

工事番号

(様式 - 1)

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

令和 3 年度 新和田トンネル有料道路 電気設備改修・撤去工事 閲覧設計書

小県郡 長和町 男女倉 ~ 岡谷市 長地

設 計 大 要	施 工 方 法	請 負
電気設備改修工 道路照明用受電配電路低圧化 一式 管理事務所棟低圧化 一式 電気設備撤去工 道路情報板 一式 高圧受電設備他 一式 (留意事項) 「工事中止維持費」は「間接工事費」と読み替えてください。	施 工 期 間	315 日間
	起工予定年月日	令和 3 年 12 月 21 日
	竣工予定年月日	令和 4 年 10 月 31 日
	契約保証方法	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、指定した場合は除きます。	

総括情報表

事務所名 変更回数 適用単価区分 単価適用地区 実施設計単価表等の適用日 資材等の単価の出典	82 道路公社新和田管理事務所 0 1 実施単価 41 2 東信(2) 03.10.01 建設物価・積算資料 当年10月号 土木コスト情報・土木施工単価 当年秋号		
前払率(%) 消費税率(%) 工種 施工地域区分(共通仮設) 施工地域区分(現場管理) 現場環境改善費 契約保証方法 豪雪割増 冬期補正(現管)	当 世 代 40 10 % 13 道路維持 02 一般交通影響有り(1)-1 02 一般交通影響有り(1)-1 02 上記以外 01 金銭的保証 02 豪雪割増無し 324	前 世 代	

*** 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 ***										
新和田トノ礼有料道路 電気設備改修・撤去工事										
電気設備改修・撤去工										
機器単体費										
機器単体										
受電設備撤去	1									工種 第0001号表
機器撤去工										
道路照明設備撤去	1									工種 第0002号表
機器撤去工										
	1									工種 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
配線撤去工										
	1			式					工種	第0004号表
配管撤去工										
	1			式					工種	第0005号表
道路情報板設備撤去工										
				式						
機器撤去工										
	1			式					工種	第0006号表
配線撤去工										
	1			式					工種	第0007号表
拡声放送設備撤去工										
				式						
機器撤去工										
	1			式					工種	第0008号表
配線撤去工										
	1			式					工種	第0009号表
無線通信補助設備撤去工										
				式						

*** 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
機器撤去工										
	1			式					工種	第0010号表
配線撤去工										
	1			式					工種	第0011号表
遠方監視設備撤去工										
				式						
機器撤去工										
	1			式					工種	第0012号表
気象観測設備撤去工										
				式						
機器撤去工										
	1			式					工種	第0013号表
配線撤去工										
	1			式					工種	第0014号表
料金所及び駐車場内電気配線撤去工										
				式						
機器撤去工										
	1			式					工種	第0015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										
	1			式					工種	第0016号表
道路照明設備工										
				式						
機器設置工										
	1			式					工種	第0017号表
配線工										
	1			式					工種	第0018号表
配管工										
	1			式					工種	第0019号表
運搬及び処分費等										
				式						
発生材再利用工										
				式						
現場発生品運搬										
				式						
現場発生品・支給品運搬 クレーン付4t級、2.9t吊(参)荷台長3.4m幅2.0m 20.0km以下 機器類	9			回					施工	第0-0134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
現場発生品・支給品運搬 クレーン付4t級、2.9t吊(参)荷台長3.4m幅2.0m 27.0km以下 ケーブル類	2			回					施工	第0-0135号表
現場発生品・支給品運搬 クレーン付4t級、2.9t吊(参)荷台長3.4m幅2.0m 20.0km以下 コンクリート(二次製品)	4			回					施工	第0-0136号表
現場発生品・支給品運搬 クレーン付4t級、2.9t吊(参)荷台長3.4m幅2.0m 2.0km以下 コンクリート(無筋)	11			回					施工	第0-0137号表
処分費(スクラップ)				式						
すべての諸経費の対象額に含めない										
スクラップ 鉄くず へビー H1 機器類	24.6			t						
スクラップ(非鉄) ケーブル類	3.8			t						
ランプ ナトリウム灯、水銀灯	12.1			kg						
処分費等										

***** 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
コンクリート(二次製品)					
	11.6	t			施工 第0-0138号表
コンクリート(無筋)					
	31.4	t			施工 第0-0139号表
仮設工(任意仮設)					
		式			
交通管理工					
	1	式			工種 第0020号表
*** 直接工事費 ***					
*** 現場環境改善費(率分) ***					
率 0.0148					
*** 共通仮設費率計算額 ***					
補正無の率 0.1231					
		補正後の率 0.1723			

*** 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
*** 共通仮設費計 ***						
*** 純工事費 ***						
*** 現場管理費 *** 補正無の率 0.4305				補正後の率 0.5204		
*** 工事中止維持費 *** 「間接工事費」と読み替えてください。						
機器管理費 対象額 × 18.22% 週休 2 日対象外	1		式			
*** 工事原価 ***						
* 一般管理費等 * 補正無の率 0.1897				前払率補正 1.0000 契約保証補正 0.0004		
*** 工事価格計 ***						
*** 消費税等相当額計 *** 率 0.1000						

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
すべての諸経費の対象額に含めない					
分電盤 鋼板製 1受電用 道路照明用	2	面			
分電盤 鋼板製 2受電用 管理事務所用	1	面			
分電盤 鋼板製 2受電用 公衆トイレ用	1	面			
押釦式非常通報装置用バッテリー ニッカド電池 週休2日対象外	36	組			
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
高圧引込柱撤去					
	1	基			施工 第0-0004号表
高圧受電盤撤去					
	1	面			施工 第0-0005号表
動力変圧器盤撤去					
	1	面			施工 第0-0006号表
電灯変圧器盤撤去					
	1	面			施工 第0-0007号表
道路照明盤撤去					
	1	面			施工 第0-0008号表
直流電源盤撤去					
	1	面			施工 第0-0009号表
UPS撤去					
	2	台			施工 第0-0010号表
通信端子盤撤去					
	1	面			施工 第0-0011号表
無停電電源装置撤去					
	1	台			施工 第0-0012号表

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
自家発電装置撤去 40KVA	1	基			施工 第0-0013号表
燃料タンク撤去 500L以下	1	台			施工 第0-0014号表
分電盤撤去	1	面			施工 第0-0015号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
道路照明器具撤去 KC-7 HF700X-D	3	台			施工 第0-0016号表
道路照明器具撤去 kC-4, KSC-4 HF400F	5	台			施工 第0-0018号表
道路照明器具撤去 kC-4, KSC-4 NH180FL	3	台			施工 第0-0019号表
道路照明器具撤去 kC-4, KSC-4 NH220FL	9	台			施工 第0-0020号表
道路照明器具撤去 kC-4, KSC-4 NHT180LS	3	台			施工 第0-0021号表
道路照明器具撤去 kC-4, KSC-4 HF400X	5	台			施工 第0-0022号表
道路照明器具撤去 kC-4, KSC-4 HF200X	2	台			施工 第0-0023号表
道路照明器具撤去 投光器 HF700X-D	6	台			施工 第0-0024号表
道路照明器具撤去 投光器 NH220L	11	台			施工 第0-0025号表

工種明細表

工種 第0003号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
道路照明器具撤去 投光器 NH360L	3	台			施工 第0-0026号表
道路照明ポール撤去 Pb13 投光器用	1	基			施工 第0-0027号表
道路照明ポール撤去 P12-28 テーパポール	6	基			施工 第0-0029号表
道路照明ポール撤去 P12-28B テーパポール	2	基			施工 第0-0030号表
道路照明ポール撤去 P10-23B テーパポール	3	基			施工 第0-0031号表
道路照明ポール撤去 P10-21 テーパポール	2	基			施工 第0-0032号表
道路照明ポール撤去 P10-21B テーパポール	5	基			施工 第0-0033号表
道路照明ポール撤去 P10-18B テーパポール	1	基			施工 第0-0034号表
道路照明ポール撤去 P8-18B テーパポール	6	基			施工 第0-0035号表

工種明細表

工種 第0003号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
道路照明ポール撤去 P6-13B テーパーポール	2	基			施工 第0-0036号表
道路照明ポール撤去 S10B 直ポール	3	基			施工 第0-0037号表
照明ポール基礎撤去(2.5m以下) Pb13	1	基			施工 第0-0038号表
照明ポール基礎撤去(2.0m以下) P12-28,28B	6	基			施工 第0-0039号表
照明ポール基礎撤去(2.0m以下) P10-23B,21,21B,18B	5	基			施工 第0-0040号表
照明ポール基礎撤去(2.0m以下) P8-18B	6	基			施工 第0-0041号表
照明ポール基礎撤去(2.0m以下) P6-13B	2	基			施工 第0-0042号表
照明ポール基礎撤去・ハンドホール設置 P12-28,28B HH 600×600×600	2	基			科目 第0001号表
照明ポール基礎撤去・ハンドホール設置 P10-23,21,21B HH 600×600×600	6	基			科目 第0001号表

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
照明ポール基礎撤去・ハンドホール設置 S10B HH 600×600×600	3	基			科目 第0001号表
ダウントランス 300VA	8	台			施工 第0-0043号表
速度規制標識撤去	6	面			施工 第0-0044号表
端末処理 FP 2sq-3C	6	カ所			施工 第0-0046号表
常夜灯撤去工	2	台			施工 第0-0047号表
常夜灯支柱撤去工 S6相当	1	基			施工 第0-0048号表
電撃殺虫灯撤去 FL30×2	7	台			施工 第0-0049号表
電撃殺虫灯支柱撤去工 S6相当	2	基			施工 第0-0050号表
ハンドホール撤去工 900×900×900	6	基			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
配線撤去(管内配線) CV 14sq-3C	1,260	m			施工 第0-0051号表
配線撤去(管内配線) CV 8sq-3C	227	m			施工 第0-0052号表
配線撤去(管内配線) VVR 3.5sq-4C,5.5sq-1C	31	m			施工 第0-0053号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
道路情報板撤去 HL7(再使用有り)	1	面			施工 第0-0055号表
道路情報板撤去 HL7(再使用無し)	1	面			施工 第0-0057号表
気温表示板撤去工 (再使用無し)	3	面			施工 第0-0058号表
支柱撤去 F型柱	1	基			施工 第0-0059号表
道路情報表示装置撤去 主制御装置	1	面			施工 第0-0061号表
道路情報板操作機撤去	1	台			施工 第0-0062号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
配線撤去(管内配線) CV 3.5sq-3C	70	m			施工 第0-0063号表
配線撤去(管内配線) CV 2sq-2C	70	m			施工 第0-0064号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
拡声放送用スピーカー撤去					
料金所	2	台			施工 第0-0065号表
拡声放送用スピーカー撤去					
新和田トンネル諏訪側	2	台			施工 第0-0066号表
拡声放送用スピーカー支柱撤去					
新和田トンネル諏訪側	2	基			施工 第0-0067号表
拡声放送リモコン撤去					
料金所ブース	1	台			施工 第0-0069号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
配線撤去(管内配線) CVV 2sq-3C	75	m			施工 第0-0070号表
配線撤去(管内配線) CVV 2sq-2C	122	m			施工 第0-0071号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
管理用無線機撤去					
屋内局内	2	面			施工 第0-0072号表
管理用無線機撤去					
屋外局内	1	面			施工 第0-0073号表
無線共用盤架撤去					
諏訪電気室	1	架			施工 第0-0074号表
管理用無線機盤撤去					
諏訪電気室	1	架			施工 第0-0075号表
無線用アンテナ撤去 支柱含む					
	3	基			施工 第0-0076号表
金具撤去 片側引留金具					
	2	個			施工 第0-0077号表
金具撤去 両側引留金具					
	6	個			施工 第0-0078号表
金具撤去 中間支持金具					
	388	個			施工 第0-0079号表
*** 単位当り ***					
	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
配線撤去（露出配線） LCX-33D-75-HR	896	m			施工 第0-0080号表
配線撤去（露出配線） LCX-33D-65-HR	600	m			施工 第0-0081号表
配線撤去（露出配線） LCX-33D-55-HR	400	m			施工 第0-0082号表
配線撤去（露出配線） DCX-10D	15	m			施工 第0-0083号表
配線撤去（管内配線） 10D-2V	23	m			施工 第0-0084号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
遠方監視装置撤去	1	面			施工 第0-0085号表
ITV制御架撤去	1	面			施工 第0-0086号表
CCTV制御架撤去 焙烙坂CCTV制御架 諏訪電気室	1	面			施工 第0-0087号表
通信端子盤撤去	1	面			施工 第0-0011号表
遠制分電盤撤去	1	面			施工 第0-0088号表
画像処理装置撤去	1	台			施工 第0-0089号表
カラープリンター撤去	1	台			施工 第0-0090号表
大型ディスプレイ撤去 壁掛 47型未満	1	台			施工 第0-0091号表
大型ディスプレイ撤去 天井吊 47型未満	3	台			施工 第0-0092号表

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
Webカメラ操作機撤去	1	台			施工 第0-0093号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
デジタル表示機撤去	1	台			施工 第0-0094号表
温湿度発信器撤去	1	台			施工 第0-0095号表
雨雪量発信器撤去	1	台			施工 第0-0096号表
風向風速発信器撤去	1	台			施工 第0-0097号表
パンザーマスト撤去	1	基			施工 第0-0098号表
百葉箱撤去	1	台			施工 第0-0099号表
気象観測装置撤去	1	基			施工 第0-0100号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
配線撤去(管内配線) CCP-AP-3P	108	m			施工 第0-0101号表
配線撤去(管内配線) VVR 2sq-2C	54	m			施工 第0-0102号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
配線撤去(管内配線) CV 60sq-3C	72	m			施工 第0-0104号表
配線撤去(管内配線) CV 38sq-3C	161	m			施工 第0-0105号表
配線撤去(管内配線) CV 22sq-3C	55	m			施工 第0-0106号表
配線撤去(管内配線) CV 8sq-3C	172	m			施工 第0-0107号表
配線撤去(管内配線) CV 5.5sq-3C	20	m			施工 第0-0108号表
配線撤去(管内配線) CV 3.5sq-2C	58	m			施工 第0-0109号表
配線撤去(管内配線) CVV 2sq-6C	72	m			施工 第0-0110号表
配線撤去(管内配線) CVV 2sq-10C	72	m			施工 第0-0111号表
配線撤去(管内配線) IV 14sq	72	m			施工 第0-0112号表

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
配線撤去(管内配線) IV 8sq	114	m			施工 第0-0113号表
配線撤去(管内配線) IPEV-SB 0.9mm-1P	140	m			施工 第0-0114号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
低圧引込柱建柱 10-19-350 コンクリート柱	1	基			施工 第0-0115号表
分電盤取付 鋼板製 1受電用 道路照明用	2	面			施工 第0-0116号表
分電盤取付 鋼板製 2受電用	1	面			施工 第0-0117号表
分電盤取付 鋼板製 2受電用	1	面			施工 第0-0117号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
配線(管内配線) 600V EM-CE 60sq-3C	80	m			施工 第0-0118号表
配線(管内配線) 600V EM-CE 38sq-3C	85	m			施工 第0-0119号表
配線(管内配線) 600V EM-CE 8sq-3C	418	m			施工 第0-0120号表
配線(管内配線) 600V EM-CE 5.5sq-3C	443	m			施工 第0-0121号表
分岐接続 PM-T 5.5sq-3C	2	箇所			施工 第0-0122号表
プルボックス設置	3	個			施工 第0-0123号表
非常通報装置用バッテリー交換	36	台			施工 第0-0124号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
配管 300×300×200 SUS 防水 FEP 50(2)	16	m			施工 第0-0125号表
配管 道路沿い地中埋設 FEP 30(1)	82	m			施工 第0-0126号表
配管 露出クリップ止め G54(1)	74	m			施工 第0-0127号表
支持金具取付 SUS L=150	76	個			施工 第0-0128号表
土工	98	m			施工 第0-0129号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員	1	式			工種 第0021号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員 A	20	人			
交通誘導警備員 B	30	人			
*** 単位当り ***	1	式			

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
照明ポール基礎撤去(2.0m以下)					
	1	基			施工 第0-0001号表
ハンドホール 600×600×600 中耐蓋付					
	1	個			
据付土木費 ハンドホール設置工					
	1	式			
*** 単位当り ***					
	1	基			

施工内訳表

ラフテレーンクレーン運転 (機 - 1)
油圧伸縮ジブ型 4.9 t吊

排出ガス対策型1次基準

施工 第0-0002号表

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 排ガス1次 4.9 t吊	1.000	時間			
運転手 (特殊)	0.170	人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	10.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
規格：油圧伸縮ジブ型 4.9 t吊 供用日当運転時間：0 特殊運転手 (人/h)：0					排出ガス対策型区分：排出ガス対策型1次基準 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ 軽油 (L/h)：0

施工内訳表

施工 第0-0003号表

ハンドホール

ラフテレーンクレーン 4.9t吊

600×600×600

1

個 当り

機械構成比: 7.81%

労務構成比: 22.24%

材料構成比: 69.95%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス1次 4.9t吊 (燃料油脂費含む)	7.81%	日		ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料		
普通作業員	10.36%	人		普通作業員		
土木一般世話役	5.95%	人		土木一般世話役		
特殊作業員	5.93%	人		特殊作業員		
ハンドホール 600×600×600 中耐蓋付	69.95%	個		ハンドホール 900×900×900 蓋無し		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

高所作業車運転 (機 - 1)
トラック架装・垂直昇降 床高13.2m

施工 第0-0017号表

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降] プラットフォーム型 作業床高13.2m	1.000	時間			
運転手 (特殊)	0.190	人			
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	4.200	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
規格：トラック架装・垂直昇降 床高13.2m 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ 軽油 (L/h) : 0				供用日当運転時間：0 特殊運転手 (人/h) : 0	

道路照明器具撤去
投光器

NH360L

施工内訳表

施工 第0-0026号表

頁0-0066

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.205	人			
普通作業員	0.105	人			
高所作業車運転 (機 - 1) トラック架装・垂直昇降 床高13.2m	0.45	時間			施工 第0-0017号表
*** 単位当り ***	1	台			

施工内訳表

クローラクレーン運転（機 - 28）
油圧伸縮ジブ型 4.9t吊

排出ガス対策型1次基準

施工 第0-0028号表

1 日 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 排ガス1次 4.9t吊	1.000	供用日			
運転手(特殊)	1.000	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	19.490	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 クローラクレーン(供用日/日)：1 軽油(L/日)：19.49					排出ガス対策型区分：排出ガス対策型1次基準 特殊運転手(人/日)：1

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.25	人			
普通作業員	0.2	人			
クローラクレーン運転 (機 - 28) 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 排出ガス対策型1次基準	0.085	日			施工 第0-0028号表
*** 単位当り ***	1	基			

道路照明ポール撤去
P10-21

テーパーポール

施工内訳表

施工 第0-0032号表

頁0-0072

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.25	人			
普通作業員	0.2	人			
クローラクレーン運転 (機 - 28) 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 排出ガス対策型1次基準	0.085	日			施工 第0-0028号表
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.25	人			
普通作業員	0.2	人			
クローラクレーン運転 (機-28) 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 排出ガス対策型1次基準	0.085	日			施工 第0-0028号表
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

施工 第0-0036号表

道路照明ポール撤去
P6-13B

テーパーポール

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.25	人			
普通作業員	0.2	人			
クローラクレーン運転 (機 - 28) 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 排出ガス対策型1次基準	0.085	日			施工 第0-0028号表
*** 単位当り ***	1	基			

照明ポール基礎撤去（2.0m以下）
P12-28,28B

施工内訳表

施工 第0-0039号表

頁0-0079

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.045	人			
ラフテレーンクレーン運転（機-1） 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 排出ガス対策型1次基準	0.35	時間			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	基			

照明ポール基礎撤去（2.0m以下）
P10-23B,21,21B,18B

施工内訳表

施工 第0-0040号表

頁0-0080

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.045	人			
ラフテレーンクレーン運転（機-1） 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 排出ガス対策型1次基準	0.35	時間			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

施工 第0-0042号表

照明ポール基礎撤去(2.0m以下)
P6-13B

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.045	人			
ラフテレーンクレーン運転 (機 - 1) 油圧伸縮ジブ型 4.9 t吊 排出ガス対策型 1次基準	0.35	時間			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

施工 第0-0043号表

ダウントランス
300VA

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.115	人			
普通作業員	0.055	人			
*** 単位当り ***	1	台			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.30	人			
普通作業員	0.25	人			
ラフテレーンクレーン運転 (機 - 18) 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 排出ガス対策型1次基準	0.03	日			施工 第0-0045号表
*** 単位当り ***	1	面			

施工内訳表

施工 第0-0045号表

ラフテレーンクレーン運転 (機 - 18)

油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 排出ガス対策型1次基準

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 排ガス1次 4.9t吊	1.000	供用日			
運転手 (特殊)	1.000	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	60.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 供用日当運転時間：0 ラフテレーンクレーン (供用日/日)：1 軽油 (L/日)：60					機種：排出ガス対策型1次基準 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ 特殊運転手 (人/日)：1

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.205	人			
普通作業員	0.105	人			
高所作業車運転 (機 - 1) トラック架装・垂直昇降 床高13.2m	0.45	時間			施工 第0-0017号表
*** 単位当り ***	1	台			

常夜灯支柱撤去工
S6相当

施工内訳表

施工 第0-0048号表

頁0-0088

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.25	人			
普通作業員	0.2	人			
クローラクレーン運転 (機 - 28) 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 排出ガス対策型1次基準	0.085	日			施工 第0-0028号表
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

施工 第0-0050号表

電撃殺虫灯支柱撤去工
S6相当

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.25	人			
普通作業員	0.2	人			
クローラクレーン運転 (機 - 28) 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 排出ガス対策型1次基準	0.085	日			施工 第0-0028号表
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

施工 第0-0052号表

配線撤去（管内配線）
CV 8sq-3C

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	2.75	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

道路情報板撤去
HL7(再使用有り)

施工内訳表

施工 第0-0055号表

頁0-0095

1 面 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	2	人			
普通作業員	1	人			
ラフテレーンクレーン運転 (機 - 18) 油圧伸縮ジブ型 16t吊 排出ガス対策型1次基準	0.08	日			施工 第0-0056号表
*** 単位当り ***	1	面			

施工内訳表

施工 第0-0056号表

ラフテレーンクレーン運転 (機 - 18)

油圧伸縮ジブ型 16t吊 排出ガス対策型1次基準

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 排ガス1次 16t吊	1.000	供用日			
運転手 (特殊)	1.000	人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	72.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：油圧伸縮ジブ型 16t吊 供用日当運転時間：0 ラフテレーンクレーン (供用日/日)：1 軽油 (L/日)：72					機種：排出ガス対策型1次基準 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ 特殊運転手 (人/日)：1

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	1	人			
普通作業員	0.5	人			
ラフテレーンクレーン運転 (機 - 18) 油圧伸縮ジブ型 16t吊 排出ガス対策型1次基準	0.04	日			施工 第0-0056号表
*** 単位当り ***	1	面			

施工内訳表

支柱撤去
F型柱

施工 第0-0059号表

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
F型支柱撤去 片持式 400kg以上	1	基			施工 第0-0060号表
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

F型支柱撤去
片持式 400kg以上

施工 第0-0060号表

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路標識撤去工 標識柱のみ 片持式 400kg以上	1.000	基			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	基			
施工区分：片持式 400kg以上 時間的制約の有無：条件不要				施工規模：施工規模 1基 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし	

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	1.5	人			
*** 単位当り ***	1	面			

施工内訳表

施工 第0-0064号表

配線撤去（管内配線）
CV 2sq-2C

100 m 当り

名称・規格など	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			

施工内訳表

料金所

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.25	人			
*** 単位当り ***	1	台			

拡声放送用スピーカー支柱撤去

施工内訳表

施工 第0-0067号表

頁0-0107

新和田トンネル諏訪側

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路標識撤去工 標識柱・基礎（路側式） 単柱式（基礎含む）	1	基			施工 第0-0068号表
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

施工 第0-0068号表

道路標識撤去工 標識柱・基礎（路側式）
単柱式（基礎含む）

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路標識撤去工 標識柱基礎含 路側式 単柱式 径60.5~径101.6	1.000	基			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	基			
施工区分：単柱式（基礎含む） 時間的制約の有無：条件不要				施工規模：施工規模 2基以下 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし	

拡声放送リモコン撤去

施工内訳表

施工 第0-0069号表

頁0-0109

料金所ブース

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.105	人			
*** 単位当り ***	1	台			

施工内訳表

施工 第0-0070号表

配線撤去（管内配線）
CVV 2sq-3C

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	2.75	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

配線撤去（管内配線）
CVV 2sq-2C

施工内訳表

施工 第0-0071号表

頁0-0111

100 m 当り

名称・規格など	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			

施工内訳表

屋内局内

1 面 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	1.5	人			
*** 単位当り ***	1	面			

施工内訳表

金具撤去
両側引留金具

施工 第0-0078号表

1 個 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.036	人			
*** 単位当り ***	1	個			

施工内訳表

金具撤去
中間支持金具

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.036	人			
*** 単位当り ***	1	個			

配線撤去（露出配線）
LCX-33D-65-HR

施工内訳表

施工 第0-0081号表

頁0-0121

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	2.7	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

施工 第0-0082号表

配線撤去（露出配線）
LCX-33D-55-HR

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	2.7	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

CCTV制御架撤去
焙烙坂CCTV制御架

施工 第0-0087号表

諏訪電気室

1 面 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	1.5	人			
*** 単位当り ***	1	面			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	1.25	人			
普通作業員	0.50	人			
*** 単位当り ***	1	面			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.25	人			
*** 単位当り ***	1	台			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.25	人			
*** 単位当り ***	1	台			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	1.55	人			
普通作業員	0.4	人			
*** 単位当り ***	1	台			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.6	人			
普通作業員	1	人			
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.25	人			
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

施工 第0-0101号表

配線撤去（管内配線）
CCP-AP-3P

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	2.75	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

施工 第0-0102号表

配線撤去（管内配線）
VVR 2sq-2C

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	2.75	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.25	人			
普通作業員	0.50	人			
ラフテレーンクレーン運転 (機 - 18) 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 排出ガス対策型1次基準	0.03	日			施工 第0-0045号表
*** 単位当り ***	1	基			

配線撤去（管内配線）
CV 38sq-3C

施工内訳表

施工 第0-0105号表

頁0-0145

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	5.0	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

配線撤去（管内配線）
CV 22sq-3C

施工 第0-0106号表

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	2.75	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

施工 第0-0109号表

配線撤去（管内配線）

CV 3.5sq-2C

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	2.75	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

配線撤去（管内配線）
CVV 2sq-6C

施工内訳表

施工 第0-0110号表

頁0-0150

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	2.75	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

配線撤去（管内配線）
CVV 2sq-10C

施工内訳表

施工 第0-0111号表

頁0-0151

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	2.75	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

施工 第0-0112号表

配線撤去（管内配線）

IV 14sq

100 m 当り

名称・規格など	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			

施工内訳表

施工 第0-0114号表

配線撤去（管内配線）

IPEV-SB 0.9mm-1P

100 m 当り

名称・規格など	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			

低圧引込柱建柱
10-19-350

コンクリート柱

施工内訳表

施工 第0-0115号表

頁0-0155

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート柱 電力仕様 10-19-3.5	1	本			
コンクリート根かせ(バンド付) A・B型 1000×170×140	1	個			
ポール底板 丸型 NO.1 450mm	1	個			
支線(亜鉛メッキ鋼より線) 1種A級 45sq 7/2.9	3.1	kg			
ステーブロック(ロッド付) NO.2 600×300 33.7kg	1	組			
PE支線ガード L=2.2m	1	本			
玉碍子 100×100 JIS C 3832	1	個			
足場ボルト CP用	15	本			
低圧用ラック	3	個			
低圧引留碍子	3	個			
自在バンド 3BD-HC 17	1	本			
厚鋼電線管 G54	6.3	m			

低圧引込柱建柱
10-19-350

コンクリート柱

施工内訳表

施工 第0-0115号表

頁0-0156

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
自在バンド ITB-212	8	本			
金属製可とう電線管 二種 ビニル被覆 FP50	0.6	m			
ケーブル 600V EM-CE 60sq-3C	8	m			
エントランスキャップ 54mm	1	個			
ロックナット 54用	2	個			
巻付グリップ 45sq シンプル・玉碍子用	4	個			
コンビネーションカップリング 厚鋼 50用	1	個			
ボックスコネクタ 厚鋼 50用	1	個			
絶縁ブッシング 2号 合成樹脂製 G54	1	個			
電工	1.8	人			
普通作業員	3	人			
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

分電盤取付
鋼板製 1受電用

道路照明用

施工 第0-0116号表

1 面 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電光式自動点滅器 JIS 2形電子式 200V 10A	1	個			
電工	1.82	人			
普通作業員	0.35	人			
*** 単位当り ***	1	面			

施工内訳表

分電盤取付
鋼板製 2受電用

施工 第0-0117号表

1 面 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.52	人			
普通作業員	0.35	人			
*** 単位当り ***	1	面			

施工内訳表

施工 第0-0118号表

配線（管内配線）
600V EM-CE 60sq-3C

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル 600V EM-CE 60sq-3C	100	m			
電工	10	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

配線（管内配線）
600V EM-CE 5.5sq-3C

施工 第0-0121号表

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル 600V EM-CE 5.5sq-3C	100	m			
電工	5.5	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

分岐接続
PM-T 5.5sq-3C

施工 第0-0122号表

1 箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
分岐接続材 (EM-CE 5.5sq-3C) T1	1	組			
電工	0.2	人			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
プルボックス (SUS) 300×300×200 (防水型)	1	個			
電工	0.4	人			
*** 単位当り ***	1	個			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.15	人			
普通作業員	0.08	人			
*** 単位当り ***	1	台			

施工内訳表

配管
300×300×200 SUS 防水

FEP 50(2)

施工 第0-0125号表

100

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
波付硬質ポリエチレン管 FEP 50	200	m			
電工	1	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

配管
道路沿い地中埋設

FEP 30(1)

施工 第0-0126号表

100

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
波付硬質ポリエチレン管 FEP 30	100	m			
電工	0.5	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

配管
露出クリップ止め

G54(1)

施工 第0-0127号表

366

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
厚鋼電線管 G54	366	m			
電工	64.05	人			
ダクタークリップ S-DC54	366	個			
*** 合計 ***	366	m			
*** 単位当り ***	1	m			

支持金具取付
SUS L=150

施工内訳表

施工 第0-0128号表

頁0-0169

10 個 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ワールドクター S-D1S15	10	個			
電工	1.5	人			
*** 合計 ***	10	個			
*** 単位当り ***	1	個			

土工

施工内訳表

施工 第0-0129号表

頁0-0170

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
床掘(人力) つぼ堀、布堀深さ1m未満 現場制約あり	0.236	m ³			施工 第0-0130号表
砂敷き 投入+砂+締め	0.056	m ³			施工 第0-0131号表
残土処理 土砂	0.056	m ³			施工 第0-0132号表
埋戻(人力) 現場制約あり 土砂	0.138	m ³			施工 第0-0133号表
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

床掘（人力）
つぼ堀、布堀深さ1m未満

現場制約あり

施工 第0-0130号表

1

m3 当り

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員	100.00%	人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質：土砂 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				施工方法：現場制約あり		

施工内訳表

頁0-0172

砂敷き
投入+砂+締め

施工 第0-0131号表

1 m3 当り

機械構成比: 1.37% 労務構成比: 97.25% 材料構成比: 1.38% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
タンパ(ランマ)賃料 質量60~80kg	1.37%	日		タンパ(ランマ)賃料		
特殊作業員	51.90%	人		特殊作業員		
普通作業員	45.35%	人		普通作業員		
ガソリン レギュラー スタンド	1.38%	L		ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

残土処理
土砂

施工 第0-0132号表

機械構成比: 52.35% 労務構成比: 28.60% 材料構成比: 19.05% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 1 m3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ブルドーザ[湿地] 排ガス1次 20t級	52.35%	供用日		ブルドーザ[湿地] 排ガス1次		
運転手(特殊)	28.60%	人		運転手(特殊)		
軽油 小型口-リ-パトロール給油	19.05%	L		軽油 1.2号パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質:土砂				豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0174

埋戻(人力)

現場制約あり

機械構成比:

0.29%

労務構成比:

土砂

99.42%

材料構成比:

0.29%

市場単価構成比:

施工 第0-0133号表

0.00%

標準単価:

1

m3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
タンパ(ランマ)賃料 質量60~80kg	0.29%	日		タンパ(ランマ)賃料		
普通作業員	88.21%	人		普通作業員		
特殊作業員	11.21%	人		特殊作業員		
ガソリン レギュラー スタンド	0.29%	L		ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0134号表

現場発生品・支給品運搬

クレーン付4t級、2.9t吊(参)荷台長3.4m幅2.0m 20.0km以下

機器類

1

回 当り

機械構成比: 18.49% 労務構成比: 75.40%

材料構成比: 6.11%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
トラック [クレーン装置付] 4 t級 2.9 t吊	18.49%	供用日		トラック [クレーン装置付]		
運転手 (特殊)	38.07%	人		運転手 (特殊)		
普通作業員	37.33%	人		普通作業員		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	6.11%	L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0135号表

現場発生品・支給品運搬

クレーン付4t級、2.9t吊(参)荷台長3.4m幅2.0m 27.0km以下

ケーブル類

1

回 当り

機械構成比: 18.50% 労務構成比: 75.39%

材料構成比: 6.11%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
トラック [クレーン装置付] 4 t 級 2 . 9 t 吊	18.50%	供用日		トラック [クレーン装置付]		
運転手 (特殊)	38.07%	人		運転手 (特殊)		
普通作業員	37.32%	人		普通作業員		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	6.11%	L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0136号表

現場発生品・支給品運搬

クレーン付4t級、2.9t吊(参)荷台長3.4m幅2.0m 20.0km以下

コンクリート(二次製品)

1

回 当り

機械構成比: 18.49% 労務構成比: 75.40%

材料構成比: 6.11%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
トラック[クレーン装置付] 4t級 2.9t吊	18.49%	供用日		トラック[クレーン装置付]		
運転手(特殊)	38.07%	人		運転手(特殊)		
普通作業員	37.33%	人		普通作業員		
軽油 小型口-リ-パトロール給油	6.11%	L		軽油 1.2号パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0137号表

現場発生品・支給品運搬

クレーン付4t級、2.9t吊(参)荷台長3.4m幅2.0m 2.0km以下

コンクリート(無筋)

1

回 当り

機械構成比: 18.48% 労務構成比: 75.41%

材料構成比: 6.11%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
トラック[クレーン装置付] 4t級 2.9t吊	18.48%	供用日		トラック[クレーン装置付]		
運転手(特殊)	38.03%	人		運転手(特殊)		
普通作業員	37.38%	人		普通作業員		
軽油 小型口-リ-パトロール給油	6.11%	L		軽油 1.2号パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

