

令和2年7月29日（令和2年8月20日）

# 和知トンネル他照明設備改修工事

## 【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、  
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、  
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事
工事地名	京都府船井郡京丹波町大倉地先～福井県大飯郡高浜町六路谷地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 5月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 防災課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3570010005	1 4) 単価適用年月	2020年 6月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 6月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	0日間 自 年 月 日 (当初) 至 令和 3年 2月20日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	船井郡 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道27号	2 2) 処 分 費 等	4,700
		2 3) 公 告 日	令和 2年 5月15日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電気設備(機器単体) 【和知トンネル】		式	1		10,408,000				
受変電設備		式	1		10,408,000				
低圧受変電設備		式	1		10,408,000				
引込開閉器箱		面	1	940,000	940,000			単-1号	
動力分電盤		面	1	3,200,000	3,200,000			単-2号	
照明制御盤		面	1	4,200,000	4,200,000			単-3号	
動力変圧器	3φ7.5kVA	台	1	700,000	700,000			単-4号	
照明変圧器	1φ15kVA	台	1	630,000	630,000			単-5号	
自動調光装置	受光部・制御部	組	1	738,000	738,000			単-6号	
機器単体費		式	1		10,408,000				
電気設備 【和知トンネル】		式	1		47,573,384				
受変電設備工		式	1		714,507				

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
低圧受変電設備設置工			式	1		278,461			
引込開閉器箱設置			面	1	18,270	18,270			単-7号
動力分電盤据付			面	1	121,700	121,700			単-8号
照明制御盤据付			面	1	85,190	85,190			単-9号
動力変圧器据付			台	1	8,253	8,253			単-10号
照明変圧器据付			台	1	8,628	8,628			単-11号
自動調光装置設置		受光部・制御部	組	1	36,420	36,420			単-12号
高圧受変電設備撤去工			式	1		186,576			
高圧受電盤撤去(不使用)			面	1	71,560	71,560			単-13号
換気変圧器盤撤去(不使用)			面	1	50,090	50,090			単-14号
照明変圧器盤撤去(不使用)			面	1	50,090	50,090			単-15号
気中開閉器撤去(不使用)			台	1	8,410	8,410			単-16号

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
高圧カットアウト撤去(不使用)		個	3	2,142	6,426			単-17号	
低圧受変電設備撤去工		式	1		249,470				
所内変圧器盤撤去(不使用)		面	1	60,850	60,850			単-18号	
換気制御盤撤去(不使用)		面	1	42,600	42,600			単-19号	
計測盤撤去(不使用)		面	1	42,600	42,600			単-20号	
照明制御盤撤去(不使用)		面	1	42,600	42,600			単-21号	
直流電源装置(受変電)撤去(不使用)		面	1	42,600	42,600			単-22号	
自動調光装置撤去(不使用)	受光部・制御部	組	1	18,220	18,220			単-23号	
トンネル照明設備工		式	1		45,353,197				
トンネル照明設備設置工		式	1		12,305,442				
トンネル照明器具設置(基本部)		式	1		3,217,626			内-1号	
トンネル照明器具設置(入口部)		式	1		6,948,076			内-2号	

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トコ照明器材用落下防止材設置		組	83	25,780	2,139,740			単-24号	
配管・配線工		式	1		24,503,988				
管内配線	CV2sq-2C	m	108	1,258	135,864			単-25号	
管内配線	CV3.5sq-2C	m	40	1,286	51,440			単-26号	
管内配線	CV8sq-3C	m	12	1,433	17,196			単-27号	
管内配線	CV38sq-3C	m	12	3,096	37,152			単-28号	
管内配線	VVR8sq-2C+3.5sq	m	248	1,431	354,888			単-29号	
管内配線	VVR22sq-2C+3.5sq	m	497	2,672	1,327,984			単-30号	
管内配線	CVV2sq-3C	m	248	1,271	315,208			単-31号	
管内配線	FCPEV-S0.65-3P	m	4	622.7	2,490			単-32号	
管内配線	IV14sq	m	2	621.7	1,243			単-33号	
ビッド配線	CV8sq-3C	m	12	1,197	14,364			単-34号	

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ヒット配線	CV14sq-3C	m	18	1,333	23,994			単-35号	
ヒット配線	CV38sq-3C	m	30	2,754	82,620			単-36号	
ヒット配線	VVR8sq-2C+3.5sq	m	9	1,195	10,755			単-37号	
ヒット配線	VVR22sq-2C+3.5sq	m	17	2,330	39,610			単-38号	
ヒット配線	CVV2sq-3C	m	9	1,034	9,306			単-39号	
ヒット配線	FCPEV-S0.65-3P	m	11	515.6	5,671			単-40号	
ヒット配線	IV14sq	m	42	514.6	21,613			単-41号	
露出配線(SFS-15DTS相当支持)	VVR8sq-2C+3.5sq	m	1,470	1,773	2,606,310			単-42号	
露出配線(SFS-15DTS相当支持)	VVR22sq-2C+3.5sq	m	2,890	3,315	9,580,350			単-43号	
露出配線(SFS-15DTS相当支持)	CVV2sq-3C	m	1,440	1,613	2,322,720			単-44号	
ケーブル分岐材(材料)	本線:8sq-2C+3.5sq 分岐線:2sq-3C	箇所	29	5,880	170,520			単-45号	
ケーブル分岐材(材料)	本線:22sq-2C+3.5sq 分岐線:2sq-3C	箇所	54	6,910	373,140			単-46号	

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
トンネル内ケーブル支持金具設置	SFS-15DTS相当	箇所	1,470	4,652	6,838,440				単-47号
道路沿い地中配管	FEP80	m	185	560.1	103,618				単-48号
埋設標識シート敷設	幅150mm 2倍折	m	93	205.3	19,092				単-49号
保護砂		m3	8	4,800	38,400				単-50号
トンネル照明設備撤去工		式	1		1,015,860				
トンネル照明器具撤去(不使用) 壁面方式	低圧ナリウム灯 35W	台	90	5,197	467,730				単-51号
トンネル照明器具撤去(不使用) 壁面方式	高圧ナリウム灯 70～360W	台	66	8,305	548,130				単-52号
配管・配線撤去工		式	1		7,021,131				
管内配線撤去(不使用)	CV2sq-2C+2sq	m	108	589.1	63,622				単-53号
管内配線撤去(不使用)	VVR2sq-3C+2sq	m	538	589.1	316,935				単-54号
管内配線撤去(不使用)	VVR14sq-3C+2sq	m	248	1,071	265,608				単-55号
管内配線撤去(不使用)	CVT38sq	m	18	1,714	30,852				単-56号



## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管内配線撤去(不使用)	CVV1.25sq-2C	m	18	246.4	4,435			単-57号	
管内配線撤去(不使用)	CVV-S2sq-6C	m	4	589.1	2,356			単-58号	
ヒット配線撤去(不使用)	CV2sq-2C+2sq	m	8	471.3	3,770			単-59号	
ヒット配線撤去(不使用)	VVR2sq-3C+2sq	m	17	471.3	8,012			単-60号	
ヒット配線撤去(不使用)	VVR14sq-3C+2sq	m	9	899.7	8,097			単-61号	
ヒット配線撤去(不使用)	CVT38sq	m	4	1,393	5,572			単-62号	
ヒット配線撤去(不使用)	CVV1.25sq-2C	m	4	192.8	771			単-63号	
ヒット配線撤去(不使用)	CVV-S2sq-6C	m	11	471.3	5,184			単-64号	
露出配線撤去(不使用)	VVR2sq-3C+2sq	m	2,680	942.5	2,525,900			単-65号	
露出配線撤去(不使用)	VVR8sq-3C+2sq	m	1,290	942.5	1,215,825			単-66号	
露出配線撤去(不使用)	VVR14sq-3C+2sq	m	157	1,286	201,902			単-67号	
ケーブル支持金具撤去(不使用)	75mm×40mm以下	個	1,470	1,607	2,362,290			単-68号	

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
作業土工		式	1		126,023				
床掘り	小規模	式	1		54,390			内-3号	
埋戻し	小規模	式	1		54,791			内-4号	
土砂等運搬	小規模	式	1		16,842			内-5号	
アスファルト舗装工		式	1		120,506				
路盤(歩道部)	再生クランッシュレン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	42	785.2	32,978			単-69号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm	m2	42	2,084	87,528			単-70号	
構造物取壊し工		式	1		155,323				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		98,623			内-6号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm(小規模)	m2	42	1,350	56,700			単-71号	
運搬処理工		式	1		104,924				
現場発生品運搬(電気)		式	1		84,520			内-7号	

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	アスファルト殻	m3	2	7,852	15,704			単-72号	
殻処分	アスファルト殻	m3	2	2,350	4,700			単-73号	
工場製品輸送工		式	1		51,500				
輸送工		式	1		51,500				
輸送(電気)		式	1		51,500			内-8号	
仮設工		式	1		1,454,180				
交通管理工		式	1		1,439,520				
交通誘導警備員		式	1		1,439,520			内-9号	
仮設工		式	1		14,660				
仮設費		式	1		14,660			内-10号	
直接工事費		式	1		47,573,384				
共通仮設費		式	1		5,444,254				

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		60,254				
技術管理費		式	1		60,254				
道路施設基本データ作成費		式	1		51,266			内-11号	
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		8,988			内-12号	
共通仮設費(率計上)		式	1		5,384,000				
純工事費		式	1		53,017,638				
現場管理費		式	1		23,755,000				
機器間接費		式	1		1,896,000				
機器管理費		式	1		1,896,000				
工事原価		式	1		124,751,395				
一般管理費等		式	1		17,952,605				
工事価格		式	1		159,050,000				

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
消費税相当額		式	1		15,905,000				
工事費計		式	1		174,955,000				

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別					金額	電気設備(機器単体)		
規格		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電気設備(機器単体) 【青葉トンネル】		式	1		5,938,000				
受変電設備		式	1		5,938,000				
低圧受変電設備		式	1		5,938,000				
照明分電盤		面	1	5,200,000	5,200,000			単-1号	
自動調光装置		組	1	738,000	738,000			単-2号	
機器単体費		式	1		5,938,000				
電気設備 【青葉トンネル】		式	1		26,500,757				
受変電設備工		式	1		237,190				
低圧受変電設備設置工		式	1		158,120				
照明分電盤据付		面	1	121,700	121,700			単-3号	
自動調光装置設置		組	1	36,420	36,420			単-4号	
低圧受変電設備撤去工		式	1		79,070				

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
受配電盤撤去(不使用)		面	1	60,850	60,850			単-5号	
自動調光装置撤去(不使用)	受光部・制御部	組	1	18,220	18,220			単-6号	
トンネル照明設備工		式	1		23,933,487				
トンネル照明設備設置工		式	1		9,275,240				
トンネル照明器具設置(基本部)		式	1		1,781,384			内-1号	
トンネル照明器具設置(入口部)		式	1		5,947,056			内-2号	
トンネル照明器材用落下防止材設置		組	60	25,780	1,546,800			単-7号	
道路照明設備設置工		式	1		436,931				
坑口照明灯設置	IA10B-S ムッキ後カク塗装	基	1	295,100	295,100			単-8号	
照明器具設置	KCE070-2	台	1	134,300	134,300			単-9号	
自動点滅器設置	JIS2形 200V 6A	台	1	7,531	7,531			単-10号	
配管・配線工		式	1		8,584,168				

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管内配線	CV2sq-2C	m	52	1,258	65,416			単-11号	
管内配線	VVR3.5sq-2C+3.5sq	m	15	1,332	19,980			単-12号	
管内配線	VVR8sq-2C+3.5sq	m	30	1,431	42,930			単-13号	
管内配線	CVV2sq-3C	m	15	1,271	19,065			単-14号	
管内配線	CVT150sq	m	8	7,079	56,632			単-15号	
管内配線	FCPEV-S0.65-3P	m	12	622.7	7,472			単-16号	
トーフ・ころがし配線	VVR3.5sq-2C+3.5sq	m	22	859.9	18,917			単-17号	
トーフ・ころがし配線	VVR8sq-2C+3.5sq	m	44	958.9	42,191			単-18号	
トーフ・ころがし配線	CVV2sq-3C	m	22	798	17,556			単-19号	
露出配線(SFS-15DTS相当支持)	VVR3.5sq-2C+3.5sq	m	681	1,674	1,139,994			単-20号	
露出配線(SFS-15DTS相当支持)	VVR8sq-2C+3.5sq	m	1,310	1,773	2,322,630			単-21号	
露出配線(SFS-15DTS相当支持)	CVV2sq-3C	m	658	1,613	1,061,354			単-22号	



## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
露出配線	CVT150sq	m	6	6,222	37,332			単-23号	
架空配線(労務)	CVT150sq	径間	1	87,830	87,830			単-24号	
架空配線(材料)	CVT150sq	m	19	3,651	69,369			単-25号	
メッセンジャーワイヤー架設(材料)	38sq	m	19	110	2,090			単-26号	
ケーブル分岐材(材料)	本線:3.5sq-2C+3.5sq 分岐線:2sq-3C	箇所	16	5,620	89,920			単-27号	
ケーブル分岐材(材料)	本線:8sq-2C+3.5sq 分岐線:2sq-3C	箇所	44	5,880	258,720			単-28号	
電線管敷設 設置高さ2m以上	G54	m	10	4,207	42,070			単-29号	
電線管敷設 設置高さ2m以上	G36	m	10	2,780	27,800			単-30号	
電線管敷設 設置高さ2m以上	G22	m	12	1,621	19,452			単-31号	
トンネル内ケーブル支持金具設置	SFS-15DTS相当	箇所	674	4,652	3,135,448			単-32号	
トンネル照明設備撤去工		式	1		1,191,131				
トンネル照明器具撤去(不使用) 壁面方式	低圧ナトリウム灯 35W	台	63	5,197	327,411			単-33号	

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トコ照明器具撤去(不使用) 壁面方式	高圧ナトリウム灯 70～360W	台	104	8,305	863,720			単-34号	
道路照明設備撤去工		式	1		22,945				
坑口照明灯撤去(不使用)	GL8～12m 質量350kg以下	基	1	12,020	12,020			単-35号	
照明器具撤去(不使用)		台	1	9,639	9,639			単-36号	
自動点滅器撤去(不使用)		台	1	1,286	1,286			単-37号	
配管・配線撤去工		式	1		4,383,532				
管内配線撤去(不使用)	CV2sq-3C	m	30	589.1	17,673			単-38号	
管内配線撤去(不使用)	CV5.5sq-2C	m	7	589.1	4,123			単-39号	
管内配線撤去(不使用)	CV8sq-2C	m	22	589.1	12,960			単-40号	
管内配線撤去(不使用)	CV60sq-2C	m	30	1,071	32,130			単-41号	
管内配線撤去(不使用)	CV5.5sq-3C	m	31	589.1	18,262			単-42号	
管内配線撤去(不使用)	CVT150sq	m	8	1,714	13,712			単-43号	

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
管内配線撤去(不使用)	IV5.5sq	m	12	128.6	1,543				単-44号
管内配線撤去(不使用)	CPEV-S1.2-3P	m	9	589.1	5,301				単-45号
管内配線撤去再敷設	CV8sq-2C	m	10	2,357	23,570				単-46号
管内配線撤去再敷設	CV14sq-2C	m	2	2,357	4,714				単-47号
管内配線撤去再敷設	CV38sq-2C	m	2	4,284	8,568				単-48号
管内配線撤去再敷設	IV5.5sq	m	2	514.1	1,028				単-49号
トーフ・ころがし配線撤去(不使用)	CV5.5sq-2C	m	9	353.5	3,181				単-50号
トーフ・ころがし配線撤去(不使用)	CV8sq-2C	m	35	353.5	12,372				単-51号
トーフ・ころがし配線撤去(不使用)	CV60sq-2C	m	44	664.1	29,220				単-52号
トーフ・ころがし配線撤去(不使用)	CV5.5sq-3C	m	7	353.5	2,474				単-53号
トーフ・ころがし配線撤去(不使用)	IV5.5sq	m	13	77.11	1,002				単-54号
露出配線撤去(不使用)	VVR5.5sq-2C+2sq	m	877	942.5	826,572				単-55号

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
露出配線撤去(不使用)	VVR8sq-2C+2sq	m	476	942.5	448,630			単-56号	
露出配線撤去(不使用)	VVR38sq-2C+5.5sq	m	529	1,286	680,294			単-57号	
露出配線撤去(不使用)	VVR60sq-2C+5.5sq	m	793	1,286	1,019,798			単-58号	
露出配線撤去(不使用)	CVT150sq	m	6	1,286	7,716			単-59号	
架空配線撤去(不使用)	CVT150sq	径間	1	43,920	43,920			単-60号	
電線管撤去(不使用) 設置高さ2m以上	G70	m	29	1,890	54,810			単-61号	
電線管撤去(不使用) 設置高さ2m以上	G22	m	12	629.8	7,557			単-62号	
ケーブル支持金具撤去(不使用)	75mm×40mm以下	個	686	1,607	1,102,402			単-63号	
運搬処理工		式	1		39,540				
現場発生品運搬(電気)		式	1		39,540			内-3号	
工場製品輸送工		式	1		51,500				
輸送工		式	1		51,500				

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
輸送(電気)		式	1		51,500			内-4号	
仮設工		式	1		2,278,580				
交通管理工		式	1		2,263,920				
交通誘導警備員		式	1		2,263,920			内-5号	
仮設工		式	1		14,660				
仮設費		式	1		14,660			内-6号	
直接工事費		式	1		26,500,757				
共通仮設費		式	1		3,689,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		3,689,000				
純工事費		式	1		30,189,757				
現場管理費		式	1		14,812,000				
機器間接費		式	1		1,081,000				

## 設計内訳書

工事名	和知トンネル他照明設備改修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
機器管理費		式	1		1,081,000				
工事原価		式	1		46,082,757				

## 一式当たり内訳書

トンネル照明器具設置(基本部)

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	29	10,710	310,590			WE210600 単一 95号
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAEP070BLS-J(基本)蓄電池内蔵形 200～240V	台	4	134,000	536,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAE070BLS-J(基本) 200～240V	台	25	64,700	1,617,500			
トンネル照明器具取付金具	和知トンネル基本照明用	組	29	23,300	675,700			
コンクリートアンカー	SUS M10	本	116	287	33,292			
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	29	1,310	37,990			
コンクリートアンカー	SUS M6	本	58	113	6,554			
合計					3,217,626			

## 一式当たり内訳書

トンネル照明器具設置(入口部)

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	54	10,710	578,340			WE210600 単一 95号
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAE035BS-J(入口) 200~240V	台	12	53,300	639,600			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAE070BS-J(入口) 200~240V	台	2	62,100	124,200			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAE100BS-J(入口) 200~240V	台	8	74,300	594,400			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAE150BS-J(入口) 200~240V	台	4	89,200	356,800			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAE200BS-J(入口) 200~240V	台	12	104,000	1,248,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAE250BS-J(入口) 200~240V	台	8	115,000	920,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAE300BS-J(入口) 200~240V	台	8	126,000	1,008,000			
トンネル照明器具取付金具	和知トンネル入口照明用	組	54	24,700	1,333,800			
コンクリートアンカー	SUS M10	本	216	287	61,992			
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	54	1,310	70,740			
コンクリートアンカー	SUS M6	本	108	113	12,204			



# 一式当たり内訳書

トンネル照明器具設置(入口部)

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					6,948,076			

## 一式当たり内訳書

床掘り

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	30	1,813	54,390			CB210030
合 計					54,390			

# 一式当たり内訳書

埋戻し

第 4号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用	m <sup>3</sup>	17	3,223	54,791			CB210410
合 計					54,791			

# 一式当たり内訳書

土砂等運搬

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下	m <sup>3</sup>	14	1,203	16,842			CB210110
合 計					16,842			

# 一式当たり内訳書

舗装版切断

第 6号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	185	533.1	98,623			CB430510
合 計					98,623			

# 一式当たり内訳書

現場発生産品運搬(電気)

第 7号内訳書

単価使用年月	2020. 06
歩掛使用年月	2020. 06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 27.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	4	21,130	84,520			CB010410
合 計					84,520			

# 一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 8号内訳書

単価使用年月	2020. 06
歩掛使用年月	2020. 06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
輸送費(電気)	51500円/台	台	1	51,500	51,500			WE100800 単一 122号
合計					51,500			

# 一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 9号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A		人日	24	14,180	340,320			WB010211 単一 123号
交通誘導警備員 B		人日	96	11,450	1,099,200			WB010212 単一 124号
合 計					1,439,520			



# 一式当たり内訳書

仮設費

第 10号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ローリングタワー(3段型)車輪付賃料	基本料金	基	2	3,250	6,500			
ローリングタワー(3段型)車輪付賃料	使用料	日	48	170	8,160			
合 計					14,660			

## 一式当たり内訳書

道路施設基本7<sup>ア</sup>-7作成費

第 11号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
技術員		人	1.75	29,295	51,266			
合 計					51,266			

# 一式当たり内訳書

電気通信施設DB<sup>®</sup>-<sup>α</sup>作成費

第 12号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気通信技術員		人	0.4	22,470	8,988			
合 計					8,988			

## 一式当たり内訳書

トンネル照明器具設置(基本部)

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	16	10,710	171,360			WE210600 単一 72号
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAEF090BLS-J(基本)蓄電池内蔵形 200～240V	台	2	144,000	288,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAE090BLS-J(基本) 200～240V	台	14	69,100	967,400			
トンネル照明器具取付金具	青葉トンネル基本照明用	組	16	19,480	311,680			
コンクリートアンカー	SUS M10	本	64	287	18,368			
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	16	1,310	20,960			
コンクリートアンカー	SUS M6	本	32	113	3,616			
合 計					1,781,384			

## 一式当たり内訳書

トンネル照明器具設置(入口部)

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	44	10,710	471,240			WE210600 単一 72号
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAE070BS-J(入口) 200~240V	台	4	62,100	248,400			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAE100BS-J(入口) 200~240V	台	6	74,300	445,800			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAE150BS-J(入口) 200~240V	台	7	89,200	624,400			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAE200BS-J(入口) 200~240V	台	6	104,000	624,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAE250BS-J(入口) 200~240V	台	8	115,000	920,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般形(アルミ製))	KAE300BS-J(入口) 200~240V	台	13	126,000	1,638,000			
トンネル照明器具取付金具	青葉トンネル入口照明用	個	44	19,480	857,120			
コンクリートアンカー	SUS M10	本	176	287	50,512			
番号札	アクリル 150×60(トンネル照明)	枚	44	1,310	57,640			
コンクリートアンカー	SUS M6	本	88	113	9,944			
合計					5,947,056			

## 一式当たり内訳書

現場発生品運搬(電気)

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 27.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	2	19,770	39,540			CB010410
合 計					39,540			

# 一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 4号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
輸送費(電気)	51500円/台	台	1	51,500	51,500			WE100800 単一 113号
合計					51,500			

## 一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A		人日	24	14,180	340,320			WB010211 単一 114号
交通誘導警備員 B		人日	168	11,450	1,923,600			WB010212 単一 115号
合 計					2,263,920			



## 一式当たり内訳書

仮設費

第 6号内訳書

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ローリングタワー(3段型)車輪付賃料	基本料金	基	2	3,250	6,500			
ローリングタワー(3段型)車輪付賃料	使用料	日	48	170	8,160			
合 計					14,660			

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1号	引込開閉器箱		単位	面	数量		単価	940,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(面)		940000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	940,000	940,000	WE100505 単一 74号	
計						940,000		
単価						940,000	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	動力分電盤		単位	面	数量		単価	3,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(面)		3200000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	3,200,000	3,200,000	WE100505 単一 75号	
計						3,200,000		
単価						3,200,000	円/面	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	照明制御盤		単位	面	数量		単価	4,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (面)		4200000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	4,200,000	4,200,000	WE100505 単一 76号	
計						4,200,000		
単価						4,200,000	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	動力変圧器	3φ7.5kVA	単位	台	数量		単価	700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	700,000	700,000	WE100501 単一 77号	
計						700,000		
単価						700,000	円/台	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	照明変圧器	1φ15kVA	単位	台	数量		1	単価	630,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		630000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	630,000	630,000	WE100501 単一 78号	
計							630,000		
単価							630,000	円/台	

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	自動調光装置	受光部・制御部	単位	組	数量		1	単価	738,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(組)		738000円/組 機器製作及び据付・調整を行う		組	1	738,000	738,000	WE100503 単一 79号	
計							738,000		
単価							738,000	円/組	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	引込開閉器箱設置		単位	面	数量		単価	18,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分電盤取付(ポール取付)	分電盤(ポール取付)新設	面	1	18,270	18,270	WE211000	単一 80号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					18,270		
	単価					18,270	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	動力分電盤据付		単位	面	数量		単価	121,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配電盤据付	低圧キュービクル 新設 補正なし	面	1	121,700	121,700	WE201100	単一 81号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					121,700		
	単価					121,700	円/面	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	照明制御盤据付		単位	面	数量		単価	85,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配電盤据付	低圧キュービクル 新設 補正あり	面	1	85,190	85,190	WE201100	単一 82号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					85,190		
	単価					85,190	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	動力変圧器据付		単位	台	数量		単価	8,253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐雷トランス据付	10kVA以下 新設 補正なし	台	1	8,253	8,253	WE201000	単一 83号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,253		
	単価					8,253	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	照明変圧器据付		単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
耐雷トランス据付	30kVA以下 新設 補正あり	台	1	8,628	8,628	WE201000 単- 84号		8,628
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,628			
単価					8,628	円/台		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	自動調光装置設置	受光部・制御部	単位	組	数量	1	単価	36,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器取付（トンネル用受光部）	受光部 新設	台	1	10,710	10,710	WE210701 単一 85号	
	自動点滅器取付（トンネル用制御部）	制御部 新設	組	1	25,710	25,710	WE210702 単一 86号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					36,420		
	単価					36,420	円/組	



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	単価	摘要
	高压受電盤撤去(不使用)						1		71,560
	配電盤据付	高压キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	面	1	71,560	71,560	71,560	WE201100	単一 87号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計						71,560		
	単価						71,560		円/面

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	単価	摘要
	換気変圧器盤撤去(不使用)						1		50,090
	配電盤据付	高压キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	面	1	50,090	50,090	50,090	WE201100	単一 88号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計						50,090		
	単価						50,090		円/面

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	照明変圧器盤撤去(不使用)		単位	面	数量		単価	50,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	面	1	50,090	50,090	WE201100	単一 88号
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						50,090		
単価						50,090	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	気中開閉器撤去(不使用)		単位	台	数量		単価	8,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込設備(気中開閉器)据付		気中開閉器 撤去(不使用) 補正なし	台	1	8,410	8,410	WE201601	単一 89号
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						8,410		
単価						8,410	円/台	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-17号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	2,142
	高圧カットアウト撤去(不使用)						1		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	引込設備(カットアウトスイッチ)据付	プライマリーカットアウトスイッチ 撤去(不使用)	個	1	2,142	2,142	WE201602 単- 90号		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					2,142			
	単価					2,142	円/個		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-18号	名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	単価	60,850
	所内変圧器盤撤去(不使用)						1		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	配電盤据付	低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	面	1	60,850	60,850	WE201100 単- 91号		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					60,850			
	単価					60,850	円/面		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	換気制御盤撤去(不使用)		単位	面	数量		単価	42,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	面	1	42,600	42,600	WE201100	単一 92号
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						42,600		
単価						42,600	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	計測盤撤去(不使用)		単位	面	数量		単価	42,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	面	1	42,600	42,600	WE201100	単一 92号
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						42,600		
単価						42,600	円/面	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	照明制御盤撤去(不使用)		単位	面	数量		単価	42,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	面	1	42,600	42,600	WE201100	単一 92号
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						42,600		
単価						42,600	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	直流電源装置(受変電)撤去(不使用)		単位	面	数量		単価	42,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	面	1	42,600	42,600	WE201100	単一 92号
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						42,600		
単価						42,600	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	自動調光装置撤去(不使用)	受光部・制御部	単位	組	数量	1	単価	18,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取付(トンネル用受光部)	受光部 撤去(不使用)	台	1	5,355	5,355	WE210701 単一 93号		
自動点滅器取付(トンネル用制御部)	制御部 撤去(不使用)	組	1	12,860	12,860	WE210702 単一 94号		
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					18,220			
単価					18,220	円/組		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	トンネル照明器材用落下防止材設置	単位	組	数量	単価	金額	単価	25,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LCX敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけLCX用	箇所	2	449.8	899.6	WE125102	単-	96号
トンネル照明器材用落下防止材	ワイヤーロープ接続、二重落下防止対策ボルトナット	組	1	24,300	24,300			
コンクリートアンカー	SUS M10	本	2	287	574			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6.4			
計						25,780		
単価						25,780	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	管内配線	CV2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,258
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179	WE114000 単- 97号	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 2.0mm <sup>2</sup> 2心	m	1	78.1	78.1		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0.9		
計						1,258		
単価						1,258	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	管内配線	CV3.5sq-2C	単位	m	数量		1	単価	1,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179	WE114000 単- 97号		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm <sup>2</sup> 2心	m	1	107	107			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,286			
単価						1,286	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	管内配線	CV8sq-3C	単位	m	数量		1	単価	1,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179	WE114000 単- 97号		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 8mm2 3心	m	1	254	254			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,433			
単価						1,433	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	管内配線	CV38sq-3C	単位	m	数量	1	単価	3,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 新設	m	1	2,142	2,142	WE114000 単- 98号	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 38mm <sup>2</sup> 3心	m	1	954	954		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,096		
単価						3,096	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	管内配線	VVR8sq-2C+3.5sq	単位	m	数量	1	単価	1,431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179	WE114000 単- 97号	
複合ケーブル		VVR 8mm2×2C+3.5mm2×1C	m	1	252	252		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,431		
単価						1,431	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	管内配線	VVR22sq-2C+3.5sq	単位	m	数量	1	単価	2,672
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	m	1	2,142	2,142	WE114000 単- 98号		
複合ケーブル	VVR 2 2mm2×2C+3.5mm2×1C	m	1	530	530			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,672			
単価					2,672	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	管内配線	CVV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,271
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179	WE114000 単- 97号		
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	C V V 2 . 0 m m 2 3心	m	1	91.1	91.1			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0.9			
計					1,271			
単価					1,271	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	管内配線	FCPEV-S0.65-3P	単位	m	数量	1	単価	622.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	m	1	492.7	492.7	WE114000 単- 99号		
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)	FCPEV-S 0.65mm 3P	m	1	130	130			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					622.7			
単価					622.7	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	管内配線	IV14sq	単位	m	数量	1	単価	621.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	m	1	492.7	492.7	WE114000 単- 99号		
600Vビニル絶縁電線	IV 14mm <sup>2</sup>	m	1	129	129			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					621.7			
単価					621.7	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	ビッド配線	CV8sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,197
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 新設	m	1	942.5	942.5	WE114000 単- 100号		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 8mm2 3心	m	1	254	254			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0.5			
計					1,197			
単価					1,197	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	ビッド配線	CV14sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,333
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 新設	m	1	942.5	942.5	WE114000 単- 100号		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 14mm <sup>2</sup> 3心	m	1	390	390			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0.5			
計					1,333			
単価					1,333	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	ヒット配線	CV38sq-3C	単位	m	数量	1	単価	2,754
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	ヒット配線 40mm以下 新設	m	1	1,800	1,800	WE114000 単- 101号		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 38mm <sup>2</sup> 3心	m	1	954	954			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,754			
単価					2,754	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	ビッド配線	VVR8sq-2C+3.5sq	単位	m	数量	1	単価	1,195
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 新設	m	1	942.5	942.5	WE114000 単-100号		
複合ケーブル	VVR 8mm2×2C+3.5mm2×1C	m	1	252	252			
諸雑費(まるめ)		式	1		0.5			
計					1,195			
単価					1,195	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	ビッド配線	VVR22sq-2C+3.5sq	単位	m	数量	1	単価	2,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 40mm以下 新設	m	1	1,800	1,800	WE114000 単-101号		
複合ケーブル	VVR 2 2mm2×2C+3.5mm2×1C	m	1	530	530			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,330			
単価					2,330	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	ヒット配線	CVV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,034
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 新設	m	1	942.5	942.5	WE114000 単-100号		
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0mm2 3心	m	1	91.1	91.1			
諸雑費(まるめ)		式	1		0.4			
計					1,034			
単価					1,034	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	ヒット配線	FCPEV-S0.65-3P	単位	m	数量	1	単価	515.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	ヒット配線 10mm以下 新設	m	1	385.6	385.6	WE114000 単-102号		
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)	FCPEV-S 0.65mm 3P	m	1	130	130			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					515.6			
単価					515.6	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	ヒット配線	IV14sq	単位	m	数量	1	単価	514.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	ヒット配線 10mm以下 新設	m	1	385.6	385.6	WE114000 単- 102号		
600Vビニル絶縁電線	IV 14mm <sup>2</sup>	m	1	129	129			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					514.6			
単価					514.6	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	露出配線(SFS-15DTS相当支持)	VVR8sq-2C+3.5sq	単位	m	数量	1	単価	1,773
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,521	1,521	WE115000 単- 103号		
複合ケーブル	VVR 8mm2×2C+3.5mm2×1C	m	1	252	252			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,773			
単価					1,773	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	露出配線(SFS-15DTS相当支持)	VVR22sq-2C+3.5sq	単位	m	数量	1	単価	3,315
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,785	2,785	WE115000 単-104号		
複合ケーブル	VVR22mm2×2C+3.5mm2×1C	m	1	530	530			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					3,315			
単価					3,315	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	露出配線(SFS-15DTS相当支持)	CVV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,613
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,521	1,521	WE115000 単- 103号		
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	C V V 2 . 0 m m 2 3 心	m	1	91.1	91.1			
諸雑費(まるめ)		式	1		0.9			
計					1,613			
単価					1,613	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	ケーブル分岐材(材料)	本線:8sq-2C+3.5sq 分岐線:2sq-3C	単位	箇所	数量		単価	5,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル分岐材		8mm2×2C+アース+2mm2×3C	個	1	5,880	5,880		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,880		
単価						5,880	円/箇所	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	ケーブル分岐材(材料)	本線:22sq-2C+3.5sq 分岐線:2sq-3C	単位	箇所	数量		単価	6,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル分岐材		22mm2×2C+アース+2mm2×3C	個	1	6,910	6,910		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						6,910		
単価						6,910	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	トンネル内ケーブル支持金具設置	SFS-15DTS相当	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	4,652
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
LCX敷設(金具)	中間吊り金具 新設	個	1	1,071	1,071	WE125103	単-105号		
トンネル内ケーブル支持金具	SFS-15DTS SUS	個	1	3,190	3,190				
コンクリートアンカー	SUS M12	本	1	391	391				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					4,652				
単価					4,652	円/箇所			

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一48号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路沿い地中配管	FEP80	m	1	560.1	560.1	WE110500 単一 106号
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%	m	1	560.1	560.1	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					560.1	
	単価					560.1	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	埋設標識シート敷設	幅150mm 2倍折	単位	m	数量	1	単価	205.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	1	85.68	85.68	WE122200 単-107号	
	埋設標識シート	150mm×50mm 2倍	巻	0.02	5,980	119.6		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0.02		
	計					205.3		
	単価					205.3	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-50号	保護砂		単位	m3	数量		1	単価	4,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m3	1	4,800	4,800			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						4,800			
単価						4,800	円/m3		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-51号	トンネル照明器具撤去(不使用) 壁面方式	低圧ナトリウム灯 35W	単位	台	数量		1	単価	5,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付		低圧ナトリウム灯 35W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	5,197	5,197	WE210600 単- 108号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						5,197			
単価						5,197	円/台		



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	トンネル照明器具撤去(不使用) 壁面方式	高圧ナトリウム灯 70～360W	台	1	8,305	8,305	8,305	WE210600 単- 109号
	トンネル照明器具取付	高圧ナトリウム灯 70～360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,305	8,305		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					8,305		
	単価					8,305	円/台	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	管内配線撤去(不使用)	CV2sq-2C+2sq	m	1	589.1	589.1	589.1	WE114000 単- 110号
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	589.1	589.1		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					589.1		
	単価					589.1	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-54号	管内配線撤去(不使用)	VVR2sq-3C+2sq	単位	m	数量		1	単価	589.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	589.1	589.1	WE114000 単- 110号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						589.1			
単価						589.1	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-55号	管内配線撤去(不使用)	VVR14sq-3C+2sq	単位	m	数量		1	単価	1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,071	1,071	WE114000 単- 111号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,071			
単価						1,071	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	管内配線撤去(不使用)	CVT38sq	単位	m	数量		単価	1,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 50mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,714	1,714	WE114000 単- 112号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,714		
単価						1,714	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	管内配線撤去(不使用)	CVV1.25sq-2C	単位	m	数量		単価	246.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	246.4	246.4	WE114000 単- 113号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						246.4		
単価						246.4	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-58号	管内配線撤去(不使用)	CVV-S2sq-6C	単位	m	数量		1	単価	589.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	589.1	589.1	WE114000 単- 110号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						589.1			
単価						589.1	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-59号	ビッド配線撤去(不使用)	CV2sq-2C+2sq	単位	m	数量		1	単価	471.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	471.3	471.3	WE114000 単- 114号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						471.3			
単価						471.3	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-60号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	ヒット配線撤去(不使用)	VVR2sq-3C+2sq	m	1			471.3	
	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	471.3	471.3		WE114000 単- 114号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					471.3		
	単価					471.3	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-61号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	ヒット配線撤去(不使用)	VVR14sq-3C+2sq	m	1			899.7	
	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	899.7	899.7		WE114000 単- 115号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					899.7		
	単価					899.7	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	ビッド配線撤去(不使用)	CVT38sq	単位	m	数量		単価	1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 50mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,393	1,393	WE114000 単-116号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,393		
単価						1,393	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-63号	ビッド配線撤去(不使用)	CVV1.25sq-2C	単位	m	数量		単価	192.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	192.8	192.8	WE114000 単-117号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						192.8		
単価						192.8	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-64号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	ヒット配線撤去(不使用)	CVV-S2sq-6C	m				1	471.3
	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	471.3	471.3		WE114000 単- 114号
	諸雑費(まるめ)		式	1			0	
	計						471.3	
	単価						471.3	円/m

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-65号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	露出配線撤去(不使用)	VVR2sq-3C+2sq	m				1	942.5
	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	942.5	942.5		WE114000 単- 118号
	諸雑費(まるめ)		式	1			0	
	計						942.5	
	単価						942.5	円/m

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-66号	露出配線撤去(不使用)	VVR8sq-3C+2sq	単位	m	数量		1	単価	942.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	942.5	942.5	WE114000 単- 118号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						942.5			
単価						942.5	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-67号	露出配線撤去(不使用)	VVR14sq-3C+2sq	単位	m	数量		1	単価	1,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,286	1,286	WE114000 単- 119号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,286			
単価						1,286	円/m		



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-68号	ケ-フル支持金具撤去(不使用)	75mm×40mm以下	単位	個	数量		1	単価	1,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダクター取付		ダクター75mm×40mm以下 撤去(不使用)	個	1	1,607	1,607	WE124400 単- 120号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,607			
単価						1,607	円/個		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-69号	路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	785.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	785.2	785.2	CB410031		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						785.2			
単価						785.2	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-70号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,084	2,084		CB410261
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,084		
	単価					2,084		円/m2

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-71号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm(小規模)	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用	m2	1	1,350	1,350		CB210720
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,350		
	単価					1,350		円/m2

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-72号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	7,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 17.0km以下 全ての費用	m3	1	7,852	7,852	CB227010	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,852		
単価						7,852	円/m3	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-73号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,350	2,350	WB020051	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	単-121号	
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-74号	機器単体費（面）	940000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		単価	940,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	940,000	940,000		
計						940,000		
単価						940,000	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-75号	機器単体費（面）	3200000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		単価	3,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	3,200,000	3,200,000		
計						3,200,000		
単価						3,200,000	円/面	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-76号	機器単体費（面）	4200000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	4,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	4,200,000	4,200,000		
計						4,200,000		
単価						4,200,000	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-77号	機器単体費（台）	700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	700,000	700,000		
計						700,000		
単価						700,000	円/台	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-78号	機器単体費（台）	630000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	630,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	630,000	630,000		
計						630,000		
単価						630,000	円/台	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-79号	機器単体費（組）	738000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	738,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	738,000	738,000		
計						738,000		
単価						738,000	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）新設	単位	面	数量	10	単価	18,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	21,420	111,384		
普通作業員			人	3.5	20,370	71,295		
諸雑費（まるめ）			式	1		21		
計						182,700		
単価						18,270	円/面	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	配電盤据付	低圧キュービクル 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	121,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	33,390	16,695		
	電工		人	3	21,420	64,260		
	普通作業員		人	2	20,370	40,740		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					121,700		
	単価					121,700	円/面	



## 参考資料（１）

単一82号		配電盤据付	低圧キュービクル 新設 補正あり	単位	面	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者				人	0.35	33,390	11,686		
電工				人	2.1	21,420	44,982		
普通作業員				人	1.4	20,370	28,518		
諸雑費（まるめ）				式	1		4		
計							85,190		
単価							85,190	円/面	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	耐雷トランス据付	10kVA以下 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	8,253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.3	20,370	6,111		
	電工		人	0.1	21,420	2,142		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,253		
	単価					8,253	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-84号	耐雷トランス据付	30kVA以下 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	8,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.35	20,370	7,129		
	電工		人	0.07	21,420	1,499		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,628		
	単価					8,628	円/台	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-85号	自動点滅器取付（トンネル用受光部）	受光部 新設	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	21,420	10,710	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						10,710	
単価						10,710	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-86号	自動点滅器取付（トンネル用制御部）	制御部 新設	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	21,420	25,704	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						25,710	
単価						25,710	円/組

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-87号	配電盤据付	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.25	33,390	8,347			71,560
電工		人	2	21,420	42,840			
普通作業員		人	1	20,370	20,370			
諸雑費 (まるめ)		式	1			3		
計						71,560		
単価						71,560	円/面	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一88号	配電盤据付	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	単位	面	数量	1	単価	50,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.175	33,390	5,843		
	電工		人	1.4	21,420	29,988		
	普通作業員		人	0.7	20,370	14,259		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					50,090		
	単価					50,090	円/面	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-89号	引込設備（気中開閉器）据付	気中開閉器 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	8,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	21,420	5,355		
普通作業員			人	0.15	20,370	3,055		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,410		
単価						8,410	円/台	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-90号	引込設備（カットアウトスイッチ） 据付	プライマリ-カットアウトスイッチ 撤去(不使用)	単位	個	数量	1	単価	2,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1	21,420	2,142		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,142		
単価						2,142	円/個	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	配電盤据付	低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	60,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.25	33,390	8,347		
	電工		人	1.5	21,420	32,130		
	普通作業員		人	1	20,370	20,370		
	諸雑費(まるめ)		式	1		3		
	計					60,850		
	単価					60,850	円/面	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92号	配電盤据付	低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	単位	面	数量	1	単価	42,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.175	33,390	5,843		
	電工		人	1.05	21,420	22,491		
	普通作業員		人	0.7	20,370	14,259		
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					42,600		
	単価					42,600	円/面	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	自動点滅器取付（トンネル用受光部）	受光部 撤去(不使用)	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	21,420	5,355	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,355	
単価						5,355	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-94号	自動点滅器取付（トンネル用制御部）	制御部 撤去(不使用)	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	21,420	12,852	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						12,860	
単価						12,860	円/組

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-95号	トンネル照明器具取付	LED灯アパ製 新設 壁面方式	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	21,420	10,710	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						10,710	
単価						10,710	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-96号	L C X敷設（アンカーボルト孔あけ）	アンカーボルト孔あけLCX用	単位	箇所	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.21	21,420	4,498	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,498	
単価						449.8	円/箇所

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-97号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
							1,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	21,420	117,810	
諸雑費（まるめ）			式	1		90	
計						117,900	
単価						1,179	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-98号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
							2,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	10	21,420	214,200	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						214,200	
単価						2,142	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-99号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	492.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	21,420	49,266		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						49,270		
単価						492.7	円/m	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-100号	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	942.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.4	21,420	94,248		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						94,250		
単価						942.5	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-101号	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
							1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.4	21,420	179,928	
諸雑費（まるめ）			式	1		72	
計						180,000	
単価						1,800	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-102号	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
							385.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.8	21,420	38,556	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						38,560	
単価						385.6	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-103号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	7.1	21,420	152,082	
諸雑費（まるめ）			式	1		18	
計						152,100	
単価						1,521	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-104号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	13	21,420	278,460	
諸雑費（まるめ）			式	1		40	
計						278,500	
単価						2,785	円/m



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-105号	L C X敷設 (金具)	中間吊り金具 新設	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	21,420	10,710		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						10,710		
単価						1,071	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106号	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	560.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	21,420	10,710		
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 80mm	m	100	453	45,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						56,010		
単価						560.1	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	85.68
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.4	21,420	8,568			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,568			
単価					85.68	円/m		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-108号	トンネル照明器具取付	低圧ナリウム灯 35W 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量	1	単価	5,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1	21,420	2,142		
普通作業員			人	0.15	20,370	3,055		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,197		
単価						5,197	円/台	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-109号	トンネル照明器具取付	高压ナリウム灯 70～360W 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.15	21,420	3,213			
普通作業員		人	0.25	20,370	5,092			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					8,305			
単価					8,305	円/台		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-110号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							589.1
電工			人	2.75	21,420	58,905	
諸雑費(まるめ)			式	1		5	
計						58,910	
単価						589.1	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-111号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							1,071
電工			人	5	21,420	107,100	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						107,100	
単価						1,071	円/m

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-112号	ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		1,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8	21,420	171,360		
諸雑費(まるめ)			式	1		40		
計						171,400		
単価						1,714	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-113号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		246.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.15	21,420	24,633		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						24,640		
単価						246.4	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-114号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	471.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.2	21,420	47,124		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						47,130		
単価						471.3	円/m	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-115号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	899.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.2	21,420	89,964		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						89,970		
単価						899.7	円/m	



## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-116号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 50mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							1,393
電工			人	6.5	21,420	139,230	
諸雑費(まるめ)			式	1		70	
計						139,300	
単価						1,393	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-117号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							192.8
電工			人	0.9	21,420	19,278	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						19,280	
単価						192.8	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-118号	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.4	21,420	94,248	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						94,250	
単価						942.5	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-119号	ケーブル及び電線配線	露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	6	21,420	128,520	
諸雑費(まるめ)			式	1		80	
計						128,600	
単価						1,286	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-120号	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 撤去(不使用)	単位	個	数量		単価
						10	1,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.75	21,420	16,065	
諸雑費(まるめ)			式	1		5	
計						16,070	
単価						1,607	円/個

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-121号	処分費(m3)		単位	m3	数量		単価
						100	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト塊(掘削)	m3	100	2,350	235,000	
計						235,000	
単価						2,350	円/m3

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-122号	輸送費（電気）	51500円/台	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車運送料金（電気）		台	1	51,500	51,500		51,500
	計					51,500		
	単価					51,500	円/台	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-123号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	14,175	14,175		14,180
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					14,180		
	単価					14,180	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-124号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人	1	11,445	11,445			11,450
諸雑費(まるめ)		式	1				5	
計							11,450	
単価							11,450	円/人日

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1号	照明分電盤		単位	面	数量		単価	5,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(面)		5200000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	5,200,000	5,200,000	WE100505 単一 64号	
計						5,200,000		
単価						5,200,000	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	自動調光装置	受光部・制御部	単位	組	数量		単価	738,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(組)		738000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	738,000	738,000	WE100503 単一 65号	
計						738,000		
単価						738,000	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	照明分電盤据付		単位	面	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	配電盤据付	低圧キュービクル 新設 補正なし		面	1	121,700	121,700	WE201100 単- 66号
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
	計						121,700	
	単価						121,700	円/面

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	自動調光装置設置	受光部・制御部	単位	組	数量	1	単価	36,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器取付（トンネル用受光部）	受光部 新設	台	1	10,710	10,710	WE210701 単一 67号	
	自動点滅器取付（トンネル用制御部）	制御部 新設	組	1	25,710	25,710	WE210702 単一 68号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					36,420		
	単価					36,420	円／組	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	受配電盤撤去(不使用)	単位	面	数量	1	単価	60,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付	低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	面	1	60,850	60,850	WE201100 単- 69号	
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					60,850		
単価					60,850	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	自動調光装置撤去(不使用)	受光部・制御部	単位	組	数量	1	単価	18,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取付(トンネル用受光部)	受光部 撤去(不使用)	台	1	5,355	5,355	WE210701	単一	70号
自動点滅器取付(トンネル用制御部)	制御部 撤去(不使用)	組	1	12,860	12,860	WE210702	単一	71号
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					18,220			
単価					18,220		円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	トンネル照明器材用落下防止材設置		単位	組	数量		単価	
						1		25,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LCX敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけLCX用	箇所	2	449.8	899.6	WE125102 単-73号		
トンネル照明器材用落下防止材	ワイヤーロープ接続、二重落下防止対策ボルトナット	組	1	24,300	24,300			
コンクリートアンカー	SUS M10	本	2	287	574			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6.4			
計					25,780			
単価					25,780	円/組		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	坑口照明灯設置	IA10B-S ムギ後カク塗装	単位	基	数量	1	単価	295,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	24,030	24,030	WE210800 単一 74号		
直線テーパーポール10m (一灯用 一律 単独)	I S 1 0 B - S (ベース露出型 塗装)	本	1	271,000	271,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
計					295,100			
単価					295,100	円/基		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一9号	照明器具設置	KCE070-2	単位	台	数量	1	単価	134,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	19,280	19,280	WE211500 単一 75号		
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE070-2	台	1	115,000	115,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					134,300			
単価					134,300	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	自動点滅器設置	JIS2形 200V 6A	単位	台	数量	1	単価	7,531
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取付 (ボール取付)	自動点滅器(ボール取付) 新設	個	1	2,571	2,571	WE211100 単- 76号		
自動点滅器 (JIS2形)	200V用 (6A)	個	1	4,960	4,960			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,531			
単価					7,531	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	管内配線	CV2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1,258
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179	WE114000 単- 77号		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 2.0mm <sup>2</sup> 2心	m	1	78.1	78.1			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0.9			
計					1,258			
単価					1,258	円/m		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	管内配線	VVR3.5sq-2C+3.5sq	単位	m	数量	1	単価	1,332
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179	WE114000	単- 77号	
複合ケーブル	VVR3.5mm2×3C	m	1	153	153			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,332			
単価					1,332	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	管内配線	VVR8sq-2C+3.5sq	単位	m	数量	1	単価	1,431
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179	WE114000 単- 77号		
複合ケーブル	VVR 8mm2×2C+3.5mm2×1C	m	1	252	252			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,431			
単価					1,431	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	管内配線	CVV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,271
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179	WE114000 単- 77号		
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	C V V 2 . 0 m m 2 3心	m	1	91.1	91.1			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0.9			
計					1,271			
単価					1,271	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	管内配線	CVT150sq	単位	m	数量		1	単価	7,079
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 50mm以下 新設		m	1	3,428	3,428	単-	78号
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V (CVT) 150mm <sup>2</sup>		m	1	3,651	3,651		
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							7,079		
単価							7,079	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	管内配線	FCPEV-S0.65-3P	単位	m	数量	1	単価	622.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	492.7	492.7	WE114000 単-79号	
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.65mm 3P	m	1	130	130		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						622.7		
単価						622.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トラフ・ころがし配線	VVR3.5sq-2C+3.5sq	m	1		859.9	
	ケーブル及び電線配線	トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	706.9	706.9	WE114000 単- 80号
	複合ケーブル	VVR3.5mm2×3C	m	1	153	153	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					859.9	
	単価					859.9	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トラフ・ころがし配線	VVR8sq-2C+3.5sq	m	1		958.9	
	ケーブル及び電線配線	トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	706.9	706.9	WE114000 単- 80号
	複合ケーブル	VVR 8mm2×2C+3.5mm2×1C	m	1	252	252	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					958.9	
	単価					958.9	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トラフ・ころがし配線	CVV2sq-3C	m	1		798	
	ケーブル及び電線配線	トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	706.9	706.9	WE114000 単- 80号
	制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0mm2 3心	m	1	91.1	91.1	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					798	
	単価					798	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	露出配線(SFS-15DTS相当支持)	VVR3.5sq-2C+3.5sq	単位	m	数量	1	単価	1,674
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,521	1,521	WE115000 単- 81号		
複合ケーブル	VVR3.5mm2×3C	m	1	153	153			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,674			
単価					1,674	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	露出配線(SFS-15DTS相当支持)	VVR8sq-2C+3.5sq	単位	m	数量	1	単価	1,773
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,521	1,521	WE115000 単- 81号		
複合ケーブル	VVR 8mm2×2C+3.5mm2×1C	m	1	252	252			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,773			
単価					1,773	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	露出配線(SFS-15DTS相当支持)	CVV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,613
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,521	1,521	WE115000 単- 81号		
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0mm2 3心	m	1	91.1	91.1			
諸雑費(まるめ)		式	1		0.9			
計					1,613			
単価					1,613	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	露出配線	CVT150sq	単位	m	数量	1	単価	6,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 新設	m	1	2,571	2,571	WE114000 単- 82号	
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V (CVT) 150mm <sup>2</sup>	m	1	3,651	3,651		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,222		
単価						6,222	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	架空配線(労務)	CVT150sq	単位	径間	数量		1	単価	87,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力ケーブル架空配線		仕上外径 40mm以下 新設 メッセンジャー無	径間	1	87,830	87,830	WE119100 単一 83号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						87,830			
単価						87,830	円/径間		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-25号	架空配線(材料)	CVT150sq	単位	m	数量		1	単価	3,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V(CVT) 150mm <sup>2</sup>	m	1	3,651	3,651			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						3,651			
単価						3,651	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	メッセンジャーワイヤー架設(材料)	38sq	単位	m	数量		単価	110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 38mm2	m	1	110	110	WE506500 単- 84号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					110		
	単価					110	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	ケーブル分岐材(材料)	本線:3.5sq-2C+3.5sq 分岐線:2sq-3C	単位	箇所	数量		単価	5,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル分岐材	3.5mm2×2C+アース+2mm2×3C	個	1	5,620	5,620		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,620		
	単価					5,620	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	ケーブル分岐材(材料)	本線:8sq-2C+3.5sq 分岐線:2sq-3C	単位	箇所	数量	1	単価	5,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル分岐材		8mm2×2C+アース+2mm2×3C	個	1	5,880	5,880		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,880		
単価						5,880	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	電線管敷設 設置高さ2m以上	G54	単位	m	数量	1	単価	4,207
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	m	1	3,149	3,149	WE111100 単一 85号		
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	m	1	1,058	1,058	WE505200 単一 86号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,207			
単価					4,207	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	電線管敷設 設置高さ2m以上	G36	単位	m	数量	1	単価	2,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	m	1	2,142	2,142	WE111100 単一 87号		
厚鋼電線管 (G)	呼び径 36 15%	m	1	638	638	WE505200 単一 88号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,780			
単価					2,780	円/m		



## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	電線管敷設 設置高さ2m以上	G22	単位	m	数量	1	単価	1,621
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	m	1	1,260	1,260	WE111100 単- 89号		
厚鋼電線管 (G)	呼び径 22 15%	m	1	361	361	WE505200 単- 90号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,621			
単価					1,621	円/m		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	トンネル内ケーブル支持金具設置	SFS-15DTS相当	単位	箇所	数量	1	単価	4,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	L C X敷設 (金具)	中間吊り金具 新設	個	1	1,071	1,071	WE125103 単- 91号	
	トンネル内ケーブル支持金具	SFS-15DTS SUS	個	1	3,190	3,190		
	コンクリートアンカー	SUS M12	本	1	391	391		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					4,652		
	単価					4,652	円/箇所	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-33号	トンネル照明器具撤去(不使用) 壁面方式	低圧ナトリウム灯 35W	単位	台	数量		1	単価	5,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付		低圧ナトリウム灯 35W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	5,197	5,197	WE210600 単- 92号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						5,197			
単価						5,197	円/台		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-34号	トンネル照明器具撤去(不使用) 壁面方式	高圧ナトリウム灯 70～360W	単位	台	数量		1	単価	8,305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付		高圧ナトリウム灯 70～360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,305	8,305	WE210600 単- 93号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						8,305			
単価						8,305	円/台		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	坑口照明灯撤去(不使用)	GL8~12m 質量350kg以下	単位	基	数量		単価	12,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増なし	基	1	12,020	12,020	WE210900	単一 94号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					12,020		
	単価					12,020	円/基	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	照明器具撤去(不使用)		単位	台	数量		単価	9,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	9,639	9,639	WE211500	単一 95号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					9,639		
	単価					9,639	円/台	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	自動点滅器撤去(不使用)		単位	台	数量		単価	1,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器取付(ボール取付)	自動点滅器(ボール取付)撤去(不使用)	個	1	1,286	1,286	WE211100	単-96号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,286		
	単価					1,286	円/台	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	管内配線撤去(不使用)	CV2sq-3C	単位	m	数量		単価	589.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	589.1	589.1	WE114000	単-97号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					589.1		
	単価					589.1	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	管内配線撤去(不使用)	CV5.5sq-2C	単位	m	数量		単価	589.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	589.1	589.1	WE114000 単- 97号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						589.1		
単価						589.1	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	管内配線撤去(不使用)	CV8sq-2C	単位	m	数量		単価	589.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	589.1	589.1	WE114000 単- 97号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						589.1		
単価						589.1	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	管内配線撤去(不使用)	CV60sq-2C	単位	m	数量		単価	1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,071	1,071	WE114000 単- 98号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,071		
単価						1,071	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	管内配線撤去(不使用)	CV5.5sq-3C	単位	m	数量		単価	589.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	589.1	589.1	WE114000 単- 97号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						589.1		
単価						589.1	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	管内配線撤去(不使用)	CVT150sq	単位	m	数量		単価	1,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 50mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,714	1,714	WE114000 単- 99号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,714		
単価						1,714	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-44号	管内配線撤去(不使用)	IV5.5sq	単位	m	数量		単価	128.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	128.6	128.6	WE114000 単- 100号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						128.6		
単価						128.6	円/m	



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-45号	管内配線撤去(不使用)	CPEV-S1.2-3P	単位	m	数量		1	単価	589.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	589.1	589.1	WE114000 単- 97号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						589.1			
単価						589.1	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	管内配線撤去再敷設	CV8sq-2C	単位	m	数量		1	単価	2,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 移設	m	1	2,357	2,357	WE114000 単- 101号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						2,357			
単価						2,357	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	管内配線撤去再敷設	CV14sq-2C	単位	m	数量		単価	2,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 移設	m	1	2,357	2,357	WE114000 単-101号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,357		
単価						2,357	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	管内配線撤去再敷設	CV38sq-2C	単位	m	数量		単価	4,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 移設	m	1	4,284	4,284	WE114000 単-102号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,284		
単価						4,284	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一49号	管内配線撤去再敷設	IV5.5sq	単位	m	数量		単価	514.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 移設	m	1	514.1	514.1	WE114000 単一 103号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						514.1		
単価						514.1	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一50号	トラフ・ころがし配線撤去(不使用)	CV5.5sq-2C	単位	m	数量		単価	353.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	353.5	353.5	WE114000 単一 104号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						353.5		
単価						353.5	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	トラフ・ころがし配線撤去(不使用)	CV8sq-2C	単位	m	数量	1	単価	353.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	353.5	353.5	WE114000 単-104号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						353.5		
単価						353.5	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	トラフ・ころがし配線撤去(不使用)	CV60sq-2C	単位	m	数量	1	単価	664.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	664.1	664.1	WE114000 単-105号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						664.1		
単価						664.1	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	トラフ・ころがし配線撤去(不使用)	CV5.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	353.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	353.5	353.5	WE114000 単-104号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						353.5		
単価						353.5	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	トラフ・ころがし配線撤去(不使用)	IV5.5sq	単位	m	数量	1	単価	77.11
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	77.11	77.11	WE114000 単-106号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						77.11		
単価						77.11	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-55号	露出配線撤去(不使用)	VVR5.5sq-2C+2sq	単位	m	数量		1	単価	942.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	942.5	942.5	WE114000 単-107号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						942.5			
単価						942.5	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	露出配線撤去(不使用)	VVR8sq-2C+2sq	単位	m	数量		1	単価	942.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	942.5	942.5	WE114000 単-107号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						942.5			
単価						942.5	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	露出配線撤去(不使用)	VVR38sq-2C+5.5sq	単位	m	数量		単価	1,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,286	1,286	WE114000 単-108号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,286		
単価						1,286	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-58号	露出配線撤去(不使用)	VVR60sq-2C+5.5sq	単位	m	数量		単価	1,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,286	1,286	WE114000 単-108号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,286		
単価						1,286	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-59号	露出配線撤去(不使用)	CVT150sq	単位	m	数量		1	単価	1,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,286	1,286	WE114000 単-108号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,286			
単価						1,286	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-60号	架空配線撤去(不使用)	CVT150sq	単位	径間	数量		1	単価	43,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力ケーブル架空配線		仕上外径 40mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	径間	1	43,920	43,920	WE119100 単-109号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						43,920			
単価						43,920	円/径間		



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一61号	電線管撤去(不使用) 設置高さ2m以上	G70	単位	m	数量		単価	1,890
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設	厚鋼 70mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m以上 補正あり		m	1	1,890	1,890	WE111100	単一 110号
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,890		
単価						1,890	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一62号	電線管撤去(不使用) 設置高さ2m以上	G22	単位	m	数量		単価	629.8
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m以上 補正あり		m	1	629.8	629.8	WE111100	単一 111号
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						629.8		
単価						629.8	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	ケ-フル支持金具撤去(不使用)	75mm×40mm以下	単位	個	数量		1	単価	1,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダクター取付		ダクター75mm×40mm以下 撤去(不使用)	個	1	1,607	1,607		WE124400	単- 112号
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,607			
単価						1,607		円/個	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-64号	機器単体費（面）	5200000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	5,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	5,200,000	5,200,000		
計						5,200,000		
単価						5,200,000	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-65号	機器単体費（組）	738000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	738,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	738,000	738,000		
計						738,000		
単価						738,000	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	配電盤据付	低圧キュービクル 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	121,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	33,390	16,695		
	電工		人	3	21,420	64,260		
	普通作業員		人	2	20,370	40,740		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					121,700		
	単価					121,700	円/面	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	自動点滅器取付（トンネル用受光部）	受光部 新設	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	21,420	10,710	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						10,710	
単価						10,710	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-68号	自動点滅器取付（トンネル用制御部）	制御部 新設	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	21,420	25,704	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						25,710	
単価						25,710	円/組

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一69号	配電盤据付	低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	60,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.25	33,390	8,347		
	電工		人	1.5	21,420	32,130		
	普通作業員		人	1	20,370	20,370		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					60,850		
	単価					60,850	円/面	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-70号	自動点滅器取付（トンネル用受光部）	受光部 撤去(不使用)	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	21,420	5,355	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,355	
単価						5,355	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-71号	自動点滅器取付（トンネル用制御部）	制御部 撤去(不使用)	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	21,420	12,852	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						12,860	
単価						12,860	円/組

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-72号	トンネル照明器具取付	LED灯アパ製 新設 壁面方式	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	21,420	10,710	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						10,710	
単価						10,710	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-73号	L C X敷設（アンカーボルト孔あけ）	アンカーボルト孔あけLCX用	単位	箇所	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.21	21,420	4,498	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,498	
単価						449.8	円/箇所



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	単価	金額	単価	24,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	5	21,420	107,100			
普通作業員			人	4	20,370	81,480			
照明ポール			本	10	0	0			
アンカーボルト			組	10	0	0			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.7	30,400	51,680			
諸雑費 (まるめ)			式	1		40			
計						240,300			
単価						24,030		円/基	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一75号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4.1	21,420	87,822			
普通作業員		人	2.1	20,370	42,777			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	6,908	62,172	単一 116号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		29			
計					192,800			
単価					19,280	円/台		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-76号	自動点滅器取付（ポール取付）	自動点滅器（ポール取付）新設	単位	個	数量		単価
						10	2,571
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	21,420	25,704	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						25,710	
単価						2,571	円/個

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-77号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	1,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	21,420	117,810	
諸雑費（まるめ）			式	1		90	
計						117,900	
単価						1,179	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-78号	ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	3,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	16	21,420	342,720		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						342,800		
単価						3,428	円/m	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-79号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	492.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	21,420	49,266		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						49,270		
単価						492.7	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-80号	ケーブル及び電線配線	ト7フ・ころがし配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	706.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.3	21,420	70,686		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						70,690		
単価						706.9	円/m	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-81号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	1,521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7.1	21,420	152,082		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						152,100		
単価						1,521	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-82号	ケーブル及び電線配線	露出配線 40mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	2,571
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	12	21,420	257,040	
諸雑費（まるめ）			式	1		60	
計						257,100	
単価						2,571	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 40mm以下 新設 メッセージ-無	単位	径間	数量		単価
						1	87,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.1	21,420	87,822	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						87,830	
単価						87,830	円/径間

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 38mm2	単位	m	数量		単価	110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 38mm2	kg	0.294	377	110		
	計					110		
	単価					110	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-85号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		単価	3,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	14.7	21,420	314,874		
	諸雑費（まるめ）		式	1		26		
	計					314,900		
	単価					3,149	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-86号	厚鋼電線管（G）	呼び径 54 15%	単位	m	数量		単価	1,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	920.72	920		
附属品費 15%			式	1		138		
計						1,058		
単価						1,058	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-87号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ 留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		単価	2,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	9.996	21,420	214,114		
諸雑費（まるめ）			式	1		86		
計						214,200		
単価						2,142	円/m	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-88号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 36 15%	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	厚鋼電線管	G 3 6	m	1	555.99	555		638
	附属品費 15%		式	1		83		
	計					638		
	単価					638	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ 留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	5.88	21,420	125,949		1,260
	諸雑費 (まるめ)		式	1		51		
	計					126,000		
	単価					1,260	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	厚鋼電線管（G）	呼び径 22 15%	単位	m	数量		単価	361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	厚鋼電線管	G 2 2	m	1	314	314		
	附属品費 15%		式	1		47		
	計					361		
	単価					361	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-91号	L C X敷設（金具）	中間吊り金具 新設	単位	個	数量		単価	1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.5	21,420	10,710		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					10,710		
	単価					1,071	円/個	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92号	トンネル照明器具取付	低圧ナリウム灯 35W 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量	1	単価	5,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1	21,420	2,142		
普通作業員			人	0.15	20,370	3,055		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,197		
単価						5,197	円/台	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-93号	トンネル照明器具取付	高压ナリウム灯 70～360W 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.15	21,420	3,213			
普通作業員		人	0.25	20,370	5,092			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					8,305			
単価					8,305	円/台		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
	道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増なし					10		12,020
電工			人		2.5	21,420	53,550		
普通作業員			人		2	20,370	40,740		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日		0.85	30,400	25,840		
諸雑費 (まるめ)			式		1		70		
計							120,200		
単価							12,020	円/基	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-95号	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	9,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.05	21,420	43,911		
普通作業員			人	1.05	20,370	21,388		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	4.5	6,908	31,086	単-116号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						96,390		
単価						9,639	円/台	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-96号	自動点滅器取付（ポール取付）	自動点滅器（ポール取付）撤去（不使用）	単位	個	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	21,420	12,852	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						12,860	
単価						1,286	円/個

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-97号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去（不使用）	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.75	21,420	58,905	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						58,910	
単価						589.1	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-98号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5	21,420	107,100	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						107,100	
単価						1,071	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-99号	ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8	21,420	171,360	
諸雑費(まるめ)			式	1		40	
計						171,400	
単価						1,714	円/m



## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-100号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							128.6
電工			人	0.6	21,420	12,852	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						12,860	
単価						128.6	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-101号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 移設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							2,357
電工			人	11	21,420	235,620	
諸雑費(まるめ)			式	1		80	
計						235,700	
単価						2,357	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-102号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 移設	単位	m	数量	100	単価	4,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	20	21,420	428,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						428,400		
単価						4,284	円/m	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-103号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 移設	単位	m	数量	100	単価	514.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.4	21,420	51,408		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						51,410		
単価						514.1	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-104号	ケーブル及び電線配線	トヲフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							353.5
電工			人	1.65	21,420	35,343	
諸雑費(まるめ)			式	1		7	
計						35,350	
単価						353.5	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-105号	ケーブル及び電線配線	トヲフ・ころがし配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							664.1
電工			人	3.1	21,420	66,402	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						66,410	
単価						664.1	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-106号	ケーブル及び電線配線	トヲフ・ころがし配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							77.11
電工			人	0.36	21,420	7,711	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						7,711	
単価						77.11	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-107号	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							942.5
電工			人	4.4	21,420	94,248	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						94,250	
単価						942.5	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-108号	ケーブル及び電線配線	露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
						100	1,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	6	21,420	128,520	
諸雑費(まるめ)			式	1		80	
計						128,600	
単価						1,286	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-109号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 40mm以下 撤去(不使用) メッセジャー無	単位	径間	数量		単価
						1	43,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.05	21,420	43,911	
諸雑費(まるめ)			式	1		9	
計						43,920	
単価						43,920	円/径間

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-110号	電線管敷設	厚鋼 70mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	100	単価	1,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.82	21,420	188,924		
諸雑費(まるめ)			式	1		76		
計						189,000		
単価						1,890	円/m	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-111号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	100	単価	629.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.94	21,420	62,974		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						62,980		
単価						629.8	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-112号	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 撤去(不使用)	単位	個	数量		単価
						10	1,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.75	21,420	16,065	
諸雑費(まるめ)			式	1		5	
計						16,070	
単価						1,607	円/個

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-113号	輸送費(電気)	51500円/台	単位	台	数量		単価
						1	51,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車運送料金(電気)			台	1	51,500	51,500	
計						51,500	
単価						51,500	円/台

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-114号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,175	14,175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						14,180		
単価						14,180	円/人日	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-115号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,445	11,445		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11,450		
単価						11,450	円/人日	