

電気工事積算ソフト取扱説明書

【ソフト名】	電気工事積算ソフト/PEN-DORA の箱
【著作権者】	utu-soft
【対応環境】	Windows 95,98,vista,7,8
【動作確認】	DOS/V
【開発言語】	DELPHI
【作成方法】	適当なフォルダに自己解凍を行う。
【ソフトウェア種別】	シェアウェア
【転載条件】	パッケージ内容の変更しなければ転載は自由にどうぞ。
【E-Mail】	utu-soft@live.jp

【ソフト紹介】

電気工事の積算を行うソフトです。

- ・材料を選んで数量を入れるだけで見積書を作成できます。
- ・材料単価は、参考価格として入力しておりますので、確認して頂き各社毎に仕入価格も違うでしょうから、よく使われる範囲だけでも単価変更するか提出率や圧縮率を変更するなどして、ご利用して頂ければと思います。
- ・過去に作った見積書を呼び出して、取り込むことが出来ます。(stock 機能)
- ・項目は4階層まで対応しております。
- ・シンプルでいて高機能をコンセプトに制作しました。
- ・材料を選んで少ないボタンを押すだけで積算出来るのが特徴です。

【制限事項】

このソフトはシェアウェアですので、
ユーザー登録しないと、計算結果が隠れて見えない部分があります。

1, 起動画面 (個別項目表示画面)

※まずは、①項目設定をクリックして、進めていきます。

The screenshot shows the main window of the 'PEN-DORA' software. The title bar reads '電気工事積算ソフト / PEN-DORA / Ver1.00'. The menu bar includes '開く', '保存', '印刷', '工事項目', '項目設定', '項目別表示', '全体表示', '見積書表示', '条件書', 'エクセル変換 (OPEN)', '設定', and '丸め自動'. The main area is a table with columns: No., 品名, 規格1, 数量, 単位, 単価, 施工区分, 品種区分, 歩掛, 補給率, 付属率, and 取代. The table has a header row and several empty rows below. Navigation arrows are visible at the top and bottom of the table area.

Callouts and annotations:

- ①項目を設定する**: Points to the '項目設定' button in the menu bar.
- 項目別表示**: Points to the '項目別表示' button in the menu bar.
- 最上位行へ移動できる**: Points to the '▲UP -1' arrow at the top of the table.
- 工事項目の内容だけを表示させる場合に使用する**: Points to the '項目別表示' button.
- ②材料選択画面へ進む**: Points to the '材料選択' button in the left sidebar.
- ※バージョンにより説明画像とはレイアウトが異なる部分もあります。**: A general note in the center of the table.
- 今までに保存した事のある見積書を読み出して、必要な材料だけを取ってくる事ができる。**: Points to the 'Stock' button in the left sidebar.
- 画面の空白行をダブルクリックすることで材料選択画面へ進める**: Points to an empty row in the table.
- 前回選択した材料画面をもう一度表示させる**: Points to the '前回材料' button in the left sidebar.
- 最下位行へ移動できる**: Points to the '▼DN +1' arrow at the bottom of the table.

3. 材料選択画面①

※必要材料をクリックして進めていきます。(※材料のもくじ画面です)

電気工事積算ソフト / PEN-DORA / Ver1.00

機 器		装 置		材 料		労 務・経 費	
高低圧盤	101	自火報・防火戸・防災	120	電線管・鋼管類	140	雑工事	301
分電盤	102	電気時計	121	配管付属品	141	土工費	302
動力制御盤類	103	拡声放送	122	プルボックス	142		
高圧盤外機器	104	インターホン	123	配線ダクト	143		
変圧器	105	TV共聴・ITV	124	ケーブルラック	144		
発電機	106	電話設備	125	フロアダクト類	145		
照明器具	107	表示設備	126	電線・ケーブル類	146		
端子盤	108	警報設備	127	ケーブル端末処理材	147		
コンデンサー	109	避雷針	128	配線器具	148		
バッテリー	110	弱電設備	129	屋外電路材	149		
特高受電設備	111	搬送設備	130	鋼材・製缶材			
監視盤・計器盤	112	舞台照明	131	防爆材料			
バスダクト	113	視聴覚設備	132	導圧管類	152		
防爆機器類	114	ナースコール	133	銅管類	153		
電磁弁類	115		134	ステンレスパイプ	154		
	116		135	バルブ・継手類	155		
	117		136		156		
	118		137		157		
その他機器	119		138	仮設材料	158		
		その他装置	139	その他一般材料	159		

閉じる

材料コード番号です
見積書は自動的に
コード順に並び替えて表示
することになります

クリックすることでも
材料選択画面②へ進めます



4, 材料選択画面②

※必要材料をクリックして、進めていきます。

電気工事積算ソフト / PEN-DORA / Ver1.00

VVFケーブル	CVD,CEケーブル	CVT	CT, VCT	CPEV	HP	電話ケーブル	KPEV	MMVS
N電線	CV, CW他	CVT高圧	FP-C	AE	同軸ケーブル	LANケーブル	CCP	

▲UP -1 ▲UP -6 ▲UP -10 ▲UP -6 ▲UP -1

未登録品	C	O	D	E	品名	規格1	単位	単価	施工区分
	146	02	03	81	VVRケーブル	VVF 1.6mm-2C	m	42	ダクト
	146	02	03	82	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	m	42	地中管
	146	02	03	83	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	m	42	樹脂内
	146	02	03	84	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	m	42	コロガシ
	146	02	03	85	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	m	42	網管内
	146	02	03	86	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	m	42	ラック
	146	02	03	87	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	m	42	サドル
	146	02	03	88	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	m		撤去
	146	02	03	89	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	m		
	146	02	03	90	VVFケーブル	VVF 2.0mm-2C	m	75	地中管
	146	02	03	91	VVFケーブル	VVF 2.0mm-2C	m	75	樹脂内
	146	02	03	92	VVFケーブル	VVF 2.0mm-2C	m	75	コロガシ
	146	02	03	93	VVFケーブル	VVF 2.0mm-2C	m	75	網管内
	146	02	03	94	VVFケーブル	VVF 2.0mm-2C	m	75	ラック
	146	02	03	95	VVFケーブル	VVF 2.0mm-2C	m	75	サドル
	146	02	03	96	VVFケーブル	VVF 2.0mm-2C	m		

▼DN +6 ▼DN +10 ▼DN +6 ▼DN +1

By Utu-Soft / 2014

材料設定

未登録品

もどる

閉じる

選択行数

材料一覧に無い材料を自分で書き込む時に
使います。※材料コード順に並ぶので
近接コードを選ぶ必要があります。

クリックすることで必要材料の
行を表示させる事ができます

ダブルクリックして材料を選択する

※バージョンにより説明画像とはレイアウトが異なる部分もあります。

右クリックしてできること
・先頭行へ移動
・最終行へ移動
・コピー (材料編集画面のみ利用可能)
・貼り付け (材料編集画面のみ利用可能)
・行の挿入
・行の削除

材料の編集を行う時に利用します

材料選択画面①(もくじ)へ戻ります

メイン画面へと戻ります

5, 材料選択画面②(材料設定)

※材料の追加登録、単価修正、圧縮率、提出率など修正がおこなえます。

電気工事積算ソフト / PEN-DORA / Ver1.00

VVFケーブル	CVD,CEケーブル	CVT	CT, VCT	CPEV	HP	電話ケーブル	KPEV	MVVS	
IV電線	CV, CVV他	CVT高圧	FP-C	AE	同軸ケーブル	LANケーブル	CCP		

▲UP -1 ▲UP -5 ▲UP -10 ▲UP -5 ▲UP -1

C	O	D	E	品名	規格1	単位	単価	施工区分	歩掛	補給率	付帯率	取付材費	塗装費	天井歩掛	圧縮率、提出率
146	02	03	81	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	m	42	ダクト	0.003	110	3				100
146	02	03	82	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	m	42	地中管	0.003	110	3				100
146	02	03	83	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	m	42	樹脂内	0.004	110	3				100
146	02	03	84	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	m	42	コロガシ							100
146	02	03	85	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	m	42	鋼管内							100
146	02	03	86	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	m	42	ラック							100
146	02	03	87	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	m	42	サドル	0.007	110	3				100
146	02	03	88	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	m		撤去	0.001	100					100
146	02	03	89	VVFケーブル	VVF	m	75	ダクト	0.004	110	3				100
146	02	03	90	VVFケーブル	VVF	m	75	地中管	0.004	110	3				100
146	02	03	91	VVFケーブル	VVF 2.0mm-2C	m	75	樹脂内	0.005	110	3				100
146	02	03	92	VVFケーブル	VVF 2.0mm-2C	m	75	コロガシ	0.003						100
146	02	03	93	VVFケーブル	VVF 2.0mm-2C	m	75	鋼管内	0.005						100
146	02	03	94	VVFケーブル	VVF 2.0mm-2C	m	75	ラック	0.004						100
146	02	03	95	VVFケーブル	VVF	m	75	サドル	0.008	110	3				100
146	02	03	96	VVFケーブル	VVF	m		撤去	0.001	100					100
146	02	03	97	VVFケーブル	VVF 2.6mm-2C	m	135	ダクト	0.005	110	3				100
146	02	03	98	VVFケーブル	VVF 2.6mm-2C	m	135	地中管	0.005	110	3				100
146	02	03	99	VVFケーブル	VVF 2.6mm-2C	m	135	樹脂内	0.006	110	3				100
146	02	04	00	VVFケーブル	VVF 2.6mm-2C	m	135	コロガシ			3				100
146	02	04	01	VVFケーブル	VVF 2.6mm-2C	m	135	鋼管内			3				100
146	02	04	02	VVFケーブル	VVF	m	135	ラック	0.005	110	3				100
146	02	04	03	VVFケーブル	VVF 2.6mm-2C	m	135	サドル	0.010	110	3				100
146	02	04	04	VVFケーブル	VVF 2.6mm-2C	m		撤去	0.001	100					100

▼DN +1 ▼DN +5 ▼DN +10 ▼DN +5 ▼DN +

実行No. 284 ※ダブルクリック又はEnterキーを押して、編集して下さい。 編集可能中 一括操作 ボタン設定 設定保存 閉じる

未登録品

もどる

閉じる

圧縮率、提出率

ダブルクリックして材料を選択する

右クリックすると、挿入、削除などの命令ができます

材料リンクボタンの設定画面に切り替えます

設定を保存します。

編集の終了

圧縮率: 単価に対する仕入れ値の割合を決めておきます
提出率: 単価に対する見積書提出単価の割合を決めておきます

ドラッグして複数行を選択してから右クリックすると、コピーしたり貼り付けができます。

6, 材料リンクボタンの設定

※材料リンクボタンと呼び出しするファイルの関連性を設定することができます。

電気工事積算ソフト / PEN-DORAの箱 / Ver1.00 (試運転2014/09/12版)

ラック(一般)	ラック L(一般)	ラック エンド(一般)	ラック(トフ漬)	ラック L(トフ漬)	ラック(スーパーダイヤ)	ケーブルラックアルミ	ケーブルラックSUS	ネロンアミ	支持ブロック
カバー(一般)	ラック 垂直(一般)	ラック継金具(一般)	カバー(トフ漬)	ラック 垂直(トフ漬)	カバー(スーパーダイヤ)	ケーブルラックカバーアルミ	ケーブルラックカバーSUS	ケーブルラック支持金物	

設定したいボタン名称	掲載ファイル名	掲載行数
ラック(一般)	144_2.DATA	1
カバー(一般)	144_2.DATA	166
ラック L(一般)	144_2.DATA	34
ラック 垂直(一般)	144_2.DATA	85
ラック エンド(一般)	144_2.DATA	112
ラック継金具(一般)	144_2.DATA	129
ラック(トフ漬)	144_3.DATA	1
カバー(トフ漬)	144_3.DATA	166
ラック L(トフ漬)	144_3.DATA	22
ラック 垂直(トフ漬)	144_3.DATA	85
ラック(スーパーダイヤ)	144_1.DATA	1
カバー(スーパーダイヤ)	144_1.DATA	166
ケーブルラックアルミ	144_4.DATA	1
ケーブルラックカバーアルミ	144_4.DATA	144
ケーブルラックSUS	144_5.DATA	1
ケーブルラックカバーSUS	144_5.DATA	162
ネロンアミ	144_6.DATA	1
ケーブルラック支持金物	144_7.DATA	1
支持ブロック	144_7.DATA	32

ボタンの設定

- ①～⑦までの上部ボタンに名称を設定出来ます。
- 掲載ファイル ※インストールフォルダ内にあるテキストデータです。
※詳しく分かる方以外は書き換えないでください。
- ボタンを押した時に、一番上に表示する行数を設定できます。

※材料データはテキスト形式ですので直接変更もできます。
※詳しく理解できない方は、設定変更しないでください。

データファイルの名称

材料データでの、材料の行数を設定

材料ボタンに表示させる文字を設定

選択行数 ※ダブルクリック又はEnterキーを押して、編集して下さい。編集可能中

閉じる 設定保存 閉じる

7, データー入力フォーム

※材料選択するとデーター入力フォームが起動しますので、必要数値を記入して登録ボタンを押してください。

電気工事積算ソフト / PEN-DORA / Ver1.00

utU-soft

未登録品

もどる

閉じる

実行No. 284

VVFケーブル
データ入力フォーム
閉

No. 1
コード 146 02 03 84 0000
工事項目 1.幹線設備工事
品種区分 通常品 注釈

No.	品名	規格	数量	単位	単価	歩掛
1	VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C		m	42	0.003

付属率 3 %

取付材費 円

塗装費 円

天井歩掛 工数

施工区分 コロガシ

補給率 130 %

圧縮率 100 %

提出率 100 %

7	8	9
4	5	6
1	2	3
0	.	+/-

C

登録

キャンセル

移設

撤去

撤去品

撤去再取付

建築工事

御支給品

別途

a producer utsunomiya.h by_2013

MVVS

▲UP -1

単価	施工区分
42	ダクト
42	地中管
42	コロガシ
42	網管内
42	ラック
42	サドル
75	ダクト
75	地中管
75	樹脂内
75	コロガシ
75	網管内
75	ラック
75	サドル

▼DN +1

ft / 2014

材料設定

注釈

※注釈行を入れたい時に利用します

※土工費の目安算出ができます

※普通の商品は「通常品」区分です

データフォーム及び計算方法について

- 数値はボタンで入力することができますが、キーボードからも入力できます。
- 全ての入力欄は基本的にダブルクリックする事で、表示してある文字を消すことができます。
※utU-softの共通仕様です。
- コード、品名、規格、これらが同一の場合は前に登録してある材料の単価や歩掛りはすべて変更される事になります。
- 撤去の場合の歩掛りは、通常の歩掛りで表示はされますが、労務計算時には自動的に0.2倍されます。
- 撤去再取付の歩掛りも同様に自動的に1.6倍されます。

コードについて

- コードは見積書作成時の並び順を決定しています。全体コードは全てのコードを合わせた番号となります。
(例:146 02 03 84 0000)
- 材料種別コード(例:146 02 03 84 0000→電線)
原価集計の振り分けはこのコードにより分けられます。
- 材料詳細コード(例:146 02 03 84 0000)
- 未登録品コード(例:146 02 03 84 0011)
- コードの変更や、別材料を選択して名称変更しても問題はありませんが、コード順に並ぶ事や仕分けする事を理解したうえで、ご利用ください。

8, 全体表示画面

※項目に関係なく全ての材料を表示させる事ができます。

電気工事積算ソフト / PEN-DORA / Ver1.00

開く 保存 印刷 工事項目 1.幹線設備工事 項目設定 項目別表示 入力順 見積書表示 条件書 エクセル変換 (OPEN) 設定 丸め自動

No.	品名	規格1	数量	単位	単価	施工区分	品種区分	歩掛	補給率	付属率	取代
1	WVEケーブル	WVE 1.8mm-90	1.90	m		42	ケーブル	0.003	1.90		3

材料選択

Stock

前回材料

▲UP -1 ▲UP -5 ▲UP -MAX ▲UP -5 ▲UP -1

▼DN +1 ▼DN +5 ▼DN +MAX ▼DN +5 ▼DN +1

入力順や材料毎に表示させる事ができます

入力してある材料をダブルクリックしてデータフォームを起動させて修正する事ができます。

ドラッグして複数行を選択して離すと一度に同じ数値へと修正する事ができるので圧縮率や提出率の修正に利用できます。

コードが同じでも、少し名称か規格が違うだけで別な材料だと認識しますので、意識的に変えたい場合はスペースを入れるとか、変化をつけるだけで見た目は一緒でも、別な材料として表示させる事ができます。
※コードの枝番(未登録コード)を変えてもいいですが。

※バージョンにより説明画像とはレイアウトが異なる部分もあります。

9, 見積画面

※見積書表示ボタンを押すだけで、見積書の作成が完了します。※自分で最終確認をお願いします。

電気工事積算ソフト / PEN-DORAの箱 / Ver1.00 (試運転2014/09/12版)

開く 保存 印刷 工事項目 見積書表示中 項目設定 項目別表示 全体表示 見積書表示 条件書 エクセル変換 (OPEN) 設定 丸め自動 平成26年9月13日 / No.52211-13-0012-a

品名	規格	数量	単位	単価	圧縮率	圧縮単価	圧縮金額	提出率	提出単価	提出金額	備考	
1.電力引込設備工事										11,818		12,500
直接工事費										11,818		12,500
現場雑費		1	式					708	8			875
諸経費		1	式					1,064	9			1,135
総合計		1	式									14,500
1.電力引込設備工事												
VVFケーブル	VVF 1.6mm-2C	90	m		80	51	40.8	1,224	80	48		1,440
CVケーブル	CV 2.0sq-8C	95	m		151	74	111.74	9,911	85	128		4,480
同上付属品		1	式					84				84
同上支持材		1	式					280				280
労務費		1	式		100			6,120	100			6,060
雑材消耗品費		1	式		100			200	100			216
合計												12,500

項目をダブルクリックするとその項目へ移動できます。

見積書を作成する

条件書を表示する

設定画面を表示する

現場雑費と諸経費はダブルクリックして手動修正も可能です。

エクセル変換ができる
・見積書をエクセル変換
・原価集計書をエクセル変換

※バージョンにより説明画像とはレイアウトが異なる部分もあります。

▼DN +1 ▼DN +5 ▼DN +MAX ▼DN +5 ▼DN +1

10, 条件書画面

※見積書に添付する条件書を作成したいときは、基準となるデータを読み込んで作成が可能となります。

電気工事積算ソフト / PEN-DORA / Ver1.00

↓ 登録

条件書設定

見積除外項目 ※下記項目は別途とし、本見積書に含みません。 **適用ALL CLEAR** **ALL CLEAR**

No.	適用	条件項目
1	<input type="checkbox"/>	電力会社の工事に関する負担金
2	<input checked="" type="checkbox"/>	事務所, 詰所, 倉庫及び加工場の仮設。
3	<input checked="" type="checkbox"/>	工事用電力, 水道の仮設。
4	<input checked="" type="checkbox"/>	工事用電力, 水道の使用については無償支給をお願いします
5	<input checked="" type="checkbox"/>	試験用電力, ガス, 水道の使用料。
6	<input checked="" type="checkbox"/>	本電源受電
7	<input checked="" type="checkbox"/>	安全施設費用及び床又言語備費用。
8	<input checked="" type="checkbox"/>	場内揚重施設の設置と使用料。
9	<input checked="" type="checkbox"/>	仮設足場費用。
10	<input checked="" type="checkbox"/>	労災, 火災
11	<input checked="" type="checkbox"/>	諸官公庁
12	<input checked="" type="checkbox"/>	電気室, 発電室等ピット工事。(蓋仕上共)
13	<input checked="" type="checkbox"/>	変圧器, ケービクル, 発電機等の基礎嵩上げ工事。
14	<input checked="" type="checkbox"/>	機器類設置箇所の床盤補強工事。
15	<input checked="" type="checkbox"/>	発電設備の室外給排水, 給排気, 給油管, 通気管工事。
16	<input checked="" type="checkbox"/>	分電盤, 端子盤等の仮枠補強工事。
17	<input checked="" type="checkbox"/>	埋込器具の墨出し穴明け及び補強工事。
18	<input checked="" type="checkbox"/>	鉄骨加工貫通スリーブ及び補強工事。
19	<input checked="" type="checkbox"/>	鉄筋補強及び手直し工事。(開口部を含む)
20	<input checked="" type="checkbox"/>	型枠の損傷補償費。
21	<input checked="" type="checkbox"/>	天井, 壁, 床等各種点検口の
22	<input checked="" type="checkbox"/>	大理石, 金属板等の床, 壁仕
23	<input checked="" type="checkbox"/>	フリーアクセスフロアの穴明け及び仕舞。
24	<input checked="" type="checkbox"/>	防火扉, 避難用扉, 排煙扉, 排煙垂壁, 防火シャッター, 排煙口用自動制御機器の供給取付工事。
25	<input checked="" type="checkbox"/>	冷凍機用制御盤及び二次側電気工事並びに関連機器及び工事。
26	<input checked="" type="checkbox"/>	ボイラ用制御盤及び二次側電気工事並びに関連機器及び工事。

基準値保存

基準値読込

閉じる

基準となる条件書を保存できます

必要なときは基準となる条件書を読み込みます

適用した項目のみを印刷時に利用します

※バージョンにより説明画像とはレイアウトが異なる部分もあります。

すべての表示を消す

適用のチェック■をすべて消す

11, 設定画面

※基本的な設定を登録しておくことができます。

電気工事積算ソフト / PEN-DORA / Ver1.00

設定画面

基本設定 印刷設定

基準値保存
基準値読込
閉じる

- 登録画面のセル高さ 34
- 見積画面のセル高さ 34
- 材料選択画面のセル高さ 34
- 起動時に画面幅で表示
- 施工区分毎に材料表示
- 内訳に上位階層も表示させる
- 複合単価で計算させる

雑材消耗品率	3 %	備考:%優先となります	
	%		円 +/-
	%		円 +/-
	%		円 +/-
	%		円 +/-
現場雑費率	6 %		円
諸経費率	9 %		円
労務単価	20000		円

現場雑費を表示しない 数量を小数点まで表示して計算する
 諸経費を表示しない

客先(提出先)の登録

- ① ウツソフト株式会社
- ② ウツソフト工業株式会社
- ③ 電見積株式会社
- ④ 電蜜組
- ⑤ DENMITU工業

材料データフォルダの場所 **参照**
L:\ソフト開発関係\#DELPHI\#PEN-DORA\Win32\Debug\#DATA01\

※データフォルダをコピーして自分専用のデータを作成していたら変更して使うことができます。

標準のDATA01フォルダを自分用のフォルダへコピーしておき、書き換えて使用することで自分専用のデータとして利用できます。

※再インストールやパソコンが故障してもデータが残る可能性もあります。

※もちろんこのままでも利用できるのであえて変更する必要はありません。

工事項目登録画面で登録する時によく使う提出先を5件だけ登録しておくことができます。

※バージョンにより説明画像とはレイアウトが異なる部分もあります。

12, 設定画面 (印刷設定)

※基本的な印刷の設定を登録しておくことができます。

電気工事積算ソフト / PEN-DORA / Ver1.00

設定画面

基本設定 印刷設定

見積書 0 ←印刷文字位置調整 内訳書(品名・規格)の文字サイズ調整 0 文字サイズ 位置調整

会社名	〇〇〇〇株式会社	12	6	・会社名を見積書下部へ印刷させる <input checked="" type="checkbox"/>
事業所名	〇〇支店	12	0	・項目毎に印刷ページを分ける <input checked="" type="checkbox"/>
役職名	支店長	10	0	
代表者	〇〇〇郎	12	0	
住所	〒777-777 〇〇市〇〇町〇丁目〇番〇〇号	8	-10	
TEL	(000)-000-0000	10	0	
FAX	(000)-000-0000	10	0	
請求先	〇〇銀行 〇〇支店 当座0000	12	0	

必要なものは書かなくて良いです

試し印刷を何度か行って必要があれば文字位置を調整してください。

必要なものは書かなくて良いです

試し印刷を何度か行って必要があればスペース文字を入れるなどして調整してください。

印刷文書-1	工 期 御 打 合 せ に 依 る 。	文字サイズ 位置調整	8	0
印刷文書-2	支払申受条件 "	8	0	
印刷文書-3	見積有効期限 1 ヶ 月	8	0	
印刷文書-4	その他の条件 この見積金額には消費税相当額は含まれて	7	0	
印刷文書-5	おりませんので、別途消費税相当額を申し受けます。	9	0	
印刷文書-6	営業担当	9	0	
印刷文書-7	積算担当	9	0	
印刷文書-8	下記の通り御見積申上げますから何卒御注文仰付の程を御願い申上げます。	7	0	

必要なものは書かなくて良いです

※バージョンにより説明画像とはレイアウトが異なる部分もあります。