

システム可動は、見積書No.の設定から始まります。システムプログラムの初期画面の「業務開始」を押すとこの画面へ移行します。



1) 新規データで見積書を作成する場合は「新規入力」①を、既存データの場合は「既存データ」②をクリックします。

新規データの場合

2) 見積書No.・見積書題目・担当者・備考を入力します。③

(見積書No.以外は非入力可。)

3) 「完了」④をクリックします。(Enterキーを押しても可。)

4) 「開始」⑤(システム稼動時では非表示ですが、このボタンは入力完了時に表示されます。)をクリックします。

(Enterキーを押しても可。)

既存データの場合

「既存データ」をクリックした後、既存データ表示一覧枠より該当する見積書行をクリックします。

既存データの編集 ⑥

- A) 既存の見積書No.を別の見積書No.に変更します。
- B) 既存の見積書No.における各項目語句を別の語句に変更します。
- C) 既存の見積書をそのままに残して、枝番等をとって別の見積書No.へコピーします。
- D) 不要になった既存データを削除します。
- E) 既存の見積データを別フォルダにコピーします。

F) 通常積算データは C:\\$setup(BC ヘルツ MT20U)¥[単価区分フォルダ]¥「積算データ」フォルダに格納されますが、その配下に自由にフォルダを作成して見積データのフォルダにすることもできます。

参考: [フォルダ固定](#)

G) 指定フォルダ内にある数多い見積データより、担当者及び備考を指定して検索表示することができます。

既存データの編集

見積書No.変更

項目語句変更

別見積書No.へコピー

既存データの削除

別フォルダへコピー

サブ積算データフォルダ

見積書作成ページへのショートカット ⑦

「見積金額」の行枠内をクリックすると、見積書作成ページへ進むことができます。

既に見積書が作成されている場合は見積金額が表示されています。

「ブロック・エリア・設備名マスター作成」 ⑧

ブロック・エリア・設備名マスターに過去の見積に使った語句を登録しておくと、今後新たな見積データを入力する際に、これらの語句をクリックする事で手入力ではめんどろな語句入力が簡単になります。 ブロック・エリア・設備名マスター作成

既存の見積書No.を別の見積書No.に変更

- 1) 「見積書No.変更」①をクリックすると②画面が表示されます。(取り止める場合は再度①をクリック)
- 2) 見積書No.を変更する箇所③をクリックして④に新たな見積書No.を入力後「実行」⑤をクリックします。
- 3) 変更確認の画面が表示されますので「はい」⑥をクリックします。(例では、見積書No.0605-1 が BC0605-2 に変更されます。)

GNo.2 見積書No.の設定・選択(B) マスターデータ: C:\¥setup (保温見積V14DEMO) ¥

新規入力
現積算フォルダ: C:\¥a(skdata)
 フォルダ固定

表示モード
 全件 担当者指定 備考指定
35件

エクセル転写
マニュアル

「見積書No.変更」モード中。

既存データ
「マニュアル」ON → 見積書No.の変更

No.	見積書No.	見積書題目	担当者	備考	作成開始日	見積金額
24	BC-1225-2	サンプル	三牧	サンプル×機	2013-12-25	35,013,420
25	S-240327-bc	仙台市立病院新築空調設備工事	田中	□□工業機	2014-04-04	841,050,720
26	20120514-0404	フェスティバルホール	島田	▽▽設備工業	2014-04-04	41,523,130
27	2014-005-1	瀬済堂(株)大阪工場	石川	第一〇〇工業(株)	2014-04-04	5,221,590
28	2014-009	神戸モザイク	石川	(有)□□冷熱	2014-04-08	1,333,500
29	TK-0528-BC1	〇〇工業設備保温工事	鈴木	見本	2014-05-12	2,553,670
30	0528-1	瀬済堂(株)滋賀工場	石川	(有)□□冷熱	2014-05-23	4,000,500
31	0528-22	〇〇高校設備工事	森	□□工業	2014-05-27	1,039,070
32	TN-2014559	土浦協同病院	吉田	空調設備保温工事	2014-06-02	281,298,820
33	0605-1	明石市市民会館	田中	××保温機	2014-06-05	315,900
34	TK-0528-BC-0605	〇〇工業設備保温工事	鈴木	見本	2014-06-06	2,553,670
35	BC-140620				2014-06-20	

変更確認

見積書No. 0605-1 を BC0605-2 に変更名しても良いですか？

② 見積書No.の変更

現在の見積書No.

④ 新たな見積書No.

⑤ 実行

⑥ 新たな見積書No.を入力してください。

既存データの編集

① 見積書No.変更
項目語句変更

別見積書No.へコピー
既存データの削除

別フォルダへコピー
見積算フォルダ

戻る

ブロック・I/F・設備名マスター作成

操作ヒント

1) 「項目語句変更」①をクリックすると②画面が表示されます。(取り止める場合は再度①をクリック)

2) 語句を変更する箇所③をクリックして④に新たな語句を入力後「実行」⑤をクリックします。

(例では、明石市市民会館が姫路市民会館に変更されます。ここでの見積書題目は見積書作成時の正式な語句等とは別のものです)

GNo.2 見積書No.の設定・選択(B) マスターデータ : C:¥setup (保温見積V14DEMO) ¥
✕

新規入力 **現積算フォルダ** C:\a(skdata) フォルダ固定

既存データ 「マニュアル」ON→ 項目語句の変更

「項目語句変更」モード中。 取り止める時

表示モード
 全件 担当者指定 備考指定
 35件

エクセル転写
マニュアル

No.	見積書No.	見積書題目	担当者	備考	作成開始日	見積金額
24	BC-1225-2	サンプル	三牧	サンプル×機	2013-12-25	35,013,420
25	S-240327-bc	仙台市立病院新築空調和設備工事	田中	〇〇工業機	2014-04-04	841,050,720
26	20120514-0404	フェスティバルホール	島田	▽▽設備工業	2014-04-04	41,523,130
27	2014-005-1	瀬濟堂(株)大阪工場	石川	第一〇〇工業(株)	2014-04-04	5,221,590
28	2014-009	神戸モザイク	石川	(有)〇〇冷熱	2014-04-08	1,333,500
29	TK-0528-BC1	〇〇工業設備保温工事	鈴木	見本	2014-05-12	2,553,670
30	0523-1	瀬濟堂(株)滋賀工場	石川	(有)〇〇冷熱	2014-05-23	4,000,500
31	0523-22	〇〇高校設備工事	森	〇〇工業	2014-05-27	1,039,070
32	TN-2014559	土浦協同病院	吉田	空調設備保温工事	2014-06-02	281,298,820
33	0605-1	明石市市民会館	田中	××保温機	2014-06-05	315,900
34	TK-0528-BC-0606	〇〇工業設備保温工事	鈴木	見本	2014-06-06	2,553,670
35	BC-140620				2014-06-20	

② 既存データ項目語句の変更モード

入力後は「決定」をクリックして下さい。 ⑤

姫路市民会館 ④

既存データの編集

見積書No.変更
① 項目語句変更

別見積書No.へコピー
既存データの削除

別フォルダへコピー
カラ積算データフォルダ

戻る

ブロック・リア-設備名マスク作成

操作ヒント

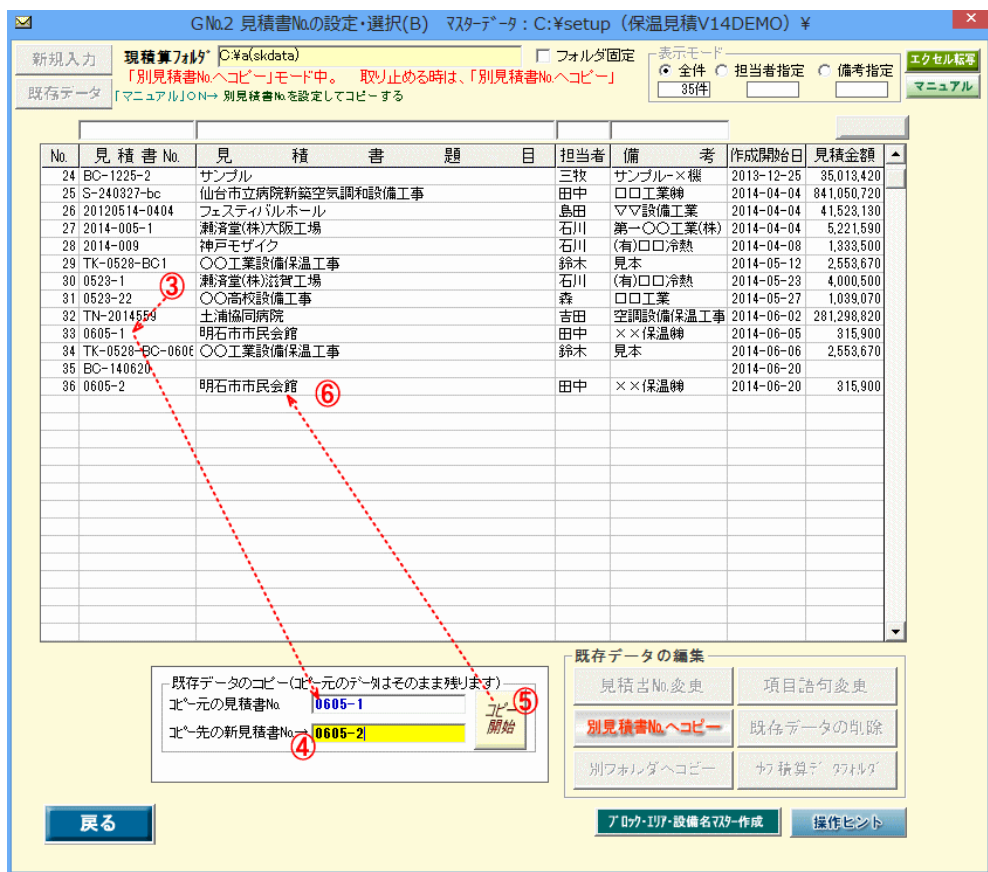
別見積書No.を設定してコピーする

既存の見積書をそのままに残して、別見積書No.を付けて内容共々をコピーします。

1) 「別見積書No.へコピー」(①)をクリックすると、【既存データのコピー】画面(②)が表示されます。(取り止める場合は再度①をクリック)



2) コピー元の見積書No.③をクリックして、【既存データのコピー】画面にコピー先の新見積書No.④を入力して「コピー開始」ボタン⑤をクリックするとコピーされた新見積書No.のデータが作成⑥されます。

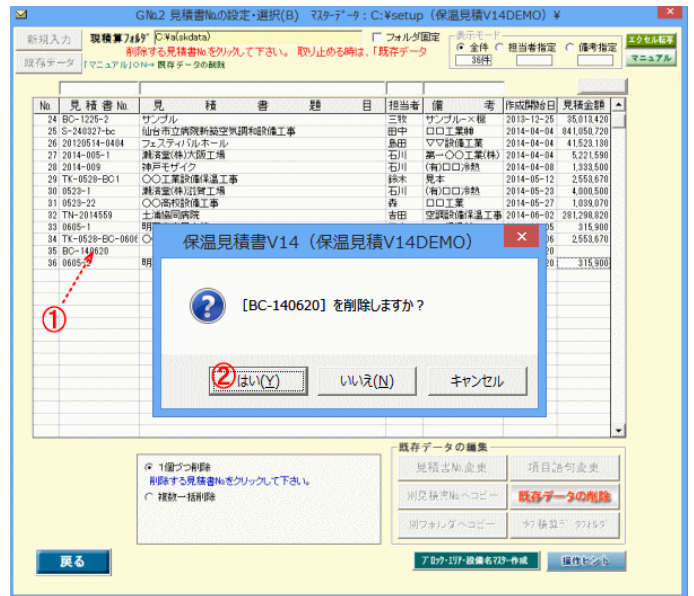
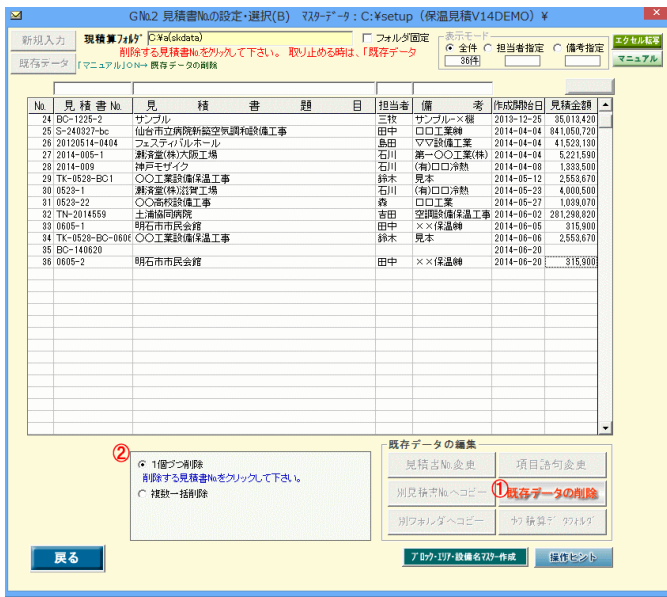


既存データの削除

不要になった既存データを削除します。

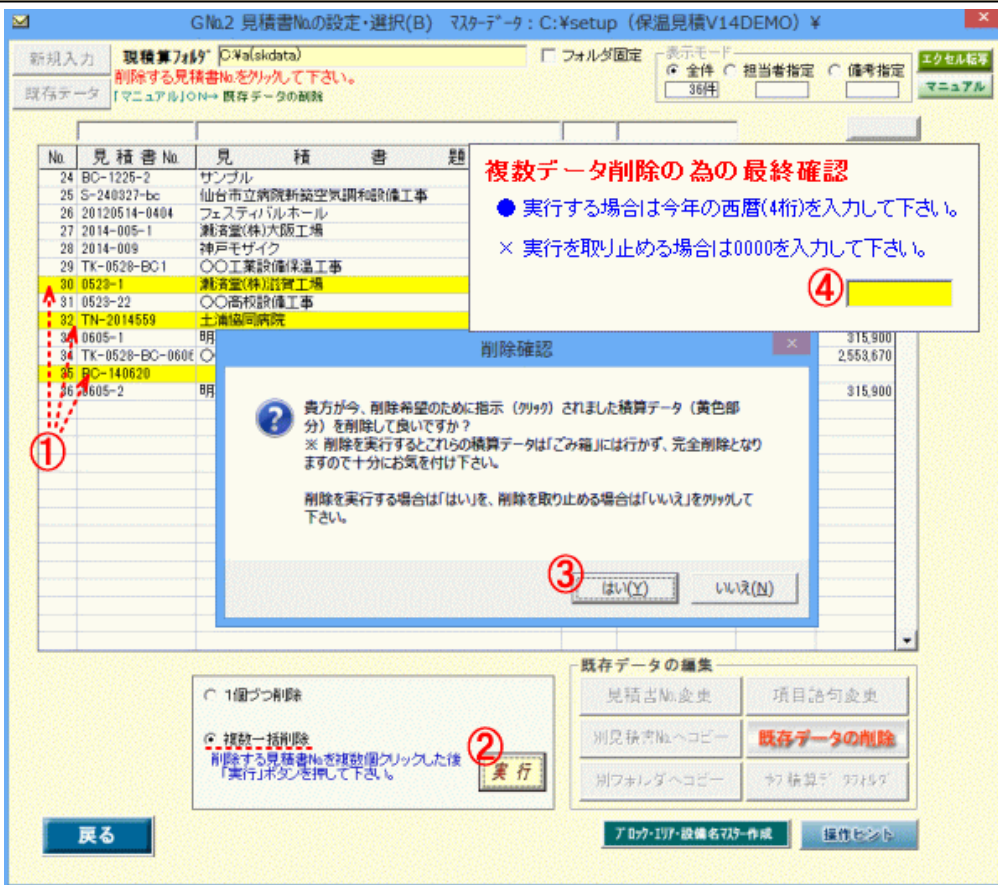
概要:「既存データの削除」(①)をクリックすると、【削除選択】画面(②)が表示されます。(取り止める場合は再度①をクリック)

A. 1個ずつ削除 →「1個ずつ削除」がONになっている場合
 削除する見積書No.(①)をクリックすると、【削除確認】画面が表示されますので「はい」(②)をクリックすると、その見積書No.のデータが削除されます。なお、WINDOWSのごみ箱には入らず直接削除されます。



B. 複数一括削除

- 「複数一括削除」がONになっている場合
- 1) 削除する見積書No.①を複数クリックして「実行」②をクリックすると、【削除確認】画面が表示されますので「はい」③をクリックすると、その見積書No.のデータが削除されます。
 - 2) 最終確認画面が表示されますので、実行する場合は現在の西暦4桁(例: 2014)④を入力して下さい。
- なお、WINDOWSのごみ箱には入らず直接削除されますので、削除処理には十分ご配慮下さい。



既存データを別フォルダへコピー

積算データは通常「積算データフォルダ」に格納されますが、当フォルダの下層に自由にフォルダを作りそれらに格納することが可能です。

(ドライブ番号はすべて可能(USBメモリー可)ですが管理上、下層フォルダを奨励します。)

1.「別フォルダへコピー」①をクリックすると【コピー先のフォルダ指示】画面②が表示されますので、コピー先のフォルダをクリックして③、「決定」をクリックします。④ (取り止める場合は再度①をクリック)

※ コピー先のフォルダは「サブ積算データフォルダ」にて作成して下さい。

『別フォルダへコピー』モードが作動⑤します。

コピーする見積書No.をクリック⑥後、「決定」をクリック⑦、コピーの確認で「はい」をクリック⑧するごとに指示したフォルダにコピーされます。

22	TK-0528-BC-1	〇〇工業設備保温工事	鈴木	見本	2014-05-12	2,623,190
23	0523-1	瀬清堂(株)設			2014-05-23	4,000,500
24	0523-22	〇〇高校設			2014-05-27	1,039,070
25	TN-2014559	土浦協同病院			2014-06-02	281,298,820
26	0605-1	明石市市民会			2014-06-05	315,900
27	TK-0528-BC-060E	〇〇工業設			2014-06-06	2,202,080
28	BC-140620				2014-06-20	
29	0605-2	明石市市民会			2014-06-20	315,900
30	TK-0528-BC0623	〇〇工業設			2014-06-23	1,293,300
31	TK-0528-BC-060E	〇〇工業設			2014-06-23	1,293,300
32	TK-0528-BC0624	〇〇工業設			2014-06-23	1,293,300
33	0605-4	〇〇工業設			2014-06-27	2,734,550
34	0605-3	明石市市民会			2014-06-27	315,900
35	b-0630	〇〇工業設			2014-06-30	1,583,000
36	140711-1	福島ハウス福			2014-07-11	
37	0605-5	〇〇工業設			2014-07-15	2,734,550
38	0722-1	東26→DM26			2014-07-22	960,600
39	DEMO-SP0003	デモ用入力済み見積サンプルデータ	森	デモ	2014-07-23	3,933,700
40	2014-096	川西認定こども園	会津ガ	会津ガス(株)	2014-07-24	20,281,300
41	140728-5	中村環境工場新築工事	k		2014-07-28	1,672,627

サブ積算データフォルダ

見積データは通常「積算データ」フォルダに格納されますが、当フォルダの下層に自由にフォルダを作り、格納されたフォルダより見積データを読み込むことが可能です。(ドライブ番号はすべて可能ですが、下層フォルダを奨励します) 見積データは通常「積算データ」フォルダに格納されますが、当フォルダの下層に自由にフォルダを作り、格納されたフォルダより見積データを読み込むことが可能です。

(ドライブ番号はすべて可能(USBメモリー可)ですが管理上、下層フォルダを奨励します。)

A. 新規積算データフォルダの作成

「新規積算データフォルダの作成」①をONにして、「積算データ」の下層に作成するフォルダ名②を入力して「実行」③をクリックすると「積算データ」の下層に新たな積算データフォルダが作成されます。④ (取り止める場合は再度「サブ積算データフォルダ」をクリック)

B. サブデータフォルダの設定

1) 「サブ積算データフォルダ」①をクリックすると②画面が表示されます。(取り止める場合は再度「サブ積算データフォルダ」をクリック)

2) 「データフォルダの設定」③をONにして、起動するフォルダをダブルクリックします。

3) ④で指示した積算データフォルダが起動⑤し、当フォルダ内の積算データ一覧⑥が表示されます。

4) 今後このフォルダを自動起動する場合は、「フォルダ固定」⑦にチェックマークを入れて下さい。

※ 「フォルダ固定」にチェックマークを入れると、今後は変更するまでこの積算データフォルダの状態が立ち上げられます。

「フォルダ固定」がOFFの場合、次回の立ち上げ時は、上層の「積算データ」となります。

No.	見積書No.	見積書題目	担当者	備考	作成開始日	内訳型見積金額
1	2015Y-SAMPLE	大阪ドーム	スズキ		2015-10-13	

ブロック・エリア・設備名マスター作成

1) 「ブロック・エリア・設備名マスター作成」をクリック①すると、「当積算データ抜粋」②及び「現在登録中のマスターデータ」③の各画面が表示されます。

Figure 1: Initial software interface showing the main data table and navigation buttons. A red circle 1 highlights the 'ブロック・エリア・設備名マスター作成' button.

Figure 2: Software interface showing the '当積算データ抜粋' (②) and '現在登録中のマスターデータ' (③) panels. A red circle 2 highlights the '当積算データ抜粋' button, and a red circle 3 highlights the '現在登録中のマスターデータ' panel.

2) ブロック・エリア・設備名マスターを作る基になる見積書を選択してクリック④すると、その見積書の作成時に使用したブロック・エリア・設備名の各語句が⑤に表示されます。ここで例えばブロック語句をマスターに追加登録する場合は「マスター追加登録」⑥をクリックブロック名マスターに追加登録されます。⑦

Figure 3: Software interface showing the main data table. A red circle 4 highlights a specific row in the table.

Figure 4: Software interface showing the '現在登録中のマスターデータ' panel. A red circle 5 points to the 'ブロック' section.

Figure 5: Software interface showing the 'マスター追加登録' panel. A red circle 6 points to the 'ブロック' section, and a red circle 7 points to the 'マスター追加登録' button.



3) ブロック・エリア・設備名マスターは積算データ入力の際に⑧に表示されます。

これらの語句をクリックする事で手入力ではめんどろな語句入力が簡単になります。

GNo.3 見積書No.:0605-2 題目:明石市市民会館 担当:田中

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
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。
101 ブロック・エリア・設備名の簡易入力

見積金額集計
全行一括集計 見積書作成へ
行指定集計

101ブロック・エリア・設備名簡易入力

合計集計一覧

保温工数	---	配管保温 m3	0.7	ファン保温 m3	0.0
板金工数	---	配管外装 m2	28.7	ファン外装 m2	0.0
工賃原価	---	バルコ保温 m3	0.0	平面保温 m3	0.5
材料原価	---	バルコ外装 m2	0.0	平面外装 m2	10.0
見積金額	315,900	数量詳細			

設定

ブロック
 エリア
 設備名

基礎属性

No	ブロック	エリア	設備名	区分	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	配管	屋内露出	2	GW筒+鉄線+原紙+綿テープ+苟座ハット	2	0.45	80,800
2	A号棟	2階	給水管	配管	配管	屋内露出	8	GW筒+鉄線+ポリテープ+アスフ+原紙+ALGCテープ+苟座ハット	8	0.45	26,100
3	B号棟	2階	機械室	機器	冷凍機		337	接着剤+GW板40K+接着剤+ルーフing+ガルバリウム0.35t	337	0.45	209,000
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											

行No. 4

マスター選択(検索) マスター外 既存行北へ

仕様検索
 配管 ギャツ 機器 全仕様

仕様区分: [] 施工対象: [] 施工場所: []

検索GO

ブロック: B号棟
エリア: 2階
設備名: 機械室

マナーライズ箇所O印は設備名等を選択すると各マスターの入力画面が表示され既存名入力が簡素化されます。再度クリック→画面非表示

ブロック(上): 既存 下: マスター

A号棟
B号棟

エリア(上): 既存 下: マスター

1階
2階

設備名(上): 既存 下: マスター

給水管
機械室

⑧

機器類
冷水・温水・冷温水配管
冷媒・ドレン・加温給水配管
外設備
排煙設備
換気設備

冷温水機
膨張タンク
冷水1次ヘッダー(往)
冷水1次ヘッダー(還)
温水1次ヘッダー(往)
冷水2次ヘッダー(往)
冷水2次ヘッダー(還)
温水ヘッダー
運水タンク
クーラー発生器
煙道(角)
煙道(丸)
運搬経費
冷水管
温水管
冷温水管
蒸気管(S2)
蒸気管(S6)
蒸気管
補給水管
給水タンク
給水管

蒸気管(S4)
蒸気管(CSS)
冷媒管
ドレン管
加温給水管
放射線区画貫通処理
SAタテ
OAタテ
VOAタテ
EAタテ
吹出BOX
SAファン
RAファン
SAILホ
RAILホ
EAILホ
FEタテ
吸込BOX
OAGファン
EAGファン
OAILホ
EAファン

★表示データをクリック。表示データがない場合は各入力欄に文字入力後Enterキー

施工対象: [] 施工場所: [] 仕様No: []

施工仕様: []

仕様を検索して下さい。(検索項目指示後、「検索GO」をクリック)

表示単価=標準単価×[0.45]

表示選択
 見積単価表 使用材料 工数