

「かんたん！会計」で入力した工事に関する仕訳伝票が、「らくらく！工事台帳(連動版)」のどの帳票に出力されるか、をまとめた一覧表

工事原価発生時に「完成工事原価(費用勘定)」で仕訳入力する場合

※日付、科目(補助科目)コード、消費税は省略 ※摘要欄の左端から半角数字4桁の工事コードを入力することがポイント

◎：入力金額そのまま ○：集計値 ×：対象外 -：無関係

借方 科目名	借方 補助科目名	借方 金額	貸方 科目名	貸方 補助科目名	貸方 金額	摘要		工事 一覧表	工事台帳 【総括表】	工事原価 明細表	工事原価 明細別集計表	発注者別 入金一覧表
工事原価を計上する時の仕訳												
材料費(製)		40,000	工事未払金	〇〇会社	40,000	1010 現場へ直接	⇒	○	○	◎	○	×
外注費(製)		100,000	工事未払金	△△内装店	100,000	1010 リビング内装工事	⇒	○	○	◎	○	×
工事着手時等に入金(前受金)があった時の仕訳												
受取手形		200,000	未成工事受入金		200,000	1010 前受金	⇒	×	◎	×	×	◎
共通工事でプールした原価を配賦する(配賦処理)時の仕訳(工事コード9999は配賦するためにプールするための架空の工事)												
			通信費(製)		620,000	9999 通信費配賦	⇒	○	○	◎	○	×
通信費(製)		150,000				1010 通信費配賦	⇒	○	○	◎	○	×
通信費(製)		220,000				1020 通信費配賦	⇒	○	○	◎	○	×
通信費(製)		250,000				1030 通信費配賦	⇒	○	○	◎	○	×
工事が完成して売上計上する時の仕訳(N対1限定で、借方科目が、未成工事受入金・完成工事未収入金以外の科目は全て「入金」とみなし、完成工事売上高の摘要文が◎帳票の全て関連行に反映する。)												
未成工事受入金		300,000	完成工事売上高		1,650,000	1010		-	-	-	-	-
完成工事未収入金		700,000			0	未収分		-	-	-	-	-
現金		250,000			0	現金受取	⇒	×	◎	×	×	◎
普通預金	〇〇銀行	350,000			0	〇〇銀行入金	⇒	×	◎	×	×	◎
工事未払金		50,000			0	工事未払金と相殺	⇒	×	◎	×	×	◎
完成工事未収入金を回収した時の仕訳												
普通預金	〇〇銀行	1,000,000	完成工事未収入金		1,000,000	1010 入金(振込)	⇒	×	◎	×	×	◎
一旦、在庫品として計上した材料を現場へ払い出した時の仕訳												
貯蔵品		100,000	工事未払金	〇〇材料店	100,000	倉庫へ電線(ケーブル100m)搬入		-	-	-	-	-
材料費(製)		10,000	貯蔵品		10,000	1010 倉庫より現場へ搬出(10m)	⇒	○	○	◎	○	×
今期末に未成工事として繰越す工事原価を集計して仕訳入力する。(経理上の仕訳であり、工事台帳関連資料へは反映しない。) 金額は、「工事一覧表」を利用する。												
未成工事支出金	材料費	33,000	原材料仕入高(製)		33,000	未成工事分繰越		-	-	-	-	-
未成工事支出金	労務費	180,000	給料賃金(製)		180,000	未成工事分繰越		-	-	-	-	-
未成工事支出金	外注費	165,000	外注費(製)		150,000	未成工事分繰越		-	-	-	-	-
未成工事支出金	外注費	165,000	外注費(製)		150,000	未成工事分繰越		-	-	-	-	-
未成工事支出金	水道光熱費	22,000	水道光熱費(製)		22,000	未成工事分繰越		-	-	-	-	-
前期末に未成工事として繰越した工事原価を元に戻す。(経理上の仕訳であり、工事台帳関連資料へは反映しない。)												
原材料仕入高(製)		33,000	未成工事支出金	材料費	33,000	前期繰越分を元に戻す		-	-	-	-	-
給料賃金(製)		180,000	未成工事支出金	労務費	180,000	前期繰越分を元に戻す		-	-	-	-	-
外注費(製)		165,000	未成工事支出金	外注費	150,000	前期繰越分を元に戻す		-	-	-	-	-
外注費(製)		165,000	未成工事支出金	外注費	150,000	前期繰越分を元に戻す		-	-	-	-	-
水道光熱費(製)		22,000	未成工事支出金	水道光熱費	22,000	前期繰越分を元に戻す		-	-	-	-	-