

Excel 土木積算支援CANAL

操作マニュアル

My施工単価(代価表)データベース

20170601

目次(インデックス)

基本操作

メイクアップ

... ..

■ メークアップ

機労材単価が登録されていない歩掛表に、単価を登録することで、施工単価表が作成されます。

・読み込む歩掛表(*.dai)の種類

- ① 土木工事積算基準 歩掛速算CANAL から出力された歩掛表データ
【URL】<http://ohvreneli.blog135.fc2.com/blog-entry-74.html>
- ② CANAL積算データ配信Galleryでダウンロードした歩掛表データ
【URL】<http://canalgian.blog.fc2.com/>

準備作業

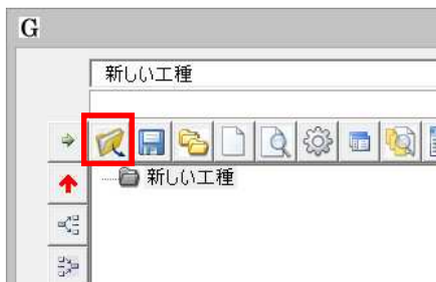
・サンプルデータとして、「埋戻工D」の歩掛データを使用いたします。

土木工事積算基準 歩掛速算CANAL から出力 あるいは
CANAL積算データ配信Gallery からダウンロードしておいてください。

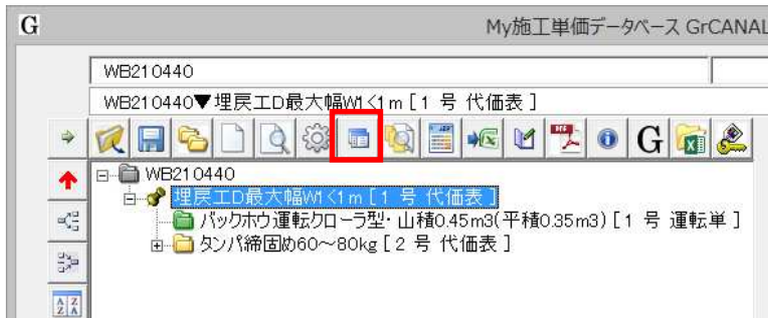
[ダウンロードするファイル名 : WB210440.dai]

歩掛表(*.dai)ファイルを読み込む Step 1

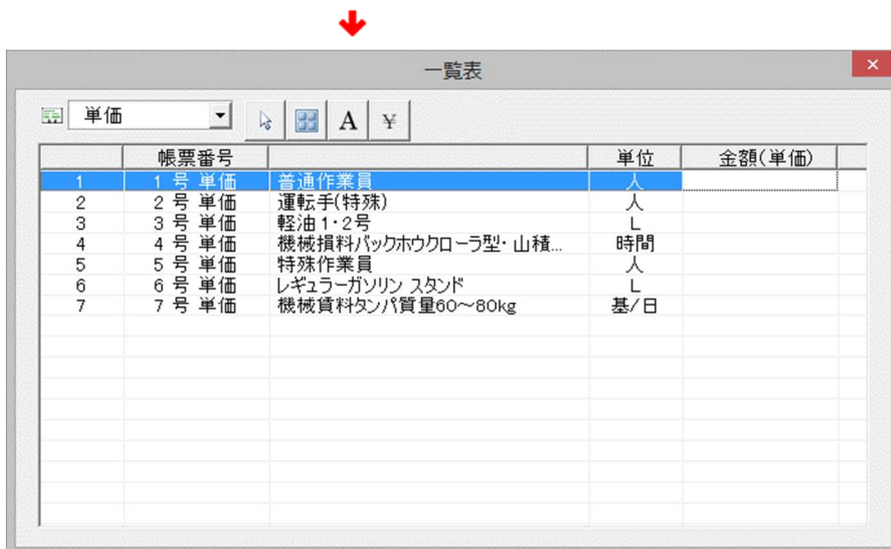
My施工単価データベースCANAL を起動し、準備した [WB210440.dai] を読み込む



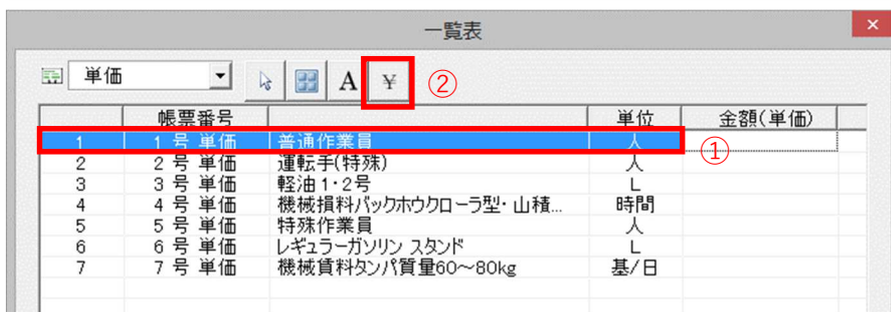
読込まれた歩掛データには、単価が入力されていないので、これから入力してみましょう。



「一覧表」ボタンをクリックします



帳票内で使用されている「単価」が一覧されます。
このフォームを使用して、各単価に金額を入力してゆきます。



- ① 金額を入力する行を選択
- ② 「金額(単価)編集」ボタンをクリック
(上図では「普通作業員」を選択しています)

設定する機労材単価

普通作業員	¥18,100
運転手(特殊)	¥21,300
軽油	¥101
機械損料バックホウ	¥2,570
特殊作業員	¥21,400
レギュラーガソリン	¥120
機械賃料タンパ	¥471

金額 (単価) 編集

1号単価

普通作業員

単位: 人

単価: OK

金額入力フォームが出現します。



金額 (単価) 編集

1号単価

普通作業員

単位: 人

単価: OK

普通作業員: ¥ 18, 100

金額を入力後、「OK」ボタンをクリックします。



一覧表

単価

	帳票番号		単位	金額(単価)
1	1号単価	普通作業員	人	18,100
2	2号単価	運転手(特殊)	人	
3	3号単価	軽油1・2号	L	
4	4号単価	機械損料バックホウクローラ型・山積...	時間	
5	5号単価	特殊作業員	人	
6	6号単価	レギュラーガソリン スタンド	L	
7	7号単価	機械資料タンバ質量60~80kg	基/日	

「普通作業員」が 18, 100円/人 で登録されました。

同様の操作で、引き続き入力作業を行ってください



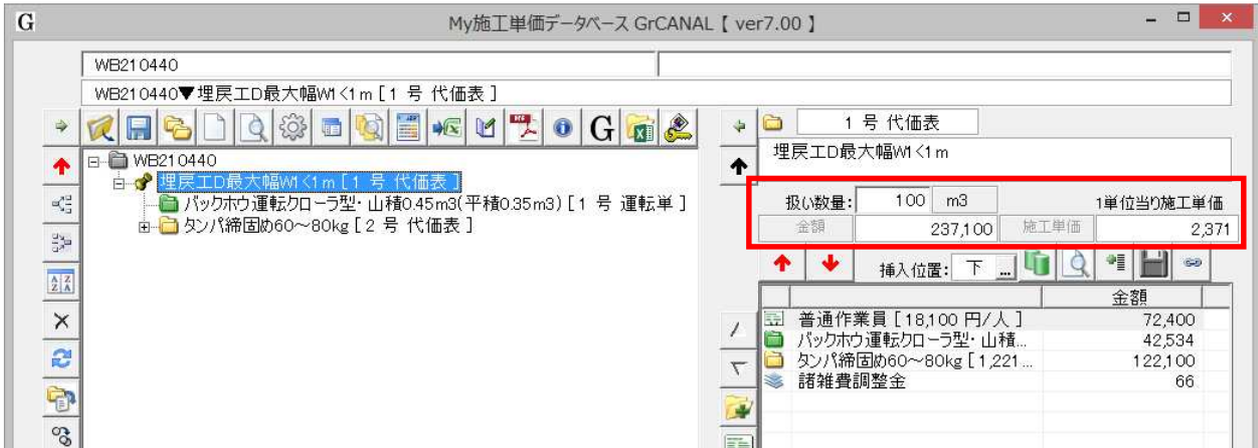
一覧表

単価

	帳票番号		単位	金額(単価)
1	1号単価	普通作業員	人	18,100
2	2号単価	運転手(特殊)	人	21,300
3	3号単価	軽油1・2号	L	101
4	4号単価	機械損料バックホウクローラ型・山積...	時間	2,570
5	5号単価	特殊作業員	人	21,400
6	6号単価	レギュラーガソリン スタンド	L	120
7	7号単価	機械資料タンバ質量60~80kg	基/日	471

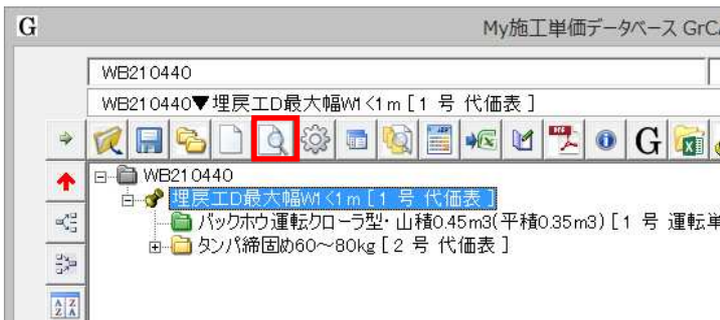
上図のように表示されたらOKです。

「×」ボタンで一覧表を終了してください。



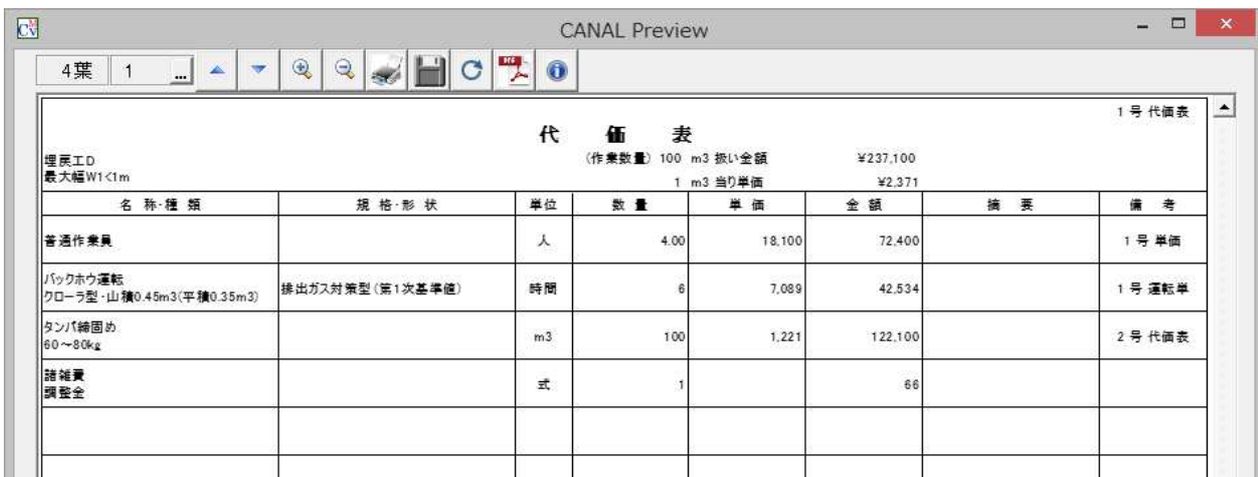
本体フォームに戻ると同時に、登録した単価にて再計算が実行されます。
 帳票が完成いたしました。
 1m3当りの施工単価が ¥2,371 になっていたらOK。
 なっていなかったら、再度一覧表に戻り、単価表を確認してください。

帳票をプレビューしてみましょう。



出力する内容を選択してください。

「プレビュー」ボタンをクリックします。



「プレビューツール」の操作については

【URL】<http://ohvreneli.blog135.fc2.com/blog-entry-44.html>

参照してください。