電気工事 お見積兼ご請求書

*税別表示となります

<u>工事日:令和年月日</u> お支払期限:工事完了後、現地払い

分電盤入替(容量変更無し・幹線引き替え無し)			*18時以降の作業の場合は夜間作業費が発生します 支払方法:現金またはクレジッ			アレジット払い	
分電盤交換 回路数 8回路まで	式	25.000円	円	漏電調査 1時間以降30分毎(改修別途)	時間	10.000円	Ħ
分電盤交換 9回路数以降 1回路増える毎	式	550円	Ħ	特殊作業			
分電盤(200Vブレーカー1個まで)				天井裏作業	式	5.000円	円
単相2線式・3線式 30A 8回路	台	20.000円	Ħ	屋根裏作業	式	5.000円	円
単相3線式 40A 10回路	式	23.000円	円	高所作業(スライダー)	式	5.000円	円
単相3線式 50A 14回路	式	28.000円	円	単品メニュー			
単相3線式 60A 16回路	式	30.000円	円	コンセント交換 1・2口 屋内	個	5.000円	Ħ
回路数2つ増える毎の加算金	式	2.000円	円	コンセント交換 3口 屋内	個	6.000円	Ħ
アース工事 分電盤から地面 (床下別途)	式	15.000円	円	コンセント交換 1・2口 防水	個	6.500円	円
容量変更・幹線引き替え工事(電灯)				コンセント交換 3口 防水	個	7.000円	円
引込口~計器~分電盤(高所無・部材別途)	式	20.000円	円	片切スイッチ交換 1口 (2ロ目以降1口につき1000円増)	箇所	5.000円	Ħ
引込口~計器~分電盤(高所有・部材別途)	式	25.000円	円	片切スイッチ交換ホタル1口 ⑵口目以降1口に1100円増	箇所	5.500円	Ħ
高所作業車が必要な場合 1日	日	30.000円	円	3路スイッチ交換 1口 (2ロ目以降1口につき1000円増)	箇所	5.500円	Ħ
計器取外し工費(中国電力に支払い)	式	6.000円	円	3路スイッチ交換ホタル1口 (2ロ目以降1口に1100円増)	箇所	6.000円	Ħ
中国電力申請手続き代行手数料	式	15.000円	円	門灯・外灯交換 地上2.5mまで (器具別途)	式	5.500円	円
計器ボックス(中)	個	5.000円	円	門灯・外灯交換 地上2.5m以上 (器具別途)	個	10.000円	円
計器ボックス(小)	個	4.000円	Ħ	直結照明入替 地上2.5mまで(処分費含む)	式	5.500円	円
幹線 2.6-3C (30Aまで)	m	1.200円	Ħ	直結照明入替 地上2.5m以上(処分費含む)	式	10.000円	円
幹線 CVT8sq(50Aまで)	m	1.500円	Ħ	直結照明外し シーリング設置 地上2.5mまで	式	8.000円	円
幹線 CVT14sq(60A)	m	2.000円	Ħ	直結照明外し シーリング設置 地上2.5m以上	式	13.000円	円
VE管16 サドル込	m	1.200円	Ħ	階段吹き抜け照明交換(器具別)	式	15.000円~	円
VE管22 サドル込	m	1.500円	Ħ	モニターホン入替(器具別途)	式	10.000円	円
VE管16 フレキシブル(曲がり)	箇所	1.000円	Ħ	電池式チャイムからモニターホン(器具別途)	式	15.000円~	円
VE管22 フレキシブル(曲がり)	箇所	1.200円	Ħ	回路増設(配線10mまで・露出配線)	式	15.000円	円
引込金具 アングル	式	3.000円	Ħ	回路増設 I H等(配線10mまで・露出配線)	式	18.000円	円
PF管16 サドル込	m	1.000円	Ħ	コンセント増設(同一壁線取・露出配線)	式	8.500円	円
PF管22 サドル込込	m	1.300円	Ħ	スイッチ新設(片切スイッチ)	式	12.000円	円
コンクリート・タイル穴あけ(配線用)	箇所	2.500円	Ħ	アース線引き工事(既存回路より増線)	式	12.000円	円
		円	Ħ	出張費(宇部・小野田は無料)	式	円	円
		円	Ħ	コンセント増設(別壁線取・露出配線)	式	11.000円	円
18時~22時まで 夜間作業費	一律	3.000円	Ħ			円	円
22時~6時まで 深夜作業費(1時間毎)	時間	3.000円	Ħ			円	円
		円	円			円	円

□左記の工事代金に関しまして、理解・納得した上で工事依頼を致します。
□左記の工事代金に関しましては、工事完了後に作業スタッフへ現金にて支払
致します。

□技術上のトラブル及び作業員の過失による不良施工以外の、再施工を希望

合計見積金額 : ¥ (税込) する場合は、再度料金が発生する事を了承致します。

お客様名:

□その他の合意事項 ()