

令和4年10月5日（令和4年10月13日）

# 国道 483号石和トンネル照明設備更新工事 【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

---

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	国道483号石和トンネル照明設備更新工事
工事地名	自：兵庫県養父市畑地先 至：兵庫県朝来市和田山町岡地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 9月	12) 設 計 年 月	令和 4年 7月
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5060010012	14) 単価適用年月	2022年 9月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年 9月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	261日間 自 令和 4年10月 6日 (当初) 至 令和 5年 6月23日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	養父市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	和田山八鹿道路	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 4年 7月22日
		24) 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	国道483号石和トンネル照明設備更新工事 (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
電気設備(機器単体)		式	1		2,150,000				
トンネル照明設備		式	1		2,150,000				
トンネル照明設備		式	1		2,150,000				
自動調光装置	輝度式	組	1	2,150,000	2,150,000				単-1号
機器単体費		式	1		2,150,000				
電気設備		式	1		116,376,055				
トンネル照明設備工		式	1		112,599,973				
トンネル照明設備設置工		式	1		57,881,700				
トンネル照明器具設置	基本照明 KAE140BLS DC540V	台	131	172,200	22,558,200				単-2号
トンネル照明器具設置	入口照明 KAE450BS DC540V	台	28	269,200	7,537,600				単-3号
トンネル照明器具設置	入口照明 KAE370BS DC540V	台	12	246,200	2,954,400				単-4号
トンネル照明器具設置	入口照明 KAE325BS DC540V	台	28	228,200	6,389,600				単-5号

# 設計内訳書

工事名	国道483号石和トンネル照明設備更新工事 (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
ト初照明器具設置	入口照明 KAE250BS DC 540V	台	10	210,200	2,102,000				単-6号
ト初照明器具設置	入口照明 KAE225BS DC 540V	台	18	196,200	3,531,600				単-7号
ト初照明器具設置	入口照明 KAE175BS DC 540V	台	20	182,200	3,644,000				単-8号
ト初照明器具設置	入口照明 KAE125BS DC 540V	台	18	165,200	2,973,600				単-9号
ト初照明器具設置	入口照明 KAE075BS DC 540V	台	16	150,200	2,403,200				単-10号
ト初照明器具設置	入口照明 KAE050BS DC 540V	台	14	137,200	1,920,800				単-11号
ト初照明器具設置	非常駐車場帯照明 KAE120BLS DC540V	台	6	165,200	991,200				単-12号
照明器具設置	坑外灯 KCE070-2	台	4	206,800	827,200				単-13号
自動調光装置設置	制御部	組	1	26,340	26,340				単-14号
自動調光装置設置	受光部	台	2	10,980	21,960				単-15号
配管・配線工		式	1		32,915,516				
地中配線 (管内)	CV2mm2-3C	m	2,120	1,344	2,849,280				単-16号

# 設計内訳書

工事名	国道483号石和トンネル照明設備更新工事 (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	
地中配線 (管内)	FP2mm2-6C	m	44	1,908	83,952			単-17号	
地中配線 (管内)	CVV2mm2-12C	m	132	1,674	220,968			単-18号	
地中配線 (管内)	CVV2mm2-10C	m	132	1,599	211,068			単-19号	
地中配線 (管内)	IV22mm2	m	49	832.8	40,807			単-20号	
地中配線 (管内)	FCPEV-S0.9mm-3P	m	1,710	701.8	1,200,078			単-21号	
屋内配線 (ビッド)	CV2mm2-3C	m	6	1,103	6,618			単-22号	
屋内配線 (ビッド)	FP2mm2-6C	m	3	1,667	5,001			単-23号	
屋内配線 (ビッド)	CVV2mm2-12C	m	9	1,433	12,897			単-24号	
屋内配線 (ビッド)	CVV2mm2-10C	m	9	1,358	12,222			単-25号	
屋内配線 (ビッド)	IV22mm2	m	3	723.1	2,169			単-26号	
屋内配線 (ビッド)	FCPEV-S0.9mm-3P	m	3	592.1	1,776			単-27号	
屋内配線 (ころがし)	CV2mm2-3C	m	6	861.2	5,167			単-28号	

# 設計内訳書

工事名	国道483号石和トンネル照明設備更新工事 (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	
屋内配線 (ころがし)	FP2mm2-6C	m	3	1,426	4,278			単-29号	
屋内配線 (ころがし)	CVV2mm2-12C	m	9	1,192	10,728			単-30号	
屋内配線 (ころがし)	CVV2mm2-10C	m	9	1,117	10,053			単-31号	
屋内配線 (ころがし)	IV22mm2	m	3	613.3	1,839			単-32号	
屋内配線 (ころがし)	FCPEV-S0.9mm-3P	m	5	482.3	2,411			単-33号	
屋外配線 (ダクト)	CV2mm2-3C	m	46	1,696	78,016			単-34号	
屋外配線 (ダクト)	FP2mm2-6C	m	16	2,260	36,160			単-35号	
屋外配線 (ダクト)	CVV2mm2-12C	m	49	2,026	99,274			単-36号	
屋外配線 (ダクト)	CVV2mm2-10C	m	49	1,951	95,599			単-37号	
屋外配線 (ダクト)	IV22mm2	m	33	964.4	31,825			単-38号	
屋外配線 (ダクト)	FCPEV-S0.9mm-3P	m	22	833.4	18,334			単-39号	
屋外配線 (ラック)	CV2mm2-3C	m	106	1,696	179,776			単-40号	

# 設計内訳書

工事名	国道483号石和トンネル照明設備更新工事 (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	
屋外配線 (ラック)	FP2mm2-6C	m	792	2,260	1,789,920			単-41号	
屋外配線 (ラック)	FP2mm2-4C	m	760	2,083	1,583,080			単-42号	
屋外配線 (ラック)	CVV2mm2-12C	m	4,390	2,026	8,894,140			単-43号	
屋外配線 (ラック)	CVV2mm2-10C	m	1,940	1,951	3,784,940			単-44号	
屋外配線 (ラック)	CVV2mm2-8C	m	71	1,876	133,196			単-45号	
屋外配線 (ラック)	CVV2mm2-6C	m	98	1,802	176,596			単-46号	
屋外配線 (ラック)	CVV2mm2-4C	m	160	1,731	276,960			単-47号	
屋外配線 (ラック)	IV22mm2	m	2,990	964.4	2,883,556			単-48号	
屋外配線 (ラック)	FCPEV-S0.9mm-3P	m	125	833.4	104,175			単-49号	
屋外配線 (管内)	CV2mm2-3C	m	11	1,344	14,784			単-50号	
屋外配線 (管内)	FCPEV-S0.9mm-3P	m	8	701.8	5,614			単-51号	
屋外配線 (露出)	CV2mm2-3C	m	19	2,069	39,311			単-52号	

# 設計内訳書

工事名	国道483号石和トンネル照明設備更新工事 (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	
屋外配線 (露出)	CVV2mm2-12C	m	18	2,399	43,182			単-53号	
屋外配線 (露出)	CVV2mm2-10C	m	9	2,324	20,916			単-54号	
屋外配線 (露出)	1V22mm2	m	8	1,119	8,952			単-55号	
屋外配線 (露出)	FCPEV-S0.9mm-3P	m	11	987.1	10,858			単-56号	
分岐ケーブル (材料のみ)	FP2mm2-5C(E1C) コネクタ付	本	23	25,100	577,300			単-57号	
分岐ケーブル (材料のみ)	CVV2mm2-5C(E1C) コネクタ付	本	278	7,699	2,140,322			単-58号	
ケーブル支持金具取付	L=100mm (SUS)	個	3	3,766	11,298			単-59号	
ケーブル接続材 (材料のみ)	直線接続材 CVV2mm2-12C	組	6	4,720	28,320			単-60号	
ケーブル接続材 (材料のみ)	直線接続材 CVV2mm2-10C	組	2	4,720	9,440			単-61号	
ケーブル接続材 (材料のみ)	直線接続材 FP2mm2-6C	組	1	33,920	33,920			単-62号	
ケーブル接続材 (材料のみ)	直線接続材 FP2mm2-4C	組	1	7,490	7,490			単-63号	
ケーブル接続材 (材料のみ)	分岐接続材 幹線FP2mm2-6C 分岐FP2mm2-4C	組	1	42,590	42,590			単-64号	



# 設計内訳書

工事名	国道483号石和トンネル照明設備更新工事 (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	
ケーブル接続材 (材料のみ)	分岐接続材 幹線CVV2mm2-12C-10C 分岐CVV2mm2-5C, IV2mm2	組	3	22,100	66,300			単-65号	
ケーブル接続材 (材料のみ)	分岐接続材 幹線CVV2mm2-10C-8C 分岐CVV2mm2-5C, IV2mm2	組	6	13,200	79,200			単-66号	
ケーブル接続材 (材料のみ)	分岐接続材 幹線CVV2mm2-8C-6C 分岐CVV2mm2-5C, IV2mm2	組	6	13,200	79,200			単-67号	
ケーブル接続材 (材料のみ)	分岐接続材 幹線CVV2mm2-6C-4C 分岐CVV2mm2-5C, IV2mm2	組	6	13,200	79,200			単-68号	
ケーブル接続材 (材料のみ)	モールド分岐材 幹線FP2mm2-6C 分岐FP2mm2-5C, IV2mm2	組	12	18,800	225,600			単-69号	
ケーブル接続材 (材料のみ)	モールド分岐材 幹線FP2mm2-4C 分岐FP2mm2-5C, IV2mm2	組	11	16,900	185,900			単-70号	
ケーブル接続材 (材料のみ)	モールド分岐材 幹線CVV2mm2-12C 分岐CVV2mm2-5C, IV2mm2	組	130	17,600	2,288,000			単-71号	
ケーブル接続材 (材料のみ)	モールド分岐材 幹線CVV2mm2-10C 分岐CVV2mm2-5C, IV2mm2	組	117	15,400	1,801,800			単-72号	
ケーブル接続材 (材料のみ)	モールド分岐材 幹線CVV2mm2-4C 分岐CVV2mm2-5C, IV2mm2	組	12	22,430	269,160			単-73号	

# 設計内訳書

工事名	国道483号石和トンネル照明設備更新工事 (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	
ト初照明設備撤去工		式	1		2,854,126				
ト初照明器具撤去 (不使用)	基本照明 CMT110R	台	151	8,488	1,281,688			単-74号	
ト初照明器具撤去 (不使用)	入口照明 CMT360	台	32	8,488	271,616			単-75号	
ト初照明器具撤去 (不使用)	入口照明 CMT270	台	56	8,488	475,328			単-76号	
ト初照明器具撤去 (不使用)	入口照明 CMT220	台	20	8,488	169,760			単-77号	
ト初照明器具撤去 (不使用)	入口照明 CMT190	台	8	8,488	67,904			単-78号	
ト初照明器具撤去 (不使用)	入口照明 CMT150	台	16	8,488	135,808			単-79号	
ト初照明器具撤去 (不使用)	入口照明 CMT110	台	28	8,488	237,664			単-80号	
ト初照明器具撤去 (不使用)	非常駐車帯照明 FHF32 ×2	台	6	7,940	47,640			単-81号	
区分開閉器撤去 (不使用)	4回路用	台	6	8,488	50,928			単-82号	
区分開閉器撤去 (不使用)	3回路用	台	6	8,488	50,928			単-83号	
照明器具撤去 (不使用)	坑外灯	台	4	10,180	40,720			単-84号	

# 設計内訳書

工事名	国道483号石和トンネル照明設備更新工事 (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	
自動調光装置撤去 (不使用)	制御部	組	1	13,170	13,170			単-85号	
自動調光装置撤去 (不使用)	受光部	台	2	5,486	10,972			単-86号	
配管・配線撤去工		式	1		18,948,631				
地中配線撤去 (管内) (不使用)	CV14mm2-6C	m	88	1,098	96,624			単-87号	
地中配線撤去 (管内) (不使用)	CV8mm2-8C+CV2mm2-2C	m	44	1,098	48,312			単-88号	
地中配線撤去 (管内) (不使用)	CV8mm2-4C+CV14mm2-4C+CV2mm2-2C	m	44	1,098	48,312			単-89号	
地中配線撤去 (管内) (不使用)	CV8mm2-3C+CV14mm2-3C	m	88	1,098	96,624			単-90号	
地中配線撤去 (管内) (不使用)	CV3.5mm2-2C	m	1,720	603.5	1,038,020			単-91号	
地中配線撤去 (管内) (不使用)	CV2mm2-12C	m	88	603.5	53,108			単-92号	
地中配線撤去 (管内) (不使用)	CV2mm2-3C	m	2,120	603.5	1,279,420			単-93号	
地中配線撤去 (管内) (不使用)	IV22mm2	m	49	252.4	12,367			単-94号	
地中配線撤去 (管内) (不使用)	IV2mm2	m	767	131.7	101,013			単-95号	

# 設計内訳書

工事名	国道483号石和トンネル照明設備更新工事 (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	
地中配線撤去 (管内) (不使用)	CPEV-S0.9mm-3P	m	1,720	603.5	1,038,020			単-96号	
屋内配線撤去 (ビッド) (不使用)	CV14mm2-6C	m	12	921.7	11,060			単-97号	
屋内配線撤去 (ビッド) (不使用)	CV8mm2-8C+CV2mm2-2C	m	7	921.7	6,451			単-98号	
屋内配線撤去 (ビッド) (不使用)	CV8mm2-4C+CV14mm2-4C+CV2mm2-2C	m	7	921.7	6,451			単-99号	
屋内配線撤去 (ビッド) (不使用)	CV8mm2-3C+CV14mm2-3C	m	12	921.7	11,060			単-100号	
屋内配線撤去 (ビッド) (不使用)	CV3.5mm2-2C	m	20	482.8	9,656			単-101号	
屋内配線撤去 (ビッド) (不使用)	CV2mm2-12C	m	12	482.8	5,793			単-102号	
屋内配線撤去 (ビッド) (不使用)	CV2mm2-3C	m	12	482.8	5,793			単-103号	
屋内配線撤去 (ビッド) (不使用)	IV22mm2	m	0.5	197.5	98			単-104号	
屋内配線撤去 (ビッド) (不使用)	CPEV-S0.9mm-3P	m	33	482.8	15,932			単-105号	
屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	CV14mm2-6C	m	32	1,427	45,664			単-106号	
屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	CV8mm2-8C+CV2mm2-2C	m	16	1,427	22,832			単-107号	

# 設計内訳書

工事名	国道483号石和トンネル照明設備更新工事 (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	
屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	CV8mm2-4C+CV14mm2-4C+CV2mm2-2C	m	16	1,427	22,832			単-108号	
屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	CV8mm2-3C+CV14mm2-3C	m	32	1,427	45,664			単-109号	
屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	CV3.5mm2-2C	m	33	779.1	25,710			単-110号	
屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	CV2mm2-12C	m	32	779.1	24,931			単-111号	
屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	CV2mm2-3C	m	46	779.1	35,838			単-112号	
屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	IV22mm2	m	22	318.2	7,000			単-113号	
屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	IV2mm2	m	10	164.6	1,646			単-114号	
屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	CPEV-S0.9mm-3P	m	20	779.1	15,582			単-115号	
屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV14mm2-6C	m	1,610	1,427	2,297,470			単-116号	
屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV8mm2-8C+CV2mm2-2C	m	1,980	1,427	2,825,460			単-117号	
屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV8mm2-6C	m	2,920	1,427	4,166,840			単-118号	
屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV8mm2-4C+CV14mm2-4C+CV2mm2-2C	m	330	1,427	470,910			単-119号	

# 設計内訳書

工事名	国道483号石和トンネル照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		数量増減
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	
屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV8mm2-3C+CV14mm2-3C	m	1,530	1,427	2,183,310			単-120号	
屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV5.5mm2-8C+CV2mm2-2C	m	357	1,427	509,439			単-121号	
屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV5.5mm2-4C+CV8mm2-4C+CV2mm2-2C	m	356	1,427	508,012			単-122号	
屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV3.5mm2-2C	m	125	779.1	97,387			単-123号	
屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV2mm2-12C	m	528	779.1	411,364			単-124号	
屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV2mm2-3C	m	106	779.1	82,584			単-125号	
屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	IV22mm2	m	2,980	318.2	948,236			単-126号	
屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	IV2mm2	m	73	164.6	12,015			単-127号	
屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CPEV-S0.9mm-3P	m	125	779.1	97,387			単-128号	
屋外配線撤去 (管内) (不使用)	CV3.5mm2-2C	m	8	603.5	4,828			単-129号	
屋外配線撤去 (管内) (不使用)	CV2mm2-3C	m	11	603.5	6,638			単-130号	
屋外配線撤去 (管内) (不使用)	IV2mm2	m	18	131.7	2,370			単-131号	

# 設計内訳書

工事名	国道483号石和トンネル照明設備更新工事 (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	
屋外配線撤去 (管内) (不使用)	CPEV-S0.9mm-3P	m	8	603.5	4,828			単-132号	
屋外配線撤去 (露出) (不使用)	CV14mm2-6C	m	9	1,317	11,853			単-133号	
屋外配線撤去 (露出) (不使用)	CV8mm2-8C+CV2mm2-2C	m	9	1,317	11,853			単-134号	
屋外配線撤去 (露出) (不使用)	CV8mm2-3C+CV14mm2-3C	m	9	1,317	11,853			単-135号	
屋外配線撤去 (露出) (不使用)	CV3.5mm2-2C	m	11	965.6	10,621			単-136号	
屋外配線撤去 (露出) (不使用)	CV2mm2-12C	m	9	965.6	8,690			単-137号	
屋外配線撤去 (露出) (不使用)	CV2mm2-3C	m	19	965.6	18,346			単-138号	
屋外配線撤去 (露出) (不使用)	IV22mm2	m	9	395.1	3,555			単-139号	
屋外配線撤去 (露出) (不使用)	IV2mm2	m	2	208.5	417			単-140号	
屋外配線撤去 (露出) (不使用)	CPEV-S0.9mm-3P	m	11	965.6	10,621			単-141号	
現場発生品運搬(電気)	高柳高架下資材置場： 運搬距離9.2km 4t車6 回、2t車1回	式	1		99,931			内-1号	
工場製品輸送工		式	1		1,900				

# 設計内訳書

工事名	国道483号石和トンネル照明設備更新工事 (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	
輸送工		式	1		1,900				
輸送(電気)	機器輸送	式	1		1,900			内-2号	
仮設工		式	1		3,774,182				
仮設費		式	1		193,332				
足場費	ローリングクレーン 135台・日	式	1		193,332			内-3号	
交通管理工		式	1		3,580,850				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 35名 交通誘導警備員B 245名	式	1		3,580,850			内-4号	
直接工事費		式	1		116,376,055				
共通仮設費		式	1		10,165,287				
共通仮設費		式	1		53,287				
技術管理費		式	1		53,287				
道路施設基本作業作成費		式	1		53,287			内-5号	



# 設計内訳書

工事名	国道483号石和トンネル照明設備更新工事 (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
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,112,000				
純工事費		式	1		126,541,342				
現場管理費		式	1		51,197,000				
機器間接費		式	1		391,000				
機器管理費		式	1		391,000				
工事原価		式	1		178,129,342				
一般管理費等		式	1		28,300,658				
工事価格		式	1		208,580,000				
消費税相当額		式	1		20,858,000				
工事費計		式	1		229,438,000				













# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	トンネル照明器具設置	基本照明 KAE140BLS DC540V	単位	台	数量	単価	金額	単価	172,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	1	10,980	10,980				
トンネル照明器具	KAE140BLS DC540V	台	1	112,000	112,000				
照明器具取付金具 (左右1組)		組	1	21,200	21,200				
コンクリートアンカー	M10×105 (SUS)	本	2	1,040	2,080				
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	23,600	23,600				
コンクリートアンカー	M10×70 (SUS)	本	2	278	556				
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	1	1,500	1,500				
コンクリートアンカー	M6×45 (SUS)	本	2	125	250				
計					172,166				
単価					172,200	円/台			



# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	トンネル照明器具設置	入口照明 KAE450BS DC540V	単位	台	数量	1	単価	269,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	1	10,980	10,980			
トンネル照明器具	KAE450BS DC540V	台	1	209,000	209,000			
照明器具取付金具 (左右1組)		組	1	21,200	21,200			
コンクリートアンカー	M10×105 (SUS)	本	2	1,040	2,080			
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	23,600	23,600			
コンクリートアンカー	M10×70 (SUS)	本	2	278	556			
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	1	1,500	1,500			
コンクリートアンカー	M6×45 (SUS)	本	2	125	250			
計					269,166			
単価					269,200	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	トンネル照明器具設置	入口照明 KAE370BS DC540V	単位	台	数量	単価	金額	単価	246,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	1	10,980	10,980				
トンネル照明器具	KAE370BS DC540V	台	1	186,000	186,000				
照明器具取付金具 (左右1組)		組	1	21,200	21,200				
コンクリートアンカー	M10×105 (SUS)	本	2	1,040	2,080				
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	23,600	23,600				
コンクリートアンカー	M10×70 (SUS)	本	2	278	556				
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	1	1,500	1,500				
コンクリートアンカー	M6×45 (SUS)	本	2	125	250				
計					246,166				
単価					246,200	円/台			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	トンネル照明器具設置	入口照明 KAE325BS DC540V	単位	台	数量	1	単価	228,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	1	10,980	10,980			
トンネル照明器具	KAE325BS DC540V	台	1	168,000	168,000			
照明器具取付金具 (左右1組)		組	1	21,200	21,200			
コンクリートアンカー	M10×105 (SUS)	本	2	1,040	2,080			
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	23,600	23,600			
コンクリートアンカー	M10×70 (SUS)	本	2	278	556			
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	1	1,500	1,500			
コンクリートアンカー	M6×45 (SUS)	本	2	125	250			
計					228,166			
単価					228,200		円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	トンネル照明器具設置	入口照明 KAE250BS DC540V	単位	台	数量	単価	金額	単価	210,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	1	10,980	10,980				
トンネル照明器具	KAE250BS DC540V	台	1	150,000	150,000				
照明器具取付金具 (左右1組)		組	1	21,200	21,200				
コンクリートアンカー	M10×105 (SUS)	本	2	1,040	2,080				
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	23,600	23,600				
コンクリートアンカー	M10×70 (SUS)	本	2	278	556				
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	1	1,500	1,500				
コンクリートアンカー	M6×45 (SUS)	本	2	125	250				
計					210,166				
単価					210,200	円/台			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	トンネル照明器具設置	入口照明 KAE225BS DC540V	単位	台	数量	1	単価	196,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	1	10,980	10,980			
トンネル照明器具	KAE225BS DC540V	台	1	136,000	136,000			
照明器具取付金具 (左右1組)		組	1	21,200	21,200			
コンクリートアンカー	M10×105 (SUS)	本	2	1,040	2,080			
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	23,600	23,600			
コンクリートアンカー	M10×70 (SUS)	本	2	278	556			
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	1	1,500	1,500			
コンクリートアンカー	M6×45 (SUS)	本	2	125	250			
計					196,166			
単価					196,200	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	トンネル照明器具設置	入口照明 KAE175BS DC540V	単位	台	数量	単価	金額	単価	182,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	1	10,980	10,980				
トンネル照明器具	KAE175BS DC540V	台	1	122,000	122,000				
照明器具取付金具 (左右1組)		組	1	21,200	21,200				
コンクリートアンカー	M10×105 (SUS)	本	2	1,040	2,080				
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	23,600	23,600				
コンクリートアンカー	M10×70 (SUS)	本	2	278	556				
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	1	1,500	1,500				
コンクリートアンカー	M6×45 (SUS)	本	2	125	250				
計					182,166				
単価					182,200	円/台			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	トンネル照明器具設置	入口照明 KAE125BS DC540V	単位	台	数量	単価	金額	単価	165,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	1	10,980	10,980				
トンネル照明器具	KAE125BS DC540V	台	1	105,000	105,000				
照明器具取付金具 (左右1組)		組	1	21,200	21,200				
コンクリートアンカー	M10×105 (SUS)	本	2	1,040	2,080				
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	23,600	23,600				
コンクリートアンカー	M10×70 (SUS)	本	2	278	556				
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	1	1,500	1,500				
コンクリートアンカー	M6×45 (SUS)	本	2	125	250				
計					165,166				
単価					165,200	円/台			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	トンネル照明器具設置	入口照明 KAE075BS DC540V	単位	台	数量	単価	金額	単価	150,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	1	10,980	10,980				
トンネル照明器具	KAE075BS DC540V	台	1	90,000	90,000				
照明器具取付金具 (左右1組)		組	1	21,200	21,200				
コンクリートアンカー	M10×105 (SUS)	本	2	1,040	2,080				
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	23,600	23,600				
コンクリートアンカー	M10×70 (SUS)	本	2	278	556				
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	1	1,500	1,500				
コンクリートアンカー	M6×45 (SUS)	本	2	125	250				
計					150,166				
単価					150,200	円/台			



# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	トンネル照明器具設置	入口照明 KAE050BS DC540V	単位	台	数量	単価	金額	単価	137,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	1	10,980	10,980				
トンネル照明器具	KAE050BS DC540V	台	1	77,000	77,000				
照明器具取付金具 (左右1組)		組	1	21,200	21,200				
コンクリートアンカー	M10×105 (SUS)	本	2	1,040	2,080				
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	23,600	23,600				
コンクリートアンカー	M10×70 (SUS)	本	2	278	556				
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	1	1,500	1,500				
コンクリートアンカー	M6×45 (SUS)	本	2	125	250				
計					137,166				
単価					137,200	円/台			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	トンネル照明器具設置	非常駐車場帯照明 KAE120BLS DC540V	単位	台	数量	単価	金額	単価	165,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	1	10,980	10,980				
トンネル照明器具	KAE120BLS DC540V	台	1	105,000	105,000				
照明器具取付金具 (左右1組)		組	1	21,200	21,200				
コンクリートアンカー	M10×105 (SUS)	本	2	1,040	2,080				
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	23,600	23,600				
コンクリートアンカー	M10×70 (SUS)	本	2	278	556				
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	1	1,500	1,500				
コンクリートアンカー	M6×45 (SUS)	本	2	125	250				
計					165,166				
単価					165,200	円/台			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	照明器具設置	坑外灯 KCE070-2	単位	台	数量		単価	
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	20,360	20,360		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE070-2	台・本	1	119,000	119,000		
	LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,600	6,600		
	ポール内ジョイントボックス	SB-902B20-N (単相用)	個	1	9,640	9,640		
	ダウントランス	AC 415/200V	個	1	49,200	49,200		
	名称銘板	「街路灯」銘板	枚	1	1,950	1,950		
	計					206,750		
	単価					206,800	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	自動調光装置設置	制御部	単位	組	数量	1	単価	26,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器取付（トンネル用制御部）	制御部 新設	組	1	26,340	26,340		
	計					26,340		
	単価					26,340	円/組	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	自動調光装置設置	受光部	単位	台	数量	1	単価	10,980
	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	10,980	10,980		
	計					10,980		
	単価					10,980	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	地中配線 (管内)	CV2mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,344
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	1,207	1,207			
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	137	137			
計						1,344			
単価						1,344	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-17号	地中配線 (管内)	FP2mm2-6C	単位	m	数量		1	単価	1,908
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	1,207	1,207			
FPケーブル (600V耐火電線)		FP2mm2-6C	m	1	701	701			
計						1,908			
単価						1,908	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	地中配線 (管内)	CVV2mm2-12C	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		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,207	1,207		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 12心	m	1	467	467		
計						1,674		
単価						1,674	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	地中配線 (管内)	CVV2mm2-10C	単位	m	数量	1	単価	1,599
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	1,207	1,207		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 10心	m	1	392	392		
計						1,599		
単価						1,599	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	地中配線 (管内)	IV22mm2	単位	m	数量		1	単価	832.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	504.8	504.8			
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 22mm2	m	1	328	328			
計						832.8			
単価						832.8	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-21号	地中配線 (管内)	FCPEV-S0.9mm-3P	単位	m	数量		1	単価	701.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	504.8	504.8			
FCPEV-Sケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3対	m	1	197	197			
計						701.8			
単価						701.8	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-22号	屋内配線 (ビッド)	CV2mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,103
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	965.6	965.6			
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	137	137			
計						1,102.6			
単価						1,103	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	屋内配線 (ビッド)	FP2mm2-6C	単位	m	数量		1	単価	1,667
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	965.6	965.6			
FPケーブル (600V耐火電線)		FP2mm2-6C	m	1	701	701			
計						1,666.6			
単価						1,667	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	屋内配線 (ビッド)	CVV2mm2-12C	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		ビッド配線 20mm以下 新設	m	1	965.6	965.6		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 12心	m	1	467	467		
計						1,432.6		
単価						1,433	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	屋内配線 (ビッド)	CVV2mm2-10C	単位	m	数量	1	単価	1,358
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	965.6	965.6		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 10心	m	1	392	392		
計						1,357.6		
単価						1,358	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-26号	屋内配線 (ビッド)	IV22mm2	単位	m	数量		1	単価	723.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 10mm以下 新設							
			m	1	395.1	395.1			
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 22mm2							
			m	1	328	328			
計							723.1		
単価							723.1	円/m	

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	屋内配線 (ビッド)	FCPEV-S0.9mm-3P	単位	m	数量		1	単価	592.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 10mm以下 新設							
			m	1	395.1	395.1			
FCPEV-Sケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3対							
			m	1	197	197			
計							592.1		
単価							592.1	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	屋内配線 (ころがし)	CV2mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	861.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		トワフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	724.2	724.2			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	137	137			
計						861.2			
単価						861.2	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	屋内配線 (ころがし)	FP2mm2-6C	単位	m	数量		1	単価	1,426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		トワフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	724.2	724.2			
FPケーブル(600V耐火電線)		FP2mm2-6C	m	1	701	701			
計						1,425.2			
単価						1,426	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	屋内配線 (ころがし)	CVV2mm2-12C	単位	m	数量	1	単価	1,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トワフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	724.2	724.2		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 12心	m	1	467	467		
計						1,191.2		
単価						1,192	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	屋内配線 (ころがし)	CVV2mm2-10C	単位	m	数量	1	単価	1,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トワフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	724.2	724.2		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 10心	m	1	392	392		
計						1,116.2		
単価						1,117	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-32号	屋内配線 (ころがし)	IV22mm2	単位	m	数量		1	単価	613.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		トワフ・ころがし配線 10mm以下 新設	m	1	285.3	285.3			
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 22mm2	m	1	328	328			
計						613.3			
単価						613.3	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-33号	屋内配線 (ころがし)	FCPEV-S0.9mm-3P	単位	m	数量		1	単価	482.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		トワフ・ころがし配線 10mm以下 新設	m	1	285.3	285.3			
FCPEV-Sケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3対	m	1	197	197			
計						482.3			
単価						482.3	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	屋外配線 (ダクト)	CV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,696
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	1,559	1,559		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	137	137		
計						1,696		
単価						1,696	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	屋外配線 (ダクト)	FP2mm2-6C	単位	m	数量	1	単価	2,260
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	1,559	1,559		
FPケーブル(600V耐火電線)		FP2mm2-6C	m	1	701	701		
計						2,260		
単価						2,260	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-36号	屋外配線 (ダクト)	CVV2mm2-12C	単位	m	数量		1	単価	2,026
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	1,559	1,559			
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 12心	m	1	467	467			
計						2,026			
単価						2,026	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-37号	屋外配線 (ダクト)	CVV2mm2-10C	単位	m	数量		1	単価	1,951
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	1,559	1,559			
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 10心	m	1	392	392			
計						1,951			
単価						1,951	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-38号	屋外配線 (ダクト)	IV22mm2	単位	m	数量		1	単価	964.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	m	1	636.4	636.4			
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 22mm2	m	1	328	328			
計						964.4			
単価						964.4	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-39号	屋外配線 (ダクト)	FCPEV-S0.9mm-3P	単位	m	数量		1	単価	833.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	m	1	636.4	636.4			
FCPEV-Sケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3対	m	1	197	197			
計						833.4			
単価						833.4	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	屋外配線 (ラック)	CV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,696
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	1,559	1,559		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	137	137		
計						1,696		
単価						1,696	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	屋外配線 (ラック)	FP2mm2-6C	単位	m	数量	1	単価	2,260
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	1,559	1,559		
FPケーブル (600V耐火電線)		FP2mm2-6C	m	1	701	701		
計						2,260		
単価						2,260	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	屋外配線 (ラック)	FP2mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	2,083
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	1,559	1,559		
FPケーブル (600V耐火電線)		FP 2.0mm 600V FP 4C	m	1	524	524		
計						2,083		
単価						2,083	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	屋外配線 (ラック)	CVV2mm2-12C	単位	m	数量	1	単価	2,026
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	1,559	1,559		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 12心	m	1	467	467		
計						2,026		
単価						2,026	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	屋外配線 (ラック)	CVV2mm2-10C	単位	m	数量	1	単価	1,951
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	1,559	1,559		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 10心	m	1	392	392		
計						1,951		
単価						1,951	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	屋外配線 (ラック)	CVV2mm2-8C	単位	m	数量	1	単価	1,876
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	1,559	1,559		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 8心	m	1	317	317		
計						1,876		
単価						1,876	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	屋外配線 (ラック)	CVV2mm2-6C	単位	m	数量		1	単価	1,802
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	1,559	1,559		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 6心		m	1	243	243		
計							1,802		
単価							1,802	円/m	

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-47号	屋外配線 (ラック)	CVV2mm2-4C	単位	m	数量		1	単価	1,731
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	1,559	1,559		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 4心		m	1	172	172		
計							1,731		
単価							1,731	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-48号	屋外配線 (ラック)	IV22mm2	単位	m	数量		1	単価	964.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	m	1	636.4	636.4			
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 22mm2	m	1	328	328			
計						964.4			
単価						964.4	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-49号	屋外配線 (ラック)	FCPEV-S0.9mm-3P	単位	m	数量		1	単価	833.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	m	1	636.4	636.4			
FCPEV-Sケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3対	m	1	197	197			
計						833.4			
単価						833.4	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-50号	屋外配線 (管内)	CV2mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,344
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	1,207	1,207			
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	137	137			
計						1,344			
単価						1,344	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-51号	屋外配線 (管内)	FCPEV-S0.9mm-3P	単位	m	数量		1	単価	701.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	504.8	504.8			
FCPEV-Sケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3対	m	1	197	197			
計						701.8			
単価						701.8	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	屋外配線 (露出)	CV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	2,069
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 新設	m	1	1,932	1,932		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	137	137		
計						2,069		
単価						2,069	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	屋外配線 (露出)	CVV2mm2-12C	単位	m	数量	1	単価	2,399
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 新設	m	1	1,932	1,932		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 12心	m	1	467	467		
計						2,399		
単価						2,399	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-54号	屋外配線 (露出)	CVV2mm2-10C	単位	m	数量		1	単価	2,324
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 新設	m	1	1,932	1,932			
C V Vケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 10心	m	1	392	392			
計						2,324			
単価						2,324	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-55号	屋外配線 (露出)	IV22mm2	単位	m	数量		1	単価	1,119
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 10mm以下 新設	m	1	790.1	790.1			
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 22mm2	m	1	328	328			
計						1,118.1			
単価						1,119	円/m		



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	屋外配線 (露出)	FCPEV-S0.9mm-3P	単位	m	数量		1	単価	987.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線 10mm以下 新設	m	1	790.1	790.1			
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3対	m	1	197	197			
計						987.1			
単価						987.1	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-57号	分岐ケーブル (材料のみ)	FP2mm2-5C(E1C) コネクタ付	単位	本	数量		1	単価	25,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分岐ケーブル		FP2mm2-5C(E1C) コネクタ付	本	1	25,100	25,100			
計						25,100			
単価						25,100	円/本		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	ケーブル支持金具取付	L=100mm (SUS)	単位	個	数量		単価	
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 新設	個	1	3,292	3,292		
	支持金物 ワールドダクター	D-1S-10 ステンレス製	個	1	324	324		
	コンクリートアンカー	M6×50 (SUS)	本	1	150	150		
	計					3,766		
	単価					3,766	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-60号	ケーブル接続材 (材料のみ)	直線接続材 CVV2mm2-12C	単位	組	数量	1	単価	4,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直線接続材		M1	組	1	4,720	4,720		
計						4,720		
単価						4,720	円/組	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-61号	ケーブル接続材 (材料のみ)	直線接続材 CVV2mm2-10C	単位	組	数量	1	単価	4,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直線接続材		M1	組	1	4,720	4,720		
計						4,720		
単価						4,720	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-62号	ケーブル接続材 (材料のみ)	直線接続材 FP2mm2-6C	単位	組	数量	1	単価	33,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直線接続材 (耐火用)		FP2mm2-6C用	組	1	33,918	33,918		
計						33,918		
単価						33,920	円/組	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-63号	ケーブル接続材 (材料のみ)	直線接続材 FP2mm2-4C	単位	組	数量	1	単価	7,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直線接続材		92-JA1-FPEM	組	1	7,490	7,490		
計						7,490		
単価						7,490	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	ケーブル接続材 (材料のみ)	分岐接続材 幹線FP2mm2-6C P2mm2-4C	分岐F	単位	組	数量		単価	
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	分岐接続材 (耐火用)	幹線FP2mm2-6C 分岐FP2mm2-4C用		組	1	42,590	42,590		
	計						42,590		
	単価						42,590	円/組	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	ケーブル接続材 (材料のみ)	分岐接続材 幹線CVV2mm2-12C-10C VV2mm2-5C, IV2mm2	分岐C	単位	組	数量		単価	
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	分岐接続材 (添線分岐)	92-JA4		組	1	22,100	22,100		
	計						22,100		
	単価						22,100	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-66号	ケーブル接続材 (材料のみ)	分岐接続材 幹線CVV2mm2-10C-8C VV2mm2-5C, IV2mm2	分岐C	単位	組	数量	1	単価	13,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐接続材 (添線分岐)		92-JA3		組	1	13,200	13,200		
計							13,200		
単価							13,200	円/組	

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-67号	ケーブル接続材 (材料のみ)	分岐接続材 幹線CVV2mm2-8C-6C VV2mm2-5C, IV2mm2	分岐C	単位	組	数量	1	単価	13,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐接続材 (添線分岐)		92-JA3		組	1	13,200	13,200		
計							13,200		
単価							13,200	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-68号	ケーブル接続材 (材料のみ)	分岐接続材 幹線CVV2mm2-6C-4C VV2mm2-5C, IV2mm2	分岐C	単位	組	数量	1	単価	13,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐接続材 (添線分岐)		92-JA3		組	1	13,200	13,200		
計							13,200		
単価							13,200	円/組	

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-69号	ケーブル接続材 (材料のみ)	モールド分岐材 幹線FP2mm2-6C 岐FP2mm2-5C, IV2mm2	分	単位	組	数量	1	単価	18,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
モールド分岐材		幹線FP2mm2-6C 分岐FP2mm2-5C, IV2mm2		組	1	18,800	18,800		
計							18,800		
単価							18,800	円/組	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一70号	ケーブル接続材 (材料のみ)	モルト分岐材 幹線FP2mm2-4C 岐FP2mm2-5C, IV2mm2	分	単位	組	数量	1	単価	16,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
モルト分岐材		幹線FP2mm2-4C	分岐FP2mm2-5C, IV2mm2		組	1	16,900	16,900	
計							16,900		
単価							16,900	円/組	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一71号	ケーブル接続材 (材料のみ)	モルト分岐材 幹線CVV2mm2-12C 岐CVV2mm2-5C, IV2mm2	分	単位	組	数量	1	単価	17,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
モルト分岐材		幹線CVV2mm2-12C	分岐CVV2mm2-5C, IV2mm2		組	1	17,600	17,600	
計							17,600		
単価							17,600	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一72号	ケーブル接続材 (材料のみ)	モルト分岐材 幹線CVV2mm2-10C 岐CVV2mm2-5C, IV2mm2	分岐	単位	組	数量	単価	金額	単価	概要
	名称	規格		単位	数量	単価	金額	概要		
	モルト分岐材	幹線CVV2mm2-10C 分岐CVV2mm2-5C, IV2mm2		組	1	15,400	15,400			
	計						15,400			
	単価						15,400		円/組	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一73号	ケーブル接続材 (材料のみ)	モルト分岐材 幹線CVV2mm2-4C CVV2mm2-5C, IV2mm2	分岐	単位	組	数量	単価	金額	単価	概要
	名称	規格		単位	数量	単価	金額	概要		
	モルト分岐材	幹線CVV2mm2-4C 分岐CVV2mm2-5C, IV2mm2		組	1	22,423	22,423			
	計						22,423			
	単価						22,430		円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-74号	トンネル照明器具撤去 (不使用)	基本照明 CMT110R	単位	台	数量		1	単価	8,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル照明器具取付	高圧ナリウム灯アリス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,488	8,488			
	計					8,488			
	単価					8,488	円/台		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-75号	トンネル照明器具撤去 (不使用)	入口照明 CMT360	単位	台	数量		1	単価	8,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル照明器具取付	高圧ナリウム灯アリス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,488	8,488			
	計					8,488			
	単価					8,488	円/台		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-76号	トンネル照明器具撤去 (不使用)	入口照明 CMT270	単位	台	数量		1	単価	8,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付		高圧ナリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,488	8,488			
計						8,488			
単価						8,488	円/台		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-77号	トンネル照明器具撤去 (不使用)	入口照明 CMT220	単位	台	数量		1	単価	8,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付		高圧ナリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,488	8,488			
計						8,488			
単価						8,488	円/台		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-78号	トンネル照明器具撤去 (不使用)	入口照明 CMT190	単位	台	数量		1	単価	8,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付		高圧ナリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,488	8,488			
計						8,488			
単価						8,488	円/台		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-79号	トンネル照明器具撤去 (不使用)	入口照明 CMT150	単位	台	数量		1	単価	8,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付		高圧ナリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,488	8,488			
計						8,488			
単価						8,488	円/台		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-80号	トンネル照明器具撤去 (不使用)	入口照明 CMT110	単位	台	数量	1	単価 8,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル照明器具取付		高圧ナリカム灯プラグ型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,488	8,488	
計						8,488	
単価						8,488	円/台

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-81号	トンネル照明器具撤去 (不使用)	非常駐車帯照明 FHF32×2	単位	台	数量	1	単価 7,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル照明器具取付		蛍光灯40W×2 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	7,940	7,940	
計						7,940	
単価						7,940	円/台

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-82号	区分開閉器撤去 (不使用)	4回路用	単位	台	数量		1	単価	8,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付		高圧ナリウム灯アリス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,488	8,488			
計						8,488			
単価						8,488	円/台		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-83号	区分開閉器撤去 (不使用)	3回路用	単位	台	数量		1	単価	8,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付		高圧ナリウム灯アリス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,488	8,488			
計						8,488			
単価						8,488	円/台		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一84号	照明器具撤去 (不使用)	坑外灯	単位	台	数量		単価
					1		10,180
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	10,180	10,180	
計						10,180	
単価						10,180	円/台

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一85号	自動調光装置撤去 (不使用)	制御部	単位	組	数量		単価
					1		13,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自動点滅器取付 (トンネル用制御部)		制御部 撤去(不使用)	組	1	13,170	13,170	
計						13,170	
単価						13,170	円/組



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-86号	自動調光装置撤去 (不使用)	受光部	単位	台	数量		1	単価	5,486
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	5,486	5,486			
計						5,486			
単価						5,486	円/台		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-87号	地中配線撤去 (管内) (不使用)	CV14mm2-6C	単位	m	数量		1	単価	1,098
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	1,098	1,098			
計						1,098			
単価						1,098	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-88号	地中配線撤去 (管内) (不使用)	CV8mm2-8C+CV2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,098
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	1,098	1,098			
計						1,098			
単価						1,098	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-89号	地中配線撤去 (管内) (不使用)	CV8mm2-4C+CV14mm2-4C+CV2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,098
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	1,098	1,098			
計						1,098			
単価						1,098	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-90号	地中配線撤去 (管内) (不使用)	CV8mm2-3C+CV14mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,098
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	1,098	1,098			
計						1,098			
単価						1,098	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-91号	地中配線撤去 (管内) (不使用)	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	603.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	603.5	603.5			
計						603.5			
単価						603.5	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-92号	地中配線撤去 (管内) (不使用)	CV2mm2-12C	単位	m	数量	1	単価	603.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	603.5	603.5		
計						603.5		
単価						603.5	円/m	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	地中配線撤去 (管内) (不使用)	CV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	603.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	603.5	603.5		
計						603.5		
単価						603.5	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-94号	地中配線撤去 (管内) (不使用)	IV22mm2	単位	m	数量		1	単価	252.4
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	252.4	252.4			
計						252.4			
単価						252.4	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-95号	地中配線撤去 (管内) (不使用)	IV2mm2	単位	m	数量		1	単価	131.7
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 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	131.7	131.7			
計						131.7			
単価						131.7	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-96号	地中配線撤去 (管内) (不使用)	CPEV-S0. 9mm-3P	単位	m	数量	1	単価	603.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	603.5	603.5		
計						603.5		
単価						603.5	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-97号	屋内配線撤去 (ビット) (不使用)	CV14mm2-6C	単位	m	数量	1	単価	921.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビット配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	921.7	921.7		
計						921.7		
単価						921.7	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-98号	屋内配線撤去 (ヒット) (不使用)	CV8mm2-8C+CV2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	921.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	921.7	921.7			
計						921.7			
単価						921.7	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-99号	屋内配線撤去 (ヒット) (不使用)	CV8mm2-4C+CV14mm2-4C+CV2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	921.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	921.7	921.7			
計						921.7			
単価						921.7	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-100号	屋内配線撤去 (ヒット) (不使用)	CV8mm2-3C+CV14mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	921.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	921.7	921.7			
計						921.7			
単価						921.7	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-101号	屋内配線撤去 (ヒット) (不使用)	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	482.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	482.8	482.8			
計						482.8			
単価						482.8	円/m		



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-102号	屋内配線撤去 (t°ット) (不使用)	CV2mm2-12C	単位	m	数量		1	単価	482.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		t°ット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	482.8	482.8			
計						482.8			
単価						482.8	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-103号	屋内配線撤去 (t°ット) (不使用)	CV2mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	482.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		t°ット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	482.8	482.8			
計						482.8			
単価						482.8	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-104号	屋内配線撤去 (ヒット) (不使用)	IV22mm2	単位	m	数量		1	単価	197.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	197.5	197.5			
計						197.5			
単価						197.5	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-105号	屋内配線撤去 (ヒット) (不使用)	CPEV-S0.9mm-3P	単位	m	数量		1	単価	482.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	482.8	482.8			
計						482.8			
単価						482.8	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106号	屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	CV14mm2-6C	単位	m	数量	1	単価	1,427
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,427	1,427		
計						1,427		
単価						1,427	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	CV8mm2-8C+CV2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,427
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,427	1,427		
計						1,427		
単価						1,427	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-108号	屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	CV8mm2-4C+CV14mm2-4C+CV2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価 1,427
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,427	1,427	
計						1,427	
単価						1,427	円/m

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-109号	屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	CV8mm2-3C+CV14mm2-3C	単位	m	数量	1	単価 1,427
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,427	1,427	
計						1,427	
単価						1,427	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110号	屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	779.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	779.1	779.1		
計						779.1		
単価						779.1	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111号	屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	CV2mm2-12C	単位	m	数量	1	単価	779.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	779.1	779.1		
計						779.1		
単価						779.1	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-112号	屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	CV2mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	779.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	779.1	779.1			
計						779.1			
単価						779.1	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-113号	屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	IV22mm2	単位	m	数量		1	単価	318.2
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 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	318.2	318.2			
計						318.2			
単価						318.2	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	IV2mm2	単位	m	数量	1	単価	164.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 5mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	164.6	164.6		
計						164.6		
単価						164.6	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	屋外配線撤去 (ダクト) (不使用)	CPEV-S0.9mm-3P	単位	m	数量	1	単価	779.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	779.1	779.1		
計						779.1		
単価						779.1	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-116号	屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV14mm2-6C	単位	m	数量	1	単価 1,427
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,427	1,427	
計						1,427	
単価						1,427	円/m

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-117号	屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV8mm2-8C+CV2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価 1,427
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,427	1,427	
計						1,427	
単価						1,427	円/m



# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-118号	屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV8mm2-6C	単位	m	数量	1	単価 1,427
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,427	1,427	
計						1,427	
単価						1,427	円/m

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-119号	屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV8mm2-4C+CV14mm2-4C+CV2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価 1,427
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,427	1,427	
計						1,427	
単価						1,427	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-120号	屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV8mm2-3C+CV14mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,427
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,427	1,427		
計						1,427		
単価						1,427	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-121号	屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV5.5mm2-8C+CV2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,427
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,427	1,427		
計						1,427		
単価						1,427	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-122号	屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV5.5mm2-4C+CV8mm2-4C+CV2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,427
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 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,427	1,427		
計						1,427		
単価						1,427	円/m	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-123号	屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	779.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	779.1	779.1		
計						779.1		
単価						779.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-124号	屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV2mm2-12C	単位	m	数量	1	単価	779.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	779.1	779.1		
計						779.1		
単価						779.1	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-125号	屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	779.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	779.1	779.1		
計						779.1		
単価						779.1	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-126号	屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	IV22mm2	単位	m	数量		1	単価	318.2
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 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	318.2	318.2			
計						318.2			
単価						318.2	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-127号	屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	IV2mm2	単位	m	数量		1	単価	164.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 5mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	164.6	164.6			
計						164.6			
単価						164.6	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-128号	屋外配線撤去 (ラック) (不使用)	CPEV-S0. 9mm-3P	単位	m	数量	1	単価	779.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	779.1	779.1		
計						779.1		
単価						779.1	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-129号	屋外配線撤去 (管内) (不使用)	CV3. 5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	603.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	603.5	603.5		
計						603.5		
単価						603.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-130号	屋外配線撤去 (管内) (不使用)	CV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	603.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	603.5	603.5		
計						603.5		
単価						603.5	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-131号	屋外配線撤去 (管内) (不使用)	IV2mm2	単位	m	数量	1	単価	131.7
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 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	131.7	131.7		
計						131.7		
単価						131.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-132号	屋外配線撤去 (管内) (不使用)	CPEV-S0. 9mm-3P	単位	m	数量	1	単価	603.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	603.5	603.5		
計						603.5		
単価						603.5	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-133号	屋外配線撤去 (露出) (不使用)	CV14mm2-6C	単位	m	数量	1	単価	1,317
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	1,317	1,317		
計						1,317		
単価						1,317	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-134号	屋外配線撤去 (露出) (不使用)	CV8mm2-8C+CV2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,317
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	1,317	1,317			
計						1,317			
単価						1,317	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-135号	屋外配線撤去 (露出) (不使用)	CV8mm2-3C+CV14mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,317
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	1,317	1,317			
計						1,317			
単価						1,317	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-136号	屋外配線撤去 (露出) (不使用)	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	965.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	965.6	965.6			
計						965.6			
単価						965.6	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-137号	屋外配線撤去 (露出) (不使用)	CV2mm2-12C	単位	m	数量		1	単価	965.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	965.6	965.6			
計						965.6			
単価						965.6	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-138号	屋外配線撤去 (露出) (不使用)	CV2mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	965.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	965.6	965.6			
計						965.6			
単価						965.6	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-139号	屋外配線撤去 (露出) (不使用)	IV22mm2	単位	m	数量		1	単価	395.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	395.1	395.1			
計						395.1			
単価						395.1	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-140号	屋外配線撤去 (露出) (不使用)	IV2mm2	単位	m	数量		1	単価	208.5
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 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	208.5	208.5			
計						208.5			
単価						208.5	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-141号	屋外配線撤去 (露出) (不使用)	CPEV-S0.9mm-3P	単位	m	数量		1	単価	965.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	965.6	965.6			
計						965.6			
単価						965.6	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（組）	2150000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		1	単価	2,150,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費			組	1	2,150,000	2,150,000			
計						2,150,000			
単価						2,150,000	円/組		

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

	トンネル照明器具取付	LED灯アバ製 新設 壁面方式	単位	台	数量		1	単価	10,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.5	21,945	10,972			
諸雑費（まるめ）			式	1		8			
計						10,980			
単価						10,980	円/台		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	単価	金額	単価	20,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	4.1	21,945	89,974			
普通作業員			人	2.1	20,790	43,659			
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	7,772	69,948			
諸雑費 (まるめ)			式	1		19			
計						203,600			
単価						20,360	円/台		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE070-2	単位	台・本	数量	1	単価 119,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	LED道路照明器具（建電協型）	KCE070-2	台	1	119,000	119,000	
	計					119,000	
	単価					119,000	円／台・本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	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 26,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	1.2	21,945	26,334	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					26,340	
	単価					26,340	円／組

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
	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 10,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	21,945	10,972	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						10,980	
単価						10,980	円/台

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
	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 1,207
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	21,945	120,697	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						120,700	
単価						1,207	円/m



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 2mm <sup>2</sup> 3心	単位	m	数量	1	単価  137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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> 3心	m	1	137	137	
計						137	
単価						137	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0mm <sup>2</sup> 12心	単位	m	数量	1	単価  467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm <sup>2</sup> 12心	m	1	467	467	
計						467	
単価						467	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm <sup>2</sup> 10心	単位	m	数量	1	単価	392
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0 mm <sup>2</sup> 10心	m	1	392	392		
	計					392		
	単価					392	円/m	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
	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	504.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	2.3	21,945	50,473		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					50,480		
	単価					504.8	円/m	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 22mm2	単位	m	数量	1	単価 328
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	600Vビニル絶縁電線	IV 22mm2	m	1	328	328	
	計					328	
	単価					328	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	FCPEV-Sケーブル（銅テープ）	FCPEV-S 0.9mm 3対	単位	m	数量	1	単価 197
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	着色識別ポリエチレン絶縁ビニルスケープル（銅テープ）	FCPEV-S 0.9mm 3P	m	1	197	197	
	計					197	
	単価					197	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 新設	m				
電工		人	4.4	21,945	96,558	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
計					96,560	
単価					965.6	円/m

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	ビット配線 10mm以下 新設	m				
電工		人	1.8	21,945	39,501	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					39,510	
単価					395.1	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

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77・ころがし配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 724.2
電工		人	3.3	21,945	72,418	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
計					72,420	
単価					724.2	円/m

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

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77・ころがし配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 285.3
電工		人	1.3	21,945	28,528	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
計					28,530	
単価					285.3	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単位	m	数量	100	単価 1,559
電工		人	7.1	21,945	155,809	
諸雑費（まるめ）		式	1		91	
計					155,900	
単価					1,559	円/m

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

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 10mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 636.4
電工		人	2.9	21,945	63,640	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					63,640	
単価					636.4	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
	FPケーブル（600V耐火電線）	FP 2.0mm 600V FP 4C	単位	m	数量	1	単価	524
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐火電線（FP：FP-C）	600V FP 2.0mm 4心	m	1	524	524		
	計					524		
	単価					524	円/m	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0mm <sup>2</sup> 8心	単位	m	数量	1	単価	317
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0mm <sup>2</sup> 8心	m	1	317	317		
	計					317		
	単価					317	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
	C V Vケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 6心	単位	m	数量	1	単価 243
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	C V V 2.0 mm2 6心	m	1	243	243	
	計					243	
	単価					243	円/m

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
	C V Vケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 4心	単位	m	数量	1	単価 172
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	C V V 2.0 mm2 4心	m	1	172	172	
	計					172	
	単価					172	円/m



# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	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	8.8	21,945	193,116	
諸雑費（まるめ）			式	1		84	
計						193,200	
単価						1,932	円/m

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	露出配線 10mm以下 新設	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	3.6	21,945	79,002	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						79,010	
単価						790.1	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル照明器具取付	高圧ナリカム灯アレス型70～360W 撤去(不使用) 壁面方式	台			1	8,488
電工		人	0.15	21,945	3,291	
普通作業員		人	0.25	20,790	5,197	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					8,488	
単価					8,488	円/台



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	単価	金額	単価	10,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	2.05	21,945	44,987			
普通作業員			人	1.05	20,790	21,829			
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	7,772	34,974			
諸雑費 (まるめ)			式	1		10			
計						101,800			
単価						10,180	円/台		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	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 13,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	21,945	13,167	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						13,170	
単価						13,170	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	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 5,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	21,945	5,486	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,486	
単価						5,486	円／台

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	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 1,098
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5	21,945	109,725	
諸雑費（まるめ）			式	1		75	
計						109,800	
単価						1,098	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	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 603.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.75	21,945	60,348	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						60,350	
単価						603.5	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

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			100	252.4
電工		人	1.15	21,945	25,236	
諸雑費(まるめ)		式	1		4	
計					25,240	
単価					252.4	円/m

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

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			100	131.7
電工		人	0.6	21,945	13,167	
諸雑費(まるめ)		式	1		3	
計					13,170	
単価					131.7	円/m



# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
ケーブル及び電線配線	ビット配線 40mm以下 撤去(不使用)					100	921.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.2	21,945	92,169		
諸雑費(まるめ)		式	1		1		
計					92,170		
単価					921.7	円/m	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 撤去(不使用)					100	482.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2.2	21,945	48,279		
諸雑費(まるめ)		式	1		1		
計					48,280		
単価					482.8	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	ビット配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 197.5
電工		人	0.9	21,945	19,750	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					19,750	
単価					197.5	円/m

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

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 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 1,427
電工		人	6.5	21,945	142,642	
諸雑費(まるめ)		式	1		58	
計					142,700	
単価					1,427	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

	ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量		単価	
						100		779.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.55	21,945	77,904		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						77,910		
単価						779.1	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

	ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量		単価	
						100		318.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.45	21,945	31,820		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						31,820		
単価						318.2	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

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 5mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 164.6
電工		人	0.75	21,945	16,458	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
計					16,460	
単価					164.6	円/m

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

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)	単位	m	数量	100	単価 1,317
電工		人	6	21,945	131,670	
諸雑費（まるめ）		式	1		30	
計					131,700	
単価					1,317	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

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)	単位	m	数量	100	単価 965.6
電工		人	4.4	21,945	96,558	
諸雑費(まるめ)		式	1		2	
計					96,560	
単価					965.6	円/m

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

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 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 395.1
電工		人	1.8	21,945	39,501	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	
計					39,510	
単価					395.1	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	露出配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 208.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.95	21,945	20,847	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						20,850	
単価						208.5	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
	輸送費(電気)	1900円/台	単位	台	数量	1	単価 1,900
	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	1,900	1,900	
計						1,900	
単価						1,900	円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

	足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,503
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	24,360	41,412		
	とび工		人	6.3	24,990	157,437		
	普通作業員		人	1.6	20,790	33,264		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		84,907		
	計					350,300		
	単価					3,503	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価
						1	14,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	14,805	14,805		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					14,810		
単価					14,810	円／人日	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価
						1	12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	12,495	12,495		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					12,500		
単価					12,500	円／人日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
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					1	7,772
運転手（特殊）		人	0.2	22,575		4,515	
軽油	1. 2号	L	4.2	135		567	
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	1	2,690		2,690	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						7,772	
単価						7,772	円/時間