

## 簡易操作説明書





### 目次

| 操作フロー・・・・・・・・・・・・・・・・・・3 |
|--------------------------|
| 単価地区の設定・・・・・             |
| 見積書の作成・・・・・・             |
| 物件情報の細かな設定・・・・・・6~12     |
| 見積単価率・原価率の設定             |
| 見積条件の設定                  |
| -金額                      |
| -数量とその他                  |
| -雑材料と共通費                 |
| 労務費の設定・・・・・・・・・・・・13     |
| その他設定・・・・・14             |
| 見積画面-総括表・・・・・・・・・・・15    |
| 見積の作成・・・・・16~26          |
| -工事項目の選択                 |
| -工事項目の選択と登録              |
| 部材の選択                    |
| 部材の登録                    |
| 付属品係数の設定                 |
| 余長の設定                    |
| 諸経費・諸項目の追加               |
| 計の追加                     |
| 空白の追加                    |

|             | 区切りの追加                                       |
|-------------|--|
|             | 出精値引きの設定                                     |
| 1.0         | 即刷····· $27 \sim 29$                         |
| ·12         | - 詳細設定・ホタン上段                                 |
|             | - 詳細設定・ホタン下段                                 |
|             | 印刷禄式••••••30~31                              |
|             | 印刷プレビュー表示・・・・・・・・・・32                        |
|             | 各種出力方法 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
|             | -PDF出力                                       |
|             | -XLS出力                                       |
|             | -IMG出力                                       |
|             | データの保存・・・・・36~38                             |
| <b>~</b> 26 | 見積データの共有                                     |
|             | データを開く                                       |
|             | 商品の活用法・・・・・・・・・・・・・・・39                      |
|             | 見積データのバックアップ・・・・・・・40~45                     |
|             | マスターデータのバックアップ                               |
|             | その他マスタのバックアップと復元                             |
|             | バックアップできる項目                                  |
|             | -単価率   |
|             |  |
|             |  |
|             |  |

操作フロー



3

### 単価地区の設定

| すべてのブログラム(P) 🍆 | 1回 でんきやさん ver.4     | • |                   |
|----------------|---------------------|---|-------------------|
|                | 📾 ස්ථාගිම්ප්ර ver 4 | • | 🍰 見積システム          |
|                | 🕅 見積クリエイト           | • | 開 CBOユーディリティ      |
|                | 🛅 産廃マスター Ver20(デモ版) | • | 📩 分割読込結合システムマニュアル |
|                |                     |   |                   |

スタートボタンをクリックし 「すべてのプログラムから」せつびやさんVer4を選択し 「見積システム」を起動します

| 「せっぴデ・        | -&10 #        | 值地区 | 選択            |     |               |            | tato intertetato) | × |
|---------------|---------------|-----|---------------|-----|---------------|------------|-------------------|---|
| 「地区一<br>  ○ 東 | 京( <u>T</u> ) | ٢t  | 阪( <u>o</u> ) | (名) | 古屋(N)         | • 福        | 围(H)              |   |
| で広            | 島( <u>R</u> ) | (高  | 松(⊵)          | く仙  | 台( <u>S</u> ) | ○札         | 幌( <u>P</u> )     |   |
|               |               |     |               |     |               |            |                   |   |
|               |               |     |               |     | OK            | <u>R</u> _ | キャンセル             |   |

| 「データ版実務マニュアル」の単価  | 地区選択               |          | ×     |
|-------------------|--------------------|----------|-------|
| 地域選択( <u>L</u> ): | 長崎県                | •        |       |
|                   | 愛媛県<br>高知県         | <u> </u> |       |
|                   | 福岡県<br>佐賀県<br>長崎県  |          |       |
|                   | 熊本県<br>大分県<br>宮崎県  | Цдрк     | キャンセル |
|                   | 呂呵県<br>鹿児島県<br>沖縄県 |          |       |

ー番最初の起動の時には、 「**せつびデータ」単価地区選択画面**が出てきます。

全国8ブロックの中より、

該当する箇所を選んで OKボタン を押して下さい。

その後、

「データ版実務マニュアル」単価地区選択画面が 出てきます。

全国47都道府県の選択肢より、 該当する箇所を選んで **OKボタン**を押して下さい。

一度設定を行うと以後、これらの画面は出てきません。

### 見積書の作成



## スタートから先ほどと同じように見積もりシステムを起動します。



起動をすると左の様な画面が起動します。 見積書の新規作成は 画面左上にある ファイル(F)ーエ事見積書作成(N)をクリックするか、 その下部にある**工事見積書作成ボタン**をクリッ クします

物件情報の設定



# 物件情報の設定

設定画面情報を入力します。

| 物件情報の設定 作成日付(D): 17 年 8 月 4 日 日付(Y)                      | 日付(Y)ボタンを押すと、コンピュータに設定されている日付を<br>表示します。この画面の下の方に日付自動設定( <u>K</u> )にチェック<br>を入れていると、自動的にこの画面を開いた今日の日付を表<br>示します。 |
|--|--|
| 物件名(B):<br>場所(P):<br>顧客名(C):                             | 物件名称を入力します。<br>ここが見積保存ファイル名として使うことができます。   |
| 担当者(I):  | 場所を入力します。  |
| 所属( <u>S</u> ):  | 顧客名(お客様名と発注先)を入力します。   |
| 備考( <u>)</u> :   | 顧客の担当者名を入力します。   |
| 見積番号(E): No.0000027 ← No.0000028 ▼                       | 顧客担当者名の所属先を入力します。  |
| 種 熱(G):  見積書 」<br>「 見積番号は顧客毎にカウント(E)                     | 、見積書の有効期限を入力します。   |
| <ul> <li>✓ 見積番号自動設定(A) ◀</li> <li>✓ 日付自動設定(K)</li> </ul> | 備考欄に表記したい文字を入力します。   |
| 完了 キャンセル ヘルフ(日)  | - 見積書に表記する番号入力します。<br>見積番号自動設定(A)にチェックが入っていると、<br>自動的に見積番号をカウントします。  |

物件情報の項目は、未入力のままでも印刷・見積作業は可能です。

### 物件情報の細かな設定

日付の登録:入力箇所右側の日付(T)ボタンを押すと以下の画面が出てきます。



各項目の入力箇所の右側にある 🧾 ボタンを押すと、よく使う文言の登録ができます。

#### 2:顧客名の登録

顧客名入力箇所右側のボタンを押すと以下の画面が出てきます。

| 得意先マスタの編集 ×   |              | 得意先レコードの編集  | ×        |  |
|---|--------------|---|----------|--|
| ほき先りスト(L):       「フリカナで自動並べ替え(O) 検索文字(S):       」         コード       区分       得意先名       1/1/1/1/1/1       見積番号       備考         1       10001       得意先       テスト       tesuto       1       でんきやさん         -       -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -       -       -         -       -       -       -       -       -       -       -         - |              | <ul> <li>□ ~ ト'(C): □</li> <li>区 分(L): 得意先 ▼ □</li> <li>トクイサキメイ(K): □</li> <li>得意先名(T): □</li> <li>備 考(N): □</li> <li>見積番号(E): □</li> <li>OK = キャンセル</li> </ul> | ^,↓?"(H) | コード( <b>半角4桁で必ず入力します</b> )と<br>区分(得意先 か 発注先)、得意先名<br>を入力し、最後にOKボタンを押します。 |
| く<br><u>追力加(A)</u> 変更(U) <u>肖明除(D)</u><br><u></u> OK キャンセル ヘルフ(H)   | - 追加ボ<br>得意先 | タンを押すと、<br>マスタの編集画面が出ます。  |          |  |

物件情報の細かな設定

#### 3:担当者の登録



3-1追加(A)ボタンを押すと、担当者情報の 編集が出てきます。また、下の担当者所属 先も追加・選択ができるようになっています。

| 担当者情報の編           | 集 🔀        |
|-------------------|------------|
| 担当者名( <u>T</u> ): | 川崎 裕也      |
| 所 属( <u>c</u> ):  | 経理部        |
|                   | 営業部        |
|                   |            |
|                   | 総務部<br>工事部 |
|                   | 経理部        |

#### 担当者情報の編集 担当者名(T): 川崎 裕也 追加(<u>A</u>).. 所属(C): -変更(U). キャンセル OK. 省明全(い) 所属マスタの編集 所属JスK(L): 6 前属 所属の設定 営業部 所属(S): 2 管理部 経理部 3 業務部 4 総務部 工事部 6 経理部 OK キャンセル 追加(<u>A</u>)... 変更(U).. 削除(<u>D</u>) ▲ 🔻 ヘルフペ<u>H</u>) OK キャンセル

3-2担当者所属先も部署名を入力し追加できるようになっています。

| 4:有効期限の登録 | 0 |
|-----------|---|
|-----------|---|



| 有効期限の設定           |   |      |           |         | × |
|-------------------|---|------|-----------|---------|---|
| 有効期限( <u>S</u> ): |   |      |           |         |   |
| 2ヶ月以内             | Ţ |      |           |         |   |
|                   |   |      |           |         |   |
|                   |   |      |           |         |   |
|                   |   | OK   | _         | まい(わり)。 | 1 |
|                   |   | I UN | 993 I 199 | TALGIN  |   |

4-1追加(A)ボタンを押すと、 有効期限の設定画面が出てきます。 頻繁に使う内容を入力し、OKボタンを 押すと、使えるようになっています。

| E1.8  |  |
|---|--|
| 「印刷タイ <sup>®</sup> (P) -<br>「 <sup>•</sup> 講 <u>準(G)</u> 」 <sup>©</sup> 登録(R) <sup>©</sup> 見積(E) <u>登</u><br>「ロタイブ(横) | 禄(Z)」 <mark>州 見渡書</mark><br>▲4 請求書<br>▼ B5 請求書 ※ |
| 見積番号(N): 表題(I):<br>No.0000010<br>顧客名( <u>C</u> ): 0/40  | 日付(①):日付(ゾ)<br>■ 2005年8月24日<br>数称(≦):            |
| ▲額見出し( <u>A</u> ):<br>◆ その他( <u>0</u> )<br>   |  |
| 工事概要(L) )<br>「工事名:<br>「<br>納入場所:  | 8/ 62<br>0/ 62                                   |
| 納 期:<br>有効期限:2<br>和支払条件:  | 10/ 62<br>20/ 62<br>12/102                       |
| 御見積条件:<br>備考:   | 12/102<br>12/102<br>12/102                       |
| _自社名(J)」詳細(I)」既定値指<br>  | 設定(M)  |

4-2見積書印字の際に反映させること ができます。(設定方法は後のページ で紹介します)

### 見積単価率・原価率の設定

マスタ(登録部材)の単価と原価率設定が出てきます。

| 見積単価率・原価率の設定                        |           |                    |               |                                   |
|-------------------------------------|-----------|--------------------|---------------|-----------------------------------|
| マスタ名( <u>M</u> ): せつびデータ            | -         | ·                  |               | シシン しんしょう おやとうう 設定できます。           |
| 単価率リスト(L):                          |           |                    |               |                                   |
| 名称<br>1 日 せつびデータ                    | 見積単価率 実   | 影行単価率              |               |                                   |
| 2 中 圖 衛生機器                          | 100       | 100                |               | IIC官付\(破徴至・理所)<br>見積単価率(M): ┃20 % |
|                                     | 100       | 100                |               | 原価率(」): 80 %                      |
| <u>4</u> 単響 ホンノ・タンク<br>5 回■ 配管材(屋内) | 111       | 100                | —             | OK ++>>tel                        |
|                                     | 100       | 100                |               |                                   |
| 7 中 📟 配管材(屋外)                       | 100       | 109                |               | 名称の設定                             |
|                                     | 100       | 100                |               | 名称(S):<br>  大道帝中                  |
| - 9 ♥ ■ 配官付馬品-1<br>- 10 b ■ 耐答は尾P-2 | 100       | 100                |               |                                   |
|                                     | 100       | 100                |               | OK 5 ++>tell                      |
| 変更少 単価率情報(I):                       |           |                    | <b>_</b>      |                                   |
|                                     | 名前を付け     | て保存( <u>S</u> )… 削 | 除( <u>D</u> ) | せつびやさん ver.4 🔀                    |
| <u> く 戻る(R)</u>                     | 次へ(N) > キ | F#27611            | <u>י(H)</u>   | ● 書込作業終了<br>● K                   |
| -                                   |           |                    |               |                                   |

見積単価率の情報を登録す ることができます。 名前を付けて保存(S)ボタン を押し、名称(例:取引先毎) をつけてOKボタンを押すと 登録できます。

| 保存する場所の:  |           | * | + 🗈 💣 🗉 |     |
|-----------|-----------|---|---------|-----|
|           |           |   |         |     |
|           |           |   |         |     |
|           |           |   |         |     |
|           |           |   |         |     |
|           |           |   |         |     |
|           |           |   |         |     |
|           |           |   |         |     |
| - (4.7.00 | <b>6.</b> |   |         |     |
| ファイル名心:   | *bkr      |   |         | 保存ឲ |

また、この情報を別の媒体に保存することができます。 画面左下のフロッピィディスクマークをクリックすると、 名前を付けて保存画面が出てくるので、任意の箇所・媒体を選び、 保存します。

部材の定価に対して、見積単価率(提示価格)と 実行単価率(原価・仕入)の値を変更することができます。 変更したい項目・部材をクリックし、**変更(U)**ボタンを押して 設定できます。

### 見積条件の設定ー金額

見積金額に対して反映させる条件と 経費類の設定ができます。

| <u>見積</u>          | 経費   | <u>実行</u> :  | 経費  |
|--------------------|--|--|---|
| 7.00               | - 1/0 <u>-</u>   | 7.00   | % -   |
| 7500.0             | 円 -  | 2500.0   | 田 J   |
| 0.00               | % 💌  | 0.00   | % 🚽   |
| 0.00               | % 💌  | 0.00   | % 🔹   |
| 0.00               | % 💌  | 0.00   | % 🚽   |
| 0.00               | % 💌  | 0.00   | % 🚽   |
| 0.00               | % 💌  | 0.00   | % 🚽   |
| 5.00               | % 💌  | 5.00   | % 💌   |
| 滇補正( <u>A</u> ): 補 | 浦正無し   |  | •   |
|                    |  |  |   |
|                    | 見積<br>5.00<br>7.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>5.00 | 見積経費<br>5.00 % ↓<br>7.00 % ↓<br>7500.0 円 ↓<br>0.00 % ↓<br>0.00 % ↓<br>0.00 % ↓<br>0.00 % ↓<br>0.00 % ↓<br>5.00 % ↓ | 見積経費     実行       5.00     % ↓     5.00       7.00     % ↓     5.00       7500.0     円 ↓     2500.0       0.00     % ↓     0.00       0.00     % ↓     0.00       0.00     % ↓     0.00       0.00     % ↓     0.00       0.00     % ↓     0.00       0.00     % ↓     0.00       0.00     % ↓     0.00       0.00     % ↓     0.00       0.00     % ↓     0.00       5.00     % ↓     5.00 |

|   |   |   |    | 0             | < N   |
|---|---|---|----|---------------|-------|
|   |   |   | 20 | <b>\$</b> \$) | tll h |
| 7 | 8 | 9 | ×  |               |       |
| 4 | 5 | 6 | ÷  | - /           | +     |
| 1 | 2 | 3 | +  | BS            | С     |
|   |   | = | -  | A             |       |

見積金額(見積合計金額)に対して、積み上げをする 経費の設定が最大9項目までできます。

実行経費

% 👻

% 🔻

田 🗸

設定したい名称の左側にあるチェックボックスに印を入れ、 任意の経費率を設定します。

「率」でなく、任意の「金額」を入力することもできます。 切り替えは左上画面にあるように、数値入力箇所の右側にある 選択ボタンを押すことで、「率」か「金額」かの選択ができます。

数値の入力は、入力箇所にマウスポインタを合わせ、 右クリックして出てくる画面右上の電卓を使ってもできます。

#### 【1】:金額の設定

金額に関する補正の設定ができます。



見積経費

%

5.00

7.00

7500.0

% 🔻 5.00

7.00

2500.0

### 見積条件の設定一数量とその他

#### 【2】:数量の設定

見積数量に関する補正の設定ができます。 数量 (<u>D</u>) ボタン を押すと

金額の設定画面が出てきます。



#### 【3】:その他の設定

見積に関する色々な設定ができます。

計算に関するもの、基本単価、付属品など 金額や数量に直接関連したものでなく、 間接的に関連したものの設定ができます。

| 小数点以下の有効桁数は3桁までで | す。 |
|------------------|----|
|------------------|----|

設定したい小数点有効桁数と補正を選択します。

補正は小数点第1位から第4位の間で、 「切り上げ」、「切り捨て」、「四捨五入」、のいずれかの選択をします。

また、歩掛労務費計算を必要とする場合、歩掛の小数点有効桁数を 小数点第2位から第4位の間で設定できます。

☆この設定は金額を直接調整するものではありませんので 設定の際は十分に注意してください。

| 見積条件その他設定  |
|--|
| <ul> <li>計 算(○)</li> <li>✓ 諸経費、雑材料が連続する場合は、先頭迄の合計金額で率計算</li> <li>□ 見積条件諸経費のみ</li> <li>□ 労務費の下に連続する諸経費は労務金額で率計算</li> <li>□ 雑材料・消耗品は部材のみの合計で率計算</li> <li>□ 部材の余長係数計算は単位が「m」の場合のみ計算</li> <li>□ 労務費の差し引き率は金額を差し引く</li> <li>✓ 部材の見積工数は余長を含む数量で計算</li> <li>□ 労務費計算で工事項目の工数を有効にする</li> <li>□ 同上付属品一括計算の補正処理は集計後に行う</li> <li>□ 歩掛でも共通費を算出する</li> </ul> |
| 基本単価(K): 基本単価 ↓ 「 部材単価1-8で最安値を基本単価(E)<br>見積単価(M): 売価 ↓ 「 見積'実行数量の連動(E)<br>「 労務数量を歩掛で表示(N)<br>実行単価(Q): 原価 ↓ 「 部材集計で歩掛が異なっても集計(T)<br>見積複合単価(Q): 計算式 ↓ 「 同上付属品を一括して表示(D)<br>「 同上付属品自動並替(A)<br>実行複合単価(G): 計算式 ↓ 「 同上付属品自動並替(A)<br>実行歩掛(E): 歩掛1 ↓ 「 のK _ キャンセル _ ヘルフ(H)   |

### 見積条件の設定一雑材料と共通費

#### 【4】:雑材料・消耗品の設定

見積上で作成・登録した項目の中に 部材の積み上げ計上がしにくい品目の変わりに 雑材料・消耗品費を率計上することができます。

#### 【5】:共通費の設定

複合単価見積に際しての経費設定ができます。



| 雑材料・消割          | 結め編集           |        |            |      | × |
|-----------------|----------------|--------|------------|------|---|
| 名称( <u>N</u> ): | 雜材料·消耗品        | 1      |            |      |   |
|                 | -率( <u>R</u> ) | 見積     | =>         | 実行   |   |
|                 |                | 5.00   | %          | 0.00 | % |
|                 | 「 複合単価         | 0.00   | %          | 0.00 | % |
| 小計補正(           | <u>c</u> ): 無し | _      | ·          |      |   |
| 厂 別途取り          | り扱い部材の金        | 2額有効(5 | <u>s</u> ) |      |   |
|                 | ОК             |        | ッンセル       |      | Ш |

### 労務費の設定

1:複合単価労務費の設定

#### 屋内設備工事において、 複合単価見積作成に必要な 労務費設定ができます。

※右図の画面上で労務単価を変更しても 「歩掛計算」における労務費は変わりません。

| 労務費      | の設定                |                  |                      |               |
|----------|--------------------|------------------|----------------------|---------------|
| 労務       | <u>費リスト(し</u> ):   |                  |                      |               |
|          | 名称                 | <b>「</b> 鼠 積 単 価 | 実行単価                 |               |
| 1        | 電 工                | 16,300.0         | 16,300.0             |               |
| 2        | 配 管 工              | 19,800.0         | 19,800.0             |               |
| 3        | 設備機械工              | 13,600.0         | 13,600.0             |               |
| 4        | ダクトエ               | 16,400.0         | 16,400.0             |               |
| 5        | 保温工                | 16,100.0         | 16,100.0             |               |
| 6        | 塗装工                | 16,200.0         | 16,200.0             |               |
| 7        | 特殊作業員              | 16,400.0         | 16,400.0             |               |
| 8        | 普通作業員              | 13,300.0         | 13,300.0             |               |
| 9        | 軽 作 業 員            | 10,800.0         | 10,800.0             |               |
| 10       | 鉄筋工                | 15,800.0         | 15,800.0             |               |
| 11       | 左 官                | 16,900.0         | 16,900.0             |               |
| 10       |                    | 10 700 0         | 10 700 ol            |               |
|          | ▼ 労務費情報(I)         |                  |                      |               |
|          |                    | 名前を付けて           | て保存( <u>s</u> )…   削 | 狳( <u>D</u> ) |
|          |                    | 歩掛計算用            | 月労務費の設定(目            | <u>3</u> )    |
| <u>B</u> | - < 戻る( <u>R</u> ) | 完了 1             | +>ZU ~117            | ۳.<br>E       |



#### 2:歩掛計算労務費の設定

屋内設備工事において、 歩掛を伴った労務費計算を行う際に 必要な設定ができます。

歩掛計算用労務費の設定(B)...

労務費設定画面にあるこのボタンを押します。

| 「務費の設定                    |                |                 |                 |                | × |
|---------------------------|----------------|-----------------|-----------------|----------------|---|
| 見積労務単価( <u>M</u> ): 18000 | I9             | 補正( <u>E</u> ): |                 |                | _ |
| <b>宝行労務単価():</b> 15000    | 19             | 補正無し            | /               | <b>_</b>       |   |
| - 差引率( <u>K</u> )         | 電卓             |                 |                 |                | 3 |
| 延工数 差し引き<br>0 以上 100      |                |                 | 0               | OK             |   |
| 10 以上 100                 |                | 8 9             | 15000           | 4070W          |   |
| 100 以上 100                | $\frac{4}{1}$  | 5 6             | ÷<br>+          | /+             |   |
| 150 以上 100                |                | . =             | _               | AC             |   |
| 200 以上 100                | ) <b>L</b> ,,, | R00 N           |                 | 04             | - |
| 500 以上 100                | ) %            | 500 L           | ι <u>Ε</u> [100 | 5 %            |   |
|                           |                | ок              | キャンセル           | <u>∧ルフ℃H</u> ) |   |



### その他の設定

見積書作成に応じて任意の設定ができます。

この設定は メニュー:設定(S)より その他の設定(O)を クリックします。

×

#### その他の設定

設定(S) ヘルフ°(H)

物件情報の設定(A)... 単価率の設定(R)...

見積条件の設定(E)...

労務費の設定(L)... 部材マスタントの設定(B)...

その他の設定(0)...

✓ 明細リアの項目幅を自動調整する(I)
 ○ 部材は明細に登録されている部材の下へ追加(A)
 ○ 部材マスターから選択する場合部材レコートを更新(Q)
 ○ 直接入力労務費を部材追加毎に金額加算(L)
 ✓ コンボボックス文字列の自動追加(U)

\* 424 # 778 (C) - CSV出力方法の選択(C)

h

-見積新規作成(<u>N</u>)-

✓ 単価率設定
 ✓ 見積条件設定
 ✓ 労務費設定
 ✓ 「見積番号」自動設定
 ✓ 「日付」自動設定

保存ファイル読込情報(<u>S</u>) ▼ 印刷表紙文字列情報 ▼ 見積単価率&原価率 ▼ 同上付属品&余長係数 かーソル移動(<u>M</u>): 右 ▼ ▼ 自動バックアップ(<u>T</u>): 10 → 分毎 見積保存ファイルの読込(<u>G</u>): 物件ファイルリスト ▼ 書込(<u>W</u>): 物件ファイルリスト ▼ 保存ファイル名の設定(<u>F</u>)... 組合せ項目の設定(<u>K</u>)...

OK.

キャンセル

ヘルフ(H)

|   | 該当箇所にチェックを入れると見積作業に反映します。<br>(内容を上の項目から説明します)   |
|---|---|
|   | <ul> <li>・明細項目の幅を入力されている文字数に合わせて調節します。</li> <li>・部材を追加する際、明細上で登録したものの下方向へ追加します。</li> <li>・部材マスタから部材を選択する際に、編集画面で登録した内容を自動的に<br/>取り込み、内容を更新します。</li> <li>・労務費を追加した際に、この労務費と工数を乗じて計算します。</li> <li>・各項目に・・・ボタンがある場合、入力した内容を・・・ボタンを押して編集する<br/>項目の中に自動登録します。</li> <li>・作成した見積データをCSV形式に出力する際のパターンを選択します。</li> </ul> |
|   | 該当箇所にチェックを入れると、新規で見積を作成する時に<br>反映します。   |
|   | チェックを外すと、新規に見積書を作成する際に、これらの設定画面<br>が出てきません。<br>各項目は、メニュー:選択(S)をクリックすると、いつでも見積物件内<br>容や設定の変更ができます。   |
| / | 該当箇所にチェックを入れると、作成した見積データの保存の際に<br>反映します。チェックを外すと、見積書を保存する際に、内容を同時<br>に保存するしないの設定が出きます。  |
| / | <b>見積ファイルの読込/書き込み</b><br>この項目は、作成した見積データをリスト形式、もしくは従来の<br>Windows形式の選択ができます。  |
|   | 保存ファイル名の設定<br>通常は物件名ですが、作成した種類、見積番号、担当者、顧客名の<br>いずれかが保存する際にファイル名として出てきます。   |
|   | 組み合わせ項目の設定<br>部材を複数組み合わせて作成したデータを、部材マスタ本ら選択す<br>る際に選びやすくします。  |

### 見積画面一総括表



### 見積の作成ー工事項目の選択

メニュー:選択(<u>C</u>)より

工事項目マスタから選択(K)をクリックします。



見積で使用する工事項目を選択します。 番号の箇所をクリック、ドラック、CTRL+クリックで

選択できます。

選択した項目は上図のように総括表に現れます。

工事項目マスタから選択画面が出てきます。

### 見積の作成-工事項目の選択と登録

メニュー:選択(<u>C</u>)より 工事項目マスタから選択(<u>K</u>)をクリックします。



登録したいグループを選択し、 ▼登録(<u>R</u>)ボタンを押すと、 工事項目の登録ができます。 工事項目マスタから選択画面に 登録した名称が出ます。 後は▲▼ボタンの各々を用いて 任意の箇所に並び替えることも できます。 規格 単位

名称

名称

### 見積の作成一部材の選択

部材選択の前に、部材を追加・登録する 工事項目を開いているかの確認をします。



「マスタ」を選択し、 リストにある部材を1つクリックします。

| 77   | 尔 <u>M</u> ): | せつびデータ       |                  | •            | -部材ウ     | ィンドウ <i>ー</i>    |                    |        |
|------|---------------|--------------|------------------|--------------|----------|------------------|--------------------|--------|
|      |               |              |                  | 3)           | ,<br>追加( | ( <u>A</u> )   # | <br>編集( <u>B</u> ) |        |
| リスト( | 1):           |              | マスタメンテナンス        | ( <u>T</u> ) |          | R( <u>E</u> )    | 戻る( <u>R</u> )     |        |
|      | Ī             | コード          | 名称               |              | 規格       | 単位               | 補給数量               | 基本単価   |
| 1    | 0             | 200005070000 | 硬質塩化ビコルライコング鋼管   | VB           | 15A      |                  | 0.000              | 317.5  |
| 2    | $\circ$       | 200005070001 | 硬質塩化ビコルライニング鋼管   | VB           | 20A      | m                | 0.000              | 350.0  |
| 3    | $\circ$       | 200005070002 | 硬質塩化ビニルライニング鋼管   | VB           | 25A      | m                | 0.000              | 490.0  |
| 4    | 0             | 200005070003 | 硬質塩化ビニルライニング鋼管   | VB           | 32A      | m                | 0.000              | 652.5  |
| 5    | 0             | 200005070004 | 硬質塩化ビニルライニング鋼管   | VB           | 40A      | m                | 0.000              | 750.0  |
| 6    | $\circ$       | 200005070005 | 硬質塩化ビニルライニング鋼管   | VB           | 50A      | m                | 0.000              | 1025.0 |
| 7    | 0             | 200005070006 | 硬質塩化ビニルライニング鋼管   | VB           | 65A      | m                | 0.000              | 1442.5 |
| 8    |               | 200005070007 | 硬質塩化ビニルライニング鋼管   | VB           | 804      | m                | 0.000              | 1697.5 |
| 9    |               | 200005070008 | 硬質塩化と、コルライニング、鋼管 | VB.          | 100A     | m                | 0.000              | 2355.0 |
| 10   | $\frac{0}{2}$ | 200005070009 | 硬質塩化と、ニルライニング、鋼管 | VB.          | 1254     | m                | 0.000              | 2895.0 |
|      | $\circ$       | 200005070010 | 健質塩化ビニルァイニング調管   | AR           | 1508     | m                | 0.000              | 3877.5 |
|      |               |              |                  | -            |          |                  |                    |        |
|      |               |              |                  | _            |          |                  |                    |        |
|      |               |              |                  | _            |          |                  |                    |        |
|      |               |              |                  | -            |          |                  |                    |        |
|      |               |              |                  | -            |          |                  |                    |        |
|      |               |              |                  | 1            |          |                  |                    |        |
|      |               |              |                  | -            |          |                  |                    |        |
|      |               |              |                  | 1            |          |                  |                    |        |

#### 「部材の編集」画面が出てきます。 部材の数量を入力します。

部材マスタから選択(B)をクリックするか、

部材マス効ら選択

尓

メニュー: 選択(C)より

選択(C) マスタ登録(R) マスタメ)

工事項目マスから選択(K)。

組合せマスタから選択(M)い

部材7ス幼ら選択(B)...

諸経費·諸項目(S)...

雑材料・消耗品(乙)...

出精値引き(N)。

計(T)...

...(C)אַנאַב

空白(F)...

| 部材データ                   |             |             |         |                |             |                      |      |         |
|-------------------------|-------------|-------------|---------|----------------|-------------|----------------------|------|---------|
| 名称( <u>N</u> ):         | 硬質塩化        | 「ニルライニンク「鋼管 |         |                |             |                      | •    |         |
| 規 格( <u>s</u> ):        | VB 15A      |             |         |                |             |                      | •    |         |
| 数 量( <u>C</u> ):        | 100.000     | Im          | 補給      | 合数( <u>R</u> ) | :1.1        | 乗数( <u>Y</u> ):      | 1    |         |
| 基本単価(区):                | 317.5       | -<br>-      | -       |                | •           |                      |      |         |
| 見積単価( <u>M</u> ):       | 352.0       | 円 111 %     | 2 di    |                | ind protein | testestestestest     |      |         |
| (複合単価)                  | 2710.0      |             | 7.44    |                |             |                      |      |         |
| 実行単価(」):                | 279.0       | - FH  88 %  |         |                |             |                      | 01   |         |
| (複合単価)                  | 2580.0      | <br>円 「 直接  |         |                |             | 100                  | ‡+)  | til h   |
| 見積歩掛( <u>B</u> ):       | 0.0890      | 人 歩掛1       | ' 7     | 8              | 9           | ×                    |      |         |
| 実行歩掛(□):                | 0.0890      | 人 歩掛1       | 4       | 5              | 6           | ÷                    | - /  | +       |
| 2011-2-14 ( <u>B</u> ). |             | 39.0        |         | 1.000          | 0           |                      |      | C       |
| 備考(工):                  | <br>- いまが() | ->          | 1.01103 | 2              | 0           | in the second second | 00 1 | · · · · |

「部材マスタから選択」画面が 出てきます。



数量の入力は、入力箇所でマウス右クリックすると 出てくる「電卓」を使うこともできます。

数値の入力をし、

OKボタンを押すと計算結果が即座に 総括表に出てきます。

### 部材の登録



19

### 付属品係数の設定

#### 部材に対して付属品係数を計上することができます。



同上付属品係数設定欄に選択したことば、 設定した数値を入力したら、OKボタンを 押します。

数値の入力は、マウス右クリックで"電卓"を出し、 マウスのクリック操作で行うことができます。

#### 同上付属品&余長係数の設定画面が出てきます。





#### 同上付属品係数は5つまで設定ができます。

| ■ 部材マスタから選択  |                              |
|--|------------------------------|
| マス次( <u>い</u> ):     世つびデータ     」            使常(S)           通知(A)…」         編集(B)…         」         通知(A)…         」         編集(B)…         」  |                              |
| リスト(L): マスタメンテナンス(T) 選択(E) 戻る(R)   |                              |
| 名称         同1         同2         同3         同4         同5         余長           17  |                              |
| 10         20  |                              |
| 23         二司 壇(**)5.0/- 7*管         100         100           24        司 PB管   |                              |
| 28         -□□ 炭素鋼黑管(秋*付)           27         -□□ 炭素鋼鋼管(白)           28         -□□ 炭素鋼白管(秋*付)  |                              |
| 23   |                              |
| 33        ジョが水時が音(単音) J15型           34        ジョが水時が音(異形管) J15型           34        ジョが水明 鉛管           35        ジョ 御管 1.型  |                              |
| 36   |                              |
| 33              →         配管用反素調明管(日) 排水              単              単              ■ <td><u>●</u><br/>ヘルフ*(<u>H</u>)</td> | <u>●</u><br>ヘルフ*( <u>H</u> ) |

設定ができると、「部材マスタから選択」画面に設定した数値が出てきます。 20 **同上付属品は同1~同5の間で表示されます**。

設定がよろしければ はい(<u>Y</u>)ボタンを押します。

### 余長の設定

### 同上付属品&余長係数の設定画面が出てきます。



余長係数を設定し、OKボタンを押すと、 更新確認画面が出ます。

設定がよろしければ はい(Y)ボタンを押します。 <u>
設定ができると、「部材マスタから選択」画面に</u>
設定した数値が出てきます。

余長係数は"余長"の箇所に設定した 数値が表示されます。



### 計の追加

#### "計"を取る場合

#### 設定を行うことで作成中の見積書で 、任意の箇所(行)で"計"を取ることができます。

**1、**メニュー:追加(<u>A</u>)より、計(<u>T</u>)をクリックします。



の追加と設定ができます。

#### 空白の追加 作成中の見積書で、任意の箇所(行)に"空白"を挿入することができます。

13,800

262,270

-301,150,992

460

(19,800)

1:コメントの追加

便質塩化ビ

2 参 労 務 費
 3 ● 出 精 値 引

14 🥥

更質塩化ビニル管 屋内一般 HTVP 25A

m

式

式

30.00

1.00

1.00

メニュー:追加(A)より、コメント(C)をクリックします。

#### 2:空白の追加

メニュー:追加(<u>A</u>)より、空白(<u>F</u>)をクリックします。

| m(A) 避糖(C) マ     | 77.5容稳(Q                    | ) ファタマッチナップ                            | 7(M) 設定(S     | CIA (    | (°(Н)      |          |             |                 |                   |           |     |                           | 000        | 3/22    | EDRUG (XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX   | VP7 (II)                                |        |             |        |          |           |
|------------------|-----------------------------|--|---------------|----------|------------|----------|-------------|-----------------|-------------------|-----------|-----|---------------------------|------------|---------|---|---|--------|-------------|--------|----------|-----------|
| E事項目(K)<br>β材(B) |                             |  |               | 0        |            | J 8      | <b>&gt;</b> |                 |                   |           |     | 工事項目(M<br>部材(B)<br>諸経費·諸3 | )<br>頁目(S) | , []    | 🛃 🔁 🔁 🖸                                       | ∋ <u>Ŷ</u> ↓                            | 8      |             |        |          |           |
| 都経費・諸項目(S)       |                             |  |               |          | - *        |          |             |                 |                   |           | T   | 小計(山)                     |            |         | 名称  | 規                                       | 榕      | 単位          | 見積数量   | 見積単価     | 見積金額      |
| ↓計(U)            |                             | 4                                      | 荪             |          | 規格         |          | 単位          | 見積数量            | 見積単価              | 見積金額      |     | 計①                        |            |         | 給湯設備工事  |   |        |             |        |          |           |
| +①               | 圖給                          | 湯設備工事                                  | ,<br>-        |          |            |          |             |                 |                   |           |     | 総合計(A)                    |            |         | T* 湘羅間湯沸器                                     | 時投紙                                     | US 물   | 台           | 2 00   | 20.160   | 40.320    |
| 8合計( <u>A</u> )  | _ 🔾 h`                      | ス瞬間湯沸                                  | 器             | 4        | 壁掛型5       | <b>.</b> | />          | 2.00            | 20,100            | 40,020    | T   | DAVKC)                    | -          | †       | * / #2112/12/12/12/12/12/12/12/12/12/12/12/12 |   | 비정목    | 뀰           | 3 00   | 53 760   | 161 280   |
|                  | 📕 🥥 h*                      | 13瞬間湯沸器                                | 器             | J.       | 壁掛型8       | <u> </u> | アト          | <b>バイ</b> の     | <b>X •</b> 53.760 | 161.280   |     |                           |            |         | * /***********************************        |   | U1/문   | 4           | 1 00   | 60,100   | R0 490    |
| 山口 Ng<br>初れ(P)   | <u> </u>                    | 加發問湯油                                  | 提             |          | 時411       | 12       |             | 1 00            | 60 480            | 60 480    |     |                           |            | , ⊬     |   | 三 三 注 注 注 三 注 二 三 二 三 二 三 二 三 二 三 二 三 二 | 314 4  | - <u>-</u>  | 1.00   | 00,400   | 00,400    |
|                  |                             | <u>パージョーコースの1/174</u><br>.林田へ °マー・エ、   | <u>==</u><br> |          | ± 111 - 11 | "¬       | 11          | ト"を泊            | 加する               |           | -   |                           |            | ĺ H     | 追災用へ )~7±~/                                   | 001                                     | 0/1    | 1           | 1.00   | 360,000  | 360,000   |
| 穷費(L)            |                             |  | . /           | -        | 204        | 0.7.4    | ~/          |                 | NH 2 Q            |           | -   | 保温工事件                     |            |         |   | ZUA                                     | 3/4    | m           | 300.00 | 643      | 192,900   |
| 晶工事(H)           |                             |  |               |          | 208<br>004 | 治力       | hril.       | たい下の            | の行をり              | コリックトラ    | ておき | = <b>d</b>                | 0          | — Þ     | 大管中止  | 20A                                     |        | 個           | 14.00  | 2,800    | 39,200    |
| 新の設定(N)          | - 💛 联                       |  |               |          | ZUM        |          | ЛЦС         | <u>د ۱</u> ۹۱۵۵ | 211 <u>2</u>      | 172,00    |     | 5 - 7 TOERLE              |            |         | 小 一計  |   |        |             |        |          | 854,180   |
|                  | - 🖸 小                       | 計                                      |               |          |            |          |             |                 |                   | 854,180   | ļ   |                           | 8          | $\circ$ | 運質塩化ビニル管 屋内一般                                 | HTVP                                    | 15A    | m           | 50.00  | 177      | 8,850     |
| 8                | _ 🔾 硬                       | 質塩化ビゴ                                  | № 屋内—         | 一般目      | HTVP 15    | SA       | m           | 50.00           | 177               | 8,850     |     |                           | 9          | 🔾 j     | 硬質塩化ビコル管 屋内一般                                 | HTVP                                    | 20A    | m           | 38.00  | 321      | 12,198    |
| 9                | _ ◯ 硬                       | 質塩化ビコ                                  | 管 屋内-         | 一般目      | HTVP 20    | A A      | m           | 38.00           | 321               | 12,198    |     | <u></u>                   | 10         | 0       | 硬質塩化ビコル管 屋内一般                                 | HTVP                                    | 25A    | m           | 30.00  | 460      | 13,800    |
| 10               | 硬                           | 「質塩化ビン」                                | 管 屋内-         | 一般日      | HTVP 25    | A        | m           | 30.00           | 460               | 13,800    | T   |                           | 11         | 8       | 労務費   |   |        | 式           | 1.00   | (19.800) | 262.270   |
| 11               | 🚷 🛱                         | 務費                                     |               |          |            |          | ŦĊ          | 1.00            | (19,800)          | 262.270   | t   |                           | 12         | ŏ       | 电精值引  |   |        | <del></del> | 1 00   | (10,000) | -306      |
| 12               | 1 🍎 🛱                       | 精值引                                    |               |          |            |          | <del></del> | 1 00            | (10,000)          | -306      | t   |                           | 12         | Ā       |   |   |        | 9-4-        | 1.00   |          | 1 150 992 |
| 12               |                             | ······································ |               |          |            |          | 7-7         | 1.00            |                   | 1 150 002 | ł   |                           | 10         |         |   |   |        |             |        |          | 1,150,552 |
|                  |                             | Ē.                                     |               |          |            |          |             |                 |                   | 1,150,332 | ł   |                           |            | 1 1     | -)->U)#~9                                     |   |        |             |        |          |           |
|                  |                             |  |               |          |            |          | _           |                 |                   |           |     |                           |            |         |   |   |        | ~           |        |          |           |
|                  |                             |  |               | <u> </u> | ~ _        |          |             |                 |                   |           |     |                           |            |         |   |   | $\sim$ |             |        |          |           |
|                  | 名                           | 称                                      | 規格            | 単位       | 見積数量       | 見積単      | 自価 見        | 積金額             |                   |           |     |                           |            |         | -   | , ~                                     |        |             |        |          |           |
| 1 0 升 7 7        | <mark>気液偏上事</mark><br>瞬間浸沸器 |  | 壁掛型5号         | 台        | 2.00       | 20       | 160         | 40.320          |                   |           |     | 7 🖸 😒                     | 小          |         | 計   |   |        |             |        |          | 854,180   |
| 2 O h x          | 瞬間湯沸器                       | 1 0100                                 |               | 台        | 3.00       | 0 53,    | ,760        | 161,280         |                   |           |     | 0                         | 林松         | [2:4是   | 部のよのた値田します                                    |   |        |             |        |          |           |
| 3 O h X          | 瞬間湯沸器                       |  | 壁掛型14号        | 台        | 1.00       | 0 60,    | ,480        | 60,480          |                   |           |     |                           | ባለን ቶግ     | T¥⇔ B2  | 和いていを使用します                                    | _                                       |        |             |        |          |           |
| 4 9 追死<br>5 0 润徑 | ②用ヘ アーチェ<br>毎 Ⅰ 刑           | ~).                                    | 204 374       | 江        | 300.00     | 0 360,   | 643         | 360,000         |                   |           |     | 9                         |            |         |   |   |        |             |        |          |           |
| 6 9 鉄管           | <u>。 止土</u><br>會甲止          |  | 20A 074       | 個        | 14.00      | 0 2.     | ,800        | 39,200          |                   |           |     | 10                        | 硬質         | f值化     | ビンぞ 屋内一般                                      | HTVP 15A                                | m      |             | 50.00  | 177      | 8,850     |
| 7 🔮 小            | 計                           |  |               |          |            |          |             | 854,180         |                   |           |     | 10                        | 以月         | (Emil)  |   | 1111 101                                | 111    |             |        | 111      | 0,000     |
| 8 父              | 所有/しい、443                   | 答 居市 . 約                               | UTUD 1EA      |          | E0.00      |          | 197         | 0.050           |                   |           |     | . <b></b>                 |            |         |   |   |        |             |        |          |           |
|                  | 見/品165 マル<br>近代なイレンドゥン      | 官 座内一版<br>答 昆肉一般                       | UTUD 204      | m        | 20.00      |          | 201         | 0,000           |                   |           |     | 遥北し                       | +-'        | 笛       | 近に空白が挿り                                       | しさわ 丰す                                  |        |             |        |          |           |

送扒しに回り!!~エロル'狎八て!しより。 見積書印刷の際は空白が挿入された形で印刷されます。



## 区切りの追加

#### 3:区切りの追加

メニュー:追加(<u>A</u>)より、区切り(P)をクリックします。



#### 4:空白と区切りの違い

#### "空白"と"区切り"の違いは「計算結果」にあります。

|   |   | 名称   | 規格  | 単位  | 見積数量  | 見積単価   | 見積金額   |
|---|---|--|---|---|---|--|--|
|   |   | 給湯設備工事   |   |   |   |  |  |
| 1   | 0   | ガスı舜間湯沸器   | 壁掛型5号   | 台   | 2.00  | 20,160   | 40,320   |
| 2   | 0   | ガスA舜間 <mark>湯沸器</mark>   | 壁掛型8号   | 台   | 3.00  | 53.760   | 161,280  |
| 3   | $\odot$   |  | 壁掛型14号2   | 12h   |   | <u>60,48</u>   | 60,480   |
| 4   | 0   |  | <u> ミーンIS E</u>   | 1 249   |   | ▶ <mark>≫</mark> 60,00D  | 360,000  |
| 5   | 0   | 卸管_L   | 204 3/4   | m   | 300,00  | 64B  | 192,900  |
| 6   | 0   | <u> 新管甲止</u>   | 20A   | 個   | 14.00   | 2,800  | 39,200   |
| 7   | 0   |  |   |   |   |  | 854,180  |
| 8   | $\approx$   | 材料は最新のものを使用します   |   |   |   |  |  |
| 9   |   |  |   |   | F0.00   | 100  | 0.050  |
| 10  |   | 便賀塩化ビン管 座内一般   | HIVP 15A  | m   | 50.00   | 177  | 8,850  |
| 10  | $\frac{\circ}{\circ}$   | 便負塩化に 炉官 座内一版  | HIVE ZUA  | m   | 38.00   | 361  | 12,198   |
| 10  | ~   | 「便負塩化に 、ル官 座内一版<br>※ 数 毒   | HIVF 25A  | m<br><del>a</del> f   | 30.00   | 400  | 13,800   |
| 10  | <u></u>   | 刀 務 宜<br>山 特 店 訂   |   | 자   | 1.00  | (19,000)   | -206   |
| 14  | ă   |  |   | 14  | 1.00  |  | 1 160 002  |
| 10  |   |  |   |   |   |  | 1,150,352  |
|   |   | - 23.3分  | 北田大父  | 一曲石   | ) 目話書述の書  | ・「目積曲値   | 1 日子吉(今方音)   |
|   |   | 「日本の   | ለአየድ  | 书目  | 4 元4月双入里  | . 元明丰加   | 山、元作具本語  |
|   |   | —————————————————————————————————————  | 2211  |   |   | . 元何早年世  | 4 万公平具 352 8月  |
| 1   |   | - 147<br>給湯設備工事<br>ガス瞬間湯沸器   | ARITE<br>壁掛型5号  |   | 2.0   | 0 20,16  | 4 元行兵並留<br>50 40,320   |
| $\frac{1}{2}$   | Image: Constraint of the second se | <del>                                    </del>  | 壁掛型5号       壁掛型8号   | 単日<br>日<br>日<br>日<br>日  | 2.0<br>3.0  | 0 20,16<br>0 53,76   | 4         50 (19,320)           50         40,320           50         161,280   |
| $\frac{1}{2}$   |   | 給湯設備工事<br>か <sup>*</sup> 2時間湯沸器<br>か <sup>*</sup> 2時間湯沸器<br>か <sup>*</sup> 3時間<br>「本日のの4日の | 及1日<br>壁掛型5号<br>壁掛型8号   | →<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日  | 2.0<br>3.0  | 0 20,16<br>0 53,76<br>0 53,76  | 4         90193289           50         40,320           50         161,280           30         60,480  |
| $\frac{1}{2}$<br>3<br>4   |   | <del>給湯設備工事</del>  | <ul> <li>壁掛型5号</li> <li>壁掛型8号</li> <li>マークは</li> </ul>              | 日<br>日<br>び<br>レ  | 2.0<br>3.0<br>ーになり  |  | 4         90193289           50         40,320           50         161,280           50         60,480           50         360,000   |
| 1<br>2<br>3<br>4<br>5   |   | 給湯設備工事<br>加<br>加<br>加<br>加<br>加<br>加<br>加<br>加<br>加<br>加<br>加<br>加<br>加                    | <ul> <li>壁掛型5号</li> <li>壁掛型8号</li> <li>マークは</li> </ul>              | 日<br>日<br>びレ  | 2.0<br>3.0<br>ーになり  | 0 20,16<br>0 53,76<br><b>48</b><br>00<br>64  | 4         90193239           50         40,320           50         161,280           80         60,480           90         360,000           :3         192,900  |
| 1<br>2<br>3<br>4<br>5<br>6  |   |  | 壁掛型5号<br>壁掛型8号<br>マークは<br>20A                                       | 台<br>台<br>びレ<br>個   | 2.0<br>3.0<br>-(こなり<br>14.0                                       |  | 4         90,119,32,09           50         40,320           50         161,280           50         60,480           50         360,000           .3         192,900           50         39,200  |
| 1<br>2<br>3<br>4<br>5<br>6<br>7   |   | 結湯設備工事   | 壁掛型5号<br>壁掛型8号<br>マークは<br>20A                                       | 台<br>台<br>グレ<br>個   | 2.0<br>3.0<br>-(こなり)<br>14.0                                      | 0 20,16<br>0 53,76<br><b>3 7</b> 00<br>64<br>0 2,80  | 4         90,119,32,39           50         40,320           50         161,280           50         60,480           50         360,000           .3         192,900           50         39,200           854,180  |
| 1<br>2<br>3<br>4<br>5<br>6<br>7<br>8  |   |  | 壁掛型5号<br>壁掛型8号<br>マークは<br>20A                                       | 半<br>台<br>台<br>び<br>し<br>個  | 2.0<br>3.0<br>- (こなり<br>14.0                                      | 0 20,10<br>0 53,76<br>0 53,76<br>0 48<br>0 0 2,80  | 4         JUTHIZAR           50         40,320           50         161,280           50         60,480           50         360,000           .3         192,900           50         39,200           854,180  |
| 1<br>2<br>3<br>4<br>5<br>6<br>7<br>8<br>9   |   |  | <ul> <li>壁掛型5号</li> <li>壁掛型8号</li> <li>マークは</li> <li>20A</li> </ul> | 音台<br>台<br>び<br>し<br>個  | 2.0<br>3.0<br>-( <b>ctb</b> )<br>14.0                             | 0 20,16<br>0 53,76<br><b>3 7</b><br>0 48<br>0 48<br>0 2,80   | 4         901113239           50         40,320           50         161,280           80         60,480           90         360,000           3         192,900           90         39,200           854,180  |
| 1<br>2<br>3<br>4<br>5<br>6<br>7<br>8<br>9<br>10   |   |  | 型<br>壁<br>掛型5号<br>壁<br>掛型3号<br>マークは<br>20A<br>HTVP 15A              | 日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日   | 2.0<br>3.0<br>-( <b>ctb</b> )<br>14.0                             | 0 20,16<br>0 53,76<br><b>3 7</b> 0 48<br>0 2,80<br>0 2,80<br>0 2,80  | 7 8,850  |
| 1<br>2<br>3<br>4<br>5<br>6<br>7<br>8<br>9<br>10<br>11   |   |  | 型掛型5号<br>壁掛型3号<br>マークは<br>20A<br>HTVP 15A<br>HTVP 20A               | <ul> <li>台台</li> <li>グレ</li> <li>個</li> <li>四</li> <li>二</li> <li>二<!--</th--><th>2.0<br/>3.0<br/>-(<b>::::::</b><br/>14.0<br/>50.0<br/>38.0</th><th>0 20,16<br/>0 53,76<br/><b>3 5</b>0 48<br/><b>3 5</b>0 00<br/>64<br/>0 2,80<br/>0 2,80<br/>0 17<br/>0 32</th><th>7 8,850<br/>7 8,850<br/>7 12,198<br/>80 40,320<br/>161,280<br/>80 60,480<br/>103 360,000<br/>360,000<br/>360,000<br/>854,180<br/>7 8,850</th></li></ul> | 2.0<br>3.0<br>-( <b>::::::</b><br>14.0<br>50.0<br>38.0            | 0 20,16<br>0 53,76<br><b>3 5</b> 0 48<br><b>3 5</b> 0 00<br>64<br>0 2,80<br>0 2,80<br>0 17<br>0 32           | 7 8,850<br>7 8,850<br>7 12,198<br>80 40,320<br>161,280<br>80 60,480<br>103 360,000<br>360,000<br>360,000<br>854,180<br>7 8,850   |
| 1<br>2<br>3<br>4<br>5<br>6<br>7<br>8<br>9<br>10<br>11<br>11<br>12                             |   |  | 型掛型5号<br>壁掛型3号<br>マークは<br>20A<br>HTVP 15A<br>HTVP 20A<br>HTVP 25A   | 日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日<br>日   | 2.0<br>3.0<br>-(こなり<br>14.0<br>50.0<br>38.0<br>30.0               | 0 20,16<br>0 53,76<br><b>50 48</b><br>0 2,80<br>0 2,80<br>0 17<br>0 32<br>0 46                               | 7         8,850           7         8,850           80         12,198  |
| 1<br>2<br>3<br>4<br>5<br>6<br>7<br>8<br>9<br>10<br>11<br>12<br>13                             |   |  | 型掛型5号<br>壁掛型3号<br>マークは<br>20A<br>HTVP 15A<br>HTVP 20A<br>HTVP 25A   | 台台<br>グレ<br>個<br>m<br>m<br>式  | 2.0<br>3.0<br>-(こたり<br>14.0<br>50.0<br>38.0<br>30.0<br>1.0        | 0 20,16<br>0 53,76<br><b>50 46</b><br>0 2,80<br>0 2,80<br>0 17<br>0 32<br>0 46<br>0 (19,800                  | 7         8,350           7         8,850           80         12,198  |
| $ \begin{array}{c} 1\\ 2\\ 3\\ 4\\ 5\\ 6\\ 7\\ 8\\ 9\\ 10\\ 11\\ 12\\ 13\\ 14\\ \end{array} $ |   |  | 壁掛型5号<br>壁掛型3号<br>マークは<br>20A<br>HTVP 15A<br>HTVP 20A<br>HTVP 25A   | 台台<br>グレ<br>個<br>m<br>m<br>式式   | 2.0<br>3.0<br>-(こなり<br>14.0<br>50.0<br>38.0<br>30.0<br>1.0<br>1.0 | 0 20,16<br>0 53,76<br><b>5 6</b> 0 48<br><b>5 6</b> 0 64<br>0 2,80<br>0 17<br>0 32<br>0 46<br>0 (19,800<br>0 | 7 8,850<br>7 8,850<br>12,198<br>7 8,850<br>136,144<br>-306<br>-307<br>-306<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307<br>-307 |
| 1<br>2<br>3<br>4<br>5<br>6<br>7<br>8<br>9<br>10<br>11<br>12<br>13<br>14<br>15                 |   |  | 壁掛型5号<br>壁掛型3号<br>マークは<br>20A<br>出TVP 15A<br>HTVP 15A<br>HTVP 25A   | 台台<br>グレ<br>個<br>mm<br>m<br>式式  | 2.0<br>3.0<br>-(こなり<br>14.0<br>50.0<br>38.0<br>30.0<br>1.0<br>1.0 | 0 20,16<br>0 53,76<br>53,76<br>6<br>0 2,80<br>0 2,80<br>0 17<br>0 32<br>0 46<br>0 (19,800<br>0               | 4         901113139           50         40,320           50         161,280           80         60,480           90         360,000           339,200         854,180           7         8,850           21         12,198           50         136,144           -306         170,686  |

"空白"と"区切り"の違いとして、図の赤枠にある合計結果が 違って算出されています。

"空白"の場合はあくまで「余白」と認識し、12行目まで通して 計算していますが、"区切り"の場合、8行目小計で計算が 一旦終了します。そして、12行目には10~11行目の計算 結果を算出し、14行目に全体の合計金額が出ています。

## 出精値引の設定



#### 「出精値引き」画面が出てきます。

|    |      |      | 見積金額    | 実行金額      |
|----|------|------|---------|-----------|
| 出  | 精値   | 引:   | 0       | (         |
| 最終 | 決定請負 | 1 額: | 6201000 | 5966000   |
| 消  | 費    | 税:   | 310050  | 298300    |
| 豁  | 合    | 計:   | 6511050 | 6264300   |
|    |      | (    | 6511050 | ( 6264300 |
| 複合 | 単価 – |      |         |           |
| 出  | 精値   | 引: 「 | 0       | (         |
| 最終 | 決定請負 | [客頁: | 5841949 | 5563063   |
| 消  | 費    | 税:   | 292097  | 278153    |
| 鈆  | 合    | 計: [ | 6134046 | 5841216   |
|    |      | (    | 6134046 | ( 5841216 |
|    |      |      | ОК      | キャンセル     |

「出精値引」欄に値引き額を入力します。

また、「総合計」欄に金額を入力すると 逆計算して値引き額が入力されます。

|   |   | 名称           | 規格  | 単位 | 見積数量 | 見積単価      | 見積金額       |
|---|---|--------------|-----|----|------|-----------|------------|
|   |   | ビジネスビル新築電気設  | 備工事 |    |      |           |            |
| 1 |   | 幹線設備工事       |     | 式  | 1.00 | 2,567,000 | 2,567,000  |
| 2 |   | 電灯·コンセント設備工事 |     | 式  | 1.00 | 1,345,000 | 1,345,000  |
| 3 |   | 照明器具及び取付工事   |     | 式  | 1.00 | 1,048,000 | 1,048,000  |
| 4 |   | 電話配管設備工事     |     | 式  | 1.00 | 679,000   | 679,000    |
| 5 | 0 | 運搬費          |     | 式  | 1.00 | (5.00%)   | 値引きが反映されます |
| 6 | 0 | 諸経費          |     | 式  | 1.00 | (5.00%)   | 201,000    |
| 7 | 0 | 出精値引         |     |    |      |           | 10,523     |
| 8 | ۲ | 消費税          |     | 式  | 1.00 | (5.00%)   | 309,523    |
| 9 | 0 | 総合計          |     |    |      |           | 6,500,000  |

この機能の注意点:

「出精値引き」機能は"見積金額全体"に対して設定ができます。 個々の部材、工事項目での設定はできません。 設定に際して、<u>消費税の設定有無</u>で金額が大きく変わりますので 確認の上、金額設定をして下さい!

### 印刷

#### 印刷タイプを選択します

#### 印刷用紙サイズと形式を選択します





または、画面上にある プリンタが描かれている ボタンをクリックします。

|   |                                       | / 日付を表示します。                     |
|---|---------------------------------------|---------------------------------|
| ・標準( <u>G</u> ) 6 登録( <u>R</u> ) 6 見積(E)/登録(Z) A4 見想書 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | /   日付 ( <u>Y</u> ) ボタンを押してゆくと、 |
| □ □ タイブ(横) ■ 10 見積書                                   |                                       | 西暦・和暦の全角・半角の選択が                 |
| □ B2 請求書  |                                       | できます。                           |
| 見積番号(N): 表題(I): 日付(D): 日付(Y)                          | 1                                     |                                 |
| No.0000001 御見積書 ■ 平成15 年 10                           | 月〇日                                   |                                 |
| 顧客名(C): 16/40   |                                       | - 表題の名称を入力・選択します                |
| 新宿建設株式会社  | 1                                     |                                 |
|   |                                       | - 敬称を入力・選択します                   |
| (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)               | - 30/40                               | - 目待・詩 また 坦 テオス 相手 失            |
|   | - 407 40                              |                                 |
|   | - 0/ 0                                |                                 |
| ┌工事概要(_)  | 0/ 0                                  | 自動的に出てきます                       |
|   | 367.62                                |                                 |
|   | - 0/ 62                               |                                 |
| 納入場所:   | - 10/ 62                              | - 金額見出しを選択できます                  |
|   | 10/ 62                                |                                 |
| 有効期限:1ヶ月  | 15/ 62                                |                                 |
| 御支払条件:  | - 12/102                              |                                 |
| 御見積条件:  | 12/102                                | 上争恢安では<br> 目待  た物性とその内容 冬姓な     |
| 備 考:  | 12/102                                | どの入力ができます(印刷様式と                 |
|   | <b>声</b> (0) 1                        | 編集状況にもよります)                     |
|   | た(2)                                  | L                               |
| 7ォーム編集(E) 文字列制限(U) 退避・復元(B)                           |                                       |                                 |
| OK +1721/   | ^₩7°( <u>H</u> )                      |                                 |
|   |                                       |                                 |
|   | [                                     |                                 |

このホタン群は、作成した見積書に関する詳細設定ができます。

### 印刷(詳細設定・ボタン上段)

| <b>自同</b>   | 为件情報と工事業要の関連付け 🛛 このボタンを | 押すと、物件情報と工事概要の関連付け   |
|---|-------------------------|--|
| 「印刷タイプ(P)<br>「 標準(C) C 登録(P) C 目積(F) 登録(7)   <u>A4 見積書</u>                        | 物件名(と): [事概要] ができます。    |  |
| □ <u>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ </u>                                     | 週当者(D): 黒し ゴ 物件作成時      | に入力させたいものが反映できます   |
|   | 所属(s): 無し <b>」</b> 工事概要 | 夏の関連付けでも、見積書毎に内容を入力  |
|   |                         | ができます。   |
| 顧客名( <u>C</u> ): 16/40 敬称( <u>K</u> ):  | OK \$+>>th   物件作成       | さ時入力できなかったものが反映できます  |
| 新宿建設株式会社 … 御中 」   |                         |  |
| 金額見出し(A):<br>つの他(0)<br>「知見時へ計校 20/ 40   | 詳細( <u> </u> )          | ボタン  |
| 「御兒禎吉計額」「「前の通り御兒禎子したりより。」<br>「「「空御用命賜ります様お願い申し上げます。」<br>40/40                     | 見積・請                    | 求書印字の細かい設定ができます。   |
|   |                         | 詳細の設定 🔀  |
| □<br>工事Mist □ ····□<br>「丁事名:ビジネスビル新築電気設備丁事 36/62                                  |                         | 表紙見積金額(M)<br>「 全角文字  |
| 0/ 62   |                         | レカンマ付         レ数量1の工事項目単価印刷           レ ¥ レ, レー         レ数量の小数点以下0は出力しない       |
| 納入場所: 10/ 62  |                         | 「 負の値にマイナス符号付加    「 工事項目数量:「一式」     「 詳級悪などの教量:「一式」     「 詳級悪などの教量:「一式」        |
|   |                         | その他(S) 「途役員などの数量:1 55]<br>「途中の計を印刷しない」<br>「「「「一」符号を「▲」で出力」」「「「一一一一一一一一」「「「」」」  |
| 御支払条件: 12/102   |                         | 「単価、金額の全角は数値のみ     「合計を一番下の行に印刷     「見積金額<br>「実行金額     「必ず一番下の行へ印刷             |
| 御見積条件: 12/102 <br>  |                         | ✓ ページ番号印刷 (開始: 1) 「 経費率等を出力     「  |
|   |                         | 階層毎の改ページ: 全て   |
|   |                         | 出力94miで生じて展開項目 「相賀税327 <u>」277文子91</u><br>出力977: ○1 ○2 「問細出力文字数の調整<br>反「〃 1 処理 |
|   |                         | ▼ エレメント内訳の先頭文字:<br>明細: ○1 ○2   |
|   |                         | ОК <u></u> \$e>tzh ( л/л?(H) (   |
|   | 規定値設定 (M) ボタン:          |  |
| 1<br>行目(1):株@式@会@社@エ@ニ@-@ビ@ジ@ネ@ス(<br>印刷する会社名の登録                                   | 工事概要などあらかじめ文字           | ノリンダ設定 ( <u>5</u> ) ホダン:   |
| 3行目(3):長崎長崎市若葉町1-25<br>ができます。   | の登録を行い、その内容を、           | 利用するプリンタの機種、用紙サイズ、   |
| 4 (F B (4):   ILL: 035-849-4240<br>5 (F B (5):   fax: 095-849-4015<br>複数の業者、住所の登録 | 利用している様式で運用する           | 向きを設定、確認をします。  |
| 6行目(®):http://www.any-business.co.jp<br>自社会情報 と運用、バックアップが                         | 場合押します。                 |  |
| 名前を付けて保存(2) 削除(2) できます。   | 但し、登録の際は、工事名に           | 29   |
| OK         ٩ - 7 / ٤ // ٩ // ٩ // ٩ // ٩ // ٩ // ٩ //                             | 記されている文字は消します。          | 28   |

### 印刷(詳細設定・ボタン下段)

| <u>キャンセル N17°(日</u> ) |
|-----------------------|
|                       |
|                       |
|                       |
|                       |
|                       |

#### 文字列制限 (U) ボタン:

印刷に際して、印刷文字数、印刷項目の設定ができます。



この画面より、表示文字列、明細の任意箇所の印字実行の設定ができます。チェックしだいでは「金抜き」印刷も可能です。

#### フォーム編集 (<u>F</u>) ボタン: 印刷フォームの追加・編集ができます。

| ァイル(E) 編集(E) 背景イメーシ                 | (① フィールト(日) 図用  | 尨① 表示② ヘルプ(円)                 |                              |            |     |  |
|-------------------------------------|-----------------|-------------------------------|------------------------------|------------|-----|--|
| 🗲 🖬 🏉 🖪 🗠 👗 🖻                       | n 🖻 🗙 📭 🕱 🗄     | 30   N O   B 4 7              | □ 竝   〓 □璽   艸 王             | 8          |     |  |
| 文字   フィールト設定   フィール                 | 、泣置   計算式   端数) | 処理                            |                              |            | 1   |  |
| フォント: 四 MS 明朝<br>サイズ: 122 - 1 日 白村4 | <u>•</u> ]      | 詳細_ 文字割: 均等<br>○ 縦まき 行配置: □□□ | :揃え 文字間: −20<br>(#3-1) 行間: 0 | 一水平位置: 0 一 |     |  |
|                                     | INITE ,         |                               | :mux <u>+</u> ] 0            | <u> </u>   | J   |  |
| 行倍率: 83% _                          | 7/~ルド名称:        | \$表題                          |                              |            |     |  |
|                                     |                 | D                             | 3                            |            |     |  |
|                                     |                 |                               |                              |            |     |  |
|                                     |                 |                               | -                            |            |     |  |
|                                     |                 |                               |                              |            | 年月日 |  |
|                                     |                 | 2                             |                              |            |     |  |
|                                     |                 | 2                             |                              |            |     |  |
|                                     |                 | -                             |                              |            |     |  |
|                                     |                 |                               |                              |            |     |  |
|                                     |                 |                               |                              |            |     |  |
|                                     |                 |                               |                              |            |     |  |
|                                     |                 |                               | 2 8                          |            |     |  |
|                                     |                 |                               |                              |            |     |  |
|                                     |                 |                               |                              |            |     |  |
|                                     |                 |                               |                              |            |     |  |
|                                     |                 |                               |                              |            |     |  |
|                                     |                 |                               |                              |            |     |  |

#### 退避・復元(<u>B</u>)ボタン: 印刷フォームのデータのバックアップと復元ができます。



選択・実行は1タイプごとになります。退避(B)ボタンを押すよ、データの 保存箇所を要求するので、任意の箇所を選び、保存します。 保存データを呼び戻すには、この画面より、復元(R)ボタンを押します。

### 印刷様式(縦方向印刷物)



### 印刷(横方向印刷物)

| Dタイプ 表紙   | Dタイプ 大項目  | Eタイプ 大項目  |
|---|---|---|
| <u>御見 楨 書</u><br><u></u>  | 工事項目         数量         単位         金額         備考           〔1〕絵衣器和2声         1.00         式         3.0         0.67,80.0         6           [2]絵絵絵和2声         1.00         式         1.77.6,40.0         1.01         5         1.77.6,40.0           [3]時を提出で声         1.00         式         1.76,2,26.4         4         6         4           [4]傍生然見選出す手         1.00         式         1.74.71,04.7         7         第         6         7         6         6.47   | 御         福         西           新宿建設株式会社         御中         工業1.7年           下記の辺的環境地に上げます。         最端思频位置第11.53         株式会社           工事場所:         代表成線及中島 雪之助   |
| <u>何令御用命賜ります継お職・申し上げます。</u><br>見 積 金 額 ¥9,323,857.−   | 消費報 1.00 式 443.993<br>総合計 9.323.857   | ⊥ = 9.0 µg.         TIL 0.9 5 − 8 4.9 − 4.2 4.0           BEXX.847:         FAX 0.9 5 − 8 4.9 − 4.0 1.5           EMA(2000)         EA 4.9 − 4.0 1.5  |
| 工事名:ビジネスビグ新設備工事     長崎県長崎市営第町1-25       林式会社 ビジネス設備工業     株式会社 ビジネス設備工業       前入場所:     作品 商之助       前、第:     110.055-849-4240       好効期間:2ヶ月     110.055-849-4240       暫支払条件:     111.095-849-4015       「雪見鏡条件:     111.095-849-4015       「雪見鏡条件:     111.005-849-4015       「雪」     111.005-849-4015   |   | 見 積 金 額 ¥9,323,857           工事項目         数量 単 位         金 所         線 考           11約公園17年         1.00 式         3.007.800         1.00           12約約項17年         1.00 式         1.776,400         1.976,400           14約公園17年         1.00 式         1.762,264         1.401,047           道路後費         1.00 式         1.471,047         1.67,400           道路後費         1.00 式         1.471,047         1.67,2264           14勉強誘視(第)         1.00 式         4.43,093         1.00           道路後費         1.00 式         443,093         1.00         2.3,857           総合計         9,323,857         1.00         1.00         1.471,047  |
| Fタイフ 表紙   | Gタイプ 大項月  | 横方向共通明細   |
| Na.000015 御見積書 <u>平成17年6月24日</u>  |   |   |
| 新宿建設株式会社         御中         長崎県崎市老類町-25           記の通り規築抑した「ます、物査のの         株式会社         ビジネス設備工業           有空期時でたる様志敏・中した「ます。         代表財税 (中島 営ご助)           市20,9,9,9,4,9,4,7,2,2,4,4,7,2,2,4,4,7,2,2,4,4,7,2,2,4,4,7,2,2,4,4,7,2,2,4,4,7,2,2,4,4,7,2,4,4,7,2,4,4,7,2,4,4,7,2,4,4,7,2,4,4,7,2,4,4,7,2,4,4,7,2,4,4,7,2,4,4,7,2,4,4,7,2,4,4,7,2,4,4,7,2,4,4,7,4,4,7,4,7  | <u>御見積</u> 書 <u><sub>平成17年6月24日</sub><br/>新宿建設株式会社 御中</u><br>株式会社ビジネス設績工業<br>代表明報告報号第91-25<br>株式会社・ビジネス設績工業   | Weisrooth アメサイン 1.0.0 (単一20,000 201,000<br>ケーン 1.0.0 (単一20,000 201,000<br>代面像デア 作名) 1.0.0 (単一10,00 10,000<br>代の単一277-13 2.0.0 (単一10,00 10,000<br>アンデ及シロト中費 1.0.0 ズ 0,00 10,000<br>マンデスシロト中費 1.0.0 ズ 0,00 10,000   |
| 工単名:ビジネスビル新築設置工事<br>億工場 所:<br>支払 条件:<br>約 前:<br>月前の時間:2 2 月   | 見 値 金 額 ¥9,323,857     TE 095-849-4240       正確名:ビジネスビル新築設備工作     有 効 剤 限:22月       工 事 場 消:     有 効 剤 限:22月       工 事 場 消:     有 効 剤 限:22月       工 事 場 消:     有 図 金 額       ブローク・ローク・ローク・ローク・ローク・ローク・ローク・ローク・ローク・ローク・  | ↑ m m 1,00,00<br>7 高貴 1,00 式 96,24<br>高 絵貴 1,00 式 254,000<br>防腸切り ▲ ▲ 365<br>前貴餐 1,00 式 100,00<br>成 台 市 2,000,00  |
|   | (2)約約約         (2)         (3)         (3)         (1,77,400)           (2)約秒         (3)         (3)         (3)         (3)         (3)           (4)約230,400         (4)約230,400         (3)         (4)         (1,77,62,264)         (4)           (4)約230,400         (4)         (4)         (4)         (4)         (4)         (4)           (4)約430,400         (4)         (4)         (4)         (4)         (4)         (4)           (4)約40,400         (4)         (4)         (4)         (4)         (4)         (4)           (4)約40,400         (4)   |   |
| 総合計 9,323,857   |   |   |
| Fタイプ 規格付き表紙   |   | 実行予算比較表 明細  |
| 56.0000015 御見積書 平成15年10月 CH<br>新設体的位式会社   | 実 行 予 算 比 較 表   | <u>品名 規格 数泉 単位 単価 金額 編</u><br>回2か校 7545-13 0.00 質 25,000  |
| の「日本国にやくなくは」         長崎県長橋市営額11-25           下記の通り類見飾しとしげます。第審査の         代表式締役 中島 啓之助           上岸卒御田命下さる様お願い中したけます。         1E1 09 5 - 84 9 - 14 2 4 0           ド菜 > 44.0, 67.0, -         FX 09 5 - 84 9 - 40 1 5  | 工事名:ビジネスビル制設備工事<br>平成17年 6月24日<br>工業項目 厚積予算小計 本行予算小計  | """         元(30)         時         1,000         500,000           洗罐時(*)         PE 20         5,000         新社         1,000         50,000           肥水地         727C+13         3,00         時         5,000         55,000           2017 及2(5)+1費         1,00         式         27,713         3,00         第         7,7132           時村村小时後点         1,00         式         4         4,122         44,122  |
| <b>工事名:ビジネズビル新築設備工事</b>   | 11胎状態に対     11胎状態に対     11にの     式     、     、     3.31,653     よ234,600     に     12.38時間に対     に     の     ズ     、     3.41,643     に     の     ズ     、     3.41,643     に     の     ズ     、     3.41,643     こ     、     3.41,64     こ     、     3.41,64     こ     、     3.41,64     こ     、     の     、     の     、     の     、     の     、     の     、     の     、     の     、     の     、     の     、     の     、     の     、     の     、     の     、     の     、     の     、     の     、     の     、     の      の | 小         計         1,001,000           労務費         1,00         式         986,231           諸 延費         1,00         式         254,000           JI 開線到         0         ズ         254,000   |
| 進工場所:<br>文払条件:<br>約 前:<br>現約分期第:2-2月<br>續 要:<br>  | (1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(  | 所食税     10.00     次     10.00     次     10.00     成合形     名     日本     日 |
| 岳名 周格 数量単位 単位 単衡 金額 備考<br>種類面化: 24/-27 解散 10, 200 532,00 m 520 112, 592<br>〃 10, 253 63, 50 m 440 28, 646<br>□ 10, 253 24, 253 m 606 114, 616   |   |   |
| PLE#FM         1.00         X         90,751           PLE#6/H         1.00         X         7,811           PLE52H9fh         1.00         X         1561           Authorn Ward         0.00         X         1563           P         W 20A         8.00         116         92           P         W 20A         8.00         106         1.38           P         W 20A         9.00         P         94.00 |   | 3   |
|   |   | 株式会社 ビジネス取締工業   |

No.0000015 平成17年 6月 24日

備考

帽考

31

長崎県長崎市若葉町1-25 株式会社 ビジネス設備工業 代表取締役 中島 啓之助 TEL 095-849-4240 FAX 095-849-4015

## 印刷プレビュー表示

印刷プレビュー表示は、 メニュー:ファイル(<u>F)</u>より、印刷(<u>P</u>)より 「印刷画面」を表示させ、画面下の **OK**ボタンをクリックします。

|                                   |                               | <u> </u> |
|-----------------------------------|-------------------------------|----------|
| 「EDRIly-17°(P)<br>「で標準(G) C 登録(R) |                               | •        |
| <br> Fタイプ(横)                      | H4  週次會<br>▶5  見積書<br>▶5  請求書 | •        |
| 見積番号(N): 表題(I):                   |                               |          |
| No.0000015 御見積                    | 書     10 月 ○                  | H        |
| 顧客名( <u>C</u> ): 16/40            | 敬称( <u>K</u> ):               |          |
| 新宿建設株式会社                          | 御中 👤                          |          |
| 金額見出し(A):                         | その他( <u>0</u> )               |          |
| 御見積合計額 🔹                          | 下記の通り御見積申し上げます。御審査の 38/4      | 1        |
|                                   | 上何卒御用命下さる様お願い申し上げます。 40/ 4    | 0        |
|                                   | 0                             | 0        |
| 「工事概要(」)                          |                               |          |
|                                   | 新築設備工事 32/5                   | 0        |
|                                   | 0/ 5                          | 0        |
| 施工場所:                             | 13/ 5                         | 0        |
| 支払条件:                             | 13/ 5                         | 0        |
| 納 期:                              | 13/ 5                         | 0        |
| 見積有効期限:                           | 14/ 5                         | 0        |
| 摘 要:                              | 14/12                         | 2        |
|                                   | 0/                            | 0        |
| 自社名(J) 詳細(I                       | ) 既定值設定(M)                    |          |
| フォーム編集(E) 文                       | 字列制限(U)   温整 復元(2)            |          |
|                                   | OK ++>th 1/17°(H)             |          |

| 出力項目の選択 ● 振掛金額(D) ○ 複合金額(E) OK キャンセル ヘルフ <sup>®</sup> (H)  | 「出力項目の選択」画面が出ます。<br>「 <b>歩掛金額</b> ( <u>B</u> )」か「複合金額( <u>F</u> )」<br>をのいずれか選択し、 <b>OKボタン</b> を<br>クリックします。 |
|--|---|
| 🚰 せつびやさん ver.4 - [[せつびやさん]印刷]<br>- 二二  |   |
| 1 印刷 ページ設定 PDF出力 XLS出力 IMG出力 前ページ 次ベージ<br>表示ページ 1 ・/5 表示倍率 74% ・ プリンタ名   | 拡大表示 縮小表示 編集 閉じる  |
| bb.000015     街口       新宿建設株式会社     御口       下記の通り御見続申し上げます。御審査の<br>上何卒御用命下さる権お願い申し上げます。     御男鉄合計額 ¥ 7, 170,000       工事名:ビジネスビル新築設備工事        施工場所:        支払条件:        納 期:        見候有効期限:        摘 要:        11記小設備工事     1.0       (3)排水設備工事     1.0       【4)衛生器具設備工事     1.0       13緒 整 東     1.0 | <u> 見 積 書</u><br>T 852-8137 長崎県長崎市若葉町 1-25<br><b>株式会社ビ ~ワン設備</b><br>T EL 095-843-4240<br>F AX 095-843-4015  |
| 印刷プレビュー画面が表示。  | *れます。   |

### PDF出力

#### 「PDF出力の設定」画面が出てきます。

|   | にPDFファイル;  | 形式~               | への | 出力             | ができま   | す。  | f.      |
|---|--|-------------------|----|----------------|--|---|---------|
| さん ver.4<br>型<br>∧ <sup>0</sup> −ジ設定<br>1 |  | / 次ページ<br>- ブリンタ名 |    | です<br>一 縮小表示 # |  | <i>ስ<sup>ነ</sup>-ኦ</i> ነት 1531                      |         |
| <u>No. 001</u>                            | 0015   | 御                 | 見  | 積 書            | :  | 平成15年10月 0日   |         |
| 下記<br>上何<br>御見紙<br>工事                     | 新宿建設株式会社<br>の通り御見様申し上げます。御審査の<br>卒御用命下さる様お願い申し上げます。<br>諸合計額 ¥ 7, 1 7 0, 0 0 0. –<br>名:ビジネスビル新築設備工事 | 御中<br>            | 1  |                | 〒852-81<br>長崎県長崎市港<br><b>株式会社ビ</b><br>TEL 035-8。<br>FAX 035-8。 | 37<br>葉町1-25<br><b>プン設備</b><br>139-4240<br>139-4015 |         |
| 施 〕<br>支 扎<br>納<br>見積<br>摘                | [場所:<br>公梁件:<br>期:<br>有効期限:<br>要:  |                   |    |                |  |   |         |
|   | 工事項目   | 数量                | 単位 | 金              | 額  | 備考  |         |
| 12  | 粘水波)   土単<br>  給温設備工事  | 1.00              |    |                | 854, 180   |   | 000000  |
| [3  | ]排水設備工事  | 1.00              | 式  |                | 816, 444   |   | 0010000 |
| [4  | ] 衛生器具設備工事   | 1.00              | 式  |                | 1, 206, 960  |   | 100000  |
|   | 諸 経 费  | 1.00              | 大  |                | 620,000  |   | 1000    |
|   | 出精値引   |                   |    |                | ▲595   |   |         |
|   | 消费税  | 1.00              | 一式 |                | 341, 428   |   |         |
|   | 総合計  |                   |    |                | 7, 170, 000  |   | 1000    |
|   |  |                   |    |                |  |   | - K     |

印刷プレビュー画面の「PDF出力」ボタンを押すと、 選択した用紙のPDFファイル化ができます。

| PDF出力の設定   |
|--|
| 出力する範囲(D)<br>「すべてのページ(A)<br>C ページ指定(G) 「1 ~ 「5<br>C 表示中のページ(U)   |
| セキュリティ設定(S)<br>「 開(ためのパスワードを付加(P)<br>許可しない(M)<br>「 印刷 「 編集 「 文字/図形の抽出<br>設定変更のためのパスワード(W)<br>「 PDFファイルを表示(V) |
| OK キャンセル   |
| 用紙に印刷する要領で出力ができます。<br>OKボタンを押すと、PDFファイルに出力画面が<br>でます。  |
| PDFファイルに出力   |
| 保存する場所の: 🔯 デスクトップ 👤 🖛 🕋 🗃 📫 🖽  |
| (■マイドキュメント<br>マイコンピュータ<br>マイネットワーク<br>MC<br>Cartrailer<br>MapFan0216.pdf                                     |
| ファイル名(い):         「世つびやさん」印刷」pdf         保存(⑤)   |
| ファイルの種類(工): PDFファイル(*.pdf) ・ キャンセル   |

保存する場所とファイル名を入力し、 保存(<u>S</u>)ボタンを押します。

33

## XLS出力

#### 作成した見積書Microsoft社の表計算ソフト「EXCEL」のデータ 形式であるXLSファイル形式への出力ができます。

| <b>メ 口袋 🗐 満 ベ</b><br>設定 PDF出力 XLS出力 IMG出力 前へ   | ┫ ►<br>~ジーンジーン                                      | <br>拡大表示   | です。<br>縮小表示 | 編集 閉  | ×<br>じる                                      |   |
|--|---|------------|-------------|---|--|---|
| ▼ /5 表示信中 74%  | ・ プリンタ名:  |            |             |   |  | パージョン 1.5.3.1   |
| No. 0000015  | 御   | 見          | 積           | 書   |  | <u>平成15年10月</u> 0E  |
| 新宿建設株式会社   | 御中  |            |             | <b>〒</b> 85   | 2-8133                                       | 7   |
| 下記の通り御見稜申し上げます。 御審査の<br>上何卒御用命下さる様お願い申し上げます。   |   |            |             | 長崎県<br><b>様式会</b><br>T E L                                  | 長崎市若葉田<br>社ビーワン<br>095-849-4                 | 方1-25<br><b>設備</b><br>240   |
| 御見積合計額 ¥ 7, 1 7 0, 0 0 0   |   |            |             | FAX   | 095-849-4                                    | .015  |
| <u>工事名:ビジネスビル新築設備工事</u>  |   |            |             |   |  |   |
| 工事名:ビジネスビル新築設備工事<br>   |   |            |             |   |  |   |
| 工事名:ビジネスビル新築設備工事<br>施工場所:<br>支払条件:<br>約期:<br>見続有効期限:<br>摘 要:<br>工事項目   | <br><br><br>数 重                                     | 単位         |             | 金 額   |  |   |
| 工事名:ビジネスビル新築設備工事<br>施工場所:<br>支払系件:<br>約期:<br>見械有効期限:<br>摘要:<br>工事項目<br>(1)給水設備工事   |   | 単位式        |             | 金額<br>3,331,3   | 583  |   |
| 工事名:ビジネスビル新築設備工事         施工場所:         支払条件:         納期:         見徒有効期限:         摘要:         「11給水設備工事         [11給減酸価工事]         [11給減価工事]         [11給減価工事]  | <br>数量<br>1.00<br>1.00                              | 単位式式式      |             | 金 額<br>3,331,5<br>854,<br>                                  | 583  | 備考  |
| 工事名:ビジネスビル新築設備工事<br>施工 場所:<br>支 払 条件:<br>約 期:<br>見(有効期限:<br>摘 要:<br>工事項目<br>(1)給小設備工事<br>(2)給温設備工事<br>(3)損小設備工事<br>(3)損小設備工事   | 数量<br>1.00<br>1.00<br>1.00                          | 単式式式       |             | 金額<br>3,331,5<br>854,5<br>815,4<br>1,205,5                  | 583  | ·····································   |
| 工事名:ビジネスビル新築設備工事         施工場所:         支払条件:         約期:         見候有効期限:         摘要:         【1]給水設備工事         【2)給退設備工事         【3)指水設備工事         【3)指水設備工事         【4)荷生暴見設備工事         【4)荷生暴見設備工事         【3)請水設備工事         【3)請水設備工事         【3)請水設備工事   | <u>数</u> 重<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00  | 単 式 式 式 式  |             | 金 額<br>3,331,5<br>854,<br>816,4<br>1,206,9<br>620,0         | 583<br>80<br>444<br>960<br>000               | 備 考   |
| 工事名:ビジネスビル新築設備工事         施工         施工         支払系件:         約期:         見続有効期限:         摘要:         「11給水設備工事         【11給水設備工事         【11給水設備工事         【31排水設備工事         【4)衛生器具設備工事         【4)衛生器具設備工事         【31排水設備工事         【31掛水設備工事         【4)衛生器具設備工事         【31掛水設備工事         【4)衛生器具設備工事         【31掛水設備工事   | <br>数 量<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00             | 単 式 式式 式 式 |             | 金額<br>3,331,5<br>854,3<br>815,4<br>1,205,9<br>620,9         | 583<br>80<br>444<br>960<br>000<br>595        |   |
| 工事名:ビジネスビル新築設備工事         施工場所:         支払条件:         納期:         見絨有効期限:         摘要:         「1約水設備工事         (2)給温設備工事         (3)指水設備工事         (3)指水設備工事         【3)指水設備工事         【3)指水         「14) 低 | 数 量<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00 | 単 式式式式 ス   |             | 金額<br>3,331,9<br>854,<br>815,4<br>1,205,9<br>620,0<br>341,4 | 583<br>80<br>444<br>950<br>000<br>595<br>428 | ()<br>()<br>()<br>()<br>()<br>()<br>()<br>()<br>()<br>()<br>()<br>()<br>()<br>( |

印刷プレビュー画面の「XLS出力」ボタンを押すと、 選択した見積書のXLSファイル化ができます。

#### 注意点!

- ・作成した見積書のページ数分の「シート」をつくります。
- ・作成されたデータに文字と罫線が表示されますが、"計算式"は反映されません。
- ・任意に作成、編集をされた印刷フォームでキチンと変換・表示されないことがあります。

#### 「XLS出力の設定」画面が出てきます。

| XLS出力の量  | 費定(エクセル形式)  |                  |
|--|---|------------------|
| -出力する<br>「日本<br>「日本<br>「日本<br>「日本<br>「日本<br>「日本<br>「日本<br>「日本    | 櫛囲(D)<br>て <u>のページ(A)</u><br>ジ指定(G) 「 1 ~ 「 5<br>中のページ(U) |                  |
|  | 厂 ファイルを表示(⊻)  |                  |
| Ľ  | OK ++>セル  |                  |
| 用紙<br>OKボ<br>でます   | こ印刷する要領で出力ができる<br>タンを押すと、PDFファイルに<br>「。                   | <br>ξす。<br>出力画面が |
| Excel(xls)形式77   | 郁に出力  | 2 🛛              |
| 保存する場所の:<br>マイ ドキュメント<br>マイ コンピュータ<br>マイ ネットワーク<br>MC<br>trailer | 🔞 इं.२७२७७७ 丈 🖶 📑 🖽                                       |                  |
|  |   | 存 <u>©</u>       |
| ファイルの種類(工):  | XLS771/l/(*xls)   | 5 to 1           |

保存する場所とファイル名を入力し、 保存(<u>S</u>)ボタンを押します。

## IMG出力

| サンジャン 100 🦛 🦉 🥵 🖓 😳 👘 🖓 👘 👘 👘 👘 👘 👘 👘 👘 👘 👘 👘 👘 👘  | نا<br>نەمەر كەرە    |   | -           | ~            |  | ~   |   |
|--|---------------------|---|-------------|--------------|--|---|---|
|  | 100 - V - CLO       | -<br>   | ()役<br>北大事王 |              | - 這生   | 問題  |   |
| ▼ /5 表示倍率 14/2   | ···· / パー・<br>- プリン | /匀名:  | 1167 (30)1  | < 018-1-900. |  | 000   | ハーション 1531  |
|  |                     |   |             |              |  |   |   |
|  |                     |   |             |              |  |   |   |
| No. 0000015  | 御                   | I   | Ħ           | 穑            | 圭  |   | 平成15年10月 OB   |
|  |                     | ز   | 26          | 1只           |  |   |   |
| 新宿建設株式会社   |                     | 御由  |             |              |  |   |   |
|  |                     | Inch .L.  | _           |              |  | T852-81   | 37  |
| 下記の通り御目鎌申」とげます 御齋恋の  |                     |   |             |              |  | セッテ たい 市着<br>株式会社 ビー1   | (楽町) (二25)<br>(1) (詩信)                                      |
| 上何卒御用命下さる様お願い申し上げます  |                     |   |             |              |  | MID OF MARKED IN I  |   |
|  |                     |   |             |              |  | TEL 095-84  | 19-4240   |
| 御月祥会計25 8 7 1 7 0 0 0 0 -  | •                   |   |             |              |  | TEL 095-84<br>FAX 095-84  | 19-4240<br>19-4015  |
| 御見綾合計額 ¥ 7, 1 7 0, 0 0 0   | •                   |   |             |              |  | TEL 095-84<br>FAX 095-84  | 19-4240<br>19-4015  |
| <ul> <li>御見後合計額 ¥ 7, 1 7 0, 0 0 0</li> <li>工事名:ビジネスビル新築設備工事</li> <li>通工場所:</li> <li>支払 条件:</li> </ul>  | ·<br>               |   |             |              |  | TEL 095-84<br>FAX 095-84  | 19-4240<br>19-40 15   |
| 御見後合計額 ¥ 7, 1 7 0, 0 0 0<br>工事名:ビジネスビル新築設備工事<br>-<br>施工場所:<br>支払条件:<br>読 期:  | •<br>               |   |             |              |  | TEL 095-84<br>FAX 095-84  | 19-4240<br>19-4015  |
| 御見後合計額 ¥ 7, 1 7 0, 0 0 0. –<br>工事名:ビジネスビル新築設備工事<br>通工場所:<br>支払条件:<br>納 期:<br>見積有効期限:   | •<br>               | -   |             |              |  | TEL 095-84<br>FAX 095-84  | 19-4240<br>19-4015  |
| <ul> <li>御見後合計額 ¥ 7, 170,000</li> <li>工事名:ビジネスビル新築設備工事</li> <li>施工場所:</li> <li>支払条件:</li> <li>納 期:</li> <li>見積有効期限:</li> <li>摘 要:</li> </ul>   | •<br>               | -   |             |              |  | TEL 035-84  | 19-4240<br>19-4015  |
| 御見後合計額 ¥ 7, 170,000<br>工事名:ビジネスビル新築設備工事<br>施工場所:<br>支払条件:<br>讷 期:<br>見検有効期限:<br>摘 要:<br>工事項目   | •<br>               |   | 単位          |              | 金額   | T E L 035-84  | 19-4240<br>19-4015  |
| 御見後合計額 ¥ 7, 170,000<br>工事名:ビジネスビル新築設備工事<br>施工場所:<br>支払条件:<br>納 期:<br>見積有効期限:<br>摘 要:<br>工事項目<br>[1]給水設備工事  | •<br>               | <u>里</u><br>1.00                                  | 単位式         |              | 金 額<br>3, 3  | TEL 095-84<br>FAX 095-84  | i9-4240<br>19-4015<br>備考                                    |
| 御見後合計額 ¥ 7, 1 7 0, 0 0 0<br>工事名:ビジネスビル新築設備工事<br>施工場所:<br>支払条件:<br>讷 期:<br>見様有効期限:<br>摘 要:<br>工事項目<br>[1]給水設備工事<br>[2]給湯設備工事  | 。<br>               | <b>重</b><br>1.00<br>1.00                          | 単式式         |              | 金 額<br>3, 3<br>8                                     | T E L 095-84<br>F A × 095-84  | 19-4240<br>19-4015<br>備考                                    |
| 御見接合計額 ¥ 7, 170,000<br>工事名:ビジネスビル新築設備工事<br>施工場所:<br>支払条件:<br>納 期:<br>見続有効期限:<br>摘 要:<br>工事項目<br>[1]給水設備工事<br>[2]給温設備工事<br>[3]掛水設備工事  | 。<br>               | 重<br>1.00<br>1.00<br>1.00                         | 単式式式        |              | 金 額<br>3, 3<br>6<br>6                                | TEL 035-84<br>FAX 035-84  | i9-4240<br>19-4015<br>備考                                    |
| 御見後合計額 ¥ 7, 170,000         工事名:ビジネスビル新築設備工事         施工場所:         支払条件:         納期:         見徒有効期限:         摘要:         見後有効期限:         11給水設備工事         [1]給水設備工事         [2]給湯設備工事         [3]捐水設備工事         [4]新生器具設備工事  | 。<br>               | 里<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00                 | 単式式式        |              | 金 額<br>3, 0<br>8<br>8<br>1, 2                        | TEL 035-84<br>FAX 035-84<br>331, 583<br>354, 180<br>316, 444<br>206, 960  | 19-4240<br>19-4015<br>(備 考                                  |
| 御見後合計額 ¥ 7, 170,000<br>工事名:ビジネスビル新築設備工事<br>施工場所:<br>支払梁件:<br>納期:<br>見徒有効期限:<br>摘要:           1         1 | •<br>               | 重<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00         | 単式式式式       |              | 金額<br>3, C<br>6<br>8<br>1, 2<br>6                    | TEL 095-84<br>FAX 095-84<br>3 3 1, 5 8 3<br>3 5 4, 1 8 0<br>3 1 5, 4 4 4<br>2 0 5, 9 6 0<br>5 2 0, 0 0 0                | i9-4240<br>19-4015<br>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ |
| 御見後合計額 ¥ 7, 170,000<br>工事名:ビジネスビル新築設備工事<br>施工場所:<br>支払条件:<br>納 期:<br>見積有効期限:<br>摘 要:<br>11紀水設備工事<br>[2]裕湯設備工事<br>[2]裕湯設備工事<br>[3]排水設備工事<br>[3]排水設備工事<br>[4]衛生器具設備工事<br>[4]衛生器具設備工事<br>[5]推示設備工事<br>[5]推示設備工事   | *<br>               | 里<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00         | 単式式式式       |              | 金 額<br>3,5<br>8<br>1,2<br>6<br>6                     | TEL 095-84<br>FA× 095-84<br>331, 583<br>354, 180<br>315, 444<br>206, 950<br>\$20, 000<br>▲595                           | 19-4240<br>19-4015<br>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ |
| 御見接合計額 ¥ 7, 170,000<br>工事名:ビジネスビル新築設備工事<br>施工場所:<br>支払条件:<br>約 期:<br>見続有効期限:<br>摘 要:<br>工事項目<br>[1]給水設備工事<br>[2]給退設備工事<br>[3]掛水設備工事<br>[3]掛水設備工事<br>[4]新士器具設備工事<br>[4]新士器具設備工事<br>[4]新士器具設備工事<br>[4]新士器具設備工事<br>[5]時4]<br>満程費<br>出路値3]<br>消費税  | 。<br>               | ₽<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00 | 単式式式式、式     |              | 金 額<br>3, 0<br>6<br>1, 2<br>6<br>1, 2<br>6<br>0<br>0 | TEL 095-84<br>FAX 095-84<br>SAX 095-84<br>331, 583<br>354, 180<br>315, 444<br>205, 950<br>520, 000<br>\$595<br>341, 428 | 19-4240<br>19-4015<br>————————————————————————————————————  |

印刷プレビュー画面の「IMG出力」ボタンを押すと、 選択した見積書の画像ファイル化ができます。

#### 注意点!

・TIFF形式のみ作成した見積書のページ数分の画像データをつくります。 JPEG、BMP形式の場合、「前ページ」、もしくは「次ページ」で選択して開いた 部分のみ画像化ができます。

### 「画像ファイル出力の設定」画面が出てきます。

| 画像ファイル出力の設定   |                        |
|---|------------------------|
| 出力形式(①<br>の [TTFF形式(マルチベーシ")<br>つ JPEG形式 の BMP形式  |                        |
| カラー グレースケール 白黒2値  |                        |
| 出力解像度( <u>D</u> ):<br>(10 ~ 600) 200 	 dpi<br>「 スムーシングを行う   |                        |
| - 出力する範囲(D)<br>- C すべてのページ(A)   |                        |
| <ul> <li>○ ページ指定(Q)</li> <li>○ 1 ~ 5</li> <li>○ 表示中のページ(U)</li> </ul>                                 |                        |
| □ 画像ファイルを表示(⊻)  |                        |
| OK キャンセル  |                        |
| 用紙に印刷する要領で出力ができます<br>OKボタンを押すと、PDFファイルに出し<br>でます。   | - <sub>。</sub><br>力画面が |
|   | 3                      |
| 保存する場所型<br>⑦ デスクトップ ・ ● ● ● ● ■ ● ■ ● ■ ● ■ ● ■ ● ■ ● ■ ● ■   |                        |
| ファイル名(い):         If 出口はなるの目の目前         (保存(S))           ファイルの種類(D):         tif(*tif)         チャンセル |                        |

保存する場所とファイル名を入力し、 保存(<u>S</u>)ボタンを押します。 35

### データの保存

を押すと作成できます。



見積データのリスト化ができる フォルダの参照設定ができます。 名前を付けて保存画面が出てきます。保存する場所を決めて、 保存(S)ボタンを押します。 新しいフォルダは、「名前を付けて保存」 画面上にある、四角で印をつけたボタン ※通常は「物件名」がファイル名として扱われますが、必要があれば

ファイル名の名称を変更できます。

6 

相当者

太井 係長

太井平州

太井平州

太井平州

太井平州

保存(S)

キャンセル

-

### 見積データの共有

| 😂 DATA   |   | 「サつびわ  |
|--|---|--|
| ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(D) ヘルブ(H)   | 0   |  |
|  | msn <sup>v</sup> - 📃 »  |  |
| 7ォルダ エクスプローラ⊗ 開伏(型)<br>■ この CBO<br>■ この CBC<br>■ | サイズ 種類         更新日時         写真           2.138 KB         Irfan/View BMP File         2005/07/07 15:01           1.068 KB         Irfan/View BMP File         1999/06/07 18:02           23 KB         Irfan/View TTF File         2002/02/25 18:22           18 KB         Irfan/View TTF File         2002/02/25 18:21           24 KB         Irfan/View TTF File         2002/02/25 18:23           20 KB         Irfan/View TTF File         2002/02/25 18:23  | 見積テーク マイコンピ.   |
| ■ ■ CLNA G商単上縮(E)<br>■ 合 FMJR,NV ほ圧縮メール(B)<br>● imaePool ほ分割(D)<br>■ 合 MstData<br>■ 合 PlanDraw   | 283 KB SBE ファイル 2001/10/04 1535<br>33 KB SBE ファイル 2003/10/02 16:56<br>ゴ車SBE 46 KB SBE ファイル 2005/09/13 14:55<br>140 KB SBE ファイル 2006/02/11 22:29   | します。共  |
| 田 C ProSpi 田 C ProS  | DATAのプロパティ  | ?  |
| Bornal de<br>Secularity of the second of the seco  | 全般       共有       カスタマイズ         ローカルでの共有とセキュリティ       このフォルダをこのコンピュータのみを使うほか<br>(には、フォルダをごのコンピュータのみを使うほか<br>(には、フォルダをごのサブフォルダをプライベート(<br>できるようにするには、次のチェック ボックスを<br>このフォルダをプライベートにする(M)         ネットワーク上での共有とセキュリティ         ネットワーク上での共有とセキュリティ         ネットワーク」 - ザーとこのコンピュータのほだ<br>のフォルダを共有するには、次のチェック ボッ<br>有名を入力します。         マネットワーク上でこのフォルダを共有する(<br>共有名(仕):         レキ有名(仕):         レキ有名(仕):         レキ有名(仕):         レキ有名(仕):         レキ有名(仕):         レキ有名(仕):         レキ有名(仕):         レキカレモンマックエーザーによるファイルの変)         共有名(仕):         レキカム         マネットワーク ユーザーによるファイルの変)         共有名(七):         レキカム         ジャトワーク ユーザーによるファイルの変)         共有名(七):         レキカム         ジャトワーク ユーザーによるファイルの変)         共有とセキュリティの詳細を表示します。         ジ       このフォルダを、ネットワーク上の他のコンピュータと<br>ファイアウォールは構成されています。         Windows ファイアウォールの設定を表示します。 | のユーザーと共有する<br><sup>*</sup> ラッグしてください。<br>こし自分のみがアクセス<br>オンにします。<br>Mのユーザーの両方とこ<br>クスをオンにしてから共<br>S)<br>更を許可する(W)<br>し、 |

OK.

キャンセル

「せつびやさん」を起動する必要はありません。

見積データを保存するフォルダの共有宣言をします。

マイコンピュータ、もしくはエクスプローラなどで見積データ の保存先フォルダをアクセスし、そのフォルダを右クリック します。共有とセキュリティをクリックします。

> フォルダのプロパティが出てきます。
> ネットワーク上での共有とセキュリティより、
> ・ネットワーク上でこのフォルダを共有する、
> ・ネットワークユーザーによるファイル変更を 許可する
> 以上の各々にチェックを入れ、
> OKボタンを押します。

パソコン上の共有データ管理とネットワーク管理は、お客様後自身でメンテナンスをお願い致します。万が一、コンピュータウィルス等の障害により、データが破損しても弊社では責任を負いかねます。

適用(<u>A</u>)

### データを開く

### ー度作成したファイルを開く場 合;



| ◇ ビンネスビル 新菜該 偏上爭 = 1   | gつびやさん ver.4 |               |                           |                   |                  |                |           |           |               |       |
|------------------------|--------------|---------------|---------------------------|-------------------|------------------|----------------|-----------|-----------|---------------|-------|
| ファイル(E) 編集(E) 表示(V) 図面 | (P) 追加(A) 選択 | ( <u>C</u> )  | マスタ登録( <u>R</u> ) マスタメンテナ | ツス( <u>M</u> ) 設定 | E( <u>S)</u> All | 7°( <u>H</u> ) |           |           |               |       |
|                        |              | $\cap$        | <u>~ 🛃 🕲 (</u>            |                   | 0                | € ↓            | 8         |           |               |       |
| 名称                     |              |               | 名称                        | 規格                | 単位               | 見積数量           | 見積単価      | 見積金額      | 見積複合単価        | 見積複合  |
| 1 🕘 ビジネスビル新築語          | 没備工事         |               | ビジネスビル新笋                  | 凝設備工事             |                  |                |           |           |               |       |
| 2 給水設備工事               | 1            |               | 給水設備工事                    |                   | 〕元               | 1.00           | 3,331,583 | 3,331,583 | 3,067,800     | 3,06  |
| 3 - □ 給湯設備工事           | 2            |               | 給湯設備工事                    |                   | 〕 定              | 1.00           | 854,180   | 854,180   | 1,776,400     | 1,77  |
| 4 - 💷 排水設備工事           | 3            |               | 排水設備工事                    |                   | 〕 定              | 1.00           | 816,444   | 816,444   | 1,762,264     | 1,76: |
| 5 - ■ 衛生器具設備工          | 事4           |               | 衛生器具設備工事                  | <u>۽ ا</u>        | 〕江               | 1.00           | 1,206,960 | 1,206,960 | 1,471,047     | 1,47  |
| 6 - 2 諸 経 費            | 5            | 0             | 諸経費                       |                   | 江                | 1.00           | (10.00%)  | 620,000   | (10.00%)      | 80′   |
| 7 出精値引                 | 6            |               | 出精值引                      |                   |                  |                | /         | 595       | (             |       |
| 8 ┣ ❷ 消 費 税            | 7            |               | 消費税                       |                   | 式                | 1.00           | (5.00%)   | 341,428   | (5.00%)       | 44:   |
| 9 └ 🖉 総合計              | 8            | 0             | 総合計                       |                   |                  |                |           | 7,170,000 |               | 9,32  |
| - データの終り -             | 10000        |               | - データの終り                  | -                 |                  |                |           |           |               |       |
|                        | 10000        |               |                           |                   |                  |                |           |           |               |       |
|                        |              |               |                           |                   |                  |                |           |           |               |       |
|                        |              |               |                           |                   |                  |                |           |           |               |       |
|                        |              |               |                           |                   |                  |                |           |           |               |       |
|                        |              |               |                           |                   |                  |                | -         |           |               |       |
|                        |              |               |                           |                   |                  |                |           |           |               |       |
|                        |              |               |                           |                   |                  |                |           |           |               |       |
|                        |              |               |                           |                   |                  |                |           |           |               |       |
|                        |              |               |                           |                   | -                |                |           | <u>.</u>  |               |       |
|                        |              | -             | 島後(-                      | 4万                |                  | キーデー           |           | ミモ イ      | 「去すす          |       |
|                        |              |               |                           |                   |                  | ~/             | アル        |           | $-C \sigma 7$ | 0     |
|                        |              |               |                           |                   |                  |                |           |           |               |       |
|                        |              |               |                           |                   |                  |                |           |           |               |       |
|                        |              |               |                           |                   |                  |                |           |           |               |       |
|                        |              |               |                           |                   |                  |                |           |           |               |       |
|                        |              |               |                           |                   |                  |                |           |           |               |       |
|                        |              |               | 1                         |                   |                  |                |           |           |               |       |
| 目 抹 众 栖,               | 7 170 000 中纪 | a.#5.         | 5 990 195                 | #0 ¥11.           | 1 220            | 915            |           |           |               | 2     |
| 元(宜玉領)<br>(地合編/再)      | 7,170,000 美门 | ±ta941:)<br>⊺ | 7 499 909                 | <u>ተዘ</u> ተባ፣     | 1,200            | 054            |           |           |               |       |
| (北京吉里1曲)               | 0,020,007    |               | 7,400,000                 |                   | 1,000            | ,004           |           | [         | - / /         |       |

### ー度作成したファイルを開く場合;

メニュー:ファイル(<u>F</u>)より開く(<u>O</u>)をクリック するか、見積書作成画面上の「開くボタ ン」を押します。



| 771100    | 場所仰    | デモ用           |                     |  |          | - <u>•</u> 🔤 🚾 | × 🗿 🔳  |
|-----------|--------|---------------|---------------------|--|----------|----------------|--------|
|           |        | C:¥CBO¥<br>缅皙 | STB4_D¥DATA<br>目積番号 | 物体名  | 丽灾么      | 場所             | 相当考    |
| 1         | n t    | estフォルダ       |                     | NITH NITH                                  |          |                |        |
| $\hat{2}$ | Ø,     | 見積書           | No.0000015          | 中央公舎屋内配管工事                                 | 広島市 契約課  | 広島県広島市中区上八丁堀   | 太井 係長  |
| 3         | 🔹 F    | 1.積書          | No.0000015          | ビジネスビル改装設備工事                               | 新宿建設株式会社 | ○○区時計坂75丁目     | 太井平州   |
| 4         | 9 F    | 見積書           | No.0000015          | ビジネスビル新築設備工事                               | 新宿建設株式会社 | ○○区時計坂75丁目     | 太井平州   |
| 5         | 9 F    | も積害<br>ままま    | No.0000015          | ビーワンホテル新築設備工事                              | 新宿建設株式会社 |                | 太开半州   |
| 7         | 9 F    | 31月百<br>11:吉志 | No.0000015          | よったモル机完設哺工争                                | 开工工物店    | 00区時前极(5)日     | 太开于/11 |
| <u> </u>  | - ,    | 51A H         | NO.0000005          | C 70 C/08/@                                |          |                |        |
|           |        |               |                     |  |          |                |        |
|           |        |               |                     |  |          |                |        |
|           |        |               |                     |  |          |                |        |
|           |        |               |                     |  |          |                |        |
| $\vdash$  |        |               |                     |  |          |                |        |
|           |        |               |                     |  |          |                |        |
|           |        |               |                     |  |          |                |        |
|           |        |               |                     |  | amara)   |                |        |
|           |        |               |                     |  |          |                |        |
| ファイル名     | 5 (N): |               | (+ FDF + ODF + ODF  |  | T-017    |                | 1#1\@/ |
| ファイルの     | 州重領(工  | ):  見積1条件ファイル | (*.EBE;*.SBE;*.CBE  | ;;*.KBE;*.EH2;*.SH2;*.DFM;*.SFM;*.ES2;*.DM | L¥.5M17  | •              | -++/P/ |

「開く」画面が出てきます。データを保存する場所を開けてから、 開く(<u>0</u>) ボタン を押します。

※通常はインストール先「DATAフォルダ」参照しますが、コンボボックス をクリックすると保存先を変えて、データを見ることができます。

### 商品の活用法

| 🛷 ビジネスビル新築電気設備工事 - 見積   |  | で   |
|---|--|-----|
| ファイル(E) 編集(E) 表示(V) 図面(P) 追加  |  |     |
|   | 💼 💁 🖓 🕲 🔁 🗘 👂 🤛 ある見積書のデータを開きな  | がら、 |
| 名称       1     ■ ビンネスビル新築電       2     - ■ 幹線設備工事       3     - ■ 電灯・コンセント設備工       4     - ■ 照明器具及び取付       5     - ■ 電話配管設備工事       6     - ● 運 搬 費 | 名称       規格       単位       見積数量       見積単価       見積         □       ビジネスビル新築電気設備工事       元       1.00       1,247,000       1,2         □       幹線設備工事       式       1.00       1,327,000       1,3         □       電灯・コンセント設備工事       式       1.00       796,000       7         □       原明器具及び取付工事       式       1.00       673,000       6         ●       ビジネスビル新築設備工事       -       0       873,000       6 |     |
| 7     - @ 諸 経 費     6       8     - ● 出精値引     7       9     - ◎ 消 費 税     8  | ファイル(E) 編集(E) 表示(M) 図面(P) 追加(A) 選択(C) マスタ登録(R) マスタメンテナンス(M) 設定(S) ヘルフ°(H)       〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇  |     |
| 10 - ●総合計 9<br>- データの終り -   | 名称     月格     単位     見積単価     見積金額       1     ビジネスビル新築設<br>2     □     ビジネスビル新築設備工事     0     0       1     □     給水設備工事     1     0     3,331,583     3,331,55   |     |
|   | 3       -       結湯設備工事       2       2       結湯設備工事       1.00       854,180       854,1         4       -       排水設備工事       3       三       排水設備工事       式       1.00       816,444       816,4         5       -       二       衛生器具設備工事       式       1.00       1,206,960       1,206,90         6       -       2       諸       経       費       式       1.00       (10.00%)       620,00                    |     |
| 見積金額:         4,660,000           (複合単価)         4,320,000  | 7     → ●出精値引     6     ● 出精値引     5:       8     → ◎ 消 費 税     7     ◎ 消 費 税     式     1.00     (5.00%)     341,4:       9     → ◎ 総 合 計     8     ● 総 合 計     7.170,0       - データの終り -     - データの終り -     - データの終り -     デーgの終り -  |     |
|   |  |     |
|   | 見積金額:     7,170,000     実行金額:     5,930,185     粗利:     1,239,815       (複合単価)     9,380,000     7,276,755     2,03,245       2005/08/30 11:50     NUM   |     |

見積データのバックアップ

見積データのバックアップは、「でんきやさん」を起動せず 検索画面(検索結果)が出てきます。 に行うことができます。 🎒 検索結果 ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(T) ヘルプ(H) 🕐 ヘルプとサポート(日) 🕝 戻る 🕘 🕘 🤌 🎾 検索 险 フォルダ 🗙 🛄 🕇 アドレス(①) 🔯 検索結果 🛃 🎦 移動 検索(S) 検索コンパニオン × 名前 フォルダ名 サイズ 種類 検索するには、左のページの指示に従ってくたさい。 何を検索しますか? 第二ファイル名を指定して実行(R)。 画像、ミュージック、またはビデオ(P) ドキュメント (ワープロ、スプレッドシ ート、など)(の) ファイルとフォルダすべて(L) 🔁 コンピュータまたは人(c) すべてのブログラム(<u>P</u>) Dell Solution Center 🥑 ヘルプとサポート センターの情報 次の項目も実行できます 💭 インターネットを検索する(5) 0 終了オプション(U) ログオフ(L) 設定を変更する(G) 👫 28-1 0 個のオブジェク Windowsのスタートボタンを押し、 ファイルとフォルダすべて (L) をクリックします。 検索(S)をクリックします。 📓 検索結果 💂 検索結果 ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(T) ヘルプ(H) ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(T) ヘルブ(H) msn<sup>M</sup> -アドレス(①) リンク 🕜 戻る 🔹 🕥 🔹 🎓 検索 🛛 🗙 😰 フォルダ 🛄 🕇 msn<sup>M</sup> • (3) 戻る - (3) - 🎓 / 検索 🗙 👔 🍉 フォルダ 🛄・ \* (75) (0) (1) 検索コンパニオン x 名前 フォルダ名 更新日時 検索でパーオン × 名前 7+11.5% 411 そうか 検索するには、左のページの指示に従ってください。 stb4\_smp.SBE C:¥CBO¥STB4¥DATA 2003/10/02 1656 33 KB - SBE ファイル 峰山町の何処かの工事 SBE ファイル 2005/09/13 14:55 冒((0) 4 ファイルが見つかりました。探 SBE ファイル 2006/02/11 22:29 無題SBE していたファイルは見つかりまし たか2 ■ 圧縮(A) moz stb.SE SBE ファイル 2001/10/04 15:35 6 簡単圧縮(F) 6 圧縮メール(B) 🔁 はい、検索を終了します ■ファイル変換(C) はい、ただし今後の検索はより速くします **屆**分割(D) 下の条件のいくつかまたはすべてで検索してください。 いいえ、この検索を設定し直し →括PDF出力へ送る ファイル名のすべてまたは一部(の) Norton AntiVirus を使ってスキャン(V) ファイル名またはキーワードを ファイルに含まれる単語または句 (W): 送る(N) 🎒 検索する場所を増やす 切り取り(T) 探す場所(し 認しファイルとシステム ファイルを含めるかどうかを変更す ジードドライブ(C;;D;;E;) ショートカットの作成(S) いつ変更されましたか? 🔎 新しい検索を開始する(N) #4702 名前の変更(M) 詳細設定オプション 戻る(B) プロパティ(R) 戻る(B) 検索(R) 19 ファイル名の全てまたは一部(O)に\*. SBE データの検索結果が出てきます。 と入力します。探す場所は「ローカルハードドライブ」 Windowsの操作の要領で必要なデータを知 が良いでしょう。

ピーして下さい。

マスタデータのバックアップ マスタの編集 マスタデータのバックアップは、「部材マスタメンテナンス」 部材マス別スト(レ): を起動して行います。 VXXNo 7波名 11 せつびデータ Ξ 🔾 無題 - 部材マスタメンテナンス マスタメンテナンス(M) 設定(S) ヘルフ°( 0 3 データ版実務マニュアル(設備) 2 7711(F) 編集(E) 表示(V) 部材7スタ(M)... 📐 8 930 INAX 3 新規作成(N)... Ctrl+N ケルーフマスタ(G)...い 8 932 TOTO 厭(⊙)... Ctrl+O 文字列リスト(S)... 0 940 松下換気扇 関じる(C) 5 その他マスタの退避(B)... Q 942 東芝換気扇 6 マスタの編集(E)。 その他マスタの復元(R)... 3 944 三菱換気扇 マス別ストの編集の その他マスタの最適化と修復(①) 970 8 タキロン 印刷(P)... Ctrl+P 999 共通工事マスタ メニュー:マスタメンテナンス(M)より、 フリンタの設定(R)... > 「**部材マスタ**(M)」をクリックします。 終了(2) 追加(A)... ⊐ٰ-(C)... 削除(D)... 復元(R)... 設定(S)... 退避(B). 最適化(O). **?**× 名前を付けて保存 閉じる 1/17°(H) 🗕 🗭 🖻 👘 🎫 保存する場所(1): C MST 🛅 BZDATA 「マスタの編集」画面が出てきます。 CBDATA バックアップを取りたいデータをクリックし、 CIDATA 🛅 ETC 退避(B)...ボタンを押します。 🚞 erp ファイル名(N): 世つびデータ.bzb 保存(S) マスタ退避ファイル(\*.bzb) ファイルの種類(T) • キャンセル

名前を付けて保存画面が出てきます。保存する場所を決めて、 保存(<u>S</u>)ボタン を押します。 ※退避は「マスタの名称」がファイル名として保存されます。 1マスタファイルごとにこの作業を行って下さい。

その他マスタのバックアップと復元

その他マスタとは? 登録した顧客名、計の名称、諸経費・諸項目の名称などのデータです。

その他マスタデータのバックアップの手順を記します。



バックアップできる項目:単価率

メニュー:設定(<u>S)</u>より、 **単価率の設定(<u>R</u>)をクリックします。**  名前を付けて保存(<u>S</u>)ボタンを押すと、 名前の設定画面が出てきます。 下の画面が出てきたら、 登録ができました!



見積単価率・原価率の設定画面左下のフロッピィディスクマークを押します。

## バックアップできる項目:労務費



見積単価率・原価率の設定画面左下 のフロッピィディスクマークを押します。

## バックアップできる項目: 自社名

印刷の画面より、 自社名(J)...をクリックします。



自社名の設定画面が出てきます。

見積単価率・原価率の設定画面左下 のフロッピィディスクマークを押します。

### お問い合わせ先



福岡本社:福岡県福岡市中央区薬院3丁目16番27号 TEL:092-534-7761 FAX:092-534-7769

URL:http://www.businessone.co.jp