

令和 8 年度

8 地総受託都整第11号 菱刈庁舎電気設備・
高圧受変電設備等改修工事 参考数量表

伊佐市

1. 工事名称 8 地総受託都整第11号 菱刈庁舎電気設備・高圧受変電設備等改修工事

2. 工事場所 伊佐市 菱刈前目 地内

3. 施設用途 庁舎

4. 工事概要 (下記のとおり)

棟別名称	菱刈庁舎				
工事種別	改修				
構造	鉄筋コンクリート造				
階数	3階				
面積	2,954.80㎡				

参考数量書及び見積採用金額一覧（参考資料）
についての注意事項

参考数量書及び見積採用金額一覧（共に参考資料）は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。

従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

受変電設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(28) 露出(塗装有)	4.	m			
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(70) 露出(塗装有)	5.	m			
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(70) 地中(防食テープ巻)	1.	m			
電線管 ホンディング (厚鋼電線管)	G70	2.	か所			
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 16mm	10.	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	(16) 地中	1.	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 28mm	2.	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	4.	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(80)	9.	m			
FEP管 附属品	(30) 異種管接続材	1.	個			
FEP管 附属品	(80) 異種管接続材	2.	個			
600V耐燃性ポリ エチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	33.	m			
600V耐燃性ポリ エチレン絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	5.5mm2	9.	m			
600V耐燃性ポリ エチレン絶縁電線(EM-IE)	22mm2	11.	m			
600V耐燃性ポリ エチレン絶縁電線(EM-IE)	38mm2	10.	m			

電気設備工事 細目別内訳

受変電設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリ エチレン絶縁電線(EM-IE)	60mm2	18.	m			
6kV EM-CET(EE) ケーブル	38mm2 管内	5.	m			
6kV EM-CET(EE) ケーブル	38mm2 ビット・天井	7.	m			
6kV EM-CET(EE) ケーブル	38mm2 FEP内(PF・CD)	3.	m			
端末処理 6kV EM-CET	38mm2 屋外耐塩	1.	か所			
端末処理 6kV EM-CET	38mm2 屋内	1.	か所			
導入線		3.	m			
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	4.4	m3			
埋戻し(A種)	小規模土工	15.6	m3			
土工機械運搬費 バックホウ	排ガス対策型 油圧式クローラ型0.28m ³	1.	台			
埋設標識シート	2倍長(W)150	9.	m			
地中埋設標	コンクリート製	1.	個			
地中埋設標	埋設標示板	1.	個			
ネットフェンス(PCフェンス)	H=1800	53.	m			
ネットフェンス門扉	H=1800×W3000 両開き 基礎共	1.	組			代価表 0001

庁舎		受変電設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ネットフェンス門扉 落とし受け基礎		1	式			別紙 00-0005	
コンクリート柱(建柱車)	14m- 19cm- 7.0kN	1.	本				
建柱車損料	1本	1	式				
コンクリート根かせ	24cm*1.2m	2.	個				
支線工事	38φ	1	式				
腕金(碍子別途)	1800mm B	2.	本				
腕金(碍子別途)	1500mm	1.	本				
腕金(碍子別途)	1200mm	1.	本				
腕金用バンド	直径180~270mm 単腕金	4.	個				
アームタイ	1,000mm	2.	個				
アームタイバンド 支線バンド	直径170~260mm	1.	個				
自在バンド	直径250mm以下	3.	個				
自在バンド	直径370mm以下	6.	個				
バインドケーブル支持金具	30~50mm	16.	個				

電気設備工事 細目別内訳

庁舎		受変電設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
バインドケーブル支持金具	50~70mm	3.	個				
バインドケーブル支持金具	70~95mm	6.	個				
高圧引込用負荷 開閉器(PAS)	耐重塩じん仕様 モールドコン口出線 VT内蔵・LA内蔵 方向性 ステンレス製 200A	1.	台				
試験用接続端子箱	TB-ST 1A	1.	個			接地端子箱	
接地	A種接地極 アース棒式	1	式			避雷器用	
接地	A種接地極 アース棒式	1	式			A、D種用	
接地	B種接地極 アース棒式	1	式				
接地	D種接地極 アース棒式	1	式			E L B用	
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	10φ×1.0m	2.	か所			Eo用	
高圧受電盤 (屋外型キュービクル)	鋼板 耐塩塗装仕上	1.	面			代価表 0002	
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 200kg/m3未満	0.8	t				
低圧動力盤No.1 (屋外型キュービクル)	鋼板 耐塩塗装仕上 変圧器共	1.	面			代価表 0003	
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 400kg/m3未満	1.9	t				
低圧動力盤No.2 (屋外型キュービクル)	鋼板 耐塩塗装仕上 変圧器共	1.	面			代価表 0004	

庁舎 受変電設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 400kg/m3未満	1.9	t			
低圧電灯盤No.1 (屋外型キュービクル)	銅板 耐塩塗装仕上 変圧器共	1.	面			代価表 0005
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 400kg/m3未満	1.3	t			
低圧電灯盤No.2 (屋外型キュービクル)	銅板 耐塩塗装仕上 変圧器共	1.	面			代価表 0006
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 400kg/m3未満	1.3	t			
キュービクル基礎		1	式			別紙 00-0004
割栗石		20.3	m3			刊行物 建築施工単価 P185 建築コスト情報 P157
雨水水汲み費	栗石地業	1	式			代価表 0008
消火器収容箱	屋外壁掛型 10号×1本収容	1.	個			代価表 0007
高所作業車	16m	1.	日			刊行物 建設物価 P803 積算資料 P280
トラッククレーン	4.9t オペレーター付	1.	日			刊行物 建設物価 P809 積算資料 P285
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホリ0.28m3 土砂 DID区間無し 6.3km以下	105.	m3			代価表 0113
土工機械運搬 (バックホリ)	排出ガス対策型 油圧式ローラ型0.28m3	1.	往復			処分場
敷きならし		105.	m3			処分場
計						

電気設備工事 細目別内訳

庁舎 発電設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
非常用発電機	3φ3W200V 90kVA 即時起動型	1	式			見積
非常用発電機基礎		1	式			別紙 00-0006
燃料タンク	950L 屋内型	1	式			見積
燃料タンク基礎		1	式			別紙 00-0007
発電機工事費	搬入据付費・各種配管工事費・試運転調整費・既存発電機撤去及び産廃比 上記全て含む	1	式			見積
ダクト接続板	790×2500 銅板	1.	枚			代価表 0009
消火器収容箱	屋外壁掛型 10号×1本収容	1.	個			代価表 0007
機械はつり(パイロントカッターによる配管用貫通口)	200mm程度 200mm	1.	か所			
計						

庁舎 幹線、動力設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(28) 露出(塗装有)	1.	m			
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(36) 露出(塗装有)	1.	m			
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(70) 露出(塗装有)	5.	m			
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(70) 地中(防食テープ巻)	1.	m			
厚鋼電線管 (溶融亜鉛メッキ 仕上)	(82) 露出(塗装有)	4.	m			
電線管 ホンテイング (厚鋼電線管)	G28	1.	か所			
電線管 ホンテイング (厚鋼電線管)	G36	1.	か所			
電線管 ホンテイング (厚鋼電線管)	G70	5.	か所			
電線管 ホンテイング (厚鋼電線管)	G82	7.	か所			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	21.	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	26.	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	33.	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	2.	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 39mm	38.	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 39mm	3.	m			

電気設備工事 細目別内訳

庁舎 幹線、動力設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ねじなし電線管 (E)	露出配管 63mm	15.	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 75mm	21.	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 16mm	19.	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	(16) 地中	1.	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	40.	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(40)	22.	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(65)	105.	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(80)	177.	m			
FEP管 附属品	(30) 異種管接続材	1.	個			
FEP管 附属品	(40) 異種管接続材	1.	個			
FEP管 附属品	(65) 異種管接続材	5.	個			
FEP管 附属品	(80) 異種管接続材	8.	個			
金属ガク(AS)	500× 200 直線	3.	m			
金属ガク(AS)	500× 400 直線	4.	m			
管枕	L150×H70 コンクリート製	4.	個			見積

庁舎 幹線、動力設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
管枕	L300×H130 コンクリート製	2.	個			見積
アルボックス (金属製)	200× 200× 200 屋内用 (鋼製)	1.	個			
アルボックス (金属製)	600× 600× 600 屋内用 (鋼製)	2.	個			
アルボックス (金属製)	600× 600× 600 屋外防水用 (SUS製)	1.	個			
導入線		4.	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	1.6mm	130.	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	2.0mm	60.	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm ²	82.	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	5.5mm ²	15.	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	8mm ²	1.	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	8mm ²	14.	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	14mm ²	254.	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	22mm ²	172.	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	22mm ²	50.	m			

電気設備工事 細目別内訳

庁舎 幹線、動力設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	60mm ²	47.	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	60mm ²	22.	m			
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	100mm ²	88.	m			
HIV電線	1.6mm × 1本	54.	m			
EM-CEケーブル	2mm ² - 4C ビット・天井	1.	m			
EM-CEケーブル	5.5mm ² - 3C 管内	13.	m			
EM-CEケーブル	5.5mm ² - 3C ビット・天井	24.	m			
EM-CEケーブル	5.5mm ² - 3C FEP内 (PF・CD)	22.	m			
EM-CEケーブル	8mm ² - 2C 管内	15.	m			
EM-CEケーブル	8mm ² - 3C 管内	7.	m			
EM-CEケーブル	8mm ² - 3C ビット・天井	17.	m			
EM-CEケーブル	14mm ² - 2C 管内	6.	m			
EM-CEケーブル	14mm ² - 2C ビット・天井	30.	m			
EM-CEケーブル	22mm ² - 2C 管内	13.	m			
EM-CEケーブル	22mm ² - 2C ビット・天井	22.	m			

庁舎 幹線、動力設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CETケーブル	14mm2 管内	7.	m			
EM-CETケーブル	14mm2 ビット・天井	15.	m			
EM-CETケーブル	22mm2 管内	20.	m			
EM-CETケーブル	22mm2 ビット・天井	50.	m			
EM-CETケーブル	22mm2 FEP内 (PF・CD)	22.	m			
EM-CETケーブル	100mm2 管内	28.	m			
EM-CETケーブル	100mm2 ビット・天井	68.	m			
EM-CETケーブル	100mm2 FEP内 (PF・CD)	105.	m			
EM-CETケーブル	150mm2 管内	16.	m			
EM-CETケーブル	150mm2 ビット・天井	36.	m			
EM-CETケーブル	150mm2 FEP内 (PF・CD)	50.	m			
EM-FP-Cケーブル	2mm2- 4C 管内	21.	m			
EM-FP-Cケーブル	8mm2- 3C 管内	6.	m			
EM-FP-Cケーブル	150mm2- 3C 管内	21.	m			
根切り (機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	53.3	m3			

電気設備工事 細目別内訳

庁舎 幹線、動力設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し (A種)	小規模土工	34.7	m3			
埋設標識シート	2倍長 (W) 150	140.	m			
ブロックマンホール	機械掘 1200*1200 1200 重荷重	2.	基			
ケーブルハンガーポスト	1000 75*75*9	8.	個			
ケーブルハンガー	210*6 t	24.	個			
支持碍子	65	24.	個			
防水処理材	WSホント 10Kgセット	2.	個			
地中埋設標	コンクリート製	4.	個			
地中埋設標	キャップアイ	2.	個			
地中埋設標	埋設標示板	4.	個			
プレート彫刻費	その他 ケーブル先行表示 30×100片面	17.	個			
コンクリート舗装はつり 復旧		1	式			別紙 00-0002
敷きならし		0.6	m3			砂利舗装部復旧
駐車線引き直し	線幅15cm	31.	m			刊行物 土木コスト情報 P283

庁舎 幹線、動力設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電灯分電盤LG-1	屋内壁掛型 上部ダケ付	1.	面			代価表 0011
電灯分電盤LG-2	屋内壁掛型 上部ダケ付	1.	面			代価表 0012
電灯分電盤LG-3	屋内壁掛型 上部ダケ付	1.	面			代価表 0013
電灯分電盤L-1A 改修	主幹ブレーカELCB取替	1	式			見積
電灯分電盤L-1B 改修	主幹ブレーカELCB取替	1	式			見積
電灯分電盤 外灯盤 改修	主幹ブレーカELCB取替	1	式			見積
電灯分電盤L-2A 改修	主幹ブレーカELCB取替	1	式			見積
電灯分電盤L-2B 改修	主幹ブレーカELCB取替	1	式			見積
電灯動力分電盤 電算基盤 改修	主幹ブレーカELCB取替	1	式			見積
電灯分電盤L-3A 改修	主幹ブレーカELCB取替	1	式			見積
電灯分電盤L-3B 改修	主幹ブレーカELCB取替	1	式			見積
電灯分電盤L-3C 改修	主幹ブレーカELCB取替	1	式			見積
非常電灯動力盤	屋内型 鋼板 2面体 前面保守型(薄型キュービクル) 変圧器共	1	式			代価表 0010
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 300kg/m3未満	1.4	t			

電気設備工事 細目別内訳

庁舎 幹線、動力設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
非常電灯動力盤基礎		1	式			別紙 00-0008
床コンクリート直均し 仕上げ	薄物仕上げ	0.4	m ²			既設基礎跡補修
温度スイッチ	200V用	1.	個			
金属製 露出スイッチボックス	25(22) 1個用2方出	1.	個			
合成樹脂製 露出丸形ボックス	22 1方出	2.	個			
合成樹脂製 露出丸形ボックス	22 2方出	1.	個			
接地	B種接地極 アース棒式	1	式			
機械はつり(ダクト ノットカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 32mm	1.	か所			
機械はつり(ダクト ノットカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 50mm	1.	か所			
機械はつり(ダクト ノットカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 100mm	8.	か所			
機械はつり(ダクト ノットカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 150mm	7.	か所			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(31)	1.	か所			
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(75)	8.	か所			
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	6.	m			有圧換気扇新設
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	0.1	m ³			有圧換気扇新設

庁舎		幹線、動力設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
有圧換気扇	φ600 3φ3W200V	1.	組			代価表 0014	
スチールドア取替え	W1665×H2755	1	式			別紙 00-0009	
排気ボックス再取付	500×500×L2000	1.	個			代価表 0015	
スパイラルダクト(高圧1ダクト、高圧2ダクト)	400mm -	12.	m				
雨水水汲み費	管路掘削	1	式			代価表 0016	
床付け		186.	m ²				
砂利地業	再生クラッシュレン	18.6	m ³				
計							

電気設備工事 細目別内訳

庁舎		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	26.	m				
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) ジャンクションボックス	1.	個				
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	14.	個				
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	14.	個				
合成樹脂製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	15.	個				
フラッシュプレート(金属製)	丸型 プラック	3.	個				
フラッシュプレート(金属製)	角型 プラック	1.	個				
フラッシュプレート(金属製)	角型 プラック 4~6個用	1.	個			代価表 0017	
EM-EEFケーブル	1.6mm- 2C 管内	33.	m				
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	174.	m				
EM-EEFケーブル	1.6mm- 3C 管内	2.	m				
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	332.	m				
ランプスイッチ(金属プレート付)	1P15A×1	9.	個				
ランプスイッチ(金属プレート付)	1P15A×2	2.	個				
ランプスイッチ(金属プレート付)	1P15A×3	3.	個				

庁舎		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LED照明器具	LSS9 -4 -65 LN	37.	個			照明器具A1	
LED照明器具	LSS9 -4 -48 LN	69.	個			照明器具A2	
LED照明器具	LSS9 -4 -37 LN	18.	個			照明器具A3	
LED照明器具	LSS9 -4 -30 LN	18.	個			照明器具A4	
LED照明器具	LSS9 -4 -23 LN	4.	個			照明器具A5	
LED照明器具	LSS10 -4 -65 LN	108.	個			照明器具B1	
LED照明器具	LSS10 -4 -48 LN	30.	個			照明器具B2	
LED照明器具	LSS10 -4 -30 LN	3.	個			照明器具B3	
LED照明器具	LSS10 -4 -23 LN	3.	個			照明器具B4	
LED照明器具	LSS9 -2 -30 LN	16.	個			照明器具C1	
LED照明器具	LSS9 -2 -15 LN	6.	個			照明器具C2	
LED照明器具	LSS10 -2 -30 LN	5.	個			照明器具D	
LED照明器具	LSS1 -4 -23 LN	2.	個			照明器具E	
LED照明器具	LRS1 - -08 LN	5.	個			照明器具F	
ダウンライト用リニューアブルプレート	φ200→φ150	5.	個			照明器具1 1	

電気設備工事 細目別内訳

庁舎		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LED照明器具	LSS15 -4 -41 LX	14.	個			照明器具G	
照明器具H	埋込型 LED 丸型ベースライト 埋込寸法：φ600	4.	個			代価表 0018	
照明器具I1	露出型 LED ベースライト 反射笠付	5.	個			代価表 0019	
照明器具I2	吊下型 LED ベースライト 反射笠付	1.	個			代価表 0020	
LED照明器具	LSS13 -4 -62 LN	2.	個			照明器具J	
照明器具K	露出型 LED コーナライト	1.	個			代価表 0021	
照明器具L	露出型 LED ミラーライト	18.	個			代価表 0022	
照明器具M	露出型 LED キッチンライト	1.	個			代価表 0023	
照明器具N	露出型 LED シーリングライト 防湿・防雨型	1.	個			代価表 0024	
LED照明器具	LBF3MP/RP -2 -06 LN	6.	個			照明器具O	
LED照明器具	LBF3MP/RP -4 -20 LN	5.	個			照明器具P	
照明器具Q	露出型 LED 標示灯『使用中』	1.	個			代価表 0025	
照明器具R	露出型 LED 赤色灯	3.	個			代価表 0026	
照明器具R電源ユニット	埋込型	3.	個			代価表 0027	
非常用LED照明器具	K1-LRS11 -1 -	13.	個			照明器具a1, a1P	

庁舎		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
非常用LED照明器具	K1-LRS11 -2 -	19.	個			照明器具a2, a2P1, a2P2	
非常用LED照明器具	K1-LRS11 -3 -	32.	個			照明器具a3, a3P	
ダクトライト(非常照明)用リニューアブルレイト	φ150→φ100	6.	個			照明器具2 1	
ダクトライト(非常照明)用リニューアブルレイト	φ200→φ100	34.	個			照明器具2 2	
非常用LED照明器具	K1-LSS9 -4 -65 LN	4.	個			照明器具a4	
非常用LED照明器具	LDS2-SK1-LBF11 - LN	2.	個			照明器具a5	
階数表示	2文字	2.	組			照明器具2 3	
非常用LED照明器具a6	階段通路誘導灯 6000lm以上(常用)	1.	個			代価表 0028	
誘導灯	SH1-FBF 20 - - BL -	14.	個			照明器具b1, b1C, b1W	
誘導灯	ST1-FSF 23 - - BL -	2.	個			照明器具b2	
誘導灯用リニューアブルレイト	BL級 天井付	12.	個			見積	
誘導灯用リニューアブルレイト	BL級 壁付	3.	個			見積	
誘導灯用フランクフルト	BL級 天井付	1.	個			代価表 0029	
照明器具LEDの再取付	露出型 LED 5200lm	1.	個			代価表 0030	
機械はつり(ワイヤレス)による配管用貫通口	200mm程度 32mm	2.	か所				

電気設備工事 細目別内訳

庁舎		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
機械はつり(ワイヤレス)による配管用貫通口	200mm程度 50mm	2.	か所				
機械はつり(ワイヤレス)による配管用貫通口	200mm程度 63mm	1.	か所				
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(25)	1.	か所				
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(39)	2.	か所				
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(51)	1.	か所				
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボード等切込み共	50.	か所				
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	50.	か所				
高所作業車	8m	1.	日			刊行物 建設物価 P803 積算資料 P280 別紙 00-0022	
天井改修	塗替え 吹付タイル	1	式				
天井改修	岩綿吸音板 ㊦9	1	式			別紙 00-0023	
天井改修	岩綿吸音板 ㊦9 +PB㊦9	1	式			別紙 00-0024	
天井改修	化粧石膏ボード ㊦9	1	式			別紙 00-0025	
天井改修	クロス貼 PB ㊦9	1	式			別紙 00-0026	
天井改修	岩綿吹付 PB㊦9	1	式			別紙 00-0027	
壁塗替え	プラスチック塗 塗装仕上	1	式			別紙 00-0028	

庁舎 直接仮設						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部階段仕上足場	1階 階段室(2) 7日間	1	式			別紙 00-0011
内部仕上足場 (手すり先行方式)	1階 機械室 60日間	1	式			別紙 00-0003
内部階段仕上足場	2階 階段室(1) 7日間	1	式			別紙 00-0012
内部仕上足場 (手すり先行方式)	3階 書庫(旧議場) 14日間	1	式			別紙 00-0001
内部仕上足場 脚立足場	3階 機械室 7日間	1	式			別紙 00-0013
養生	一般 - -	2,955.	m ²			
整理清掃 後片付け	一般 - -	2,955.	m ²			
計						

電気設備工事 細目別内訳

庁舎 受変電設備 (撤去)						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
厚鋼電線管 撤去	(G54) 再使用しない	10.	m			
厚鋼電線管 撤去	(G70) 再使用しない	10.	m			
ケーブル 撤去	6kV CV38sq-3C 管内	17.	m			代価表 0044
ケーブル 撤去	CVV3.5sq-5C 管内	17.	m			代価表 0045
ケーブル 撤去	CVV-S3.5sq-2C 管内	17.	m			代価表 0046
高圧受電盤 (屋外型キュービクル) 撤去	鋼板	1.	面			代価表 0047
搬出費(撤去用)	複数搬出 200kg/m3未満	0.8	t			
低圧電灯盤 (屋外型キュービクル) 撤去	鋼板	1.	面			代価表 0048
搬出費(撤去用)	複数搬出 400kg/m3未満	1.3	t			
低圧動力盤No.1 (屋外型キュービクル) 撤去	鋼板	1.	面			代価表 0049
搬出費(撤去用)	複数搬出 500kg/m3未満	1.9	t			
低圧動力盤No.2 (屋外型キュービクル) 撤去	鋼板	1.	面			代価表 0050
搬出費(撤去用)	複数搬出 400kg/m3未満	1.5	t			
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートﾌﾟﾚｰｶ 集積共	4.9	m3			
高圧引込用負荷開 閉器 撤去		1.	台			キュービクル基礎 代価表 0051

庁舎 動力設備 (撤去)						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
薄鋼電線管 撤去	(C19) 再使用しない	14.	m			
薄鋼電線管 撤去	(C25) 再使用しない	46.	m			
薄鋼電線管 撤去	(C31) 再使用しない	9.	m			
薄鋼電線管 撤去	(C39) 再使用しない	23.	m			
硬質ビニル電線管 撤去	(VE22, HIVE22) 再使用しない	1.	m			
電線管 撤去	FEP50 土中	3.	m			代価表 0059
電線管 撤去	FEP80 土中	4.	m			代価表 0060
電線管 撤去	FEP100 土中	3.	m			代価表 0061
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	10.	m			
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	102.	m			
600V絶縁電線 撤去	14mm2 × 1本 再使用しない	192.	m			
600V絶縁電線 撤去	22mm2 × 1本 再使用しない	3.	m			
600V絶縁電線 撤去	38mm2 × 1本 再使用しない	99.	m			
600V絶縁電線 撤去	60mm2 × 1本 再使用しない	39.	m			
600V絶縁電線 撤去	100mm2 × 1本 再使用しない	37.	m			

電気設備工事 細目別内訳

庁舎 動力設備 (撤去)						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V絶縁電線 撤去	150mm2 × 1本 再使用しない	51.	m			
ケーブル 撤去	CV5.5sq-3C 管内	6.	m			代価表 0062
ケーブル 撤去	CV8sq-2C 管内	1.	m			代価表 0063
ケーブル 撤去	CV14sq-2C 管内	11.	m			代価表 0064
ケーブル 撤去	CV14sq-2C コロケーション	30.	m			代価表 0065
ケーブル 撤去	CV22sq-2C 管内	11.	m			代価表 0066
ケーブル 撤去	CV22sq-2C コロケーション	28.	m			代価表 0067
ケーブル 撤去	CV22sq-3C FEP内	38.	m			代価表 0068
ケーブル 撤去	CV38sq-3C FEP内	39.	m			代価表 0069
ケーブル 撤去	CVT100sq FEP内	125.	m			代価表 0070
ケーブル 撤去	CVT150sq FEP内	109.	m			代価表 0071
ケーブル 撤去	AP8sq-3C 管内	19.	m			代価表 0072
ケーブル 撤去	AP8sq-3C FEP内	39.	m			代価表 0073
発電機盤1 撤去	屋内壁掛型 鋼板	1.	面			代価表 0074
発電機盤2 撤去	屋内壁掛型 鋼板	1.	面			代価表 0075

庁舎		動力設備 (撤去)				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	1.	m3			1階機械室内基礎
埋戻し(A種)	小規模土工	4.9	m3			既設ブロックマンホール内充填
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式ロー型	12.8	m3			仮舗装砕石敷下部
路面切削	コンクリート 15cm	6.	m			
コンクリート舗装 取り壊し	集積積み込み共	6.5	m3			
舗装路盤材取り壊し	集積積み込み共	19.2	m3			仮舗装砕石敷含む
スチールドア 撤去	W1665×H2755	1	式			別紙 00-0010
排気ボックス 取外し	500×500×L2000	1.	個			代価表 0076
計						

電気設備工事 細目別内訳

庁舎		電灯設備 (撤去)			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
600V絶縁電線 撤去	1.2mm × 1本 再使用しない	104.	m				
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	95.	m				
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	69.	m				
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C 管内 再使用しない	1.	m				
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C ビット・天井 再使用しない	79.	m				
埋込スイッチ 撤去	1P15A×1+ハブイロットランプ×1	1.	個			代価表 0077	
ワンショットリモコンスイッチ 撤去	6L	1.	個			代価表 0078	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×1 再使用しない	55.	個			照明器具あ	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×2 再使用しない	6.	個			照明器具い	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W ×1 再使用しない	2.	個			照明器具う	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W ×2 再使用しない	5.	個			照明器具え	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W ×1 再使用しない	18.	個			照明器具お	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W ×1 再使用しない	1.	個			照明器具か	
蛍光灯器具 撤去	埋込形 FL 40W ×1 再使用しない	4.	個			照明器具き	
蛍光灯器具 撤去	埋込形 FL 40W ×2 再使用しない	36.	個			照明器具く	

庁舎		電灯設備 (撤去)			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
蛍光灯器具撤去	埋込形 FL 40W ×3 再使用しない	18.	個			照明器具け
蛍光灯器具撤去	埋込形 FL 40W ×6 再使用しない	6.	個			照明器具こ
蛍光灯器具撤去	埋込形 FL 20W ×2 再使用しない	6.	個			照明器具さ
蛍光灯器具撤去	埋込形 FL 20W ×5 再使用しない	14.	個			照明器具し
蛍光灯器具撤去	埋込形 FL 40W ×1 再使用しない	2.	個			照明器具ず
蛍光灯器具撤去	つり下げ形 FL 40W ×1 再使用しない	1.	個			照明器具せ
白熱灯器具撤去	シーリングライト 再使用しない	1.	個			照明器具そ
白熱灯器具撤去	コードペンダント 再使用しない	1.	個			照明器具た
白熱灯器具撤去	コードペンダント 再使用しない	1.	個			照明器具ち
白熱灯器具撤去	レセプタクル 再使用しない	1.	個			照明器具つ
白熱灯器具撤去	埋込灯 再使用しない	5.	個			照明器具て
HID灯器具撤去	埋込 150W以下 再使用しない	24.	個			照明器具と
蛍光灯器具撤去	露出形 FL 20W ×1 再使用しない	1.	個			照明器具な
蛍光灯器具撤去	露出形 FL 20W ×1 再使用しない	2.	個			照明器具に
蛍光灯器具撤去	露出形 FL 40W ×1 再使用しない	5.	個			照明器具ぬ

電気設備工事 細目別内訳

庁舎		電灯設備 (撤去)			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
蛍光灯器具撤去	露出形 FL 20W ×1 再使用しない	1.	個			照明器具ね
蛍光灯器具撤去	埋込形 FL 40W ×2 再使用しない	4.	個			照明器具の
白熱灯器具撤去	ブラケットライト 再使用しない	5.	個			照明器具は
白熱灯器具撤去	ブラケットライト 再使用しない	3.	個			照明器具ひ
白熱灯器具ひ電源ネット	埋込型	3.	個			代価表 0079
白熱灯器具撤去	シーリングライト 再使用しない	3.	個	電改		照明器具ふ
Hf蛍光灯器具撤去	露出形 FHF 32W ×1 再使用しない	24.	個			照明器具へ
Hf蛍光灯器具撤去	露出形 FHF 32W ×2 再使用しない	117.	個			照明器具ほ
蛍光灯器具(照明制御)撤去	露出形 FL 40W ×1 再使用しない	1.	個			照明器具ア
蛍光灯器具(照明制御)撤去	埋込形 FL 20W ×2 再使用しない	15.	個			照明器具イ
Hf蛍光灯器具(照明制御)撤去	露出形 FHF 32W ×1 再使用しない	2.	個			照明器具ウ
非常用白熱灯器具撤去	埋込形 JE9~30W, I40W 再使用しない	45.	個			照明器具エ
非常用白熱灯器具撤去	埋込形 JE9~30W, I40W 再使用しない	5.	個			照明器具オ
照明器具カ避難口誘導灯撤去	中型(BL型) 壁付型	13.	個	電改		代価表 0080
照明器具キ避難口誘導灯撤去	中型(BL型) 吊下型	1.	個			代価表 0081

庁舎 受変電設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ネットフェンス門扉 落とし受け基礎		1	式			別紙 00-0005
遣方	小規模	0.04	m ²			
墨出し	小規模 - -	0.04	m ²			
養生	小規模 - -	0.04	m ²			
整理清掃 後片付け	小規模 - -	0.04	m ²			
根切り(人力)		0.02	m ³			
床付け		0.06	m ²			
砂利地業	再生クラッシュ	0.01	m ³			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - -	0.2	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	0.2	m ²			
コンクリート	始良伊佐① 普通コンクリート(スラング 15) 18-15-20	0.01	m ³			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎程度 S15~S18	0.01	m ³			
床コンクリート直均し 仕上げ	薄物仕上げ -	0.04	m ²			
計						

電気設備工事 別紙明細

庁舎 受変電設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
キュービクル基礎		1	式			別紙 00-0004
遣方	小規模	16.5	m ²			
墨出し	小規模 - -	16.5	m ²			
養生	小規模 - -	16.5	m ²			
整理清掃 後片付け	小規模 - -	16.5	m ²			
根切り(機械)	バックホウ 0.13m ³ 排出ガス対策型 油圧式ロー型	34.4	m ³			
床付け		18.3	m ²			
砂利地業	再生クラッシュ	1.8	m ³			
コンクリート	始良伊佐① 普通コンクリート(スラング 15) 18-15-20	0.9	m ³			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	0.9	m ³			
鉄筋	本土(長島を含む) 異形棒鋼 SD295 D13mm	0.3	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.3	t			
鉄筋運搬	4t車 30km程度 細物	0.3	t			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - -	6.7	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	6.7	m ²			

庁舎 発電設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
燃料タンク基礎		1	式			別紙 00-0007
目あらし	コンクリート面 床	5.4	m ²			
鉄筋	本土 (長島を含む) 異形棒鋼 SD295 D13mm	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.1	t			
鉄筋運搬	4t車 30km程度 細物	0.1	t			
差筋アカー	φ 15.9×L450mm	8.	本			刊行物 建築施工単価 P301 建築コスト情報 P272
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	4.5	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	4.5	m ²			
コンクリート	始良伊佐③ 防水コンクリート 24-18-20	0.6	m ³			
コンクリート打設手間	一般 フォームポンプ車 20m3未満 S15~S18	0.6	m ³			
コンクリートポンプ車 運転	フォームポンプ車 20m3未満 S15~S18	0.6	m ³			
コンクリートポンプ車 組立	フォームポンプ車 20m3未満	1.	台			
床コンクリート直均し 仕上げ	薄物仕上げ -	5.4	m ²			
計						

電気設備工事 別紙明細

庁舎 幹線、動力設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート舗装はつり 復旧		1	式			別紙 00-0002
路面切削	コンクリート 15cm	5.	m			
コンクリート舗装 取り壊し	集積積み込み共	0.2	m ³			
舗装路盤材取り壊し	集積積み込み共	0.2	m ³			
敷きならし		19.4	m ³			既設路盤材
プライムコート	PK-3	129.	m ²			
ワイヤメッシュ	6φ 150×150	129.	m ²			
鉄筋運搬	4t車 30km程度 細物	0.4	t			
コンクリート	始良伊佐③ 普通コンクリート 27-8-20	19.6	m ³			刊行物 建設物価 P114 積算資料 P138
コンクリート打設手間	一般 フォームポンプ車 20m3未満 S15~S18	19.6	m ³			
コンクリートポンプ車 運転	フォームポンプ車 20m3未満 S15~S18	19.6	m ³			
コンクリートポンプ車 組立	フォームポンプ車 20m3未満	1.	台			
床コンクリート直均し 仕上げ	薄物仕上げ -	129.	m ²			
計						

庁舎 幹線、動力設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
非常電灯動力盤基礎		1	式			別紙 00-0008
目あらし	コンクリート面 床	2.8	m ²			
鉄筋	本土 (長島を含む) 異形棒鋼 SD295 D13mm	0.03	t			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.03	t			
鉄筋運搬	4t車 30km程度 細物	0.03	t			
差筋アカー	φ 15.9×L450mm	12.	本			刊行物 建築施工単価 P301 建築コスト情報 P272
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	1.4	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	1.4	m ²			
コンクリート	始良伊佐③ 普通コンクリート 27-18-20	0.6	m ³			
コンクリート打設手間	一般 フォームポンプ車 20m3未満 S15~S18	0.6	m ³			
コンクリートポンプ車運転	フォームポンプ車 20m3未満 S15~S18	0.6	m ³			
コンクリートポンプ車組立	フォームポンプ車 20m3未満	1.	台			
床コンクリート直均し仕上げ	薄物仕上げ -	2.8	m ²			
計						

電気設備工事 別紙明細

庁舎 幹線、動力設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スチールドア取替え	W1665×H2755	1	式			別紙 00-0009
W1665×H2755 両開きスチールドア	防雨かすり付	1.	組			見積
床モルタル塗り (10m ² 以下)	金ごて モルタル仕上げ 厚20 僅少 (10m ² 以下)	1	式			
壁モルタル塗り (10m ² 以下)	はけ引き 外壁仕上塗材下地 厚25 僅少 (10m ² 以下)	1	式			
壁モルタル塗り (10m ² 以下)	金ごて 内壁モルタル仕上げ 厚20 僅少 (10m ² 以下)	1	式			
水切りモルタル塗り (10m ² 以下)	- 糸幅170 僅少 (10m ² 以下)	1	式			
建具周囲モルタル充填 (10m ² 以下)	外部建具 (防水モルタル) 僅少 (10m ² 以下)	1	式			
施工数量調査 (外壁改修)	タイル・モルタル塗替改修	1.8	m ²			
コキング目地入れ		9.	m			刊行物 建築施工単価 P331 建築コスト情報 P295
計						

庁舎		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
廃棄物運搬(アスベスト除去)		1	式			別紙 00-0020
廃棄物運搬	伊佐市～薩摩川内市 積込含む	1.	車			見積
廃棄物運搬	伊佐市～都城市 積込含む	1.	車			見積
計						
廃棄物処理(アスベスト除去)		1	式			別紙 00-0019
養生材処理	プラスチック袋二重密封処理	35.	m ²			見積
石綿材処理	プラスチック袋二重密封処理	3.65	m ²			見積
廃棄物処分(廃プラ)		0.1	m ³			見積
廃棄物処分(がれき類)		0.1	m ³			見積
廃棄物処分(がれき類)	通常産廃	0.1	m ³			見積
廃棄物処分(廃石綿等)		1.	m ³			見積
計						

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考
	ネットフェンス門扉	H=1800×W3000 両開き 基礎共	組	1.00000			有り	代価表 0001
	高圧受電盤 (屋外型キュービクル)	鋼板 耐塩塗装仕上	面	1.00000			有り	代価表 0002
	低圧動力盤No.1 (屋外型キュービクル)	鋼板 耐塩塗装仕上 変圧器共	面	1.00000			有り	代価表 0003
	低圧動力盤No.2 (屋外型キュービクル)	鋼板 耐塩塗装仕上 変圧器共	面	1.00000			有り	代価表 0004
	低圧電灯盤No.1 (屋外型キュービクル)	鋼板 耐塩塗装仕上 変圧器共	面	1.00000			有り	代価表 0005
	低圧電灯盤No.2 (屋外型キュービクル)	鋼板 耐塩塗装仕上 変圧器共	面	1.00000			有り	代価表 0006
	消火器収容箱	屋外壁掛型 10号×1本収容	個	1.00000			有り	代価表 0007
	雨水水汲み費	栗石地業	式	1.00000			有り	代価表 0008
	ダクト接続板	790×2500 鋼板	枚	1.00000			有り	代価表 0009
	非常電灯動力盤	屋内型 鋼板 2面体 前面保守型(薄型キュービクル) 変圧器共	式	1.00000			有り	代価表 0010
	電灯分電盤LG-1	屋内壁掛型 上部ダクト付	面	1.00000			有り	代価表 0011
	電灯分電盤LG-2	屋内壁掛型 上部ダクト付	面	1.00000			有り	代価表 0012
	電灯分電盤LG-3	屋内壁掛型 上部ダクト付	面	1.00000			有り	代価表 0013
	有圧換気扇	φ600 3φ3W200V	組	1.00000			有り	代価表 0014
	排気ボックス 再取付	500×500×L2000	個	1.00000			有り	代価表 0015

代価表一覧

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考
	雨水水汲み費	管路掘削	式	1.00000			有り	代価表 0016
	フラッシュプレート (金属製)	角型 プランク 4~6個用	個	1.00000			有り	代価表 0017
	照明器具H	埋込型 LED 丸型ペンダライト 埋込寸法：φ600	個	1.00000			有り	代価表 0018
	照明器具I1	露出型 LED ペンダライト 反射笠付	個	1.00000			有り	代価表 0019
	照明器具I2	吊下型 LED ペンダライト 反射笠付	個	1.00000			有り	代価表 0020
	照明器具K	露出型 LED コーナライト	個	1.00000			有り	代価表 0021
	照明器具L	露出型 LED ミラーライト	個	1.00000			有り	代価表 0022
	照明器具M	露出型 LED キッチンライト	個	1.00000			有り	代価表 0023
	照明器具N	露出型 LED シーリングライト 防湿・防雨型	個	1.00000			有り	代価表 0024
	照明器具Q	露出型 LED 標示灯『使用中』	個	1.00000			有り	代価表 0025
	照明器具R	露出型 LED 赤色灯	個	1.00000			有り	代価表 0026
	照明器具R電源ユニット	埋込型	個	1.00000			有り	代価表 0027
	非常用 LED照明器具a6	階段通路誘導灯 6000lm以上(常用)	個	1.00000			有り	代価表 0028
	誘導灯用プランク プレート	BL級 天井付	個	1.00000			有り	代価表 0029
	照明器具LEDい 再取付	露出型 LED 52001m	個	1.00000			有り	代価表 0030

その他							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	コンセント (金属プレート付)	2P15A×4 E 125V		1.00000			有り 代価表 0031
	コンセント (金属プレート付)	接地2P15A×1+ET	個	1.00000			有り 代価表 0032
	スピーカー 再取付	埋込型 3W	個	1.00000			有り 代価表 0033
	差動式スポット型感知器 再取付	2種 露出	個	1.00000			有り 代価表 0034
	内部階段仕上足場	供用1日賃料 修理費含む	m ²	1.00000			有り 代価表 0035
	安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む	m	1.00000			有り 代価表 0036
	内部仕上足場 (手すり先行方式)	供用1日賃料 修理費含む 枠組棚足場 階高4.0m超5.0m未満	m ²	1.00000			有り 代価表 0037
	安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む	m	1.00000			有り 代価表 0038
	内部階段仕上足場	供用1日賃料 修理費含む	m ²	1.00000			有り 代価表 0039
	安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む	m	1.00000			有り 代価表 0040
	内部仕上足場 (手すり先行方式)	供用1日賃料 修理費含む 枠組棚足場 階高4.0m超5.0m未満	m ²	1.00000			有り 代価表 0041
	安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む	m	1.00000			有り 代価表 0042
	内部仕上足場	供用1日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下	m ²	1.00000			有り 代価表 0043
	ケーブル 撤去	6kV CV38sq-3C 管内	m	1.00000			有り 代価表 0044
	ケーブル 撤去	CVV3.5sq-5C 管内	m	1.00000			有り 代価表 0045

代価表一覧

その他							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	ケーブル 撤去	CVV-S3.5sq-2C 管内	m	1.00000			有り 代価表 0046
	高圧受電盤 (屋外型キュービクル) 撤去	鋼板	面	1.00000			有り 代価表 0047
	低圧電灯盤 (屋外型キュービクル) 撤去	鋼板	面	1.00000			有り 代価表 0048
	低圧動力盤No.1 (屋外型キュービクル) 撤去	鋼板	面	1.00000			有り 代価表 0049
	低圧動力盤No.2 (屋外型キュービクル) 撤去	鋼板	面	1.00000			有り 代価表 0050
	高圧引込用負荷開閉器 撤去		台	1.00000			有り 代価表 0051
	腕金 撤去	1500B	個	1.00000			有り 代価表 0052
	腕金 撤去	750mm	個	1.00000			有り 代価表 0053
	消火器収納箱 撤去	屋外自立型 10号×1本収容	個	1.00000			有り 代価表 0054
	ネットフェンス 撤去	H=1.8m	m	1.00000			有り 代価表 0055
	ネットフェンス支柱 撤去	H=1.8m	本	1.00000			有り 代価表 0056
	ネットフェンス基礎 撤去	200×200×H450	個	1.00000			有り 代価表 0057
	ダクト接続板 撤去	790×2500 鋼板	枚	1.00000			有り 代価表 0058
	電線管 撤去	FEP50 土中	m	1.00000			有り 代価表 0059
	電線管 撤去	FEP80 土中	m	1.00000			有り 代価表 0060

その他							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	電線管 撤去	FEP100 土中	m	1.00000			有り 代価表 0061
	ケーブル 撤去	CV5.5sq-3C 管内	m	1.00000			有り 代価表 0062
	ケーブル 撤去	CV8sq-2C 管内	m	1.00000			有り 代価表 0063
	ケーブル 撤去	CV14sq-2C 管内	m	1.00000			有り 代価表 0064
	ケーブル 撤去	CV14sq-2C コブガシ	m	1.00000			有り 代価表 0065
	ケーブル 撤去	CV22sq-2C 管内	m	1.00000			有り 代価表 0066
	ケーブル 撤去	CV22sq-2C コブガシ	m	1.00000			有り 代価表 0067
	ケーブル 撤去	CV22sq-3C FEP内	m	1.00000			有り 代価表 0068
	ケーブル 撤去	CV38sq-3C FEP内	m	1.00000			有り 代価表 0069
	ケーブル 撤去	CVT100sq FEP内	m	1.00000			有り 代価表 0070
	ケーブル 撤去	CVT150sq FEP内	m	1.00000			有り 代価表 0071
	ケーブル 撤去	AP8sq-3C 管内	m	1.00000			有り 代価表 0072
	ケーブル 撤去	AP8sq-3C FEP内	m	1.00000			有り 代価表 0073
	発電機盤1 撤去	屋内壁掛型 鋼板	面	1.00000			有り 代価表 0074
	発電機盤2 撤去	屋内壁掛型 鋼板	面	1.00000			有り 代価表 0075

代価表一覧

その他							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	排気ボックス 取外し	500×500×L2000	個	1.00000			有り 代価表 0076
	埋込スイッチ 撤去	1P15A×1+ハ イロットランプ ×1	個	1.00000			有り 代価表 0077
	ワンショットリモコンスイッチ 撤去	6L	個	1.00000			有り 代価表 0078
	白熱灯器具ひ 電源ユニット	埋込型	個	1.00000			有り 代価表 0079
	照明器具カ 避難口誘導灯 撤去	中型(BL型) 壁付型	個	1.00000			有り 代価表 0080
	照明器具キ 避難口誘導灯 撤去	中型(BL型) 吊下型	個	1.00000			有り 代価表 0081
	照明器具ク 通路誘導灯 撤去	中型(BL型) 天井付型 両面	個	1.00000			有り 代価表 0082
	照明器具LED 取外し	露出型 LED 5200lm	個	1.00000			有り 代価表 0083
	メタルモール 撤去	A型	m	1.00000			有り 代価表 0084
	ワイヤブ ロテクタ 撤去		m	1.00000			有り 代価表 0085
	埋込コンセント 撤去	2P15A×2	個	1.00000			有り 代価表 0086
	埋込コンセント 撤去	接地2P15A×2	個	1.00000			有り 代価表 0087
	埋込コンセント 撤去	接地2P15A×4	個	1.00000			有り 代価表 0088
	埋込コンセント 撤去	接地2P15A×1LK	個	1.00000			有り 代価表 0089
	埋込コンセント 撤去	接地2P15A×2LK	個	1.00000			有り 代価表 0090

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	低圧電灯盤No.2 (屋外型キュービクル)	鋼板 耐塩塗装仕上 変圧器共	面	1.00000					代価表 0006
01	低圧電灯盤No.2 (屋外型キュービクル)	鋼板 耐塩塗装仕上	面	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式 K01	0.00200	1.00000				
03	電工		人	5.31000	1.00000			○	
04	普通作業員		人	2.65000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.24000				
	計								
	消火器収容箱	屋外壁掛型 10号×1本収容	個	1.00000					代価表 0007
01	消火器収容箱	屋外壁掛型 10号×1本収容	個	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式 K01	0.02000	1.00000				
03	電工		人	0.50250	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.24000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	雨水水波み費	栗石地業	式	1.00000					代価表 0008
01	普通作業員		人	5.00000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	ダクト接続板	790×2500 鋼板	枚	1.00000					代価表 0009
01	ダクト取付板	790×2500 鋼板	枚	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式 K01	0.02000	1.00000				
03	電工		人	1.66500	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.24000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	非常電灯動力盤	屋内型 鋼板 2面体 前面保守型(薄型キュービクル) 変圧器共	式	1.00000					代価表 0010
01	非常電灯動力盤	屋内型 鋼板 2面体 前面保守型(薄型キュービクル)	式	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式 K01	0.00200	1.00000				
03	電工		人	5.31000	2.00000			○	
04	普通作業員		人	2.65000	2.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.24000				
	計								
	電灯分電盤LG-1	屋内壁掛型 上部が外付	面	1.00000					代価表 0011
01	電灯分電盤LG-1	屋内壁掛型 上部が外付	面	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式 K01	0.02000	1.00000				
03	電工		人	4.00000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	電灯分電盤LG-2	屋内壁掛型 上部が外付	面	1.00000					代価表 0012
01	電灯分電盤LG-2	屋内壁掛型 上部が外付	面	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式 K01	0.02000	1.00000				
03	電工		人	4.00000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	電灯分電盤LG-3	屋内壁掛型 上部が外付	面	1.00000					代価表 0013
01	電灯分電盤LG-3	屋内壁掛型 上部が外付	面	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式 K01	0.02000	1.00000				
03	電工		人	1.38700	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	有圧換気扇	φ600 3φ3W200V	組	1.00000					代価表 0014
01	有圧換気扇	φ600 3φ3W200V	個	1.00000	1.00000				見積
02	絶縁棒		個	1.00000	1.00000				見積
03	パッカート	SUS	個	1.00000	1.00000				見積
04	ウェザーカー	SUS	個	1.00000	1.00000				見積
05	雑材料		式	0.02000	1.00000				
				K01+K02+K03+K04					
06	電工		人	0.62000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	排気ボックス再取付	500×500×L2000	個	1.00000					代価表 0015
01	ダクト工		人	0.24000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	雨水水波み費	管路掘削	式	1.00000					代価表 0016
01	普通作業員		人	5.00000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	フラッシュプレート(金属製)	角型 ブランク 4~6個用	個	1.00000					代価表 0017
01	取付棒		個	2.00000	1.00000				刊行物 建設物価 P604 積算資料 P721
02	フラッシュプレート(金属製)	角型 ブランク 4~6個用	個	1.00000	1.00000				刊行物 建築施工単価 P604 積算資料 P721
03	雑材料		式	0.02000	1.00000				
				K01+K02					
04	電工		人	0.01900	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	照明器具H	埋込型 LED 丸型ベースライト 埋込寸法：φ600	個	1.00000					代価表 0018
01	照明器具H	埋込型 LED 丸型ベースライト 埋込寸法：φ600	個	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式 K01	0.05000	1.00000				
03	電工		人	0.39200	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	照明器具I1	露出型 LED ベースライト 反射笠付	個	1.00000					代価表 0019
01	照明器具I1	露出型 LED ベースライト 反射笠付	個	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式 K01	0.05000	1.00000				
03	電工		人	0.17800	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	照明器具I2	吊下型 LED ベースライト 反射笠付	個	1.00000					代価表 0020
01	照明器具I2	吊下型 LED ベースライト 反射笠付	個	1.00000	1.00000				見積
02	パイプ吊具	L=500m	個	1.00000	1.00000				見積
03	雑材料		式 K01+K02	0.05000	1.00000				
04	電工		人	0.17800	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	照明器具K	露出型 LED コーナライト	個	1.00000					代価表 0021
01	照明器具K	露出型 LED コーナライト	個	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式 K01	0.05000	1.00000				
03	電工		人	0.17800	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	照明器具L	露出型 LED ミラーライト	個	1.00000					代価表 0022
01	照明器具L	露出型 LED ミラーライト	個	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式 K01	0.05000	1.00000				
03	電工		人	0.11700	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	照明器具M	露出型 LED キッチンライト	個	1.00000					代価表 0023
01	照明器具M	露出型 LED キッチンライト	個	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式 K01	0.05000	1.00000				
03	電工		人	0.11700	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	照明器具N	露出型 LED シーリングライト 防湿・防雨型	個	1.00000					代価表 0024
01	照明器具N	露出型 LED シーリングライト 防湿・防雨型	個	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式 K01	0.05000	1.00000				
03	電工		人	0.11700	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	照明器具Q	露出型 LED 標示灯『使用中』	個	1.00000					代価表 0025
01	照明器具Q	露出型 LED 標示灯『使用中』	個	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式 K01	0.05000	1.00000				
03	電工		人	0.11700	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	照明器具R	露出型 LED 赤色灯	個	1.00000					代価表 0026
01	照明器具R	露出型 LED 赤色灯	個	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式	0.05000	1.00000				
			K01						
03	電工		人	0.11700	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	照明器具R電源スイッチ	埋込型	個	1.00000					代価表 0027
01	電工		人	0.06700	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	非常用LED照明器具a6	階段通路誘導灯 6000lm以上(常用)	個	1.00000					代価表 0028
01	非常用LED照明器具a6	階段通路誘導灯 6000lm以上(常用)	個	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式	0.05000	1.00000				
			K01						
03	電工		人	0.22800	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	誘導灯用ブラケット	BL級 天井付	個	1.00000					代価表 0029
01	誘導灯用ブラケット	BL級 天井付	個	1.00000	1.00000				見積
02	雑材料		式	0.02000	1.00000				
			K01						
03	電工		人	0.10000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	照明器具LEDい 再取付	露出型 LED 5200lm	個	1.00000					代価表 0030
01	電工		人	0.17800	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	コンセント (金属プレート付)	2P15A×4 E 125V		1.00000					代価表 0031
01	埋込コンセント	2P15A×4 E 125V 取付枠付	個	2.00000	1.00000				刊行物 建築施工単価 P603 積算資料 P721
02	ステンスプレート	4～6個用	個	1.00000	1.00000				刊行物 建設物価 P604 積算資料 P721
03	雑材料		式	0.02000	1.00000				
			K01+K02						
04	電工		人	0.10050	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	コンセント (金属プレート付)	接地2P15A×1+ET	個	1.00000					代価表 0032
01	埋込コンセント	接地2P15A×1	個	1.00000	1.00000				見積
02	アースターミナル		個	1.00000	1.00000				刊行物 建設物価 P603 積算資料 P721
03	取付枠		個	1.00000	1.00000				刊行物 建設物価 P604 積算資料 P721
04	ステンスプレート	1～3個用	個	1.00000	1.00000				刊行物 建設物価 P604 積算資料 P721
05	雑材料		式	0.02000	1.00000				
			K01+K02+K03+K04						
06	電工		人	0.06700	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	スピーカー 再取付	埋込型 3W	個	1.00000					代価表 0033
01	電工		人	0.19500	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.24000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	差動式スポット型感知器再取付	2種 露出	個	1.00000					代価表 0034
01	電工		人	0.13300	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.24000				
	計								
	内部階段仕上足場	供用1日賃料 修理費含む	m ²	1.00000					代価表 0035
01	内部階段仕上足場	供用1日賃料 修理費含む	m ²	7.00000	1.00000				
	計								
	安全手すり(手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む	m	1.00000					代価表 0036
01	安全手すり(手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む	m	7.00000	1.00000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	内部仕上足場(手すり先行方式)	供用1日賃料 修理費含む 枠組棚足場 階高4.0m超5.0m未満 -	m ²	1.00000					代価表 0037
01	内部仕上足場(手すり先行方式)	供用1日賃料 修理費含む 枠組棚足場 階高4.0m超5.0m未満 -	m ²	60.00000	1.00000				
	計								
	安全手すり(手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む	m	1.00000					代価表 0038
01	安全手すり(手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む	m	60.00000	1.00000				
	計								
	内部階段仕上足場	供用1日賃料 修理費含む	m ²	1.00000					代価表 0039
01	内部階段仕上足場	供用1日賃料 修理費含む	m ²	7.00000	1.00000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む -	m	1.00000					代価表 0040
01	安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む -	m	7.00000	1.00000				
	計								
	内部仕上足場 (手すり先行方式)	供用1日賃料 修理費含む 枠組棚足場 階高4.0m超5.0m未満 -	m ²	1.00000					代価表 0041
01	内部仕上足場 (手すり先行方式)	供用1日賃料 修理費含む 枠組棚足場 階高4.0m超5.0m未満 -	m ²	14.00000	1.00000				
	計								
	安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む -	m	1.00000					代価表 0042
01	安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む -	m	14.00000	1.00000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	内部仕上足場	供用1日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -	m ²	1.00000					代価表 0043
01	内部仕上足場	供用1日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 -	m ²	7.00000	1.00000				
	計								
	ケーブル 撤去	6kV CV38sq-3C 管内	m	1.00000					代価表 0044
01	電工		人	0.06800 ×0.20000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	ケーブル 撤去	CVV3.5sq-5C 管内	m	1.00000					代価表 0045
01	電工		人	0.03000 ×0.20000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	ケーブル 撤去	CVV-S3.5sq-2C 管内	m	1.00000					代価表 0046
01	電工		人	0.01800 ×0.20000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	高圧受電盤 (屋外型キュービクル) 撤去	鋼板	面	1.00000					代価表 0047
01	電工		人	4.78000 ×0.30000	1.00000			○	
02	普通作業員		人	1.86000 ×0.30000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	低圧電灯盤 (屋外型キュービクル) 撤去	鋼板	面	1.00000					代価表 0048
01	電工		人	5.31000 ×0.30000	1.00000			○	
02	普通作業員		人	2.65000 ×0.30000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	低圧動力盤No.1 (屋外型キュービクル) 撤去	鋼板	面	1.00000					代価表 0049
01	電工		人	5.31000 ×0.30000	1.00000			○	
02	普通作業員		人	2.65000 ×0.30000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	ネットフェンス 撤去	H=1.8m	m	1.00000					代価表 0055
01	普通作業員		人	0.10100 ×0.50000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	ネットフェンス支柱 撤去	H=1.8m	本	1.00000					代価表 0056
01	普通作業員		人	0.04600 ×0.50000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	ネットフェンス基礎 撤去	200×200×H450	個	1.00000					代価表 0057
01	普通作業員		人	0.11800 ×0.50000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	ダクト接続板 撤去	790×2500 鋼板	枚	1.00000					代価表 0058
01	電工		人	0.33300	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	電線管 撤去	FEP50 土中	m	1.00000					代価表 0059
01	電工		人	0.03500 ×0.20000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								
	電線管 撤去	FEP80 土中	m	1.00000					代価表 0060
01	電工		人	0.04500 ×0.20000	1.00000			○	
	その他		式	1.00000	0.26000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	電線管 撤去	FEP100 土中	m	1.00000					代価表 0061
01	電工		人	0.06000 ×0.20000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	ケーブル 撤去	CV5.5sq-3C 管内	m	1.00000					代価表 0062
01	電工		人	0.02600 ×0.20000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	ケーブル 撤去	CV8sq-2C 管内	m	1.00000					代価表 0063
01	電工		人	0.02300 ×0.20000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	ケーブル 撤去	CV14sq-2C 管内	m	1.00000					代価表 0064
01	電工		人	0.02900 ×0.20000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	ケーブル 撤去	CV14sq-2C コブガシ	m	1.00000					代価表 0065
01	電工		人	0.02900 ×0.20000	0.80000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	ケーブル 撤去	CV22sq-2C 管内	m	1.00000					代価表 0066
01	電工		人	0.03700 ×0.20000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	ケーブル 撤去	CV22sq-2C コパカシ	m	1.00000					代価表 0067
01	電工		人	0.03700 ×0.20000	0.80000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	ケーブル 撤去	CV22sq-3C FEP内	m	1.00000					代価表 0068
01	電工		人	0.04700 ×0.20000	0.90000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	ケーブル 撤去	CV38sq-3C FEP内	m	1.00000					代価表 0069
01	電工		人	0.06200 ×0.20000	0.90000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	ケーブル 撤去	CVT100sq FEP内	m	1.00000					代価表 0070
01	電工		人	0.11200 ×0.20000	0.90000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	ケーブル 撤去	CVT150sq FEP内	m	1.00000					代価表 0071
01	電工		人	0.13700 ×0.20000	0.90000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	ケーブル 撤去	AP8sq-3C 管内	m	1.00000					代価表 0072
01	電工		人	0.03500 ×0.20000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	ケーブル 撤去	AP8sq-3C FEP内	m	1.00000					代価表 0073
01	電工		人	0.03500 ×0.20000	0.90000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	発電機盤1 撤去	屋内壁掛型 銅板	面	1.00000					代価表 0074
01	電工		人	2.88600 ×0.20000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	発電機盤2 撤去	屋内壁掛型 銅板	面	1.00000					代価表 0075
01	電工		人	0.90600 ×0.20000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	排気ボックス 取外し	500×500×L2000	個	1.00000					代価表 0076
01	設備機械工		人	0.24000 ×0.40000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	埋込スイッチ 撤去	1P15A×1+ベ イロットランプ ×1	個	1.00000					代価表 0077
01	電工		人	0.08100 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	ワンショットリモコンスイッチ 撤去	6L	個	1.00000					代価表 0078
01	電工		人	0.26100 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	白熱灯器具ひ電源ユニット	埋込型	個	1.00000					代価表 0079
01	電工		人	0.06700 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	照明器具カ避難口誘導灯撤去	中型(BL型) 壁付型	個	1.00000					代価表 0080
01	電工		人	0.20000 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	照明器具キ避難口誘導灯撤去	中型(BL型) 吊下型	個	1.00000					代価表 0081
01	電工		人	0.20000 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	照明器具ク通路誘導灯撤去	中型(BL型) 天井付型 両面	個	1.00000					代価表 0082
01	電工		人	0.20000 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	照明器具LEDい取外し	露出型 LED 52001m	個	1.00000					代価表 0083
01	電工		人	0.17800 ×0.40000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	メタルモール撤去	A型	m	1.00000					代価表 0084
01	電工		人	0.07000 ×0.20000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	ワイヤ ^{ロテタ} 撤去		m	1.00000					代価表 0085
01	電工		人	0.05000 ×0.20000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	埋込コンセント撤去	2P15A×2	個	1.00000					代価表 0086
01	電工		人	0.05400 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	埋込コンセント撤去	接地2P15A×2	個	1.00000					代価表 0087
01	電工		人	0.06700 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	埋込コンセント撤去	接地2P15A×4	個	1.00000					代価表 0088
01	電工		人	0.10050 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	埋込コンセント撤去	接地2P15A×1LK	個	1.00000					代価表 0089
01	電工		人	0.06700 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	埋込コンセント撤去	接地2P15A×2LK	個	1.00000					代価表 0090
01	電工		人	0.06700 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	埋込コンセント 撤去	2P15A×1+ET	個	1.00000					代価表 0091
01	電工		人	0.06700 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	埋込コンセント 撤去	接地2P20A×1LK	個	1.00000					代価表 0092
01	電工		人	0.06700 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	埋込コンセント 撤去	200V 接地3P20A×1	個	1.00000					代価表 0093
01	電工		人	0.06700 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	埋込コンセント 撤去	200V 接地3P30A×1	個	1.00000					代価表 0094
01	電工		人	0.06700 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	露出コンセント 撤去	2P15A×2	個	1.00000					代価表 0095
01	電工		人	0.05400 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	スピーカー 取外し	埋込型 3W	個	1.00000					代価表 0096
01	電工		人	0.19500 ×0.40000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.24000				
	計								

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	カバープレート撤去		個	1.00000					代価表 0097
01	電工		人	0.01900 ×0.30000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.26000				
	計								
	差動式ボット型感知器取外し	2種 露出	個	1.00000					代価表 0098
01	電工		人	0.13300 ×0.40000	1.00000			○	
			式	1.00000	0.24000				
	計								
	仮囲い	供用1日賃料 修理費含む 仮囲鉄板 H=2.0m t=1.2mm w=500 -	m	1.00000					代価表 0099
01	仮囲い	供用1日賃料 修理費含む 仮囲鉄板 H=2.0m t=1.2mm w=500 -	m	210.00000	1.00000				
			式						
	計								

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
	撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間無し 6.1km以下	m3	1.00000					代価表 0108
01	撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間無し 6.0km以下	m3	1.00000	1.00000				
			m3	0.10000	1.00000				代価表 0109 6.1km-6.0km=0.1km
	計								
	撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間無し 0.1km以下	m3	1.50000					代価表 0109 7.5km-6.0km=1.5km
01	撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間無し 7.5km以下	m3	1.00000	1.00000				
			m3	▲1.00000	1.00000				
02	撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間無し 6.0km以下	m3						
			式						
	計								
	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 ガラス・陶磁器類 DID区間無し 10.2km以下	m3	1.00000					代価表 0110
01	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 DID区間無し 8.5km以下	m3	1.00000	1.00000				
			m3	1.70000	1.00000				代価表 0111 10.2km-8.5km=1.7km
02	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 DID区間無し 1.7km以下	m3						
			式						
	計								

【参考】見積採用金額一覧

工事名：8地総受託都整第11号 菱刈庁舎電気設備・高圧受変電設備等改修工事

名称	摘要	単位	単価
【発電設備】			
発電機工事費	搬入据付費・各種配管工事費・試運転調整費・既存発電機撤去及び産廃比	式	8,370,000.
非常用発電機撤去	20kVA 3φ3W200V	式	1,800,000.
【動力設備】			
電灯分電盤L-1A改修	主幹ブレーカELCB取替	式	553,000.
電灯分電盤L-1B改修	主幹ブレーカELCB取替	式	500,000.
電灯分電盤外灯盤改修	主幹ブレーカELCB取替	式	457,000.
電灯分電盤L-2A改修	主幹ブレーカELCB取替	式	553,000.
電灯分電盤L-2B改修	主幹ブレーカELCB取替	式	500,000.
電灯動力分電盤電算基盤改修	主幹ブレーカELCB取替	式	553,000.
電灯分電盤L-3A改修	主幹ブレーカELCB取替	式	468,000.
電灯分電盤L-3B改修	主幹ブレーカELCB取替	式	500,000.
電灯分電盤L-3C改修	主幹ブレーカELCB取替	式	597,000.
【アスベスト除去工事】			
床養生・撤去・清掃	シート厚0.15mm		2,520.
壁養生・撤去・清掃	シート厚0.1mm		2,160.
真空掃除機損料			8,100.
エアレス噴霧器損料	蓄圧式		3,150.
発電機損料	燃料共		9,000.
ジェットサンダー損料	研削用カップ 共		19,800.
ディスクグラインダー損料	ダイヤモンドカッター刃共		7,200.
立馬損料			5,400.
資機材運搬費			27,000.
作業服・靴カバー・手袋等	2人×4回×7日		2,430.
マスクフィルター	2人×2回×7日		1,980.
半面形防塵マスク	電動ファン付		13,500.
保護メガネ			1,350.
湿潤剤	粉塵飛散抑制剤		900.
固化剤	粉塵飛散抑制剤		1,080.
石綿除去(穿孔)	アンカーボルトφ15成形板		1,350.
石綿除去(穿孔)	アンカーボルトφ15仕上塗材		900.
石綿除去(穿孔)	ビス穿孔φ5仕上塗材		720.

【参考】見積採用金額一覧

工事名：8地総受託都整第11号 菱刈庁舎電気設備・高圧受変電設備等改修工事

名 称	摘 要	単 位	単 価
石綿除去(天井開口)	450×450		6,300.
石綿除去(コア抜き)	対象部除去仕上塗材		2,700.
コア抜き	φ30		7,200.
石綿除去(耐火パテ)	キュービクル内		900.
アスベスト安全施設看板等			22,500.
石綿作業主任者選任	養生2日 除去7日		24,300.
諸経費	法定福利費含む		235,000.
廃棄物運搬	伊佐市～薩摩川内市積込含む		27,000.
廃棄物運搬	伊佐市～都城市積込含む		90,000.
養生材処理	プラスチック袋二重密封処理		450.
石綿材処理	プラスチック袋二重密封処理		450.
廃棄物処分(廃プラ)			4,950.
廃棄物処分(がれき類)			4,500.
廃棄物処分(がれき類)	通常産廃		3,600.
廃棄物処分(廃石綿等)			67,500.
基本	分析・報告書		19,800.
測定	処理作業中・処理作業後 各2点		25,200.
【発生材処理】			
高圧進相コンデンサ	75kVA 油入 26kg(うち油量6.2ℓ) 絶縁油処分共	kg	40.
変圧器	単相 75kVA 油入 156kg(うち油量63ℓ) 絶縁油処分共	kg	40.
変圧器	三相 200kVA 油入 660kg(うち油量150ℓ) 絶縁油処分共	kg	40.
変圧器	三相 100kVA 油入 410kg(うち油量100ℓ) 絶縁油処分共	kg	40.
スコット変圧器	20kVA 油入 180kg(うち油量35ℓ) 絶縁油処分共	kg	40.
ランプ	FL15W	個	150.
ランプ	FL20W	個	150.
ランプ	FL40W	個	200.
ランプ	FCL30W	個	200.
ランプ	FCL40W	個	200.
ランプ	Hf32W	個	200.
ランプ	Hf63W	個	200.
ランプ	MF100W	個	500.

【参考】見積採用金額一覧

工事名：8地総受託都整第11号 菱刈庁舎電気設備・高圧受変電設備等改修工事

【資材単価】			
名 称	摘 要	単 位	単 価
【発電設備】			
非常用発電機	3φ3W200V 90kVA 即時起動型		12,200,000.
燃料タンク	950L 屋内型	式	3,660,000.
【幹線、動力設備】			
管枕	L150×H70 コンクリート製	個	1,820.
管枕	L300×H130 コンクリート製	個	3,310.
有圧換気扇	φ600 3φ3W200V	個	321,000.
絶縁棒		個	25,700.
バックカートの	SUS	個	37,000.
ウェットカー	SUS	個	42,700.
【受変電設備】			
高圧受電盤(屋外型キュービクル)	鋼板 耐塩塗装仕上	面	3,060,000.
低圧動力盤No.1(屋外型キュービクル)	鋼板 耐塩塗装仕上	面	6,000,000.
低圧動力盤No.2(屋外型キュービクル)	鋼板 耐塩塗装仕上	面	6,000,000.
低圧電灯盤No.1(屋外型キュービクル)	鋼板 耐塩塗装仕上	面	4,620,000.
低圧電灯盤No.2(屋外型キュービクル)	鋼板 耐塩塗装仕上	面	4,620,000.
ダクト取付板	790×2500 鋼板	枚	410,000.
非常電灯動力盤	屋内型 鋼板 2面体前面保守型(薄型キュービクル)	面	4,700,000.
電灯分電盤LG-1	屋内壁掛型 上部ダクト付	面	507,000.
電灯分電盤LG-2	屋内壁掛型 上部ダクト付	面	521,000.
電灯分電盤LG-3	屋内壁掛型 上部ダクト付	面	359,000.
W1665×H2755 両開きスチールドア	防雨カバー付	組	969,000.
ネットフェンス門扉	H=1800×W3000 両開き基礎共	組	129,000.
消火器収容箱	屋外壁掛型 10号×1本収容		20,000.
【電灯分岐】			
ダクトライト用リニューアブルプレート	φ200→φ150	個	4,630.
照明器具I1	露出型 LED ベースライト 反射笠付	個	17,700.
照明器具I2	吊下型 LED ベースライト 反射笠付	個	17,700.

工事名：

工事名：8地総受託都整第11号 菱刈庁舎電気設備・高圧受変電設備等改修工事

単価根拠

採用資料	発行時期等	省略記号	採用の有無
建設物価	2026.6月	K	○
積算資料	2026.6月	S	○
建築コスト情報	2026.春	コ	○
建築施工単価	2026.春	セ	○
土木コスト情報	2026.春	土木コ	○