

工事番号

(様式 - 1)

副理事長		理事		管理部長		管理課長		所長			審査者		担当	
------	--	----	--	------	--	------	--	----	--	--	-----	--	----	--

平成 27 年度 平井寺トンネル有料道路 受配電設備改修工事 実施設計書

上田市 古安曾 平井寺トンネル有料道路管理事務所

設 計 大 要	施 工 方 法	請 負
受配電設備改修工 常用受電盤 (屋内内自立閉鎖型) 切替受電盤 (屋内内自立閉鎖型) 低圧受電盤 (屋内内自立閉鎖型)	施 工 期 間 起工予定年月日 竣工予定年月日 契約保証方法	210 日間 平成 年 月 日 平成 年 月 日 金銭的保証
・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。 ・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m ³ 、掛m ² 、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合を除きます。		

総括情報表

適用単価地区 単価等適用日	41 2 東信(2) 27.06.01		
工種 市街地補正区分 イメージアップ費 契約保証方法 前払率(%) 消費税率(%)	当 世 代 13 道路維持 04 地方部【2】 12 積上げのみ 01 金銭的保証 40 08 %	前 世 代	
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。		

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
*** 本工事費 ***										
受配電設備改修										
高圧引込設備										
据付工										
高圧カットアウトスイッチ 7.2kV 30A fなし	6			個						
高圧カットアウトスイッチ据付工 7.2kV 30A fなし 腕金に取付	6			個						科目 第0001号表
配電用避雷器 8.4kV 2.5kA	6			個						
避雷器据付工 8.4kV 2.5kA 腕金に取付	6			個						科目 第0002号表
配線工(屋外露出) 6kV EM-CET 38sq	8.4			m						科目 第0003号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
配線工(屋外管内) 6kV EM-CET 38sq										
	7.6		m						科目	第0004号表
配線工(地中管内) 6kV EM-CET 38sq										
	17.4		m						科目	第0005号表
配線工(屋内管内) 6kV EM-CET 38sq										
	5.0		m						科目	第0006号表
端末処理工(屋外用) 6kV EM-CET 38sq										
	2		組						科目	第0007号表
端末処理工(屋内用) 6kV EM-CET 38sq										
	4		組						科目	第0008号表
撤去工										
高圧カットアウトスイッチ撤去工 7.2kV 30A fなし 再使用なし										
	6		個						科目	第0009号表
避雷器撤去工 8.4kV 2.5kA 再使用なし										
	6		個						科目	第0010号表
配線撤去工(屋外露出)再使用なし 6kV CV3.5sq-3C										
	8.4		m						科目	第0011号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
配線撤去工(屋外管内)再使用なし 6kV CV 38sq-3C	7.6		m						科目	第0012号表
配線撤去工(地中管内)再使用なし 6kV CV 38sq-3C	17.4		m						科目	第0013号表
配線撤去工(屋内管内)再使用なし 6kV CVT38sq	5.0		m						科目	第0014号表
機器単体費										
すべての諸経費の対象額に含めない										
常用受電盤 屋内自立閉鎖型 DS×1, VCB×1 W800×D2,000×H2,300(側面板含む)	1		面							
切換盤 屋内自立閉鎖型 DT-VS 3P 7.2kV 400A 12.5kA×1 W1,200×D2,000×H2,300	1		面							
予備受電盤 屋内自立閉鎖型 DS×1, VCB×1 W800×D2,000×H2,300	1		面							
低圧配電盤 屋内自立閉鎖型 E-ト Tr V-V結線 3 200V/200V-100V 30kVA×1内蔵 DT-MS 600V200A×3 W1,000×D1,200×H2,300	1		面							

(工事費内訳書)

*** 本工事費 ***

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
据付工										
据付調整工										
配電盤据付調整工 キュービクル 高压類 常用受電盤、切換盤、予備受電盤	3			面						科目 第0015号表
配電盤据付調整工 キュービクル 低压類 低压配電盤	1			面						科目 第0016号表
端末処理工(屋内用)										
600V CV3.5sq-2C	4			組						科目 第0017号表
600V CV14sq-2C	2			組						科目 第0018号表
600V CV3.5sq-3C	4			組						科目 第0019号表
600V CV5.5sq-3C	4			組						科目 第0020号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
600V CV8sq-3C										
	2			組					科目	第0021号表
600V CV14sq-3C										
	6			組					科目	第0022号表
600V CV22sq-3C										
	8			組					科目	第0023号表
600V CV38sq-3C										
	3			組					科目	第0024号表
600V CVT38sq										
	2			組					科目	第0025号表
撤去工										
配電盤撤去工 キュービクル 高圧類 常用受電盤、切換盤、予備受電盤										
	3			面					科目	第0026号表
配電盤撤去工 キュービクル 低圧類 低圧配電盤										
	1			面					科目	第0027号表
仮設工										

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
仮設機器 リース7日間										
仮設発電機（常用、バックアップ用） オイルレス一体型 低騒音、自動始動運転なし 3 3W 220V 60Hz 100kVA相当 補償費含む	2			台						
仮設キュービクル（屋外型） 変圧器：油入式3 220V/460V 20kVA×1 変圧器：油入式3 220V/220-100V 75kVA×1 MCCB×4 切替開閉器×1	1			面						
仮設分電盤（L-1） 屋内型 MCCB×4	1			面						
仮設分電盤（L-2） 屋内型 MCCB×8	1			面						
仮設分電盤（P-1） 屋内型 MCCB×7	1			面						
発電機、分電盤運搬費 往復	2			回						
ネットフェンス 1.8m×1.8m 溶融めっき	13			台						
扉フェンス 0.9m×1.8m 溶融めっき	2			台						

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
防雨シート 工事用JIS1類 1.8m×5.1m×0.4mm	1		枚							
敷き鉄板 22 t × 1,219 × 2,438	2		枚							
仮設据付工										
仮設発電機据付工 オイルフェンス一体型 3 3W 220V 60Hz 100kVA相当	2		台							科目 第0028号表
仮設キュービクル(M-1) 屋外型	1		面							科目 第0029号表
仮設分電盤(L-1) 屋内露出型	1		面							科目 第0030号表
仮設分電盤(L-2) 屋内露出型	1		面							科目 第0030号表
仮設分電盤(P-1) 屋内露出型	1		面							科目 第0030号表
ネットフェンス 1.8m×1.8m 溶融めっき	13		台							科目 第0031号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
扉フェンス 0.9m×1.8m 溶融めっき										
	2			台					科目	第0032号表
敷き鉄板 22 t × 1,219 × 2,438										
	2			枚					科目	第0033号表
軽油										
	957.0			L						
土工 - A アスファルト舗装掘削、復旧										
	5			m					科目	第0034号表
土台 米つが(防腐剤注入グリーン) 12cm角										
	0.24			m ³						
土台 米つが(防腐剤注入グリーン) 10.5cm角										
	0.12			m ³						
配管工										
地中埋設 PE70(2) 2条敷設										
	5.0			m					科目	第0035号表
屋外露出 FEP65(2) 2条敷設										
	17.5			m					科目	第0036号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
異種管継手工										
異種管継手 タイプA FEP65-鋼管70	2			個						
配線工										
屋外露出 600V CVT100sq 仮設損率10%	11.4			m						科目 第0037号表
屋外露出 600V IV14sq 仮設損率10%	11.4			m						科目 第0038号表
屋外管内 600V CV5.5sq-3C 仮設損率10%	17.5			m						科目 第0039号表
屋外管内 600V CV38sq-3C 仮設損率10%	17.5			m						科目 第0040号表
屋外管内 600V CVT100sq 仮設損率10%	17.5			m						科目 第0041号表
屋外管内 600V IV22sq 仮設損率10%	17.5			m						科目 第0042号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋内ころがし 600V CV3.5sq-2C 仮設損率10%	20.9	m			科目 第0043号表
屋内ころがし 600V CV14sq-2C 仮設損率10%	4.1	m			科目 第0044号表
屋内ころがし 600V CV3.5sq-3C 仮設損率10%	16.3	m			科目 第0045号表
屋内ころがし 600V CV5.5sq-3C 仮設損率10%	22.1	m			科目 第0046号表
屋内ころがし 600V CV8sq-3C 仮設損率10%	18.4	m			科目 第0047号表
屋内ころがし 600V CV14sq-3C 仮設損率10%	14.4	m			科目 第0048号表
屋内ころがし 600V CV22sq-3C 仮設損率10%	38.0	m			科目 第0049号表
屋内ころがし 600V CV38sq-3C 仮設損率10%	5.1	m			科目 第0050号表
屋内ころがし 600V CVT38sq 仮設損率10%	4.1	m			科目 第0051号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋内ころがし 600V CVT100sq 仮設損率10%	18.2	m			科目 第0052号表
屋内ころがし 600V IV22sq 仮設損率10%	21.4	m			科目 第0053号表
屋内ころがし 600V IV8sq 仮設損率10%	3.9	m			科目 第0054号表
端子台工					
端子台 8sq用	7	個			
端子台 22sq用	7	個			
仮設撤去工					
仮設発電機 再使用 オイルフェンス一体型 3 3W 220V 60Hz 100KVA以上	2	台			科目 第0055号表
仮設キュービクル(M-1)再使用 屋外型	1	面			科目 第0056号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
仮設分電盤 (L-1、L-2、P-1) 再使用 W1000×D300×H1200 露出	3		面						科目	第0057号表
ネットフェンス 再使用 1.8m×1.8m 溶融めっき	13		台						科目	第0058号表
扉フェンス 再使用 0.9m×1.8m 溶融めっき	2		台						科目	第0059号表
敷き鉄板 再使用 22 t × 1,219 × 2,438	2		枚						科目	第0060号表
配管撤去工 再使用なし										
地中埋設 PE70(2) 2条敷設	5.0		m						科目	第0061号表
屋外露出 FEP65(2) 2条敷設	17.5		m						科目	第0062号表
配線撤去工 再使用										
屋外露出 600V CVT100sq	11.4		m						科目	第0063号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋外露出 600V IV14sq	11.4	m			科目 第0064号表
屋外管内 600V CV5.5sq-3C	17.5	m			科目 第0065号表
屋外管内 600V 38sq-3C	17.5	m			科目 第0066号表
屋外管内 600V CVT100sq	17.5	m			科目 第0067号表
屋外管内 600V IV22sq	17.5	m			科目 第0068号表
屋内ころがし 600V CV3.5sq-2C	20.9	m			科目 第0069号表
屋内ころがし 600V CV14sq-2C	4.1	m			科目 第0070号表
屋内ころがし 600V CV3.5sq-3C	16.3	m			科目 第0071号表
屋内ころがし 600V CV5.5sq-3C	22.1	m			科目 第0072号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋内ころがし 600V CV8sq-3C					
	18.4	m			科目 第0073号表
屋内ころがし 600V CV14sq-3C					
	14.4	m			科目 第0074号表
屋内ころがし 600V CV22sq-3C					
	38.0	m			科目 第0075号表
屋内ころがし 600V CV38sq-3C					
	5.1	m			科目 第0076号表
屋内ころがし 600V CVT38sq					
	4.1	m			科目 第0077号表
屋内ころがし 600V CVT100sq					
	18.2	m			科目 第0078号表
屋内ころがし 600V IV22sq					
	21.4	m			科目 第0079号表
屋内ころがし 600V IV8sq					
	3.9	m			科目 第0080号表
機器等運搬処分費					

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
現場発生品及び支給品運搬 運搬距離 5 km										
	1			回						施工 第0-0013号表
* 処分費等 *										
スクラップ 鉄くず ヘビー H1										
	3.9			t						
** 直接工事費 **										
安全費										
交通誘導警備員 B 昼間勤務 交替要員なし										
	4			人・日						施工 第0-0015号表
** 共通仮設費率計算額 **										
** 共通仮設費計 **										
** 純工事費 **										

本工事費

(工事費内訳書)

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
***現場管理費**					
***機器間接費**					
技術者間接費					
機器管理費					
***工事原価**					
一般管理費等					
***工事価格計**					
***消費税等相当額計**					
***工事費計**					

高圧カットアウトスイッチ据付工

科目内訳表

科目 第0001号表

7.2kV 30A fなし

腕金に取付

1

個考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.20	人			
*** 単位当り ***	1	個			

避雷器据付工

科目内訳表

科目 第0002号表

8.4kV 2.5kA

腕金に取付

1

個考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.20	人			
*** 単位当り ***	1	個			

配線工（屋外露出）

科目内訳表

科目 第0003号表

頁0-0021

6kV EM-CET 38sq

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
ケーブル 6kV EM-CET 38sq	100	m				
電工	13.0	人				
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

配線工（屋外管内）

科目内訳表

科目 第0004号表

6kV EM-CET 38sq

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル 6kV EM-CET 38sq	100	m			
電工	16.0	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

配線工（地中管内）

科目内訳表

科目 第0005号表

6kV EM-CET 38sq

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
ケーブル 6kV EM-CET 38sq	100	m				
電工	8.30	人				
普通作業員	8.30	人				
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

配線工（屋内管内）

科目内訳表

科目 第0006号表

6kV EM-CET 38sq

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル 6kV EM-CET 38sq	100	m			
電工	16.0	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

端末処理工（屋外用）

科目内訳表

科目 第0007号表

6kV EM-CET 38sq

1

組考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
屋外用 6kV EM-CET 38sq	1	組			
電工	0.90	人			
*** 単位当り ***	1	組			

端末処理工（屋内用）

科目内訳表

科目 第0008号表

6kV EM-CET 38sq

1

組考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
屋内用 6kV EM-CET 38sq	1	組				
電工	0.90	人				
*** 単位当り ***	1	組				

高圧カットアウトスイッチ撤去工

科目内訳表

科目 第0009号表

7.2kV 30A fなし

再使用なし

1

個考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.04	人			
*** 単位当り ***	1	個			

避雷器撤去工

科目内訳表

科目 第0010号表

8.4kV 2.5kA

再使用なし

1

個考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.04	人			
*** 単位当り ***	1	個			

配線撤去工（屋外露出）再使用なし

科目内訳表

科目 第0011号表

6kV CV3.5sq-3C

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
電工						
*** 合計 ***	4.20	人				
*** 単位当り ***	100	m				
	1	m				

配線撤去工（屋外管内）再使用なし

科目内訳表

科目 第0012号表

頁0-0030

6kV CV 38sq-3C

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
電工	5.00	人				
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

配線撤去工（地中管内）再使用なし

科目内訳表

科目 第0013号表

頁0-0031

6kV CV 38sq-3C

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	2.65	人			
普通作業員	2.65	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

配線撤去工（屋内管内）再使用なし

科目内訳表

科目 第0014号表

頁0-0032

6kV CVT38sq

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	8.00	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

配電盤据付調整工

科目内訳表

科目 第0015号表

キュービクル 高圧類

常用受電盤、切換盤、予備受電盤

1

面考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
電気通信技術者	0.64	人				
電工	3.20	人				
普通作業員	1.60	人				
*** 単位当り ***	1	面				

配電盤据付調整工

科目内訳表

科目 第0016号表

キュービクル 低圧類

低圧配電盤

1

面考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
電気通信技術者	0.50	人				
電工	3.00	人				
普通作業員	2.00	人				
*** 単位当り ***	1	面				

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	1 組考
電工	0.25	人				
*** 単位当り ***	1	組				

配電盤撤去工

科目内訳表

キュービクル 高圧類

常用受電盤、切換盤、予備受電盤

科目 第0026号表

1

面考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.72	人			
普通作業員	0.32	人			
*** 単位当り ***	1	面			

配電盤撤去工

科目内訳表

キュービクル 低圧類

低圧配電盤

科目 第0027号表

1

面考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.70	人			
普通作業員	0.40	人			
*** 単位当り ***	1	面			

仮設発電機据付工

科目内訳表

科目 第0028号表

オイルフェンス一体型

3 3W 220V 60Hz 100kVA相当

1

台
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
電工	2.26	人				
*** 単位当り ***	1	台				

屋外型

1

面考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	0.50	人			
電工	3.00	人			
普通作業員	2.00	人			
*** 単位当り ***	1	面			

仮設分電盤 (L-1、L-2、P-1)

科目内訳表

科目 第0030号表

屋内露出型

1

面考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	2.40	人			
*** 単位当り ***	1	面			

ネットフェンス

科目内訳表

科目 第0031号表

1.8m x 1.8m

溶融めっき

1

台
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
普通作業員	0.38	人				
*** 単位当り ***	1	台				

扉フェンス

科目内訳表

科目 第0032号表

頁0-0050

0.9m x 1.8m

溶融めっき

1

台
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備 考
普通作業員	0.19	人			
*** 単位当り ***	1	台			

敷き鉄板

科目内訳表

科目 第0033号表

頁0-0051

22t×1,219×2,438

100

枚
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
とび工					
	0.30	人			
普通作業員					
	0.90	人			
トラック(クレーン装置付) 2(t車)2.9(t吊り)					
	0.3	日			
*** 合計 ***	100	枚			
*** 単位当り ***	1	枚			

土工 - A

科目内訳表

科目 第0034号表

頁0-0052

アスファルト舗装掘削、復旧

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
舗装版切断工 アスファルト舗装版 切断深さ3cm	10.0	m			施工 第0-0001号表	
人力掘削(床掘) レキ質土	0.1	m ³			施工 第0-0003号表	
残土処理 付近掻き均し	0.1	m ³			施工 第0-0004号表	
間詰砂	0.08	m ³				
砂投入手間 (砂)	0.08	m ³			施工 第0-0005号表	
本復旧路盤材 再生クラッシャーラン 40mm以下	0.08	m ³				
本復旧路盤工手間 レキ質土	0.08	m ³			施工 第0-0006号表	
表層工 再生 密粒度(13F) 車道 1層当り仕上厚3cm	1	m ²			施工 第0-0010号表	
*** 合計 ***	5	m				

科目内訳表

科目 第0035号表

PE70(2)

2条敷設

366

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
ポリエチレンライニング鋼管 70mm	200	本				
カップリング PE70mm用	200	個				
電工	124.44	人				
*** 合計 ***	366	m				
*** 単位当り ***	1	m				

屋外露出

科目内訳表

頁0-0055

科目 第0036号表

FEP65(2)

2条敷設

100

m

FEP65(2)	施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
	波付硬質ポリエチレン管 FEP65	200	m				
	電工	1.00	人				
	*** 合計 ***	100	m				
	*** 単位当り ***	1	m				

屋外露出

科目内訳表

頁0-0056

600V CVT100sq

仮設損率10%

科目 第0037号表

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CVT100sq	100	m			
電工	13.00	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

科目内訳表

科目 第0038号表

600V IV14sq

仮設損率10%

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V IV14sq	100	m			
電工	1.80	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

屋外管内

科目内訳表

600V CV5.5sq-3C

仮設損率10%

科目 第0039号表

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV5.5sq-3C	100	m				
電工	4.20	人				
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

屋外管内

科目内訳表

600V CV38sq-3C

仮設損率10%

科目 第0040号表

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV38sq-3C						
	100	m				
電工						
	7.60	人				
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

屋外管内

科目内訳表

科目 第0041号表

600V CVT100sq

仮設損率10%

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CVT100sq	100	m			
電工	16.00	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

屋外管内

科目内訳表

科目 第0042号表

600V IV22sq

仮設損率10%

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V IV22sq	100	m			
電工	2.30	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

科目内訳表

600V CV3.5sq-2C

仮設損率10%

科目 第0043号表

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV3.5sq-2C						
	100	m				
電工						
	2.50	人				
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

屋内ころがし

科目内訳表

頁0-0063

600V CV14sq-2C

仮設損率10%

科目 第0044号表

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV14sq-2C					
	100	m			
電工					
	3.30	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

科目内訳表

600V CV3.5sq-3C

仮設損率10%

科目 第0045号表

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV3.5-3C	100	m				
電工	2.50	人				
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

屋内ころがし

科目内訳表

600V CV5.5sq-3C

仮設損率10%

科目 第0046号表

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV5.5sq-3C	100	m				
電工	2.50	人				
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

屋内ころがし

科目内訳表

頁0-0066

600V CV8sq-3C

仮設損率10%

科目 第0047号表

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CV8sq-3C	100	m			
電工	3.30	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

屋内ころがし

科目内訳表

頁0-0067

600V CV14sq-3C

仮設損率10%

科目 第0048号表

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV14sq-3C	100	m				
電工	3.30	人				
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

屋内ころがし

科目内訳表

頁0-0068

600V CV22sq-3C

仮設損率10%

科目 第0049号表

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV22sq-3C						
	100	m				
電工						
	4.50	人				
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

屋内ころがし

科目内訳表

頁0-0069

600V CV38sq-3C

仮設損率10%

科目 第0050号表

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
600V CV38sq-3C	100	m				
電工	4.50	人				
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

科目内訳表

科目 第0051号表

600V CVT38sq

仮設損率10%

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CVT38sq	100	m			
電工	4.50	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

科目内訳表

科目 第0052号表

600V CVT100sq

仮設損率10%

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V CVT100sq	100	m			
電工	9.75	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

科目内訳表

科目 第0053号表

600V IV22sq

仮設損率10%

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V IV22sq	100	m			
電工	1.30	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

屋内ころがし

科目内訳表

頁0-0073

科目 第0054号表

600V 1V8sq

仮設損率10%

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
600V 1V8sq	100	m			
電工	1.30	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

仮設発電機 再使用

科目内訳表

科目 第0055号表

オイルフェンス一体型

3 3W 220V 60Hz 100kVA以上

1

台
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	1.13	人			
*** 単位当り ***	1	台			

屋外型

1

面考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
電工	1.75	人				
普通作業員	1.00	人				
*** 単位当り ***	1	面				

仮設分電盤 (L-1、L-2、P-1)

科目内訳表

科目 第0057号表

再使用

W1000×D300×H1200

露出

1

面考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	1.20	人			
*** 単位当り ***	1	面			

ネットフェンス 再使用

科目内訳表

科目 第0058号表

頁0-0077

1.8m x 1.8m

溶融めっき

1

台
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
普通作業員	0.19	人				
*** 単位当り ***	1	台				

扉フェンス 再使用

科目内訳表

科目 第0059号表

頁0-0078

0.9m x 1.8m

溶融めっき

1

台
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
普通作業員	0.10	人				
*** 単位当り ***	1	台				

敷き鉄板 再使用

科目内訳表

科目 第0060号表

頁0-0079

22t×1,219×2,438

100

枚
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
とび工	0.30	人			
普通作業員	0.60	人			
トラック(クレーン装置付) 2(t車)2.9(t吊り)	0.3	日			
*** 合計 ***	100	枚			
*** 単位当り ***	1	枚			

科目内訳表

PE70(2)

2条敷設

科目 第0061号表

366

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	24.89	人			
*** 合計 ***	366	m			
*** 単位当り ***	1	m			

科目内訳表

FEP65(2)

2条敷設

科目 第0062号表

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.20	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

屋外露出

科目内訳表

頁0-0082

科目 第0063号表

600V CVT100sq

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	6.50	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

屋外露出

科目内訳表

頁0-0083

600V IV14sq

科目 第0064号表

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.90	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

屋外管内

科目内訳表

頁0-0085

600V 38sq-3C

科目 第0066号表

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	3.80	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

屋外管内

科目内訳表

頁0-0086

科目 第0067号表

600V CVT100sq

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	8.00	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

屋外管内

科目内訳表

科目 第0068号表

頁0-0087

600V 1V22sq

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	1.15	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

屋内ころがし

科目内訳表

頁0-0089

600V CV14sq-2C

科目 第0070号表

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	1.65	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

屋内ころがし

科目内訳表

頁0-0090

科目 第0071号表

600V CV3.5sq-3C

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
電工	1.25	人				
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

屋内ころがし

科目内訳表

科目 第0072号表

頁0-0091

600V CV5.5sq-3C

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
電工						
	1.25	人				
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

屋内ころがし

科目内訳表

頁0-0092

600V CV8sq-3C

科目 第0073号表

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	1.65	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

屋内ころがし

科目内訳表

頁0-0094

600V CV22sq-3C

科目 第0075号表

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
電工						
*** 合計 ***	2.25	人				
*** 単位当り ***	100	m				
	1	m				

屋内ころがし

科目内訳表

科目 第0076号表

頁0-0095

600V CV38sq-3C

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
電工						
*** 合計 ***	2.25	人				
*** 単位当り ***	100	m				
	1	m				

屋内ころがし

科目内訳表

科目 第0077号表

頁0-0096

600V CVT38sq

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	2.25	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

屋内ころがし

科目内訳表

科目 第0078号表

頁0-0097

600V CVT100sq

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
電工						
*** 合計 ***	4.88	人				
*** 単位当り ***	100	m				

屋内ころがし

科目内訳表

頁0-0098

科目 第0079号表

600V 1V22sq

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.65	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

屋内ころがし

科目内訳表

科目 第0080号表

頁0-0099

600V 1V8sq

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.65	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

頁0-0100

舗装版切断工
アスファルト舗装版

切断深さ 3 cm

施工 第0-0001号表

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.42	人			
コンクリートカッタ運転 バキューム式・湿式 普通型・低騒音型	0.42	日			施工 第0-0002号表
ブレード(コンクリートカッタ) 径 5.6 cm	0.21	枚			
諸雑費	56.00	%			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

コンクリートカッタ運転
バキューム式・湿式

普通型・低騒音型

施工 第0-0002号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	1.00	供用日			
特殊作業員	1.00	人			
ガソリン	21.00	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	3.00	人			
タンパ及びランマ運転	3.00	日			施工 第0-0009号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
タンパ賃料	1.38	供用日			
特殊作業員	1.00	人			
ガソリン	4.50	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

頁0-0109

表層工

施工 第0-0010号表

再生 密粒度(13F)

車道 1層当り仕上厚3cm

100

m² 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.40	人			
特殊作業員	0.80	人			
普通作業員	1.60	人			
再生アスファルト混合物 密粒度(13F) [再生材 混入率50%以下]	7.54	t			
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	126.00	L			
振動ローラ運転 舗装用・ハンドガイド 普通型	0.40	日			施工 第0-0011号表
振動コンパクタ運転 前進型	0.80	日			施工 第0-0012号表
諸雑費	17.00	%			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

頁0-0111

振動コンパクタ運転
前進型

施工 第0-0012号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
振動コンパクタ [前進型]	1.40	供用日			
特殊作業員	1.00	人			
ガソリン	3.00	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

トラック運転
クレーン装置付

施工 第0-0014号表

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラック[クレーン装置付]	1.00	時間			
運転手(特殊)	0.17	人			
軽油	6.60	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

