

## 数量入力・修正モード

「既存行メンテ」①、「数量入力・修正」②をクリックし、数量入力又は修正する行③をクリックすると数量入力画面④が表示されます。

【メイン画面】見積書No.:TK-0528-BC-0606-2 題目:〇〇工業設備保温工事 担当: 鈴木【関東甲信越平成28年単価表】対応 単価表掛け率...

JOBモード  
積算データ入力 既存行メンテ

新規行作成 数量入力・修正 既存行削除  
① 既存行メンテ 項目修正 行挿入

「マニュアル」をクリックすると以下の項目が表示されます。  
4 数量入力・修正モード

見積金額集計  
全行一括集計 見積書作成へ  
行指定集計

設定  
ブロック  
エリア  
設備名  
プラットフォーム機能  
基礎属性

合計集計一覧  
保温工数 ---  
板金工数 ---  
工賃原価 ---  
材料原価 ---  
見積金額 1,293,300

終了

4行No.2 数量入力・修正モード中

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+ALGCテープ+菊座ハット	5	0.55	47,940
2	A号棟	1階	給水管	配管	屋内隠蔽	28	GW筒+鉄線+アルミシルベーパー7u+亀甲金網0.4t	28	0.55	70,970
3	A号棟	1階	給水管	配管	屋外露出	109	PF筒+粘着テープ+ルーフィング+鉄線+カラ-鉄板0.27~0.35t	109	0.55	180,300
4	A号棟	1階	温水管	バルブ	屋外露出	172	ガラスウール保温材+鉄線+ポリエチレンフィルム+ステンレス板0.3t	172	0.55	134,150
5	A号棟	1階	温水管	フランジ	屋外露出	153	GW帯+鉄線+ポリエチレンフィルム+ステンレス板0.3t	153	0.55	52,930
6	A号棟	2階	EAダクト	スパイラルダクト	屋内隠蔽	260	GW保温帯2号40K+鉄線+接着剤+アルミガラスクロス	260	0.55	35,940
7	A号棟	2階	排煙ダクト	スパイラルダクト	屋内隠蔽	270	RW化粧保温帯1号+ALGC粘着テープ+亀甲金網	270	0.55	176,500
8	B号棟	1階	ドレン管	配管	屋内隠蔽	27	GWALK(ポリエチレン付)化粧保温筒+ALK粘着テープ+亀甲金網0.4t	27	0.57	48,970
9	B号棟	1階	SAダクト	矩形ダクト	屋内隠蔽	195	鉄+GW板2号32K+接着剤+アルミガラスクロス	195	0.55	29,500
10	B号棟	1階	SAダクト	消音内貼	屋内隠蔽	305	鉄+接着剤+GW板2号40K+接着剤+ガラスクロス+ビニール被覆亀甲金網	305	0.55	126,480
11	B号棟	2階	ボイラー	ボイラー		397	RWラケット+鉄線+亀甲金網+ガルバリウム0.35t	397	0.55	389,620
12										
13										
14										
15										
16										
17										

行No.2

No.	A	mm	m	単価	金額
1	32	30	11	810	8,910
2	40	30	18	860	15,480
3	50	30	6	930	5,580
4	100	40	25	1640	41,000

仕様No.28

モード  
④  
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 70,970

単価No.28 表示単価=標準単価×0.55

	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm
15A	1510	1650	1830	2980	3430
20A	1520	1660	1840	3190	4320
25A	1580	1740	1930	3210	4350
32A	1660		2020	2510	4700
40A	1740		2130	2600	4780
50A	1850		2310	2870	5410
65A	2050			3210	5600
80A	2210			3500	6390
100A		2910		4070	6290
125A		3430		4760	
150A		4000		5530	
200A				6860	8010
250A				8630	9860
300A				10070	11420

### ●「入力」モード

既存入力行の次行へ入力進行します。

### ●「規格・数量入力」モード

施工仕様ごとに、規格・数量を入力します。

### ●「規格数量行修正」モード

修正する既存入力箇所をクリックすると新たな数値を入力することができます。

### ●「規格数量行削除」モード

削除する行No.をクリックすると指示行を削除することができます。

### ●「規格数量行整理」モード

同一規格どうしの数量を加算して、サイズ規格の小から大へと並べ替えを実行します。

### ●「単価表選択」モード

通常は仕様マスターに登録中の単価表を元に単価を決定しますが(但し見積単価の定義方法が「単価表マスターより」の場合)、指示の単価表でなく別の単価表を使いたい場合は、このボタンを押すと、類似仕様の単価表が一覧表示されますので、希望の単価表を指示してください。

### ●「入力オプション」操作方法

通常、積算における数量表現は「m」・「m<sup>2</sup>」・「個」となり、それに単価を乗じて金額集計となりますが、「台」・「其」・「一式」等の表現で見積書に記載することも可能です。

# 「規格数量行修正」モード

修正する既存入力箇所をクリックすると新たな数値を入力することができます。

- ①の状態、修正行を選択②すると画面③が表示されます。
- 「修正」④を押して修正箇所⑤をクリックして新たな数値⑥を入力して「記録して戻る」⑦を押して下さい。

【メイン画面】 見積書No:TK-0528-BC-0606-2 題目:〇〇工業設備保温工事 担当: 鈴木【関東甲信越平成28年単価表】対応 単価表掛け率...

17.(規格・数量)修正モード中

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+ALGCテープ+菊座ハット	5	0.55	47,940
2	A号棟	1階	給水管	配管	屋内隠蔽	28	GW筒+鉄線+アルシイルハット+7u+亀甲金網0.4t	28	0.55	70,970
3	A号棟	1階	給水管	配管	屋外露出	109	PF筒+粘着テープ+ルーフィング+鉄線+カラー鉄板0.27~0.35t	109	0.55	180,300
4	A号棟	1階	温水管	バルブ	屋外露出	172	ガラスウール保温材+鉄線+ポリエチレンフィルム+ステンレス板0.3t	172	0.55	134,150
5	A号棟	1階	温水管	フランジ	屋外露出	153	GW帯+鉄線+ポリエチレンフィルム+ステンレス板0.3t	153	0.55	52,930
6	A号棟	2階	EAダクト	スパイラルダクト	屋内隠蔽	260	GW保温帯2号40K+鉄線+接着剤+アルカラスカス	260	0.55	35,940
7	A号棟	2階	排煙ダクト	スパイラルダクト	屋内隠蔽	270	RW化粧保温帯1号+ALGC粘着テープ+亀甲金網	270	0.55	176,500
8	B号棟	1階	ドレン管	配管	屋内隠蔽	27	GWALK(ポリフィルム付)化粧保温帯+ALK粘着テープ+亀甲金網0.4t	28	0.57	48,970
9	B号棟	1階	SAダクト	矩形ダクト	屋内隠蔽	195	鉄+GW板2号32K+接着剤+アルカラスカス	195	0.55	29,500
10	B号棟	1階	SAダクト	消音内貼		305	鉄+接着剤+GW板2号40K+接着剤+ガラスカス+ビニール被覆亀甲金網	305	0.55	126,480
11	B号棟	2階	ボイラー	ボイラー		397	RWラケット+鉄線+亀甲金網+ガルバリウム0.35t	397	0.55	389,620

  

仕様No.28	No.	A	mm	m	単価	金額
	1	32	30	11	810	8,910
	2	40	30	18	860	15,480
	3	50	30	6	930	5,580
	4	100	40	25	1640	41,000

単価No.28 表示単価=標準単価× 0.55

	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm
15A	1510	1650	1830	2980	3430
20A	1520	1660	1840	3190	4320
25A	1580	1740	1930	3210	4350
32A	1660		2020	2510	4700
40A	1740		2130	2600	4780
50A	1850		2310	2870	5410
65A	2050			3210	5600
80A	2210			3500	6390
100A		2910		4070	6290
125A		3430		4760	
150A		4000		5530	
200A				6860	8010
250A				8630	9860
300A				10070	11420

見積単価へ転写

削除する行Noをクリックすると指示行を削除することができます。

- ①の状態、修正行を選択②すると画面③が表示されます。
- 「行削除」④を押して削除行⑤をクリックして確認「はい」⑥を押して「記録して戻る」⑦を押して下さい。

【メイン画面】 見積書No:TK-0528-BC-0606-2 題目:〇〇工業設備保温工事 担当: 鈴木【関東甲信越平成28年単価表】対応 単価表掛率...

①

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 見積書作成へ

行指定集計

設定

ブロック エリア 設備名

基礎属性

合計集計一覧

保温工数 板金工数 工賃原価 材料原価 見積金額

1,293,300

18.(規格・数量)行削除モード中

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+菊座ハン	5	0.55	47,940
2	A号棟	1階	給水管	配管	屋内隠蔽	28	GW筒+鉄線+アルシイルハン	28	0.55	70,970
3	A号棟	1階	給水管	配管	屋外露出	109	PF筒+粘着テープ+ルフィング+鉄線+カラー鉄板0.27~0.35t	109	0.55	180,300
4	A号棟	1階	温水管	バルブ	屋外露出	172	グラスウール保温材+鉄線+ポリエチレンフィルム+ステンレス板0.3t	172	0.55	134,150
5	A号棟	1階	温水管	フランジ	屋外露出	153	GW帯+鉄線+ポリエチレンフィルム+ステンレス板0.3t	153	0.55	52,930
6	A号棟	2階	EAダクト	スパイラルダクト	屋内隠蔽			260	0.55	35,940
7	A号棟	2階	排煙ダクト	スパイラルダクト	屋内隠蔽			270	0.55	176,500
8	B号棟	1階	ドレン管	配管	屋内隠蔽			28	0.57	48,970
9	B号棟	1階	SAダクト	矩形ダクト	屋内隠蔽			195	0.55	29,500
10	B号棟	1階	SAダクト	消音内貼				305	0.55	126,480
11	B号棟	2階	ボイラー	ボイラー				397	0.55	389,620

確認

この行を削除して良いですか?

はい(Y) いいえ(N)

③

仕様No.28

No	A	mm	m	単価	金額
1	32	30	11	810	8,910
2	40	30	18	860	15,480
3	50	30	6	930	5,580
4	100	40	25	1640	41,000

削除する行Noをクリックして下さい。

単価No.28 表示単価=標準単価×0.55

	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm
15A	1510	1650	1830	2980	3430
20A	1520	1660	1840	3190	4320
25A	1580	1740	1930	3210	4350
32A	1660		2020	2510	4700
40A	1740		2130	2600	4780
50A	1850		2310	2870	5410
65A	2050			3210	5600
80A	2210			3500	6390
100A		2910		4070	6290
125A		3430		4760	
150A		4000		5530	
200A				6860	8010
250A				8630	9860
300A				10070	11420

# 「規格数量行整理」モード

同一規格どうしの数量を加算して、サイズ規格の小から大へと並べ替えを実行します。

- ①の状態、整理行を選択②すると画面③が表示されます。
- 「整理」④を押して確認「はい」⑤を押すと、同一規格の数量が加算され小から大サイズに並び替えを行います。⑥
- 「記録して戻る」⑦を押して下さい。

GNo.3 見積書No.:TK-0528-BC-0606
題目:〇〇工業設備保温工事
担当:鈴木

①
新規行作成
数量入力・修正
既存行削除

見積金額集計
設定

合計集計一覧

③
4行No. 8 数量入力・修正モード中

操作ヒスト

No	ブロック	エリア	設備名	施工対象	施工場所	仕No				
1	A号棟	1階	給水管	配管	屋内露出	5	GW筒+			
2	A号棟	1階	給水管	配管	屋内隠蔽	28	GW筒+			
3	A号棟	1階	給水管	配管	屋外露出	109	PF筒+			
4	A号棟	1階	温水管	バルブ	屋外露出	172	ガラス+			
5	A号棟	1階	温水管	フランジ	屋外露出	153	GW帯+			
6	A号棟	2階	EAダクト	スパイラルダクト	屋内隠蔽	260	GW保温			
7	A号棟	2階	排煙ダクト	スパイラルダクト	屋内隠蔽	270	RW化粧保温帯1号+ALGC粘着テープ+亀甲金網	270	0.55	300,950
8	B号棟	1階	ドレン管	配管	屋内隠蔽	27	GWALK(ホリカルム付)化粧保温筒+ALK粘着テープ+亀甲金網0.4t	27	0.55	56,870
9	B号棟	1階	SAダクト	矩形ダクト	屋内隠蔽	195	鋸+GW板2号32K+接着剤+アルガラス加ス	195	0.55	64,000
10	B号棟	1階	SAダクト	消音内貼		305	鋸+接着剤+GW板2号40K+接着剤+ガラスロス+ビニール被覆亀甲金網	305	0.55	273,360
11	B号棟	2階	ボイラー	ボイラー		397	RWラケット+鉄線+亀甲金網+ガルバリウム0.35t	397	0.55	758,080
12	B号棟	2階	VOAダクト	消音内貼	機械室		GW24Kアルミ箔7u付ロール+アルミ板0.6t	---	---	
13										
14										
15										
16										
17										

④
仕様No.27

単価No. 27 表示単価=標準単価 × 0.55

No	A	mm	m	単価	金額
1	15	25	25	800	20,000
2	40	20	12	850	10,200
3	20	25	11	810	8,910
4	15	30	8	870	6,960
5	15	25	5	800	4,000
6	40	20	8	850	6,800

②
モード

単価表

	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm
15A	730	800	880	1340	1540
20A	740	810	890	1440	1940
25A	770	850	920	1450	1950
32A	810	970	1190	2110	
40A	850		1020	1230	2140
50A	900		1100	1350	2430
65A	990			1500	2500
80A	1060			1630	2840
100A		1380		1900	2770
125A		1610		2200	
150A		1880		2530	
200A				3140	3690
250A				3910	4470
300A				4570	5200

⑤
はい(Y)

いいえ(N)

⑥
モードを選択して下さい。

⑦
記録して戻る

# 「単価表選択」モード(指示単価の変更)

通常、施工単価は仕様マスターに登録中の単価表より読み取り集計されますが、別の単価表からの読み取りも可能です。

下例では、仕様No.27 のドレン管-配管-屋内隠蔽-GWALK(ホリフィルム付)化粧保温筒+ALK 粘着テープ+亀甲金網 0.4t が選択され、施工単価は単価No.27(×0.55)で指示されていますが、この単価を変更して読み取る操作方法を記載します。(単価掛け率の初期指示値(×0.55)は基礎属性の登録値となります。) まずは単価表マスターを呼び出すために「単価表選択」(①)をクリックします。

このスクリーンショットは、ソフトウェアのメイン画面を示しています。上部には「GNo.3 見積書No.:TK-0528-BC-0606 題目:〇〇工業設備保温工事 担当:鈴木」という情報が表示されています。中央には「見積金額集計」や「全行一括集計」などのボタンがあります。下部には、No.1からNo.17までの項目リストがあり、No.27の「ドレン管」が選択されています。右側の「単価表選択」ボタンが赤い①でマークされています。下部には「仕様No.27」の詳細表示があり、単価表の選択メニューが開かれています。

## 「単価表選択」操作方法

1)「単価表選択」をクリックすると①、以下の単価表マスターが、表示されます。ここでは既存指示の単価マスターNo.27の単価表が掛け率0.55の金額で表示されています。

このスクリーンショットは、「単価表マスター」ウィンドウを示しています。上部には「GNo.6 単価表マスター」と表示されています。中央には「仕様No.27 / ドレン管 配管 屋内隠蔽 GWALK(ホリフィルム付)化粧保温筒+ALK粘着テープ+亀甲金網0.4t」という仕様情報が表示されています。下部には、No.27の単価表マスターのリストがあり、その詳細が右側に表示されています。右側の詳細表示には、「単価表No.27 表示単価=標準単価×0.55」という設定が確認できます。また、「単価表マスターを指示しない」のチェックボックスも表示されています。

変更せずに戻る場合は「戻る」をクリックして下さい。

2) 読み込み希望の単価表No.をクリックして①、掛け率を調整②すると、対応する単価表が表示③されます。その単価で良ければ「現表示記録」をクリック④した後「戻る」をクリック⑤して戻ります。

GNo.6 単価表マスター

行No 8 仕様No.27 / ドレン管 配管 屋内隠蔽 GWALK(ホリウム付)化粧保温筒+ALK粘着テープ+亀甲金網0.4t

表示単価No.28 / 給排水・消火・給湯・温水管 配管 屋内隠蔽 GW筒+鉄線+アルニールペーパー+亀甲金網0.4t

仕様No.	設備名	施工対象	施工場所	施工仕様	規格
27	冷水・冷温水	配管	屋内隠蔽	GWALK(ホリウム付)化粧保温筒+ALK粘着テープ+亀甲金網0.4t	A×mm-m
28	給排水・消火	配管	屋内隠蔽	GW筒+鉄線+アルニールペーパー+亀甲金網0.4t	A×mm-m
29	冷水・冷温水	配管	屋内隠蔽	GW筒+鉄線+ホリウム+アルニールペーパー+亀甲金網0.4t	A×mm-m
34	給排水・消火	配管	床下・暗渠	GW筒+鉄線+ホリウム+着色ALGCテープ	A×mm-m
35	冷水・冷温水	配管	床下・暗渠	GW筒+鉄線+ホリウム+着色ALGCテープ	A×mm-m
36	給排水・消火	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+亜鉛鉄板0.3~0.4t	A×mm-m
37	給排水・消火	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+アルフック+鉄線+亜鉛鉄板0.3~0.4t	A×mm-m
38	冷水・冷温水	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+アルフック+鉄線+亜鉛鉄板0.3~0.4t	A×mm-m
39	冷水・冷温水	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+アルフック+鉄線+亜鉛鉄板0.3~0.4t	A×mm-m
40	給排水・消火	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+カラー鉄板0.27~0.35t	A×mm-m
41	給排水・消火	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+アルフック+鉄線+カラー鉄板0.27~0.35t	A×mm-m
42	冷水・冷温水	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+カラー鉄板0.27~0.35t	A×mm-m
43	冷水・冷温水	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+アルフック+鉄線+カラー鉄板0.27~0.35t	A×mm-m
44	給排水・消火	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+アルニールペーパー0.4~0.6t	A×mm-m
45	給排水・消火	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+アルフック+鉄線+アルニールペーパー0.4~0.6t	A×mm-m
46	冷水・冷温水	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+アルニールペーパー0.4~0.6t	A×mm-m
47	冷水・冷温水	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+アルフック+鉄線+アルニールペーパー0.4~0.6t	A×mm-m
48	給排水・消火	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+ステンレス板0.2t	A×mm-m
49	給排水・消火	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+ステンレス板0.3t	A×mm-m
50	冷水・冷温水	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+ステンレス板0.2t	A×mm-m
51	冷水・冷温水	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+ステンレス板0.3t	A×mm-m
52	給排水・消火	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+ガルバリウム0.27~0.35t	A×mm-m
53	冷水・冷温水	配管	屋外露出	GW筒+鉄線+ホリウム+ガルバリウム0.27~0.35t	A×mm-m
54	給排水・消火	配管	屋内露出	RW筒+鉄線+原紙+線テープ+菊座ハット	A×mm-m
55	蒸気管	配管	屋内露出	RW筒+鉄線+原紙+線テープ+菊座ハット	A×mm-m
56	冷水・冷温水	配管	屋内露出	RW筒+鉄線+ホリウム+原紙+線テープ+菊座ハット	A×mm-m
57	冷水・冷温水	配管	屋内露出	RW筒+鉄線+ホリウム+アスフ+原紙+線テープ+菊座ハット	A×mm-m
58	給排水・消火	配管	屋内露出	RW筒+鉄線+原紙+ALGCテープ+菊座ハット	A×mm-m
59	蒸気管	配管	屋内露出	RW筒+鉄線+原紙+ALGCテープ+菊座ハット	A×mm-m
60	冷水・冷温水	配管	屋内露出	RW筒+鉄線+ホリウム+原紙+ALGCテープ+菊座ハット	A×mm-m
61	冷水・冷温水	配管	屋内露出	RW筒+鉄線+ホリウム+アスフ+原紙+ALGCテープ+菊座ハット	A×mm-m
62	給排水・消火	配管	屋内露出	RW筒+鉄線+ALGC化粧原紙+ALGC粘着テープ+菊座ハット	A×mm-m
63	蒸気管	配管	屋内露出	RW筒+鉄線+ALGC化粧原紙+ALGC粘着テープ+菊座ハット	A×mm-m
64	冷水・冷温水	配管	屋内露出	RW筒+鉄線+ホリウム+ALGC化粧原紙+ALGC粘着テープ+菊座ハット	A×mm-m
65	給排水・消火	配管	屋内露出	RWALK化粧保温筒+ALK粘着テープ+ビニール被覆亀甲金網	A×mm-m
66	冷水・冷温水	配管	屋内露出	RWALK化粧保温筒+ALK粘着テープ+ビニール被覆	A×mm-m
67	給排水・消火	配管	屋内露出	RW筒+鉄線+アルニールペーパー+ビニール被覆亀甲金網	A×mm-m
68	冷水・冷温水	配管	屋内露出	RW筒+鉄線+ホリウム+アルニールペーパー+ビニール被覆亀甲金網	A×mm-m
69	給排水・消火	配管	屋内隠蔽	RW筒+鉄線+ALGCテープ	A×mm-m

単価表No.28 表示単価=標準単価× 0.57

	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm
15A	630	690	760	1240	1430
20A	640	690	770	1330	1810
25A	660	730	810	1340	1820
32A	700		840	1050	1970
40A	730		900	1080	2000
50A	770		960	1200	2260
65A	850			1340	2340
80A	920			1460	2670
100A		1210		1700	2620
125A		1430		1990	
150A		1670		2310	
200A				2860	3350
250A				3600	4120
300A				4210	4770

現在表示の単価表又は掛け率に変更する場合は、「現表示記録」をクリックして下さい。

3)元の画面に戻ると、単価Noと掛け率が指示した値に変更①されています。これを確認後、「記録して戻る」をクリック②して下さい。

GNo.3 見積書No:TK-0528-BC-0606 題目:〇〇工業設備保温工事 担当:鈴木

17(規格・数量)修正モード中

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	単価	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+ALGCテープ+菊座ハット	5 0.55	96,920
2	A号棟	1階	給水管	配管	屋内隠蔽	28	GW筒+鉄線+アルニールペーパー+亀甲金網0.4t	28 0.55	143,390
3	A号棟	1階	給水管	配管	屋外露出	109	PF筒+粘着テープ+アルフック+鉄線+カラー鉄板0.27~0.35t	109 0.55	402,300
4	A号棟	1階	温水管	バルブ	屋外露出	172	ガラスウール保温材+鉄線+ホリエルニール+ステンレス板0.3t	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+鉄線+ホリエルニール+ステンレス板0.3t	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	GW保温帯2号40K+鉄線+接着剤+アルガラスクロス	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	RW化粧保温帯1号+ALGC粘着テープ+亀甲金網	270 0.55	300,950
8	B号棟	1階	ドレン管	配管	屋内隠蔽	27	GWALK(ホリウム付)化粧保温筒+ALK粘着テープ+亀甲金網0.4t	27 0.57	48,970
9	B号棟	1階	SAダクト	矩形ダクト	屋内隠蔽	195	鉄+GW帯2号32K+接着剤+アルガラスクロス	195 0.55	64,000
10	B号棟	1階	SAダクト	消音内貼	屋内隠蔽	305	鉄+接着剤+GW帯2号40K+接着剤+ガラスクロス+ビニール被覆亀甲金網	305 0.55	273,360
11	B号棟	2階	ボイラー	ボイラー		397	RWラックダクト+鉄線+亀甲金網+ガルバリウム0.35t	397 0.55	758,080
12	B号棟	2階	VOAダクト	消音内貼	機械室		GW24Kアルニールペーパー+アルニールペーパー		

単価表No.28 表示単価=標準単価× 0.57

	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm
15A	630	690	760	1240	1430
20A	640	690	770	1330	1810
25A	660	730	810	1340	1820
32A	700		840	1050	1970
40A	730		900	1080	2000
50A	770		960	1200	2260
65A	850			1340	2340
80A	920			1460	2670
100A		1210		1700	2620
125A		1430		1990	
150A		1670		2310	
200A				2860	3350
250A				3600	4120
300A				4210	4770

単価を入力

Na	A	mm	m	単価	金額
1	15	25	25	690	17,250
2	40	20	12	730	8,760
3	20	25	11	690	7,590
4	15	30	8	760	6,080
5	15	25	5	690	3,450
6	40		8	730	5,840

合計 48,970

記録して戻る

# 「入力オプション」操作方法

平面施工の積算数量(m<sup>2</sup>)の見積書記載方法を「台」「ヶ所」「個」等で表現することができます。

1) まずは、通常の規格数量入力(mm-m<sup>2</sup>)①を行います。

この画面は、通常の規格数量入力モードを示しています。表の11行目が黄色で強調されています。下部の「モード」メニューで「入力」が選択されています。

2) 「修正」①、「入力オプション」②をクリックすると「表示数量・規格指示画面」③が表示されます。

この画面は、修正モードを示しています。下部の「モード」メニューで「修正」が選択されています。赤い点線枠③で囲まれた「表示数量」および「表示規格」のオプションが、注釈と共に強調されています。

3) 「表示数量」にチェックマークを入れる则表示数量入力枠①が表示されます。同様に「表示規格」にチェックマークを入れる则表示規格入力枠②が表示されます。

「マニュアル」をクリックすると以下の項目が表示されます。  
4数量入力・修正モード

4行No.11 数量入力・修正モード中

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+ALGCテープ+菊座バンド	5	0.55	96,920
2	A号棟	1階	給水管	配管	屋内隠蔽	28	GW筒+鉄線+アルミシルバークラウド+亀甲金網0.4t	28	0.55	143,390
3	A号棟	1階	給水管	配管	屋外露出	109	PF筒+粘着テープ+ルーフング+鉄線+カラー鉄板0.27~0.35t	109	0.55	402,300
4	A号棟	1階	温水管	バルブ	屋外露出	172	グラスウール保温材+鉄線+ホリエルソルム+ステンレス板0.3t	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+鉄線+ホリエルソルム+ステンレス板0.3t	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	GW保温帯2号40K+鉄線+接着剤+アルカラス加工	260	0.55	81,090
7	A号棟	2階	排煙ダクト	スパイラルダクト	屋内隠蔽	270	RW7比ね保温帯1号+ALGC粘着テープ+亀甲金網	270	0.55	300,950
8	B号棟	1階	ドレン管	配管	屋内隠蔽	27	GWALK(ホリエルソルム付)比ね保温帯+ALK粘着テープ+亀甲金網0.4t	27	0.57	56,870
9	B号棟	1階	SAダクト	矩形ダクト	屋内隠蔽	195	紙+GW板2号32K+接着剤+アルカラス加工	195	0.55	64,000
10	B号棟	1階	SAダクト	消音内貼	屋内隠蔽	305	紙+接着剤+GW板2号40K+接着剤+ガラス加工+ビニール被覆亀甲金網	305	0.55	273,360
11	B号棟	2階	ボイラー	ボイラー		397	RW7ラック+鉄線+亀甲金網+ガルバリウム0.35t	397	0.55	389,620
12	B号棟	2階	VOAダクト	消音内貼	機械室		GW24Kアルミダクト+アルミ板0.6t			

行No.11 仕様No.397

No.	mm	m <sup>2</sup>	単価	金額	表示数量	表示規格
1	75	23	16940	389,620		

モード: 入力, 修正, 行削除, 整理, 単価表選択, 記録して戻る

表示数量  表示規格

修正箇所をクリックして下さい。

4) 「表示数量」の入力箇所をクリックすると①「数量・単位選択」の入力が可能となります。同様に「表示規格」の入力箇所をクリックすると②「表示規格」の入力が可能となります。

17(規格・数量)修正モード中

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+ALGCテープ+菊座バンド	5	0.55	96,920
2	A号棟	1階	給水管	配管	屋内隠蔽	28	GW筒+鉄線+アルミシルバークラウド+亀甲金網0.4t	28	0.55	143,390
3	A号棟	1階	給水管	配管	屋外露出	109	PF筒+粘着テープ+ルーフング+鉄線+カラー鉄板0.27~0.35t	109	0.55	402,300
4	A号棟	1階	温水管	バルブ	屋外露出	172	グラスウール保温材+鉄線+ホリエルソルム+ステンレス板0.3t	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+鉄線+ホリエルソルム+ステンレス板0.3t	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	GW保温帯2号40K+鉄線+接着剤+アルカラス加工	260	0.55	81,090
7	A号棟	2階	排煙ダクト	スパイラルダクト	屋内隠蔽	270	RW7比ね保温帯1号+ALGC粘着テープ+亀甲金網	270	0.55	300,950
8	B号棟	1階	ドレン管	配管	屋内隠蔽	27	GWALK(ホリエルソルム付)比ね保温帯+ALK粘着テープ+亀甲金網0.4t	27	0.57	56,870
9	B号棟	1階	SAダクト	矩形ダクト	屋内隠蔽	195	紙+GW板2号32K+接着剤+アルカラス加工	195	0.55	64,000
10	B号棟	1階	SAダクト	消音内貼	屋内隠蔽	305	紙+接着剤+GW板2号40K+接着剤+ガラス加工+ビニール被覆亀甲金網	305	0.55	273,360
11	B号棟	2階	ボイラー	ボイラー		397	RW7ラック+鉄線+亀甲金網+ガルバリウム0.35t	397	0.55	389,620
12	B号棟	2階	VOAダクト	消音内貼	機械室		GW24Kアルミダクト+アルミ板0.6t			

行No.11 仕様No.397

No.	mm	m <sup>2</sup>	単価	金額	表示数量	表示規格
1	75	23	16940	389,620	1台	3000*2000

モード: 入力, 修正, 行削除, 整理, 単価表選択, 記録して戻る

表示数量  表示規格

修正箇所をクリックして下さい。

表示規格を入力(空打ち=表示取り止め)



下例として「表示数量」と「表示規格」の入力値は見積書の内訳書に反映①されます。

※工数・材料の積算は「㎡」数量にて集計されます。

GN3 見積書No:TK-0528-BC-0606 題目:〇〇工業設備保温工事 担当:鈴木
✕

JOBモード  
積算モード

新規行作成 既存行メンテ

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

基礎属性

4行No. 11 数量入力・修正モード中

操作ヒント ニュートラル マニュアル

合計集計一覧

保温工数	---
板金工数	---
工賃原価	---
材料原価	---
見積金額	2,202,080

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+菊座ハット	5	0.55	96,920
2	A号棟	1階	給水管	配管	屋内隠蔽	28	GW筒+鉄線+アルシイルハット+7u+亀甲金網0.4t	28	0.55	143,390
3	A号棟	1階	給水管	配管	屋外露出	109	PF筒+粘着テープ+ルーフing+鉄線+カラ鉄板0.27~0.35t	109	0.55	402,300
4	A号棟	1階	温水管	バルブ	屋外露出	172	ガラスウール保温材+鉄線+ポリエチレンフィルム+ステンレス板0.3t	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+鉄線+ポリエチレンフィルム+ステンレス板0.3t	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	GW保温帯2号40K+鉄線+接着剤+アルカラス加工	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	RW化粧保温帯1号+ALGC粘着テープ+亀甲金網	270	0.55	300,950
8	B号棟	1階	ドレン管	配管	屋内隠蔽	27	GWALK(ポリフィルム付)化粧保温筒+ALK粘着テープ+亀甲金網0.4t	28	0.57	56,870
9	B号棟	1階	SAダクト	矩形ダクト	屋内隠蔽	195	鋸+GW板2号32K+接着剤+アルカラス加工	195	0.55	64,000
10	B号棟	1階	SAダクト	消音内貼		305	鋸+接着剤+GW板2号40K+接着剤+ガラス加工+ビニール被覆亀甲金網	305	0.55	273,360
11	B号棟	2階	ボイラー	ボイラー		397	RWラケット+鉄線+亀甲金網+ガルバリウム0.35t	397	0.55	389,620
12										
13										
14										
15										
16										
17										

行No. 11 仕様No.397

No.	mm	㎡	単価	金額	表示数	表示規格
1	75	23	16940	389,620	1台	3000*2000

モード: 入力 修正 行削除 整理 単価表選択 記録して戻る 入力オプション

単価No. 397 表示単価=標準単価× 0.55

	50mm	75mm	100mm	100mm
平面	14510	16940	19420	20660

B号棟 2階 ボイラー ボイラー RWラケット+鉄線+亀甲金網+ガルバリウム0.35t					
	3000*2000	75mm	1	389,620	389,620
			小計		389,620