
Moobius R 積算書出力設定

Kibi System

2024 年 09 月 13 日

目次

| | | |
|----------|---------------------------|----|
| 第 1 章 | はじめに | 1 |
| 第 2 章 | 出力先の選択 | 3 |
| 2.1 | プリンター印刷 | 6 |
| 2.2 | PDF | 7 |
| 2.3 | XLS | 9 |
| 2.4 | XLS 1シート形式 | 10 |
| 2.5 | 経費計算機能（土木）／積上げ機能（建築）付 XLS | 12 |
| 2.6 | CSV | 14 |
| 2.7 | テキストデータ簡易形式 | 15 |
| 2.8 | テキストデータ | 16 |
| 第 3 章 | 出力設定項目 | 17 |
| 3.1 | 見積年月日 | 18 |
| 3.1.1 | 元年表記で出力 | 19 |
| 3.1.2 | 日付を固定 | 20 |
| 3.2 | プレビュー | 21 |
| 3.3 | 帳票タイトル | 22 |
| 3.3.1 | 土木積算時の帳票 | 23 |
| 3.3.1.1 | 表紙 | 25 |
| 3.3.1.2 | 積算書 | 26 |
| 3.3.1.3 | 明細表 | 27 |
| 3.3.1.4 | 施工 P 代価表 | 28 |
| 3.3.1.5 | 代価表 | 29 |
| 3.3.1.6 | 1 次単価表 | 30 |
| 3.3.1.7 | 機械代価表 | 31 |
| 3.3.1.8 | 単価表 | 32 |
| 3.3.1.9 | 機械単価表 | 33 |
| 3.3.1.10 | 機労材表 | 34 |
| 3.3.1.11 | 総括機労材表 | 35 |
| 3.3.1.12 | 工種機労材表 | 36 |
| 3.3.1.13 | 数量総括表 | 37 |
| 3.3.1.14 | 総括表 | 38 |
| 3.3.1.15 | 工程表様式内訳書 | 39 |
| 3.3.1.16 | チェックリスト | 40 |
| 3.3.2 | 建築積算時の帳票 | 41 |

| | | |
|----------|----------------------------------|----|
| 3.3.2.1 | 表紙 | 43 |
| 3.3.2.2 | 工事内訳 | 44 |
| 3.3.2.3 | 共通費 | 45 |
| 3.3.2.4 | 工事内訳別内訳 | 46 |
| 3.3.2.5 | 種目別内訳 | 47 |
| 3.3.2.6 | 科目別内訳 | 48 |
| 3.3.2.7 | 中科目別内訳 | 50 |
| 3.3.2.8 | 細目別内訳 | 52 |
| 3.3.2.9 | 別紙明細 | 53 |
| 3.3.2.10 | 代価表 | 54 |
| 3.3.2.11 | 1次単価表 | 55 |
| 3.3.2.12 | 機労材表 | 56 |
| 3.3.2.13 | 工事内訳機労材表 | 57 |
| 3.3.2.14 | 種目別内訳機労材表 | 58 |
| 3.3.2.15 | 科目別内訳機労材表 | 59 |
| 3.3.2.16 | 中科目別内訳機労材表 | 60 |
| 3.3.2.17 | 工種機労材表 | 61 |
| 3.4 | 出力選択 / 個別 / 機労材要素設定 | 62 |
| 3.4.1 | する (総括集約選択) | 65 |
| 3.4.2 | 個別 (明細表 / 施工P代価表 / 代価表 / 工種機労材表) | 66 |
| 3.4.3 | 個別 (総括機労材表) | 67 |
| 3.4.4 | 要素別 (機労材表) | 68 |
| 3.4.5 | レベル (総括表) | 69 |
| 3.4.6 | 要素指定 (機労材表 / 総括機労材表 / 工種機労材表) | 70 |
| 3.5 | フォーム | 71 |
| 3.6 | 経費計算機能付き帳票 | 73 |
| 第4章 | 明細設定 | 75 |
| 第5章 | 詳細設定 | 77 |
| 5.1 | 条件設定パターン | 79 |
| 5.1.1 | 適用 | 81 |
| 5.1.2 | 登録 | 82 |
| 5.1.3 | 削除 | 83 |
| 5.2 | 帳票による絞り込み | 84 |
| 第6章 | 詳細設定項目 (土木積算) | 85 |
| 6.1 | ページ設定 | 91 |
| 6.1.1 | [会社名称] の出力 | 91 |
| 6.1.2 | 出力名称 (会社 / 発注者) の指定 | 92 |
| 6.1.3 | 設計書毎に改ページ | 93 |
| 6.1.4 | [ページ番号] の出力 | 94 |
| 6.1.5 | 印刷開始ページの指定 | 95 |
| 6.2 | 明細出力設定 | 96 |
| 6.2.1 | 合算工事での表紙出力金額 | 96 |

| | | |
|--------|---------------------|-----|
| 6.2.2 | 合算工事の先取設定された工事の出力 | 97 |
| 6.2.3 | 金額が0円の積み上げ費目の出力 | 98 |
| 6.2.4 | 金額が0円の明細(明細一式)の出力 | 99 |
| 6.2.5 | 金額が0円の明細(歩掛・単価)の出力 | 100 |
| 6.2.6 | 金額の計上単位の指定 | 101 |
| 6.2.7 | 明細出力階層の指定(内訳書) | 102 |
| 6.2.8 | 明細出力階層の指定(明細表) | 103 |
| 6.2.9 | 明細注釈行の出力 | 104 |
| 6.2.10 | 明細表合計行の出力 | 105 |
| 6.2.11 | 同一代価の出力 | 106 |
| 6.2.12 | [施工パッケージ要素タイトル行]の出力 | 107 |
| 6.2.13 | 手入力代価の出力 | 108 |
| 6.2.14 | 代価注釈行の出力 | 109 |
| 6.2.15 | 代価小計行の出力 | 110 |
| 6.2.16 | 代価表合計行の出力 | 111 |
| 6.2.17 | 単位当り行の出力 | 112 |
| 6.2.18 | 摘要欄の出力(費目・総括・明細) | 113 |
| 6.2.19 | 摘要欄の出力(歩掛・単価) | 114 |
| 6.2.20 | 調査会平均単価の出典根拠頁を分割 | 115 |
| 6.2.21 | 明細階層順出力 | 116 |
| 6.2.22 | [摘要内容]も考慮して集約 | 117 |
| 6.2.23 | 割掛金額の出力 | 118 |
| 6.2.24 | 割掛対象代価の出力を抑制 | 119 |
| 6.2.25 | 補正金額行の出力 | 120 |
| 6.3 | 項目出力設定 | 121 |
| 6.3.1 | 変更設計時:前回設計内容の出力 | 121 |
| 6.3.2 | [帳票出力頁番号]の出力 | 122 |
| 6.3.3 | 費目名称前後の記号"***"の出力 | 123 |
| 6.3.4 | 費目明細の数量・単位の出力 | 124 |
| 6.3.5 | 明細表合計行の数量・単位の出力 | 125 |
| 6.3.6 | [管材費]の出力 | 126 |
| 6.3.7 | [経費計算式]の出力 | 127 |
| 6.3.8 | 直接工事費に対する金額の割合の出力 | 128 |
| 6.3.9 | [歩掛コード]の出力 | 129 |
| 6.3.10 | [施工コード]の出力 | 130 |
| 6.3.11 | [単価コード]の出力 | 131 |
| 6.3.12 | [規格名称]の出力 | 132 |
| 6.3.13 | [施工日数]の出力 | 133 |
| 6.3.14 | [総括合計数量]の出力 | 134 |
| 6.3.15 | [表 No.]の出力 | 135 |
| 6.3.16 | [明細表 No.]の出力 | 136 |
| 6.3.17 | [代価表 No.]の出力 | 137 |
| 6.3.18 | [機械代価表 No.]の出力 | 138 |
| 6.3.19 | [単価表 No.]の出力 | 139 |

| | | |
|--------|--------------------------|-----|
| 6.3.20 | [機械単価表 No.] の出力 | 140 |
| 6.3.21 | [施工パッケージ歩掛 No.] の出力 | 141 |
| 6.3.22 | 諸雑費を"一式"で計上 | 142 |
| 6.3.23 | [計算条件] の出力 | 143 |
| 第 7 章 | 詳細設定項目 (建築積算) | 145 |
| 7.1 | ページ設定 (建築) | 151 |
| 7.1.1 | [会社名称] の出力 | 151 |
| 7.1.2 | 出力名称 (会社 / 発注者) の指定 | 152 |
| 7.1.3 | [ページ番号] の出力 | 153 |
| 7.1.4 | 印刷開始ページの指定 | 154 |
| 7.2 | 明細出力設定 (建築) | 155 |
| 7.2.1 | 明細出力階層の指定 (工事内訳) | 155 |
| 7.2.2 | 内訳書への明細の出力 (共通費) | 156 |
| 7.2.3 | 金額が 0 円の積み上げ費目の出力 | 157 |
| 7.2.4 | 金額が 0 円の明細 (別紙明細) の出力 | 158 |
| 7.2.5 | 金額が 0 円の明細 (歩掛・単価) の出力 | 159 |
| 7.2.6 | 明細注釈行の出力 | 160 |
| 7.2.7 | 同一代価の出力 | 161 |
| 7.2.8 | 手入力代価の出力 | 162 |
| 7.2.9 | 代価注釈行の出力 | 163 |
| 7.2.10 | 代価小計行の出力 | 164 |
| 7.2.11 | 代価表合計行の出力 | 165 |
| 7.2.12 | 単位当り行の出力 | 166 |
| 7.2.13 | 摘要欄の出力内容の指定 (種目 ~ 中科目) | 167 |
| 7.2.14 | 摘要欄の出力内容の指定 (歩掛・単価) | 168 |
| 7.2.15 | 調査会平均単価の出典根拠頁を分割 | 169 |
| 7.2.16 | [摘要内容] も考慮して集約 | 170 |
| 7.2.17 | 要素外金額を雑材料費に含める | 171 |
| 7.2.18 | 補正金額行の出力 | 172 |
| 7.3 | 項目出力設定 (建築) | 173 |
| 7.3.1 | 変更設計時 : 前回設計内容の出力 | 173 |
| 7.3.2 | [帳票出力頁番号] の出力 | 174 |
| 7.3.3 | 費目名称前後の記号"***"の出力 | 175 |
| 7.3.4 | 費目明細の数量・単位の出力 | 176 |
| 7.3.5 | [管材費] の出力 | 177 |
| 7.3.6 | 直接工事費に対する金額の割合の出力 | 178 |
| 7.3.7 | 科目と同じ名称の [中科目名称] の出力 | 179 |
| 7.3.8 | [歩掛コード] の出力 | 180 |
| 7.3.9 | [施工コード] の出力 | 181 |
| 7.3.10 | [単価コード] の出力 | 182 |
| 7.3.11 | [規格名称] の出力 | 183 |
| 7.3.12 | [表 No.] の出力 | 184 |
| 7.3.13 | [別紙明細 No.] の出力 | 185 |

| | | |
|--------|--------------------------|-----|
| 7.3.14 | [代価表 No.] の出力 | 186 |
| 7.3.15 | [施工パッケージ歩掛 No.] の出力 | 187 |
| 7.3.16 | 諸雑費を"一式"で計上 | 188 |
| 7.3.17 | 連続書式での単位当り金額・単位の出力 | 189 |
| 第 8 章 | 帳票パターン | 191 |
| 第 9 章 | 会社情報 | 195 |
| 9.1 | 知事許可 No. | 197 |
| 9.2 | 商号又は名称 | 198 |
| 9.3 | 代表者氏名 | 199 |
| 9.4 | 決済条件 | 200 |
| 9.5 | 有効期限 | 201 |
| 9.6 | 検印者氏名 1 / 検印者氏名 2 / 担当者名 | 202 |
| 9.7 | 郵便番号・会社所在地 | 203 |
| 9.8 | T E L ・ F A X | 204 |
| 第 10 章 | 動作設定 | 205 |
| 第 11 章 | 使用するプリンター | 207 |
| 第 12 章 | ファイルの出力先 | 209 |
| 第 13 章 | 金額を出力しない | 211 |
| 第 14 章 | 出力実行 | 213 |
| 索引 | | 215 |

第 1 章

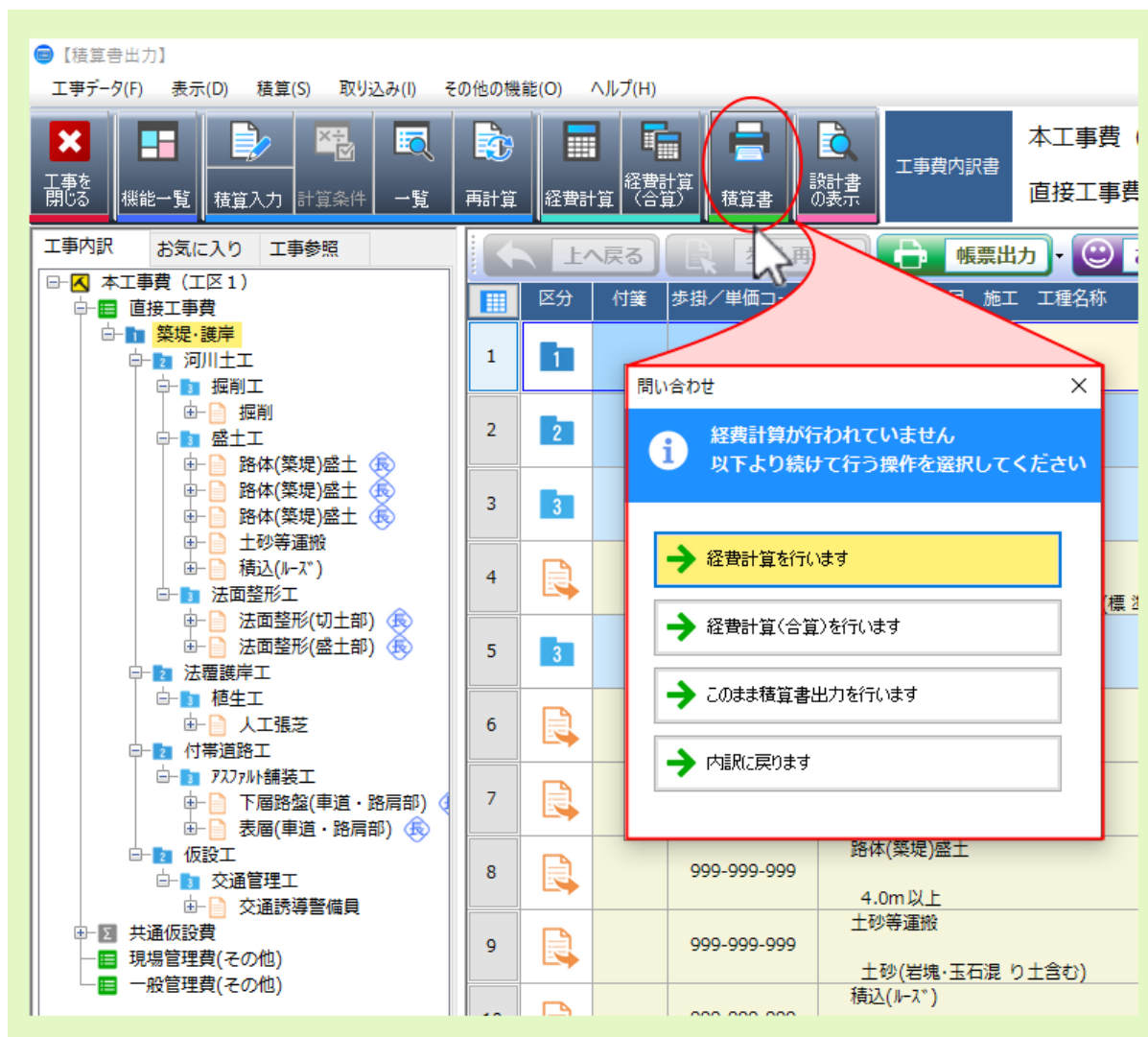
はじめに

本ドキュメントでは積算書出力の設定項目について説明します。

内訳明細編集画面上部の 積算書 をクリックすると、積算書出力画面が表示されます。

注釈: 経費計算を行っていない場合は選択肢が表示されるので、該当項目を選んでください。

| | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">・ 経費計算を行います（土木積算時）・ 共通費計算を行います（建築積算時） | <p>経費計算画面が起動し、計算後、次項の手順で積算書出力ができます。</p> <p>経費計算については、土木積算・経費計算ドキュメント または 建築積算・共通費計算ドキュメント を参照ください。</p> |
| <ul style="list-style-type: none">・ 経費計算（合算）を行います（土木積算時） | <p>合算経費計算画面が起動し、工事設定後、経費計算を行います。同画面より出力ができます。</p> |
| <ul style="list-style-type: none">・ このまま積算書出力を行います | <p>積算書出力画面が起動し、経費計算なしで出力を実行します。次項の手順をご覧ください。</p> |
| <ul style="list-style-type: none">・ 内訳に戻ります | <p>積算書の出力は行わず、内訳入力に戻ります。</p> |



以下では、積算書出力画面での機能や操作について、項目毎に説明します。

第 2 章

出力先の選択

積算書の出力形式を選択します。



注釈: 各出力形式については、下表を参照ください。

表 1 出力先の選択

| 出力形式 | アイコン | 説明 |
|------------|---|---|
| プリンター印刷 |  | プリンター に出力します。 プリンターの設定が必要です。 |
| PDF |  | 各帳票毎に PDF ファイル として出力します。 ファイルの出力先設定が必要です。 設定により帳票毎に出力される PDF ファイル を一つの PDF ファイルにまとめて出力する ことができます。 |
| XLS |  | 各帳票毎に 複数の Excel ファイル として出力 します。 ファイルの出力先設定が必要です。 Excel ファイル 内の各シートは、該当帳票 内の各ページに対応します。 |
| XLS 1シート形式 |  | 各帳票を複数のシートとして統合した 一つの Excel ファイル として出力します。 ファイルの出力先設定が必要です。 Excel ファイル 内の各シートは、各帳票に 対応します。 動作設定 の X L S (1シート) 出力で、帳 票別の出力ファイルを削除する のチェックを 外している場合、各帳票を統合した Excel ファイル以外に、各帳票毎の Excel ファイル も出力されます。 |

表 2 出力先の選択

| 出力形式 | アイコン | 説明 |
|---------------------------|---|--|
| 経費計算機能（土木）／積上げ機能（建築）付 XLS |  | <p>各帳票を複数のシートとして統合した 計算機能付きの一つの Excel ファイル として出力します。</p> <p>ファイルの出力先設定が必要です。</p> <p>出力された Excel ファイル内で数量や単価等を修正した場合、マクロ機能により集計や経費計算について再計算を行います。</p> <p>建築積算時は積上げ機能のみで、共通費計算には対応してません。</p> |
| CSV |  | <p>各帳票毎に CSV（コンマ区切り）形式のファイル として出力します。</p> <p>ファイルの出力先設定が必要です。</p> |
| テキストデータ簡易形式 |  | <p>各帳票毎に 簡易的なテキスト形式 で出力します。ファイルの出力先設定が必要です。</p> |
| テキストデータ |  | <p>各帳票毎に 旧システムの形式 で出力します。ファイルの出力先設定が必要です。</p> |

2.1 プリンター印刷

プリンター に出力します。プリンターの設定が必要です。

プリンター出力選択

出力するプリンターを設定

出力実行

プリンターから出力

| 項目 | 工種 | 施工内容 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 機 | 要 |
|------|----|--|----|----------------|-------|---------|-----|-----------|
| 道路改良 | | | | | | 147,477 | | |
| 道路土工 | | | | | | 147,477 | | |
| 掘削工 | | | | | | | | |
| | | バックホウ掘削機による クローラー型 0.8(0.8)m ³ シキ質土、砂・砂質土、粘 | 40 | m ³ | 229.5 | 9,172 | 代価表 | 第 0001 号表 |
| | | 基礎砕石工 厚さ15cm | 55 | m ² | 1,131 | 62,205 | 代価表 | 第 0002 号表 |
| | | 再生グラックラン(RC-40) 40~0mm | 55 | m ³ | 1,370 | 75,350 | | |
| | | 管渠工 | | | | 331,857 | | |
| | | 1号管渠工 並行管V150 | 50 | m ³ | 1,101 | 55,050 | 代価表 | 第 0003 号表 |

2.2 PDF

PDF ファイル として出力します。ファイルの出力先設定が必要です。

PDF出力選択

帳票毎にPDFファイル出力

出力先フォルダ一設定

出力実行

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|----|------|----|----------------|-------|---------|---------------|
| 道路改良 | | | | | | 147,477 | |
| 道路土工 | | | | | | 147,477 | |
| 舗装工 | | | | | | 147,477 | |
| バックホウ掘削種込 クローラー型 0.8(0.8)m ³ レキ質土、砂・砂質土、粘性土 | | | 45 | m ³ | 220.5 | 9,922 | 代償表 第 0001 号表 |
| 基礎砕石工 厚さ15cm | | | 55 | m ² | 1,131 | 62,205 | 代償表 第 0002 号表 |
| 再生クラッシュラン (RC-40) 40~0mm | | | 55 | m ³ | 1,370 | 75,350 | |
| 管渠工 | | | | | | 331,957 | |
| 1号管渠工 渠圧管φ350 | | | 50 | m ³ | 1,101 | 55,050 | 代償表 第 0003 号表 |

注釈: PDF ファイルを統合にチェックを付けて出力実行すると、帳票毎の PDF ファイルを工事名の付いた一つの PDF ファイルにまとめて出力できます。

出力先の選択: PDF

【説明】 指定の場所に PDF ファイルを出力します。

| 個別 | フォーム | 設定 |
|--------------------------|----------|------------|
| <input type="checkbox"/> | 表紙 | しない する |
| <input type="checkbox"/> | 積算書 | しない する |
| <input type="checkbox"/> | 明細表 | しない する 個別 |
| <input type="checkbox"/> | 施工 P 代償表 | しない する 個別 |
| <input type="checkbox"/> | 代償表 | しない する 個別 |
| <input type="checkbox"/> | 機勞材表 | しない する 表義別 |
| <input type="checkbox"/> | 総括機勞材表 | しない する 個別 |

「PDFファイルを統合」

チェック有り
→各帳票を工事名の
一つのファイルに
統合して出力

PDFファイルを統合

出力実行

チェック無し
→帳票毎の
複数ファイル出力

令和2年度●×工事.pdf

| 名前 | 更新日時 | 種類 | サイズ |
|---------------|------------------|----|-----|
| 令和2年度●×工事.pdf | 2022/05/24 10:43 | | |

| 名前 | 更新日時 | 種類 | サイズ |
|--------------|------------------|------------------|--------|
| 表紙.pdf | 2022/05/24 10:39 | Adobe Acrobat 文書 | 5 KB |
| 積算書.pdf | 2022/05/24 10:39 | Adobe Acrobat 文書 | 63 KB |
| 施工 P 代償表.pdf | 2022/05/24 10:40 | Adobe Acrobat 文書 | 131 KB |
| 代償表.pdf | 2022/05/24 10:40 | Adobe Acrobat 文書 | 196 KB |

2.3 XLS

各帳票毎に複数の Excel ファイルとして出力します。ファイルの出力先設定が必要です。

注釈: Excel ファイル内の各シートは、該当帳票内の各ページに対応します。

XLS出力選択

帳票毎にExcelファイル出力

出力先フォルダー設定

出力実行

帳票の各ページが各シートに対応

| 項目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 積算 |
|----|----|------|----|----|----|----|----|
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 |
| 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 |
| 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| 16 | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 |
| 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |
| 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 |
| 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 |
| 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 |
| 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 |
| 23 | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 |
| 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 |
| 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 |
| 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 |
| 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 |
| 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 |
| 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 |
| 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 |
| 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 |
| 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 |
| 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 |
| 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 |
| 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 |
| 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 |
| 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 |
| 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 |
| 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 |
| 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 |
| 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 |
| 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 |
| 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 |
| 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 |
| 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |

2.4 XLS 1シート形式

各帳票を複数のシートとして統合した一つの Excel ファイル として出力します。ファイルの出力先設定が必要です。

注釈: Excel ファイル 内の各シートは、各帳票に対応します。

XLS 1シート出力選択

複数帳票を複数シートにまとめた一つのExcelファイル出力

出力先フォルダー設定

出力実行

1ページ

各帳票が複数シートがまとめられる

| 費目 | 工事 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|----|---|----|----|-------|---------|----------------------------|
| | | 道路改良 | | | | 147,477 | |
| | | 道路土工 | | | | 147,477 | |
| | | 掘削工 | | | | 147,477 | |
| | | バックホウ掘削精進 クローラ型 0.8(0.8)m3 レイ質土、砂・砂質土、粘性土 | 45 | m3 | 200.5 | 9,022 | 代価表 第 001 号表 |
| | | 基礎砕石工 厚さ15cm | | | | | 002 号表 |
| | | 再生クラッシュラン (R.C.) 40~0mm | | | | | |
| | | 管渠工 | 55 | m3 | 1,370 | 75,350 | |
| | | 1号管渠工 重圧管D150 | 50 | m3 | 1,101 | 55,050 | 代価表 第 003 号表 青備システム株式会社 |

注釈: 動作設定の XLS (1シート) 出力で、帳票別の出力ファイルを削除するのチェックを外している場合、各帳票を統合した Excel ファイル以外に、各帳票毎の Excel ファイルも出力されます。

XLS 1 シート出力選択

**「動作設定」内の設定項目
「XLS(1シート)出力で、
帳票別の出力ファイルを削除する」**

**チェック無し
→統合ファイルのみ出力**

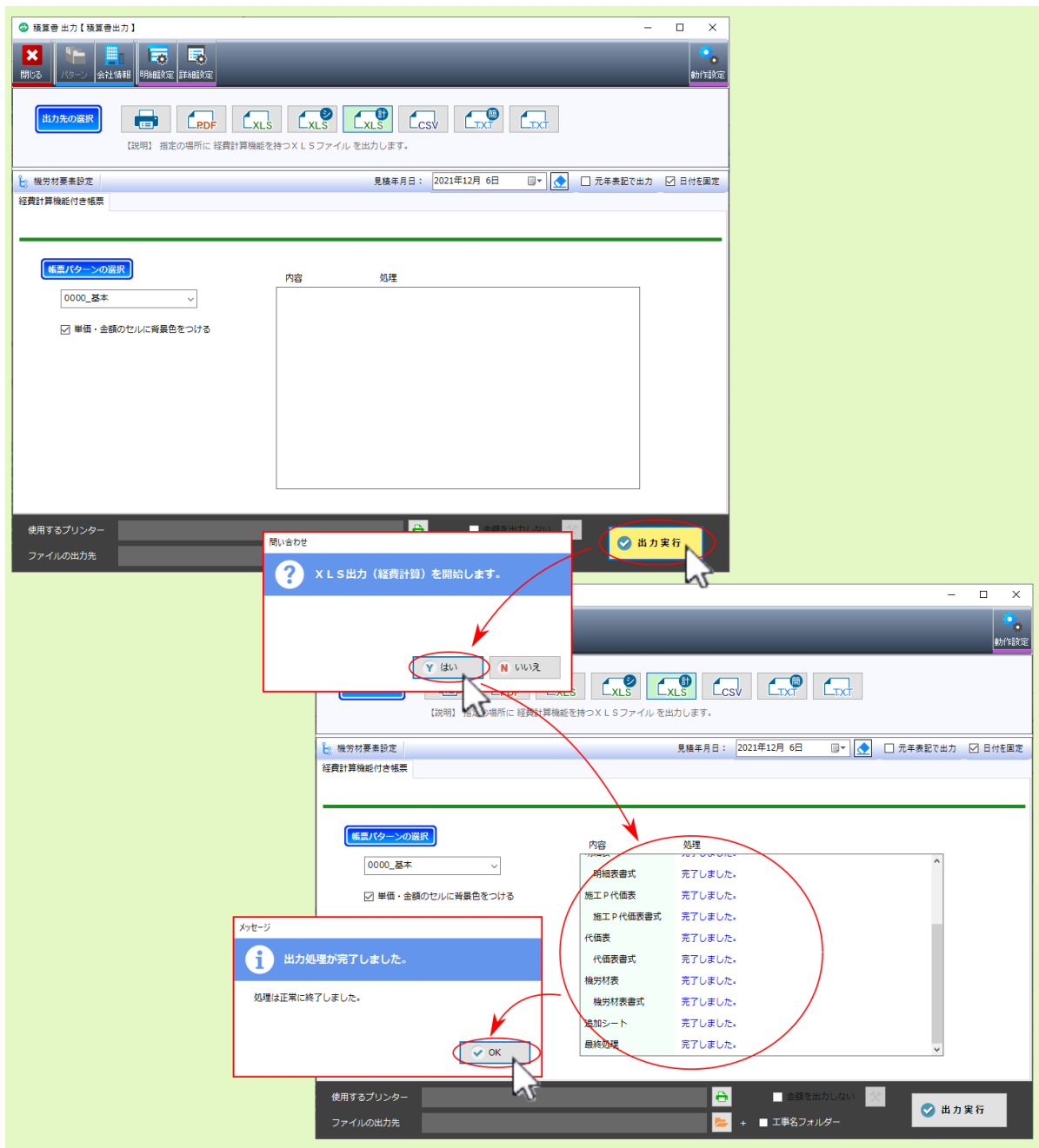
**チェック有り
→個別帳票ファイルを残し
統合ファイルとともに出力**

統合ファイル

| 名前 | 更新日時 | 種類 | サイズ |
|--------------------|------------------|-----------------------|-------|
| 明細表.xls | 2022/04/05 17:20 | Microsoft Excel 97... | 29 KB |
| 表紙.xls | 2022/04/05 17:20 | Microsoft Excel 97... | 30 KB |
| 積算書.xls | 2022/04/05 17:20 | Microsoft Excel 97... | 39 KB |
| サンプル工事 (2022).xlsx | 2022/04/05 17:20 | Microsoft Excel W... | 68 KB |

2.5 経費計算機能（土木）／積上げ機能（建築）付 XLS

各帳票を複数のシートとして統合した 計算機能付きの一つの Excel ファイル として出力します。ファイルの出力先設定が必要です。



出力された Excel ファイル内で数量や単価等を修正した場合、マクロ機能により集計や経費計算について再計算を行います。

注釈：建築積算時は積上げ機能のみで、共通費計算には対応してません。

本工事費 (工区 1) 再計算 頁 3

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|----|------|-------|----|----------|------------|--------------|
| 築堤・護岸 | | | 1.0 | 式 | | 31,037,188 | |
| 河川土工 | | | 1.0 | 式 | | 27,485,048 | |
| 掘削 | | | 1.0 | 式 | | 101,500 | |
| 土砂 上記以外(小規模)小規模(標準) | | | 100.0 | m3 | 1,015.00 | 101,500 | 代価表 第 001 号表 |
| 盛土工 | | | 1.0 | 式 | | 25,806,578 | |

数量を変更

自動で再計算

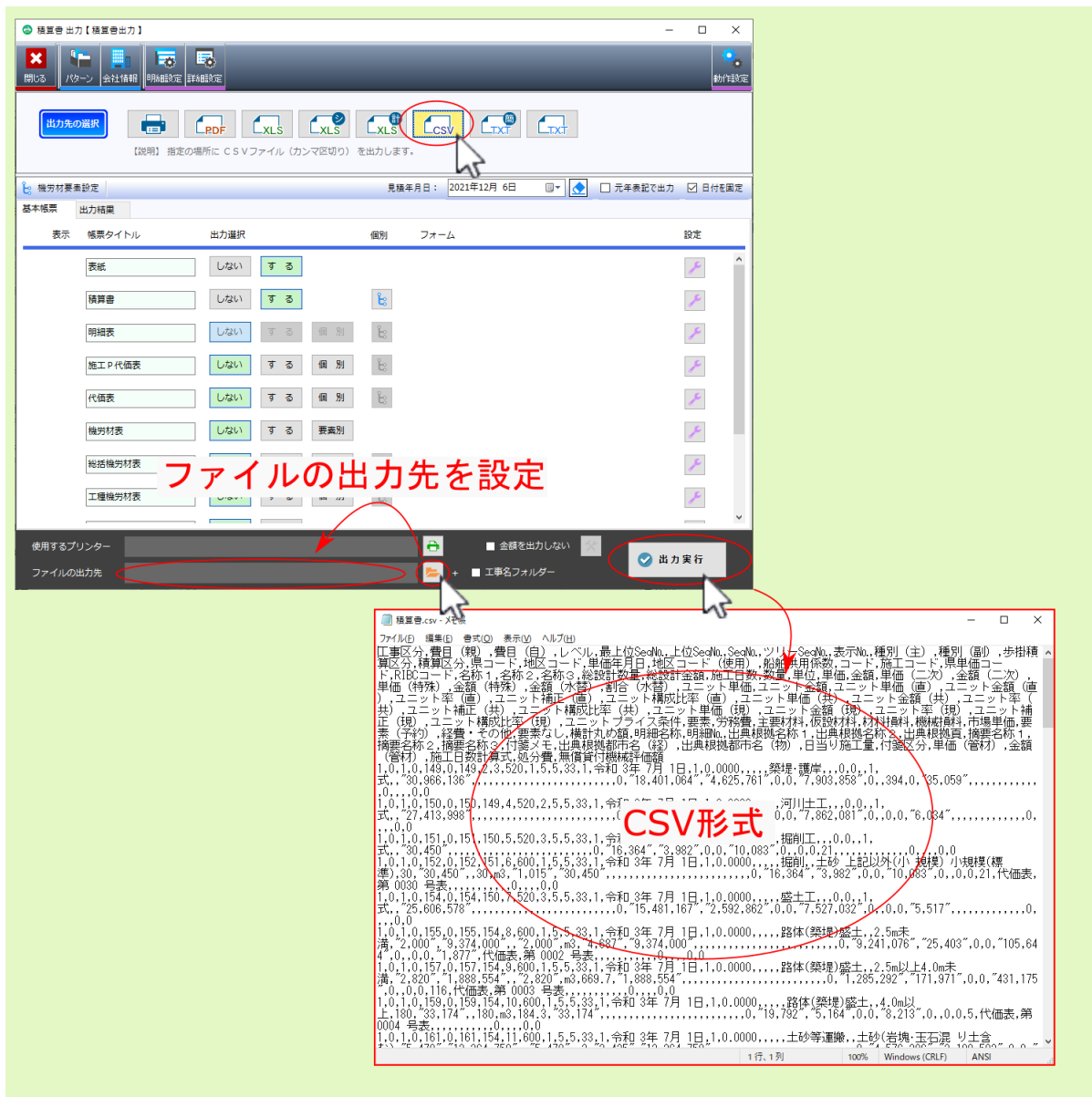
本工事費 (工区 1) 再計算 頁 3

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|----|------|---------|----|----------|------------|---------------|
| 築堤・護岸 | | | 1.0 | 式 | | 31,443,188 | |
| 河川土工 | | | 1.0 | 式 | | 27,881,048 | |
| 掘削 | | | 1.0 | 式 | | 507,500 | |
| 土砂 上記以外(小規模)小規模(標準) | | | 500.0 | m3 | 1,015.00 | 507,500 | 代価表 第 001 号表 |
| 盛土工 | | | 1.0 | 式 | | 25,806,578 | |
| 路体(築堤)盛土 2.5m未満 | | | 2,000.0 | m3 | 4,887.00 | 9,774,000 | 代価表 第 0002 号表 |
| 路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満 | | | 2,820.0 | m3 | 669.70 | 1,888,554 | 代価表 第 0003 号表 |
| 路体(築堤)盛土 4.0m以上 | | | 180.0 | m3 | 184.30 | 33,174 | 代価表 第 0004 号表 |

中国地方整備局

2.6 CSV

各帳票毎に CSV (コンマ区切り) 形式のファイルとして出力します。ファイルの出力先設定が必要です。



2.7 テキストデータ簡易形式

各帳票毎に 簡易的なテキスト形式 で出力します。ファイルの出力先設定が必要です。

The screenshot shows the '積算書出力【積算書出力】' window. In the top toolbar, the 'TXT' icon is selected. The '出力先' (Output Destination) dropdown is set to 'TXT'. The '出力実行' (Execute Output) button is highlighted with a red circle. Below the toolbar, the '基本帳票' (Basic Bill) section shows a table of bill types and their output settings. A red arrow points from the '出力先' dropdown to the 'ファイルの出力先' (File Output Destination) field in the bottom left, which is also highlighted with a red circle. Another red arrow points from the '出力実行' button to the 'ファイルの出力先' field. Below the main window, a preview of the '簡易テキストファイル形式' (Simple Text File Format) is shown, displaying a list of items with their respective codes, quantities, and units.

| 表示 | 帳票タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|--------------------------|--------|------|----|------|----|
| <input type="checkbox"/> | 表紙 | しない | する | | |
| <input type="checkbox"/> | 積算書 | しない | する | | |
| <input type="checkbox"/> | 明細表 | しない | する | 個別 | |
| <input type="checkbox"/> | 施工P代償表 | しない | する | 個別 | |
| <input type="checkbox"/> | 代償表 | しない | する | 個別 | |
| <input type="checkbox"/> | 機券材表 | しない | する | 要典別 | |
| <input type="checkbox"/> | 総括機券材表 | しない | する | 個別 | |
| <input type="checkbox"/> | 工程機券材表 | しない | する | 個別 | |

ファイルの出力先: [] + []

出力実行

簡易テキストファイル形式

```

『費目コード』、『データNo』、『データ識別』、『費目名称』、『総括名称1』、『総括名称2』、『総括名称3』、『工種名称』、『種別名称』、『細
別名称』、『単位』、『数量』、『単価』、『金額』、『摘要』、『代価No』、『明細名称』、『明細No』、『二次単価』、『一次金額』、『摘要2』、『摘要3』、『代価区
分』、『総括明細摘要』、『積算単価』、『積算金額』、『総括名称(名称2)』、『総括名称(名称3)』、『費目名称2』、『費目名称3』、『プライ
ズ条件1』、『プライズ条件2』、『費目名称3』、『UP経費率(直)』、『UP経費率(現)』、『UP構成比(直)』、『UP
構成比(現)』、『UP構成比(現)』、『UP単価(直)』、『UP単価(現)』、『UP単価(現)』、『UP金額(現)』、『出典根拠名称1』、『出典
根拠名称2』、『出典根拠摘要』、『UP単価(直)』、『UP金額(直)』、『施工日数』
『築地』、『築地』
岸1 式11,30968136,
00
河川土
式11,2413998,
00
掘削
式11,30450,
00
152,9 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準), m3,30,1015,30450, "0030",代価
表 0.0,
00
155,9 土砂 土砂等運搬 土砂(岩塊:玉石混り土含む), m3,5470,2425,13264750, "0005",代償表
式 0.0,
00
157,9 路体(築堤)露土 2.5m以上4.0m未満, m3,2820,669.7,1888554, "0003",代価
表 0.0,
00
159,9 路体(築堤)露土 4.0m以上, m3,180,184.3,33174, "0004",代償
表 0.0,
00
161,9 土砂等運搬 土砂(岩塊:玉石混り土含む), m3,5470,2425,13264750, "0005",代償表
式 0.0,
00
163,9 土砂 土量50,000m3未満, m3,5500,180.2,1046100, "0006",代償
表 0.0,
00
165,9 法面整形 法面整形, m2,1778970,
00
166,9 法面整形(切土部) 無し(質土:砂及び砂質土:粘土), m2,40,704,28160, "0007",
代償表 0.0,
00
168,9 法面整形(盛土部) 無し(質土:砂及び砂質土:粘土), m2,40,704,28160, "0008",代償
表 0.0,
00
170,9 法面整形 法面整形, m2,2537964,
00

```

2.8 テキストデータ

各帳票毎に 旧システムの形式 で出力します。ファイルの出力先設定が必要です。

ファイルの出力先を設定

出力実行

テキストファイル形式

```

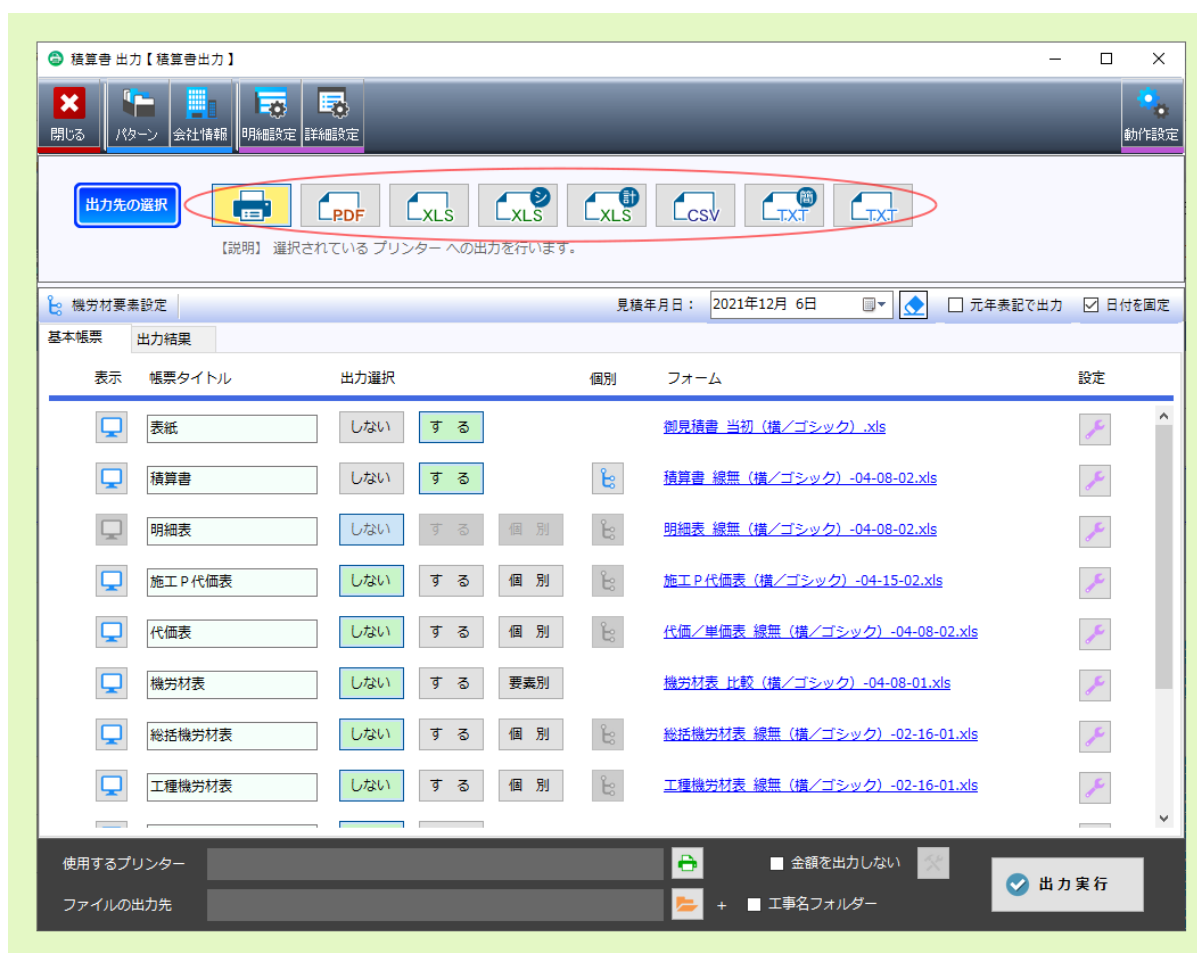
積算書.txt - メモ帳
ファイル名 形式 表示 ヘルプ
工事区分、費目(親)、費目(自)、レベル、最上位SeqNo、上位SeqNo、SeqNo、ツリーSeqNo、表示No、種別(主)、種別(副)、歩掛積
算区分、積算区分、単コード、地区コード、単価年月日、地区コード(使用)、船舶供用係数、コード、施工コード、単価単
位、R(B/C)コード、名称1、名称2、名称3、総設計数量、総設計金額、施工日数、数量、単位、単価、金額、単価(二次)、金額(二次)
単価(特殊)、金額(特殊)、金額(水費)、割合(水費)、ユニット単価、ユニット金額、ユニット単価(画)、ユニット金額(画)
(画)、ユニット率(画)、ユニット補正(画)、ユニット補正(画)、補正率(画)、ユニット単価(共)、ユニット金額(共)、ユニット率(
共)、ユニット補正(共)、ユニット構成比率(共)、ユニット単価(現)、ユニット金額(現)、ユニット率(現)、ユニット補
正(現)、ユニット構成比率(現)、ユニットプライス条件、業表、労務費、主要材料、仮設材料、材料積料、機械積料、市場単価、業
表(子種)、経費、その他、業表なし、構計丸め額、明細名称、明細No、出典根拠名称1、出典根拠名称2、出典根拠名称1、
出典根拠名称2、摘要名称、摘要名称、付箋メモ、出典根拠都市名(経)、出典根拠都市名(物)、日当り施工量、付箋区分、単価(管材)、金額
(管材)、施工日数計算式、処分費、無償貸付機械群価額
1.0,1.0,149,0,149,2,3,520,1,5,5,33,1,令和3年7月1日,1.0,0.0000,,,,,築堤・護岸,,,,,0.0,0.1,
式,,30,968,136,,,,,0,18,401,064",4,625,761",0,0,7,903,858",0,0,334,0,"35,059",,,,,,0,
,,,,,0,0
1.0,1.0,150,0,150,149,4,520,2,5,5,33,1,令和3年7月1日,1.0,0.0000,,,,,河川土工,,,,,0.0,0.1,
式,,27,419,998",,,,,,0,16,690,903",2,884,886",0,0,7,869,081",0,0,0,0,"6,034",,,,,,0,
,,,,,0,0
1.0,1.0,151,0,151,1,30,450,0,151,1,1,1,1,令和3年7月1日,1.0,0.0000,,,,,掘削、土砂 上記以外(小) 掘削 小規模(標
準),30,30,450",30,m3,"1,015",30,450,令和3年7月1日,1.0,0.0000,,,,,0,16,364",3,982",0,0,"10,093",0,0,0,0,21,代価表,
第0030号表,,,,,0,0,0
1.0,1.0,154,0,154,150,7,520,3,5,5,33,1,令和3年7月1日,1.0,0.0000,,,,,盛土工,,,,,0.0,0.1,
式,,25,606,593,,,,,0,15,481,167",2,592,862",0,0,7,527,032",0,0,0,0,"9,517",,,,,,0,
,,,,,0,0
1.0,1.0,155,0,155,154,8,600,1,5,5,33,1,令和3年7月1日,1.0,0.0000,,,,,路体(築堤)盛土,,2.5m未,,,,,0,0,0,0,
満,2,000",9,374,000",2,000",m3,4,687",9,374,000,令和3年7月1日,1.0,0.0000,,,,,0,9,241,076",25,403",0,0,"105.64
4",0,0,0,1,877,代価表,第0002号表,,,,,0,0,0
1.0,1.0,157,0,157,154,9,600,1,5,5,33,1,令和3年7月1日,1.0,0.0000,,,,,路体(築堤)盛土,,2.5m以上4.0m未,,,,,0,0,0,0,
満,2,820",1,389,954",2,820",m3,689,7,1,389,954,令和3年7月1日,1.0,0.0000,,,,,0,1,285,292",171,971",0,0,"431,175
0",0,0,0,116,代価表,第0003号表,,,,,0,0,0
1.0,1.0,158,0,158,154,10,600,1,5,5,33,1,令和3年7月1日,1.0,0.0000,,,,,路体(築堤)盛土,,4.0m以
上,180",33,174",180,m3,184,3,33,174,令和3年7月1日,1.0,0.0000,,,,,0,19,792",5,164",0,0,"8,213",0,0,0,0,5,代価表,第
0004号表,,,,,0,0,0
1.0,1.0,161,0,161,154,11,600,1,5,5,33,1,令和3年7月1日,1.0,0.0000,,,,,土砂等運搬、土砂(岩塊・玉石混)り土倉

```

第 3 章

出力設定項目

以下では出力設定の基本項目を説明します。



3.1 見積年月日

帳票出力時に任意の日付を表示したい場合の設定項目です。帳票フォーム内の変数 **見積年月日** 及び **出力年月日** を記述した箇所に対して、設定した年月日が反映・表示されます。

見積書出力【見積書出力】

機券要素設定
 見積年月日: 2022年 1月 1日
 元年表記で出力
 日付を固定

基本帳票 出力結果

| 表示 | 帳票タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム |
|--------------------------|--------|--|--------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 表紙 | しない <input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> | | 御見積書 当初 (備ノゴシック) .xls |
| <input type="checkbox"/> | 積算書 | しない <input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 積算書 総無 (備ノゴシック) -04-08-02.xls |
| <input type="checkbox"/> | 明細表 | | | |
| <input type="checkbox"/> | 施工P代償表 | | | |
| <input type="checkbox"/> | 代償表 | | | |
| <input type="checkbox"/> | 機券材表 | | | |
| <input type="checkbox"/> | 総括機券材表 | | | |
| <input type="checkbox"/> | 工種機券材表 | | | |

使用するプリンター: RI
 ファイルの出力先: C:

御 見 積 書

見積No. 令和 4年 1月 1日

中国地方整備局 御中

御見積金額 ¥54,054,000

内訳 工事金額 ¥49,140,000 消費税相当額 ¥4,914,000

上記の通り御見積申し上げます。

| | | |
|------|------|----|
| 検印 1 | 検印 2 | □□ |
|------|------|----|

〇〇県知事許可(般-9) 第99999号

吉備システム株式会社
 代表取締役 松尾雅卿
 〒 700-0021
 岡山県岡山市北区国体町1-5
 TEL 086-256-9301
 FAX 086-256-9302

工事名称 積算書出力
 工事場所
 河川・路線名称
 工期 ~
 決済条件 条件 1
 有効期限 期限 1
 備考

3.1.1 元年表記で出力

元年表記で出力のチェック有無により、積算書出力時の表記令和元年 / 令和1年を切り替えることができます。

元年表記しない

元年表記する

3.1.2 日付を固定

日付を固定 欄のチェックを外すと 当日の年月日が見積年月日設定 欄に反映されます。日付を固定 欄にチェックを付けると 前回出力時に設定され工事内に保存されていた年月日 が、 見積年月日設定 欄に反映されます。

注釈: チェックの有無に関わらず、年月日を編集して出力できます。

注釈: 工事内に保存されている年月日は、 出力実行 を行った際に設定されていた年月日に更新されます。

チェック有り
 : 見積年月日欄に設定した日付を固定
 次回工事編集時も同じ見積年月日を反映

チェック無し
 : 見積年月日欄に当日の年月日を反映

| 表示 | 帳票タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|--------------------------|--------|------|----|----------------------------------|----|
| <input type="checkbox"/> | 表紙 | しない | する | 総見積書 当初 (横/ゴシック).xls | |
| <input type="checkbox"/> | 積算書 | しない | する | 積算書 総無 (横/ゴシック) -04-08-02.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 明細表 | しない | する | 明細表 総無 (横/ゴシック) -04-08-02.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 施工P代償表 | しない | する | 施工P代償表 (横/ゴシック) -04-15-02.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 代償表 | しない | する | 代償/単償表 総無 (横/ゴシック) -04-08-02.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 機券材表 | しない | する | 機券材表 比較 (横/ゴシック) -04-08-01.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 総括機券材表 | しない | する | 総括機券材表 総無 (横/ゴシック) -02-16-01.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 工程機券材表 | しない | する | 工程機券材表 総無 (横/ゴシック) -02-16-01.xls | |

3.2 プレビュー

各帳票タイトル左のボタンをクリックすると、出力イメージをプレビューすることができます。

注釈: 出力先の選択 を XLS(計算機能付き)・CSV・TXT に設定している場合、本項目は表示されません。

該当帳票左端のアイコンクリック
→該当帳票のプレビュー表示

プレビュー表示

見積No. [] 御見積書 今朝 4年 4月 5日

御中

御見積金額 ¥1,045,000

内訳 工事金額 ¥950,000 消費税相当額 ¥95,000

上記の通り御見積申し上げます。

| 捺印 1 | 捺印 2 |
|------|------|
| | |

〇〇株式会社(第-9) 第99999号

工事名称 サンプル工事 (2022)

工事場所

河川・路線名称

工期 ~

決済条件 条件 1

有効期限 期限 1

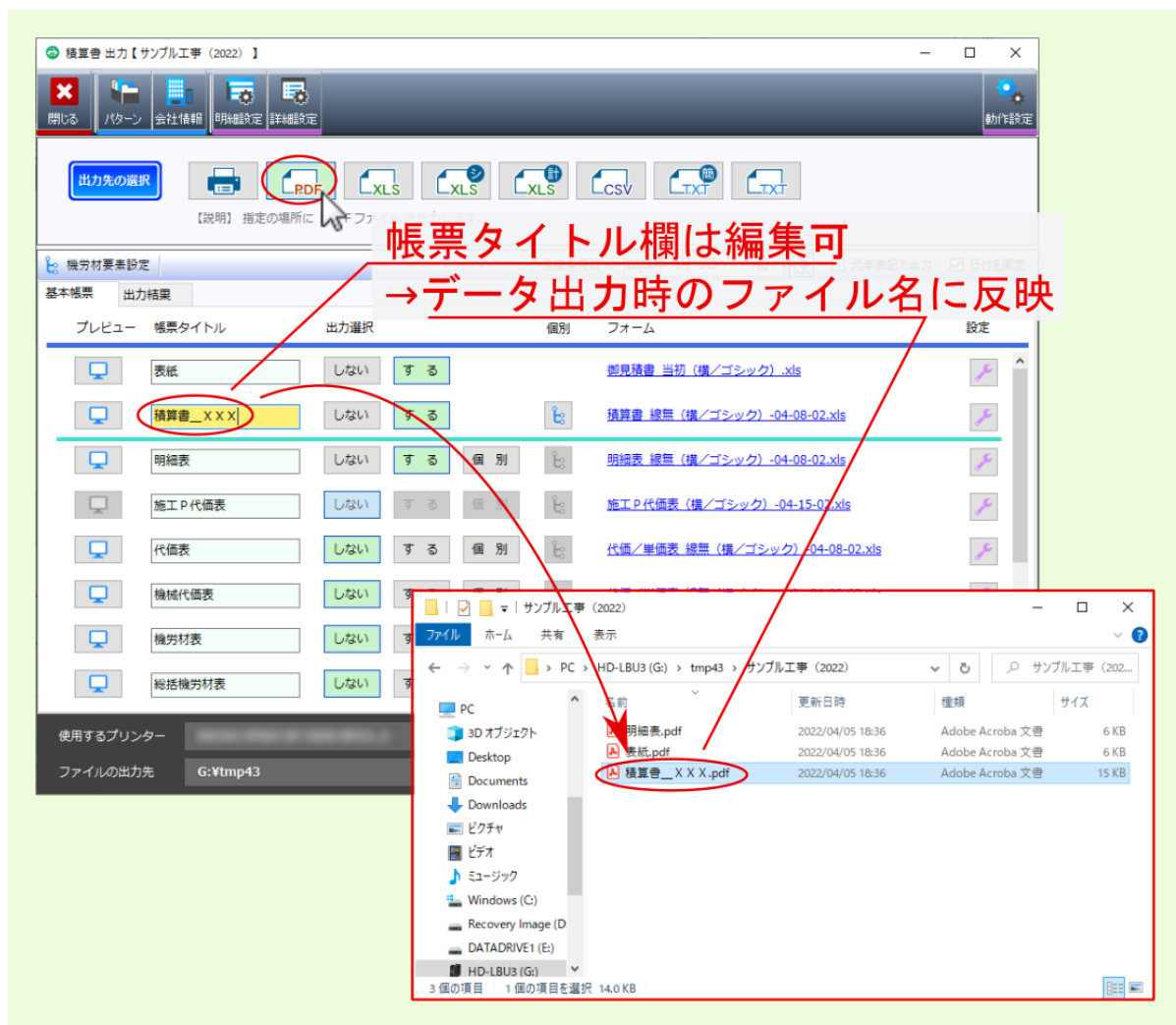
備考

表紙 | A4 (210 x 297 mm) : 横

3.3 帳票タイトル

データ出力する際のファイル名の設定です。手入力で変更することができます。

注釈: 帳票の種類については、後続する各項目を参照ください。



3.3.1 土木積算時の帳票

表 1 土木積算時の帳票

| 帳票名 | 説明 |
|--------|--|
| 表紙 | 積算書の表紙です。 |
| 積算書 | 積算書（工事内訳書）です。 |
| 明細表 | 明細書です。 |
| 施工P代価表 | 施工パッケージの内訳表表です。 |
| 代価表 | 一般歩掛の内訳表です。 |
| 1次単価表 | 1次単価表の内訳表です。 工事条件設定の1次単価表代価No.管理を単独で管理するに設定した場合のみ表示/設定できます。 |
| 機械代価表 | 機械運転歩掛の下位に存在する機械代価表（代価表No.5001～）で、工事条件設定内の単価表設定をしないにした場合に表示されます。 |
| 単価表 | 単価と機械運転歩掛のみで構成される歩掛の内訳表です。工事条件設定内の単価表設定をするにした場合に表示されます。 |

表 2 土木積算時の帳票

| 帳票名 | 説明 |
|----------|--|
| 機械単価表 | 機械運転歩掛の内訳表です。工事条件設定内の単価表設定をするにした場合に表示されます。 |
| 機労材表 | 単価要素（労務費 / 主要材料 / 機械損料等）毎に単価金額を集計した機労材表です。 |
| 総括機労材表 | 総括配下毎に単価を要素別集計した機労材表です。 |
| 工種機労材表 | 代価表毎に各構成単価の上位歩掛数量に応じた算出数量および算出金額を集計した表です。 |
| 数量総括表 | 総括行の数量の集計表で、該当総括配下の明細群の単位が同一の場合、該当明細群の単位を集計して、出力帳票の該当総括行の数量・単位欄に反映します。 |
| 総括表 | 総括行毎の内訳表です。 |
| 工程表様式内訳書 | 積算した工種毎の工程表です。 |
| チェックリスト | 積算書内の全データについて、下位明細まで遡って一覧表示したチェックリストです。 |

3.3.1.1 表紙

積算書の表紙です。

積算書出力【積算書出力】

出力先の選択

【説明】 指定の場所に P D F ファイル を出力します。

機分材要素設定 見積年月日: 2022年 1月11日 元年表記で出力 日付を固定

基本帳票 出力結果

| 表示 | 帳票タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|-------------------------------------|--------|--------------------------|-----|------|-----------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 表紙 | <input type="checkbox"/> | しない | する | 御見積書 当初 (横/ゴシック) .xls |

見種No

御 見 積 書

令和 4年 1月11日

御中

御見積金額 ¥54,054,000

内訳 工事金額 ¥49,140,000 消費税相当額 ¥4,914,000

上記の通り御見積申し上げます。

| 検印 1 | 検印 2 | □□ |
|------|------|----|
| | | |

〇〇県知事許可(般-9) 第99999号

工事名称 積算書出力

工事場所

河川・路線名称

工期 ~

決済条件 条件 1

有効期限 期限 1

備考

3.3.1.2 積算書

積算書（工事内訳書）です。

【説明】 指定の場所に P D F ファイル を出力します。

見積年月日: 2022年 1月11日

元年表記で出力 日付を固定

基本帳票 出力結果

| 表示 | 帳票タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|-------------------------------------|--------|--|----|-------------------------------|----|
| <input type="checkbox"/> | 表紙 | しない <input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> | | 御見積書 当初 (積/ゴシック).xls | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 積算書 | しない <input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> | | 積算書 線無 (積/ゴシック) -04-08-02.xls | |

本工事費 (工区 1)

| 費目 | 工程 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----|----------------------------|-------|----|-------|------------|---------------|
| 築堤・護岸 | | | 1 | 式 | | 30,966,136 | |
| | | 河川土工 | 1 | 式 | | 27,413,998 | |
| | | 掘削工 | 1 | 式 | | 30,450 | |
| | | 掘削 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) | 30 | m3 | 1,015 | 30,450 | 代価表 第 0001 号表 |
| | | 盛土工 | 1 | 式 | | 25,606,578 | |
| | | 路体(築堤)盛土 2.5m未満 | 2,000 | m3 | 4,687 | 9,374,000 | 代価表 第 0002 号表 |
| | | 路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満 | 2,820 | m3 | 669.7 | 1,888,554 | 代価表 第 0003 号表 |
| | | 路体(築堤)盛土 4.0m以上 | 180 | m3 | 184.3 | 33,174 | 代価表 第 0004 号表 |

中国地方整備局

3.3.1.3 明細表

明細書です。

The screenshot shows the '積算書出力【積算書出力】' (Bidding Book Output [Bidding Book Output]) window. The '出力先の選択' (Output Destination Selection) section includes options for PDF, XLS, XLS*, CSV, TXF, and TXT. The '機券要素設定' (Bidding Book Element Settings) section shows the '明細表' (Detail Table) option selected. Below this, a preview of the '明細表' (Detail Table) is shown with the following data:

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|----|------------------------------------|----|----------------|-------|-------|---------------|
| 掘削 | | 土質=土砂;施工方法=上記以外(小規模);施工数量=小規模(標準); | 1 | m ³ | 1,015 | 1,015 | 代価表 第 0019 号表 |
| ***合計*** | | | 1 | 式 | | 1,015 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

中国地方整備局

3.3.1.4 施工P代価表

施工パッケージの内訳表表です。

The screenshot shows the '積算書出力【積算書出力】' (Calculation Book Output) window. The '出力先の選択' (Select Output Destination) section is active, showing a list of output items. The '施工P代価表' (Construction P Price Breakdown Table) is selected and circled in red. A red arrow points from this selection to a preview window below.

The preview window displays the following table:

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 |
|---------|--|-----------|----------------|--------|
| 【 機 械 】 | | | | |
| | バックホウ損料 0% 供用日 山積0.28(平積0.2)m3 排対型2 【15履】 | 1 | 供用日 | 7,930 |
| 【 労 務 】 | | | | |
| | 特殊運転手 | 1 | 人 | 20,200 |
| 【 材 料 】 | | | | |
| | 軽油 (施工パッケージ) | 1 | L | 123 |
| | **単位当り** | 1 | m ³ | 1,015 |
| | 001 土質 | 土砂 | | |
| | 002 施工方法 | 上記以外(小規模) | | |
| | 003 岩質 | - | | |
| | 004 押土の有無 | - | | |
| | 005 降土の有無 | - | | |
| | 006 施工数量 | 小規模(標準) | | |
| | 007 火薬使用 | - | | |
| | 008 破砕片除去の有無 | - | | |
| | 009 兼積押土の有無 | - | | |
| | 010 復興パッケージ単価の使用 | しない | | |

3.3.1.5 代価表

一般歩掛の内訳表です。

積算書出力【積算書出力】

【説明】 指定の場所に P D F ファイル を出力します。

機券要素設定 見積年月日: 2022年 1月11日 元年表記で出力 日付を固定

基本帳票 出力結果

表示 帳票タイトル 出力選択 個別 フォーム 設定

代価表 しない する 個別 代価/単価表 線無 (横/ゴシック) -04-08-02.xls

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|-----------------------------------|----|----|-------|-------|---------------|
| 掘削 | 土質=土砂;施工方法=上記以外(小規模);施工数量=小規模(標準) | 1 | m3 | 1,015 | 1,015 | 第 0018 号表 代価表 |
| | ***合計*** | 1 | m3 | | 1,015 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

中国地方整備局

3.3.1.6 1次単価表

1次単価表の内訳表です。工事条件設定の1次単価表代価No. 管理を単独で管理するに設定した場合のみ表示/設定できます。

「1次単価表代価No.を単独で管理する」を選択時に出力対象として表示

| 区分 | 付箋 | 費目 | 施工 | 工程名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 表情報 |
|----|----|----|----|-------|----|----|--------|--------|-------------------|
| 1 | | | | 一次単価表 | 1 | 式 | 10,000 | 10,000 | 1次単価表 第 0001 号 |
| 2 | | | | | | | | | |

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 |
|----|--------------|----|----|--------|--------|
| | 手入力単価 | 1 | 式 | 10,000 | 10,000 |
| | xx x 会計 xx x | 1 | 式 | | 10,000 |

| 積算書 | しない | する | 個別 |
|-------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1次単価表 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 代償表 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 機械代償表 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 機労材表 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

3.3.1.7 機械代価表

機械運転歩掛の下位に存在する機械代価表（代価表 No.5001～）で、工事条件設定内の単価表設定をしないにした場合に表示されます。

しない：機械代価表として出力

する：機械単価表として出力

| 工程 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 種 | 要 |
|----------|--|-----|----|--------|-------|---|---|
| | 特殊運転手 | 0.2 | 人 | 20,200 | 4,040 | | |
| | 軽油 | 4.4 | L | 123 | 541 | | |
| | フルード付燃料 普通 3t 級(3~4t) 普通 3t 級(3~4t) 【1台】 | 1 | h | 1,890 | 1,890 | | |
| ***合計*** | | 1 | h | | 6,571 | | |

機械単価表 No.5001

3.3.1.8 単価表

単価と機械運転歩掛のみで構成される歩掛の内訳表です。工事条件設定内の単価表設定をする にした場合に表示されます。

積算書出力【積算書出力】

出力先の選択

機材要素設定 見積年月日: 2022年 1月17日

表示 帳票タイトル 出力選択 個別 フォーム 設定

| | | | | |
|------------|-----|-----------|----|----------------------------------|
| 代償表 | しない | する | 個別 | 代償/単価表 線無 (横/ゴシック) -04-08-02.xls |
| 単価表 | しない | する | 個別 | 代償/単価表 線無 (横/ゴシック) -04-08-02.xls |
| 機械単価表 | しない | する | 個別 | 代償/単価表 線無 (横/ゴシック) -04-08-02.xls |

第 0001 号表 単価表 ブルドーザ掘削押土 溜地20t級 砂・砂質土、しきり土、粘性土

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|--|-------|----|--------|--------|-----------------|
| | ブルドーザ運転 溜地20t級 0% 換出ガス対策型 第1次基準値 | 0.319 | 日 | 84,400 | 28,417 | 第 0002 号表 機械単価表 |
| | ***合計*** | 100 | m3 | | 28,417 | |
| | **単位当り** | 1 | m3 | | 284 | |

3.3.1.9 機械単価表

機械運転歩掛の内訳表です。工事条件設定内の単価表設定をする にした場合に表示されます。

しない：
機械代価表
として出力

する：
機械単価表
として出力

| 工程 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備 考 |
|----------|-----------------------------------|-----|----|--------|-------|-----|
| | 特殊運転手 | 6.2 | 人 | 20,200 | 4,040 | |
| | 軽油 | 4.4 | L | 123 | 541 | |
| | ブルドーザ損料 普通 3t級(0~4t) 排付型1【19機】 | 1 | h | 1,990 | 1,990 | |
| ***合計*** | | 1 | h | | 6,571 | |

| 工程 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備 考 |
|----------|-----------------------------------|-----|----|--------|-------|-----|
| | 特殊運転手 | 6.2 | 人 | 20,200 | 4,040 | |
| | 軽油 | 4.4 | L | 123 | 541 | |
| | ブルドーザ損料 普通 3t級(0~4t) 排付型1【19機】 | 1 | h | 1,990 | 1,990 | |
| ***合計*** | | 1 | h | | 6,571 | |

3.3.1.10 機労材表

単価要素（労務費 / 主要材料 / 機械損料等）毎に単価金額を集計した機労材表です。

機労材要素設定

見積年月日: 2022年 1月11日

基本概要 出力結果

| 表示 | 帳票タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|-------------------------------------|--------|--------------------------|----|------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 代価表 | <input type="checkbox"/> | する | 個別 | 代価/単価表 線無 (横/ゴシック) -04-08-02.xls |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 機労材表 | <input type="checkbox"/> | する | 要素別 | 機労材表 線無 比較 (横/ゴシック) -04-08-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 総括機労材表 | <input type="checkbox"/> | する | 個別 | 総括機労材表 線無 (横/ゴシック) -02-16-01.xls |

調査 合計表

| 要素内訳 | 金額 |
|----------|------------|
| 労務費 | 36,802,673 |
| 主要材料 | 9,251,654 |
| 仮設材料 | 0 |
| 材料損料 | 0 |
| 機械損料/賃料 | 15,808,052 |
| 市場/標準単価 | 0 |
| 経費・その他 | 84,908 |
| ** 合計 ** | 61,947,287 |

中国地方整備局

3.3.1.11 総括機労材表

総括配下毎に単価を要素別集計した機労材表です。

The screenshot shows the 'Moobius R' software interface for setting up the output of a 'Summary Machine Labor Material Table' (総括機労材表). The interface includes a menu bar, a toolbar with file format options (PDF, XLS, CSV, TXT), and a main configuration area. The 'Summary Machine Labor Material Table' option is selected and circled in red. A red arrow points from this option to a preview table below.

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|---|----------|-----|--------|--------|----|
| 【 労務費 】 | | | | | | |
| R000140 | 特殊運転手 | 0.83712 | 人 | 20,200 | 16,909 | |
| 〈 労務費 計 〉 | | | | | | |
| | | | | | 16,909 | |
| 【 主要材料 】 | | | | | | |
| E069308 | 軽油 (施工パッケージ) | 33.45522 | L | 129 | 4,114 | |
| 〈 主要材料 計 〉 | | | | | | |
| | | | | | 4,114 | |
| 【 機械損料 / 賃料 】 | | | | | | |
| W042890 | バックホウ損料 0% 供用日 山積0.28(平積0.2)m3 排対型2 【15機 | 1.31394 | 供用日 | 7,930 | 10,419 | |
| 〈 機械損料 / 賃料 計 〉 | | | | | | |
| | | | | | 10,419 | |
| 【 経費・その他 】 | | | | | | |
| 要素外金額 | | | | 1 | 式 | 23 |
| 〈 経費・その他 計 〉 | | | | | | |
| | | | | | 23 | |
| 《 合 計 》 | | | | | | |
| | | | | | 31,465 | |

中国地方整備局

3.3.1.12 工種機材表

代価表毎に各構成単価の上位歩掛数量に応じた算出数量および算出金額を集計した表です。

機材表出力【積算書出力】

機材表要素設定

見様年月日: 2022年 1月18日

元単表記で出力 日付を固定

| 表示 | 帳票タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|-------------------------------------|--------|------|----|------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 代価表 | しない | する | 個別 | 代価/単価表 線量 (横/ゴシック) _04-08-02.xls |
| <input type="checkbox"/> | 機材表 | しない | する | 要素別 | 機材表 線量 比較 (横/ゴシック) _04-08-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 総括機材表 | しない | する | 個別 | 総括機材表 線量 (横/ゴシック) _02-16-01.xls |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 工種機材表 | しない | する | 個別 | 工種機材表 線量 (横/ゴシック) _02-16-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 数量総括表 | しない | する | | 数量総括表 (横/ゴシック) _01-14-01.xls |

合計 10 m² 40,250 円
 単位当り 1 m² 4,025 円

(単価の数量 ÷ 代価合計数量) × 上位歩掛の数量

| 区別 | 付録 | 名称/規格 | 数量 | 単価 | 金額 | 雑品 1 | 雑品 2 | 雑品 3 | 雑品 4 |
|----|----|-------|-----|--------|--------|------|------|------|------|
| 1 | | 普通作業員 | 2.3 | 17,500 | 40,250 | | | | |

第 0001 号表 代価表 人力切願し 粘性土、砂・砂質土、レキ質土 30 m² 当り

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備 考 |
|---------|-----------|-----|----|--------|---------|-----|
| 【 労務費 】 | | | | | | |
| R000020 | 普通作業員 | 6.9 | 人 | 17,500 | 120,750 | |
| | 〈 労務費 計 〉 | | | | 120,750 | |
| | 《 合 計 》 | | | | 120,750 | |

= 2.3人 ÷ 10m²
 = 0.23人/m² × 30m²
 = 6.9人

中国地方整備局

3.3.1.13 数量総括表

総括行の数量の集計表で、該当総括配下の明細群の単位が同一の場合、該当明細群の単位を集計して、出力帳票の該当総括行の数量・単位欄に反映します。

工事数量総括表

| 工事名 | 積算書出力 | 事業区分 | 工事区分 | 本工事費(工区1) | 摘要 |
|---------------|---|----------------|--------|-----------|-------------------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量(前回) | 数量(今回) | 数量増減 |
| 築堤・護岸 | | 式 | | 1 | |
| 河川土工 | | 式 | | 1 | |
| 掘削工 | | m ³ | | 500 | |
| 盛土工 | | 式 | | 1 | |
| 法面整形工 | | | | | |
| 法覆護岸工 | | 式 | | | 34,090.056 |
| | | 式 | | | 30,477.918 |
| 3 | 掘削工 | 式 | 1 | | 250.870 |
| 4 | 掘削 土砂 オープンカット 5.000m ³ 未満 | m ³ | 100 | 296.5 | 29.650 施工P 第0001号 |
| 5 | 掘削 土砂 オープンカット 5.000m ³ 未満 | m ³ | 200 | 486.6 | 97.920 施工P 第0002号 |
| 6 | 掘削 岩塊・玉石 オープンカット 5.000m ³ 未満 | m ³ | 200 | 611 | 施工P 第0003号 |
| 7 | 盛土工 | 式 | 1 | | |
| 8 | 路床(築堤)盛土 施工幅員=2.5m未満; | m ³ | 500 | 4.68 | |
| 9 | 手入力単価 | 台 | 5 | 100.000 | 500.000 |

**総括配下の単位が同一
→数量を集計**

**総括配下の単位が異なる
→1式で計上**

3.3.1.14 総括表

総括行毎の内訳表です。

出力先の選択

PDF XLS XLS CSV TXT

見積年月日: 2022年 1月18日

基本概要 出力結果

| 表示 | 帳票タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|-------------------------------------|----------|------|----|------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 代償表 | しない | する | 個別 | 代償/単価表 総括 (横/ゴシック) _04-08-02.xls |
| <input type="checkbox"/> | 機材材表 | しない | する | 要典別 | 機材材表 総括 比較 (横/ゴシック) _04-08-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 総括機材材表 | しない | する | 個別 | 総括機材材表 総括 (横/ゴシック) _02-16-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 工種機材材表 | しない | する | 個別 | 工種機材材表 総括 (横/ゴシック) _02-16-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 数量総括表 | しない | する | | 数量総括表 (横/ゴシック) _01-14-01.xls |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 総括表 | しない | する | レベル | 総括表 総括 (横/ゴシック) _04-08-02.xls |
| <input type="checkbox"/> | 工程表様式内訳書 | しない | する | | 計画工程表 (供用日数計算用) _12ヶ月版-02-25-02.xls |
| <input type="checkbox"/> | チェックリスト | しない | する | | チェックリスト (横/ゴシック) _04-08-02.xls |

工事内訳 お気に入り 工事参照

■ 金額を出力しない
■ 工事名フォルダー

出力実行

本工事費 (工区 1)

- 直接工事費
 - 築堤・護岸
 - 河川土工
 - 掘削工
 - 盛土工
 - 法面整形工
 - 法覆護岸工
 - 植生工
 - 付帯道路工
 - アスファルト舗装工

築堤・護岸

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|----|-------|----|----|----|------------|----|
| | | 河川土工 | 1 | 式 | | 30,477,918 | |
| | | 法覆護岸工 | 1 | 式 | | 2,537,964 | |
| | | 付帯道路工 | 1 | 式 | | 1,014,174 | |
| 合計 | | | | | | 34,030,056 | |

中国地方整備局

3.3.1.15 工程表様式内訳書

積算した工種毎の工程表です。

積算書出力【積算書出力】

機材費集計設定 見積年月日: 2022年 1月18日 元年表記で出力 日付を固定

基本帳票 出力結果

| 表示 | 帳票タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|--------------------------|----------|------------------------------|--|------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 代償表 | <input type="checkbox"/> しない | する | 個別 | 代償/単価表 線無 (横/ゴシック) -04-08-02.xls |
| <input type="checkbox"/> | 機材費表 | <input type="checkbox"/> しない | する | 要素別 | 機材費表 線無 比較 (横/ゴシック) -04-08-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 総括機材費表 | <input type="checkbox"/> しない | する | 個別 | 総括機材費表 線無 (横/ゴシック) -02-16-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 工種機材費表 | <input type="checkbox"/> しない | する | 個別 | 工種機材費表 線無 (横/ゴシック) -02-16-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 数量総括表 | <input type="checkbox"/> しない | する | | 数量総括表 (横/ゴシック) -01-14-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 総括表 | <input type="checkbox"/> しない | する | レベル | 総括表 線無 (横/ゴシック) -04-08-02.xls |
| <input type="checkbox"/> | 工程表様式内訳書 | <input type="checkbox"/> しない | <input checked="" type="checkbox"/> する | | 計画工程表 (供用日数計算用) 12ヶ月版-02-25-02.xls |
| <input type="checkbox"/> | チェックリスト | <input type="checkbox"/> しない | する | | チェックリスト (横/ゴシック) -04-08-02.xls |

使用するプリンター: [] 金額を出力しない 出力実行

ファイルの出力先: [] 工事名フォルダー

計画工程表 (供用日数計算用)
工事名称 積算書出力

| 項目 | 施工日数 数量 | 施工 班 | 施工 日数 | 単位 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 |
|--------------------------------|-------------------|---------|----------|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 築堤・護岸 | 389.2日 1.00000 | | | 式 | | | | | | | | | | |
| 河川土工 | 388.1日 1.00000 | | | 式 | | | | | | | | | | |
| 掘削工 | 3.8日 1.00000 | | | 式 | | | | | | | | | | |
| 掘削 土砂 オープンカット 5, 0 0 0 m3未満 | 0.5日 100.00000 | | | m3 | | | | | | | | | | |
| 掘削 土砂 オープンカット 5, 0 0 0 m3未満 | 1.5日 200.00000 | | | m3 | | | | | | | | | | |
| 掘削 土砂 オープンカット 5, 0 0 0 m3未満 | 1.8日 200.00000 | | | m3 | | | | | | | | | | |
| 盛土工 | 10日 1.00000 | | | 式 | | | | | | | | | | |
| 路体 (築堤) 盛土 施工幅員=2.5m未満 | 10日 500.00000 | | | m 3 | | | | | | | | | | |

3.3.1.16 チェックリスト

積算書内の全データについて、下位明細まで遡って一覧表示したチェックリストです。

出力先の選択

【説明】 指定の場所に PDFファイル を出力します。

基本情報 出力結果

見積年月日: 2022年 1月18日

元年表記で出力 日付を固定

| 表示 | 概要タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|--------------------------|----------|------|----|------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 代価表 | しない | する | 個別 | 代価/単価表 総括 (横/ゴシック) -04-08-02.xls |
| <input type="checkbox"/> | 機券材表 | しない | する | 要案別 | 機券材表 総括 比較 (横/ゴシック) -04-08-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 総括機券材表 | しない | する | 個別 | 総括機券材表 総括 (横/ゴシック) -02-16-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 工程機券材表 | しない | する | 個別 | 工程機券材表 総括 (横/ゴシック) -02-16-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 数量総括表 | しない | する | | 数量総括表 (横/ゴシック) -01-14-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 総括表 | しない | する | レベル | 総括表 総括 (横/ゴシック) -04-08-02.xls |
| <input type="checkbox"/> | 工程表様式内訳書 | しない | する | | 計画工程表 (供用日数計算用) 12ヶ月版-02-25-02.xls |
| <input type="checkbox"/> | チェックリスト | しない | する | | チェックリスト (横/ゴシック) -04-08-02.xls |

使用するプリンター: 金額を出力しない 工事名フォルダー 出力実行

| 工事名 | 積算書出力 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|--------------------|-------|-------|-------|------------|------------------|
| 区分 | 工事区分・工種・種別・種別・施工手順 | 前回/今回 | 前回/今回 | 前回/今回 | 前回/今回 | |
| 1 | 高度・鉄骨 | 式 | 1 | | 38,530,056 | |
| | 河川土工 | 式 | 1 | | 28,977,918 | |
| | 掘削工 | 式 | 1 | | 250,970 | |
| | 掘削 | 式 | 3.8日 | | | |
| | 土砂 オープンカット | m3 | 100 | 286.5 | 28,650 | 第0001号 施工P |
| | 5.0 O O m3未満 | 0.5日 | | | | |
| | | | | | | 001 土質 |
| | | | | | | 002 施工方法 |
| | | | | | | 003 オープンカット |
| | | | | | | 004 無し |
| | | | | | | 005 掘削の有無 |
| | | | | | | 006 無し |
| | | | | | | 007 掘削の量 |
| | | | | | | 008 5.0 O O m3未満 |
| | | | | | | 009 火災費用 |
| | | | | | | 010 無し |
| | | | | | | 011 掘削片除去の有無 |
| | | | | | | 012 無し |
| | | | | | | 013 乗積持土の有無 |
| | | | | | | 014 無し |
| | | | | | | 015 従来パッケージ基準の使用 |
| | | | | | | 016 しない |
| | | | | | | 標準単価 |
| | | | | | | (310.35) |
| | | | | | | 機械構成比率 |
| | | | | | | (47.55 %) |
| | | | | | | 労務構成比率 |
| | | | | | | (33.92 %) |
| | | | | | | 材料構成比率 |
| | | | | | | (18.53 %) |
| | | | | | | 市販単価構成比率 |
| | | | | | | (0 %) |

総括行

代価表

計算条件や代価内の構成比等を表示

3.3.2 建築積算時の帳票

表 3 建築積算時の帳票

| 帳票名 | 説明 |
|---------|---|
| 表紙 | 積算書の表紙です。 |
| 工事内訳 | 工事内訳書です。 |
| 共通費 | 各共通費（共通仮設費 / 現場管理費 / 一般管理費）毎に工事区分毎の対象金額と共通費計算結果をまとめた帳票です。 |
| 工事内訳別内訳 | 各工事費毎の下位工事内訳の集計一覧表です。 |
| 種目別内訳 | 各工事内訳毎の下位種目の集計一覧表です。 |
| 科目別内訳 | 各種目毎の下位科目の集計一覧表です。 |
| 中科目別内訳 | 各種目毎の下位中科目の集計一覧表です。 |
| 細目別内訳 | 各上位階層（種目 / 科目 / 中科目）毎の細目の集計一覧表です。 |
| 別紙明細 | 各上位階層（種目 / 科目 / 中科目）毎の別紙明細とその内訳の集計一覧表です。 |

表 4 建築積算時の帳票

| 帳票名 | 説明 |
|------------|--|
| 代価表 | 歩掛とその内訳の一覧表です。 |
| 1次単価表 | 1次単価表の内訳表です。工事条件設定の1次単価表代価No.管理を単独で管理するに設定した場合のみ表示/設定できます。 |
| 機労材表 | 単価要素(労務費/主要材料/機械損料等)毎に単価金額を集計した一覧表です。 |
| 工事内訳機労材表 | 工事内訳毎に単価を要素別集計した一覧表です。 |
| 種目別内訳機労材表 | 種目毎に単価を要素別集計した一覧表です。 |
| 科目別内訳機労材表 | 科目毎に単価を要素別集計した一覧表です。 |
| 中科目別内訳機労材表 | 中科目毎に単価を要素別集計した一覧表です。 |
| 工種機労材表 | 代価表毎に各構成単価の上位歩掛数量に応じた算出数量および算出金額を集計した表です。 |

3.3.2.1 表紙

積算書の表紙です。

積算書出力 (積算書出力 (建築))

出力先の選択

【説明】 指定の場所に P D F ファイル を出力します。

機材要素設定 見積年月日: 2022年 1月18日 元年末記で出力 日付を固定

| 表示 | 帳票タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|-------------------------------------|--------|------|----|-------------------------------|----|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 表紙 | しない | する | 御見積書 (償) 当初.xls | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 工事内訳 | しない | する | 工事内訳 (縦/明細) -W04-03-15-02.xls | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 共通費 | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 種目別内訳 | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 科目別内訳 | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 中科目別内訳 | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 細目別内訳 | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 別紙明細 | | | | |

使用するプリンター

ファイルの出力先

御 見 積 書

見積№: 令和 4年 1月18日

北海道開発局 御中

御見積金額 ¥58,839,000

内訳 工事金額 ¥53,480,000 消費税相当額 ¥5,349,000

上記の通り御見積申し上げます。

| | |
|------|------|
| 検印 1 | 検印 2 |
| | |

〇〇県知事許可 (般-0) 第00000号

吉備システム株式会社

代表取締役 松尾雅卿

〒700-0021
岡山県岡山市北区国体町1-5
TEL 088-256-9301
FAX 088-256-9302

工事名称 積算書出力 (建築)

工事場所

施設名称

工 期 ~

決済条件 条件 1

有効期限 期限 1

備 考

3.3.2.2 工事内訳

工事内訳書です。

積算書出力【積算書出力（建築）】

出力先の選択

PDF XLS XLS XLS CSV TXT

見積年月日: 2022年 1月18日

基本帳票 出力結果

| 表示 | 帳票タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|-------------------------------------|--------|------|----|--------------------------------|----|
| <input type="checkbox"/> | 表紙 | しない | する | 部見積書 (横) 当初.xls | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 工事内訳 | しない | する | 工事内訳 (縦/明細) -W04-03-15-02.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 共通費 | しない | する | 共通費 (縦/明細) -W04-03-15-02.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 種目別内訳 | しない | する | 種目別内訳 (縦/明細) -W04-03-15-02.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 科目別内訳 | | | | |
| <input type="checkbox"/> | 中科目別内訳 | | | | |
| <input type="checkbox"/> | 細目別内訳 | | | | |
| <input type="checkbox"/> | 別紙明細 | | | | |

工事内訳

| 名 | 称 | 数 | 量 | 単 | 位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|---|---|---|---|---|---|------------|---|---|---|
| 本 | 工 | | | | | | | | |
| 工 | 事 | | | | | | | | |
| 費 | | | | | | | | | |
| 直 | 接 | 1 | | 式 | | 39,807,366 | | | |
| 工 | 事 | | | | | | | | |
| 費 | | | | | | | | | |
| 計 | | 1 | | 式 | | 40,894,494 | | | |
| 共 | 通 | | | | | | | | |
| 費 | | | | | | | | | |
| 共 | 通 | 1 | | 式 | | 1,397,892 | | | |
| 費 | | | | | | | | | |
| 計 | | 1 | | 式 | | 4,561,141 | | | |
| 現 | 場 | | | | | | | | |
| 管 | 理 | | | | | | | | |
| 費 | | | | | | | | | |
| 計 | | 1 | | 式 | | 6,646,473 | | | |
| 一 | 般 | | | | | | | | |
| 管 | 理 | | | | | | | | |
| 費 | | | | | | | | | |
| 計 | | 1 | | 式 | | 12,805,506 | | | |
| 合 | 計 | | | | | | | | |
| (| 工 | | | | | | | | |
| 事 | 費 | | | | | | | | |
| 費 | | 1 | | 式 | | 53,490,000 | | | |
| 消 | 費 | | | | | | | | |
| 税 | 等 | | | | | | | | |
| 相 | 当 | | | | | | | | |
| 額 | | 1 | | 式 | | 5,349,000 | | | |
| 総 | 合 | | | | | | | | |
| 計 | (| | | | | | | | |
| 工 | 事 | | | | | | | | |
| 費 |) | 1 | | 式 | | 58,839,000 | | | |

3.3.2.3 共通費

各共通費（共通仮設費 / 現場管理費 / 一般管理費）毎に工事区分毎の対象金額と共通費計算結果をまとめた帳票です。

The screenshot shows the '積算書出力【積算書出力（建築）】' (Calculation Sheet Output [Calculation Sheet Output (Construction)]) window. The '出力先' (Output Destination) section has '共通費' (Common Cost) selected. A red box highlights the '共通仮設費' (Common Temporary Cost) table, which is a summary of costs by construction type and category.

| 名 称 | 直接工事費 ① | 率 ② | 増減率 ③ | 共通仮設費率 ④ = ② + ③ | 補正係数 ⑤ | 共通仮設費 ⑥ = ① × ④ × ⑤ |
|----------------|------------|--------|----------|---------------------|-----------|------------------------|
| 建築工事 改修工事 | 40,874,044 | 3.80 | 0.00 | 3.80 | 0.900 | 1,387,882 |
| 小計 (率対象) | 40,874,044 | | | | | 1,387,882 |
| 建築工事 発生材処分費 | 10,450 | | | | | 0 |
| 小計 (率対象外) | 10,450 | | | | | 0 |
| 合計 | 40,884,494 | | | | | 1,387,882 |
| 総計 | 40,884,494 | | | | | 1,387,882 |

3.3.2.4 工事内訳別内訳

各工事費毎の下位工事内訳の集計一覧表です。

The screenshot shows the '工事内訳別内訳' (Sub-item breakdown by work item) output settings. The '出力先' (Output destination) is set to 'XLS'. The '出力結果' (Output result) table shows the following settings:

| プレビュー | 帳票タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|-------------------------------------|---------|------|----|--------------------------------------|----|
| <input type="checkbox"/> | 表紙 | しない | する | 表紙 (縦/横) .xls | |
| <input type="checkbox"/> | 工事内訳 | しない | する | 工事内訳 (縦/横) -T0100-W04-03-15-02.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 共通費 | しない | する | 共通費 (縦/横) -T0100-W04-03-15-02.xls | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 工事内訳別内訳 | しない | する | 工事種別内訳 (縦/横) -T0100-W04-03-15-02.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 種目別内訳 | しない | する | 種目別内訳 (縦/横) -T0100-W04-03-15-02.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 科目別内訳 | しない | する | 科目別内訳 (縦/横) -T0100-W04-03-15-02.xls | |

The resulting '工事種別別内訳' (Sub-item breakdown by work item type) table is as follows:

| 名 | 量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|---------|---|----|------------|----|
| 工事内訳A A | 1 | 式 | 6,000,000 | |
| 工事内訳B B | 1 | 式 | 6,000,000 | |
| 計 | | | 12,000,000 | |

工事費Aの下位工事内訳の一覧

3.3.2.5 種目別内訳

各工事内訳毎の下位種目の集計一覧表です。

The screenshot shows the Moobius R interface for setting up item-wise breakdowns. The main window displays a list of items with columns for '区分' (Division), '費目' (Item), '施工' (Construction), '工程名称' (Process Name), '数量' (Quantity), '単位' (Unit), '単価' (Unit Price), '金額' (Amount), '表情報' (Table Info), '工事区分' (Project Division), and '工事分割区分' (Project Sub-division). Two items are highlighted with red circles and numbered 1 and 2.

Below the main window is a dialog box for '出力先の選' (Output Destination Selection). It lists various output options with checkboxes for 'しない' (No) and 'する' (Yes). The '種目別内訳' (Item-wise Breakdown) option is circled in red and numbered 1.

At the bottom, two preview tables are shown, each circled in red and numbered 1 and 2. The first table is titled '工事内訳AAの下位種目の一覧' (List of Sub-items for Project AA) and the second is '工事内訳BBの下位種目の一覧' (List of Sub-items for Project BB). Both tables have columns for '名' (Name), '称' (Title), '数量' (Quantity), '単位' (Unit), '金額' (Amount), and '備考' (Remarks).

| 名 | 称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|-------|---|----|----|-----------|----|
| 種目ABC | | 1 | 式 | 3,000,000 | |
| 種目123 | | 1 | 式 | 3,000,000 | |
| 計 | | | | 6,000,000 | |

| 名 | 称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|-------|---|----|----|-----------|----|
| 種目BBC | | 1 | 式 | 3,000,000 | |
| 種目223 | | 1 | 式 | 3,000,000 | |
| 計 | | | | 6,000,000 | |

3.3.2.6 科目別内訳

各種目毎の下位科目の集計一覧表です。

The screenshot displays the Moobius R software interface for BOM output settings. The main window shows a list of items and their sub-items. The '科目別内訳' (Item-wise breakdown) tab is selected, and the '科目別内訳' (Item-wise breakdown) option is checked in the output settings. The output settings window shows the following options:

- 共通費 (Common cost): しない (No) / する (Yes)
- 工事内訳別内訳 (Item-wise breakdown): しない (No) / する (Yes)
- 種目別内訳 (Item-wise breakdown): しない (No) / する (Yes)
- 科目別内訳 (Item-wise breakdown): しない (No) / する (Yes)
- 中科目別内訳 (Sub-item-wise breakdown): しない (No) / する (Yes)

Four detailed BOM tables are shown, each corresponding to a specific item:

- 種目ABCの下位科目の一覧** (Item-wise breakdown of Item ABC):

| 名 | 称 | 数 | 量 | 単 | 位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|---------|---|---|---|---|---|-----------|---|---|---|
| 科目A 1 A | | 1 | | 式 | | 1,000,000 | | | |
| 科目A 2 B | | 1 | | 式 | | 2,000,000 | | | |
| | 計 | 1 | | 式 | | 3,000,000 | | | |
- 種目123の下位科目の一覧** (Item-wise breakdown of Item 123):

| 名 | 称 | 数 | 量 | 単 | 位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|---------|---|---|---|---|---|-----------|---|---|---|
| 科目4 5 6 | | 1 | | 式 | | 1,000,000 | | | |
| 科目7 8 9 | | 1 | | 式 | | 2,000,000 | | | |
| | 計 | 1 | | 式 | | 3,000,000 | | | |
- 種目BBCの下位科目の一覧** (Item-wise breakdown of Item BBC):

| 名 | 称 | 数 | 量 | 単 | 位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|---------|---|---|---|---|---|-----------|---|---|---|
| 科目B 5 C | | 1 | | 式 | | 1,000,000 | | | |
| 科目B 6 E | | 1 | | 式 | | 2,000,000 | | | |
| | 計 | 1 | | 式 | | 3,000,000 | | | |
- 種目223の下位科目の一覧** (Item-wise breakdown of Item 223):

| 名 | 称 | 数 | 量 | 単 | 位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|---------|---|---|---|---|---|-----------|---|---|---|
| 科目Q Q Q | | 1 | | 式 | | 1,000,000 | | | |
| 科目R R R | | 1 | | 式 | | 2,000,000 | | | |
| | 計 | 1 | | 式 | | 3,000,000 | | | |

3.3.2.7 中科目別内訳

各種目毎の下位中科目の集計一覧表です。

注釈: 中科目行ではなく、歩掛・単価 行を計上した場合は **細目別内訳の階層** になるので表示されません。

中科目別内訳

| 区分 | 費目 | 施工 | 工程名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 表情報 | 工事区分 | 工事別区分 |
|----|----|----|---------|----|----|----|-----------|-----|------|-------|
| 1 | | | 中科目 XYZ | 1 | 式 | | 1,000,000 | | 建築工事 | 建築工事 |
| 2 | | | 中科目 LMN | 1 | 式 | | 1,000,000 | | 建築工事 | 建築工事 |

| 種目別内訳 | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|--------|------|----|---------------------------------------|----|
| 工事種別内訳 | しない | する | 工事種別内訳 (縦/明細) -T0100-W04-03-15-02.xls | |
| 種目別内訳 | しない | する | 種目別内訳 (縦/明細) -T0100-W04-03-15-02.xls | |
| 科目別内訳 | しない | する | 科目別内訳 (縦/明細) -T0100-W04-03-15-02.xls | |
| 中科目別内訳 | しない | する | 中科目別内訳 (縦/明細) -T0100-W04-03-15-02.xls | |
| 細目別内訳 | しない | する | 細目別内訳 (縦/明細) -T0100-W04-03-15-02.xls | |

種目ABCの下位中科目の一覧

| 科目名称 | 中科目名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|----------|---------|----|----|-----------|----|
| 科目 A 1 A | 中科目 XYZ | 1 | 式 | 1,000,000 | |
| 科目 A 1 A | 中科目 LMN | 1 | 式 | 1,000,000 | |
| 計 | | | | 2,000,000 | |
| 科目 A 2 B | | 1 | 式 | 2,000,000 | |
| 計 | | | | 2,000,000 | |

種目123の下位中科目の一覧

| 科目名称 | 中科目名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|----------|-----------|----|----|-----------|----|
| 科目 4 5 6 | 中科目 5 5 5 | 1 | 式 | 1,000,000 | |
| 科目 4 5 6 | 中科目 6 6 6 | 1 | 式 | 1,111,111 | |
| 科目 4 5 6 | 中科目 7 7 7 | 1 | 式 | 66,666 | |
| 計 | | | | 2,177,777 | |
| 科目 7 8 9 | | 1 | 式 | 2,500,000 | |
| 計 | | | | 2,500,000 | |

3.3.2.8 細目別内訳

各上位階層（種目 / 科目 / 中科目）毎の細目の集計一覧表です。

【説明】 指定の場所に PDF ファイル を出力します。

見積年月日: 2022年 1月18日

元年表記で出力 日付を固定

| 表示 | 帳票タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|-------------------------------------|--------|---------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 中科目別内訳 | しない <input type="button" value="する"/> | | 中科目別内訳 (縦/明朝) -W04-03-15-02.xls | <input type="button" value="設定"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 細目別内訳 | しない <input type="button" value="する"/> | | 細目別内訳 (縦/明朝) -W04-03-15-02.xls | <input type="button" value="設定"/> |
| <input type="checkbox"/> | 別紙明細 | しない <input type="button" value="する"/> | | 別紙明細 (縦/明朝) -W04-03-15-02.xls | <input type="button" value="設定"/> |
| <input type="checkbox"/> | 代償表 | しない <input type="button" value="する"/> | 個別 <input type="button" value="設定"/> | *代償表 (縦/明朝) -04-24-12.xls | <input type="button" value="設定"/> |

| 直接工事費 細目別内訳 | | | | | | | | |
|-------------|-----|----|----|-----|-----------|----|------|--|
| 種目 | 科目1 | | | 中科目 | | | | |
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 | | |
| 細目1 | | 1 | 式 | | 24,000 | 別添 | 0001 | |
| 細目2 | | 1 | 式 | | 522,361 | 別添 | 0002 | |
| 細目3 | | 1 | 式 | | 410 | 別添 | 0003 | |
| 細目4 | | 1 | 式 | | 42 | 別添 | 0004 | |
| 細目5 | | 1 | 式 | | 1,047,330 | 別添 | 0005 | |
| 計 | | | | | 1,594,643 | | | |

3.3.2.9 別紙明細

各上位階層（種目 / 科目 / 中科目）毎の別紙明細とその内訳の集計一覧表です。

The screenshot shows the '積算書出力【積算書出力（建築）】' window. In the '出力結果' (Output Results) section, the '別紙明細' (Separate Sheet Details) option is selected. A red circle highlights this option, and a red arrow points to the preview table below.

直接工事費 別紙明細

| 種目 | 科目1 | 中科目 | | | | |
|------------------|------------------|-------|----------------|-----|---------|----------|
| 種目1 | | | | | | |
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 材運搬 | 枠組本足場(手すり先行方式) | 1 | 式 | | 24,000 | 別紙 0001 |
| | 建枠幅800 | 100 | m ² | 240 | 24,000 | 代番表 0001 |
| | 計 | | | | 24,000 | |
| 種目2 | | | | | | |
| 屋根清掃後片付け(屋上防水改修) | 露出防水・難燃防水(塗膜シート) | 1 | 式 | | 522,861 | 別紙 0002 |
| | | 3,003 | m ² | 170 | 510,510 | 代番表 0005 |
| | 屋根改修 | 17.9 | m ² | 680 | 12,351 | 代番表 0007 |
| | 計 | | | | 522,861 | |
| 種目3 | | | | | | |
| 内部分上足場 (改修) | 階高4.0m以下 | 1 | 式 | | 410 | 別紙 0003 |
| | 脚立足場 一般 | 0.5 | m ² | 820 | 410 | 代番表 0003 |
| | 計 | | | | 410 | |

3.3.2.10 代価表

歩掛とその内訳の一覧表です。

積算書出力【積算書出力（建築）】

出力先の選択: PDF, XLS, XLS, XLS, CSV, TXT

機材要素設定 見積年月日: 2022年 1月18日 元年末記で出力 日付を固定

| 表示 | 帳票タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|-------------------------------------|-----------|------|----|-------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 別紙明細 | しない | する | 別紙明細 (縦/明朝) -W04-03:15:02.xls | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 代価表 | しない | する | 個別 | ★代価表 (縦/明朝) -04-24-12.xls |
| <input type="checkbox"/> | 機材材表 | しない | する | 要素別 | 機材材表 (縦/明朝) -04-20-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 工事内識別機材材表 | しない | する | | 工事内識別機材材表 (縦/明朝) -02-40-01.xls |

| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 経費 | 備考 |
|----|-------|--------------------------|----------------|---------|------|-----------|--------|----|----------|
| | 仮設材運搬 | 枠組本足場(手すり先行方式) 建体枠000 | m ² | 1.00000 | | | 240 | | 代価表 0001 |
| | | 4t積 | 日 | 0.7 | 0.01 | 33,747.63 | 238.23 | 無し | 代価表 |
| | 計 | | m ² | 1 | | | 238.23 | | |
| | 単位当り | | m ² | 1.00000 | | | 240 | | |

3.3.2.11 1次単価表

1次単価表の内訳表です。工事条件設定の1次単価表代価No. 管理を単独で管理するに設定した場合のみ表示/設定できます。

The screenshot shows the '積算書出力【積算書出力（建築）1】' (Calculation Book Output [Calculation Book Output (Construction) 1]) window. The '出力先' (Output Destination) section includes options for PDF, XLS, XLS (with macros), CSV, and TXT. The '機材要素設定' (Material Element Settings) section shows a table with columns for '表示' (Display), '帳票タイトル' (Form Title), '出力選択' (Output Selection), '個別' (Individual), 'フォーム' (Form), and '設定' (Settings). The '1次単価表' (1st Unit Price Table) row is highlighted with a red circle, and its '個別' checkbox is checked. Below this, a detailed table titled '1次単価表' (1st Unit Price Table) is shown, which is also outlined in red. This table lists various items and their costs.

| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 経費 | 備考 |
|----|--------------------|----------------------------|----|----------|---------|--------|--------|----|------------|
| | 1次単価表 | | m2 | 1.00000 | | | 20,200 | | 1次単価表 0001 |
| 1 | 特殊作業員 | | 人 | 1.00000 | 1.00000 | 22,155 | 22,155 | 無し | |
| 2 | フルドーザ操縦料 0% 運転h | 普通 3t級(3~4t) 鋸刃型1 【15欄】 | h | 3.00000 | 1.00000 | 1,990 | 5,970 | 無し | |
| 3 | 軽油 | | L | 10.00000 | 1.00000 | 107 | 1,070 | 無し | |
| | 計 | | m2 | 1.00000 | | | 29,195 | | |
| | 単位当り | | m2 | 1.00000 | | | 20,200 | | |

3.3.2.12 機労材表

単価要素（労務費 / 主要材料 / 機械損料等）毎に単価金額を集計した一覧表です。

The screenshot shows the '機労材表' (Machine Labor Material Table) output settings in the Moobius R software. The interface includes a menu bar, a toolbar with output format options (PDF, XLS, CSV, TXT), and a table of output settings. The '機労材表' row is highlighted with a red circle, and a red arrow points to the '調査 合計表' (Survey Summary Table) below.

| 要素内訳 | 金額 |
|------------|------------|
| 主要材料 | 31,994,261 |
| 仮設材料 | 0 |
| 材料損料 | 0 |
| 機械損料/賃料 | 6,186 |
| 市場/標準単価 | 220,655 |
| 経費・その他 | 6,928,418 |
| 労務費 | 659,866 |
| *** 合計 *** | 39,807,366 |

3.3.2.13 工事内訳機材材表

工事内訳毎に単価を要素別集計した一覧表です。

機材要素集計設定

見積年月日: 2022年 1月18日

元年末記で出力 日付を固定

| 表示 | 帳票タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|--------------------------|-----------|------|----|--------------------------------|---------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 別紙明細 | しない | する | 別紙明細 (縦/明細) -W04-03-15-02.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 代償表 | しない | する | 個別 | ★代償表 (縦/明細) -04-24-12.xls |
| <input type="checkbox"/> | 機材材表 | しない | する | 要素別 | 機材材表 (縦/明細) -04-20-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 工事内訳別機材材表 | しない | する | 工事内訳別機材材表 (縦/明細) -02-40-01.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 種目別機材材表 | しない | する | 種目別機材材表 (縦/明細) -02-40-01.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 科目別機材材表 | しない | する | | |
| <input type="checkbox"/> | 中科目別機材材表 | しない | する | | |
| <input type="checkbox"/> | 工程機材材表 | しない | する | | |

内訳

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|--|----------|----------------|-------|---------|-------|
| 【 主要材料 】 | | | | | | |
| L080004 | 合板足場板 240×4000 基礎価格 | 0.004 | 枚 | 4,800 | 19 | |
| L080101 | 鋼製脚立 1800mm 基礎価格 | 0.004 | 脚 | 5,180 | 20 | |
| L080601 | かぶり スチール渡しレキスタ | 2.0582 | L | 133 | 273 | |
| L080802 | 軽油 小型ディーゼル用軽油 | 24.50881 | L | 119 | 2,915 | |
| L080805 | 炭素 圧縮空気 | 0.10088 | m ³ | 382 | 36 | |
| L080807 | アセトン 60% | 0.02524 | kg | 1,320 | 33 | |
| W000001 | 塗布防止手摺 鋼製支柱・鋼網・緊型器共 | 105 | m | 788 | 82,740 | |
| W000002 | 水切取外・再取付 アス | 84.8 | m | 3,460 | 328,008 | |
| W000003 | 防水挿え 取外・再取付 下地金物取替・清掃共 | 230 | m | 1,740 | 400,200 | |
| 〈 主要材料 計 〉 | | | | | 814,244 | |
| 【 機械損料/賃料 】 | | | | | | |
| K008100 | タイヤ消耗費及び補修費 供用日 2～3トナ | 0.2835 | 供用日 | 171 | 47 | |
| W008300 | タンクトラック損料 0% 供用日 2トナ 積載 オンロード・ディーゼル | 0.2835 | 供用日 | 4,820 | 1,308 | 【15欄】 |
| W008411 | 普通トラック損料 供用日 4～4.5トナ | 0.78241 | 供用日 | 5,750 | 4,556 | 【15欄】 |
| W008775 | バックホウ(クレーン)損料 供用日 エンジン駆動 2.6kw 7(10)m×350mm | 0.396 | 供用日 | 645 | 255 | 【15欄】 |
| 〈 機械損料/賃料 計 〉 | | | | | 6,166 | |

3.3.2.14 種目別内訳機券材表

種目毎に単価を要素別集計した一覧表です。

The screenshot shows the '積算書出力【積算書出力（建築）】' (Calculation Sheet Output [Calculation Sheet Output (Construction)]) window. The '出力先' (Output Destination) is set to PDF. The '種目別機券材表' (Item-wise Machine Ticket Table) is selected in the '出力結果' (Output Results) list. A red circle highlights this option, with an arrow pointing to the table below.

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備 考 |
|-----------------|--|----------|-----|-------|---------|-------|
| 【 主要材料 】 | | | | | | |
| L080094 | 合現足場板 240×4000 基礎備格 | 0.004 | 枚 | 4,900 | 19 | |
| L080101 | 鋼製脚立 1800mm 基礎備格 | 0.004 | 脚 | 5,180 | 20 | |
| L080801 | カマツ スチール遮しレキヤ | 2.0592 | L | 133 | 273 | |
| L080802 | 軽油 小型ローリーノド-給油 | 24.50991 | L | 119 | 2,915 | |
| L080805 | 酸蒸 圧縮機 | 0.10096 | m3 | 362 | 36 | |
| L080807 | アセトン ペーパー | 0.02524 | kg | 1,320 | 33 | |
| W000001 | 塗料防止手摺 鋼製支柱 鋼筒・緊張器共 | 105 | m | 788 | 82,740 | |
| W000002 | 水切取外・再取付 7本 | 94.8 | m | 3,480 | 328,008 | |
| W000003 | 防水押え 取外・再取付 下地金物取替・清掃共 | 230 | m | 1,740 | 400,200 | |
| 〈 主要材料 計 〉 | | | | | 814,244 | |
| 【 機械損料 / 賃料 】 | | | | | | |
| K006100 | タイヤ損耗費及び補修費 供用日 2～3t ダンプ 路面良好 | 0.2835 | 供用日 | 171 | 47 | |
| W006300 | タンクトラック損料 0% 供用日 2t 種別 オンロード・デューセル | 0.2835 | 供用日 | 4,620 | 1,308 | 【15欄】 |
| W006411 | 普通トラック損料 供用日 4～4.5t 種 | 0.79241 | 供用日 | 5,750 | 4,556 | 【15欄】 |
| W006775 | バックホウ(3t)損料 供用日 エンジン駆動 2.8kw 7(10)m×350mm | 0.396 | 供用日 | 645 | 255 | 【15欄】 |
| 〈 機械損料 / 賃料 計 〉 | | | | | 6,166 | |

3.3.2.15 科目別内訳機券材表

科目毎に単価を要素別集計した一覧表です。

機券要素設定

見積年月日: 2022年 1月18日

出力先結果

| 表示 | 帳票タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|-------------------------------------|-----------|------|----|--------------------------------|---------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 別紙明細 | しない | する | 別紙明細 (縦/明細) _W04-03-15-02.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 代償表 | しない | する | 個別 | *代償表 (縦/明細) _04-24-12.xls |
| <input type="checkbox"/> | 機券材表 | しない | する | 要素別 | 機券材表 (縦/明細) _04-20-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 工事内訳別機券材表 | しない | する | 工事内訳別機券材表 (縦/明細) _02-40-01.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 種目別機券材表 | しない | する | 種目別機券材表 (縦/明細) _02-40-01.xls | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 科目別機券材表 | しない | する | 科目別機券材表 (縦/明細) _02-40-01.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 中科目別機券材表 | しない | する | 中科目別機券材表 (縦/明細) _02-40-01.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 工種機券材表 | | | | |

内訳
種目
科目1

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|------------------------|----------|-----|--------|---------|---------------|
| 【 主要材料 】 | | | | | | |
| L060094 | 合板足場板 240×4000 基礎価格 | 0.004 | 枚 | 4,800 | 19 | |
| L060101 | 鋼製脚立 1300mm 基礎価格 | 0.004 | 脚 | 5,180 | 20 | |
| L080602 | 軽油 小型ロータリーエンジン給油 | 19.56487 | L | 119 | 2,328 | |
| W000001 | 壁面防手摺 鋼製支柱 縦綱・緊張器共 | 105 | m | 788 | 82,740 | |
| 〈 主要材料 計 〉 | | | | | | 85,107 |
| 【 機械損料/賃料 】 | | | | | | |
| W006411 | 普通トラック損料 4～4.5t 種 | 0.78241 | 供用日 | 5,750 | 4,556 | 供用日 【15日間】 |
| 〈 機械損料/賃料 計 〉 | | | | | | 4,556 |
| 【 経費・その他 】 | | | | | | |
| #000005 | その他 | 5 | 式 | | 108,221 | |
| 要素外金額 | | | | | | -3,120 |
| 〈 経費・その他 計 〉 | | | | | | 108,101 |
| 【 労務費 】 | | | | | | |
| R000020 | 普通作業員 | 0.0147 | 人 | 20,000 | 294 | |
| R000030 | 軽作業員 | 27.8714 | 人 | 15,225 | 421,298 | |
| R000150 | 一般運転手 | 0.70125 | 人 | 18,430 | 12,959 | |
| 〈 労務費 計 〉 | | | | | | 434,549 |
| 《 合 計 》 | | | | | | 630,313 |

使用するプリンター

ファイルの出力先

頁 1

3.3.2.16 中科目別内訳機券材表

中科目毎に単価を要素別集計した一覧表です。

機券材表設定

見積年月日: 2022年 1月18日

基本情報 出力結果

| 表示 | 機券タイトル | 出力選択 | 個別 | フォーム | 設定 |
|--------------------------|-----------|------|----|-------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 別紙明細 | しない | する | 別紙明細 (縦/明細) -W04-03-15-02.xls | |
| <input type="checkbox"/> | 代償表 | しない | する | 個別 | ★代償表 (縦/明細) -04-24-12.xls |
| <input type="checkbox"/> | 機券材表 | しない | する | 表業別 | 機券材表 (縦/明細) -04-20-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 工事内訳別機券材表 | しない | する | | 工事内訳別機券材表 (縦/明細) -02-40-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 種目別機券材表 | しない | する | | 種目別機券材表 (縦/明細) -02-40-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 科目別機券材表 | しない | する | | 科目別機券材表 (縦/明細) -02-40-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 中科目別機券材表 | しない | する | | 中科目別機券材表 (縦/明細) -02-40-01.xls |
| <input type="checkbox"/> | 工程機券材表 | しない | する | 個別 | 工程機券材表 (縦/明細) -02-40-01.xls |

内訳
種目
科目
中科目

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|-------------------------|----------|-----|--------|---------|---------------|
| 【 主要材料 】 | | | | | | |
| L080084 | 合板足場板 240×4000 基礎価格 | 0.004 | 枚 | 4,900 | 19 | |
| L080101 | 鋼製脚立 130mm 基礎価格 | 0.004 | 脚 | 5,180 | 20 | |
| L080602 | 軽油 小型d-r-h*hd-給給油 | 19.58487 | L | 119 | 2,328 | |
| W000001 | 墜落防止手摺 鋼製支柱 縦綱・緊張器共 | 105 | m | 788 | 82,740 | |
| | | | | | | (主要材料 計) |
| | | | | | | 85,107 |
| 【 機機損料/賃料 】 | | | | | | |
| W008411 | 普通トラック損料 供用日 4~4.5t種 | 0.79241 | 供用日 | 5,750 | 4,556 | |
| | | | | | | (機機損料/賃料 計) |
| | | | | | | 4,556 |
| 【 経費・その他 】 | | | | | | |
| #000005 | その他 | 5 | 式 | | 108,221 | |
| | | | | | | 要素外金額 |
| | | | | | | 1 |
| | | | | | | -3,120 |
| | | | | | | (経費・その他 計) |
| | | | | | | 106,101 |
| 【 労務費 】 | | | | | | |
| R000020 | 普通作業員 | 0.0147 | 人 | 20,000 | 294 | |
| R000030 | 軽作業員 | 27.6714 | 人 | 15,225 | 421,296 | |
| R000150 | 一般運転手 | 0.70125 | 人 | 18,480 | 12,959 | |
| | | | | | | (労務費 計) |
| | | | | | | 434,549 |
| | | | | | | 《 合 計 》 |
| | | | | | | 630,313 |

3.3.2.17 工種機券材表

代価表毎に各構成単価の上位歩掛数量に応じた算出数量および算出金額を集計した表です。

（単価の数量÷代価合計数量）×上位歩掛の数量

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単価 | 金額 | 乗率 |
|----------|-----------|-----|----|---------|----|
| 【経費・その他】 | | | | | |
| #000005 | その他 | 1 | 式 | | |
| | 要素外金額 | 1 | 式 | | |
| | 〈経費・その他計〉 | | | | |
| 【労務費】 | | | | | |
| R000020 | 普通作業員 | 6.9 | 人 | 125,338 | |
| | 〈労務費計〉 | | | 125,338 | |
| | 《合計》 | | | 158,000 | |

Calculation example:

$$= 0.23 \text{人} \div 10 \text{m}^2$$

$$= 0.023 \text{人/m}^2 \times 300 \text{m}^3$$

$$= 6.9 \text{人}$$

3.4 出力選択 / 個別 / 機勞材要素設定

帳票や要素等の出力対象に関する設定です。

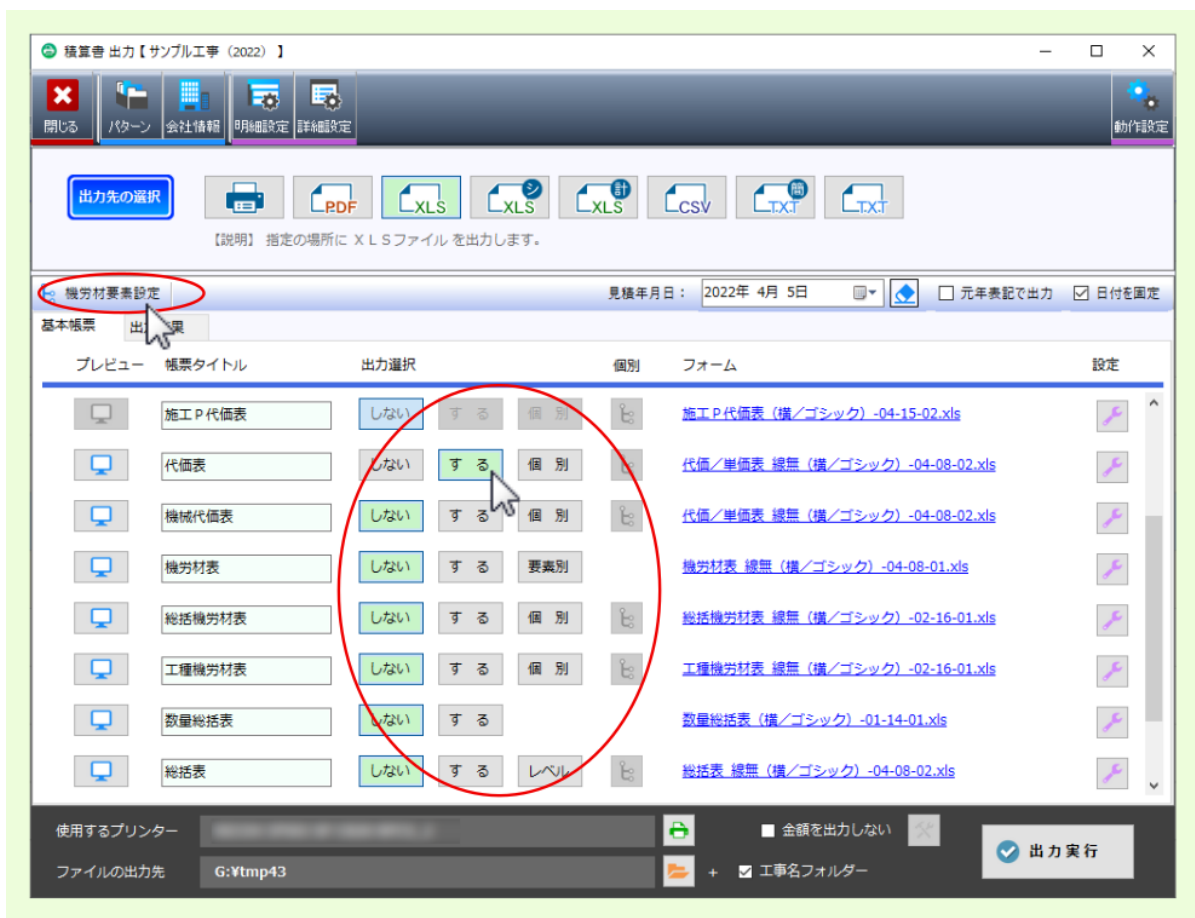


表 5 出力選択欄の選択肢

| 選択肢 | 説明 |
|-------------------------------------|--|
| しない | 該当帳票を出力しない |
| する | 該当帳票を出力する |
| する（総括集約選択） | 帳票 積算書 の出力選択欄を する にした場合で、該当総括行以下の明細を出力しないように設定できます。 個別欄のアイコンをクリックして表示される 総括集約選択 画面より、配下の明細を表示しない総括項目にチェックを付けてください。 |
| 個別（明細表 / 施工 P 代価表 / 代価表 / 工種機労材表） | 帳票 明細表 / 施工 P 代価表 / 代価表 / 工種機労材表 について設定できる選択肢で、個別欄のアイコンをクリックして表示される 明細個別選択 画面より、該当項目にチェックを付けて出力対象を指定できます。 明細個別選択 画面内の 工事内訳 タブ内からは工事内訳ツリーを展開して出力対象を設定、代価 No. タブ内からは代価表番号毎に表構成内容を確認しながら出力対象を設定できます。 |
| 個別（総括機労材表） | 帳票 総括機労材表 について設定できる選択肢で、個別欄右のアイコンをクリックして表示される選択画面より、機労材表に出力する総括の階層指定または個別指定ができます。 |
| 要素別（機労材表） | 帳票 機労材表 について設定できる選択肢で、出力選択欄を しない / する から 要素別 に変更した際に表示される設定画面または 基本帳票 タブ 上に表示されている 機労材要素設定 をクリックして表示される設定画面より、出力する単価要素を指定できます。 |
| レベル（総括表） | 帳票 総括表 について設定できる選択肢で、レベル欄のアイコンをクリックして表示される 総括選択 画面より、出力する総括表のレベルを指定できます。 |
| 要素指定（機労材表 / 総括機 64 労材表 / 工種機労材表） | 帳票 機労材表 / 総括機労材表 / 工種機労材表 について設定できる選択肢で、個別 / 要素別 欄右の要素指定をクリックして表示される画面より、出力する単価要素を指定できます。 |

3.4.1 する（総括集約選択）

帳票 積算書の 出力選択 欄を する にした場合で、該当総括行以下の明細を出力しないように設定できます。個別 欄のアイコンをクリックして表示される 総括集約選択 画面より、配下の明細を表示しない総括項目にチェックを付けてください。

**チェックを入れて
下位明細を集約(非表示)**

**下位明細を
集約(非表示)して出力**

| 注 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------------|--------|----------------|-------|----------------------------------|
| 築堤・擁岸 | | | | |
| 河川土工 | 389.2日 | 1 | 式 | 39,530,956 |
| 法覆護岸工 | 388.1日 | 1 | 式 | 29,977,918 |
| 擁土工 | | 1 | 式 | 2,537,964 |
| 人工強芯 ワラ付 | | 1 | 式 | 2,537,964 |
| 付帯道路工 | 4,930 | m ² | 514.8 | 2,537,964 代価表 第 0009 号表 |
| アスファルト舗装工 (天端舗装A) | 1.1日 | 1 | 式 | 1,014,174 |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 1.1日 | 1 | 式 | 1,014,174 |
| 再生スラックRc-3 0 仕上り厚 100mm 0.8日 | 540 | m ² | 427.1 | 230,834 代価表 第 0010 号表 中国地方整備局 |

3.4.2 個別（明細表 / 施工P代償表 / 代償表 / 工種機労材表）

帳票 明細表 / 施工P代償表 / 代償表 / 工種機労材表 について設定できる選択肢で、個別 欄のアイコンをクリックして表示される 明細個別選択 画面より、該当項目にチェックを付けて出力対象を指定できます。

明細個別選択 画面内の 工事内訳 タブ内からは工事内訳ツリーを展開して出力対象を設定、代償 No. タブ内からは代償表番号毎に表構成内容を確認しながら出力対象を設定できます。

出力選択で個別を選択し 個別選択をクリック

出力対象を選択

対象の代償表のみ出力

| 第 0001 号表 | | 代償表 | | | |
|------------|-------|----------------|----|--------|--------|
| 0001 人力切戻し | | 軽性土、砂・砂質土、しん質土 | | | |
| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 |
| | 普通作業員 | 2.3 | 人 | 17,500 | 40,250 |
| ***合計*** | | 10 | m3 | | 40,250 |
| **単位当り** | | 1 | m3 | | 4,025 |

3.4.3 個別（総括機労材表）

帳票 総括機労材表 について設定できる選択肢で、個別 欄右のアイコンをクリックして表示される選択画面より、機労材表に出力する総括の階層指定または個別指定ができます。

「総括機労材表」の「個別」選択

「レベル指定」
→表示対象総括レベル指定

「個別指定」
→表示対象総括個別指定

3.4.4 要素別（機勞材表）

帳票 機勞材表 について設定できる選択肢で、出力選択 欄を しない / する から 要素別 に変更した際に表示される設定画面または 基本帳票 タブの上に表示されている 機勞材要素設定 をクリックして表示される設定画面より、出力する単価要素を指定できます。

機勞材要素設定

出力先: PDF, XLS, XLS, XLS, CSV, TXT, TXT

機勞材要素設定 見積年月日: 2022年 1月20日 元年表記で出力 日付を固定

基本帳票 結果

表示 帳票タイトル 出力選択 個別

代償表 しない する 個別

機勞材表 しない する 要素別

総括機勞材表 しない する 個別

工程機勞材表 しない する 個別

数量総括表 しない する

総括表 しない する レベル

工程表様式内訳書 しない する

チェックリスト しない する

使用するプリンター 機勞材要素設定

ファイルの出力先

出力選択で個別を選択し 個別選択をクリック

出力対象を選択

対象代価内の 機勞材表を出力

配下の代価を表示

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単価 | 金額 |
|---------------|-------------------------|--------------|--------|------------|
| 【 労務費 】 | | | | |
| R000150 | 一般運転手 | 257.09023 | | |
| | 〈 労務費 計 〉 | | | 4,576,206 |
| E063308 | 軽油 (施工パッケージ) | 17,726.39229 | 123 | 2,180,592 |
| | 〈 主要材料 計 〉 | | | 2,180,592 |
| 【 機械損料 / 賃料 】 | | | | |
| K006120 | タイヤ損耗費及び補修費 供用日 | | | |
| | 1.0 t ダンプ 路面良好 | 318.85467 | 700 | 223,198 |
| M006330 | ダンプトラック損料 〇% 供用日 | | | |
| | 1.0 t 精級 むろと・ティール 【15歳】 | 318.85467 | 19,700 | 6,281,436 |
| | 〈 機械損料 / 賃料 計 〉 | | | 6,504,634 |
| 【 経費・その他 】 | | | | |
| | 要業外金額 | 1 | 式 | 3,318 |
| | 〈 経費・その他 計 〉 | | | 3,318 |
| | 《 合 計 》 | | | 13,264,750 |

中国地方整備局

3.4.5 レベル（総括表）

帳票総括表 について設定できる選択肢で、レベル 欄のアイコンをクリックして表示される 総括選択 画面より、出力する総括表のレベルを指定できます。

出力先選択

【説明】指定の場所にPDFファイルを出力します。

基本帳票 出力結果

表示 帳票タイトル 出力選択 個別 フォーム 設定

代償表 しない する 個別 七

機券材表 しない する 個別 七

総括機券材表 しない する 個別 七 総括機券材表 総括 (機/ゴシック) -02-16-01.xls

工程機券材表 しない する 個別 七 工程機券材表 総括 (機/ゴシック) -02-16-01.xls

数量総括表 しない する 個別 七 数量総括表 (機/ゴシック) -01-14-01.xls

総括表 しない する 個別 七 総括表 総括 (機/ゴシック) -04-08-02.xls

工程表様式内訳書 しない する 個別 七 計画工程表 (供用戸別計算用) 12ヶ月版-02-25-02.xls

チェックリスト しない する 個別 七 チェックリスト (機/ゴシック) -04-08-02.xls

使用するプリンター

ファイルの出力先

総括選択

出力対象の選択

全て選択 クリア

「総括1」の明細

「総括2」の明細

「総括3」の明細

出力対象を選択

OK キャンセル

対象総括の明細のみを出力

薬理・護岸

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----|--------|----|----|----|------------|----|
| 河川土工 | | 311.4日 | 1 | 式 | | 18,460,970 | |
| 法覆護岸工 | | | 1 | 式 | | 2,537,964 | |
| 付帯道路工 | | 1.1日 | 1 | 式 | | 1,014,174 | |
| 合計 | | | | | | 22,013,108 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

中国地方整備局

3.4.6 要素指定（機券材表 / 総括機券材表 / 工種機券材表）

帳票 機券材表 / 総括機券材表 / 工種機券材表 について設定できる選択肢で、個別 / 要素別 欄右の要素指定をクリックして表示される画面より、出力する単価要素を指定できます。

機券材要素指定

出力したい要素にチェックを入れてください。
上へ移動 / 下へ移動 ボタンで要素を並び替える事が出来ます。

- 労 労務費
- 材 主要材料
- 架 仮設材料
- 機 材料損料
- 機 機械損料/費料
- 市 市場/標準単価
- 経 経費・その他
- 要素なし

第 0001 号表 代価表 路体(築堤)盛土(10)

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--------------|-----------|----|-----|-----------|----|
| (労務費) | | | | | | |
| R000140 | 特殊運転手 | 40.58 | | | 1,020,074 | |
| | < 労務費 計 > | | | | | |
| (主要材料) | | | | | | |
| E063308 | 軽油 (施工パッケージ) | 3,877.391 | L | 138 | 535,079 | |
| | < 主要材料 計 > | | | | 535,079 | |

「要素指定」クリック
→出力要素を設定

3.5 フォーム

フォームの選択や編集に関する設定方法です。

該当帳票のフォーム名称のリンクをクリックするとフォーム選択画面が表示されます。

フォーム選択画面左の該当フォーム名称を選択すると、画面右側に選択したフォームのイメージが表示されます。

該当フォーム名称をダブルクリックするか、該当フォーム選択後 確定 クリックで、選択したフォームに設定が変更されます。

The screenshot illustrates the process of selecting a form for output. The main window shows a table of forms with columns for '表示' (display), '帳票タイトル' (form title), '出力選択' (output selection), '個別' (individual), and 'フォーム' (form). A context menu is open over the '工事設計書_当初(横/ゴシック).xls' item, showing a list of available forms. A preview window on the right displays a sample of the selected form, titled '工事設計書'. Red annotations highlight the selection and confirmation steps.

選択フォームをダブルクリックか確定が確定で反映

フォーム選択画面左のフォーム名称を選択後、右クリックメニューより **編集** を選ぶと該当フォームデータが Excel で開き、フォームデータを編集できます。

The screenshot illustrates the workflow for editing a form. On the left, a 'フォーム選択' (Form Selection) window lists various forms. A red arrow points to the '工事設計書_当初 (概/ゴシック).xls' entry, with the text '右クリック' (Right-click) written in red. A context menu is shown with '編集' (Edit) selected. A second red arrow points from the '編集' option to the Excel spreadsheet below. The spreadsheet, titled '工事設計書', contains the following data:

| 工事設計書 | | | | | |
|---------|----------------|----------------------|--------------|----------------------------------|------------|
| 工事番号 | **設計書番号 | **工事名称 1 **工事名称 2 | | | |
| 発注者名 | **発注者名称 | 概要 | | | |
| 工期 | **当初: 工事期間 (~) | **当初: 工事期間 (至) | **当初: 工事概要 1 | | |
| 工事場所 | **工事場所 | | **当初: 工事概要 2 | | |
| 河川・路線名称 | **河川・路線名称 | | **当初: 工事概要 3 | | |
| 積算体系 | **積算体系 | 通用年月日 | **使用単価年月日 | 共通・現場補正 | **共通・現場補正 |
| 工種 | **経費工種名称 | 単価適用地区 | **使用地区名称 | **費目名称: 現場環境改善費 (イメージアップ費) | **イメージアップ費 |
| 工事価格計 | **当初: 調整後工事費 | | | | |
| 消費税相当額 | **当初: 消費税相当額 | | | | |
| 工事費 | **当初: 御見積金額 | | | | |

3.6 経費計算機能付き帳票

出力形式を 経費計算機能付き XLS にした場合の、帳票パターンの設定です。

帳票パターンをプルダウンメニューより選んでください。

フォーム選択

帳票パターンの選択
0000_基本
 単価・金額のセルに背景色をつける

単価・金額のセルに背景色を追加

単価や金額を変更後に再計算をクリックすると変更後の金額で経費再計算

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|----------------|-----------|---------|----|----------|------------|--------------------------|
| 築地・擁壁 | | | | | | 22,013,108 | |
| 河川土工 | | | | | | 18,460,970 | |
| 掘削工 | | 0.5日 | 1.0 | 式 | | 28,850 | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット | 5,000m3未満 | 100.0 | m3 | 286.50 | 28,650 | 施工P 第 0001 号表 |
| 盛土工 | | 10日 | 1.0 | 式 | | 2,343,500 | |
| 路体(築地)盛土 | 施工幅員=2.5m未満 | 10日 | 500.0 | m3 | 4,687.00 | 2,343,500 | 代価表 第 0020 号表 |
| 法面整形工 | | 300.9日 | 1.0 | 式 | | 16,087,820 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 280.5日 | 5,470.0 | m3 | 2,425.00 | 13,264,750 | 代価表 第 0005 号表 中国地方整備局 |

注釈：経費計算機能付き X L S 出力の場合、下表の詳細設定項目については、設定値が固定となります。

表 6 土木積算

| 設定項目 | 固定される設定値 |
|------------------------|------------------|
| 金額が 0 円の明細（明細一式）の出力 | する |
| 金額が 0 円の明細（歩掛・単価）の出力 | する |
| 金額の計上単位の指定 | 1 円単位 |
| 明細出力階層の指定（内訳書） | 全て出力する |
| 明細表合計行の出力 | する |
| 同一代価の出力 | する |
| [施工パッケージ要素タイトル行] の出力 | する |
| 単位当り行の出力 | する（合計数量 1 でない場合） |
| 割掛金額の出力 | しない |
| 割掛対象代価の出力を抑制 | しない |
| 諸雑費を"一式"で計上 | しない |

表 7 建築積算

| 設定項目 | 固定される設定値 |
|----------------------|------------------|
| 金額が 0 円の明細（別紙明細）の出力 | する |
| 金額が 0 円の明細（歩掛・単価）の出力 | する |
| 同一代価の出力 | する |
| 単位当り行の出力 | する（合計数量 1 でない場合） |
| 諸雑費を"一式"で計上 | しない |
| 連続書式での単位当り金額・単位の出力 | しない |

第4章

明細設定

画面上部の明細設定をクリックすると明細出力設定画面が呼び出されます。

明細費目行の画面表示や積算書印刷時の表示、費目名称の編集、費目名称の文字位置等を設定できます。

機算書出力【機算書出力】

閉じる パターン 会社情報 明細設定 動作設定

出力先の選択

PDF XLS XLS CSV TXF TXF

【説明】 選択されているプリンターへの出力を行います。

機算書出力設定

明細出力設定

基本情報 出力結果

工事区分: 本工事費 (工区 1) 条件パターン: ★基本パターン 適用 登録 削除 全ての費目を表示する 費目表示順変更 経費一括計上

| 表示 | 印刷 | 費目 | 積上 | 名称 | レベル | 項目計上位置 | 数量 | 単位 |
|--------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------|-----|--------|----|----|
| 表紙 | <input type="checkbox"/> | | | 工事区分 | 1 | | | |
| 積算書 | <input type="checkbox"/> | | | | 1 | | | |
| 明細表 | <input type="checkbox"/> | | | 直接工事費 | 1 | | | |
| 施工P代償表 | <input type="checkbox"/> | | | 直接工事費 | 1 | 明細下部 | | |
| 代償表 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | 1 | | | |
| 機券材表 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | (内処分費等) | 1 | 明細下部 | | |
| 総括機券材表 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | 1 | | | |
| 工種機券材表 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 直接工事費計 | 1 | 明細下部 | | |
| | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | 1 | | | |
| | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 間接経費 | 1 | | | |
| | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | 1 | | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 共通仮設費 | 1 | | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | 1 | | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 共通仮設費 | 2 | | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | 2 | | | |

使用するプリンター

ファイルの出力先

確定 キャンセル

第 5 章

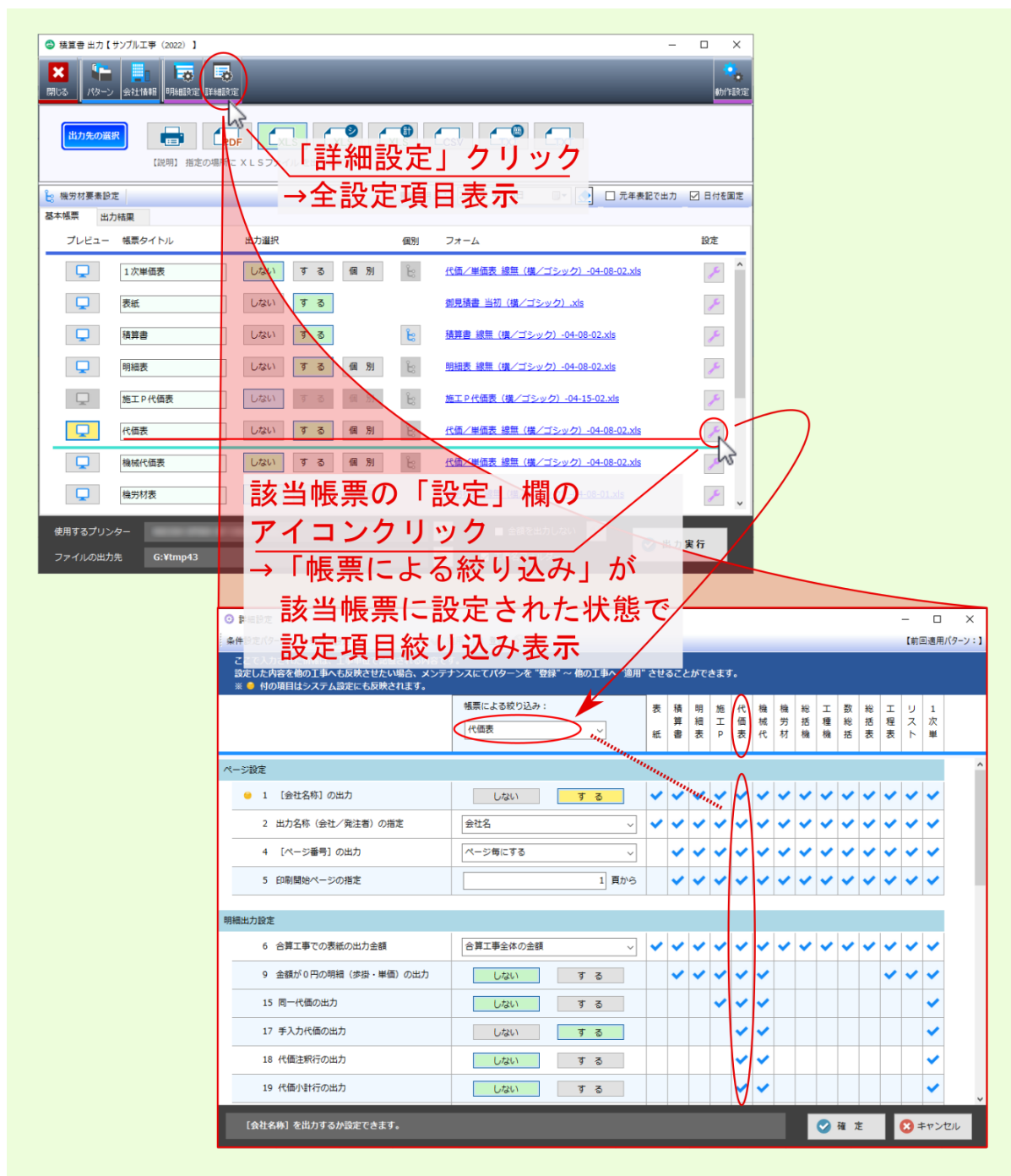
詳細設定

各帳票の出力に関する詳細設定です。

画面上部の 詳細設定、または各帳票の 設定 欄のアイコンをクリックすると 出力設定 画面が表示されます。
必要項目を設定し、 確定 ボタンをクリックしてください。

注釈: 出力設定 画面の 帳票による絞り込み 欄については、 詳細設定 をクリックした場合は 全て表示、各帳票の 設定 欄のアイコンをクリックした場合は 該当帳票 が初期値として設定されます。

注釈: 本設定は工事データ毎に保持されるほか、新規工事作成時の初期設定としても反映されます。



出力設定 画面の諸機能については、後続する各項目を参照ください。

5.1 条件設定パターン

詳細設定項目の設定値はパターンとして工事毎に記憶されるとともに、新規パターンとして登録したり、登録したパターンを呼び出して、編集中の工事の詳細設定に反映させることができます。

注釈：新規工事作成時の詳細設定の初期値は、前回編集時の詳細設定値となります。

条件設定パターン の諸機能については、下表を参照ください。

表 1 条件設定パターンの諸機能

| 機能 | 説明 |
|----|--|
| 適用 | <p>登録済みパターンを 編集中の詳細設定に反映 します。</p> <p>条件設定パターン 欄より該当パターンを選択後、適用 をクリックしてください。選択したパターンの設定値が、編集中の 詳細設定 に反映されます。適用した設定を編集中の工事の積算書出力に反映させるには、画面右下の 確定 をクリックしてください。</p> |
| 登録 | <p>編集集中工事の詳細設定を パターンとして登録 します。</p> <p>登録 をクリックすると、パターンの設定画面が表示されるので、コードと名称 を編集後、確定 をクリックしてください。登録されたパターンが、条件設定パターン 欄の選択肢に表示されます。</p> |
| 削除 | <p>不要な登録済み パターンを削除 できます。</p> <p>最初に 条件設定パターン 欄より該当パターンを選択後、削除 をクリックしてください。確認画面が表示されますので、はい をクリックしてください。選択したパターンが削除されます。</p> |

5.1.1 適用

登録済みパターンを 編集中の詳細設定 に反映します。

条件設定パターン 欄より該当パターンを選択後、適用 をクリックしてください。選択したパターンの設定値が、編集中の 詳細設定 に反映されます。適用した設定を編集中の工事の積算書出力に反映させるには、画面右下の 確定 をクリックしてください。

パターンを選択後適用をクリック

選択パターンを反映

条件設定パターン: ★基本パターン

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ 付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

ページ設定

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|---------|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 【会社名称】の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 2 | 出力名称 (会社/発注者) の指定 | 会社名 | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 3 | 設計書毎に改ページ | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 4 | 【ページ番号】の出力 | ページ毎にする | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5 | 印刷開始ページの指定 | | 1 頁から | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

明細出力設定

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------|---------------------|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 6 | 合算工事での表紙の出力金額 | 合算工事全体の金額 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 7 | 金額が0円の積み上げ費目の出力 | しない (前回・今回 共に0円の費目) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 8 | 金額が0円の明細 (明細一式) の出力 | しない (前回・今回 共に0円の明細) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 9 | 金額が0円の明細 (歩掛・単価) の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 10 | 金額の計上単位の指定 | 1円単位 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

【会社名称】を出力するか設定できます。

確定 キャンセル

5.1.2 登録

編集集中工事の詳細設定をパターンとして登録します。

登録をクリックすると、パターンの設定画面が表示されるので、コードと名称を編集後、確定をクリックしてください。登録されたパターンが、条件設定パターン欄の選択肢に表示されます。

現在の設定を登録するパターンコードと名称を編集し確定

登録したパターンが選択肢に反映

詳細設定画面の「登録」ボタンをクリックすると、パターン設定画面が表示されます。この画面では、パターンコードと名称を編集し、確定をクリックして登録を行います。

登録されたパターンは、条件設定パターン欄の選択肢に反映されます。

5.1.3 削除

不要な登録済みパターンを削除できます。

最初に条件設定パターン欄より該当パターンを選択後、削除をクリックしてください。確認画面が表示されるので、はいをクリックしてください。選択したパターンが削除されます。

**既存パターンを選択後
削除をクリックし確定**

条件設定パターン一覧から削除

条件設定パターン: 条件パターン111

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを「登録」～他の工事へ「適用」させることができます。
※ 付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み:
全て表示

問い合わせ

条件パターン111を削除します。
処理を続行しますか。

はい いいえ

条件設定パターン: 現在の設定
ここで入力された内容は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを「登録」～他の工事へ「適用」させることができます。
※ 付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み:
全て表示

ページ設定

| 項目 | 設定 | 表紙 | 積算書 | 明細書 | 施工P | 代価表 | 機材表 | 機材機 | 工程機 | 数総括 | 工総括 | 工総括 | リスト |
|-------------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1 会社名称の出力 | しない | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 2 出力名称(会社/発注者)の指定 | 会社名 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 3 設計書毎に改ページ | しない | ✓ | | | | | | | | | | | ✓ |
| 4 [ページ番号]の出力 | ページ毎にする | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5 印刷開始ページの指定 | 1 頁から | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

明細出力設定

| 項目 | 設定 | 表紙 | 積算書 | 明細書 | 施工P | 代価表 | 機材表 | 機材機 | 工程機 | 数総括 | 工総括 | 工総括 | リスト |
|----------------------|--------------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 6 合算工事での表紙の出力金額 | 合算工事全体の金額 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 7 金額が0円の積み上げ費目の出力 | しない(前回・今回 共に0円の費目) | ✓ | | | | | | | | | | | ✓ |
| 8 金額が0円の明細(明細一式)の出力 | しない(前回・今回 共に0円の明細) | ✓ | ✓ | | | | | | | | | | ✓ |
| 9 金額が0円の明細(歩掛・単価)の出力 | しない | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | | | | ✓ |
| 10 金額の計上単位の指定 | 1円単位 | ✓ | | | | | | | | | | | ✓ |

確定 キャンセル

5.2 帳票による絞り込み

帳票による絞り込み 欄の選択肢より該当項目を選択すると、設定した帳票に関連する 詳細設定 項目のみに表示が絞り込まれます。

注釈：各詳細設定項目右の表には、関連する帳票にチェックが表示されています。

帳票による絞り込み

帳票による絞り込み： 全て表示

帳票による絞り込み： 表紙

絞り込んだ帳票に関連する項目のみ表示

1 [会社名称] の出力

2 出力名称 (会社/発注者) の指定

6 合算工事での表紙の出力金額

【前回適用パターン：帳票パターン111】

【前回適用パターン：帳票パターン111】

確定 キャンセル

第 6 章

詳細設定項目（土木積算）

注釈： 該当詳細設定項目が反映される帳票については、各設定項目右表の該当帳票欄にチェックが付いています。

詳細設定

条件設定パターン： ☆現在の設定

帳票

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み：
全て表示

| 詳細設定項目 | 帳票による絞り込み | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材 | 総括機 | 工程機 | 数総括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|----------------------|-------------------|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1 [会社名称]の出力 | しない | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 2 出力名称(会社/発注者)の指定 | 会社名 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 3 設計書毎に改ページ | しない | ✓ | | | | | | | | | | ✓ | |
| 4 [ページ番号]の出力 | ページ毎にする | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5 印刷開始ページの指定 | 1 頁から | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 明細出力設定 | | | | | | | | | | | | | |
| 6 合算工事での表紙の出力金額 | 合算工事全体の金額 | ✓ | | | | | | | | | | | |
| 7 金額が0円の積み上げ費目の出力 | しない(前回・今回共に0円の費目) | ✓ | | | | | | | | | | ✓ | ✓ |
| 8 金額が0円の明細(明細一式)の出力 | しない(前回・今回共に0円の明細) | ✓ | ✓ | | | | | | | | | ✓ | ✓ |
| 9 金額が0円の明細(歩掛・単価)の出力 | しない | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | | | ✓ | ✓ |
| 10 金額の計上単位の指定 | 1円単位 | ✓ | | | | | | | | | | ✓ | ✓ |

関連項目には
チェックが付いている

【会社名称】を出力するが設定できます。

確定 キャンセル

表 1 土木積算詳細設定項目

| ページ設定の詳細設定項目 | 説明 |
|-------------------|--|
| [会社名称]の出力 | 次設定項目 出力名称（会社 / 発注者）の指定の設定に基づき、関連帳票への名称の出力（する / しない）を設定します。 |
| 出力名称（会社 / 発注者）の指定 | 前設定項目 [会社名称]の出力 をする に設定した場合に関連帳票に出力される名称の種類（会社名 / 発注者名）を設定します。 |
| 設計書毎に改ページ | 一つの工事データに複数の設計書データが含まれる合算工事において、積算書出力時に工事毎に改ページを行うか、最終設計書と合算費目の間で改ページを行うかを設定します。 |
| [ページ番号]の出力 | 1 ページに複数の明細枠があるような帳票フォームを選んでいる場合のページ番号の表示形式（しない / ページ毎にする / 明細枠毎にする）を設定します。 |
| 印刷開始ページの指定 | 出力帳票の先頭ページのページ番号の表示を何ページから始めるか指定できます。 |

表 2 土木積算詳細設定項目

| 明細出力設定の詳細設定項目 | 説明 |
|---------------------|---|
| 合算工事での表紙出力金額 | 一つの工事データに複数の設計書データが含まれる合算工事において、積算書出力時の表紙に表示する金額として、合算工事全体の金額（合算の金額を表示） / 当該工事のみの金額（内訳画面で選択している工事の金額）を選択します。 |
| 金額が0円の積み上げ費目の出力 | 間接費積み上げ費目の明細合計が0円の場合でも、帳票出力時に費目行を表示するか設定（する / しない（今回設計が0円の費目） / しない（前回・今回共に0円の費目））します。 しない（前回・今回共に0円の費目）に設定した場合、前回設計時0円でなかった費目については表示されます。 |
| 金額が0円の明細（明細一式）の出力 | 明細行の金額が0円の場合でも、帳票出力時に明細行を表示するか設定（する / しない（今回設計が0円の明細） / しない（前回・今回共に0円の明細））します。 しない（前回・今回共に0円の明細）に設定した場合、前回設計時0円でなかった明細行については表示されます。 |
| 金額が0円の明細（歩掛・単価）の出力 | 歩掛行・単価行の金額が0円の場合でも、帳票出力時に表示するか設定（する / しない）します。 |
| 金額の計上単位の指定 | 出力帳票の金額欄の表記を [円] 単位にするか [千円] 単位にするかを設定（1円単位 / 千円単位（切り捨て））します。 |
| 明細出力階層の指定（内訳書） | 帳票出力時に表示する内訳レベル（積算書）の総括行の出力階層等を設定（全て出力する / 総括1～5まで / 明細一式まで / 出力しない）します。 |
| 明細出力階層の指定（明細表） | 帳票出力時に表示する明細表内の総括行の出力階層等を設定（全て出力する / 総括1～5まで / 明細一式まで）します。 |
| 明細注釈行の出力 | 帳票出力時に 工事内訳 / 明細表内訳内の注釈 行を表示する設定（する / しない）です。 |
| 明細表合計行の出力 | 帳票 明細表 出力時に 明細表内の 合計 行を表示する設定（する / しない）です。 |
| 同一代価の出力 | 同一の代価表が工事データ内に複数含まれている場合で、帳票出力時に複数の同一代価表について、それぞれ帳票出力する設定（する / しない）です。 |
| [施工パッケージ要素タイトル行]の出力 | 帳票 施工P代価表 出力時に施工P代価表の各要素行（機械 / 労務 / 材料 / 市場単価）を出力する設定です。 |

表 3 土木積算詳細設定項目

| 明細出力設定の詳細設定項目 | 説明 |
|---------------------|--|
| 手入力代価の出力 | 帳票 代価表 出力時に 下位単価が一つのみの手入力歩掛 を表示する設定 (する / しない) です。 |
| 代価注釈行の出力 | 帳票 代価表 出力時に 代価表内の注釈行 を表示する設定 (する / しない) です。 |
| 代価小計行の出力 | 帳票 代価表 出力時に 代価表内の小計行 を表示する設定 (する / しない) です。 |
| 代価表合計行の出力 | 帳票 代価表 出力時に 代価表合計行 を表示する設定 (する / しない) です。 |
| 単位当り行の出力 | 帳票 代価表 出力時に 代価表の単位当り金額の行 を表示する設定 (する / する (合計数量 1 でない場合) / しない) です。 |
| 摘要欄の出力 (費目・総括・明細) | 帳票の費目・総括・明細行の摘要欄 の表示内容の設定 (する / しない) です。 |
| 摘要欄の出力 (歩掛・単価) | 帳票の歩掛・単価行の摘要欄 の表示内容の設定 (摘要内容 / 出典根拠 / 出典根拠 (独自単価は摘要優先)) です。 摘要内容 : 内訳の 摘要 欄の内容を出力 出典根拠 : 内訳の 出典根拠 / 都市名・月号・頁等 の内容を出力 |
| 明細階層順出力 | 帳票 明細表 出力時に明細表番号順ではなく、上位親階層から下位子階層へ順次出力していく設定 (する / しない) です。 |
| [摘要内容] も考慮して集約 | 帳票 機材表 出力時に明細編集データ中の 摘要 欄の内容を峻別して集約出力する (する / しない) 設定です。 |
| 割掛金額の出力 | NEXCO 積算時に該当帳票に対して、割掛金額等を出力する (する / しない) 設定です。 |
| 割掛対象代価の出力を抑制 | NEXCO 積算時に該当帳票に対する割掛対象代価の出力を抑制する (する / しない) 設定です。 |
| 補正金額行の出力 | 代価表補正金額、補正係数等を出力 (する / しない) 設定です。 |

表 4 土木積算詳細設定項目

| 項目出力設定の詳細設定項目 | 説明 |
|-------------------|---|
| 変更設計時：前回設計内容の出力 | 変更設計時における前回設計内容の表示 / 非表示に関する設定です。 |
| [帳票出力頁番号] の出力 | 出力する帳票全体の中で、該当歩掛行がどのページに出力されているかを表示する設定です。 出力実行 前のプレビュー画面には反映（表示）されません。 |
| 費目名称前後の記号“**”の出力 | 帳票出力時に 費目名称前後の記号 ** を表示する設定（する / しない）です。 |
| 費目明細の数量・単位の出力 | 帳票出力時の 費目行の数量・単位 の表示設定（しない / 1式で出力する / 内訳の数量・単位を出力する）です。 |
| 明細表合計行の数量・単位の出力 | 帳票 明細表 出力時の 合計行の数量・単位 の表示設定（しない / する）です。 |
| [管材費] の出力 | 帳票出力時の 管材費 の表示設定（しない / する）です。 |
| [経費計算式] の出力 | 帳票出力時に 経費計算式 を表示する設定（する / しない）です。 |
| 直接工事費に対する金額の割合の出力 | 帳票フォームに該当変数が埋め込まれている場合に、各明細の直接工事費に対する割合を表示する設定（する / しない）です。 |
| [歩掛コード] の出力 | 帳票出力時の歩掛行に該当 歩掛の分類コード を表示する設定（する / しない）です。 |
| [施工コード] の出力 | 帳票出力時に各発注者によって決められている 施工コード を表示する設定（する / しない）です。 [歩掛] コードの出力 がする の場合は、歩掛コード が優先表示されます。 |
| [単価コード] の出力 | 帳票出力時の単価行に該当 単価コード を表示する設定（する / しない）です。 |
| [規格名称] の出力 | 帳票出力時の歩掛行において、歩掛データの種別印刷名称の \$ で囲まれた文字列 を表示する設定（する / しない）です。 該当文字列については、歩掛メンテナンス より確認できます。 |
| [施工日数] の出力 | 帳票出力時の歩掛行において、施工日数の計算結果 を表示する設定（する / しない）です。 |

表 5 土木積算詳細設定項目

| 項目出力設定の詳細設定項目 | 説明 |
|---------------------|--|
| [総括合計数量] の出力 | <p>帳票 積算書のフォーム 工事数量総括表（総括行の数量の集計表）等で、該当総括配下の明細群の単位が同一の場合、該当明細群の単位を集計して、出力帳票の該当総括行の数量・単位欄に反映します。</p> <p>該当総括配下の明細単位が異なる場合は1式で表示します。</p> |
| [表 No.] の出力 | <p>各種 表番号 の表示（する / しない / 個別に指定する）を設定します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ する：明細表 / 代価表 / 機械代価表 / 単価表 / 機械単価表 / 施工パッケージ歩掛の表情報を表示するとともに、後続する各々の設定項目をするに固定します。 ・ 個別に指定する：後続する明細表 / 代価表 / 機械代価表 / 単価表 / 機械単価表 / 施工パッケージ歩掛の設定項目毎に表示します。 |
| [明細表 No.] の出力 | <p>前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力を個別に指定するに設定した場合における明細表の表情報の表示を設定（する / しない）します。</p> |
| [代価表 No.] の出力 | <p>前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力を個別に指定するに設定した場合における代価表の表情報の表示を設定（する / しない）します。</p> |
| [機械代価表 No.] の出力 | <p>前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力を個別に指定するに設定した場合における機械代価表の表情報の表示を設定（する / しない）します。</p> |
| [単価表 No.] の出力 | <p>前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力を個別に指定するに設定した場合における単価表の表情報の表示を設定（する / しない）します。</p> |
| [機械単価表 No.] の出力 | <p>前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力を個別に指定するに設定した場合における機械単価表の表情報の表示を設定（する / しない）します。</p> |
| [施工パッケージ歩掛 No.] の出力 | <p>前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力を個別に指定するに設定した場合における施工パッケージの表情報の表示を設定（する / しない）します。</p> |
| 諸雑費を“一式”で計上 | <p>帳票出力時に、諸雑費行の数量・単位の表示を1式にする設定（する / しない）です。</p> |
| [計算条件] の出力 | <p>代価表・施工パッケージ代価表等の出力時に計算条件等を表示する設定（しない / 全て出力 / 計算条件のみ出力）です。</p> |

6.1 ページ設定

6.1.1 [会社名称] の出力

次設定項目 出力名称（会社 / 発注者）の指定 の設定に基づき、関連帳票への名称の出力（する / しない）を設定します。

詳細設定

条件設定パターン: ☆現在の設定 適用 登録 削除 【前回適用パターン:】

ここで入力された情報は、工事単位で複製される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

| | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材表 | 総括機 | 工種機 | 数括機 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|---------------------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1 [会社名称] の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 2 出力名称（会社 / 発注者）の指定 | 会社名 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 3 設計書毎に改ページ | しない | する | ✓ | | | | | | | | ✓ | |
| 4 [ページ番号] の出力 | ページ毎にする | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5 印刷開始ページの指定 | 1 頁から | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

明細出力設定

6 合算工事での表紙の出力

7 金額が0円の積み上げ

8 金額が0円の明細 (代価表)

9 金額が0円の明細 (工程表)

10 金額の計上単位の指定

[会社名称] を出力するか設定

| 費目 | 工程 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|----|----------------------|-------|----|-------|------------|---------------|
| 築堤・護岸 | | | 1 | 式 | | 31,798,760 | |
| 河川土工 | | | 1 | 式 | | 27,373,998 | |
| 掘削工 | | | 1 | 式 | | 30,450 | |
| 掘削 | | 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) | 30 | m3 | 1,015 | 30,450 | 代価表 第 0001 号表 |
| 盛土工 | | | 1 | 式 | | 25,568,578 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m未満 | 2,000 | m3 | 4,667 | 9,334,000 | 代価表 第 0002 号表 |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | 2,820 | m3 | 669.7 | 1,888,554 | 代価表 第 0003 号表 |
| 路体(築堤)盛土 | | 4.0m以上 | 180 | m3 | 184.3 | 33,174 | 代価表 第 0004 号表 |

頁 1

吉備システム株式会社

6.1.2 出力名称 (会社 / 発注者) の指定

前設定項目 [会社名称] の出力 を する に設定した場合に関連帳票に出力される名称の種類（会社名 / 発注者名）を設定します。

帳票による絞り込み：

表 積 明 施 代 機 総 工 数 総 工 工 工
 紙 算 細 工 P 機 機 機 機 機 機 機

ページ設定

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 | [会社名称] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input checked="" type="button" value="する"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2 | 出力名称 (会社 / 発注者) の指定 | 発注者名 会社名 発注者名 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3 | 設計書毎に改ページ | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4 | [ページ番号] | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 印刷開始ページ | | | | | | | | | | | | | | | | | |

明細出力設定

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|-------|---------------------|-------|----|-------|------------|-----------------------------|
| | 築堤・護岸 | | | | | | |
| | | 河川土工 | 1 | 式 | | 31,798,760 | |
| | | 掘削工 | 1 | 式 | | 27,373,998 | |
| | | 掘削 | 1 | 式 | | 30,450 | |
| | | 土砂 上記以外(小規模)小規模(標準) | 30 | m3 | 1,015 | 30,450 | 代償表 第 0001 号表 |
| | 盛土工 | | | | | | |
| | | 路体(築堤)盛土 | 1 | 式 | | 25,566,578 | |
| | | 2.5m未満 | 2,000 | m3 | 4,667 | 9,334,000 | 代償表 第 0002 号表 |
| | | 2.5m以上4.0m未満 | 2,820 | m3 | 688.7 | 1,888,554 | 代償表 第 0003 号表 |
| | | 4.0m以上 | 180 | m3 | 184.3 | 33,174 | 代償表 第 0004 号表 中国地方整備局 |
| | | 4.0m以上 | 180 | m3 | 184.3 | 33,174 | 代償表 第 0004 号表 吉備システム株式会社 |

6.1.3 設計書毎に改ページ

一つの工事データに複数の設計書データが含まれる合算工事において、積算書出力時に工事毎に改ページを行うか設定します。

ここで入力された情報は、工事単位で引継される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合は、メニューから「登録」～他の工事へ「適用」させたい。
※ 内の項目はシステム設定にも反映されます。

条件設定パターン: 全現在の設定 [適用] [登録] [削除] [前回適用パターン: ★基本パターン]

帳票による絞り込み: 全て表示

ページ設定

- 1 [会社名称] の出力 しない する
- 2 出力名称 (会社/発注者) の指定 発注者名
- 3 設計書毎に改ページ しない する
- 4 [ページ番号] の出力 ページ毎にする
- 5 印刷開始ページの指定 1 頁から

本工事費 (工区1)

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------|----|------------------------------------|------|----|-------|------------|----|
| 付帯道路工 | | | | | | | |
| | | アスファルト舗装工 (天端舗装A) | 1 | 式 | | 1,011,788 | |
| | | 下層路盤(車道・路肩部) | 1 | 式 | | 1,011,788 | |
| | | 再生クマクマ RC-3 0 仕上り厚 100mm | 5.40 | m2 | 425.7 | 229,878 | 代 |
| | | 表層(車道・路肩部) | 5.40 | m2 | 1,448 | 781,920 | 代 |
| | | 再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上 | 5.40 | m2 | 1,448 | 781,920 | 代 |
| | | ※直接工事費※ | | | | 30,923,760 | |

改ページしない

改ページする

付帯工事費 (工区2)

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|----------|----|----------------------|-------|----|-------|------------|-------------|
| 築堤・護岸 | | | 1 | 式 | | 30,923,760 | |
| 河川土工 | | | 1 | 式 | | 27,373,998 | |
| 掘削工 | | | 1 | 式 | | 30,450 | |
| 掘削 | | 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) | 30 | m3 | 1,015 | 30,450 | 代 第 0001 号表 |
| 盛土工 | | | 1 | 式 | | 25,566,578 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m未満 | 2,000 | m3 | 4,667 | 9,334,000 | 代 第 0002 号表 |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | 2,820 | m3 | 689.7 | 1,889,554 | 代 第 0003 号表 |
| 路体(築堤)盛土 | | 4.0m以上 | 180 | m3 | 184.3 | 33,174 | 代 第 0004 号表 |

中国地方整備局

6.1.4 [ページ番号] の出力

1 ページに複数の明細枠があるような帳票フォームを選んでいる場合のページ番号の表示形式（しない / ページ毎にする / 明細枠毎にする）を設定します。

The screenshot shows the 'Moobius R' software interface for setting up calculation sheet output. The 'ページ設定' (Page Settings) section is highlighted, showing options for page numbering. A dropdown menu is open, showing 'ページ毎にする' (per page) and '明細枠毎にする' (per detail frame). Red circles and arrows point to these options, with text labels 'ページ毎にする' and '明細枠毎にする' overlaid on the image.

The main table displays calculation details for '本工事費 (工区 1)'. The table has columns for '項目' (Item), '工種' (Type), '施工名称' (Construction Name), '数量' (Quantity), '単位' (Unit), '単価' (Unit Price), '金額' (Amount), and '積算' (Calculation). The table is divided into two sections, '本工事費 (工区 1)' and '本工事費 (工区 2)', with page numbers '頁 1' and '頁 2' indicated.

| 項目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 積算 |
|------------|----|------|-------|----|-------|------------|---------------|
| 河川土工 | | | 1 | 式 | | 30,929,760 | |
| 掘削工 | | | 1 | 式 | | 27,373,990 | |
| 掘削 | | | 1 | 式 | | 30,450 | |
| 掘削 (表層) 腐土 | | | 1 | 式 | | 25,566,578 | |
| 掘削 (表層) 腐土 | | | 2,000 | m3 | 4,667 | 9,334,000 | 代償表 第 0002 号表 |
| 掘削 (表層) 腐土 | | | 2,800 | m3 | 663.7 | 1,868,554 | 代償表 第 0003 号表 |
| 土工等運搬 | | | 5,470 | m3 | 2,425 | 13,264,750 | 代償表 第 0005 号表 |
| 土工等運搬 | | | 5,500 | m3 | 190.2 | 1,046,100 | 代償表 第 0006 号表 |
| 土工等運搬 | | | 4,900 | m2 | 356.9 | 1,748,810 | 代償表 第 0008 号表 |
| 土工等運搬 | | | 4,900 | m2 | 514.8 | 2,537,964 | 代償表 第 0009 号表 |

6.1.5 印刷開始ページの指定

出力帳票の先頭ページのページ番号の表示を何ページから始めるか指定できます。

詳細設定

条件設定パターン: 現在の設定 | 適用 | 登録 | 削除 | 【前回適用パターン: ★基本パターン】

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
 設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
 ※ ●の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

| 項目 | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材表 | 総括機 | 工程機 | 数総括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|---------------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1 【会社名称】の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 2 出力名称 (会社/発注者) の指定 | 発注者名 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 3 設計書毎に改ページ | しない | する | ✓ | | | | | | | | ✓ | |
| 4 【ページ番号】の出力 | しない | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5 印刷開始ページの指定 | | | | | | | | | | | | |

明細出力設定

6 合算工事での表紙の出力: 本工事費 (工区 1) | 頁 3

| 費目 | 工程 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|----|------|-------|----|-------|------------|---------------|
| 築理・護岸 | | | 1 | 式 | | 30,923,760 | |
| 河川土工 | | | 1 | 式 | | 27,373,998 | |
| 掘削工 | | | 1 | 式 | | 30,450 | |
| 掘削 | | | 30 | m3 | 1,015 | 30,450 | 代価表 第 0001 号表 |
| 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) | | | | | | | |
| 盛土工 | | | 1 | 式 | | 25,566,578 | |
| 路体(築理)盛土 | | | 2,000 | m3 | 4,667 | 9,334,000 | 代価表 第 0002 号表 |
| 2.5m未満 | | | 2,820 | m3 | 669.7 | 1,888,554 | 代価表 第 0003 号表 |
| 2.5m以上4.0m未満 | | | 180 | m3 | 184.3 | 33,174 | 代価表 第 0004 号表 |
| 4.0m以上 | | | | | | | |

出力開始ページ番号を 1 ～ 999

中国地方整備局

6.2 明細出力設定

6.2.1 合算工事での表紙出力金額

一つの工事データに複数の設計書データが含まれる合算工事において、積算書出力時の表紙に表示する金額として、合算工事全体の金額（合算の金額を表示）/ 当該工事のみの金額（内訳画面で選択している工事の金額）を選択します。

合算工事全体の金額

御見積書 令和 3年12月 6日

中国地方整備局 御中

御見積金額 **¥108,086,000**

内訳 工事金額 ¥98,260,000 消費税相当額 ¥9,826,000

上記の通り御見積申し上げます。

当該工事のみの金額

御見積書 令和 3年12月 6日

中国地方整備局 御中

御見積金額 **¥54,043,000**

内訳 工事金額 ¥49,130,000 消費税相当額 ¥4,913,000

上記の通り御見積申し上げます。

吉備システム株式会社
代表取締役 松尾雅樹
〒700-0021
岡山県岡山市北区国体町1-5
TEL 086-256-9301
FAX 086-256-9302

6.2.2 合算工事の先取設定された工事の出力

先取合算工事の積算書出力時において、先取設定工事の表示 / 非表示を選択します。

3工区を先取指定工事

先取指定工事

先取設定工事について設定に基づいて非表示

先取設定工事について設定に基づいて表示

| 費目 | 合算経費 | | 本工事費 | | 工事価格 | |
|--------------|--------|-------------------|--------|------------------|--------|------------------|
| | 経費率(%) | 金額 | 経費率(%) | 金額 | 経費率(%) | 金額 |
| 建設工事費 | 6.800 | 6,800,000 | 2.800 | 2,800,000 | | |
| 共同費控除 | | 0 | | 0 | | |
| 共同費控除計 | 12.238 | 832,000 | 12.143 | 340,000 | 12.154 | 316,000 |
| 純工事費 | 7.035 | 7,035,000 | 3.140 | 3,140,000 | 2.919 | 1,575,000 |
| 現場管理費(車分) | 42.631 | 3,254,000 | 42.42 | 1,332,000 | 42.378 | 1,237,000 |
| 現場管理費(その他) | | 0 | | 0 | | 0 |
| 工事品質等の費用(検) | | 0 | | 0 | | 0 |
| 工事品質等の費用(審) | | 0 | | 0 | | 0 |
| 工事品質等に付随する費用 | | 0 | | 0 | | 0 |
| 工事原価 | 10.889 | 10,889,000 | 4.472 | 4,156,000 | | 2,259,000 |
| 工事原価計 | 10.889 | 10,889,000 | 4.472 | 4,156,000 | | 2,259,000 |
| 一般管理費率分 | 21.89 | 2,383,000 | 21.46 | 959,000 | 21.45 | 891,000 |
| 一般管理費計 | 2.383 | 2,383,000 | | 959,000 | | 891,000 |
| 一般管理費(その他) | | 0 | | 0 | | 0 |
| 積算調整金 | | 0 | | 0 | | 0 |
| 工事価格計 | | 13,272,000 | | 5,431,000 | | 5,047,000 |
| 調整工事費 | | 13,272,000 | | 5,431,000 | | 2,791,000 |
| 調整率 | 10.00 | 1,327,200 | 10.00 | 543,100 | 10.00 | 279,100 |
| 消費税控除 | | | | | | |
| 消費税控除率 | 14.599 | 14,599,200 | 5.974 | 5,974,100 | | |
| 消費税控除計 | | | | | | |

| 項目 | 優先 | 工事区分名 | 経費 |
|----|--|-------|----|
| 0 | 合算経費 | 河川工事 | |
| 1 | <input type="checkbox"/> 本工事費 | 河川工事 | |
| 2 | <input type="checkbox"/> 本工事費 | 河川工事 | |
| 3 | <input checked="" type="checkbox"/> 本工事費 | 河川工事 | |

| 項目 | 優先 | 工事区分名 | 経費 | 表示 |
|----|-------------------|-----------|----|-------------------------------------|
| 6 | 合算工事での表示の出力 | 合算工事全体の経費 | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 7 | 合算工事の先取設定された工事の出力 | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 8 | 金額が0円の積み上げ費用の出力 | | | <input checked="" type="checkbox"/> |

6.2.3 金額が0円の積み上げ費目の出力

間接費積上げ費目の明細合計が0円の場合でも、帳票出力時に費目行を表示するか設定（する/しない（今回設計が0円の費目）/しない（前回・今回共に0円の費目））します。

しない（前回・今回共に0円の費目）に設定した場合、前回設計時0円でなかった費目については表示されません。

**明細合計0円の費目について
設定に基づいて表示/非表示**

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 |
|--------|----|----------------|----|----|--------|------------|
| 14 明細表 | | 貨物自動車運搬費 | 1 | 台 | 10,000 | 10,000 |
| | | 搬入+搬出 片道1km | | | | |
| 15 同一代 | | ※※共通仮設費(率計上)※※ | 1 | 台 | 0 | 0 |
| 16 施工 | | ※※純工事費※※ | | | | |
| | | | 当初 | | | 2,485,000 |
| | | | 変更 | | | 2,485,000 |
| | | | 当初 | | | 33,428,760 |
| | | | 変更 | | | 33,428,760 |

金額が0円の積上げ費目

当初合計 10,000 円
明細合計 0 円
工事価格 38,270,000 円

帳票出力

6.2.4 金額が0円の明細（明細一式）の出力

明細行の金額が0円の場合でも、帳票出力時に明細行を表示するか設定（する／しない（今回設計が0円の明細）／しない（前回・今回共に0円の明細））します。

注釈： しない（前回・今回共に0円の明細）に設定した場合、前回設計時0円でなかった明細行については表示されます。

**明細合計0円の明細行について
設定に基づいて表示／非表示**

| 明細出力設定 | 設定 | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材表 | 総括機 | 工種機 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|----------------------|--|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 6 合算工事での表紙の出力金額 | 当該工事のみの金額 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 7 金額が0円の積み上げ費目の出力 | する | ✓ | | | | | | | | | | ✓ |
| 8 金額が0円の明細（明細一式）の出力 | する | ✓ | | | | | | | | | | ✓ |
| 9 金額が0円の明細（歩掛・単価）の出力 | する しない（今回設計が0円の明細） しない（前回・今回共に0円の明細） | ✓ | | | | | | | | | | ✓ |
| 10 金額の計上単位の指定 | 1円単位 | | | | | | | | | | | |

| 明細出力 | 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単 | 金額 | 備考 |
|----------|----------------------|----|------|----|----|------------|---------------|
| 13 明細注釈 | 築堤・護岸 | | | | | | |
| 14 明細表合 | 河川土工 | | | 1 | 式 | 30,923,760 | |
| 15 同一代価 | 掘削工 | | | 1 | 式 | 27,373,998 | |
| 16 【施工バ | 掘削 | | | 1 | 式 | 30,450 | |
| 金額が0円の明細 | 手入力明細 | 当初 | | | | 0 | 明細表 第 0001 号表 |
| | 掘削 | 変更 | | 1 | 式 | 0 | |
| | 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) | | | 30 | m3 | 30,450 | 代価表 第 0030 号表 |

| 区分 | 付箋 | 歩掛/単価コード | 費目 | 施工 | 工程名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 |
|----|----|-------------|----------------------|----|------|-------|----|-------|------------|
| 1 | | | 築堤・護岸 | | | 1 | | | 30,923,760 |
| 2 | | | 河川土工 | | | 1 | 式 | | 30,923,760 |
| 3 | | | 掘削工 | | | 1 | 式 | | 27,373,998 |
| 4 | | | 掘削 | | | 1 | 式 | | 27,373,998 |
| 5 | | | 盛土工 | | | 1 | 式 | | 30,450 |
| 6 | | | 手入力明細 | | | 0 | 式 | | 0 |
| 7 | | | 掘削 | | | 1 | 式 | | 0 |
| 8 | | 999-999-999 | 掘削 | | | 30 | | 1,015 | 30,450 |
| 9 | | | 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) | | | 30 | m3 | 1,015 | 30,450 |
| 10 | | | 盛土工 | | | 1 | | | 25,568,578 |
| 11 | | | 盛土工 | | | 1 | 式 | | 25,568,578 |
| 12 | | | 路面(築堤)盛土 | | | 2,000 | | 4,667 | 9,334,000 |
| 13 | | 999-999-999 | 路面(築堤)盛土 | | | 2,000 | m2 | 4,667 | 9,334,000 |
| 14 | | | 2.5m未満 | | | 2,820 | | 669.7 | 1,889,554 |
| 15 | | 999-999-999 | 路面(築堤)盛土 | | | 2,820 | m2 | 669.7 | 1,889,554 |

6.2.5 金額が0円の明細（歩掛・単価）の出力

歩掛行・単価行の金額が0円の場合でも、帳票出力時に表示するか設定（する/しない）します。

金額0円の歩掛行・単価行でも帳票出力時に表示する

| 費目 | 工程 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 |
|-------|----|------|----|----|----|------------|
| 築堤・護岸 | | | 1 | 式 | | 30,923,760 |
| 河川土工 | | | 1 | 式 | | 27,373,999 |
| 掘削工 | | | 1 | 式 | | 30,450 |
| 手入力歩掛 | | | 1 | 式 | 0 | 0 |
| 手入力単価 | | | 1 | 式 | 0 | 0 |

6.2.6 金額の計上単位の指定

出力帳票の金額欄の表記を [円] 単位にするか [千円] 単位にするかを設定 (1円単位 / 千円単位 (切り捨て)) します。

明細出力設定

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ 付の項目はシステム認定にも反映されます。

帳票による取り込み：
全て表示

明細出力設定

| | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 6 | 合算工事での表紙の出力金額 | 合算工事全体の金額 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 7 | 金額が0円の積み上げ費目の出力 | しない (今回設計が0円の費目) | ✓ | | | | | | | | | ✓ |
| 8 | 金額が0円の明細 (明細一式) の出力 | しない (今回設計が0円の明細) | ✓ | | | | | | | | | ✓ |
| 9 | 金額が0円の明細 (歩掛・単価) の出力 | しない | ✓ | | | | | | | | | ✓ |
| 10 | 金額の計上単位の指定 | 千円単位 (切り捨て) | ✓ | | | | | | | | | ✓ |
| 11 | 明細出力階層の指定 (内訳書) | 千円単位 (切り捨て) | ✓ | | | | | | | | | ✓ |
| 12 | 明細出力階層の指定 | | | | | | | | | | | |
| 13 | 明細注釈行の出力 | | | | | | | | | | | |
| 14 | 明細表合計行の出力 | | | | | | | | | | | |
| 15 | 同一代価の出力 | | | | | | | | | | | |
| 16 | 【施工パッケージ別 | | | | | | | | | | | |

金額を計上する単位を指定

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----|------|----|----|----|--------|----|
| 築堤・護岸 | | | 1 | 式 | | 33,926 | |
| 掘削工 | | | 1 | 式 | | 30,376 | |

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----|------------------------|-------|----|-------|------------|---------------|
| 築堤・護岸 | | | | | | 33,926,310 | |
| 掘削工 | | | 1 | 式 | | 30,376,548 | |
| 掘削 | | | 1 | 式 | | 3,039,000 | |
| 掘削 | | 土砂 上記以外 (小規模) 小規模 (標準) | 3,000 | m3 | 1,011 | 3,039,000 | 代価表 第 0030 号表 |
| 掘削 | | | 1 | 式 | | 25,566,578 | |
| 掘削 | | 2.5m未満 | 2,000 | m3 | 4,667 | 9,334,000 | 代価表 第 0002 号表 |
| 掘削 | | 2.5m以上 4.0m未満 | 2,820 | m3 | 689.7 | 1,888,554 | 代価表 第 0003 号表 |
| 掘削 | | 4.0m以上 | 180 | m3 | 184.3 | 33,174 | 代価表 第 0004 号表 |

中国地方整備局

6.2.7 明細出力階層の指定（内訳書）

帳票出力時に表示する内訳レベル（積算書）の総括行の出力階層等を設定（全て出力する / 総括 1 ~ 5 まで / 明細一式まで / 出力しない）します。

明細出力設定

帳票による絞り込み：
 全て表示

| 項目 | 設定 | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材 | 地機 | 工機 | 数括表 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|------------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 6 合算工事での表紙の出力金額 | 合算工事全体の金額 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 7 金額が0円の積み上げ費目の出力 | しない (今回設計が0円の費目) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 8 金額が0円の明細 (明細一式) の出力 | しない (今回設計が0円の明細) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 9 金額が0円の明細 (歩掛・単価) の出力 | しない <input type="checkbox"/> する <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 10 金額の計上単位の指定 | 千円単位 (切り捨て) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 11 明細出力階層の指定 (内訳書) | 総括 2 まで | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 12 明細出力階層の指定 (明細表) | 総括 1 まで | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 13 明細注釈行の出力 | 総括 2 まで | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 14 明細表合計行の出力 | 総括 4 まで | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 15 同一代価の出力 | 明細一式まで | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 16 | 出力しない | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

指定階層まで表示

| 費目 | 工程 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|----|------|----|----|----|------------|----|
| 築堤・護岸 | | | 1 | 式 | | 33,928,310 | |
| 河川土工 | | | 1 | 式 | | 30,376,548 | |
| 法覆護岸工 | | | 1 | 式 | | 2,537,964 | |
| 付帯道路工 | | | 1 | 式 | | 1,011,788 | |
| ※直接工事費 ※※ | | | | | | 33,928,310 | |

総括レベル 1
 総括レベル 2
 総括レベル 2
 総括レベル 2

河川土工

| 区分 | 付帯 | 歩掛/単価コード | 費目 | 施工 | 工程名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 |
|----|----|-------------|----------|----|------|-------|----------------|-----------|------------|
| 1 | 1 | | 築堤・護岸 | | | 1 | 式 | | 33,928,310 |
| 2 | 2 | | 河川土工 | | | 1 | 式 | | 30,376,548 |
| 3 | 3 | | 掘削工 | | | 1 | 式 | 3,033,000 | 3,033,000 |
| 4 | | 999-999-999 | 掘削 | | | 3,000 | m ³ | 1,011 | 3,033,000 |
| 5 | 3 | | 盛土工 | | | 1 | 式 | | 25,588,578 |
| 6 | | 999-999-999 | 路床(築堤)盛土 | | | 2,000 | m ³ | 4,867 | 9,384,000 |

6.2.8 明細出力階層の指定（明細表）

帳票出力時に表示する明細表内の総括行の出力階層等を設定（全て出力する / 総括 1 ~ 5 まで / 明細一式まで）します。

設定表 (Table 1):

| 項目 | 設定 | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代償表 | 機材 | 総括機 | 工種機 | 数総括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|------------------------|---------|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 11 明細出力階層の指定 (内訳書) | 全て出力する | | | ✓ | | | | | | | | ✓ | ✓ |
| 12 明細出力階層の指定 (明細表) | 総括 2 まで | | | ✓ | | | | | | | | | ✓ |
| 13 明細注釈行の出力 | 全て出力する | | | ✓ | | | | | | | | | ✓ |
| 14 明細表合計行の出力 | 総括 2 まで | | | ✓ | | | | | | | | | ✓ |
| 15 同一代償の出力 | 総括 3 まで | | | ✓ | | | | | | | | | ✓ |
| 16 【施工パッケージ要素タイトル行】の出力 | 総括 4 まで | | | ✓ | | | | | | | | | ✓ |
| 17 同一代償の出力 | 総括 5 まで | | | ✓ | | | | | | | | | ✓ |
| 18 明細表の出力 | 明細一式まで | | | ✓ | | | | | | | | | ✓ |

明細表の出力 (Table 2):

| 区分 | 付録 | 歩掛/単価コード | 費目 | 施工 | 工程名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 |
|----|----|-------------|-------|----|---------------------|-------|----------------|-------|-----------|
| 1 | 1 | | 築堤・護岸 | | 築堤・護岸 | 1 | 式 | | 3,033,000 |
| 2 | 2 | | 河川土工 | | 河川土工 | 1 | 式 | | 3,033,000 |
| 3 | 3 | | 掘削工 | | 掘削工 | 1 | 式 | | 3,033,000 |
| 4 | | 999-999-999 | 掘削 | | 土砂 上記以外(小規模)小規模(標準) | 3,000 | m ³ | 1,011 | 3,033,000 |

6.2.9 明細注釈行の出力

帳票出力時に 工事内訳 / 明細表内訳内の注釈 行を表示する設定 (する / しない) です。

The screenshot displays the '詳細設定' (Detailed Settings) window for bill of materials output. It includes a settings table and a detailed cost breakdown table.

帳票による絞り込み (Filtering by Bill of Materials):

| 項目 | 設定 | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材表 | 総括機 | 工種機 | 数括括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|--------------------|-----------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 12 明細出力階層の指定 (明細表) | 全て出力する | | | ✓ | | | | | | | | | ✓ |
| 13 明細注釈行の出力 | しない / する | | | ✓ | ✓ | | | | | | | | ✓ |
| 14 明細表合計行の出力 | しない / する | | | ✓ | | | | | | | | | |

明細表内訳 (Detailed Cost Breakdown Table):

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|----|---------------------|-------|----|-------|------------|---------------|
| | | 注釈行 | | | | | |
| | | 築堤・護岸 | 1 | 式 | | 33,926,310 | |
| | | 河川土工 | 1 | 式 | | 30,376,548 | |
| | | 掘削工 | 1 | 式 | | 3,033,000 | |
| | | 土砂 上記以外(小規模)小規模(標準) | 3,000 | m3 | 1,011 | 3,033,000 | 代価表 第 0030 号表 |

The '注釈行' (Annotation Row) is highlighted in red in the table above. The settings window also shows a tree view on the left with '注釈行' selected under '工事内訳' (Work Breakdown Structure).

6.2.10 明細表合計行の出力

帳票 明細表 出力時に 明細表 内の 合計 行を表示する設定（する / しない）です。

帳票による絞り込み：

| 項目 | 設定 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材 | 機台 | 工機 | 設備 | 総括 | 工程 | リスト |
|--------------------|---|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----|----|----|----|----|----|-------------------------------------|
| 12 明細出力層階の指定 (明細表) | 全て出力する | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 13 明細注釈行の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input checked="" type="button" value="する"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 14 明細表合計行の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input checked="" type="button" value="する"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | |
| 15 同一代価の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input checked="" type="button" value="する"/> | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | |

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|----|------|----|----|----|---------|-------------|
| 明細1 | | | | | | 100,000 | 明細表 第0002号表 |
| 明細2 | | | | | | 200,000 | 明細表 第0003号表 |
| 明細3 | | | 1 | 式 | | 300,000 | 明細表 第0004号表 |
| ***合計*** | | | 1 | 式 | | 600,000 | |

| 区分 | 付属 | 歩掛/単価コード | 費目 | 施工 | 工事名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 |
|----|----|----------|-----|----|------|----|----|----|---------|
| 1 | | | 明細1 | | | 1 | 式 | | 100,000 |
| 2 | | | 明細2 | | | 1 | 式 | | 200,000 |
| 3 | | | 明細3 | | | 1 | 式 | | 300,000 |

6.2.11 同一代価の出力

同一の代価表が工事データ内に複数含まれている場合で、帳票出力時に複数の同一代価表について、それぞれ帳票出力する設定（する／しない）です。

詳細設定

条件設定(パターン): ☆現在の設定 | 適用 | 登録 | 削除 | 【前回適用パターン: ★基本(パターン)】

ここで入力された情報は、工事単位で反映される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

| | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材 | 総括機 | 工程機 | 数括表 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|------------------------|----|-----|-----|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 14 明細表会計行の出力 | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | |
| 15 同一代価の出力 | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 16 【施工パッケージ要素タイトル行】の出力 | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | |

同一の代価表でもそれぞれ帳票を出力

第 0001 号表 代価表 手入力歩掛 頁 1

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|-------|----|----|----|----|----|
| | 手入力歩掛 | | | | | |

第 0001 号表 代価表 手入力歩掛 頁 2

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|-------|----|----|----|----|----|
| | 手入力歩掛 | | | | | |

24 翻

25 翻

第 0001 号表 代価表 手入力歩掛 頁 3

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----|----------|----|----|---------|---------|----|
| | 手入力歩掛 | 1 | 式 | 100,000 | 100,000 | |
| *** | ***合計*** | 1 | 式 | | 100,000 | |

代価表として

6.2.12 [施工パッケージ要素タイトル行] の出力

帳票 施工P代価表 出力時に 施工P代価表の各要素行（機械／労務／材料／市場単価）を出力する設定です。

詳細設定

条件設定パターン: ☆現在の設定 [適用] [登録] [削除] 【前回適用パターン: ★基本パターン】

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

| | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材 | 総括機 | 工種機 | 数総括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|-------------------------|------------------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 14 明細表合計行の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | |
| 15 同一代価の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | |
| 16 [施工パッケージ要素タイトル行] の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input checked="" type="button" value="する"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| 17 手入力代価の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | |

第 0001 号表 施工P 掘削 土砂 オープンカット 5.000m3未満

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 |
|------|---|----|-----|--------|
| 【機械】 | | | | |
| | バックホウ損料 0% 供用日 山0.8(平0.6)m3 超低騒音対応 【15欄】 | 1 | 供用日 | 21,200 |
| 【労務】 | | | | |
| | 特殊運転手 | 1 | 人 | 20,200 |
| 【材料】 | | | | |
| | 軽油 (施工パッケージ) | 1 | L | 123 |
| | **単位当り** | 1 | m3 | 296.5 |

帳票出力時に
施工P代価表の
要素を表示する

6.2.13 手入力代価の出力

帳票 代価表 出力時に 下位単価が一つのみの手入力歩掛 を表示する設定（する/しない）です。

詳細設定

【前回適用/ターン: ★基本/ターン】

他の工事へ"適用"させることができます。

表 積明施代機総工数総工
算細工備労括種総括程

全て表示

16 [施工パッケージ要素タイトル行]の出力

17 手入力代価の出力

18 代価注釈行の出力

19 代価小計行の出力

下位単価が1つのみの
手入力歩掛は出力しない

下位単価が1つのみの
手入力歩掛も出力する

第 0002 号表 代価表 手入力歩掛 下位単価2つ 頁 1

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|-----------------|----|----|---------|---------|----|
| | 手入力歩掛 下位単価2つ | 1 | 式 | 100,000 | 100,000 | |
| | 手入力歩掛 下位単価2つ | 1 | 式 | 100,000 | 100,000 | |
| | ***合計*** | | | | 200,000 | |

第 0001 号表 代価表 手入力歩掛 下位単価1つ 頁 1

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|-----------------|----|----|---------|---------|----|
| | 手入力歩掛 下位単価1つ | 1 | 式 | 100,000 | 100,000 | |
| | ***合計*** | 1 | 式 | | 100,000 | |

中国地方整備局

6.2.14 代価注釈行の出力

帳票 代価表 出力時に 代価表内の注釈行 を表示する設定（する / しない）です。

帳票による絞り込み：
全て表示

| 項目 | しない | する | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材 | 総括機 | 工種機 |
|-------------|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| 17 手入力代価の出力 | しない | する | | | | | ✓ | | | |
| 18 代価注釈行の出力 | しない | する | | | | | ✓ | | | |
| 19 代価小計行の出力 | しない | する | | | | | ✓ | | | |

項目出力設定

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 |
|----|----------|----|----|---------|---------|
| 21 | 手入力 | 1 | 式 | 100,000 | 100,000 |
| 24 | 注釈行 | | | | |
| 26 | ***合計*** | 1 | 式 | | 100,000 |

代価表に含まれる「注釈行」を出力するか設定できます。

確定 キャンセル

6.2.15 代価小計行の出力

帳票 代価表 出力時に 代価表内の小計行 を表示する設定（する / しない）です。

詳細設定

条件設定パターン: ☆現在の設定 | 適用 | 登録 | 削除 | 【前回適用パターン: ★基本パターン】

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
 設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
 ※ ●付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

| | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材 | 総括機 | 工種機 | 数括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|----------------|----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----|-----|-----|----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 17 手入力代価の出力 | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | |
| 18 代価注釈行の出力 | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | |
| 19 代価小計行の出力 | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | |
| 20 単位当り行の出力 | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | |
| 21 摘要欄の出力内容の指定 | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

第 0002 号表 代価表 手入力歩掛

| 工程 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|----------|----|----|---------|---------|---------------|
| 24 | 手入力歩掛 | 1 | 式 | 100,000 | 100,000 | 第 0001 号表 代価表 |
| 25 | 手入力歩掛 | 1 | 式 | 100,000 | 100,000 | 第 0001 号表 代価表 |
| 26 | 手入力歩掛 | 1 | 式 | 100,000 | 100,000 | 第 0001 号表 代価表 |
| | ***小計*** | | | | 300,000 | |
| | ***合計*** | 1 | 式 | | 300,000 | |

中国地方整備局

6.2.16 代価表合計行の出力

帳票 代価表 出力時に 代価表内合計行 を表示する設定（する / しない）です。

【前回適用ボタン:】

詳細設定

条件設定パターン: 現在の設定

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターン
※ 付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機械代 | 機材 | 総括機 | 工種機 | 数総括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|

| | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|--|--|--|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 17 手入力代価の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 18 代価注釈行の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 19 代価小計行の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 20 代価表合計行の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 21 単位当りの出力 | する (合計数量 1 でない場合) | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 22 摘要欄の出力 (費目・総括・明細) | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 23 摘要欄の出力 (洗機・崖価) | 摘要内容 | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

第 0001 号表
代価表
バックホウ掘削機込
22,050
クローラ型 0.8(0.6)m³
レ斗臂土、砂・砂質土 粘性土
頁 1

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|--|-------|----------------|--------|--------|-----------------|
| | バックホウ運転 クローラ型 0.8(0.6)m ³ 0% 排出ガス対策型 第2次基準値 | 0.338 | 日 | 66,200 | 22,044 | 第 5001 号表 機械代価表 |
| | 諸雑費 | 1 | 式 | 6 | 6 | |
| | ***合計*** | 100 | m ³ | | 22,050 | |
| | **単位当り** | 1 | m ³ | | 220.5 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

6.2.17 単位当り行の出力

帳票 代価表 出力時に 代価表の単位当り金額の行を表示する設定（する / する（合計数量1でない場合） / しない）です。

代価表の単位当り金額行を表示

| 項目 | 設定 | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材 | 総括機 | 工種機 | 数量 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|----------------|---------------|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|----|-----|-----|-----|
| 17 手入力代価の出力 | しない / する | | | | | ✓ | | | | | | | |
| 18 代価注釈行の出力 | しない / する | | | | | ✓ | | | | | | | |
| 19 代価小計行の出力 | しない / する | | | | | ✓ | | | | | | | |
| 20 単位当り行の出力 | する (dropdown) | | | | | ✓ | | | | | | | |
| 21 摘要欄の出力内容の指定 | しない / する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 22 明細階層順出力 | しない / する | | | | ✓ | | | | | | | | |

| 代価表 | 手入力歩掛 | 単価 | 金額 |
|-----|-------|--------|--------|
| 10 | m3 | 10,000 | 10,000 |
| 1 | m3 | 1,000 | 1,000 |

6.2.18 摘要欄の出力（費目・総括・明細）

帳票の費目・総括・明細行の摘要欄の表示内容の設定（する / しない）です。

積算書出力の詳細設定
「摘要欄の出力(費目・総括・明細)」：する
→帳票出力時
費目・総括・明細行の摘要欄出力

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|----|------|----|----|------------|------------|-----|
| 総括行 | | | 1 | 式 | | 15,000,000 | あああ |
| 明細行 | | | 1 | 式 | | 5,000,000 | い |
| 手入力単価 | | | 1 | 式 | 10,000,000 | 10,000,000 | ううう |
| ****直接工事費**** | | | | | | 15,000,000 | |
| ****共通仮設費**** | | | | | | 1,581,000 | |
| ****純工事費**** | | | | | | 1,581,000 | |
| ****現場管理費**** | | | | | | 16,581,000 | |
| | | | | | | 5,885,000 | |

6.2.19 摘要欄の出力（歩掛・単価）

帳票の歩掛・単価行の摘要欄の表示内容の設定（摘要内容 / 出典根拠 / 出典根拠（独自単価は摘要優先））です。

注釈：摘要内容：内訳の摘要欄の内容を出力

注釈：出典根拠：内訳の出典根拠 / 都市名・月号・頁等の内容を出力

積算書印刷の詳細設定 「摘要欄の出力(歩掛・単価)」

本工事費 (工区 1) 明細合計 7 円
 道程工事費 工事価格 27,150,000 円

| 区分 | 費目 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 出典根拠/都市名・月号・頁等 | 歩掛/単価コード |
|----|--------------|--------------|-------|----------------------|------|----|----------------|-------------|
| 1 | 埋設工事 | 埋設工事 | 7,992 | 1,000 m ² | | | 出典根拠/都市名・月号・頁等 | 031-001-001 |
| 2 | 大型自走・ロングリーチ式 | 大型自走・ロングリーチ式 | 1 | m ² | 7.99 | 7 | 出典根拠/都市名・月号・頁等 | 031-001-001 |

「摘要内容」選択→「摘要」欄の内容表示

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|--------------|--------------|----|----------------|------|----|----------------|
| | 埋設工事 | 埋設工事 | | | | | 出典根拠/都市名・月号・頁等 |
| | 機械工事 | 機械工事 | | | | | 出典根拠/都市名・月号・頁等 |
| | 大型自走・ロングリーチ式 | 大型自走・ロングリーチ式 | 1 | m ² | 7.99 | 7 | 代価表 第 001 号表 |
| | **直接工事費** | | | | | 7 | |
| | **託工事費** | | | | | 7 | |
| | **工事原価** | | | | | 7 | |
| | **一般管理費部分** | | | | | -7 | |

「出典根拠」選択→「出典根拠...」欄の内容表示

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 出典根拠... |
|----|--------------|--------------|----|----------------|------|----|----------------|
| | 埋設工事 | 埋設工事 | | | | | 出典根拠/都市名・月号・頁等 |
| | 機械工事 | 機械工事 | | | | | 出典根拠/都市名・月号・頁等 |
| | 大型自走・ロングリーチ式 | 大型自走・ロングリーチ式 | 1 | m ² | 7.99 | 7 | 代価表 第 001 号表 |
| | **直接工事費** | | | | | 7 | |
| | **託工事費** | | | | | 7 | |
| | **工事原価** | | | | | 7 | |
| | **一般管理費部分** | | | | | -7 | |

6.2.20 調査会平均単価の出典根拠頁を分割

帳票 代価表 出力時に 出典根拠の表記について、調査会平均算出の場合、調査会ごとに行を分けて表記する設定（する/しない）です。

積算書出力【マニュアル】

条件設定(ボタン): 作業中の設定

出力先の選択

積算書

積算書出力設定

条件設定(ボタン): 作業中の設定

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内蔵です。設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ 何の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

| 項目 | 紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材表 | 総括表 | 工種表 | 工種表 | 工種表 | リスト |
|----------------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 20 代価小計行の出力 | | | | | | | | | | | |
| 21 代価表合計行の出力 | | | | | | | | | | | |
| 22 単位当り行の出力 | | | | | | | | | | | |
| 23 積算書の出力 (費目・単位・単位) | | | | | | | | | | | |
| 24 積算書の出力 (歩留・単価) | | | | | | | | | | | |
| 25 調査会平均単価の出典根拠頁を分割 | | | | | | | | | | | |
| 26 明細表欄の出力 | | | | | | | | | | | |
| 27 [積算内容]も考慮して高約 | | | | | | | | | | | |
| 28 副計表の出力 | | | | | | | | | | | |
| 29 副計表代価の出力を抑制 | | | | | | | | | | | |
| 30 補正金額の出力 | | | | | | | | | | | |

積算書出力設定

第 5001 号表

| 工種 | 単価 | 単位 | 数量 | 金額 | 出典根拠 |
|--------------------------------------|------|----|--------|--------|--------------|
| 運料手 (特等) | 9.17 | 人 | 29,700 | 4,629 | 調査会平均単価 (平均) |
| 広島市 軽油 9710-446番 | 15 | L | 142 | 2,130 | 調査会平均単価 (平均) |
| バックホウ積込 山崎 R(平積 6.4)番 排気型 R 【1号機】 | 1 | 台 | 4,470 | 4,470 | 調査会平均単価 (平均) |
| 積算書 | 1 | 式 | 1 | 1 | |
| ***合計*** | 1 | 台 | 16,430 | 16,430 | |

6.2.21 明細階層順出力

帳票 明細表 出力時に明細表番号順ではなく、上位親階層から下位子階層へ順次出力していく設定（する / しない）です。

**明細表番号順ではなく
上位親階層から下位子階層へ
順次出力**

22 明細階層順出力 しない する

23 [摘要内容]も考慮して集約する しない する

24 割掛金額の出力 しない する

25 割掛対象代価の出力を抑制 しない する

第 0001 号表 明細表 明細1 1 式 当り 頁 1

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----|------|----|----|----|---------|---------------|
| 明細1-1 | | | 1 | 式 | | 100,000 | 明細表 第 0002 号表 |
| 明細1-2 | | | 1 | 式 | | 100,000 | 明細表 第 0003 号表 |
| 明細1-3 | | | 1 | 式 | | 100,000 | 明細表 第 0004 号表 |

0005 号表 明細表 明細2 1 式 当り 頁 5

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----|------|----|----|----|---------|---------------|
| 明細2-1 | | | 1 | 式 | | 100,000 | 明細表 第 0006 号表 |
| 明細2-2 | | | 1 | 式 | | 100,000 | 明細表 第 0007 号表 |
| 明細2-3 | | | 1 | 式 | | 100,000 | 明細表 第 0008 号表 |

6.2.22 [摘要内容] も考慮して集約

帳票 機材表 出力時に明細編集データ中の 摘要 欄の内容を峻別して集約出力する（する / しない）設定です。

設定画面 (項目出力設定)

| 項目番号 | 項目名 | しない | する | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材表 | 総括機 | 工程機 | 数括表 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|------|---------------|------------------------------------|--|----|-----|-------------------------------------|-----|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 26 | 明細階層順出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | |
| 27 | [摘要内容]も考慮して集約 | <input type="button" value="しない"/> | <input checked="" type="button" value="する"/> | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 割掛金額行の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |
| 29 | 割掛対象代価の出力を抑制 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |

項目出力設定 (項目27)

| 項目番号 | 項目名 | 単価 | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------|--------|--------|----------|----|----|--------|--------|----|
| 31 | 変更設計時 | R00010 | 特殊作業員 | | | | | |
| 32 | [帳票出力] | | | 3 | 人 | 20,000 | 60,000 | |
| 33 | 費目名称欄 | | ** 合計 ** | | | | 60,000 | |

項目出力設定 (項目35)

| 項目番号 | 項目名 | しない | する | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材表 | 総括機 | 工程機 | 数括表 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|------|-----------------|------------------------------------|--|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 35 | 明細表合計行の数量・単位の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input checked="" type="button" value="する"/> | | | | | | | | | | | | |

項目出力設定 (項目36)

| 項目番号 | 項目名 | 単価 | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------|-------|----------|-------|----|----|--------|--------|-----|
| 36 | [機材費] | R00010 | 特殊作業員 | 1 | 人 | 20,000 | 20,000 | |
| | | R00010 | 特殊作業員 | 1 | 人 | 20,000 | 20,000 | 追記② |
| | | R00010 | 特殊作業員 | 1 | 人 | 20,000 | 20,000 | 追記① |
| | | ** 合計 ** | | | | | 60,000 | |

帳票出力画面

| 区分 | 付属 | 歩掛/単価コード | 費目 | 施工 | 工程名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|----|----------|-------|----|------|----|----|--------|--------|-----|
| 1 | | R-000010 | 特殊作業員 | | | 1 | 人 | 20,000 | 20,000 | |
| 2 | | R-000010 | 特殊作業員 | | | 1 | 人 | 20,000 | 20,000 | 追記① |
| 3 | | R-000010 | 特殊作業員 | | | 1 | 人 | 20,000 | 20,000 | 追記② |

説明:

- しない:** 摘要欄内容を峻別せず集約して出力
- する:** 摘要欄内容を峻別して出力

6.2.23 割掛金額の出力

NEXCO 積算時に該当帳票に対して、割掛金額等を出力する（する / しない）設定です。

詳細設定

条件設定パターン: 現在の設定 [適用] [登録] [削除] 【前回適用パターン: ★地方整備局】

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●付の項目はシステム設定にも反映されます。

| | 帳票による絞り込み: | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機械代 | 機材 | 総括機 | 工程機 | 数総括 | 工程表 | リスト |
|--------------------|---|----|-----|-----|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----|-----|-----|
| 23 [摘要内容]も考慮して集約する | 全て表示 | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| 24 割掛金額の出力 | <input type="checkbox"/> しない <input checked="" type="checkbox"/> する | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| 25 割掛対象代価の出力を抑制 | <input type="checkbox"/> しない <input type="checkbox"/> する | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |

項目出力設定

| 項目 | 第 0001 号表 | 代価表 | 目的物工事費1 |
|----------------------|------------|------|-------------------------|
| 26 [帳票出力頁番号]の出力 | 工程 | 施工名称 | 数量 単位 単価 金額 |
| 27 費目名称前後の記号“*”の出力 | 手入力単価 | | |
| 28 費目明細の数量・単位の出力 | | | 1 式 1,000,000 1,000,000 |
| 29 明細表合計行の数量・単位の出力 | | | 1 式 1,000,000 1,000,000 |
| 30 [管材質]の出力 | | | |
| ● 31 [経費計算式]の出力 | ** 割掛単価 ** | | 1,210,000 |
| 32 直接工事費に対する金額の割合の出力 | | | |
| 33 [歩掛コード]の出力 | ** 最終単価 ** | | 2,210,000 |

代価表に割掛金額と合計金額を出力することができます。 [確定] [キャンセル]

代価表に割掛金額を出力

| 項目 | 第 0001 号表 | 代価表 | 目的物工事費1 |
|---------|-----------|-----|-----------------------|
| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 単価 金額 |
| 〔主要材料〕 | | | |
| W000001 | 手入力単価 | 1 | 式 1,000,000 1,000,000 |
| 〈主要材料計〉 | | | |
| | 《合計》 | | 1,000,000 |
| 〔割掛費〕 | | | |
| | 《合計》 | | 1,210,000 |
| | 《合計》 | | 2,210,000 |

工種機労材表に割掛金額を出力

6.2.24 割掛対象代価の出力を抑制

NEXCO 積算時に該当帳票に対する割掛対象代価の出力を抑制する（する／しない）設定です。

出力を抑制する：割掛対象代価表を出力しない

出力を抑制しない：割掛対象代価表を出力する

項目出力設定

| 項目 | 設定 |
|--------------------|-----------------|
| 23 [摘要内容]も考慮して集約する | しない / する |
| 24 割掛金額の出力 | しない / する |
| 25 割掛対象代価の出力を抑制 | しない / する |

項目出力設定

| 項目 | 設定 |
|---------------------|---------------------|
| 26 [帳票出力] 第 0006 号表 | 代価表 |
| 27 費目名物理 | 手入力準備 |
| 28 費目明細 | 1 式 500,000 500,000 |
| 29 明細表合計 | 500,000 |
| 30 [管財費] | ***合計*** |
| 31 [経費計算] | |
| 32 直接工事費 | |

工事内訳

| 区分 | 付属 | 歩掛/単価コード | 費目 | 施工 | 工程名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 |
|----|----|-------------|------------|----|--------------|----|----|---------|---------|
| 1 | | 999-999-999 | 仮設工事費 (割掛) | 1 | 仮設工事費 (割掛) 1 | 1 | 式 | 500,000 | 500,000 |
| 2 | | 999-999-999 | 仮設工事費 (割掛) | 2 | 仮設工事費 (割掛) 2 | 1 | 式 | 500,000 | 500,000 |
| 3 | | 999-999-999 | 仮設工事費 (割掛) | 3 | 仮設工事費 (割掛) 3 | 1 | 式 | 500,000 | 500,000 |
| 4 | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | |

6.2.25 補正金額行の出力

代価表補正金額、補正係数等を出力する（する／しない）設定です。

The image shows a multi-step process in the Moobius R software to configure the output of correction amounts and coefficients in the price table. It consists of three main windows:

- 詳細設定 (Detailed Settings):** A table where the user sets output options for various items. Item 30, "補正金額行の出力" (Output of correction amount rows), is set to "する" (Yes).
- 項目出力設定 (Item Output Settings):** A table for specific items. Item 32, "【積算出力】積算表の出力" (Output of the calculation table), is also set to "する".
- 1位代価表 (1st Price Table):** The main calculation table showing items like "人力切崩し" (Manual excavation) and "粘性土、砂・砂質土、レキ質土" (Clayey soil, sandy soil, gravelly soil). The table includes columns for quantity, unit, unit price, and total amount. A correction coefficient of 1.3 is applied to the total amount of 6,374 to reach a corrected total of 8,374.

Red arrows and circles highlight the specific settings and values: the "する" buttons in the settings windows, and the "1.3" coefficient and "8,374" total amount in the price table. A red text box says "代価表に代価表補正係数等を出力" (Output correction coefficients etc. in the price table).

6.3 項目出力設定

6.3.1 変更設計時：前回設計内容の出力

変更設計時における前回設計内容の表示 / 非表示に関する設定です。

詳細設定「変更設計時：前回設計内容の出力」

条件設定
 付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み：
 全て表示

項目出力設定

| 項目番号 | 項目名 | 表示 | 印刷 | 集計 | 比率 | 比率 | 比率 | 比率 | 比率 | 比率 |
|------|-----------------|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 27 | 変更設計時：前回設計内容の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 28 | 【帳票出力頁番号】の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 29 | 【費目と前年度の記号】の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

しない→前回設計内容非表示

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|----|------|-------|----|-----|---------|---------------|
| 歩掛 | | | | | | | |
| | | | 1,200 | n3 | 444 | 532,800 | 代価表 第 0001 号表 |
| ***直接工事費*** | | | | | | 532,800 | |
| ***共通仮設費*** | | | | | | 66,000 | |

する→前回設計内容表示

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|----|------|----------|----|-----|---------|---------------|
| 歩掛 | | | | | | | |
| | | | 当初 1,000 | n3 | 333 | 333,000 | |
| | | | 変更 1,200 | n3 | 444 | 532,800 | 代価表 第 0001 号表 |
| ***直接工事費*** | | | 当初 | | | 333,000 | |
| | | | 変更 | | | 532,800 | |
| ***共通仮設費*** | | | 当初 | | | 41,000 | |
| | | | 変更 | | | 66,000 | |

6.3.2 [帳票出力頁番号] の出力

出力する帳票全体の中で、該当歩掛行がどのページに出力されているかを表示する設定です。

注釈: 出力実行 前のプレビュー画面には反映 (表示) されません。

項目出力設定

| 項目番号 | 項目名 | 設定 |
|------|-----------------|-----|
| 26 | 【帳票出力頁番号】の出力 | しない |
| 27 | 費目名称前後の記号"%"の出力 | しない |
| 28 | 費目明細 | 表示 |

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|-------|--------------------------|-------|----|-------|------------|--------------------|
| 30 | 工砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 5,470 | m3 | 2,425 | 13,264,750 | 代価表 第 0605 号表 頁 11 |
| 31 | 経費計 | 積込(ルース) | | | | | |
| 32 | 直接工事 | 土砂 土量50,000m 3未満 | 5,500 | m3 | 190.2 | 1,046,100 | 代価表 第 0006 号表 頁 12 |
| 33 | 歩掛 | 法面整形工 | | | | | |
| 34 | 施工 | 法面整形(切土部) | 1 | 式 | | | |
| 35 | 単価 | 第 0006 号表 | | | | | 代価表 積込(ルース) 頁 12 |
| 36 | 規格 | 法覆 | | | | | |
| | | 積込(ルース) | 1 | m3 | 190.2 | 190.2 | 第 0024 号表 代価表 |
| | | 土質=土砂・作業内容=土量50,000m3未満: | | | | | |
| | 植生 | ***合計*** | 1 | m3 | | 190.2 | |

中国地方整備局

6.3.3 費目名称前後の記号"***"の出力

帳票出力時に 費目名称前後の記号「***」を表示する設定（する/しない）です。

詳細設定

条件設定パターン: 現在の設定 | 適用 | 登録 | 削除 | 【前回適用パターン: ★基本パターン】

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

| | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材 | 総括機 | 工種機 | 数総括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|--------------------|----|-----|-----|-----|-------------------------------------|----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|
| 23 [摘要内容]も考慮して集約する | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |
| 24 割掛金額の出力 | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| 25 割掛対象代価の出力を抑制 | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |

項目出力設定

| | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|--|--|--|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 26 [帳票出力頁番号]の出力 | <input type="checkbox"/> しない <input type="checkbox"/> する | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 27 費目名称前後の記号"***"の出力 | <input type="checkbox"/> しない <input checked="" type="checkbox"/> する | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 28 費目明細の数量・単位の出力 | 出力しない | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

29 明細表合計

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|----|------------------|----|----|--------|------------|---------------|
| 本工事費 (工区 1) | | | | | | | |
| 30 [管材料] | | 貨物自動車運搬費 | | | | | |
| | | 搬入+搬出 片道1km | 1 | 台 | 10,000 | 10,000 | 代価表 第 0031 号表 |
| 31 [経費計算] | | ***共通仮設費(率計上)*** | | | | | |
| | | ***純工事費*** | | | | 2,435,000 | |
| | | ***現場管理費*** | | | | 33,428,760 | |
| | | ***現場管理費(率分)*** | | | | 8,948,000 | |
| | | ***工事原価*** | | | | 8,948,000 | |
| | | ***一般管理费率分*** | | | | 42,376,760 | |
| | | ***工事価格計*** | | | | 6,783,240 | |
| | | | | | | 49,140,000 | |

中国地方整備局

6.3.4 費目明細の数量・単位の出力

帳票出力時の 費目行の数量・単位の表示設定（しない / 1式で出力する / 内訳の数量・単位を出力する）です。

帳票による絞り込み:

表紙 積算書 明細表 施工P 代価表 機材表 総括表 工種機 数総括表 総括表 工程表 リスト

27 費目名称前後の記号" * "の出力 しない する

28 費目明細の数量・単位の出力 出力しない 1式で出力する 内訳の数量・単位を出力する

29 明細表合計行の数量・単位の出力 出力しない 1式で出力する 内訳の数量・単位を出力する

30 【管材質】の出力 しない する

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|----|-----------|----|----|--------|------------|-----------|
| 34 | | 代価表 | 1 | 台 | 10,000 | 10,000 | 第 0031 号表 |
| 36 | | 純工事費 | 1 | 式 | | 2,485,000 | |
| 38 | | 現場管理費 | 1 | 式 | | 33,428,780 | |
| 39 | | 現場管理費(率分) | 1 | 式 | | 8,948,000 | |
| | | 工事原価 | 1 | 式 | | 42,376,780 | |
| | | 一般管理費率分 | 1 | 式 | | | |

1式で出力する

内訳の数量・単位を出力する

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|----|-------------|----|----|----|----|------------|
| 35 | | 貨物自動車運搬費 | 1 | 台 | | | その他 |
| 36 | | 搬入+搬出 片道1km | 1 | 式 | | | 共通仮設費(率計上) |
| 37 | | 現場管理費 | | | | | 純工事費 |
| 38 | | 現場管理費(率分) | 1 | 式 | | | 現場管理費 |
| 39 | | 現場管理費(その他) | 1 | 式 | | | 現場管理費(率分) |
| 40 | | 工事原価 | | | | | 現場管理費(その他) |
| 41 | | 一般管理費率分 | | | | | 工事原価 |
| 42 | | 工事価格計 | 1 | 式 | | | 一般管理費率分 |

6.3.5 明細表合計行の数量・単位の出力

帳票 明細表 出力時の 合計行の数量・単位の表示設定（しない/する）です。

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み：
全て表示

| 項目 | 表示 | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代償表 | 機材 | 総括機 | 工種機 | 数総括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|---------------------|---------------|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 27 費目名称前後の記号“*”*の出力 | しない / する | | | | | | | | | | | | |
| 28 費目明細の数量・単位の出力 | 内訳の数量・単位を出力する | | | | | | | | | | | | |
| 29 明細表合計行の数量・単位の出力 | しない / する | | | | | | | | | | | | |
| 30 【管材費】の出力 | しない / する | | | | | | | | | | | | |
| ● 31 【経費計算式】の出力 | しない / する | | | | | | | | | | | | |

第 0001 号表 明細表 明細行 5 台 当り 頁 1

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|----|------|----|----|---------|-----------|----|
| 手入力単価 | | | | | | 1,000,000 | |
| 手入力単価 | | | | | 300,000 | 300,000 | |
| 手入力単価 | | | 1 | 式 | 200,000 | 200,000 | |
| **合計** | | | 5 | 台 | | 1,500,000 | |

明細表合計行の数量・単位欄表示

6.3.6 [管材費] の出力

帳票出力時の 管材費 の表示設定（しない/する）です。

詳細設定

条件設定パターン: 現在の設定 [適用] [登録] [削除] [前回適用パターン: ★基本パターン]

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ● 付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

| | 帳票による絞り込み | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代償表 | 機材 | 総括機 | 工程機 | 数総括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|----------------------|--|----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 29 明細表合計行の数量・単位の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | |
| 30 [管材費] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ● 31 [経費計算式] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 32 直接工事費に対する金額の割合の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 33 [歩掛コード] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ● 34 [施工コード] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ● 35 [単価コード] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ● 36 [規格名称] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

管材費を()内に表示

本工事費 (工区 1) 頁 1

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|----|-------------|----|----|-----------|-----------|---------------|
| 39 | | 管材費 | | | | 100,000 | |
| 40 | | | 1 | 式 | 1,100,000 | 1,100,000 | 代償表 第 0001 号表 |
| | | ***直接工事費*** | | | | 100,000 | |
| | | ***共通仮設費*** | | | | 1,100,000 | |

6.3.7 [経費計算式] の出力

帳票出力時に 経費計算式 を表示する設定（する / しない）です。

詳細設定

条件設定パターン: 現在の設定 | 適用 | 登録 | 削除 | 【前回適用パターン: ★基本パターン】

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ● 付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

| | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代償表 | 機材 | 総括機 | 工程機 | 数総括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 30 [管材費] の出力 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ● 31 [経費計算式] の出力 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 32 直接工事費に対する金額の割合の出力 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 33 [歩掛コード] の出力 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ● 34 [施工工] 本工事費 (工区 1) | | | | | | | | | | | | |

経費計算式を表示

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|----|-------------|----|----|---|------------|---------------|
| 貨物自動車運搬費 | | | | | | | |
| | | 搬入+搬出 片道1km | 1 | 台 | 10,000 | 10,000 | 代償表 第 0031 号表 |
| **共通仮設費 (率計上) ** | | | | | | | |
| | | | 1 | 式 | $30,923,780 \times 0.0919 = 2,841,000$ | 2,841,000 | |
| **純工事費** | | | | | | | |
| | | | | | | 33,774,760 | |
| **現場管理費** | | | | | | | |
| | | | 1 | 式 | $33,774,760 \times 0.3089 = 10,466,000$ | 10,466,000 | |
| **工事原価** | | | | | | | |
| | | | | | | 44,240,760 | |
| **一般管理费率分** | | | | | | | |
| | | | | 一式 | $44,240,760 \times 0.1752 = 7,749,240$ | 7,749,240 | |
| **工事価格計** | | | | | | | |
| | | | | | | 51,990,000 | |

中国地方整備局

6.3.8 直接工事費に対する金額の割合の出力

帳票フォームに該当変数が埋め込まれている場合に、各明細の直接工事費に対する割合を表示する設定（する/しない）です。

対象フォームを選択時
直工に対する金額割合を表示

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|------------------------------|------|-------|----------------|-------|------------|---------------|
| 31 | 【総費計算式】の出力 | | | | | | |
| 32 | 直接工事費に対する金額の割合の出力 | | | | | | |
| 33 | 【歩掛コード】の出力 | | | | | | |
| 34 | 本工事費(工区1) | | | | | | |
| 35 | 土砂等運搬 | | | | | | |
| 36 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | 5,470 | m ³ | 2,425 | 13,264,750 | 代価表 第 0005 号表 |
| 37 | 横込(川-沢) | | | | | | |
| 38 | 土砂 土量50,000m ³ 未満 | | 3.38 | | | | |
| 39 | 法面整形工 | | 5,500 | m ³ | 190.2 | 1,046,100 | 代価表 第 0006 号表 |
| 40 | | | | | | | |
| 41 | 法面整形(切土部) | | 1 | 式 | | 1,776,970 | |
| 42 | 無し 1:1質土、砂及び砂質土、粘性土 | | 40 | m ² | 704 | 28,160 | 代価表 第 0007 号表 |
| | 法面整形(盛土部) | | | | | | |
| | 無し 無し | | | | | | |
| | 法覆護岸工 | | 4,900 | m ² | 356.9 | 1,748,810 | 代価表 第 0008 号表 |
| | | | | | | | |
| | 植生工 | | 1 | 式 | | 2,537,864 | |

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------|----|--------|---------|--------|----------|-----------|---------------|
| **計算式 1 | | **工種名称 | **数量編 1 | **単位 1 | **括弧前管 1 | **管材金額編 1 | **摘要 / 出典根拠 1 |
| **計算式 2 | | **総別名称 | **数量編 2 | **単位 2 | **括弧前管 2 | **管材金額編 2 | **摘要 / 出典根拠 2 |
| **割合 B | | **細別名称 | **数量編 2 | **単位 2 | **単価編 2 | **金額編 2 | **摘要 3 |
| | | **施工日数 | **数量編 2 | **単位 2 | **単価編 2 | **金額編 2 | **摘要 4 |

6.3.9 [歩掛コード] の出力

帳票出力時の歩掛行に該当 歩掛の分類コード を表示する設定（する / しない）です。

詳細設定
条件設定パターン: 六現在の設定

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
 設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
 ※ ● 付の項目はシステム設定にも反映されます。

| | 帳票による絞り込み: | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代備表 | 機材 | 総括機 | 工程機 | 数総括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|----------------------|---|----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 32 直接工事費に対する金額の割合の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 33 [歩掛コード] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input checked="" type="button" value="する"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 34 [施工コード] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

898-999-999 第 0001 号表
代表表

| 工程 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|-----------------------------------|----|----|-------|-------|---------------|
| 412-010-011 | 土質=土砂;施工方法=上記以外(小規模);施工数量=小規模(標準) | 1 | m3 | 1,015 | 1,015 | 第 0019 号表 代表表 |
| ***合計*** | | 1 | m3 | | 1,015 | |

6.3.10 [施工コード] の出力

帳票出力時に各発注者によって決められている 施工コード を表示する設定（する / しない）です。

注釈: [歩掛] コードの出力がする の場合は、歩掛コード が優先表示されます。

本工事費 (工区 1) 頁 3

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|----------|------------------|-------|----------------|-------|------------|---------------|
| | 築堤(築堤) | | | | | | |
| | 河川土工 | | 1 | 式 | | 30,923,760 | |
| | 掘削工 | | 1 | 式 | | 27,373,998 | |
| | 掘削 | | 1 | 式 | | 30,450 | |
| AA123456 | 土砂 | 上記以外(小規模)小規模(標準) | 30 | m ³ | 1,015 | 30,450 | 代価表 第 0001 号表 |
| | 盛土工 | | | | | | |
| | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | 2,000 | m ³ | 4,667 | 9,334,000 | 代価表 第 0002 号表 |
| | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 2,820 | m ³ | 669.7 | 1,888,554 | 代価表 第 0003 号表 |
| | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | 180 | m ³ | 184.3 | 33,174 | 代価表 第 0004 号表 |

中国地方整備局

6.3.11 [単価コード] の出力

帳票出力時の単価行に該当 単価コード を表示する設定（する / しない）です。

詳細設定

条件設定(パターン: 現在の設定) 適用 登録 削除 【前回適用(パターン: ★基本(パターン))】

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ 付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み:
全て表示

表紙 積算書 明細表 施工P 代価表 機材 総括機 工種機 数総括 総括表 工程表 リスト

- 34 [施工コード] の出力 しない する
- 35 [単価コード] の出力 しない する
- 36 [規格名称] の出力 しない する

第 0027 号表 代価表 人工集芝 頁 14

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-----------------------|------|----|--------|--------|----|
| C-000559 | 人工芝(張芝) ワラ付 幅100cm | 100 | m2 | 200 | 20,000 | |
| R-000020 | 普通作業員 | 1.6 | 人 | 17,500 | 28,000 | |
| R-000020 | 土木一般世話役 | 0.16 | 人 | 21,700 | 3,472 | |
| I-000010 | 諸雑費 | 1 | 式 | 8 | 8 | |
| *** | ***合計*** | 100 | m2 | | 51,480 | |
| *** | ***単位当り*** | 1 | m2 | | 514.8 | |

中国地方整備局

6.3.12 [規格名称] の出力

帳票出力時の歩掛行において、歩掛データの種別印刷名称の「\$」で囲まれた文字列を表示する設定（する / しない）です。

注釈： 該当文字列については、歩掛メンテナンス より確認できます。

The screenshot displays the '詳細設定' (Detailed Settings) window for '条件設定ボタン' (Condition Setting Button). It shows a table of settings for various items, with item 36 '規格名称' (Specification Name) highlighted. Below this, a table of '本工事費 (工区1)' (Main Work Cost) is visible, including items like '河川土工' (River Earthwork) and '掘削' (Excavation). A red box highlights the '規格名称' (Specification Name) column in this table. Another red box highlights the '歩掛メンテナンス' (Step Maintenance) window, which shows the '種別印刷名称' (Category Print Name) field set to '\$普通 1.5 t級'.

| 項目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|-----------|------|----|----|--------|------------|---------------|
| 40 | 築堤(築岸) | | | | | | |
| 41 | 河川土工 | | 1 | 式 | | 31,025,920 | |
| 42 | 掘削工 | | 1 | 式 | | 27,476,158 | |
| 43 | | | | | | | |
| 44 | 掘削 | | 1 | 式 | | 132,610 | |
| 45 | ブルドーザ運転 | | | | | | |
| 46 | 普通 1.5 t級 | | 8 | h | 12,770 | 102,160 | 代備表 第 0032 号表 |

6.3.13 [施工日数] の出力

帳票出力時の歩掛行において、施工日数の計算結果を表示する設定（する/しない）です。

詳細設定

条件設定パターン: ☆現在の設定 適用 登録 削除 【前回適用パターン: ★基本パターン】

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●付の項目はシステム設定にも反映されます。

| 項目 | 帳票による絞り込み | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材 | 総括機 | 工種機 | 数総括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|-----------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 35 [単価コード] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 36 [規格名称] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 37 [施工日数] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 38 [総括合計数量] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|----|------------------------------|-------|----------------|-------|------------|---------------|
| 41 | | 土砂等運搬 | | | | | |
| 42 | | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 5,470 | m ³ | 2,425 | 13,264,750 | 代価表 第 0005 号表 |
| 43 | | 積込(L-ス) | | | | | |
| 44 | | 土砂 土量50,000m ³ 未満 | 5,500 | m ³ | 190.2 | 1,046,100 | 代価表 第 0006 号表 |
| 45 | | 法面整形工 | | | | | |
| 46 | | 法面整形(切土部) | 1 | 式 | | 1,776,970 | |
| | | 無し け質土、砂及 び砂質土、粘性土 | 40 | m ² | 704 | 28,160 | 代価表 第 0007 号表 |
| | | 法面整形(盛土部) | | | | | |
| | | 無し 無し | 4,900 | m ² | 356.9 | 1,748,810 | 代価表 第 0008 号表 |
| | | 法覆護岸工 | | | | | |
| | | 植生工 | 1 | 式 | | 2,537,964 | |
| | | 人工張芝 | | | | | |
| | | ワラ付 | 4,930 | m ² | 514.8 | 2,537,964 | 代価表 第 0009 号表 |

6.3.14 [総括合計数量] の出力

帳票 積算書のフォーム 工事数量総括表（総括行の数量の集計表）等で、該当総括配下の明細群の単位が同一の場合、該当明細群の単位を集計して、出力帳票の該当総括行の数量・単位欄に反映します。

注釈：該当総括配下の明細単位が異なる場合は 1 式 で表示します。

詳細設定

条件設定パターン: 現在の設定

帳票による絞り込み: 全て表示

表 積算書 明細表 施工P 代償表 機材 総括機 工程機 数量機 総括表 工程表 リスト

36 規格名称の出力 しない する

37 施工日数の出力 しない する

38 総括合計数量の出力 しない する

39 表Noの出力 個別に指定する

40

41

42

43

44

45

46

47

総括単位で合計

****本工事費（工区1）** 工事数量総括表**

| 費目・工種明細など | 規格1・規格2 | 単位 | 数量(前回) | 数量(今回) | 数量増減 |
|-----------|------------------------------|----------------|--------|--------|------|
| 築堤・護岸 | | 式 | | 1 | |
| 河川土工 | | 式 | | 1 | |
| 掘削工 | | m ³ | | 30 | |
| 掘削 | 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) | m ³ | | 30 | |
| 盛土工 | | m ³ | | 15970 | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m ³ | | 2000 | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m ³ | | 2820 | |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | m ³ | | 180 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m ³ | | 5470 | |
| 積込(ホース) | 土砂 土量50,000m ³ 未満 | m ³ | | 5500 | |
| 法面整形工 | | m ² | | 4840 | |
| 法面整形(初土部) | 無し 片質土、砂及び砂質土、粘性土 | m ² | | 40 | |
| 法面整形(盛土部) | 無し 無し | m ² | | 4800 | |
| 法覆護岸工 | | 式 | | 1 | |
| 植生工 | | m ² | | 4930 | |
| 人工張芝 | ワラ付 | m ² | | 4930 | |
| 付帯道路工 | | 式 | | 1 | |

総括配下の単位が異なるため一式で計上

同一単位で集計

6.3.15 [表 No.] の出力

各種 表番号 の表示（する / しない / 個別に指定する）を設定します。

- ・ する：明細表 / 代価表 / 機械代価表 / 単価表 / 機械単価表 / 施工パッケージ歩掛の表情報を表示するとともに、後続する各々の設定項目を する に固定します。
- ・ 個別に指定する：後続する明細表 / 代価表 / 機械代価表 / 単価表 / 機械単価表 / 施工パッケージ歩掛 の設定項目毎に表示します。

ここで入力された情報は、工事単位で記録される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●付の項目はシステム設定にも反映されます。

| 項目 | 帳票による絞り込み | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材 | 総括機 | 工種機 | 数総括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|----------------|-----------|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 36 【規格名称】の出力 | しない / する | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 37 【施工日数】の出力 | しない / する | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | ✓ | ✓ | |
| 38 【総括合計数量】の出力 | しない / する | | ✓ | | | | | | | | | ✓ | ✓ |
| 39 【表No.】の出力 | する | | ✓ | ✓ | | ✓ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 40 【明細表No.】の出力 | しない / する | | ✓ | | | | | | | | | ✓ | ✓ |

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----|------|-------|----|-------|------------|-----------------|
| 築堤・護岸 | | | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| 河川土工 | | | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| 掘削工 | | | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| 施工P | | | 30 | m3 | 1,015 | 30,450 | 施工P 第 0001 号表 |
| 明細表 | | | 2,000 | m3 | 4,667 | 9,334,000 | 明細表 第 0001 号表 |
| 代価表 | | | 2,820 | m3 | 669.7 | 1,888,554 | 代価表 第 0001 号表 |
| 機械代価表 | | | 180 | m3 | 184.3 | 33,174 | 機械代価表 第 0001 号表 |
| 単価表 | | | 5,470 | m3 | 2,425 | 13,264,750 | 単価表 第 0001 号表 |

6.3.16 [明細表 No.] の出力

前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力を個別に指定するに設定した場合における明細表の表情報の表示を設定（する / しない）します。

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●付の項目はシステム設定にも反映されます。

| 項目 | 概算による絞り込み | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代償表 | 機材 | 総括機 | 工種機 | 数総括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|-----------------|-----------------|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 36 [規格名称] の出力 | しない / する | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 37 [施工日数] の出力 | しない / する | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 38 [総括合計数量] の出力 | しない / する | | ✓ | | | | | | | | ✓ | ✓ | |
| 39 [表No.] の出力 | 個別に指定する | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 40 [明細表No.] の出力 | しない / する | | ✓ | | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 41 [代償表No.] の出力 | しない / する | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ |

| 表目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----|------|-------|----|-------|------------|---------------|
| 基礎・護岸 | | | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| 河川土工 | | | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| 掘削工 | | | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| 施工P | | | 30 | m3 | 1,015 | 30,450 | |
| 明細表 | | | 1 | 式 | | 9,334,000 | 明細表 第 0001 号表 |
| 代償表 | | | 2,820 | m3 | 669.7 | 1,888,554 | |
| 機械代償表 | | | 180 | m3 | 184.3 | 33,174 | |
| 単償表 | | | 5,470 | m3 | 2,425 | 13,264,750 | |

6.3.17 [代価表 No.] の出力

前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力を個別に指定するに設定した場合における代価表の表情報の表示を設定（する/しない）します。

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ 付の項目はシステム設定にも反映されます。

| 項目 | 帳票による絞り込み: | 表 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材材 | 総括機 | 工種機 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|------------------|-----------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 36 【規格名称】の出力 | しない / する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 37 【施工日数】の出力 | しない / する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | ✓ | ✓ |
| 38 【総括合計数量】の出力 | しない / する | ✓ | | | | | | | | | ✓ | ✓ |
| 39 【表No.】の出力 | 個別に指定する | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | ✓ | ✓ |
| 40 【明細表No.】の出力 | しない / する | ✓ | | | | | | | | | ✓ | ✓ |
| 41 【代価表No.】の出力 | しない / する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | ✓ | ✓ |
| 42 【機械代価表No.】の出力 | しない / する | ✓ | | | | | | | | | ✓ | ✓ |

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----|-------|-------|----|-------|------------|---------------|
| 築堤・護岸 | | | | | | | |
| | | 河川土工 | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| | | 掘削工 | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| | | 施工P | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| | | 明細表 | 30 | m3 | 1,015 | 30,450 | |
| | | 代価表 | 1 | 式 | | 9,334,000 | |
| | | 機械代価表 | 2,820 | m3 | 689.7 | 1,888,554 | 代価表 第 0001 号表 |
| | | 単価表 | 180 | m3 | 184.3 | 33,174 | |
| | | | 5,470 | m3 | 2,425 | 13,264,750 | |

中国地方整備局

6.3.18 [機械代価表 No.] の出力

前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力を個別に指定するに設定した場合における機械代価表の表情報の表示を設定（する / しない）します。

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを「登録」～他の工事へ「適用」させることができます。
※ ● 付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み：
全て表示

| 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材材 | 総括機 | 工機機 | 数総括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|----|---------------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 26 | 【規格名称】の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 37 | 【施工日数】の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | |
| 38 | 【総括合計数量】の出力 | しない | する | ✓ | | | | | | ✓ | |
| 39 | 【表No.】の出力 | 個別に指定する | | ✓ | ✓ | | | | | ✓ | ✓ |
| 40 | 【明細表No.】の出力 | しない | する | ✓ | | | | | | ✓ | ✓ |
| 41 | 【代価表No.】の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | | | | ✓ | ✓ |
| 42 | 【機械代価表No.】の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | | | | ✓ | ✓ |
| 43 | 【単価表No.】の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | | | | ✓ | ✓ |

本工事費（工区1）

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|-------|-------|-------|----|-------|------------|-----------------|
| 46 | 築堤・護岸 | | | | | | |
| 47 | 計 | 河川土工 | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| | | 掘削工 | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| | | 施工P | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| | | 明細表 | 30 | m3 | 1,015 | 30,450 | |
| | | 代価表 | 1 | 式 | | 9,334,000 | |
| | | 機械代価表 | 2,820 | m3 | 669.7 | 1,888,554 | |
| | | 単価表 | 180 | m3 | 184.3 | 33,174 | 機械代価表 第 0001 号表 |
| | | | 5,470 | m3 | 2,425 | 13,264,750 | |

中国地方整備局

6.3.19 [単価表 No.] の出力

前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力を個別に指定するに設定した場合における単価表の表情報の表示を設定(する/しない)します。

条件設定(パターン: 現在の設定) 【前回適用(パターン: ★基本パターン)】

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
 設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
 ※付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み:
 全て表示

| 項目 | 表 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材 | 総括機 | 工種機 | 数量 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 36 【現物名称】の出力 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 37 【施工日数】の出力 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 38 【総括合計数量】の出力 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 39 【表No.】の出力 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 40 【明細表No.】の出力 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 41 【代価表No.】の出力 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 42 【機械代価表No.】の出力 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 43 【単価表No.】の出力 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 44 【機械単価表No.】の出力 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

本工事費(工区1) 頁 3

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----|------|-------|----|-------|------------|----|
| 基礎・護岸 | | | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| 河川土工 | | | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| 掘削工 | | | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| 施工P | | | 30 | m3 | 1,015 | 30,450 | |
| 代価表 | | | 1 | 式 | | 9,334,000 | |
| 機械代価表 | | | 2,820 | m3 | 669.7 | 1,888,554 | |
| 単価表 | | | 180 | m3 | 184.3 | 33,174 | |
| | | | 5,470 | m3 | 2,425 | 13,264,750 | |

単価表 第 0001 号表
中国地方整備局

6.3.20 [機械単価表 No.] の出力

前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力を個別に指定するに設定した場合における機械単価表の表情報の表示を設定（する / しない）します。

本工事費 (工区1) 頁 3

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----|-------|-------|----|-------|------------|-----------------|
| 築堤・護岸 | | | | | | | |
| | | 河川土工 | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| | | 掘削工 | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| | | 施工P | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| | | 明細表 | 30 | 冊 | 1,015 | 30,450 | |
| | | 代償表 | 1 | 式 | | 9,334,000 | |
| | | 機械代償表 | 2,820 | 冊 | 669.7 | 1,889,554 | |
| | | 機械単価表 | 180 | 冊 | 184.3 | 33,174 | |
| | | | 5,470 | 冊 | 2,425 | 13,264,750 | 機械単価表 第 0001 号表 |

6.3.21 [施工パッケージ歩掛 No.] の出力

前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力を個別に指定するに設定した場合における施工パッケージの表情報の表示を設定（する/しない）します。

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ 付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による取り込み：
全て表示

| 項目 | 表示 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材表 | 総括機 | 工機機 | 総括 | 工機 | リスト |
|-----------------------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|
| 36 [種類名称] の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 37 [施工日数] の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | ✓ | ✓ |
| 38 [総括合計数量] の出力 | しない | する | ✓ | | | | | | | | ✓ |
| 39 [表No.] の出力 | 個別に指定する | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | ✓ | ✓ |
| 40 [明細表No.] の出力 | しない | する | ✓ | | | | | | | ✓ | ✓ |
| 41 [代価表No.] の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | ✓ | ✓ |
| 42 [機械代価表No.] の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | ✓ | ✓ |
| 43 [単価表No.] の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | ✓ | ✓ |
| 44 [機械単価表No.] の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | ✓ | ✓ |
| 45 [施工パッケージ歩掛No.] の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | ✓ | ✓ |
| 46 諸経費を“一式”で計上 | | | | | | | | | | | |
| 47 [計算条件] の出力 | | | | | | | | | | | |

| 費目 | 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----|-------|-------|----|-------|------------|---------------|
| 現場・護岸 | | | | | | | |
| | | 河川土工 | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| | | 掘削工 | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| | | 施工P | 1 | 式 | | 24,550,928 | |
| | | 明細表 | 30 | ■3 | 1,015 | 30,450 | 施工P 第 0001 号表 |
| | | 代価表 | 1 | 式 | | 9,334,000 | |
| | | 機械代価表 | 2,820 | ■3 | 669.7 | 1,888,554 | |
| | | 機械単価表 | 180 | ■3 | 184.3 | 33,174 | |
| | | | 5,470 | ■3 | 2,425 | 13,264,750 | |

中国地方整備局

6.3.22 諸雑費を"一式"で計上

帳票出力時に、諸雑費行の数量・単位の表示を 1 式にする設定（する / しない）です。

詳細設定
条件設定パターン: ☆現在の設定
【前回適用パターン: ★基本パターン】

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
 設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを"登録"～他の工事へ"適用"させることができます。
 ※ ● 付の項目はシステム設定にも反映されます。

| | 帳票による絞り込み: | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代償表 | 機材 | 総括機 | 工程機 | 数総括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|-----------------------|-----------------|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 36 [特殊名称] の出力 | しない / する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 37 [施工日数] の出力 | しない / する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | ✓ | ✓ | |
| 38 [総括合計数量] の出力 | しない / する | ✓ | | | | | | | | | | ✓ | |
| 39 [表No.] の出力 | 個別に指定する | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 40 [明細表No.] の出力 | しない / する | ✓ | | | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 41 [代償表No.] の出力 | しない / する | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 42 [機械代償表No.] の出力 | しない / する | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 43 [単償表No.] の出力 | しない / する | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 44 [機械単償表No.] の出力 | しない / する | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 45 [施工パッケージ歩掛No.] の出力 | しない / する | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 46 諸雑費を"一式"で計上 | しない / する | | | | | ✓ | | | | | | | ✓ |
| 47 [計算条件] の出力 | | | | | | | | | | | | | |

第 0001 号表
機械代償表
ブルドーザ運転

| 工程 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 |
|----|------------------------------------|----------|----------|--------|------------|
| | 特殊運転手 | 0.2 | 人 | 20,200 | 4,040 |
| | 軽油 | 4.4 | L | 123 | 541 |
| | ブルドーザ損料 普通 3t級(3~4t) 排付型1 【18欄】 | 1 | h | 1,390 | 1,390 |
| | 諸雑費 | 1 | 式 | | 657 |
| | ***合計*** | 1 | h | | 7,228 |

「諸雑費」の数量と単位を"一式"で計上するか設定できま

6.3.23 [計算条件] の出力

代価表・施工パッケージ代価表等の出力時に 計算条件 等を表示する設定（しない/全て出力/計算条件のみ出力）です。

The image shows a software interface for setting calculation conditions. On the left, a settings window titled '詳細設定' (Detailed Settings) allows users to choose the output method for various calculation items. Item 47, '計算条件' (Calculation Conditions), is highlighted with a red circle, and its dropdown menu is open, showing options: '全て出力' (Output all), 'しない' (Do not output), '全て出力' (Output all), and '計算条件のみ出力' (Output calculation conditions only). A red arrow points from this menu to a table on the right.

The table on the right is a '代価表' (Cost Table) for '土木工事(施工方法:上記以外)(小規模)施工費集約'. It lists items like 'バックホウ稼働' (Excavator operation) and '軽油 (施工パッケージ)' (Light oil). A red box labeled '計算条件' (Calculation Conditions) highlights a row for '011 建機パッケージ単価の使用' (Use of machine package unit price), which is set to 'しない' (Do not output).

Below the table, another screenshot shows the '施工Pパッケージ 計算結果表' (Construction P Package Calculation Results Table). A red arrow points from the '計算条件のみ出力' (Output calculation conditions only) option in the settings window to this table. The table displays a detailed breakdown of costs, including a total of 1,415.00 for the '011 建機' (011 Machine) category.

全て出力時のみ
施工P計算結果表を表示

第7章

詳細設定項目（建築積算）

注釈： 該当詳細設定項目が反映される帳票については、各設定項目右表の該当帳票欄にチェックが付いています。

詳細設定

条件設定パターン： ☆現在の設定

帳票

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み：
全て表示

| 詳細設定項目 | 帳票による絞り込み | 表紙 | 積算書 | 明細表 | 施工P | 代価表 | 機材 | 総括機 | 工程機 | 数総括 | 総括表 | 工程表 | リスト |
|----------------------|--------------------|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| ● 1 「会社名称」の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 2 出力名称（会社/発注者）の指定 | 会社名 | | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 3 設計書毎に改ページ | しない | する | ✓ | | | | | | | | | ✓ | |
| 4 「ページ番号」の出力 | ページ毎にする | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5 印刷開始ページの指定 | 1 頁から | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 明細出力設定 | | | | | | | | | | | | | |
| 6 合算工事での表紙の出力金額 | 合算工事全体の金額 | | ✓ | | | | | | | | | | |
| 7 金額が0円の積み上げ費目の出力 | しない（前回・今回 共に0円の費目） | | ✓ | | | | | | | | | ✓ | ✓ |
| 8 金額が0円の明細（明細一式）の出力 | しない（前回・今回 共に0円の明細） | | ✓ | ✓ | | | | | | | | ✓ | ✓ |
| 9 金額が0円の明細（歩掛・単価）の出力 | しない | する | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | | ✓ | ✓ |
| 10 金額の計上単位の指定 | 1円単位 | | ✓ | | | | | | | | | ✓ | ✓ |

関連項目には
チェックが付いている

【会社名称】を出力するが設定できます。

確定 キャンセル

表 1 建築積算詳細設定項目

| ページ設定の詳細設定項目 | 説明 |
|-------------------|---|
| [会社名称]の出力 | 次設定項目 出力名称（会社 / 発注者）の指定の設定に基づき、関連帳票への名称の出力（する / しない）を設定します。 |
| 出力名称（会社 / 発注者）の指定 | 前設定項目 [会社名称]の出力 をする に設定した場合に関連帳票に出力される名称の種類（会社名 / 発注者名）を設定します。 |
| [ページ番号]の出力 | 1 ページに複数の明細枠があるような帳票フォームを選んでいる場合のページ番号の表示形式（しない / ページ毎にする / 明細枠毎にする）を設定します。 |
| 印刷開始ページの指定 | 出力帳票の先頭ページのページ番号の表示を何ページから始めるか指定できます。 |

表 2 建築積算詳細設定項目

| 明細出力設定の詳細設定項目 | 説明 |
|----------------------|--|
| 明細出力階層の指定（工事内訳） | <p>帳票出力時に表示する階層を設定（しない（費目のみ） / 工事内訳まで / 種目まで / 科目まで）します。</p> <p>表示できる階層は 2 階層までで、工事作成時の階層パターン設定により、表示される階層は異なります。</p> |
| 内訳書への明細の出力（共通費） | <p>帳票 工事内訳 出力時に各共通費の内訳を表示する設定（する / しない）です。</p> |
| 金額が 0 円の積み上げ費目の出力 | <p>共通費積上費目の明細合計が 0 円の場合でも、帳票出力時に費目行を表示するか設定（する / しない（今回設計が 0 円の費目） / しない（前回・今回 共に 0 円の費目））します。</p> <p>しない（前回・今回 共に 0 円の費目）に設定した場合、前回設計時 0 円でなかった費目については表示されます。</p> |
| 金額が 0 円の明細（別紙明細）の出力 | <p>明細行の金額が 0 円の場合でも、帳票出力時に明細行を表示するか設定（する / しない（今回設計が 0 円の明細） / しない（前回・今回 共に 0 円の明細））します。</p> <p>しない（前回・今回 共に 0 円の明細）に設定した場合、前回設計時 0 円でなかった明細行については表示されます。</p> |
| 金額が 0 円の明細（歩掛・単価）の出力 | <p>歩掛行・単価行の金額が 0 円の場合でも、帳票出力時に表示するか設定（する / しない）ます。</p> |
| 明細注釈行の出力 | <p>帳票出力時に 内訳 / 明細表内訳内の注釈行を表示する設定（する / しない）です。</p> |
| 同一代価の出力 | <p>同一の代価表が工事データ内に複数含まれている場合で、帳票出力時に複数の同一代価表について、それぞれ帳票出力する設定（する / しない）です。</p> |
| 手入力代価の出力 | <p>帳票 代価表 出力時に 下位単価が一つのみの手入力歩掛を表示する設定（する / しない）です。</p> |
| 代価注釈行の出力 | <p>帳票 代価表 出力時に 代価表内の注釈行を表示する設定（する / しない）です。</p> |

表 3 建築積算詳細設定項目

| 明細出力設定の詳細設定項目 | 説明 |
|--------------------------|--|
| 代価小計行の出力 | 帳票 代価表 出力時に 代価表内の小計行 を表示する設定 (する / しない) です。 |
| 単位当り行の出力 | 帳票 代価表 出力時に 代価表の単位当り金額の行 を表示する設定 (する / する (合計数量 1 でない場合) / しない) です。 |
| 摘要欄の出力内容の指定 (種目 ~ 中科目) | 帳票の歩掛・単価行以外の行の摘要欄 の表示内容の設定 (する / しない) です。 |
| 摘要欄の出力内容の指定 (歩掛・単価) | 帳票の歩掛・単価行の摘要欄 の表示内容の設定 (摘要内容 / 出典根拠 / 出典根拠 (独自単価は摘要優先)) です。 摘要内容 : 内訳の 摘要 欄の内容を出力 出典根拠 : 内訳の 出典根拠 / 都市名・月号・頁等 の内容を出力 |
| [摘要内容] も考慮して集約 | 帳票 機券材表 出力時に明細編集データ中の 摘要 欄の内容を峻別して集約出力する (する / しない) 設定です。 |
| 要素外金額を雑材料費に含める | 諸雑費 3 (#000003) の金額を、要素外金額に含めるかどうかの設定です。 |
| 補正金額行の出力 | 代価表補正金額、補正係数等を出力 (する / しない) 設定です。 |

表 4 建築積算詳細設定項目

| 項目出力設定の詳細設定項目 | 説明 |
|----------------------|--|
| 変更設計時：前回設計内容の出力 | 変更設計時における前回設計内容の表示 / 非表示に関する設定です。 |
| [帳票出力頁番号] の出力 | 出力する帳票全体の中で、該当歩掛行がどのページに出力されているかを表示する設定です。 出力フォームに対応する変数等（例、「**帳票出力頁 A」）が埋め込まれている場合に反映されます。 |
| 費目名称前後の記号 "***" の出力 | 帳票出力時に 費目名称前後の記号 ** を表示する設定（する / しない）です。 |
| 費目明細の数量・単位の出力 | 帳票出力時の 費目行の数量・単位 の表示設定（しない / 1 式で出力する / 内訳の数量・単位を出力する）です。 |
| [管材費] の出力 | 帳票出力時の 管材費 の表示設定（しない / する）です。 |
| 直接工事費に対する金額の割合の出力 | 帳票フォームに該当変数が埋め込まれている場合に、各明細の直接工事費に対する割合を表示する設定（する / しない）です。 出力フォームに対応する変数（例、「**割合 B」等）が埋め込まれている場合に反映されます。 |
| 科目と同じ名称の [中科目名称] の出力 | 帳票出力時に 中科目名称 が上位 科目名称 と同じ場合の 中科目名称 の表示設定（する / しない）です。 |
| [歩掛コード] の出力 | 帳票出力時の歩掛行に該当 歩掛の分類コード を表示する設定（する / しない）です。 |
| [施工コード] の出力 | 帳票出力時に各発注者によって決められている 施工コード を表示する設定（する / しない）です。 [歩掛] コードの出力 がする の場合は、歩掛コード が優先表示されます。 |
| [単価コード] の出力 | 帳票出力時の単価行に該当 単価コード を表示する設定（する / しない）です。 |
| [規格名称] の出力 | 帳票出力時の歩掛行において、歩掛データの種別印刷名称の \$ で囲まれた文字列を表示する設定（する / しない）です。 該当文字列については、歩掛メンテナンス より確認できます。 |

表 5 建築積算詳細設定項目

| 項目出力設定の詳細設定項目 | 説明 |
|---------------------|--|
| [表 No.] の出力 | <p>各種 表番号 の表示 (する / しない / 個別に指定する) を設定します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ する : 明細表 / 代価表 / 機械代価表 / 単価表 / 機械単価表 / 施工パッケージ歩掛 の表情報を表示するとともに、後続する各々の設定項目をする に固定します。 ・ 個別に指定する : 後続する 明細表 / 代価表 / 機械代価表 / 単価表 / 機械単価表 / 施工パッケージ歩掛 の設定項目毎に表示します。 |
| [別紙明細 No.] の出力 | <p>前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力 を 個別に指定する に設定した場合における 別紙明細 の表情報の表示を設定 (する / しない) します。</p> |
| [代価表 No.] の出力 | <p>前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力 を 個別に指定する に設定した場合における 代価表 の表情報の表示を設定 (する / しない) します。</p> |
| [施工パッケージ歩掛 No.] の出力 | <p>前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力 を 個別に指定する に設定した場合における 施工パッケージ の表情報の表示を設定 (する / しない) します。</p> |
| 諸雑費を“一式”で計上 | <p>帳票出力時に、諸雑費行の 数量 ・ 単位 の表示を 1 式 にする設定 (する / しない) です。</p> |
| 連続書式での単位当り金額・単位の出力 | <p>頁によって代価表帳票が区切られない 連続書式の代価表帳票 (フォーム名称末尾の二桁の数字の先頭文字が 1 の帳票 (例 . 代価表 (横 / 明朝) -04-11- 1 2.xls)) で出力する際に、代価表先頭の上位歩掛名称の行に 下位代価表の単位当りの数量 ・ 単位 ・ 金額を表示する設定 (する / しない) です。</p> |

7.1 ページ設定 (建築)

7.1.1 [会社名称] の出力

次設定項目 出力名称 (会社 / 発注者) の指定 の設定に基づき、関連帳票への名称の出力 (する / しない) を設定します。

詳細設定 (公共建築)

条件設定/パターン: 現在の設定 | 適用 | 登録 | 削除 | 【前回適用パターン:】

ここで入力された情報は、工事単位で認識される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ 付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

| | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 中科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳機 | 種目機 | 科目機 | 中科目機 | 工程機 |
|--|----|-----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|-----|-----|-----|------|-----|
|--|----|-----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|-----|-----|-----|------|-----|

ページ設定

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 [会社名称] の出力 | <input type="radio"/> しない <input checked="" type="radio"/> する | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2 出力名称 (会社 / 発注者) の指定 | 発注者名 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3 [ページ番号] の出力 | ページ毎にする | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4 印刷開始ページの指定 | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

明細出力設定

- 5 明細出力階層の指定 (工事内訳)
- 6 内訳書への明細の出力 (共通費)
- 7 金額が 0 円の積み上げ費目の出力
- 8 金額が 0 円の明細 (別紙明細)
- 9 金額が 0 円の明細 (歩掛・単価)
- 10 明細注釈行の出力

【会社名称】を出力するか設定できます。

工事内訳

| 名 | 称 | 数 | 量 | 単 | 位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|-------------|---|---|---|---|---|------------|---|---|---|
| 本工事費 | | | | | | | | | |
| 仮設工事費 | | 1 | | 式 | | 40,887,358 | | | |
| 計 | | 1 | | 式 | | 40,887,358 | | | |
| 共通費 | | | | | | | | | |
| 共通仮設費計 | | 1 | | 式 | | 1,809,980 | | | |
| 現場管理費計 | | 1 | | 式 | | 4,585,312 | | | |
| 一般管理費計 | | 1 | | 式 | | 6,717,340 | | | |
| 計 | | 1 | | 式 | | 13,222,642 | | | |
| 合計 (工事価格) | | 1 | | 式 | | 54,110,000 | | | |
| 消費税等相当額 | | 1 | | 式 | | 5,411,000 | | | |
| 総合計 (工事費) | | 1 | | 式 | | 59,521,000 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

北海道開発局

7.1.2 出力名称 (会社 / 発注者) の指定

前設定項目 [会社名称] の出力 を する に設定した場合に関連帳票に出力される名称の種類（会社名 / 発注者名）を設定します。

帳票による絞り込み：

ページ設定

| 項目 | 表紙 | 内訳書 | 共通費目 | 種目 | 科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳機 | 種目機 | 科目機 | 中機 | 工機 |
|-----------------------|----|-----|------|----|----|----|----|-----|----|-----|-----|-----|----|----|
| 1 【会社名称】の出力 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 2 出力名称 (会社 / 発注者) の指定 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 3 【ページ番号】の出力 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 4 印刷開始ページの指定 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

明細出力設定

| 明細項目 | 工事内訳 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|--------|-----------|----|----|------------|----|
| 5 明細出 | 本工事費 | | | | |
| 6 内訳書 | 5 雑工事費 | 1 | 式 | 40,887,358 | |
| 7 金額が | 計 | 1 | 式 | 40,887,358 | |
| 8 金額が | 共通費 | | | | |
| 9 金額が | 共通費設計 | 1 | 式 | 1,909,880 | |
| 10 明細注 | 現場管理費計 | 1 | 式 | 4,585,312 | |
| | 一般管理費計 | 1 | 式 | 6,717,340 | |
| | 計 | 1 | 式 | 13,222,642 | |
| | 合計 (工事価格) | 1 | 式 | 54,110,000 | |
| | 消費税等附加額 | 1 | 式 | 5,411,000 | |
| | 総合計 (工事費) | 1 | 式 | 59,521,000 | |
| | 総合計 (工事費) | 1 | 式 | 59,521,000 | |

【会社名】 また

北海道開発局

青備システム株式会社

7.1.3 [ページ番号] の出力

1 ページに複数の明細枠があるような帳票フォームを選んでいる場合のページ番号の表示形式（しない / ページ毎にする / 明細枠毎にする）を設定します。

ページ設定

1 ページ番号の出力: 明細枠毎にする

2 ページ番号の出力: 明細毎にする

直接工事費 細目別内訳

| 行番 | 名称 | 数量 | 単位 | 基準 | 金額 | 備考 |
|----|---------|----|----|----|-----------|---------|
| 1 | 養生 | 1 | 式 | | 137,939 | 別紙 0001 |
| 2 | 管理清掃許可付 | 1 | 式 | | 522,661 | 別紙 0002 |
| 3 | 内部足場 | 1 | 式 | | 42 | 別紙 0003 |
| 4 | 仮設材運搬 | 1 | 式 | | 1,047,930 | 別紙 0004 |
| 5 | 落下防止対策 | 1 | 式 | | 1,708,607 | 別紙 0005 |
| | 計 | | | | 1,708,607 | |

直接工事費 細目別内訳

| 行番 | 名称 | 数量 | 単位 | 基準 | 金額 | 備考 |
|----|----------|------|----|-------|-----------|----|
| 1 | 防水敷外-再敷付 | 320 | m | 3,190 | 1,020,800 | |
| 2 | 防水敷外-再敷付 | 13.7 | m | 3,280 | 44,936 | |
| 3 | 防水敷外-再敷付 | 70.2 | m | 3,370 | 236,574 | |

7.1.4 印刷開始ページの指定

出力帳票の先頭ページのページ番号の表示を何ページから始めるか指定できます。

ページ設定

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|---------|----|----|-----|-----|----|----|----|----|-----|----|----|
| 1 | 【会社名称】の出力 | しない | する | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳 |
| 2 | 出力名称 (会社/発注者) の指定 | 発注者名 | | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳 |
| 3 | 【ページ番号】の出力 | ページ毎にする | | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳 |
| 4 | 印刷開始ページの指定 | 3頁から | | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳 |

明細出力設定

| | | | |
|---|------|------|---|
| 5 | 明細出力 | 工事内訳 | 3 |
| 6 | 内訳書へ | | |
| 7 | 金額が0 | | |
| 8 | 金額が0 | | |

| 名 | 数 | 量 | 単 | 位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|-----------|---|---|---|---|------------|---|---|---|
| 本工事費 | | | | | | | | |
| 直接工事費 | 1 | | 式 | | 40,887,358 | | | |
| 計 | 1 | | 式 | | 40,887,358 | | | |
| 共通費 | | | | | | | | |
| 共通仮設費計 | 1 | | 式 | | 1,809,880 | | | |
| 現場管理費計 | 1 | | 式 | | 4,595,312 | | | |
| 一般管理費計 | 1 | | 式 | | 6,717,340 | | | |
| 計 | 1 | | 式 | | 13,222,642 | | | |
| 合計 (工事価格) | 1 | | 式 | | 54,110,000 | | | |
| 消費税等相当額 | 1 | | 式 | | 5,411,000 | | | |
| 総合計 (工事費) | 1 | | 式 | | 58,521,000 | | | |

7.2 明細出力設定（建築）

7.2.1 明細出力階層の指定（工事内訳）

帳票出力時に表示する階層を設定（しない（費目のみ）/ 工事内訳まで / 種目まで / 科目まで）します。

表示できる階層は 2 階層 までで、工事成成時の 階層パターン設定 により、表示される階層は異なります。

明細出力設定

| 項目 | 設定 | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 中科目 | 細目 | 別表 | 代価表 | 機材 | 内訳機 |
|--------------------------|------------|----|-----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|-----|
| 3 [ページ番号] の出力 | しない | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 4 印刷開始ページの指定 | 1 頁から | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5 明細出力階層の指定 (工事内訳) | 種目まで | | | | | | | | | | | |
| 6 内訳書への明細の出力 (共通費) | しない (費目のみ) | | | | | | | | | | | |
| 7 金額が 0 円の積み上げ費目の出力 | 工事内訳まで | | | | | | | | | | | |
| 8 金額が 0 円の明細 (別紙明細) の出力 | 種目まで | | | | | | | | | | | |
| 9 金額が 0 円の明細 (歩掛・単価) の出力 | 科目まで | | | | | | | | | | | |

工事内訳

| 名 | 称 | 数 | 量 | 単 | 位 | 金 | 額 |
|-----------|---|---|---|---|---|------------|---|
| 本工事費 | | | | | | | |
| 直接工事費 | | 1 | | 式 | | 40,884,484 | |
| 内訳 | | 1 | | 式 | | 40,884,484 | |
| 種目 | | 1 | | 式 | | 40,884,484 | |
| 計 | | 1 | | 式 | | 40,884,484 | |
| 共通費 | | | | | | | |
| 共通費設計 | | 1 | | 式 | | 1,397,892 | |
| 現場管理費計 | | 1 | | 式 | | 4,561,141 | |
| 一般管理費計 | | 1 | | 式 | | 8,646,473 | |
| 計 | | 1 | | 式 | | 12,605,506 | |
| 合計 (工事価格) | | 1 | | 式 | | 53,490,000 | |
| 消費税等相当額 | | 1 | | 式 | | 5,349,000 | |
| 総合計 (工事費) | | 1 | | 式 | | 58,839,000 | |

7.2.2 内訳書への明細の出力（共通費）

帳票 工事内訳 出力時に各共通費の内訳を表示する設定（する／しない）です。

帳票による絞り込み：

| 項目 | 設定 | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 中科目 | 編目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳機 | 積算機 |
|-------------------|---|----|-------------------------------------|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|-----|-----|
| 5 明細出力階層の指定（工事内訳） | しない（費目のみ） | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | |
| 6 内訳書への明細の出力（共通費） | <input type="button" value="しない"/> <input checked="" type="button" value="する"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | |
| 7 金額が0円の積み上げ費目の出力 | しない（前回・今回 共に0円の費目） | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | |

| 工事内訳 | | | |
|----------|----|----|------------|
| 名称 | 数量 | 単位 | 金額 |
| 本工事費 | | | |
| 直接工事費 | 1 | 式 | 40,884,494 |
| 計 | 1 | 式 | 40,884,494 |
| 共通費 | | | |
| 手入力歩掛 | 1 | 式 | 100,000 |
| 共通仮設費計 | 1 | 式 | 1,397,892 |
| 現場管理費計 | 1 | 式 | 4,561,141 |
| 一般管理費計 | 1 | 式 | 6,646,473 |
| 計 | 1 | 式 | 12,605,508 |
| 合計（工事価格） | 1 | 式 | 53,490,000 |
| 消費税等相当額 | 1 | 式 | 5,349,000 |
| 総合計（工事費） | 1 | 式 | 58,839,000 |

7.2.3 金額が0円の積み上げ費目の出力

共通費積上費目の明細合計が0円の場合でも、帳票出力時に費目行を表示するか設定（する/しない（今回設計が0円の費目）/しない（前回・今回共に0円の費目））します。

注釈： しない（前回・今回共に0円の費目）に設定した場合、前回設計時0円でなかった費目については表示されません。

注釈： 本設定は、明細出力設定で該当費目を印刷するように設定している場合に反映されます。

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み：
全て表示

| 項目 | 設定 | 表 | 内 訳 書 | 共 通 費 | 種 目 | 科 目 | 細 目 | 別 紙 | 代 価 表 | 機 材 | 内 訳 機 |
|------------------------|------------|---|-------------|-------------|--------|--------|--------|--------|-------------|--------|-------------|
| 5 明細出力階層の指定 (工事内訳) | しない (費目のみ) | ✓ | | | | | | | | | |
| 6 内訳書への明細の出力 (共通費) | しない | ✓ | | | | | | | | | |
| 7 金額が0円の積み上げ費目の出力 | する | ✓ | | | | | | | | | |
| 8 金額が0円の明細 (別紙明細) の出力 | する | | | | | | | | | | |
| 9 金額が0円の明細 (歩掛・単価) の出力 | しない | | | | | | | | | | |
| 10 明細注釈行の出力 | | | | | | | | | | | |
| 11 同一代価の出力 | | | | | | | | | | | |
| 12 手入力代価の出力 | | | | | | | | | | | |
| 13 代価注釈行の出力 | | | | | | | | | | | |
| 14 代価小計行の出力 | | | | | | | | | | | |

金額が0円の積み上げ費目 (明細あり) を出力する

**費目合計が0円の時に
設定に基づいて表示/非表示**

| 工事内訳 | 名 称 | 数 量 | 単 位 | 金 額 |
|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 本工事費 | | | | |
| 直接工事費 | | 1 | 式 | 40,884,494 |
| 計 | | 1 | 式 | 40,884,494 |
| 共通費 | | | | |
| 手入力歩掛 | | 1 | 式 | 0 |
| 共通仮設費計 | | 1 | 式 | 1,397,892 |
| 現場管理費計 | | 1 | 式 | 4,561,141 |
| 一般管理費計 | | 1 | 式 | 6,846,473 |
| 計 | | 1 | 式 | 12,805,506 |
| 合計 (工事価格) | | 1 | 式 | 53,490,000 |
| 消費税等相当額 | | 1 | 式 | 5,349,000 |
| 総合計 (工事費) | | 1 | 式 | 58,839,000 |

7.2.4 金額が0円の明細（別紙明細）の出力

明細行の金額が0円の場合でも、帳票出力時に明細行を表示するか設定（する／しない（今回設計が0円の明細）／しない（前回・今回共に0円の明細））します。

注釈： しない（前回・今回共に0円の明細）に設定した場合、前回設計時0円でなかった明細行については表示されます。

詳細設定 (公共建築)

条件設定パターン: ☆現在の設定

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

| 項目 | 設定 | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 中科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳機 |
|------------------------|--|----|-----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|-----|
| 5 明細出力階層の指定 (工事内訳) | しない (費目のみ) | | ✓ | | | | | | | | | |
| 6 内訳書への明細の出力 (共通費) | しない / する | | ✓ | | | | | | | | | |
| 7 金額が0円の積み上げ費目の出力 | しない (前回・今回共に0円の費目) | | ✓ | | | | | | | | | |
| 8 金額が0円の明細 (別紙明細) の出力 | する | | | | | | | | ✓ | ✓ | | |
| 9 金額が0円の明細 (歩掛・単価) の出力 | しない (今回設計が0円の明細) しない (前回・今回共に0円の明細) | | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | |
| 10 明細注釈行の出力 | しない / する | | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | |

11 同 直接工事費 別紙明細

| 項目 | 科目1 | 中科目 | 備考 |
|----------------|-------------------|------|----------------|
| 12 手入 | 名 称 | 種 要 | 数 量 |
| 13 代価 | 単 位 | 単 価 | 金 額 |
| 14 代価 | 別紙 | 0001 | |
| | 計 | | 0 |
| | 計 | | 0 |
| 13 代価 | 1 | 式 | 0 |
| 14 代価 | | | |
| 金額が0円の | | | |
| 細目2 | | | |
| 整理清掃後片付け(屋上防水 | 露出防水・簡易防水(塗膜・シート) | | |
| 修繕) | | 17.9 | m ² |
| 整理清掃後片付け(内部改修) | 個別改修 | | 680 |
| | | | 12,351 |
| 計 | | | 522,881 |

別紙明細合計が0円の時に
設定に基づいて表示／非表示

7.2.5 金額が0円の明細（歩掛・単価）の出力

帳票出力時に 金額0円の明細（歩掛・単価）を表示する設定（する／しない）です。

**歩掛・単価が0円の時に
設定に基づいて表示／非表示**

| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 経費 | 備考 |
|----|-------|----|----|---------|---------|----|----|----------|
| | 手入力歩掛 | | 式 | 1.00000 | | 0 | | 代価表 0058 |
| 1 | 手入力歩掛 | | 式 | 1.00000 | 1.00000 | 0 | | 無し |
| | 計 | | 式 | 1.00000 | | 0 | | |

金額が0円の明細 (歩掛・単価) を出力するか設定できます。

7.2.6 明細注釈行の出力

帳票出力時に 内訳 / 明細表内の注釈行 を表示する設定（する / しない）です。

詳細設定 (公共建築)

条件設定パターン: 現在の設定

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを"登録"～他の工事へ"適用"させることができます。
※ ●付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

| | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 中科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳機 | 種目 |
|------------------------|----|-----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|-----|----|
| 8 金額が0円の明細 (別紙明細) の出力 | | | | | | | | ✓ | ✓ | | | |
| 9 金額が0円の明細 (歩掛・単価) の出力 | | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | |
| 10 明細注釈行の出力 | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | |
| 11 同一代価の出力 | | | | | | | | | | | ✓ | |

10 明細注釈行の出力:

直接工事費 種目別内訳

| 種目 | 名称 | 数量 | 単位 | 金額 |
|----|----|----|----|------------|
| | | 1 | 式 | 40,749,359 |
| | 注釈 | | | |
| | 計 | | | 40,749,359 |

別紙明細に含まれる「注釈行」を出力するかどうか。

7.2.7 同一代価の出力

同一の代価表が工事データ内に複数含まれている場合で、帳票出力時に複数の同一代価表について、それぞれ帳票出力する設定（する/しない）です。

帳票による絞り込み：

9 金額が0円の明細（歩掛・単価）の出力

10 明細注新行の出力

11 同一代価の出力

12 手入力代価の出力

13 代価注新行の出力

| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 経費 | 備考 |
|----|------|----|----|---------|---------|---------|---------|----|----------|
| | 別紙明細 | | 式 | 1.00000 | | | 100,000 | | 代価表 0002 |
| 1 | 調整費 | | 式 | 1.00000 | 1.00000 | 100,000 | 100,000 | | |
| | 計 | | 式 | 1.00000 | | | 100,000 | | |
| | 別紙明細 | | 式 | 1.00000 | | | 100,000 | | 代価表 0002 |
| 1 | 調整費 | | 式 | 1.00000 | 1.00000 | 100,000 | 100,000 | | |
| | 計 | | 式 | 1.00000 | | | 100,000 | | |

| 区分 | 付箋 | 費目 | 施工 | 工程名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 表種 | 工事区分 | 工事分割区分 | 作業区分 |
|----|----|----|----|------|----|----|---------|---------|-----------------|------|--------|----------|
| 1 | | | | 別紙明細 | 1 | 式 | 100,000 | 100,000 | 代価表 第 0002 号 | 建築工事 | 建築工事 | 改修(軌道並行) |
| 2 | | | | 別紙明細 | 1 | 式 | 100,000 | 100,000 | 代価表 第 0002 号 | 建築工事 | 建築工事 | 改修(軌道並行) |
| 3 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | |

7.2.8 手入力代価の出力

帳票 代価表 出力時に 下位単価が一つのみの手入力歩掛 を表示する設定（する／しない）です。

The screenshot shows the '詳細設定 (公共建築)' (Detailed Settings (Public Building)) window. The '帳票による絞り込み' (Filter by Statement) dropdown is set to '全て表示' (Show All). The '手入力代価の出力' (Output of Hand-input Unit Price) setting is set to 'する' (Yes), which is circled in red. A red callout box with the text '単価1件のみで構成される代価を表示／非表示' (Display/Hide unit price composed of only 1 unit price) points to the 'する' button and the '単価' row in the table below.

The '代価表' (Unit Price Table) is shown with the following data:

| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 兼率 | 単価 | 金額 | 経費 | 備考 |
|----|------|----|----|---------|---------|---------|---------|----|----------|
| 15 | 別紙明細 | | 式 | 1.00000 | | | 100,000 | | 代価表 0001 |
| 16 | 単価 | | 式 | 1.00000 | 1.00000 | 100,000 | 100,000 | 無し | |
| 17 | 計 | | 式 | 1.00000 | | | 100,000 | | |

Below the table, the '項目出力設定' (Item Output Settings) section shows '帳票' (Statement) selected. At the bottom, a message states: '単価 1 件のみで構成される代価 (手入力代価) を出力するか設定できます。' (You can set whether to output unit price composed of only 1 unit price (hand-input unit price)).

The bottom part of the screenshot shows a preview of the '帳票出力' (Statement Output) window. The table below is a preview of the output:

| 区分 | 付録 | 名称/規格 | 数量 | 単位 | 兼率 | 単価 | 金額 | 表情報 |
|----|----|-------|----|----|----|---------|---------|-----|
| 1 | @ | 単価 | 1 | 式 | 1 | 100,000 | 100,000 | |

7.2.9 代価注釈行の出力

帳票 代価表 出力時に 代価表内の注釈行 を表示する設定（する / しない）です。

代価内の注釈行を表示 / 非表示

| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 経費 | 備考 |
|----|------|----|----|---------|---------|---------|---------|----|----------|
| 1 | 別紙明細 | | 式 | 1.00000 | | | 100,000 | | 代価表 0001 |
| 1 | 単価 | | 式 | 1.00000 | 1.00000 | 100,000 | 100,000 | 無し | |
| 2 | 注釈 | | | | | | | | |
| | 計 | | 式 | 1.00000 | | | 100,000 | | |

| 区分 | 付箋 | 名称 / 規格 | 数量 | 単位 | 乗率 | 単価 | 金額 | 表情報 | 要項 |
|----|-----|---------|----|----|----|---------|---------|-----|------|
| 1 | @ | 単価 | 1 | 式 | 1 | 100,000 | 100,000 | | 主要材料 |
| 2 | ... | 注釈 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | |

7.2.10 代価小計行の出力

帳票 代価表 出力時に 代価表内の小計行 を表示する設定（する / しない）です。

代価表内の小計行を表示 / 非表示

| 項目出力 | NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 単率 | 単価 | 金額 | 経費 | 備考 |
|------|----|------|----------|----|---------|---------|---------|---------|----|----------|
| | | 別帳明細 | | 式 | 1.00000 | | | 300,000 | | 代価表 0001 |
| | 1 | 単価1 | | 式 | 1.00000 | 1.00000 | 100,000 | 100,000 | 無し | |
| | 2 | 単価2 | | 式 | 1.00000 | 1.00000 | 200,000 | 200,000 | 無し | |
| | 3 | | ***小計*** | | | | | 300,000 | | |
| | | 計 | | 式 | 1.00000 | | | 300,000 | | |

7.2.11 代価表合計行の出力

帳票 代価表 出力時に 代価表合計行 を表示する設定（する／しない）です。

代価表合計行の出力

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●付の項目はシステム設定にも反映されます。

| 帳票による絞り込み： | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 中科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳機 | 種目機 | 科目機 | 中科目機 | 工程機 |
|------------------------|--|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----|-----|-----|-----|------|-----|
| 13 代価表合計行の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 14 代価小計行の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 15 代価表合計行の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 16 単位当り行の出力 | <input type="button" value="しない"/> | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 17 摘要欄の出力内容の指定（種目～中科目） | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |

代価表

| NO | 名称 | 播要 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 経費 | 備考 |
|----|-------|------|----------------|---------|---------|-----------|-------|------------------|
| | 根切り | 人工土工 | m ³ | 1.00000 | | 10,900 | | 代価表 0001 |
| 1 | 普通作業員 | | 人 | 0.39000 | 1.00000 | 22,300 | 8,637 | 有り 二省共通労働基準R〇4年版 |
| 2 | その他 | | 式 | 1.00000 | 0.25000 | 2,174.25 | | |
| | 計 | | m ³ | 1.00000 | | 10,871.25 | | |

7.2.12 単位当り行の出力

帳票 代価表 出力時に 代価表の単位当り金額の行を表示する設定（する / する（合計数量1でない場合） / しない）です。

代価内に単位当り行を表示 / 非表示

| 項目出力設定 | 代価表 |
|--------------------|-----------------|
| 13 代価注釈行の出力 | しない / する |
| 14 代価小計行の出力 | しない / する |
| 15 単位当り行の出力 | する (選択) |
| 16 摘要欄の出力内容の指定 | する (合計数量1でない場合) |
| 17 [摘要内容]も考慮して集約する | しない / する |

| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 控費 | 備考 |
|----|-------|----|----|---------|---------|--------|--------|----|----------------|
| 18 | 別紙明細 | | m2 | 1.00000 | | | 410 | | 代価表 0001 |
| 19 | 費目名 | | | | | | | | |
| 20 | 普通作業員 | | 人 | 0.01800 | 1.00000 | 18,165 | 326.97 | 有り | 二省共通労務単価R○3年度版 |
| 21 | その他 | | 式 | 1.00000 | 0.25000 | | 81.74 | | |
| | 計 | | m2 | 1.00000 | | | 408.71 | | |
| | 単位当り | | m2 | 1.00000 | | | 410 | | |

| 区分 | 付録 | 名称/規格 | 数量 | 単位 | 乗率 | 単価 | 金額 | 表情報 | 要素 |
|----|----|-------|-------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 1 | @ | 普通作業員 | 0.018 | 人 | 1 | 18,165 | 326.97 | | 労務費 |
| 2 | @ | その他 | 1 | 式 | 0.25 | 326.97 | 81.74 | | 控費・その他 |

7.2.13 摘要欄の出力内容の指定（種目～中科目）

帳票の歩掛・単価行以外の行の摘要欄の表示内容の設定（する / しない）です。

積算書出力の詳細設定
「摘要欄の出力内容の指定(種目～中科目)」 : する
→ 歩掛・単価行以外の行の摘要欄出力

| 種目 | 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|----|-------|----|----|----|------------|------------|------|
| | 別紙明細 | | 1 | 式 | 10,000,000 | 10,000,000 | 0001 |
| | 手入力単価 | | 1 | 式 | 1,000,000 | 1,000,000 | |
| | 計 | | | | | 11,000,000 | |

7.2.14 摘要欄の出力内容の指定（歩掛・単価）

帳票の歩掛・単価行の摘要欄の表示内容の設定（摘要内容 / 出典根拠 / 出典根拠（独自単価は摘要優先））です。

注釈：摘要内容：内訳の摘要欄の内容を出力

注釈：出典根拠：内訳の出典根拠 / 都市名・月号・頁等の内容を出力

積算書印刷の詳細設定
「摘要欄の出力内容の指定(歩掛・単価)」

15 単位目録の出力 しない

16 摘要欄の出力内容の指定 (種目～中科目) しない

17 摘要欄の出力内容の指定 (歩掛・単価) 出典根拠

18 摘要欄の内容も考慮して集約する しない

項目出力設定

19 〔摘要出力真番号〕の出力 しない

20 真番号付前後の記号「*」の出力 しない

21 真番号の数量・単位の出力 1式で出力する

22 〔管材料〕の出力 しない

23 直接工事費に対する金額の割合の出力 しない

24 科目と真番号の〔中科目名称〕の出力 しない

25 〔歩掛コード〕の出力 しない

歩掛・単価行の摘要欄に出力する内容を指定できます。

| 項目 | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------|------------------|-----|----|---------|------------|------|------|
| 総合調整費 | 主層概要内機器 調整 | 100 | 式 | 488,000 | 48,800,000 | 歩掛 | |
| | 空調 15001～30000m2 | | | | | 単価 | |
| 計 | | | | | 48,800,000 | 出典根拠 | 出典根拠 |

「摘要内容」選択→「摘要」欄の内容表示

「出典根拠」選択→「出典根拠...」欄の内容表示

7.2.15 調査会平均単価の出典根拠頁を分割

帳票 機券材表 出力時に 出典根拠の表記について、調査会平均算出の場合、調査会ごとに行を分けて表記する設定（する/しない）です。

項目出力設定

| 項目番号 | 項目名 | 設定 | 表紙 | 工事内訳 | 共通費 | 種目別内訳 | 科目別内訳 | 中科目別内訳 | 細目別内訳 | 表紙 | 工事内訳 | 共通費 | 種目別内訳 | 科目別内訳 | 中科目別内訳 | 細目別内訳 |
|------|----------------------|------------------|----|------|-----|-------|-------|--------|-------|----|------|-----|-------|-------|--------|-------|
| 15 | 代価表合計行の出力 | しない | する | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 単位当り行の出力 | しない | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 摘要欄の出力内容の指定 (種目~中科目) | しない | する | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 摘要欄の出力内容の指定 (歩掛・単価) | 出典根拠 (単目単価は摘要欄外) | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 調査会平均単価の出典根拠頁を分割 | しない | する | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | [摘要内容]も考慮して集約 | しない | する | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 要綱外金額を雑材料費に含める | しない | する | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 補正金額行の出力 | しない | する | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | 変更設計時：前期設計内容の出力 | しない | する | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | [積算出力頁番号] の出力 | しない | する | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 費目名称前後の記号"・"の出力 | しない | する | | | | | | | | | | | | | |

| 集算品名 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---|------|----|-------|--------|----------------|
| 0000215 天幕文化複合ビル(天幕文化複合ビル(天幕文化複合ビル)) | 10.5 | m2 | 2,520 | 26,491 | 積算価格(積算価格(平均)) |
| 0000214 鉄丸く 径丸く 長さ50 | 1.1 | kg | 210.5 | 231 | 積算価格(積算価格(平均)) |
| ** 合計 ** | | | | 26,491 | |

| 集算品名 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---|------|----|-------|--------|-------------------------------|
| 0000215 天幕文化複合ビル(天幕文化複合ビル(天幕文化複合ビル)) | 10.5 | m2 | 2,520 | 26,491 | 積算価格(積算価格(平均)) 調査会 調査会平均単価 |
| 0000214 鉄丸く 径丸く 長さ50 | 1.1 | kg | 210.5 | 231 | 積算価格(積算価格(平均)) 調査会 調査会平均単価 |
| ** 合計 ** | | | | 26,491 | |

7.2.16 [摘要内容] も考慮して集約

帳票 機材表 出力時に明細編集データ中の 摘要 欄の内容を峻別して集約出力する（する / しない）設定です。

詳細設定 (公共建築)

条件設定パターン: 現在の設定

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ 付の項目はシステム設定にも反映されます。

| 項目 | 帳票による絞り込み | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 中科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳 |
|--------------------|--|----|-----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|
| 19 調査会平均単価の出典根拠を分割 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | | | | | | |
| 20 [摘要内容]も考慮して集約 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | | | | | | |
| 21 要業外金額を雑材料費に含める | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | | | | | | |
| 22 修正金額の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | | | | | | |

項目出力設定

仮設材料 調書

| 単価 | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------|-------|----|----|--------|--------|-----|
| W000005 | 手入力単価 | 1 | 式 | 10,000 | 10,000 | 摘要3 |
| W000005 | 手入力単価 | 1 | 式 | 10,000 | 10,000 | 摘要2 |
| W000005 | 手入力単価 | 1 | 式 | 10,000 | 10,000 | 摘要1 |
| ** | 合計 | ** | | | 30,000 | |

する：
摘要内容を
峻別して出力

仮設材料 調書

| 単価 | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------|-------|----|----|--------|--------|-----|
| W000005 | 手入力単価 | 3 | 式 | 10,000 | 30,000 | 摘要3 |
| ** | 合計 | ** | | | 30,000 | |

しない：
摘要内容を
峻別せず
集約して出力

帳票出力

| 区分 | 付箋 | 名称/規格 | 数量 | 単位 | 乗率 | 単価 | 金額 | 表情報 | 要素 | 摘要 |
|----|----|-------|----|----|----|--------|--------|-----|------|-----|
| 1 | @ | 手入力単価 | 1 | 式 | 1 | 10,000 | 10,000 | | 仮設材料 | 摘要1 |
| 2 | @ | 手入力単価 | 1 | 式 | 1 | 10,000 | 10,000 | | 仮設材料 | 摘要2 |
| 3 | @ | 手入力単価 | 1 | 式 | 1 | 10,000 | 10,000 | | 仮設材料 | 摘要3 |

7.2.17 要素外金額を雑材料費に含める

諸雑費 3 (#000003) の金額を、要素外金額に含めるかどうかの設定です。

要素外金額を雑材料費に含めるを「する」に設定すると、雑品 3 と要素外金額をまとめて雑材料費として計上します。

注釈: これは 諸雑費 3 (#000003) を計上したときのみ適用されます。諸雑費 1 や 2 では本設定は適用されません。

「しない」の場合
積算金額と積上金額の差額と
雑品 3 は別々で計上される

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 積上 |
|----------|-------|----|----|------------|------------|------------|
| 【主業材料】 | | | | | | |
| W00002 | 手入力基準 | 1 | 式 | 222,222 | 222,222 | |
| #000003 | 諸雑費 3 | 1 | 式 | | 26,890 | |
| | | | | | (主業材料計) | 251,110 |
| 【雑費・その他】 | | | | | | |
| W000001 | 手入力基準 | 1 | 式 | 10,000,000 | 10,000,000 | |
| | | | | | 要素外金額 | 86,890 |
| | | | | | (雑費・その他計) | 10,086,890 |
| | | | | | 《 合 計 》 | 10,360,000 |

「する」の場合
雑品 3 と「要素外金額」をまとめて
「雑材料費」として計上

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 積上 |
|----------|-------|----|----|------------|------------|------------|
| 【主業材料】 | | | | | | |
| W00002 | 手入力基準 | 1 | 式 | 222,222 | 222,222 | |
| | | | | | (主業材料計) | 222,222 |
| 【雑費・その他】 | | | | | | |
| W000001 | 手入力基準 | 1 | 式 | 10,000,000 | 10,000,000 | |
| | | | | | 雑材料費 | 77,778 |
| | | | | | (雑費・その他計) | 10,077,778 |
| | | | | | 《 合 計 》 | 10,300,000 |

7.2.18 補正金額行の出力

代価表補正金額、補正係数等を出力する（する／しない）設定です。

The image shows a multi-step process in the Moobius R software to configure the output of correction amounts and coefficients in the bill of materials (BOM).

Step 1: Settings Window (詳細設定)

The '項目出力設定' (Item Output Settings) window is shown with the following settings:

- 帳票による絞り込み: 全て表示
- 18 摘要欄の出力内容の指定 (歩掛・単価): 出典参照
- 19 調査会平均単価の出典参照員を分割: しない
- 20 [摘要内容]も考慮して算出: しない
- 21 要素外金額を雑材料費に含める: しない
- 22 補正金額行の出力: **する** (highlighted with a red circle)

Step 2: Bill of Materials Table (代価表)

The BOM table shows the following data:

| No | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 取替 | 備考 |
|----|-------|------|----|---------|---------|-------------|----|----------------|
| | 根切り | 人工土工 | m3 | 1.00000 | | 11,700.00 | | 代価表 0001 |
| 1 | 普通作業員 | | 人 | 0.39000 | 1.00000 | 23,900.0000 | 有り | 二巻共通労務単価R00年適用 |
| 2 | その他 | | 式 | 1.00000 | 0.28000 | 2,423.46 | | |
| | 計 | | m3 | 1.00000 | | 11,744.46 | | |
| | 金額 | | | 1.33300 | | 15,596.00 | | |

Red circles highlight the correction coefficient '1.33300' and the correction amount '15,596.00'.

Step 3: Output Function Addition Window (代価表補正係数の出力機能追加)

The '代価表補正係数の出力機能追加' window shows the following settings:

- 代価表: 0001号
- 補正説明: 代価表補正 (参考) 単価金額の補正 (×1.333)

Step 4: Detailed BOM Table

The detailed BOM table shows the following data:

| 区分 | 歩掛/単価コード | 名称/規格 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 表情報 | 補正説明 | 変率 |
|----|----------|----------------|------|----|--------|----------|-----|--------------------|------|
| 1 | @ | R-000020 普通作業員 | 0.39 | 人 | 23,900 | 9,321 | | | 1 |
| 2 | @ | #-000005 その他 | 1 | 式 | 9,321 | 2,423.46 | | | 0.28 |
| 3 | | | | | | | | 補正 (×1.333) 15,596 | |

Red circles highlight the correction amount '15,596' and the correction description '補正 (×1.333) 15,596'.

7.3 項目出力設定（建築）

7.3.1 変更設計時：前回設計内容の出力

変更設計時における前回設計内容の表示 / 非表示に関する設定です。

詳細設定「変更設計時：前回設計内容の出力」

帳票による絞り込み：
全て表示

項目出力設定

19 変更設計時：前回設計内容の出力

20 〔帳票出力頁番号〕の出力

しない → 前回設計内容非表示

する → 前回設計内容表示

| 項目 | 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 代償表 | 備考 |
|----|----|----|-------|----------------|-----|---------|-----|------|
| 2 | 型枠 | | 1,200 | m ³ | 440 | 528,000 | | 0001 |
| 2 | 計 | | | | | 528,000 | | |

| 項目 | 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 代償表 | 備考 |
|----|----|----|-------|----------------|-----|---------|-----|------|
| 2 | 型枠 | | 1,000 | | 330 | 330,000 | | 0001 |
| 2 | 型枠 | | 1,200 | m ³ | 440 | 528,000 | | |
| 2 | 計 | | | | | 930,000 | | |

7.3.2 [帳票出力頁番号] の出力

出力する帳票全体の中で、該当歩掛行がどのページに出力されているかを表示する設定です。

注釈：出力フォームに対応する変数等（例、「**帳票出力頁 A」）が埋め込まれている場合に反映されます。

項目出力設定

帳票による絞り込み：

| 項目番号 | 項目名 | 表示 | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 中科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳機 |
|------|-----------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 18 | 【帳票出力頁番号】の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 19 | 費目名称前後の記号「*」の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

直接工事費 細目別内訳

| 行番号 | 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 代表表 | 備考 |
|-----|---------|----|-----|----------------|-----|---------|------|----|
| 21 | 遣方 | 一般 | 100 | m ² | 380 | 38,000 | 0001 | 2 |
| 22 | 基出し(一般) | 一般 | 100 | m ² | 750 | 75,000 | 0002 | 3 |
| 23 | 養生(一般) | 一般 | 100 | m ² | 380 | 38,000 | 0003 | 4 |
| 24 | 計 | | | | | 152,000 | | |

第 0001 号表 代表表 遣方 一般 頁 2

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 雑1 | 雑2 | 雑3 | 雑4 | 雑5 | 摘要 |
|-------|------|-------|----|--------|-------|----|----|----|----|----|----|
| 大工 | | 0.006 | 人 | 25,100 | 150.6 | | | | | * | |
| 普通作業員 | | 0.006 | 人 | 17,300 | 103.8 | | | | | * | |

第 0002 号表 代表表 基出し(一般) 一般 頁 3

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 雑1 | 雑2 | 雑3 | 雑4 | 雑5 | 摘要 |
|-------|------|-------|----|--------|-------|----|----|----|----|----|----|
| 大工 | | 0.015 | 人 | 25,100 | 376.5 | | | | | * | |
| 普通作業員 | | 0.013 | 人 | 17,300 | 224.9 | | | | | * | |

第 0003 号表 代表表 養生(一般) 一般 頁 4

| 工種 | 施工名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 雑1 | 雑2 | 雑3 | 雑4 | 雑5 | 摘要 |
|-------|------|-------|----|--------|-------|----|----|----|----|----|----|
| 普通作業員 | | 0.018 | 人 | 17,300 | 311.4 | | | | | * | |
| その他 | | 1 | 式 | | 77.85 | | | | | | |

7.3.3 費目名称前後の記号"***"の出力

帳票出力時に 費目名称前後の記号“***”を表示する設定 **（する / しない）です。

項目出力設定

| 項目番号 | 項目名 | 設定 | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 中科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳機 | 種目機 | 科目機 | 中科目機 | 工程機 |
|------|-----------------|--|----|-----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|-----|-----|-----|------|-----|
| 18 | 【帳票出力頁番号】の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | | |
| 19 | 費目名称前後の記号***の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | ✓ | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 費目明細の数量・単位の出力 | 1式で出力する | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 【管材費】の出力 | <input type="button" value="しない"/> | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 直接工事費に対する金額の割合 | 工事内訳 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | 科目と同じ名称の【中科目名称】 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 【歩掛コード】の出力 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 【施工コード】の出力 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 【単価コード】の出力 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 【規格名称】の出力 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 【表%】の出力 | | | | | | | | | | | | | | | | |

費目行前後の「***」を表示 / 非表示

費目名称の前後に記号***を付加して出力するか設定できます。

確定 キャンセル

7.3.4 費目明細の数量・単位の出力

帳票出力時の 費目行の数量・単位 の表示設定（しない / 1式で出力する / 内訳の数量・単位を出力する）です。

帳票による絞り込み：

項目出力設定

| | | | | | | | | | |
|----|--------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 18 | 【帳票出力頁番号】の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 19 | 費目名称前後の記号" * *"の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 20 | 費目明細の数量・単位の出力 | <input type="button" value="内訳の数量・単位を出力する"/> <input type="button" value="出力しない"/> <input type="button" value="1式で出力する"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 21 | 【費材費】の出力 | <input type="button" value="内訳の数量・単位を出力する"/> <input type="button" value="出力しない"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 22 | 直接工事費に対する金額の割合の出力 | <input type="button" value="内訳の数量・単位を出力する"/> <input type="button" value="出力しない"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

共通費

| 名 | 数量 | 単位 | 金額 |
|----------|----|----|---------|
| 共通仮設計 | 1 | 式 | 4,940 |
| 現場管理費計 | 1 | 式 | 15,709 |
| 一般管理費計 | 1 | 式 | 27,351 |
| 計 | 1 | 式 | 48,000 |
| 合計（工事価格） | 1 | 式 | 200,000 |
| 消費税等相当額 | 1 | 式 | 20,000 |
| 総合計（工事費） | | | |

工事内訳

| 名 | 数量 | 単位 | 金額 |
|----------|----|----|---------|
| 本工事費 | | | |
| 直接工事費 | | | |
| 計 | | | |
| 共通費 | | | |
| 共通仮設計 | 1 | 式 | |
| 現場管理費計 | 1 | 式 | |
| 一般管理費計 | | 一式 | |
| 計 | | | |
| 合計（工事価格） | | | |
| 消費税等相当額 | | | |
| 総合計（工事費） | | | 220,000 |

内訳の数量・単位を出力する

一式で出力する

7.3.5 [管材費] の出力

帳票出力時の 管材費 の表示設定（しない/する）です。

注釈： 出力フォームに対応する変数（例 .「**管材金額2」等）が埋め込まれている場合に反映されます。

詳細設定 (公共建築)

条件設定パターン: ☆現在の設定 適用 登録 削除 【前回適用パターン:】

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

| | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳機 | 種目機 | 科目機 | 中目機 | 工種機 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----|-----|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----|----|----|----|----|----|-----|----|------------|-------------------|-----|----------------|-------|---------|--|------|-------------|--------------|--|--|--|---------|--|--|---------------|---|--|--|--|--|--|--|
| 20 費目明細の数値・単位の出力 | 1式で出力する | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 [管材費] の出力 | <input type="radio"/> しない <input checked="" type="radio"/> する | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 直接工事費に対する金額の割合の出力 | <input type="radio"/> しない <input checked="" type="radio"/> する | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 科目と同じ名称の【中科目名称】の出力 | <input type="radio"/> しない <input checked="" type="radio"/> する | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 [非掛コード] | 直接工事費 細目別内訳 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 [施工コード] | <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>摘要</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>代価表</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ア)がア)が工法が外</td> <td>高圧1が外,高圧2が外(亜鉛鉄板)</td> <td>100</td> <td>m²</td> <td>9,780</td> <td>200,000</td> <td></td> <td>0001</td> </tr> <tr> <td>27 [規格名称] の</td> <td>0.8mm(L≤450)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>978,000</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>28 [表No.] の出力</td> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | | | | | | | | | 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 代価表 | 備考 | ア)がア)が工法が外 | 高圧1が外,高圧2が外(亜鉛鉄板) | 100 | m ² | 9,780 | 200,000 | | 0001 | 27 [規格名称] の | 0.8mm(L≤450) | | | | 978,000 | | | 28 [表No.] の出力 | 計 | | | | | | |
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 代価表 | 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ア)がア)が工法が外 | 高圧1が外,高圧2が外(亜鉛鉄板) | 100 | m ² | 9,780 | 200,000 | | 0001 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 [規格名称] の | 0.8mm(L≤450) | | | | 978,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 [表No.] の出力 | 計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 [単価コード] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 [別紙明細No.] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 [代価表No.] の出力 | <input type="radio"/> しない <input checked="" type="radio"/> する | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 [施工/パッケージ非掛No.] の出力 | <input type="radio"/> しない <input checked="" type="radio"/> する | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

【管材費】を出力するか指定できます。 確定 キャンセル

7.3.6 直接工事費に対する金額の割合の出力

帳票フォームに該当変数が埋め込まれている場合に、各明細の直接工事費に対する割合を表示する設定（する/しない）です。

注釈：出力フォームに対応する変数（例、「**割合B」等）が埋め込まれている場合に反映されます。

対象フォームを選択時
直工に対数金額割合を表示

| 種目 | 名称 | 数量 | 単位 | 金額 |
|-----|----|-------|----|------------|
| 科目1 | | 4.02 | 式 | 1,600,643 |
| 科目2 | | 95.54 | 式 | 38,036,253 |
| 科目3 | | 0.38 | 式 | 150,396 |
| 科目4 | | 0.07 | 式 | 28,074 |
| | 計 | 1 | 式 | 39,813,366 |

7.3.7 科目と同じ名称の [中科目名称] の出力

帳票出力時に 中科目名称 が 上位科目名称 と同じ場合の 中科目名称 の表示設定（する / しない）です。

科目名称と中科目名称が一致している時に中科目名称を表示 / 非表示

| 科目名称 | 中科目名称 | 数量 | 単位 | 金額 |
|------|-------|----|----|------------|
| 甲科目 | | 1 | 式 | 1,600,643 |
| 計 | | | | 1,600,643 |
| 科目2 | 撤去 | 1 | 式 | 2,931,511 |
| 科目2 | 改修 | 1 | 式 | 35,104,742 |
| 計 | | | | 38,036,253 |

7.3.8 [歩掛コード] の出力

帳票出力時の歩掛行に 該当歩掛の分類コード を表示する設定（する / しない）です。

帳票による絞り込み：

| | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 中科目 | 細目 | 別紙 | 代償表 | 機材 | 内訳機 | 種目機 | 科目機 | 中科目機 | 工程機 |
|------------------------------|----|-----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|-----|-----|-----|------|----------|
| 23 科目と同じ名称の【中科目名称】の出力 | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | |
| 24 【歩掛コード】の出力 | | | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | |
| 25 【施工コード】の出力 | | | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | |
| 26 【単価コード】の出力 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 【規格名称】の出力 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 【表No.】その他 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 【別掛】 002-351-001 通方 | | | | | | | | | | | | | | | 代償表 0001 |
| 30 【代償】 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 【施工】 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 諸経費を一式で計上 | | | | | | | | | | | | | | | ✓ |
| 33 連続書式での単位当り金額・単位の出力 | | | | | | | | | | | | | | | ✓ |

歩掛コードを表示 / 非表示

| NO. | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 経費 | 備考 |
|-----|-------------------|----|----------------|---------|----|--------|--------|----|----------|
| 29 | 002-351-001 通方 | 一般 | m ² | 1.00000 | | | 400 | | 代償表 0001 |
| 31 | 【施工】 | | 人 | 0.008 | 1 | 26,355 | 158.13 | 有り | |

【歩掛コード】を出力するか設定できます。

7.3.9 [施工コード] の出力

帳票出力時に各発注者によって決められている 施工コード を表示する設定（する / しない）です。

注釈: [歩掛] コードの出力がするの場合は、歩掛コードが優先表示されます。

代価表

| NO. | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 経費 | 備考 |
|-----|------------------------|-------------------|----------------|---------|---------|-----------|-----------|----|----------|
| 29 | 施工 80-233234 外装壁紙張り | 密着張り 1類 施ゆう | m ² | 1.00000 | | | 15,300 | | 代価表 0001 |
| 30 | | 小口 平 100×60 下地壁別途 | | | | | | | |
| 31 | | | 枚 | 135 | 1 | 23 | 3,105 | 有り | |
| 32 | | | | | | | | | |
| 33 | 外装壁紙張り | 密着張り 施工手間 | m ² | 1 | 1 | 11,551.83 | 11,551.83 | 無し | 代価表 |
| 3 | | | 式 | 1.00000 | 0.20000 | | 621 | | |
| | 計 | | m ² | 1 | | | 15,277.83 | | |

施工コードを表示 / 非表示

7.3.10 [単価コード] の出力

帳票出力時の単価行に 該当単価コード を表示する設定（する / しない）です。

詳細設定 (公共建築)

条件設定パターン: 現在の設定 [適用] [登録] [削除] [前回適用パターン:]

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

| | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 中科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳機 | 種目機 | 科目機 | 中科目機 | 工種機 |
|-----------------------|------------------------------------|--|-----|----|----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----|-----|-----|-----|------|-----|
| 23 科目と同じ名称の【中科目名称】の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | |
| 24 【歩掛コード】の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| ● 25 【施工コード】の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| ● 26 【単価コード】の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input checked="" type="button" value="する"/> | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| ● 27 【規格名称】の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | | | | | | | | | | | | | |
| 28 【表No】の出力 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 【別紙明細No】の出力 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 【代価表No】の出力 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 【施工パッケージ】の出力 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 諸経費を“一式”で出力する | | | | | | | | | | | | | | | |
| 33 連続書式での単価表出力 | | | | | | | | | | | | | | | |

代価表

| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 経費 |
|----------|------|----|----|---------|---------|--------|--------|----|
| R-000030 | 軽作業員 | | 人 | 0.03800 | 1.00000 | 15,225 | 548.1 | 有り |
| | | | 式 | 1 | 0.25 | | 137.03 | |
| | 計 | | m2 | 1 | | | 685.13 | |

【単価コード】を出力するか設定できます。 [確定] [キャンセル]

7.3.11 [規格名称] の出力

帳票出力時の歩掛行において、歩掛データの種別印刷名称の「\$」で囲まれた文字列を表示する設定（する／しない）です。

注釈：該当文字列については、歩掛メンテナンスより確認できます。

種別印刷名称内の
\$ \$で囲まれた部分
を表示／非表示

| 表紙 | 内訳費 | 共通費 | 理目 | 科目 | 中科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳機 | 種目機 | 科目機 | 中科目機 | 工程機 |
|----|--------------------|-----|----|----|-----|----|----|-------------------------------------|----|-----|-----|-----|------|-----|
| | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 23 | 科目と同じ名称の[中科目名称]の出力 | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 24 | [歩掛コード]の出力 | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 25 | [施工コード]の出力 | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 26 | [単価コード]の出力 | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 27 | [規格名称]の出力 | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 28 | [表%]の出力 | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 29 | [別紙印刷機]の出力 | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |

| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 経費 | 代価表 |
|----|-------|---------------------------|----------------|---------|----|-----|----|-----|
| 32 | 仮設材運搬 | ※相対不足額(手すり先行方式) 建伸幅600 | m ² | 1.00000 | | 240 | | 代価表 |
| 33 | | | | | | | | |

| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 経費 | 代価表 |
|----|-------|---------------------------|----------------|---------|------|-----------|--------|-----|
| 32 | 仮設材運搬 | ※相対不足額(手すり先行方式) 建伸幅600 | m ² | 1.00000 | | 240 | | 代価表 |
| | 机積 | | 日 | 0.7 | 0.01 | 33,747.63 | 236.23 | 無し |
| | 計 | | m ² | 1 | | 236.23 | | |

工程コード: 002
種別コード: 400
細目コード: 021

歩掛 種別構成

工程印刷名称: 仮設材運搬
種別印刷名称: \$*\$相対不足額(手すり先行方式)
細目印刷名称: 建伸幅600
歩掛・数量: 1.000

独自出典機表 2:
検索名称: 仮設仮設材運搬仮設運搬仮設6 0 0 0 0

7.3.12 [表 No.] の出力

各種 表番号 の表示（する / しない / 個別に指定する）を設定します。

- ・ する：別紙明細 / 代価表 / 施工パッケージ歩掛 の表情報を表示するとともに、後続する各々の設定項目を
する に固定します。
- ・ 個別に指定する：後続する 別紙明細 / 代価表 / 施工パッケージ歩掛 の設定項目毎に表示します。

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ 付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み：
全て表示

| | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 中科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳機 | 種目機 | 科目機 | 中科目機 | 工程機 |
|-----------------------|----|-----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|-----|-----|-----|------|-----|
| 23 科目と同じ名称の【中科目名称】の出力 | | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | |
| 24 【歩掛コード】の出力 | | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | |
| 25 【施工コード】の出力 | | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | |
| 26 【単価コード】の出力 | | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | |
| 27 【規格名称】の出力 | | | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | |
| 28 【表No.】の出力 | | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | |
| 29 【別紙明細No.】の出力 | | | | | | | | ✓ | | | | | | | |
| 30 【代価表No.】の出力 | | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | |

直接工事費 細目別内訳

| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|----------------|-------------------------------------|-----|----------------|-------|---------|-----------|
| アンダーメンブリング工法タテ | 高圧1タテ外,高圧2タテ外(亜鉛鉄板) 0.8mm(L≦450) | 100 | m ² | 9,780 | 978,000 | 代価表 0001 |
| 掘削 | 土砂 オープンカット | 100 | m ³ | 294.6 | | 施工F 0001 |
| 改修 | 5.000m ³ 未満 | 1 | 式 | | | 別紙明細 0001 |

7.3.13 [別紙明細 No.] の出力

前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力 を 個別に指定する に設定した場合における 別紙明細 の表情報の表示を設定（する / しない）します。

詳細設定 (公共建築)

条件設定パターン: 現在の設定 [適用] [登録] [削除] 【前回適用パターン:】

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●の項目はシステム設定にも反映されます。

| | 帳票による絞り込み: | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 中科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳機 | 種目機 | 科目機 | 中科目機 | 機種 |
|-------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|-----|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----|-----|-----|-----|------|----|
| 23 科目と同じ名称の [中科目名称] の出力 | しない <input type="button" value="する"/> | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 24 [歩掛コード] の出力 | しない <input type="button" value="する"/> | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| ● 25 [施工コード] の出力 | しない <input type="button" value="する"/> | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| ● 26 [単価コード] の出力 | しない <input type="button" value="する"/> | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| ● 27 [規格名称] の出力 | しない <input type="button" value="する"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 28 [表No.] の出力 | 個別に指定する | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 29 [別紙明細No.] の出力 | しない <input type="button" value="する"/> | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | |
| 30 [代価表No.] の出力 | しない <input type="button" value="する"/> | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 31 [施工パッケージ歩掛No.] の出力 | しない <input type="button" value="する"/> | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |

32 直接工事費 細目別内訳

| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|---------------|---------------------------|-----|----------------|-------|---------|-----------|
| アンカ/メッシュ工法(外) | 高圧1φ外,高圧2φ外(亜鉛鉄板) | 100 | m ² | 9,780 | 978,000 | |
| 掘削 | 0.8m(L≦450) 土砂 オープンカット | 100 | m ³ | 294.6 | | |
| 改修 | S, O O m3未満 | 1 | 式 | | | 別紙明細 0001 |

7.3.14 [代価表 No.] の出力

前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力を個別に指定するに設定した場合における代価表の表情報の表示を設定（する / しない）します。

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
※ ●の項目はシステム設定にも反映されます。

| 帳票による絞り込み： | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 中科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳機 | 種目機 | 科目機 | 中科目機 | 工程機 |
|-----------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----|-----|-----|------|-----|
| 23 科目と同じ名称の【中科目名称】の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | |
| 24 【歩掛コード】の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |
| ● 25 【施工コード】の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |
| ● 26 【単価コード】の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |
| ● 27 【規格名称】の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |
| 28 【表No.】の出力 | 個別に指定する | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |
| 29 【別紙明細No.】の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | |
| 30 【代価表No.】の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |
| 31 【施工パッケージ歩掛No.】の出力 | <input type="button" value="しない"/> | <input type="button" value="する"/> | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |

| 直接工事費 細目別内訳 | | | | | | |
|--------------|----------------------------|-----|----------------|-------|---------|----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| アックシラック工法(外) | 高圧1(外),高圧2(外)(亜鉛鉄板) | 100 | m ² | 9,780 | 978,000 | 代価表 0001 |
| 掘削 | 0.8mm(L≤450) 土砂 オープンカット | 100 | m ³ | 294.6 | | |
| 改修 | 5,000m ³ 未満 | 1 | 式 | | | |

7.3.15 [施工パッケージ歩掛 No.] の出力

前述の詳細設定項目 [表 No.] の出力 を 個別に指定する に設定した場合における 施工パッケージ の表情情報の表示を設定 (する / しない) します。

詳細設定 (公共建築) - □ ×

条件設定/パターン: ☆現在の設定 ▼ 適用 📄 登録 ✕ 削除 【前回適用パターン:】

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
 設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを“登録”～他の工事へ“適用”させることができます。
 ※ ●付の項目はシステム設定にも反映されます。

| | 帳票による絞り込み: | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 中科目 | 細目 | 別紙 | 代償表 | 機材 | 内訳機 | 種目機 | 科目機 | 中科目機 | 工程機 |
|-------------------------|--|----|-----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|-----|-----|-----|------|-----|
| 23 科目と同じ名称の [中科目名称] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | | |
| 24 [歩掛コード] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | |
| ● 25 [施工コード] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | |
| ● 26 [単価コード] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | |
| ● 27 [規格名称] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | |
| 28 [表No.] の出力 | 個別に指定する | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | |
| 29 [別紙明細No.] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | | ✓ | | | | | | | | |
| 30 [代償表No.] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | |
| 31 [施工パッケージ歩掛No.] の出力 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | |
| 32 諸雑費を“一式”で計上 | <input type="button" value="しない"/> <input type="button" value="する"/> | | | | | | | | | | | | | | | ✓ |
| 33 連続書式 | 直接工事費 細目別内訳 | | | | | | | | | | | | | | | |

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|----------------------------|-----|----------------|-------|---------|----------|
| アンカルフランジ工法が外 | 高圧1が外,高圧2が外(亜鉛鉄板) | 100 | m ² | 9,780 | 978,000 | |
| 掘削 | 0.3mm(L≤450) 土砂 オープンカット | 100 | m ³ | 294.6 | | 施工P 0001 |
| 取修 | 5,000m ³ 未満 | 1 | 式 | | | |

7.3.16 諸雑費を"一式"で計上

帳票出力時に、諸雑費行の数量・単位の表示を1式にする設定（する/しない）です。

詳細設定 (公共建築) - □ ×

条件設定パターン: 現在の設定 ▼ 適用 📄 登録 ✖ 削除 【前回適用パターン:】

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。
設定した内容を他の工事へも反映させたい場合、メンテナンスにてパターンを"登録"～他の工事へ"適用"させることができます。
※ 付の項目はシステム設定にも反映されます。

帳票による絞り込み: 全て表示

| | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 中科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳機 | 科目機 | 中科目機 | 工程機 |
|-----------------------|----|-----|-----|----|-----|----|----|-----|----|-----|-----|------|-----|
| 23 科目と同じ名称の【中科目名称】の出力 | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | |
| 24 【歩掛コード】の出力 | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | |
| ● 25 【施工コード】の出力 | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | |
| ● 26 【単価コード】の出力 | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | |
| ● 27 【規格名称】の出力 | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | |
| 28 【表No】の出力 | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | |
| 29 【別紙明細No】の出力 | | | | | | | ✓ | | | | | | |
| 30 【代価表No】の出力 | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | |
| 31 【施工パッケージ歩掛No】の出力 | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | |
| 32 諸雑費を"一式"で計上 | | | | | | | | | | | | | ✓ |
| 33 連続書式での単位当り金額・単位の出力 | | | | | | | | | | | | | ✓ |

する：
代価内の諸雑費を一式で出力

| 代価表 | | その他 | | | | 重 | 乗率 | 単価 | 金額 | 経費 | 代価表 |
|-----|-------|-----|----|---------|---------|---------|---------|---------|----|----|-----|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数 | | | | | | | |
| | 手入力歩掛 | | 式 | 1.00000 | | | | 110,000 | | | |
| 1 | 手入力単価 | | 式 | 1.00000 | 1.00000 | 100,000 | 100,000 | 100,000 | 有り | | |
| 2 | 諸雑費1 | | 式 | 1.00000 | 1.00000 | | | 10,000 | | | |
| | 計 | | 式 | 1.00000 | | | | 110,000 | | | |
| | 単位当り | | 式 | | | | | 110,000 | | | |

しない：
代価内の諸雑費の単位・数量をそのまま出力

| 代価表 | | その他 | | | | 重 | 乗率 | 単価 | 金額 | 経費 | 代価表 |
|-----|-------|-----|----|----------|---------|---------|---------|---------|----|----|-----|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数 | | | | | | | |
| | 手入力歩掛 | | 式 | 1.00000 | | | | 110,000 | | | |
| 1 | 手入力単価 | | 式 | 1.00000 | 1.00000 | 100,000 | 100,000 | 100,000 | 有り | | |
| 2 | 諸雑費1 | | % | 10.00000 | 1.00000 | 100,000 | 100,000 | 10,000 | | | |
| | 計 | | 式 | 1.00000 | | | | 110,000 | | | |
| | 単位当り | | 式 | 1.00000 | | | | 110,000 | | | |

7.3.17 連続書式での単位当たり金額・単位の出力

頁によって代価表帳票が区切られない連続書式の代価表帳票（フォーム名称末尾の二桁の数字の先頭文字が1の帳票（例：代価表（横/明朝）-04-11-12.xls））で出力する際に、代価表先頭の上位歩掛名称の行に下位代価表の単位当たりの数量・単位・金額を表示する設定（する/しない）です。

設定画面の「単位当たり金額・単位の出力」設定

| 項目 | 設定 | 表紙 | 内訳書 | 共通費 | 種目 | 科目 | 中科目 | 細目 | 別紙 | 代価表 | 機材 | 内訳機 | 種目機 | 科目機 | 中科目機 | 工程機 |
|------------------------|-----|----|-----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|-----|-----|-----|------|-----|
| 23 科目と同じ名称の【中科目名称】の出力 | しない | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | |
| 24 【歩掛コード】の出力 | しない | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | |
| 25 【施工コード】の出力 | しない | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | |
| 26 【単価コード】の出力 | しない | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | |
| 27 【規格名称】の出力 | しない | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | |
| 28 【表№】の出力 | する | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | |
| 29 【別紙明細№】の出力 | しない | | | | | | | ✓ | | | | | | | | |
| 30 【代価表№】の出力 | しない | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 【施工パッケージ歩掛№】の出力 | しない | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 諸雑費を"一式"で計上 | しない | | | | | | | | | | | | | | | |
| 33 連続書式での単位当たり金額・単位の出力 | しない | | | | | | | | | | | | | | | |

する：単位当たり金額・単位を出力する

しない：単位当たり金額・単位を出力しない

代価表

| 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 経費 | 備考 |
|----|----------|---------|---------|---------|----|----------|
| 式 | 1.00000 | | | 110,000 | | 代価表 0001 |
| 式 | 1.00000 | 1.00000 | 100,000 | 100,000 | 有り | |
| % | 10.00000 | 1.00000 | 100,000 | 10,000 | | |
| 計 | 式 | 1.00000 | | 110,000 | | |

その他

| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 経費 | 備考 |
|----|-------|----|----|----------|---------|---------|---------|----|----------|
| | 手入力歩掛 | | | | | | | | 代価表 0001 |
| 1 | 手入力単価 | | 式 | 1.00000 | 1.00000 | 100,000 | 100,000 | 有り | |
| 2 | 諸雑費1 | | % | 10.00000 | 1.00000 | 100,000 | 10,000 | | |
| | 計 | | 式 | 1.00000 | | | 110,000 | | |

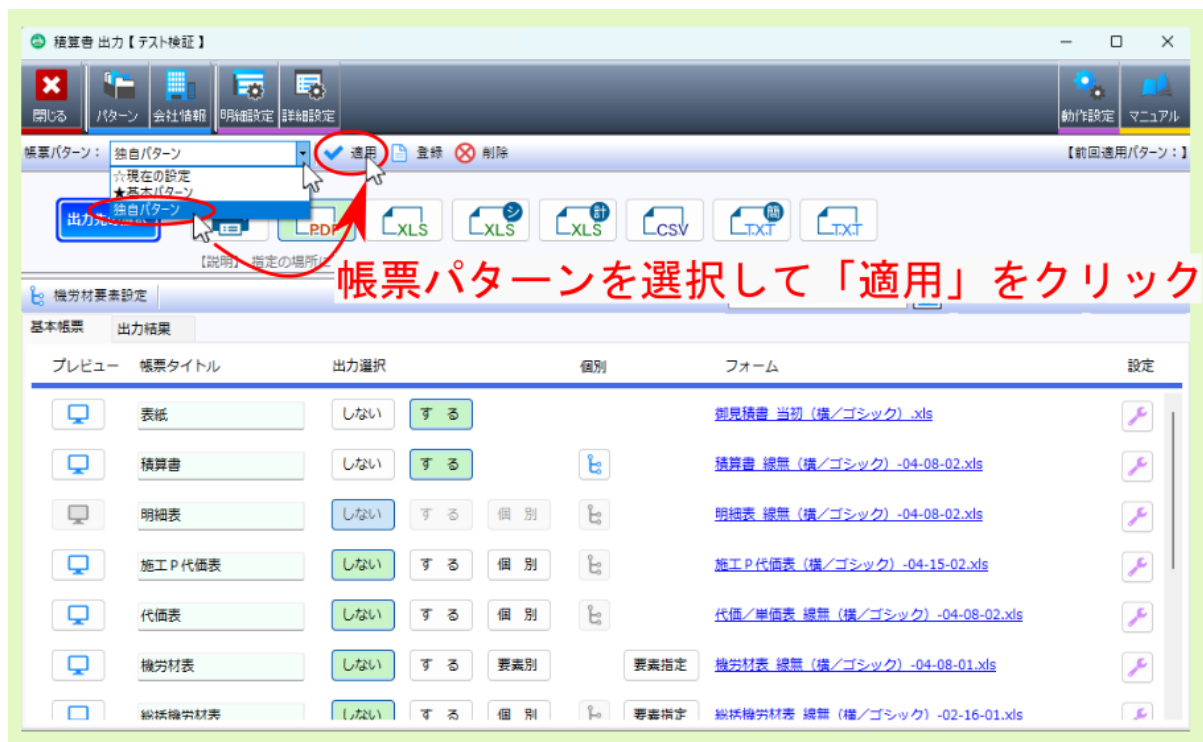
第 8 章

帳票パターン

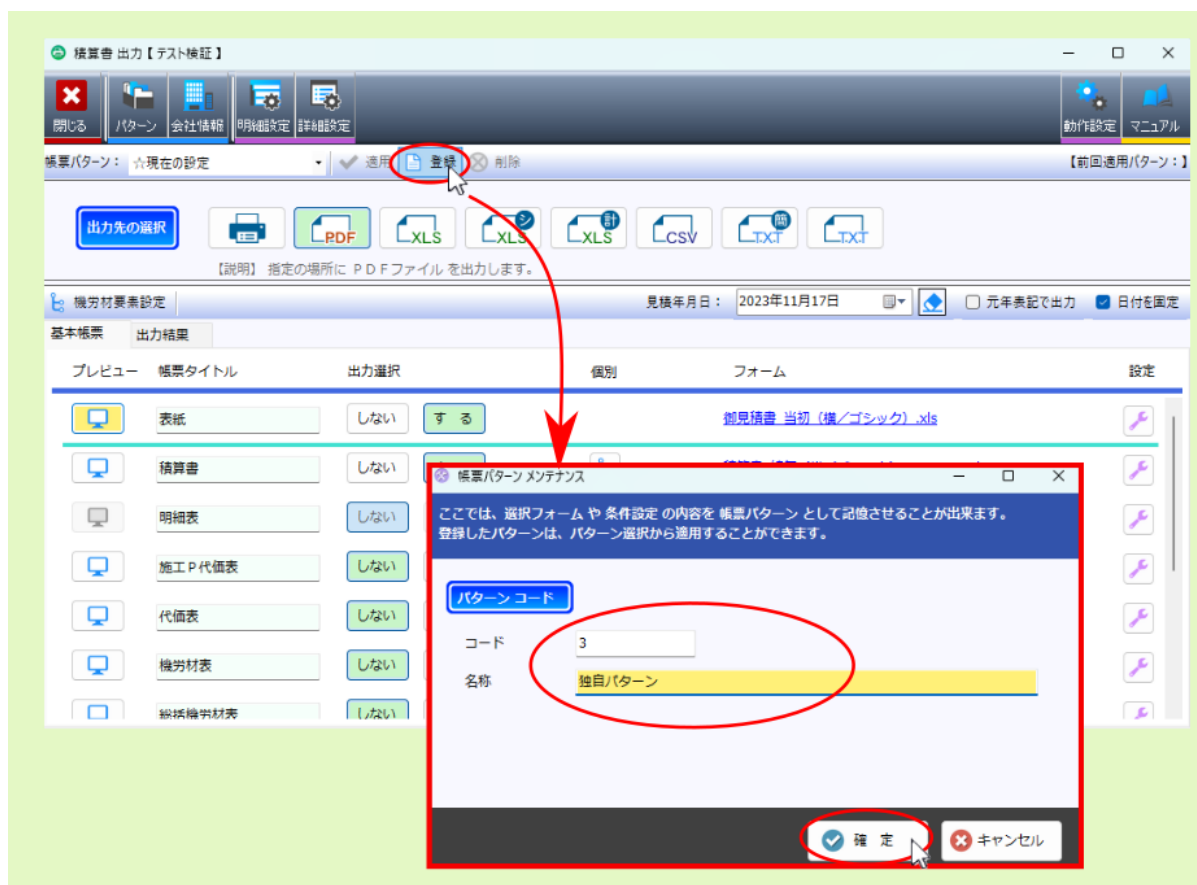
積算書出力画面上部のパターンをクリックすると積算書出力時の帳票パターンの設定ボタン等が表示 / 非表示されます。



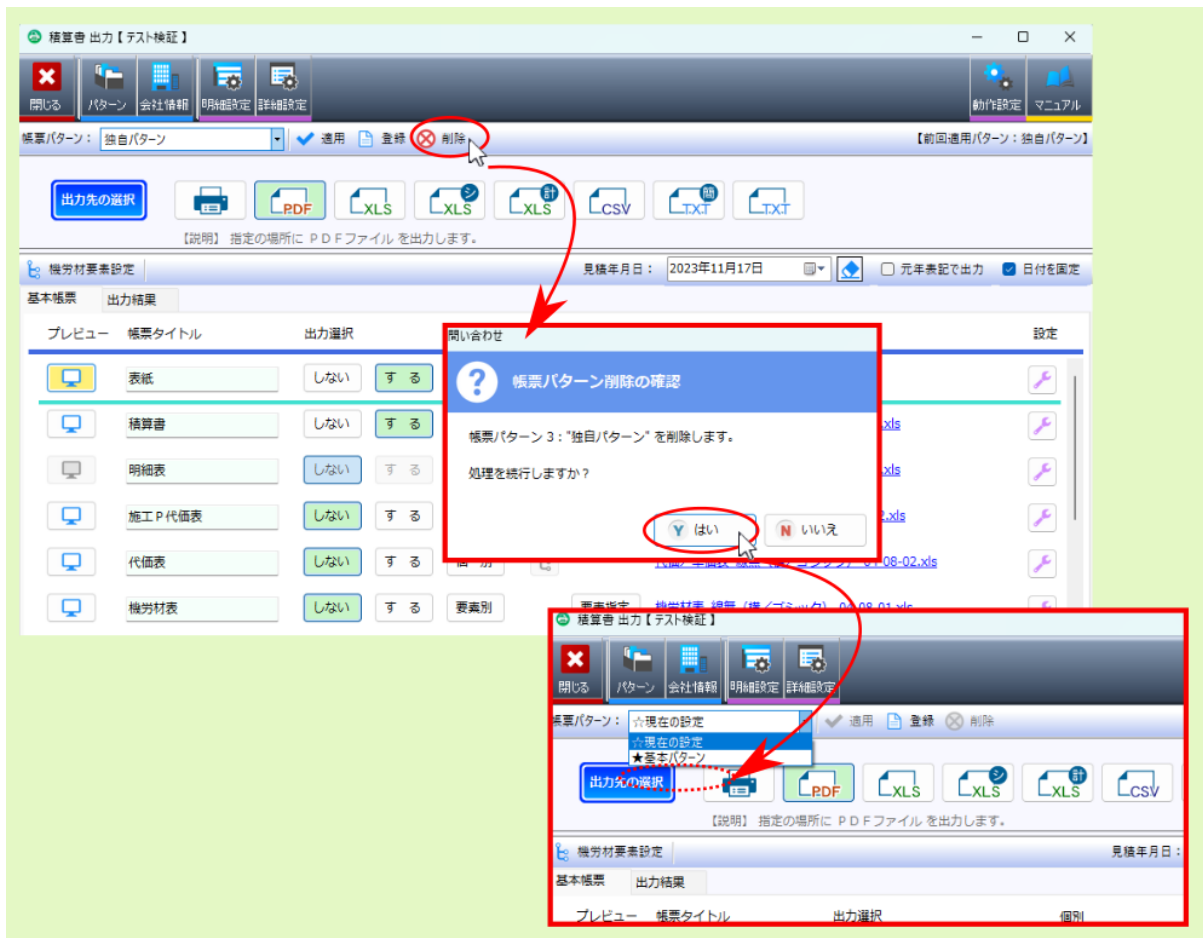
帳票パターンで該当パターンを選択後、適用ボタンをクリックすると、選択したパターンに基づき帳票設定がなされます。



登録 ボタンをクリックすると、現状の帳票設定をパターンとして登録できます。



削除 ボタンをクリックすると、帳票パターン選択欄で表示されている帳票パターンを削除できます。



第 9 章

会社情報

積算書に出力される会社情報の設定です。

印の付いている設定項目の編集内容については、編集中の工事データの設定として記憶されます。

印の付いていない設定項目の編集内容については、工事データを閉じた段階でクリアされ、再度工事を開いた際はシステム全体の会社情報の設定値に戻ります。

システム全体の会社情報については、起動画面の会社情報から編集してください。

会社情報

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。(●印の項目が対象になります)
 全体の会社情報は、起動画面にある画面より入力を行ってください。

基本情報 出力結果

表示 帳票タイプ

会社情報

知事許可種 〇〇県知事許可(特-9) 第00000号

種号又は名称 〇×〇株式会社

代表者氏名 ● 捺印者名1

● 決済条件 ● 捺印者名2

● 有効期限 ● 担当者名

所在地

郵便番号

会社所在地

T E L F A X

デフォルトに戻す

御見積書

見種別 中国地方整備局 御中 令和 3年12月 6日

御見積金額 ¥54,054,000

内訳 工事金額 ¥49,140,000 消費税相当額 ¥4,914,000

上記の通り御見積申し上げます。

工事名称 積算書出力

工事場所 河川・路線名称

工 期 ~

決済条件 条件1

有効期限 期限1

備 考

捺印 1 捺印 2 □□

〇〇県知事許可(特-9) 第00000号

〇×〇株式会社

代表取締役 △△

〒 999-9999

〇〇県××市△△町 T E L 999-999-9999

F A X 999-999-9999

表 1 会社情報設定項目

| 会社情報の詳細設定項目 | 説明 |
|--------------------------|--|
| 知事許可 No. | 建設業許可番号の設定です。 |
| 商号又は名称 | 商号・名称の設定です。 |
| 代表者氏名 | 代表者氏名の設定です。 |
| 決済条件 | 決済条件の設定です。 |
| 有効期限 | 有効期限の設定です。 |
| 検印者氏名 1 / 検印者氏名 2 / 担当者名 | 検印者氏名 1・検印者氏名 2・担当者名の設定です。検印枠内に表示されます。 担当者名については、表示 / 入力欄右のアイコンをクリックして表示される選択肢より、登録ユーザー名を選ぶこともできます。 |
| 郵便番号・会社所在地 | 郵便番号と会社所在地の設定です。 |
| TEL・FAX | 電話番号とファックス番号の設定です。 |

9.1 知事許可 No.

建設業許可番号の設定です。

会社情報

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。(●印の項目が対象になります)
全体の会社情報は、起動画面にある編集画面より入力を行ってください。

会社情報

知事許可No. ○○県知事許可(般-9) 第99999号

商号又は名称 ○×○×株式会社

代表者氏名 △△ ● 検印者名1 検印1

● 決済条件 条件1 ● 検印者名2 検印2

● 有効期限 期限1 ● 担当者名 □□

所在地

郵便番号 999-9999

会社所在地 ○○県××

TEL 999-9999

デフォルトに戻す

知事許可№を入力してください。(最大4)

御見積書

見積No. 令和 3年12月 6日

中国地方整備局 御中

御見積金額 ¥54,054,000

内訳 工事金額 ¥49,140,000 消費税相当額 ¥4,914,000

上記の通り御見積申し上げます。

| 検印1 | 検印2 | □□ |
|-----|-----|----|
| | | |

○○県知事許可(般-9) 第99999号

○×○×株式会社

代表取締役 △△

〒 999-9999

○○県××市△△町

TEL 999-999-9999

FAX 999-999-9999

9.2 商号又は名称

号・名称の設定です。

The screenshot displays the '会社情報' (Company Information) settings window on the left and a preview of the '御見積書' (Estimate) document on the right. A red arrow indicates the flow of data from the settings to the document.

会社情報 (Company Information) Settings:

- 知事許可No: 〇〇県知事許可(股-9) 第99999号
- 商号又は名称: **〇×〇株式会社** (highlighted in red)
- 代表者氏名: △△
- 換印者名1: 換印 1
- 換印者名2: 換印 2
- 条件1: 条件 1
- 条件2: 条件 2
- 期限1: 期限 1
- 担当署名: □□

所在地 (Location) Settings:

- 郵便番号: 999-9999
- 会社所在地: 〇〇県××
- TEL: 999-999-0

御見積書 (Estimate) Document Preview:

見積No. [] 令和 3年12月 8日

中国地方整備局 御中

御見積金額 ¥54,054,000

内訳 工事金額 ¥49,140,000 消費税相当額 ¥4,914,000

上記の通り御見積申し上げます。

換印欄: 換印 1 [] 換印 2 [] □□ []

〇〇県知事許可(股-9) 第99999号

〇×〇株式会社 (highlighted in red)

代表取締役 △△

〒 999-9999 〇〇県××市△△町

TEL 999-999-9999 FAX 999-999-9999

工事名称: 積算書出力
 工事場所: []
 河川・路線名称: []
 工期: ~
 決済条件: 条件 1
 有効期限: 期限 1
 備考: []

9.3 代表者氏名

代表者氏名の設定です。

会社情報
×

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。(●印の項目が対象になります)
全体の会社情報は、起動画面にある編集画面より入力を行ってください。

会社情報

知事許可No.

商号又は名称

代表者氏名 ● 検印者名1

● 決済条件 ● 検印者名2

● 有効期限 ● 担当番名

所在地

郵便番号

会社所在地

TEL

デフォルトに戻す

代表者氏名を入力してください。(最大30)

御見積書

令和 3年12月 6日

見積No. 御中

中国地方整備局

御見積金額 ¥54,054,000

内訳 工事金額 ¥49,140,000 消費税相当額 ¥4,914,000

上記の通り御見積申し上げます。

| 検印 1 | 検印 2 | □□ |
|------|------|----|
| | | |

〇〇県知事許可(般-9) 第99999号

〇×〇株式会社

代表取締役 △△

〒 999-9999
〇〇県××市△△町
TEL 999-999-9999
FAX 999-999-9999

9.4 決済条件

決済条件の設定です。

The screenshot displays the '会社情報' (Company Information) window with the '決済条件' (Payment Conditions) section highlighted. The '条件1' (Condition 1) option is selected. Below this, the '所在地' (Location) section is visible. A red arrow points from the '条件1' selection to the '御見積書' (Quotation) preview. In the preview, the '決済条件' (Payment Conditions) field is also circled in red and labeled '条件1'.

会社情報

知事許可№

番号 又は 名称

代表者 氏名

● 決済条件 **条件1**

● 有効期限

● 検印者名1

● 検印者名2

● 担当者名

所在地

郵便番号

会社 所在地

デフォルトに戻す

決済条件を入力してください。(最大20文字)

御見積書 令和 3年12月 6日

見積No. 中国地方整備局 御中

御見積金額 ¥54,054,000

内訳 工事金額 ¥49,140,000 消費税相当額 ¥4,914,000

上記の通り御見積申し上げます。

工事名称 積算書出力

工事場所

河川・路線名称

工 期 ~

決済条件 **条件1**

有効期限 期限1

備 考

| | | |
|-----|-----|----|
| 検印1 | 検印2 | □□ |
|-----|-----|----|

〇〇県知事許可(般-9) 第99999号

〇×〇×株式会社

代表取締役 △△

〒 999-9999

〇〇県××市△△町

T E L 999-999-9999

F A X 999-999-9999

9.5 有効期限

有効期限の設定です。

会社情報

ここで入力された情報は、工事単位で訂正される内容です。(●印の項目が対象になります)
 全体の会社情報は、起動画面にある編集画面より入力を行ってください。

会社情報

知事許可№

商号又は名称

代表者氏名 ● 検印者名1

● 決済条件 ● 検印者名2

● 有効期限 期限 1 ● 担当者名

所在地

郵便番号

会社所在地

TEL

➡ デフォルトに戻す

有効期限を入力してください。(最大20文字)

御見積書

令和 3年12月 6日

見積№

中国地方整備局 御中

御見積金額 ¥54,054,000

内訳 工事金額 ¥49,140,000 消費税相当額 ¥4,914,000

上記の通り御見積申し上げます。

| 検印 1 | 検印 2 | □□ |
|------|------|----|
| | | |

〇〇県知事許可(般-9) 第999999号

〇×〇株式会社

代表取締役 △△

〒 999-9999

〇〇県××市△△町

TEL 999-999-9999
FAX 999-999-9999

工事名称 積算書出力

工事場所

河川・路線名称

工期 ~

決済条件 条件 1

有効期限 期限 1

備考

9.6 検印者氏名 1 / 検印者氏名 2 / 担当者名

検印者氏名 1 ・ 検印者氏名 2 ・ 担当者名の設定です。検印枠内に表示されます。

注釈: 担当者名 については、表示 / 入力欄右のアイコンをクリックして表示される選択肢より、登録ユーザー名を選ぶこともできます。

The screenshot displays the '会社情報' (Company Information) configuration window on the left and a preview of the '御見積書' (Quotation) document on the right. A red circle highlights the '検印者氏名 1', '検印者氏名 2', and '担当者名' fields in the settings window, which are linked to the signature area of the document. Another red circle highlights the '検印 1', '検印 2', and '□□' fields in the document's signature area.

会社情報 (Company Information) Settings:

- 知事許可No.
- 商号 又は 名称
- 代表者 氏名
- 決済条件
- 有効期限
- 検印者氏名 1
- 検印者氏名 2
- 担当者名

御見積書 (Quotation) Preview:

見積No. 令和 3年12月 6日

中国地方整備局 御中

御見積金額 ¥54,054,000

内訳 工事金額 ¥49,140,000 消費税相当額 ¥4,914,000

上記の通り御見積申し上げます。

工事名称 積算書出力

工事場所 河川・路線名称

工期 ~

決済条件 条件 1

有効期限 期限 1

備考

Signature Area:

| | | |
|------|------|----|
| 検印 1 | 検印 2 | □□ |
|------|------|----|

〇〇県知事許可(般-9) 第99999号

〇×〇株式会社

代表取締役 △△

〒 999-9999

〇〇県××市△△町

TEL 999-999-9999

FAX 999-999-9999

9.7 郵便番号・会社所在地

郵便番号と会社所在地の設定です。

会社情報

ここで入力された情報は、工事単位で記憶される内容です。(●印の項目が対象になります)
 全体の会社情報は、起動画面にある編集画面より入力を行ってください。

会社情報

知事許可№

商号 又は 名称

代表者 氏名 ● 検印者名 1

● 決済条件 ● 検印者名 2

● 有効期限 ● 担当者名

所在地

郵便番号

会社 所在地

T E L F A X

デフォルトに戻す

郵便番号を入力してください。(最大10文字)

御 見 積 書

令和 3年12月 8日

中国地方整備局 御中

御見積金額 ￥54,054,000

内訳 工事金額 ￥48,140,000 消費税相当額 ￥4,814,000

上記の通り御見積申し上げます。

| | | |
|------|------|----|
| 検印 1 | 検印 2 | □□ |
|------|------|----|

〇〇県知事許可(限-9) 第99999号

〇×〇×株式会社

代表取締役 △△

〒 999-9999
〇〇県××市△△町
 T E L 999-999-9999
 F A X 999-999-9999

9.8 TEL・FAX

電話番号とファックス番号の設定です。

The image shows a software interface for setting company information and a preview of the resulting invoice. The interface is divided into two main sections: '会社情報' (Company Information) and '所在地' (Location).

会社情報 (Company Information):

- 知事許可№:
- 商号 又は 名称:
- 代表者 氏名: ● 検印者名 1:
- 決済条件: ● 検印者名 2:
- 有効期限: ● 担当者名:

所在地 (Location):

- 郵便番号:
- 会社 所在地:
- TEL: FAX:

御見積書 (Invoice Preview):

見種№: 御 見 積 書 令和 3年12月 8日

中国地方整備局 御中

御見積金額 ¥54,054,000

内訳 工事金額 ¥48,140,000 消費税相当額 ¥4,814,000

上記の通り御見積申し上げます。

| | | |
|------|------|----|
| 検印 1 | 検印 2 | □□ |
|------|------|----|

〇〇県知事許可(股-9) 第99999号

〇×〇×株式会社

代表取締役 △△

〒 999-9998

〇〇県××市△△町

TEL 999-999-9999
FAX 999-999-9999

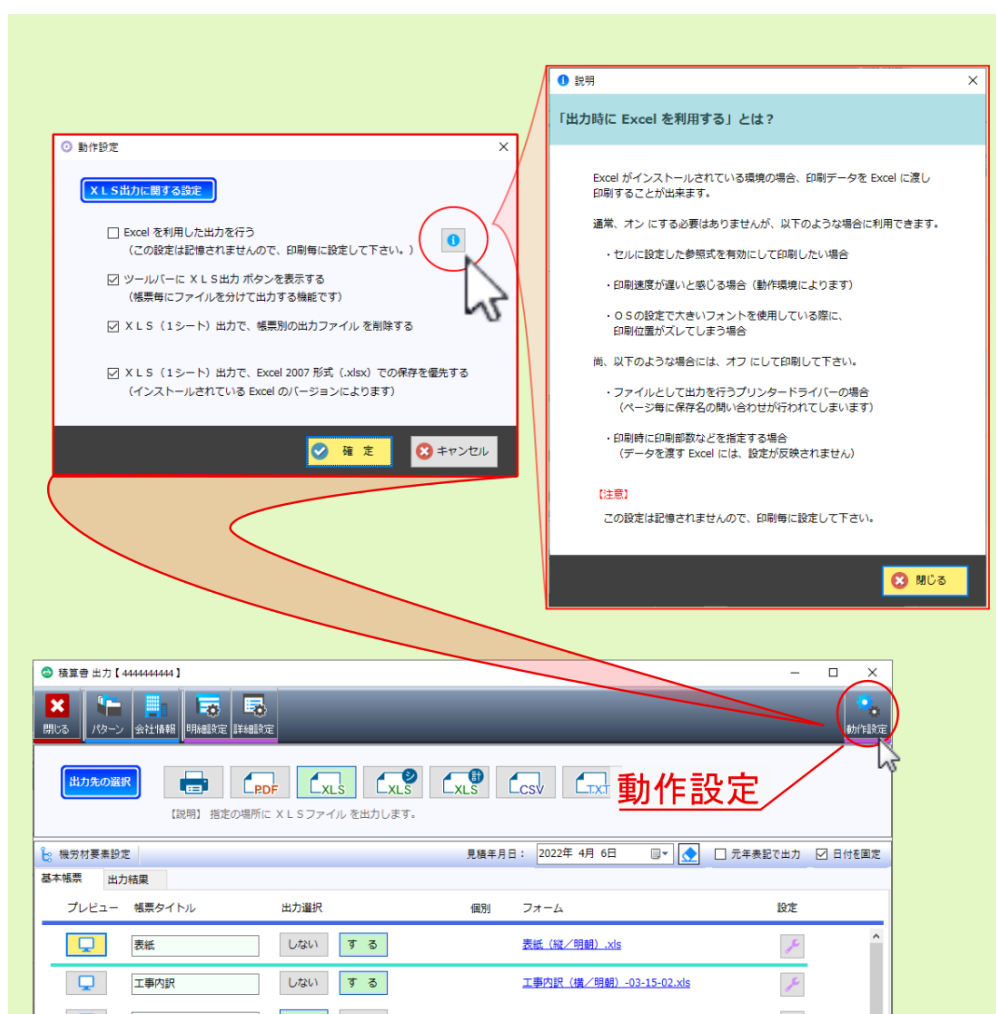
第 10 章

動作設定

Excel を利用した出力を行う際の動作設定です。

必要な設定にチェックを付け、確定をクリックしてください。

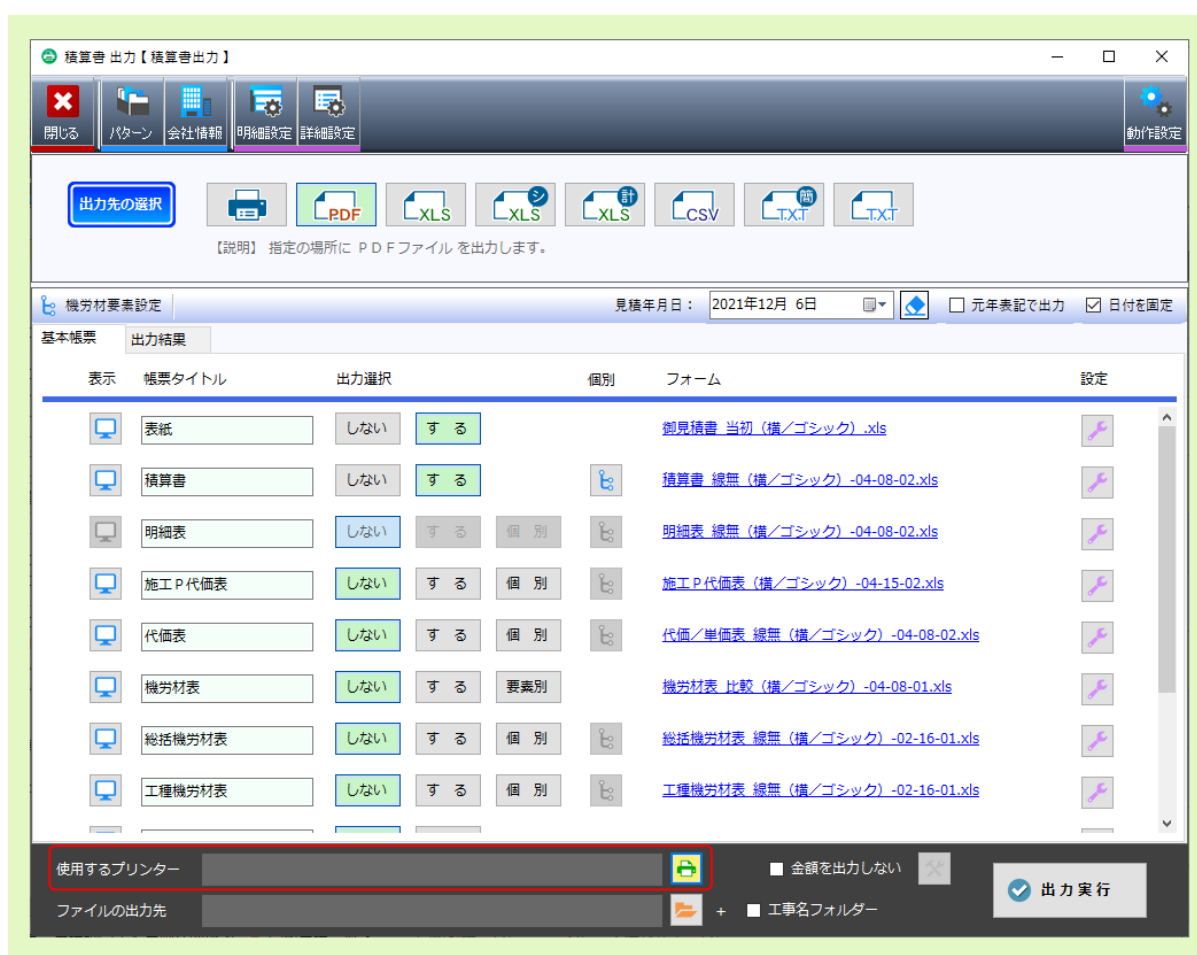
注釈: Excel を利用した出力を行う については、制限事項等がありますので、チェックを付ける場合は、項目右のアイコンをクリックして表示される注記等を確認ください。



第 11 章

使用するプリンター

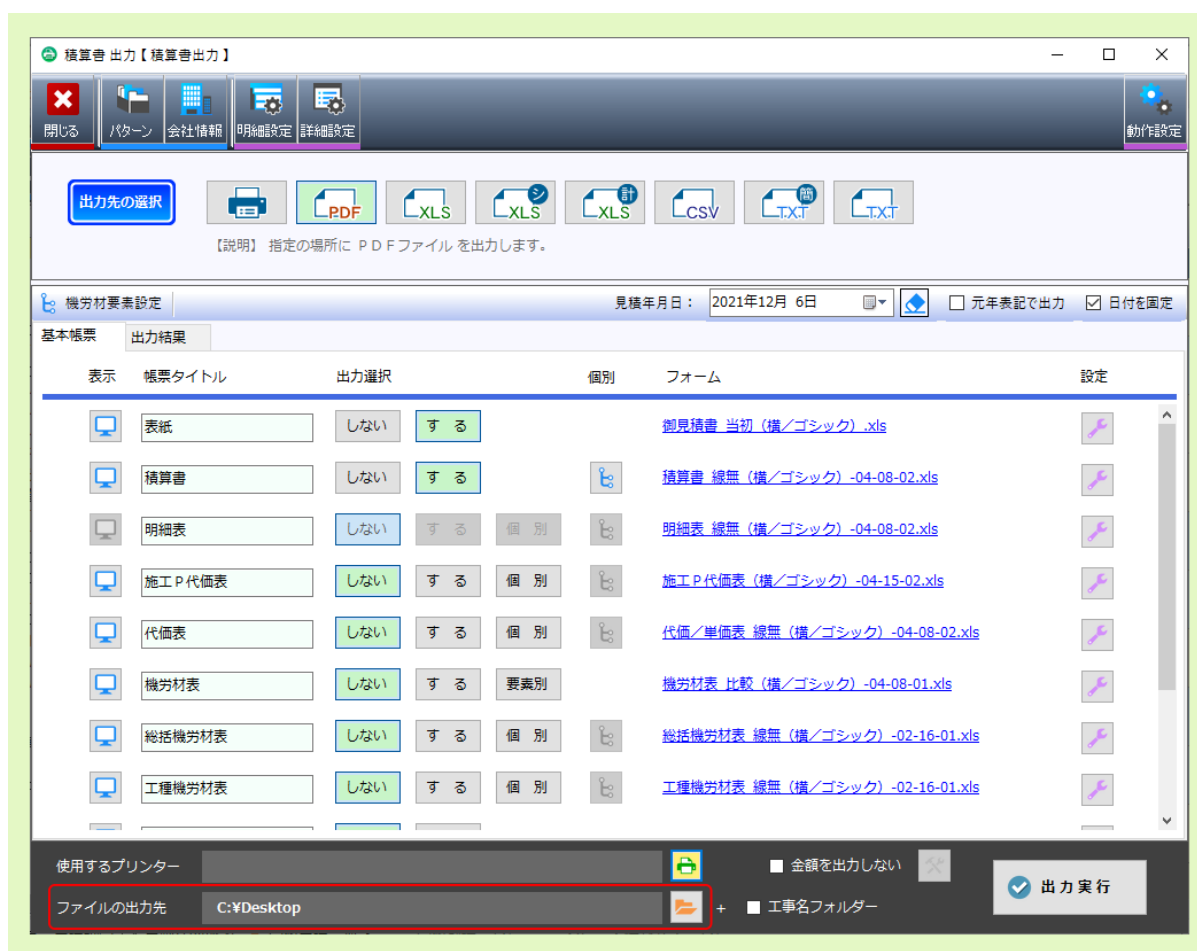
積算書を出力するプリンターを指定します。変更したい場合は、右のプリンターマークのボタンをクリックし、印刷設定画面よりプリンター名を変更してください。



第 12 章

ファイルの出力先

データファイルの出力先を設定します。変更したい場合は、右のフォルダマークのボタンをクリックし、フォルダの参照画面より指定してください。工事名フォルダ にチェックを付けている場合、工事名フォルダが作成され、その中にファイルが保存されます。



第 13 章

金額を出力しない

単価と金額の出力を抑制する設定です。金額を出力しないの設定項目右のアイコンをクリックすると、詳細設定項目が表示されます。

詳細設定項目は、金額を出力しないにチェックを付けた場合のみ反映されます。必要な条件があればチェックを入れ、**確定** をクリックします。

The screenshot displays the '積算書 出力【積算書出力】' window. At the bottom right, a red circle highlights the '金額を出力しない' icon. A pop-up window titled '金額抜き 詳細設定' is open, showing the following settings:

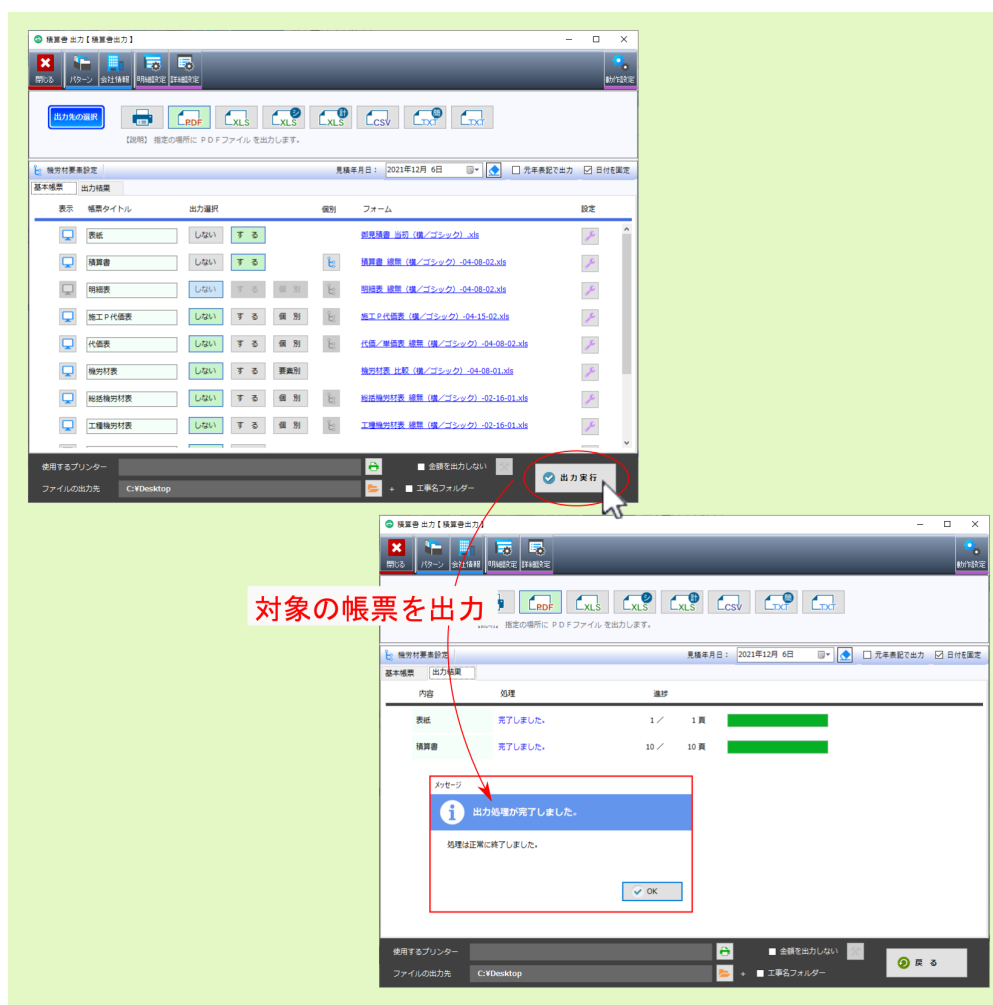
- ①「数量」はすべて出力する
- ② 労務単価の「数量」を出力しない（①よりも優先されます）
- ③「積算内容」「出典根拠」を出力しない
- ④「费率」を出力しない（建築のみ）
- ⑤「合計数量」を出力しない

第 14 章

出力実行

画面右下の出力実行ボタンをクリックして、積算書を出力します。

正常に出力された場合、メッセージ画面が表示されます。OKボタンをクリックして、作業を完了させてください。



索引

- い
 - 1次単価表, 55
 - 1次単価表表, 30
 - 印刷開始ページの指定, 95, 154
- う
 - 内訳書への明細の出力(共通費), 161
- え
 - XLS, 9
 - XLS 1シート形式, 10
- か
 - [会社名称]の出力, 91, 151
 - [管材費]の出力, 126, 177
 - 科目と同じ名称の[中科目名称]の出力, 179
 - 科目別内訳, 48
 - 科目別内訳機券材表, 59
 - 元年表記で出力, 19
 - 合算工事での表紙出力金額, 96
 - 合算工事の先取設定された工事の出力, 97
- き
 - [機械代価表 No.]の出力, 138
 - [機械単価表 No.]の出力, 140
 - [規格名称]の出力, 132, 183
 - 機械代価表, 31
 - 機械単価表, 33
 - 機券材表, 34, 56
 - 共通費, 45
 - 金額が0円の積み上げ費目の出力, 98, 156
 - 金額が0円の明細(別紙明細)の出力, 158
 - 金額が0円の明細(歩掛・単価)の出力, 100, 159
 - 金額が0円の明細(明細一式)の出力, 99
 - 金額の計上単位の指定, 101
 - 金額を出力しない, 210
- け
 - [経費計算式]の出力, 127
 - [計算条件]の出力, 143
 - 経費計算機能(土木)/積上げ機能(建築)付 XLS, 12
 - 経費計算機能付き帳票, 73
 - 決済条件, 200
 - 建築積算時の帳票, 41
 - 検印者氏名1/検印者氏名2/担当者名, 202
- こ
 - 個別(総括機券材表), 67
 - 個別(代価表), 66
 - 工事内訳, 44
 - 工事内訳機券材表, 57
 - 工事内訳別内訳, 46
 - 工種機券材表, 36, 61
 - 工程表様式内訳書, 39
 - 項目出力設定, 121
 - 項目出力設定(建築), 173
- さ
 - 細目別内訳, 52
 - 削除, 83
- し
 - CSV, 14
 - 種目別内訳, 47
 - 種目別内訳機券材表, 58
 - 出力実行, 212
 - 出力選択/個別/機券材要素設定, 62
 - 出力名称(会社/発注者)の指定, 92, 152
 - 諸雑費を"一式"で計上, 142, 188
 - 商号又は名称, 198
 - 条件設定パターン, 79
- す
 - する(総括集約選択), 65
 - 数量総括表, 37
- せ
 - [施工コード]の出力, 130, 181
 - [施工パッケージ歩掛 No.]の出力, 141, 187
 - [施工パッケージ要素タイトル行]の出力, 107
 - [施工日数]の出力, 133
 - 施工P代価表, 28
 - 積算書, 26
 - 設計書毎に改ページ, 93
- そ
 - [総括合計数量]の出力, 134
 - 総括機券材表, 35
 - 総括表, 38
- た
 - [代価表 No.]の出力, 137, 186
 - [単価コード]の出力, 131, 182
 - [単価表 No.]の出力, 139
 - 代価小計行の出力, 110, 164
 - 代価注釈行の出力, 109, 163
 - 代価表, 29, 54
 - 代価表合計行の出力, 111, 165
 - 代表者氏名, 199
 - 単位当り行の出力, 112, 166
 - 単価表, 32
 - 補正金額行の出力, 120, 172
- ち
 - [帳票出力頁番号]の出力, 122, 174
 - チェックリスト, 40
 - 知事許可 No., 197
 - 中科目別内訳, 50
 - 中科目別内訳機券材表, 60
 - 帳票タイトル, 22
 - 帳票による絞り込み, 84
 - 帳票パターン, 190
 - 調査会平均単価の出典根拠頁を分割, 115, 169
 - 直接工事費に対する金額の割合の出力, 128, 178
- て
 - [摘要内容]も考慮して集約, 117, 170
 - TEL・FAX, 204
 - テキストデータ, 16
 - テキストデータ簡易形式, 15
 - 手入力代価の出力, 108, 162
 - 摘要欄の出力(費目・総括・明細), 113
 - 摘要欄の出力(歩掛・単価), 114
 - 摘要欄の出力内容の指定(種目~中科目), 167

- 摘要欄の出力内容の指定（歩掛・単価）, 168
適用, 81
- と
 - 登録, 82
 - 土木積算時の帳票, 23
 - 同一代価の出力, 106, 157
- ど
 - 動作設定, 205
- ひ
 - [表 No.] の出力, 135, 184
 - PDF, 7
 - 日付を固定, 20
 - 費目名称前後の記号" ** "の出力, 123, 175
 - 費目明細の数量・単位の出力, 124, 176
 - 表紙, 25, 43
- ふ
 - [歩掛コード] の出力, 129, 180
 - ファイルの出力先, 208
 - フォーム, 71
 - プリンター印刷, 6
 - プレビュー, 21
- ぶ
 - プリンター, 206
- へ
 - [ページ番号] の出力, 94, 153
 - [別紙明細 No.] の出力, 185
 - ページ設定, 91
 - ページ設定（建築）, 151
 - 別紙明細, 53
 - 変更設計時：前回設計内容の出力, 121, 173
- み
 - 見積年月日, 18
- め
 - [明細表 No.] の出力, 136
 - 明細階層順出力, 116
 - 明細出力階層の指定（工事内訳）, 155
 - 明細出力階層の指定（内訳書）, 102
 - 明細出力階層の指定（明細表）, 103
 - 明細出力設定, 96
 - 明細出力設定（建築）, 155
 - 明細設定, 75
 - 明細注釈行の出力, 104, 160
 - 明細表, 27
 - 明細表合計行の出力, 105
 - 明細表合計行の数量・単位の出力, 125
- ゆ
 - 有効期限, 201
 - 郵便番号・会社所在地, 203
- よ
 - [要素外金額] を雑材料費に含める, 171
 - 要素別（機材表）, 68
- れ
 - レベル（総括表）, 69, 70
 - 連続書式での単位当り金額・単位の出力, 189
- わ
 - 割掛金額の出力, 118
 - 割掛対象代価の出力を抑制, 119