

基礎属性「単価表掛け率」と入力単価の関係

基礎属性マスターと連動

☑ GNo.3 見積書No.:TK-0302-BC 題目:○○工業設備保温工事 担当: 鈴木【関東甲信越地区H20単価表】対応 単価表掛け率(基礎属性)...

JOBモード: 見積書データ入力 既存行メンテ

新規行作成 数量入力・修正 既存行削除 既存行メンテ 項目修正 行挿入

見積金額集計 全行一括集計 行指定集計 見積書作成へ

設定: ブロック エリア 設備名 プログラム機能

合計集計一覧: 保温工費 --- 板金工費 --- 工具原価 --- 材料原価 --- 見積金額 2,557,220

1JOBモードを選択して下さい。 操作ヒント ニュートラル マニュアル

No	ブロック	エリア	設備名	施工対象	施工場所	仕No	施工仕様	単No	×	見積金額
1	A号棟	1階	給水管	配管	屋内露出	5	GW筒+鉄線+原紙+ALGOテープ+菊座バンド	5	0.55	100,470
2	A号棟	1階	給水管	配管	屋内隠蔽	28	GW筒+鉄線+原紙+ALGOテープ+菊座バンド	28	0.55	143,390
3	A号棟	1階	給水管	配管	屋外露出	109	PF筒+粘	109	0.55	402,300
4	A号棟	1階	給水管	バルブ	屋外露出	172	ガラスウ	172	0.55	269,130
5	A号棟	1階	温水管	フランジ	屋外露出	153	GW帯+鉄	153	0.55	123,650
6	A号棟	1階	温水管	フランジ	屋外露出	260	GW帯+鉄	260	0.55	81,890
7	A号棟	1階	温水管	フランジ	屋外露出	270	GW帯+鉄	270	0.55	300,950
8	A号棟	1階	温水管	フランジ	屋外露出	27	GW帯+鉄	27	0.55	40,000
9	B号棟	1階	SAダクト	矩形ダクト	屋内隠蔽	195	SAダクト	195	0.55	64,000
10	B号棟	1階	SAダクト	消音内貼	屋内隠蔽	305	SAダクト	305	0.55	273,360
11	B号棟	2階	ボイラー	ボイラー	屋内隠蔽	397	ボイラー	397	0.55	758,080

基礎属性の「単価表マスターの基礎単価掛け率」の掛け率値が数量入力時の単価掛け率となります。

単価表マスターの基礎掛け率: 0.55

数量入力時に単価も入力 する しない

見積書年号表示: 和暦表示 西暦表示

現表示を記録

行No.1 仕様No.5

No	A	mm	m	単価	金額
1	25	20	23	2210	50,830
2	32	20	16	2340	37,440
3	40	20	5	2440	12,200

モード: 入力 修正 行削除 整理 単価表選択 記録して戻る

モードを選択して下さい。 合計 100,470

単価No.5 表示単価=標準単価×0.55

単価No.	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm
15A	2090	2220	2440		
20A	2120	2320	2510		
25A	2210	2420	2610		
32A	2340		2770	3420	
40A	2440		2970	3670	
50A	2610		3270	4010	
65A	2960			4530	
80A	3420			4940	
100A		4410		5690	
125A		5250		6690	
150A		6190		7780	
200A			10390	11900	
250A			13070	14410	
300A			15980	17270	

基礎属性「数量入力時の単価入力」と単価入力の関係

☑ GNo.3 見積書No.:TK-0302-BC 題目:○○工業設備保温工事 担当: 鈴木【関東甲信越地区H20単価表】対応 単価表掛け率(基礎属性)...

JOBモード: 見積書データ入力 既存行メンテ

新規行作成 数量入力・修正 既存行削除 既存行メンテ 項目修正 行挿入

見積金額集計 全行一括集計 行指定集計 見積書作成へ

設定: ブロック エリア 設備名 プログラム機能

合計集計一覧: 保温工費 --- 板金工費 --- 工具原価 --- 材料原価 --- 見積金額 2,557,220

1JOBモードを選択して下さい。 操作ヒント ニュートラル マニュアル

No	ブロック	エリア	設備名	施工対象	施工場所	仕No	施工仕様	単No	×	見積金額
1	A号棟	1階	給水管	配管	屋内露出	5	GW筒+鉄線+原紙+ALGOテープ+菊座バンド	5	0.55	100,470
2	A号棟	1階	給水管	配管	屋内隠蔽	28	GW筒+鉄線+原紙+ALGOテープ+菊座バンド	28	0.55	143,390
3	A号棟	1階	給水管	配管	屋外露出	109	PF筒+粘	109	0.55	402,300
4	A号棟	1階	給水管	バルブ	屋外露出	172	ガラスウ	172	0.55	269,130
5	A号棟	1階	温水管	フランジ	屋外露出	153	GW帯+鉄	153	0.55	123,650
6	A号棟	2階	EAダクト	スパイラルダクト	屋内隠蔽	260	EAダクト	260	0.55	81,890
7	A号棟	2階	排煙ダクト	スパイラルダクト	屋内隠蔽	270	排煙ダクト	270	0.55	300,950
8	B号棟	1階	DL管	配管	屋内隠蔽	27	DL管	27	0.55	40,000
9	B号棟	1階	SAダクト	矩形ダクト	屋内隠蔽	195	SAダクト	195	0.55	64,000
10	B号棟	1階	SAダクト	消音内貼	屋内隠蔽	305	SAダクト	305	0.55	273,360
11	B号棟	2階	ボイラー	ボイラー	屋内隠蔽	397	ボイラー	397	0.55	758,080

基礎属性の「数量入力時に単価も入力」
「する」ONの場合は①となり
「しない」ONの場合は②となります。
単価はその後、「単価金額集計」及びその他機能を使って変更編集も可能です。

単価表マスターの基礎掛け率: 0.55

数量入力時に単価も入力 する しない

見積書年号表示: 和暦表示 西暦表示

現表示を記録

行No.1 仕様No.5

No	A	mm	m	単価	金額
1	25	20	23	2210	50,830
2	32	20	16	2340	37,440
3	40	20	5	2440	12,200

モード: 入力 修正 行削除 整理 単価表選択 記録して戻る

モードを選択して下さい。 合計 100,470

単価No.5 表示単価=標準単価×0.55

単価No.	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm
15A	2090	2220	2440		
20A	2120	2320	2510		
25A	2210	2420	2610		
32A	2340		2770	3420	
40A	2440		2970	3670	
50A	2610		3270	4010	
65A	2960			4530	
80A	3420			4940	
100A		4410		5690	
125A		5250		6690	
150A		6190		7780	
200A			10390	11900	
250A			13070	14410	
300A			15980	17270	