

## 7.標準単価ファイル

### ②計算結果の確認

#### a.計算結果を確認する、一次単価の出典等を確認する

単価計算の結果を確認します。

#### 計算結果の確認

まずは標準単価編集画面から歩掛り編集画面を表示し、単価の構成等を確認します。

**計算結果の確認**

【標準単価】 建築工事 / 雑務 / 諸般取費 / 一般取費

組 目	構 造	単 位	決定率値	材料費	労務費	材工費
遣方	一般	㎡	340	61.27	282.24	0
鉄丸	特殊	㎡	480	84.37		
遣方	小規模	㎡	480	84.37		

No.	組 目	構 造	単 位	数量	単率	単価	金額
	遣方	一般	㎡	1		340	343.51
01	鉄丸太	長さ1.8m 径口7.5cm	kg	0.15	0.9	328	49.20
02	小径断	1等	本	0.0004	0.9	42,000	16.48
03	鉄丸くさ	MSD #12 長さ50	m <sup>3</sup>	0.001	1	155	0.16
04	大工		人	0.006	1	20,000	120
05	普通作業員		人	0.006	1	19,200	115.2
	その他		人		0.2	236.2	47.64
							343.51

最初に「遣方 一般」を検索します。  
画面左側の「ツリー表示」を操作します。

【標準単価】 共通資材 / 鋼材 (市中価格) / 棒鋼・丸鋼

「ツリー表示」を操作します。

組 目	構 造	単 位	決定率値	材料費	労務費	材工費	備 考
鉄丸太	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	70.503	79.508			1 鋼 01 31 00 00 00 24
鉄丸太	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	85.503	89.508			1 鋼 01 32 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	33	39			1 鋼 01 33 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	37	37			1 鋼 01 34 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	3	5.3			1 鋼 01 35 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	140	139			1 鋼 01 36 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	3	0			1 鋼 01 37 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	103	104			1 鋼 01 38 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	140	140			1 鋼 01 39 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	103	108			1 鋼 01 40 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	103	105			1 鋼 01 41 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	303	300			1 鋼 01 42 00 00 00 24

#### ① 「建築工事」のツリーを展開します。

【標準単価】 共通資材 / 鋼材 (市中価格) / 棒鋼・丸鋼

「建築工事」を展開します。

組 目	構 造	単 位	決定率値	材料費	労務費	材工費	備 考
鉄丸太	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	70.503	79.508			1 鋼 01 31 00 00 00 24
鉄丸太	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	85.503	89.508			1 鋼 01 32 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	33	39			1 鋼 01 33 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	37	37			1 鋼 01 34 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	3	5.3			1 鋼 01 35 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	140	139			1 鋼 01 36 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	3	0			1 鋼 01 37 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	103	104			1 鋼 01 38 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	140	140			1 鋼 01 39 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	103	108			1 鋼 01 40 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	103	105			1 鋼 01 41 00 00 00 24
丸鋼	JIS S55C 長さ1.8m 少量	kg	303	300			1 鋼 01 42 00 00 00 24

② 「仮設」のツリーを展開します。



③ 「直接仮設」のツリーを展開します。



④ 「一般仮設」のツリーを展開します。



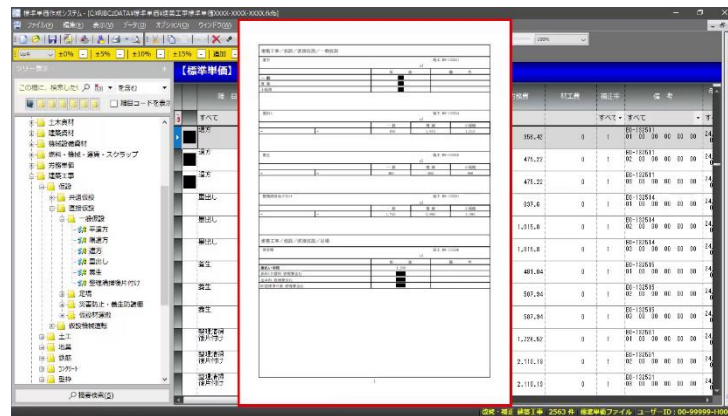
⑤ 一般仮設の中の「遣方」をクリックします。



標準単価保守画面に「遣方 一般」が表示されます。



細目欄の左側に「■」が表示されている時は、  
 物価資料の掲載価格及び掲載価格等を用いて算定された決定単価を表します。  
 標準単価ファイルの印刷において、単価を墨塗りして出力することができます。



- ⑥ 「遣方 一般」の内訳を確認します。  
 「遣方 一般」行の細目欄をダブルクリックします。



歩掛り編集画面が表示され「遣方 一般」の歩掛り構成を確認することができます。



また、単価計算を実行後に単価が正しく取得できた行については、出典のアイコンが表示されます。

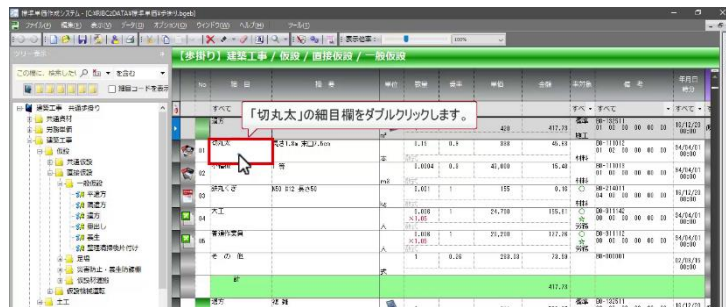


## 一次単価の出典等の確認

次に、歩掛り編集画面から一次単価編集画面を表示し、一次単価の出典等を確認します。  
「遣方 一般」の構成にある「切丸太」の出典根拠を確認します。



① 「切丸太」行の細目欄をダブルクリックします。



一次単価編集画面が表示され、出典等の確認をすることができます。

