



令和5年10月20日

組合員様各位

株式会社 emomachi
代表取締役 向井康夫

図面・積算ソフト「JS-楽打」のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、このたび図面・積算ソフト「JS-楽打」を静岡県電気工事工業組合様から各支部をご紹介頂くこととなりました。

この「JS-楽打」はパソコンが苦手、内線工事が中心、手書きやエクセルで書かれている方にとっては画期的なソフトでございます。

つきましては、組合員様方にいち早くご高覧いただきたく、ご興味ございましたらデモ体験でお伺いいたします。ご多忙のところ誠に恐縮ですが、ご希望の組合員様におかれましてはパンフレットへ記入頂き FAX でご返信を頂ければ幸いです。

敬具



見積を作成するのに
時間がかかる



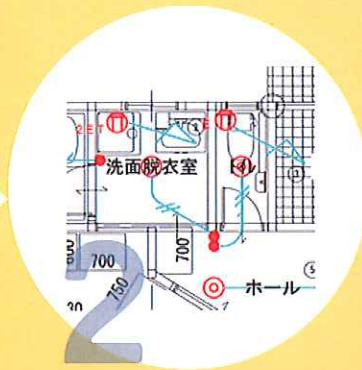
CADやパソコンの
操作が苦手

図面・見積書を誰でも簡単作成
時間を半分に現場は2倍に！

従業員に描いてほしいが
教える時間がない



CADやPDFデータ
を簡単読込



楽々操作で
図面を作成



ワンタッチで
見積書に連動！

電気設備CAD・見積ソフト

JS楽打-連動L



簡単操作で図面から請求書まで自動作成！幅広く対応！

PDFファイルを CADに変換できる！

DXF・JWW・DWGファイルの読込・出力に対応しているだけでなく、PDFもCADに変換して編集ができます！※ベクターデータのPDFに限ります



スタンプ感覚！ 簡単な操作で安心！

クリックのみで操作ができ、パソコンが苦手でも使いこなせます。電設シンボルやひな形も多数搭載！工事経験の少ない事務員さんでも作図ができます。



クリックだけで作図！



図面から自動で 見積作成し時間短縮！

CADで図面を描けばクリック1つでそのまま見積へ連動！一灯計算・歩掛計算にも対応。図面だけ、見積書作成だけでも使える簡単ソフトです！



登録材料データ 40,000点以上収録！

パナソニックなど電材メーカーの単価データも登録しており、カタログを広げる必要無し！さらに、無償でデータ更新に対応しております！

全日出版社の複合単価を収録することも可能！

デスクもスッキリ！



安心のサポート体制

「質問したい内容が伝わらない」や「ナビダイヤルが繋がりにくい」といったご経験はございませんか？

1 訪問サポート

電気工事士資格者がご訪問！
(第一種電気工事士資格者も在籍)

2 電話・遠隔サポート

時間外もLINEでご対応！

3 フォロー体制

定期的なフォローの実施！

資料請求申込欄



FAX

052-938-9646

24時間受付中

貴社名

ご住所

ご氏名

※必ずご記入ください

ご役職

※必ずご記入ください

会社代表者 代表者の家族
担当者 その他 ()

資料について

参考にソフトの実演を見てみたい (ご希望日: 月 日 時頃 ※所要時間30分程度)
検討しているので詳細資料やキャンペーン情報を希望！

アンケート

・CAD/見積ソフトに求めるもの 使いやすさ 互換性 価格 サポート
・あなたに合う担当者は？ おっとり わかりやすい 勇気をくれる

株式会社エモマチ

愛知県名古屋市中村区名駅1-1-1 JPタワー名古屋21階

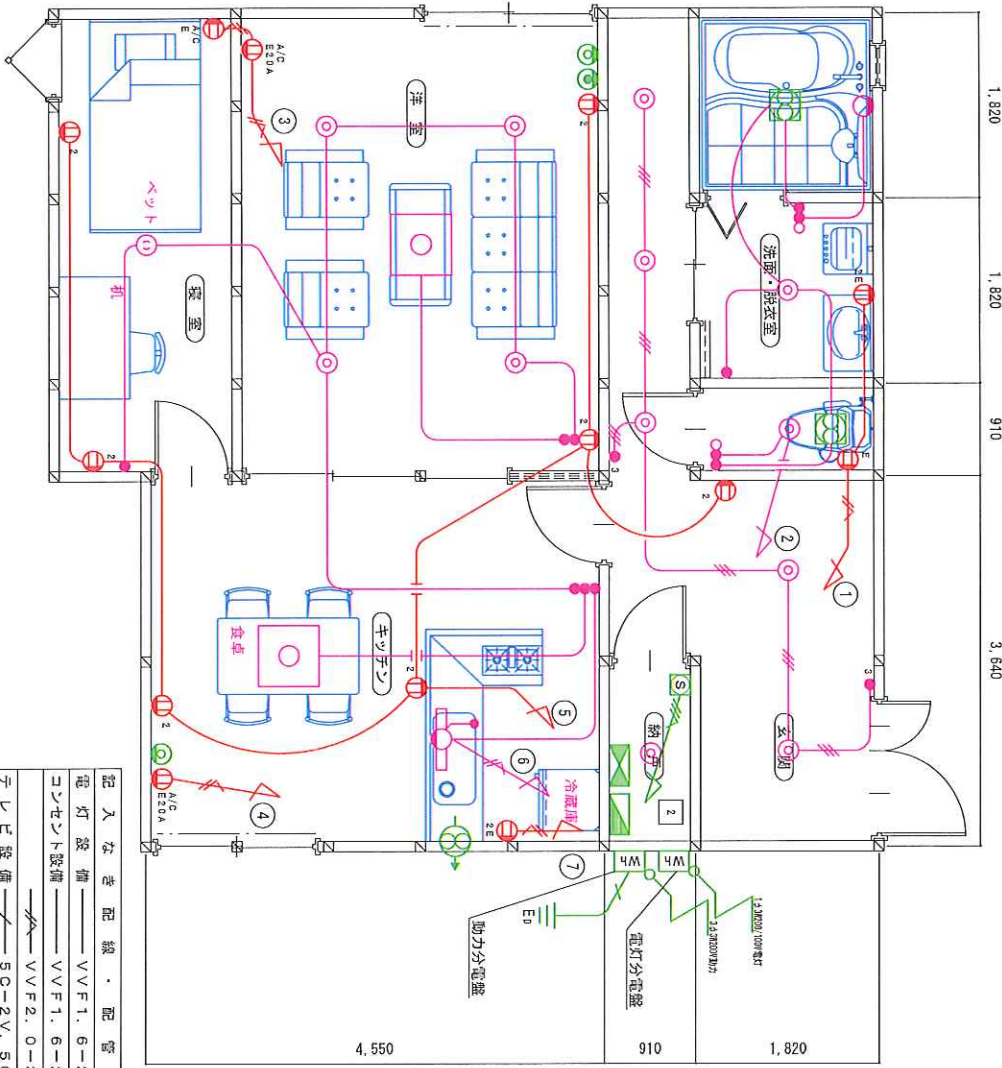
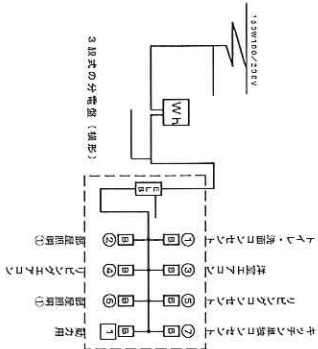
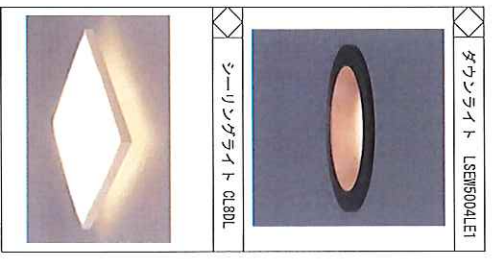
052-856-3413

問い合わせフォーマットからの
ご請求はこちらへ▶



サンプル

照明器具姿図



1階平面図 S=1/50

記入なき配線・配管サイスは下記による。

電灯設備	VVF1.6-2C	VVF2.0-2C
コンセント設備	VVF1.6-2C	VVF2.0-2C
	VVF2.0-3C (1c-E)	
テレビ設備	5C-2V.5C-FB.7C-2V.7C-FB	
電話設備	空配管・予備線入 (19). (25). (16). (22)	
インターホンを設備	AE(OP)0.9-2C・1.2-2C	

- 分電盤より1回路のポイントボックス又は、特記なきは2.0m/mとする。
- コンクリート・ブロック (ALC版) 壁の部分については配管工事とする。
- 露出配管新については、塗装 2回塗りとする。

図名 電灯弱電・動力設備配線図

承認	図設計	工事担当	年月
加藤	齊藤	後藤	工藤

特記	訂正	図面NO.	全	枚
		1/50	3	1
佐藤太郎様邸 新築工事設計図				

記号	名称
○	電灯分電盤
○	蛍光灯
○	ダウンライト
○	引掛シーリング
○	スイッチ
○	4路スイッチ
○	ハイドロスタット
○	防水型スイッチ
○	コンセント
○	〃
○	〃
○	〃
○	テレビターミナル
○	電話ターミナル
○	インターネット
○	オーディオ
○	電話主配線
○	電話交換機
○	天井・安定器
○	外灯
○	テレビアンテナ
○	中継ボックス
○	接地(アース)
○	立上がり・引下げ
○	メタ井蓋
○	タダ
○	引出
○	天埋
○	埋設
○	空
○	予備

サニポール

御見積書

No. 2023-001
令和 5年 5月24日

株式会社

工事名 佐藤邸宅新築電気設備工事

下記の通り御見積申し上げます。
何卒ご用命いただきますようお願い申し上げます。

合計金額 ¥1,100,000- (税込)

上記金額には消費税が含まれています。

工事場所:

見積有効期限: 30日以内

納入期日:

御支払条件: 工事請負契約書の通り



給排水設備工事

株式会社エモマチ

代表取締役 向井康夫

愛知県名古屋市中村区名駅1-1-1

TEL 052-856-3413

FAX 052-856-3221



名称	数量	単位	金額	備考
1. 電灯コンセント設備工事	1	式	492,500	
2. 幹線・動力設備工事	1	式	517,000	
特別値引き			-9,500	
税抜き合計			1,000,000	
消費税 (10%)			100,000	
合計			1,100,000	
合計			¥1,100,000	

[内訳明細書]

No. 2023-001

名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
1. 電灯コンセント設備工事						
ダウンライト		12	台	9,600	115,200	
ブラケット		1	台		18,000	
引掛シーリング		1	台		600	
棚下灯15(20W)		1	台		6,000	
CL(20W)30W		2	台	4,800	9,600	
600V ビニル絶縁電線	IV 2.0mm	9	m	67	603	
600V ケーブル	VVF 2.0mm-3C	32	m	190	6,080	
600V ケーブル	VVF 1.6mm-2C	259	m	72	18,648	
可とう電線管(1重管) PF-S 16		15	m	72	1,080	
可とう電線管(1重管) PF-S 22		6	m	106	636	
同上付属品		1	式		429	
中型四角アウトレットボックス (鋼板)	浅形 102×102 ×44	3	個	223	669	
八角コンクリートボックス(鋼 板)	深形75mm	1	個		484	
片切2° イロット1		2	組	1,206	2,412	
3路スイッチ		2	組	360	720	
片切スイッチ×3		1	組		558	
片切スイッチ×2		1	組		414	
片切スイッチ×1		2	組	270	540	
アース付 コンセント		1	組		324	
2口アース付コンセント		2	組	402	804	
2口 コンセント		7	組	282	1,974	
材料費合計					185,775	
雑材消耗品		1	式		18,578	
計					204,353	
電工費		1	式		243,300	
諸経費		1	式		44,847	
合 計					¥492,500	

[内訳明細書]

No. 2023-001

名称	規格	数量	単位	単価	金額	備考
2. 幹線・動力設備工事						
電線管	GP 54	7	m	1,378	9,646	
同上付属品		1	式		2,412	
電線管	HIVE 42	10	m	473	4,730	
同上付属品		1	式		1,183	
可とう電線管(1重管)	PF-S 16	2	m	72	144	
同上付属品		1	式		36	
エントランスキャップ	G 54	1	個		6,103	
600V ビニル絶縁電線	IV 5.5mm ²	12	m	122	1,464	
600V ビニル絶縁電線	IV 8mm ²	3	m	170	510	
600V ケーブル	CV 22mm ² -3C	56	m	1,345	75,320	
600V ケーブル	CVT 38mm ²	8	m	2,264	18,112	
電流計付開閉器		1	個		3,600	
電灯分電盤		1	面		30,000	
動力盤		1	面		36,000	
積算電力計(箱入)		2	函	18,000	36,000	
雑材消耗品		1	式		22,540	
電工費		1	式		269,200	
合 計					¥517,000	