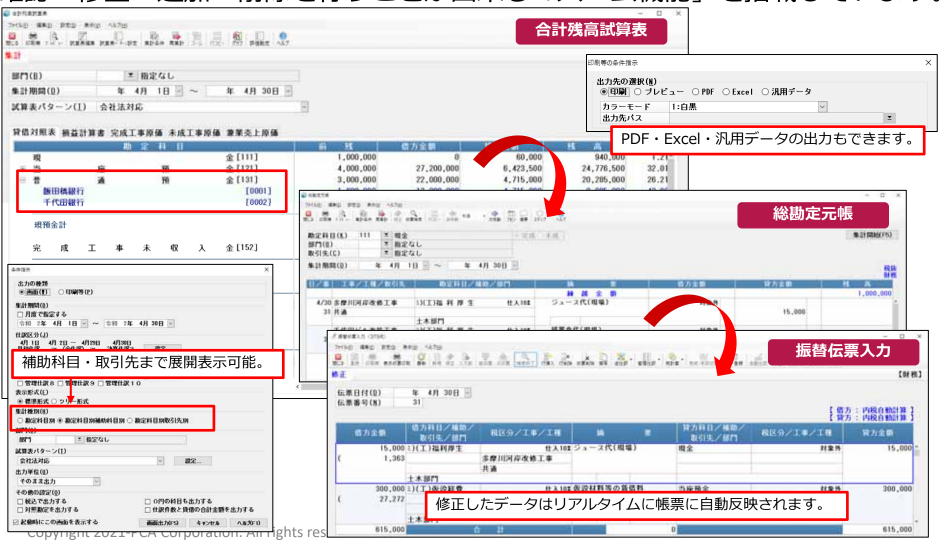
仕訳伝票発行・チェックリスト

入力されたデータを振替伝票として印刷したり、仕訳のミスチェックを行なう ことができます。確認した仕訳伝票には、承認印を押すことができます。



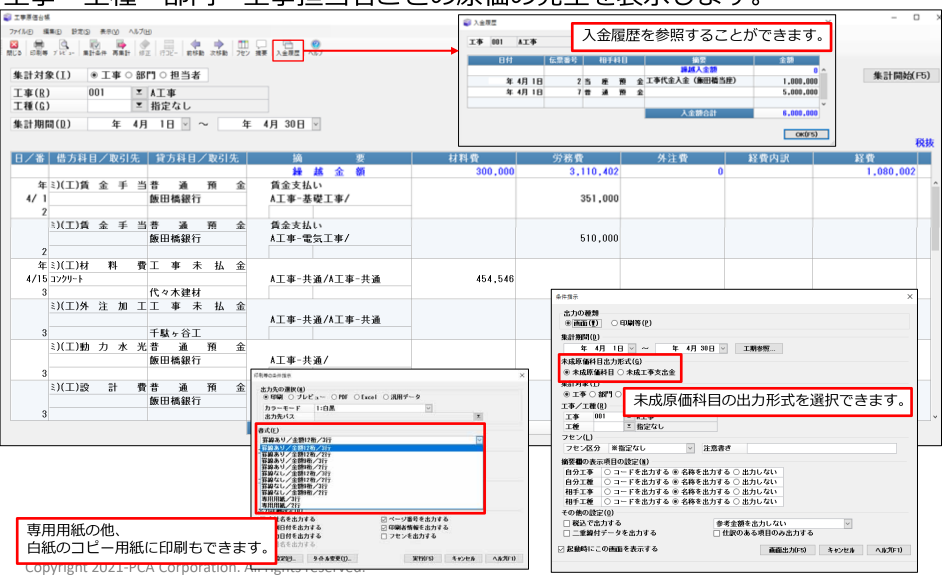
総勘定元帳・合計残高試算表

参照したい取引明細や仕訳内容について、即座にデータ表示をして、 確認・修正・追加・削除を行うことが出来る「ズーム機能」を搭載しています。



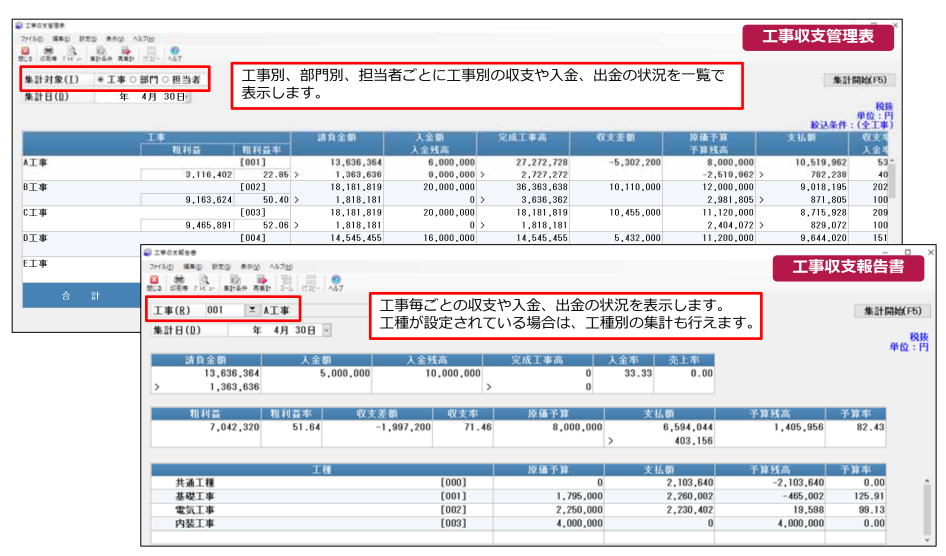
工事原価台帳

工事・工種・部門・工事担当者ごとの原価の発生を表示します。



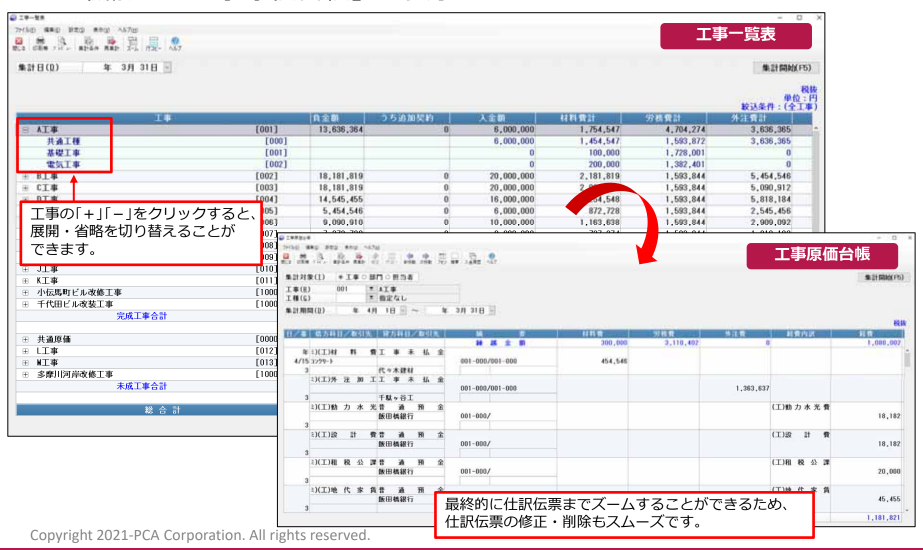
工事収支管理表・工事収支報告書

工事毎の収支全般に関する状況を一覧表形式で確認できます。



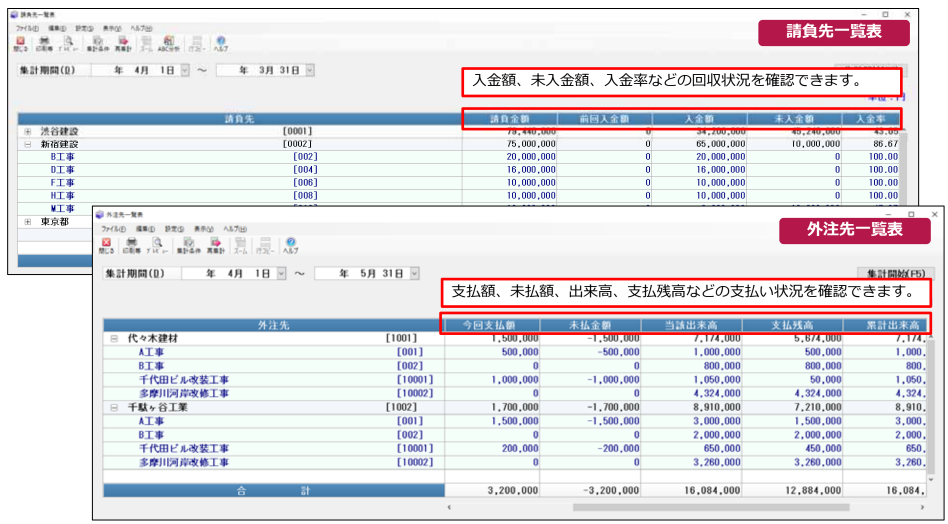
工事一覧表

工事毎に入金、要素別出金の状況を一覧形式で表示します。 ズーム機能で「工事原価台帳」を表示できます。



請負先一覧表・外注先一覧表

「請負先一覧表」では、請負先ごとに入金状況を一覧で確認できます。 「外注先一覧表」では、外注先ごとに支払い状況を一覧で確認できます。



その他の工事帳票

工事原価台帳

工事原価科目別集計表

工事原価要素別集計表

工事原価推移表

工事入金台帳

工事収支報告書

工事収支管理表

工事一覧表

共通原価配賦一覧表

科目別共通原価配賦一覧表

工事別元帳

工事別補助元帳

取引先管理

工事帳票カテゴリでは、工事や工種を軸とした 豊富な帳票をご用意しています。

【工事原価科目別集計表】

工事原価科目別に、前残・発生・残高・うち配賦金額を 表示します。原価予算との比較も可能です。

【工事入金台帳】

工事別に、完成工事高・未成工事受入金・ 工事未収入金の明細を表示します。

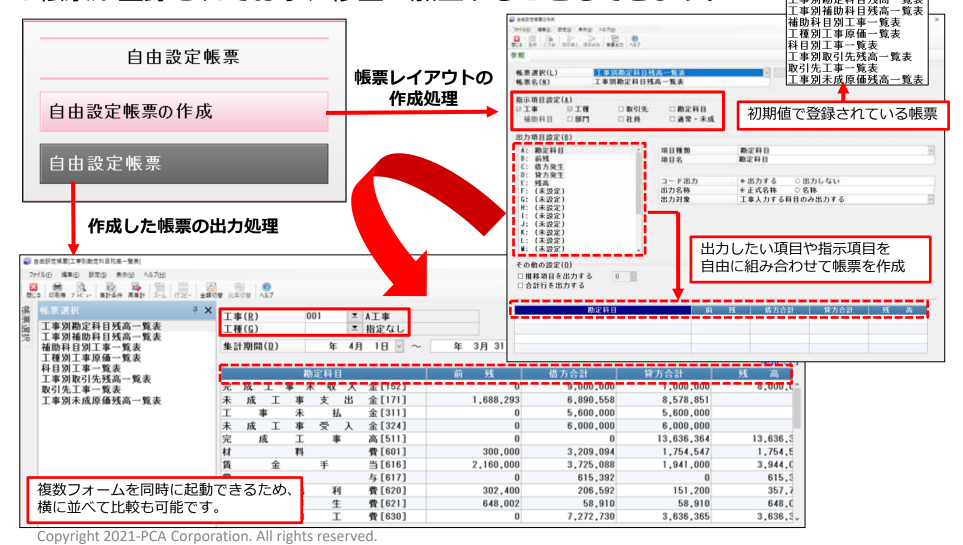
【共通原価配賦一覧表】

期首日から集計日までの共通原価の配賦金額と 未配賦金額を科目・税区分別に 集計します。

【工事別元帳】

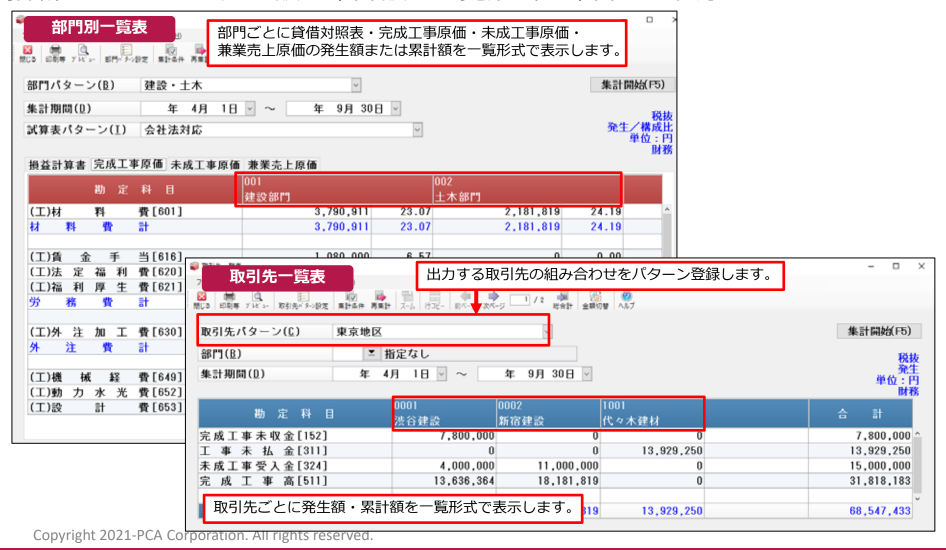
総勘定元帳を工事別に表示します。

自由設定帳票



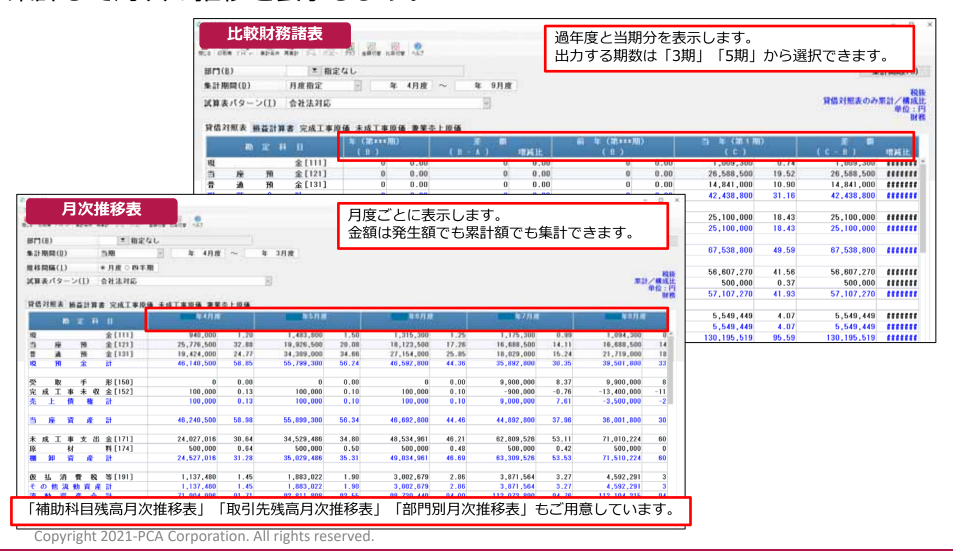
一覧表

「共通補助一覧表」「取引先一覧表」「部門別一覧表」「摘要一覧表」を 搭載しています。発生額や累計額を一覧形式で集計して表示します。



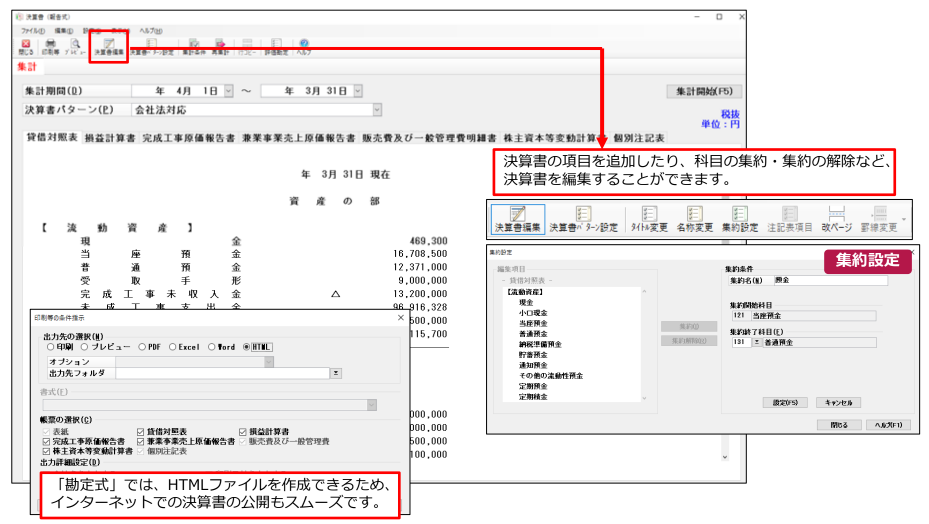
比較財務諸表・月次推移表

貸借対照表・損益計算書・完成工事原価・未成工事原価・兼業売上原価を 集計して月次の推移を表示します。



決算書(報告式・勘定式・比較式)

決算書は「報告式」「勘定式」「比較式」の3種類を作成することができます。 決算書はそのまま表紙付きで印刷、また、Excel・Wordへ転送できます。



消費税申告書・付表

消費税申告書・付表・消費税の還付申告に関する明細書などを表示します。 電子申告データ(e-Tax形式)の出力も行えます。

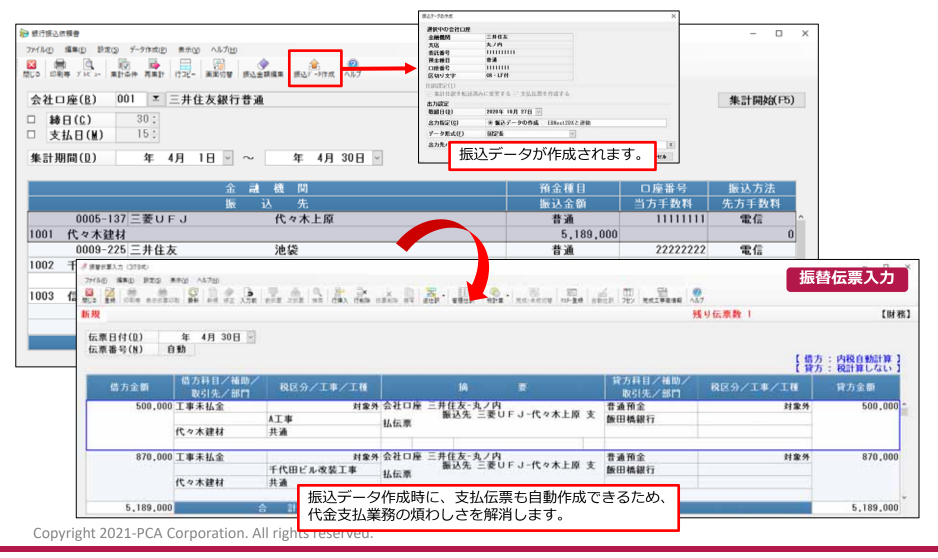


応用編



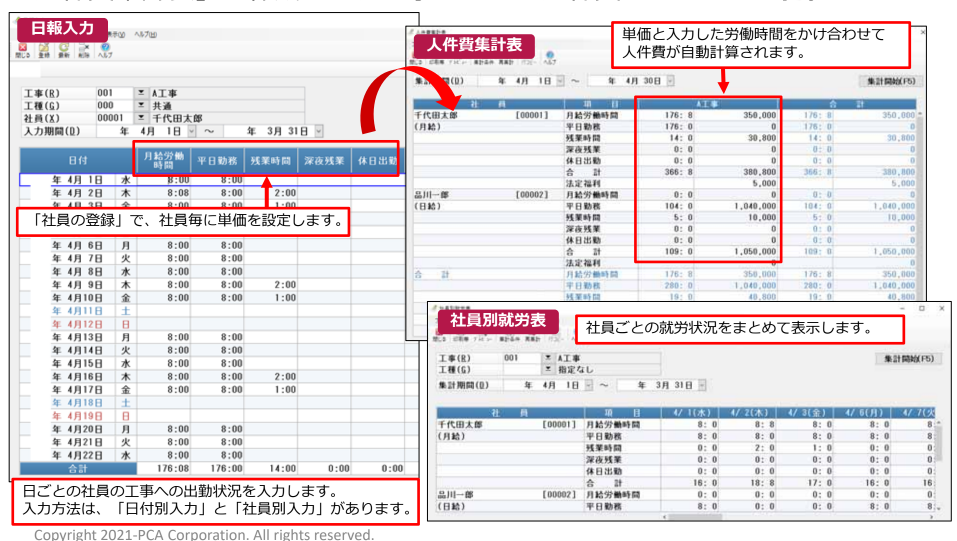
銀行振込依頼書

仕入や外注加工費などの買掛金や未払金を一定時点で締めて、発注金額を全額 銀行振込で支払う場合に利用します。また振込データの作成もできます。



出面管理

「日報入力」で社員ごとの労働時間を入力すると、「社員別就労表」や 「人件費集計表」が作成でき、工事にかかる人件費をスムーズに把握できます。



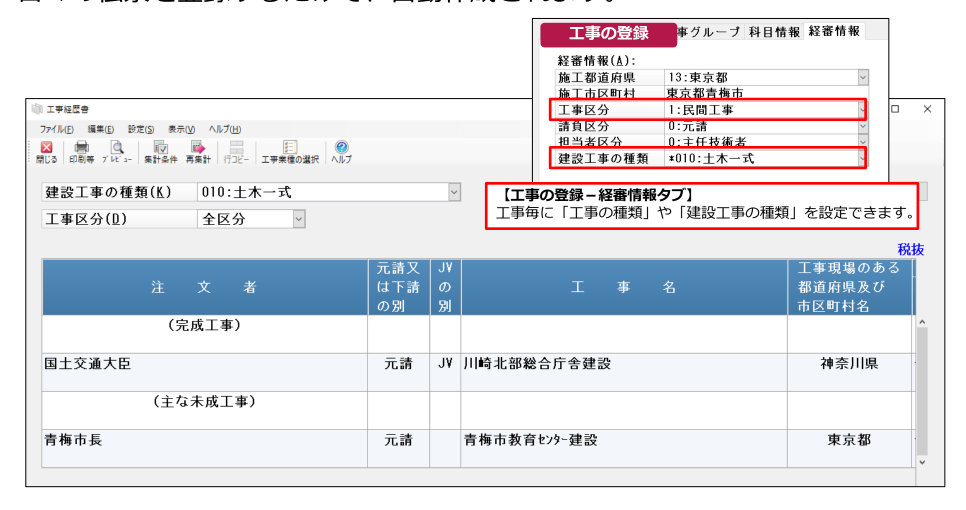
経営事項審査

公共工事の入札に必要な経営事項審査に対応しています。「経営事項審査項目入力」で入力した項目及び区分から総合評点、経営規模、経営状況、技術力、その他評価を計算するとともに、各項目にシミュレーション値を入力しながら総合評点の変化を確認することができます。



工事経歴書

経営事項審査に必要な「工事経歴書」を工事の種類別に作成します。 日々の伝票を登録するだけで、自動作成されます。



リマインダー

繰り返し行う定期的な業務内容や備忘メモなどを事前に登録しておくと、DX・hyperシリーズソフト起動時に、メニュー上にリマインダー(通知)が表示されます。ミスを未然に防止したり、他のユーザーへの通知によりタスクや業務上の課題等を共有化したりすることができます。

タスク管理

スケジュール管理

通知設定

コメントの共有

ユーザーへの 一括通知

タスク登録・修正 時のメール通知





在宅勤務・テレワーク時の情報共有 コミュニケーションツール として作業効率化!



PCA hyper

全製品対応

保守会員様・クラウドユーザー様 限定機能

ソリューション製品

『どっと原価NEOシリーズ』 提供会社:株式会社建設ドットウェブ

見積もりからアフターまで、 建設業の生産工場をサポート!

見積・実行予算・日報・出面管理・発注・

出来高査定・仕入・支払・請求・入金・工事完成処理・

アフター管理に加え、PCA建設業会計の連携により更に業務効率が向上!



『クロノスPerformance』 提供会社:クロノス株式会社

勤務環境での時間に関する情報を 完全に掌握・活用するための 最新の就業管理システム



勤務時間等の自動集計やPCA給与に連動するデータの作成、変形労働時間制への対応をはじめ、あらゆるニーズにきめ細かくこたえる先進機能を満載。

その他、連携可能な製品については、 右のQRコードからご確認ください。



『PCA建設業会計V.7』をご利用中の お客様にご案内

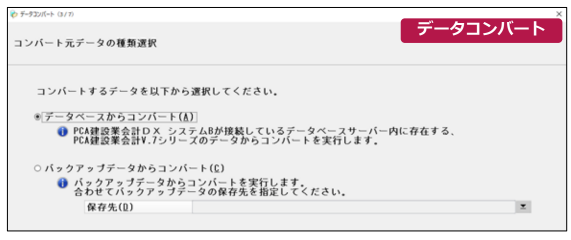
『PCA建設業会計V.7』のサポート終了について

『PCA建設業会計DX』の発売に伴い、『PCA建設業会計V.7』は以下の日程で サポート終了とさせていただきます。

メンテナンス終了日	サポート終了日
2023年5月31日	2023年11月30日

データの互換性

『PCA建設業会計V.7』で利用していたデータは、データコンバート(データ変換)をすることで、『PCA建設業会計DX』で引き続き利用いただけます。



「データコンバート」でコンバートした補助科目を 必要に応じて取引先へ変換することもできます。

様々な二一ズに応えるラインナップ

お客さまの様々なニーズに合わせたラインナップをご用意しております。 従来のパッケージ版以外に、サブスクリプションタイプも複数ご用意がございます。



費用

データ 保管 場所

> 利用 台数

特設 サイト 定額利用 (月/年払い)

クラウド (データセンター)

同時使用数 1~72cal

https://pca.jp/area_product/cloud/index.html



PCAクラウド on AWS (利用型)

> 定額利用 (月/年払い)

クラウド

(Amazon Web Services)

同時使用数 1~72cal

https://pca.jp/area_product/cloud/i



PCAサブスク (利用型) PCA サブスク

定額利用

(月/年払い)

自社内

(ローカル管理) **外部クラウド** (Iaas)

l".**=** 4.

じまん スタンドアロン SQL

https://pca.jp/area_product/subsc/i



パッケージ (所有型)

一括購入

自社内 (ローカル管理)

じまん スタンドアロン EasyNetwork SQL

働く、が変わるとき。