

契約年月日 令和5年12月4日（単価合意日 令和5年12月12日）

# 田並トンネル他照明設備設置工事

## 【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

---

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	田並トンネル他照明設備設置工事
工事地名	(自) 和歌山県東牟婁郡串本町田並上地先 (至) 和歌山県東牟婁郡串本町鬮野川地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年11月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 8月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6623030027	1 4) 単価適用年月	2023年11月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の本官	1 5) 歩掛適用年月	2023年11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	503日間 自 令和 6年 1月 4日 (当初) 至 令和 7年 5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	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	東牟婁郡(串本町) 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道4 2号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年 8月25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	田並トンネル他照明設備設置工事 (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		43,780,000			
トンネル照明設備			式	1		43,780,000			
トンネル照明設備			式	1		43,780,000			
照明制御盤(田並トンネル)	屋外自立型(自動調光装置(輝度計)を含む)	面	1	10,900,000	10,900,000				単-1号
照明制御盤(有田上第二トンネル)	屋外自立型(自動調光装置(輝度計)を含む)	面	1	14,550,000	14,550,000				単-2号
照明制御盤(有田トンネル)	屋外自立型(自動調光装置(輝度計)を含む)	面	1	10,210,000	10,210,000				単-3号
変圧器盤(有田上第二、有田トンネル)	屋外自立型	面	2	4,060,000	8,120,000				単-4号
機器単体費			式	1		43,780,000			
電気設備			式	1		117,758,273			
トンネル照明設備工			式	1		117,493,318			
照明制御盤設置工			式	1		5,405,940			
照明制御盤設置(労務費のみ)	屋外自立型(田並トンネル)	面	1	116,100	116,100				単-5号

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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
照明制御盤設置 (労務費のみ)		屋外自立型 (有田上第一・第二トンネル)	面	1	116,100	116,100			単-6号
照明制御盤設置 (労務費のみ)		屋外自立型 (有田トンネル)	面	1	116,100	116,100			単-7号
変圧器盤設置 (労務費のみ)		屋外自立型 (有田上第二トンネル)(有田トンネル)	面	2	87,730	175,460			単-8号
管理番号札 (材料費のみ)		シート式	枚	5	3,780	18,900			単-9号
自動調光装置 輝度計受光部設置 (労務費のみ)			台	6	11,820	70,920			単-10号
引込盤設置 (労務費のみ)		(田並トンネル)(有田上第二トンネル)(有田トンネル)	面	3	20,120	60,360			単-11号
引込盤 (材料費のみ)		1230×600×200(田並トンネル)(有田上第二トンネル)	面	2	1,774,000	3,548,000			単-12号
引込盤 (材料費のみ)		1230×600×200(有田トンネル)	面	1	1,184,000	1,184,000			単-13号
トンネル照明設備設置工			式	1		68,507,720			
トンネル照明設置 (田並トンネル)			式	1		25,097,540			内-1号
トンネル照明設置 (有田上第一トンネル)			式	1		18,941,980			内-2号
トンネル照明設置 (有田上第二トンネル)			式	1		9,432,000			内-3号

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	
トンネル照明設置 (有田トンネル)		式	1		9,460,460			内-4号	
坑外灯 テーパースポール (材料費のみ)	IA10B-C	本	8	323,000	2,584,000			単-14号	
LED道路照明器具 (材料費のみ)	KCE070-2	台	8	133,900	1,071,200			単-15号	
坑外灯設置 (労務費のみ)		基	8	47,380	379,040			単-16号	
ジョイントボックス (材料費のみ)	連続用	個	8	10,100	80,800			単-17号	
輝度計中継ボックス (材料費のみ)		個	6	234,000	1,404,000			単-18号	
輝度計中継ボックス (労務費のみ)		個	6	9,450	56,700			単-19号	
配管・配線工		式	1		40,840,446				
厚鋼電線管 (材料費のみ)	G54 付属品含む	m	224	1,577	353,248			単-20号	
厚鋼電線管敷設(労務費のみ)	厚鋼電線管 G54 クリップ留 H=2m未満	m	9	2,895	26,055			単-21号	
厚鋼電線管敷設(労務費のみ)	厚鋼電線管 G54 クリップ留 H=2m以上	m	215	3,473	746,695			単-22号	
金属製可とう電線管 (材料費のみ)	#63	m	5	2,480	12,400			単-23号	

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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
金属製可とう電線管敷設(労務費のみ)		#63	m	5	2,812	14,060	数量増減	金額増減	単-24号
エントランスキャップ (材料費のみ)		G54	個	5	6,190	30,950			単-25号
異種管継手 (材料費のみ)		G54-#63	個	5	1,790	8,950			単-26号
自在バンド (材料費のみ)		IBT-208	個	15	536	8,040			単-27号
ボックスコネクタ (材料費のみ)		#63	個	5	852	4,260			単-28号
ボックスコネクタ (材料費のみ)		G54	個	30	272	8,160			単-29号
異種管継手 (材料費のみ)		G54→FEP50 (H型)	個	15	4,620	69,300			単-30号
ダクター(材料費のみ)		L=400 アンカーボルトM8×60含む	個	13	1,916	24,908			単-31号
ダクター(材料費のみ)		L=500 アンカーボルトM8×60含む	個	16	2,246	35,936			単-32号
ダクター取付(労務費のみ)			個	29	3,544	102,776			単-33号
電力ケーブル (材料費のみ)		CV60mm2-3C	m	6	2,718	16,308			単-34号
管内配線 (労務費のみ)		CV60mm2-3C	m	6	2,363	14,178			単-35号

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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
電力ケーブル(材料費のみ)	CV38mm2-3C	m	162	1,744	282,528				単-36号
管内配線(労務費のみ)	CV38mm2-3C	m	162	2,363	382,806				単-37号
電力ケーブル(材料費のみ)	CV14mm2-3C	m	422	683	288,226				単-38号
管内配線(労務費のみ)	CV14mm2-3C	m	422	1,300	548,600				単-39号
電力ケーブル(材料費のみ)	CV8mm2-3C	m	194	429	83,226				単-40号
管内配線(労務費のみ)	CV8mm2-3C	m	194	1,300	252,200				単-41号
電力ケーブル(材料費のみ)	CV5.5mm2-3C	m	63	316	19,908				単-42号
管内配線(労務費のみ)	CV5.5mm2-3C	m	63	1,300	81,900				単-43号
電力ケーブル(材料費のみ)	CV3.5mm2-3C	m	182	218	39,676				単-44号
管内配線(労務費のみ)	CV3.5mm2-3C	m	182	1,300	236,600				単-45号
電力ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-2C	m	1,510	108	163,080				単-46号
管内配線(労務費のみ)	CV2mm2-2C	m	1,510	1,300	1,963,000				単-47号

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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
電力ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C	m	674	144	97,056				単-48号
管内配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C	m	674	1,300	876,200				単-49号
制御ケーブル(材料費のみ)	CVV2mm2-3C	m	4,620	135	623,700				単-50号
管内配線(労務費のみ)	CVV2mm2-3C	m	1,010	1,300	1,313,000				単-51号
露出配線(労務費のみ)	CVV2mm2-3C	m	3,610	2,079	7,505,190				単-52号
通信ケーブル(材料費のみ)	FCPEV-S0.9-3P	m	1,750	199	348,250				単-53号
管内配線(労務費のみ)	FCPEV-S0.9-3P	m	1,750	543.4	950,950				単-54号
露出配線(労務費のみ)	FCPEV-S0.9-3P	m	6	850.5	5,103				単-55号
電線(材料費のみ)	IV8mm2	m	579	131	75,849				単-56号
管内配線(労務費のみ)	IV8mm2	m	579	543.4	314,628				単-57号
複合ケーブル(材料費のみ)	CV5.5mm2-3C+CV38mm2-3C+CV8mm2	m	498	2,815	1,401,870				単-58号
露出配線(労務費のみ)	CV5.5mm2-3C+CV38mm2-3C+CV8mm2	m	498	2,835	1,411,830				単-59号



## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	
複合ケーブル(材料費のみ)	CV5.5mm2-3C+CV14mm2-3C+CV8mm2	m	314	4,384	1,376,576				単-60号
露出配線(労務費のみ)	CV5.5mm2-3C+CV14mm2-3C+CV8mm2	m	314	2,835	890,190				単-61号
複合ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C+CV8mm2-3C+CV8mm2	m	220	2,679	589,380				単-62号
露出配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C+CV8mm2-3C+CV8mm2	m	220	2,079	457,380				単-63号
複合ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C+CV3.5mm2-3C+CV8mm2	m	198	1,880	372,240				単-64号
露出配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C+CV3.5mm2-3C+CV8mm2	m	198	2,079	411,642				単-65号
露出配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	m	382	2,079	794,178				単-66号
複合ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	m	382	1,659	633,738				単-67号
複合ケーブル(材料費のみ)	CV5.5mm2-3C+CV8mm2	m	200	1,730	346,000				単-68号
露出配線(労務費のみ)	CV5.5mm2-3C+CV8mm2	m	200	2,079	415,800				単-69号
複合ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C+CV8mm2	m	154	1,090	167,860				単-70号
露出配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C+CV8mm2	m	154	2,079	320,166				単-71号

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
ケーブル接続材(材料費のみ)	CV2mm2-2C(坑外灯分岐用)	個	4	7,260	29,040				単-72号
ケーブル接続(労務費のみ)	CV2mm2-2C(坑外灯分岐用)	箇所	4	3,780	15,120				単-73号
ケーブル支持金具(材料費のみ)	4条用 取付アンカーM8×70(SUS)付属	個	2,236	1,540	3,443,440				単-74号
ケーブル用止め金具(材料費のみ)	φ15用	個	4,579	270	1,236,330				単-75号
ケーブル用止め金具(材料費のみ)	φ20用	個	990	306	302,940				単-76号
ケーブル用止め金具(材料費のみ)	φ25用	個	570	316	180,120				単-77号
ケーブル用止め金具(材料費のみ)	φ30用	個	569	338	192,322				単-78号
ケーブル支持架台取付(労務費のみ)		個	2,236	3,544	7,924,384				単-79号
プルボックス設置工		式	1		506,440				
プルボックス取付(労務費のみ)	400×400×200 WP SUS	個	8	11,820	94,560				単-80号
プルボックス取付(労務費のみ)	600×600×200 WP SUS	個	2	16,540	33,080				単-81号
プルボックス(材料費のみ)	400×400×200 WP SUS コンクリートアンカー含む	個	8	32,420	259,360				単-82号

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
プルボックス (材料費のみ)	600×600×200 WP SUS コンクリートアンカー含む	個	2	59,720	119,440				単-83号
接地設置工		式	1		47,918				
接地設置 (労務費のみ)	D種	極	3	13,740	41,220				単-84号
接地棒 (材料費のみ)	φ10×1500L	本	3	1,510	4,530				単-85号
接地棒用リード端子 (材料費のみ)	φ10用 8mm2×500	本	3	435	1,305				単-86号
硬質ビニール電線管 (材料費のみ)	VE16	m	5	65.1	325				単-87号
電線 (材料費のみ)	IV5.5mm2	m	3	92.2	276				単-88号
電線 (材料費のみ)	IV8mm2	m	2	131	262				単-89号
引込柱設置工		式	1		470,374				
コンクリートポール (材料費のみ)	8-14-2.0	本	1	30,500	30,500				単-90号
コンクリートポール (材料費のみ)	10-19-3.5	本	2	46,200	92,400				単-91号
根枷 (材料費のみ)	AB型 バンド付	個	3	5,630	16,890				単-92号

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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
足場ボルト(材料費のみ)	CP用		本	36	196	7,056			単-93号
自在バンド(材料費のみ)	4BD-HD-12		本	3	2,100	6,300			単-94号
丸シンプル(材料費のみ)			個	3	138	414			単-95号
亜鉛メッキ鋼より線(材料費のみ)	st22sq		m	28	85	2,380			単-96号
玉碍子(材料費のみ)			個	3	256	768			単-97号
巻付グリップ(材料費のみ)	シンプル用		個	6	303	1,818			単-98号
巻付グリップ(材料費のみ)	玉碍子		個	6	303	1,818			単-99号
ステーブロック(材料費のみ)	No.1 ロット付		個	3	5,850	17,550			単-100号
コンクリートポール建柱(労務費のみ)	8-14-2.0		本	1	73,080	73,080			単-101号
コンクリートポール建柱(労務費のみ)	10-19-3.5		本	2	109,700	219,400			単-102号
輝度計支柱設置工			式	1		1,714,480			
輝度計支柱設置(労務費のみ)			基	6	32,430	194,580			単-103号

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
輝度計支柱(材料費のみ)	φ101.6×t3.2 0.024t	基	6	210,000	1,260,000				単-104号
輝度計支柱取付架台(材料費のみ)	橋梁部取付用	個	2	120,500	241,000				単-105号
輝度計支柱取付架台設置(労務費のみ)	(田並TN・有田上第二TN)	個	2	9,450	18,900				単-106号
工場製品輸送工		式	1		78,000				
輸送工		式	1		78,000				
輸送(電気)	輸送(電気)	式	1		78,000				内-5号
仮設工		式	1		186,955				
仮設工		式	1		186,955				
仮設足場	移動式足場	式	1		186,955				内-6号
直接工事費		式	1		117,758,273				
共通仮設費		式	1		8,488,155				
共通仮設費		式	1		1,181,155				

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	
技術管理費		式	1		64,155				
MICHI用道路施設諸元データ作成		式	1		58,065			内-7号	
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		6,090			内-8号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,117,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,307,000				
純工事費		式	1		126,246,428				
現場管理費		式	1		42,543,000				
機器間接費		式	1		4,662,000				
機器管理費		式	1		4,662,000				
工事原価		式	1		319,849,900				
一般管理費等		式	1		45,150,100				
工事価格		式	1		435,270,000				

# 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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		43,527,000				
工事費計		式	1		478,797,000				

# 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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)		式	1		26,490,000				
トンネル照明設備		式	1		26,490,000				
トンネル照明設備		式	1		26,490,000				
照明制御盤(高富トンネル)	屋外自立型(自動調光装置(輝度計)を含む)	面	1	9,710,000	9,710,000			単-1号	
照明制御盤(二色トンネル)	屋外自立型(自動調光装置(輝度計)を含む)	面	1	11,340,000	11,340,000			単-2号	
変圧器盤(二色トンネル)	屋外自立型	面	1	5,440,000	5,440,000			単-3号	
機器単体費		式	1		26,490,000				
工場製作		式	1		636,000				
工場製作工		式	1		636,000				
鋼構造物製作		式	1		636,000				
引込柱	鋼管段付ポール 0.116t/本	本	2	318,000	636,000			単-4号	
工場純工事費		式	1		636,000				



# 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	
(工場製作原価)		式	1		636,000				
電気設備		式	1		92,090,472				
道路照明設備工		式	1		39,529,720				
道路照明設備設置工		式	1		19,492,270				
道路照明柱設置(労務費のみ)	H≤12m 350kg以下	基	35	26,000	910,000			単-5号	
道路照明柱移設(労務費のみ)	H≤12m 350kg以下	基	1	39,000	39,000			単-6号	
道路照明灯テーパーポール(材料費のみ)	IA10.3B-C	本	26	350,000	9,100,000			単-7号	
道路照明灯テーパーポール(材料費のみ)	IA12B-C	本	9	398,000	3,582,000			単-8号	
引込柱設置(道路照明灯建柱)(労務費のみ)	H≤12m 350kg以下	基	2	26,000	52,000			単-9号	
照明器具取付(労務費のみ)		台	35	21,380	748,300			単-10号	
照明器具移設(労務費のみ)		台	1	42,750	42,750			単-11号	
照明器具(材料費のみ)	KCE050-2	台	16	124,900	1,998,400			単-12号	

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	金額	電気設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
照明器具 (材料費のみ)	KCE050-2C	台	8	124,900	999,200				単-13号
照明器具 (材料費のみ)	KCE070-2	台	2	133,900	267,800				単-14号
照明器具 (材料費のみ)	KCE150-3	台	9	153,900	1,385,100				単-15号
自動点滅器 (材料費のみ)	200V 6A	個	2	7,110	14,220				単-16号
ジョイントボックス (材料費のみ)	連続用	個	35	10,100	353,500				単-17号
照明分電盤設置工		式	1		6,213,700				
照明分電盤設置 (労務費のみ) (串本IC南)		面	2	87,730	175,460				単-18号
照明分電盤1 (材料費のみ) (串本IC南)	600×1200×200	面	1	2,980,000	2,980,000				単-19号
照明分電盤2 (材料費のみ) (串本IC南)	500×1000×200	面	1	1,950,000	1,950,000				単-20号
引込盤取付 (労務費のみ)		面	2	20,120	40,240				単-21号
引込盤1 (材料費のみ) (串本IC南)	300×800×200	面	1	534,000	534,000				単-22号
引込盤2 (材料費のみ) (串本IC南)	300×800×200	面	1	534,000	534,000				単-23号

# 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	
接地設置工		式	1		32,299				
接地設置 (労務費のみ)	D種接地	極	2	13,740	27,480			単-24号	
接地棒(材料費のみ)	φ10×1500L	本	2	1,510	3,020			単-25号	
接地棒用リード端子(材料のみ)	φ10用 8mm2×500	本	2	435	870			単-26号	
硬質ビニル電線管 (材料費のみ)	VE16	m	4	65.1	260			単-27号	
IVケーブル (材料費のみ)	IV5.5mm2	m	3	92.2	276			単-28号	
IVケーブル (材料費のみ)	IV8mm2	m	3	131	393			単-29号	
視線誘導灯設置工		式	1		341,906				
ブリンカーライト設置 (労務費のみ)		台	1	5,906	5,906			単-30号	
ブリンカーライト (材料費のみ)	LED	台	1	336,000	336,000			単-31号	
配管・配線工		式	1		13,449,545				
制御ケーブル (材料費のみ)	CVV2mm2-3C	m	2,390	135	322,650			単-32号	

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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
露出配線 (労務費のみ)	CVV2mm2-3C	m	2,050	2,079	4,261,950				単-33号
管内配線 (労務費のみ)	CVV2mm2-3C	m	335	1,300	435,500				単-34号
電力ケーブル (材料費のみ)	CV14mm2-3C	m	160	683	109,280				単-35号
管内配線 (労務費のみ)	CV14mm2-3C	m	160	1,300	208,000				単-36号
電力ケーブル (材料費のみ)	CV8mm2-2C	m	18	304	5,472				単-37号
管内配線 (労務費のみ)	CV8mm2-2C	m	18	1,300	23,400				単-38号
電力ケーブル (材料費のみ)	CV8mm2-3C	m	834	429	357,786				単-39号
管内配線 (労務費のみ)	CV8mm2-3C	m	834	1,300	1,084,200				単-40号
管内配線 (労務費のみ)	CV8mm2-4C	m	357	1,300	464,100				単-41号
電力ケーブル (材料費のみ)	CV8mm2-4C	m	357	566	202,062				単-42号
電力ケーブル (材料費のみ)	CV5.5mm2-2C	m	36	225	8,100				単-43号
管内配線 (労務費のみ)	CV5.5mm2-2C	m	36	1,300	46,800				単-44号

# 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	
電力ケーブル(材料費のみ)	CV5.5mm2-3C	m	735	316	232,260				単-45号
管内配線(労務費のみ)	CV5.5mm2-3C	m	735	1,300	955,500				単-46号
電力ケーブル(材料費のみ)	CV5.5mm2-4C	m	343	410	140,630				単-47号
管内配線(労務費のみ)	CV5.5mm2-4C	m	343	1,300	445,900				単-48号
電力ケーブル(材料費のみ)	CV3.5mm2-2C	m	246	159	39,114				単-49号
管内配線(労務費のみ)	CV3.5mm2-2C	m	246	1,300	319,800				単-50号
電力ケーブル(材料費のみ)	CV3.5mm2-3C	m	511	218	111,398				単-51号
管内配線(労務費のみ)	CV3.5mm2-3C	m	511	1,300	664,300				単-52号
電力ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C	m	174	144	25,056				単-53号
管内配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C	m	174	1,300	226,200				単-54号
電力ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-2C	m	614	108	66,312				単-55号
管内配線(労務費のみ)	CV2mm2-2C	m	614	1,300	798,200				単-56号

# 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	
通信ケーブル(材料費のみ)	FCPEV0.9-3P	m	1,120	127	142,240				単-57号
管内配線(労務費のみ)	FCPEV0.9-3P	m	1,120	543.4	608,608				単-58号
電線(材料費のみ)	IV8mm2	m	148	131	19,388				単-59号
管内配線(労務費のみ)	IV8mm2	m	148	543.4	80,423				単-60号
電線(材料費のみ)	IV3.5mm2	m	103	59	6,077				単-61号
管内配線(労務費のみ)	IV3.5mm2	m	103	283.5	29,200				単-62号
モールド分岐材(材料費のみ)	幹線5.5mm2-3C、分岐3.5mm2-3C	組	1	9,200	9,200				単-63号
電力ケーブル接続(労務費のみ)	幹線5.5mm2-3C、分岐3.5mm2-3C	組	1	4,725	4,725				単-64号
モールド分岐材(材料費のみ)	幹線8mm2-3C、分岐3.5mm2-3C	組	1	9,200	9,200				単-65号
電力ケーブル接続(労務費のみ)	幹線8mm2-3C、分岐3.5mm2-3C	組	1	4,725	4,725				単-66号
管内配線(撤去再利用)(労務費のみ)	CV8mm2-2C	m	4	1,300	5,200				単-67号
管内配線(撤去)(労務費のみ)	CV8mm2-2C	m	57	649.7	37,032				単-68号

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	工事区分	電気設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
電力ケーブル(材料費のみ)	CV38mm2-3C	m	227	1,744	395,888				単-69号
管内配線(労務費のみ)	CV38mm2-3C	m	227	2,363	536,401				単-70号
電線(材料費のみ)	IV5.5mm2	m	7	92	644				単-71号
管内配線(労務費のみ)	IV5.5mm2	m	7	283.5	1,984				単-72号
電線(材料費のみ)	IV14mm2	m	6	230	1,380				単-73号
管内配線(労務費のみ)	IV14mm2	m	6	543.4	3,260				単-74号
トンネル照明設備工		式	1		51,777,132				
照明制御盤設置工		式	1		3,260,050				
照明制御盤設置(労務費のみ)	屋外自立型(高富トンネル)	面	1	87,730	87,730				単-75号
照明制御盤設置(労務費のみ)	屋外自立型(二色トンネル)	面	1	87,730	87,730				単-76号
変圧器盤設置(労務費のみ) (二色トンネル)	TR 3φ 3W 50KVA	面	1	87,730	87,730				単-77号
管理番号札(材料費のみ)	シート式	枚	3	3,780	11,340				単-78号

# 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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
自動調光装置 輝度計受光部設置 (労務費のみ)			台	4	11,820	47,280			単-79号
引込盤(材料費のみ)		(高富トンネル)	面	1	1,124,000	1,124,000			単-80号
引込盤設置 (労務費のみ)		(高富トンネル)	面	1	20,120	20,120			単-81号
引込盤(材料費のみ)		(二色トンネル)	面	1	1,774,000	1,774,000			単-82号
引込盤設置 (労務費のみ)		(二色トンネル)	面	1	20,120	20,120			単-83号
トンネル照明設備設置工			式	1		38,383,600			
トンネル照明設置 (高富トンネル)			式	1		13,084,470			内-1号
トンネル照明設置 (二色トンネル)			式	1		22,511,260			内-2号
坑外灯 テーパーポール (材料費のみ)		IA10B-C	本	4	323,000	1,292,000			単-84号
坑外灯 照明器具 (材料費のみ)		KCE070-2	台	4	133,900	535,600			単-85号
坑外灯設置 (労務費のみ)			基	4	47,380	189,520			単-86号
ジョイントボックス (材料費のみ)		連続用	個	4	10,100	40,400			単-87号



# 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	
輝度計中継ボックス(材料費のみ)		個	3	234,000	702,000			単-88号	
輝度計中継ボックス(労務費のみ)		個	3	9,450	28,350			単-89号	
配管・配線工		式	1		8,382,128				
複合ケーブル(材料費のみ)	CV8mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	m	126	2,679	337,554			単-90号	
露出配線(労務費のみ)	CV8mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	m	126	2,079	261,954			単-91号	
複合ケーブル(材料費のみ)	CV14mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	m	142	3,767	534,914			単-92号	
露出配線(労務費のみ)	CV14mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	m	142	2,079	295,218			単-93号	
複合ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C+CV8mm2	m	125	1,090	136,250			単-94号	
露出配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C+CV8mm2	m	125	2,079	259,875			単-95号	
複合ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	m	290	1,659	481,110			単-96号	
露出配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	m	290	2,079	602,910			単-97号	
複合ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C+5.5mm2-3C+CV8mm2	m	348	2,214	770,472			単-98号	

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
露出配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C+5.5mm2-3C+CV8mm2	m	348	2,079	723,492				単-99号
ケーブル接続材(材料費のみ)	CV2mm2-2C(坑外灯分岐用)	個	2	7,260	14,520				単-100号
ケーブル接続(労務費のみ)	CV2mm2-2C(坑外灯分岐用)	箇所	2	3,780	7,560				単-101号
ケーブル支持金具(材料費のみ)	4条用 取付アンカーM8×70(SUS)付属	個	1,096	1,540	1,687,840				単-102号
ケーブル用止め金具(材料費のみ)	φ15用	個	2,145	270	579,150				単-103号
ケーブル用止め金具(材料費のみ)	φ20用	個	884	306	270,504				単-104号
ケーブル用止め金具(材料費のみ)	φ25用	個	179	316	56,564				単-105号
厚鋼電線管(材料費のみ)	G54 付属品含む	m	215	1,577	339,055				単-106号
屋外露出配管(労務費のみ)	厚鋼電線管 G54 クリップ留 H=2m未満	m	10	2,895	28,950				単-107号
屋外露出配管(労務費のみ)	厚鋼電線管 G54 クリップ留 H=2m以上	m	205	3,473	711,965				単-108号
金属製可とう電線管(材料費のみ)	#63	m	3	2,480	7,440				単-109号
金属製可とう電線管敷設(労務費のみ)	#63	m	3	2,812	8,436				単-110号

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボックスコネクタ (材料費のみ)	#63	個	3	852	2,556				単-111号
防水エポックアップリング (材料費のみ)	#63	個	2	1,790	3,580				単-112号
エントランスキャップ (材料費のみ)	G54	個	3	6,190	18,570				単-113号
異種管継手 (材料費のみ)	G54-#63	個	1	1,790	1,790				単-114号
自在バンド (材料費のみ)	IBT-208	個	5	536	2,680				単-115号
硬質ビニル電線管 (材料費のみ)	VE16	m	11	65.1	716				単-116号
硬質ビニル電線管敷設 (労務費のみ)	VE16	m	2	1,182	2,364				単-117号
硬質ビニル電線管 (材料費のみ)	HIVE16	m	2	87.72	175				単-118号
硬質ビニル電線管敷設 (労務費のみ)	HIVE16	m	2	1,182	2,364				単-119号
ボックスコネクタ (材料費のみ)	G54	個	9	272	2,448				単-120号
ボックスコネクタ (材料費のみ)	#63	個	1	852	852				単-121号
異種管継手 (材料費のみ)	G54→FEP50 (H型)	個	14	4,620	64,680				単-122号

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクター (材料費のみ)	L=400 アンカーボルトM8×60含む	個	13	1,916	24,908				単-123号
ダクター (材料費のみ)	L=500 アンカーボルトM8×60含む	個	16	2,246	35,936				単-124号
ダクター取付 (労務費のみ)		個	29	3,544	102,776				単-125号
フック設置工		式	1		329,480				
フック取付 (労務費のみ)	400×400×200 WP SUS	個	4	11,820	47,280				単-126号
フック (材料費のみ)	400×400×200 WP SUS コンクリートアンカー含む	個	4	32,420	129,680				単-127号
フック取付 (労務費のみ)	600×600×200 WP SUS	個	2	16,540	33,080				単-128号
フック (材料費のみ)	600×600×200 WP SUS コンクリートアンカー含む	個	2	59,720	119,440				単-129号
引込柱設置工		式	1		304,734				
コンクリートポール (材料費のみ)	8-14-2.0	本	1	30,500	30,500				単-130号
コンクリートポール (材料費のみ)	10-19-3.5	本	1	46,200	46,200				単-131号
根枷 (材料費のみ)	AB型 バンド付	個	2	5,630	11,260				単-132号

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場ボルト(材料費のみ)	CP用	本	24	196	4,704			単-133号	
自在バンド(材料費のみ)	4BD-HD-12	個	2	2,100	4,200			単-134号	
自在バンド(材料費のみ)	IBT-208	個	10	536	5,360			単-135号	
支線吊架用バンド(材料費のみ)	φ160～φ240	個	2	1,420	2,840			単-136号	
丸シンプル(材料費のみ)		個	2	138	276			単-137号	
亜鉛メッキ鋼より線(材料費のみ)	st22sq	m	18	85	1,530			単-138号	
玉碍子(材料費のみ)		個	2	256	512			単-139号	
低圧用ラック(材料費のみ)	3線用	個	2	224	448			単-140号	
巻付グリップ(材料費のみ)	シンプル用	個	4	303	1,212			単-141号	
巻付グリップ(材料費のみ)	玉碍子	個	4	303	1,212			単-142号	
ステーブロック(材料費のみ)	No.1 ロット付	個	2	5,850	11,700			単-143号	
コンクリートポール建柱(労務費のみ)	8m以下	本	1	73,080	73,080			単-144号	

# 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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					
コンクリートポール建柱(労務費のみ)	10m以下	本	1	109,700	109,700				単-145号
輝度計支柱設置工		式	1		1,117,140				
輝度計支柱設置(労務費のみ)		基	3	32,430	97,290				単-146号
輝度計支柱(材料費のみ)	φ101.6×t3.2 0.024t	基	3	210,000	630,000				単-147号
輝度計支柱取付架台(材料費のみ)	橋梁部取付用	個	3	120,500	361,500				単-148号
輝度計支柱取付架台設置(労務費のみ)	(高富TN×2・二色TN)	個	3	9,450	28,350				単-149号
工場製品輸送工		式	1		54,500				
輸送工		式	1		54,500				
輸送(電気)	輸送(電気)	式	1		54,500				内-3号
仮設工		式	1		729,120				
交通管理工		式	1		729,120				
交通誘導警備員 B		式	1		729,120				内-4号

## 設計内訳書

工事名	田並トンネル他照明設備設置工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接工事費		式	1		92,090,472				
共通仮設費		式	1		9,157,000				
共通仮設費		式	1		920,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		920,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,237,000				
純工事費		式	1		101,247,472				
現場管理費		式	1		40,942,000				
機器間接費		式	1		3,573,000				
機器管理費		式	1		3,573,000				
(現場原価)		式	1		145,762,472				
工事原価		式	1		146,398,472				

# 一式当たり内訳書

トンネル照明設置 (田並トンネル)

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
(労務費)								
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	130	11,820	1,536,600			
(材料費)								
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED080BLS-D (KAE070BLS-J-D相当) 200V仕様	台	36	78,200	2,815,200			
LEDトンネル照明器具(建電協型電池内蔵調光形 アルミ製)	LEDP080BLS-D (KAEP070BLS-J-D相当) 200V仕様	台	6	172,000	1,032,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED402BS-D (KAE350BS-J-D相当) 200V光束402001m以上	台	4	184,000	736,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED369BS-D (KAE350BS-J-D相当) 200V仕様	台	13	167,000	2,171,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED337BS-D (KAE300BS-J-D相当) 200V仕様	台	17	130,000	2,210,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED260BS-D (KAE250BS-J-D相当) 200V仕様	台	10	103,000	1,030,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED222BS-D (KAE200BS-J-D相当) 200V仕様	台	7	94,900	664,300			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED169BS-D (KAE150BS-J-D相当) 200V仕様	台	7	84,600	592,200			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED108BS-D (KAE100BS-J-D相当) 200V仕様	台	7	79,900	559,300			



# 一式当たり内訳書

トンネル照明設置 (田並トンネル)

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED076BS-D (KAE070BS-J-D相当) 200V仕様	台	5	73,500	367,500			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED052BS-D (KAE035BS-J-D相当) 200V仕様	台	18	64,800	1,166,400			
照明器具取付金具	SUS	組	130	26,900	3,497,000			
コンクリートアンカー	M10×105 SUS 二重落下防止	本	260	1,040	270,400			
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	130	27,400	3,562,000			
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	130	2,240	291,200			
コンクリートアンカー	M6×45 SUS	本	260	130	33,800			
モルト分岐材	CV14mm2-3C+5.5mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブル CV2mm2-3C	箇所	56	20,780	1,163,680			
モルト分岐材	CV5.5mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブル CV2mm2-3C	箇所	11	18,000	198,000			
モルト分岐材	CV38mm2-3C+5.5mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブル CV2mm2-3C	箇所	63	9,220	580,860			
モルト分岐材	CV2mm2-3C 分岐ケーブル CV2mm2-3C	箇所	130	4,770	620,100			
合計					25,097,540			

# 一式当たり内訳書

トンネル照明設置 (有田上第一トンネル)

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
(労務費)								
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	97	11,820	1,146,540			
(材料費)								
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED080BLS-D (KAE070BLS-J-D相当) 460V仕様	台	18	81,700	1,470,600			
LEDトンネル照明器具(建電協型電池内蔵調光形 アルミ製)	LEDP080BLS-D (KAEP070BLS-J-D相当) 460V仕様	台	4	182,000	728,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED402BS-D (KAE350BS-J-D相当) 460V光束402001m以上	台	4	190,000	760,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED369BS-D (KAE350BS-J-D相当) 460V仕様	台	10	172,000	1,720,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED337BS-D (KAE300BS-J-D相当) 460V仕様	台	13	135,000	1,755,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED260BS-D (KAE250BS-J-D相当) 460V仕様	台	12	109,000	1,308,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED222BS-D (KAE200BS-J-D相当) 460V仕様	台	9	100,000	900,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED169BS-D (KAE150BS-J-D相当) 460V仕様	台	12	90,300	1,083,600			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED108BS-D (KAE100BS-J-D相当) 460V仕様	台	7	77,100	539,700			

# 一式当たり内訳書

トンネル照明設置 (有田上第一トンネル)

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED076BS-D (KAE070BS-J-D相当) 460V仕様	台	5	79,300	396,500			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED052BS-D (KAE035BS-J-D相当) 460V仕様	台	3	70,200	210,600			
照明器具取付金具	SUS	組	97	26,900	2,609,300			
コンクリートアンカー	M10×105 SUS 二重落下防止	本	194	1,040	201,760			
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	97	27,400	2,657,800			
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	97	2,240	217,280			
モルト分岐材	CV8mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブルCV2mm2-3C	箇所	49	7,170	351,330			
モルト分岐材	CV2mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブルCV2mm2-3C	箇所	5	17,950	89,750			
モルト分岐材	CV3.5mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブルCV2mm2-3C	箇所	43	7,170	308,310			
モルト分岐材	CV2mm2-3C 分岐ケーブル CV2mm2-3C	箇所	97	4,770	462,690			
コンクリートアンカー	M6×45 SUS	本	194	130	25,220			
合 計					18,941,980			

# 一式当たり内訳書

トンネル照明設置 (有田上第二トンネル)

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
(労務費)								
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	45	11,820	531,900			
(材料費)								
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED080BLS-D (KAE070BLS-J-D相当) 460V仕様	台	9	81,700	735,300			
LEDトンネル照明器具(建電協型電池内蔵調光形 アルミ製)	LEDP080BLS-D (KAEP070BLS-J-D相当) 460V仕様	台	3	182,000	546,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED402BS-D (KAE350BS-J-D相当) 460V光束402001m以上	台	2	190,000	380,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED369BS-D (KAE350BS-J-D相当) 460V仕様	台	6	172,000	1,032,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED337BS-D (KAE300BS-J-D相当) 460V仕様	台	11	135,000	1,485,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED260BS-D (KAE250BS-J-D相当) 460V仕様	台	9	109,000	981,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型一般調光形 アルミ製)	LED222BS-D (KAE200BS-J-D相当) 460V仕様	台	5	100,000	500,000			
照明器具取付金具	SUS	組	45	26,900	1,210,500			
コンクリートアンカー	M10×105 SUS 二重落下防止	本	90	1,040	93,600			

# 一式当たり内訳書

[ (自) 和歌山県東牟婁郡串本町田並上地先 ]

トンネル照明設置 (有田上第二トンネル)

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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	45	27,400	1,233,000			
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	45	2,240	100,800			
コンクリートアンカー	M6×45 SUS	本	90	130	11,700			
モルト <sup>°</sup> 分岐材	CV2mm2-6C+CV8mm2 分岐ケーブル CV2mm2-3C	箇所	40	7,170	286,800			
モルト <sup>°</sup> 分岐材	CV2mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブル CV2mm2-3C	箇所	5	17,950	89,750			
モルト <sup>°</sup> 分岐材	CV2mm2-3C 分岐ケーブル CV2mm2-3C	箇所	45	4,770	214,650			
合 計					9,432,000			

# 一式当たり内訳書

トンネル照明設置 (有田トンネル)

第 4号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
(労務費)								
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	44	11,820	520,080			
(材料費)								
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED080BLS-D (KAE070BLS-J-D相当) 460V仕様	台	12	81,700	980,400			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED402BS-D (KAE350BS-J-D相当) 460V光束402001m以上	台	6	190,000	1,140,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED369BS-D (KAE350BS-J-D相当) 460V仕様	台	8	172,000	1,376,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED337BS-D (KAE300BS-J-D相当) 460V仕様	台	12	135,000	1,620,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED260BS-D (KAE250BS-J-D相当) 460V仕様	台	6	109,000	654,000			
照明器具取付金具	SUS	組	44	26,900	1,183,600			
コンクリートアンカー	M10×105 SUS 二重落下防止	本	88	1,040	91,520			
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	44	27,400	1,205,600			
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	44	2,240	98,560			

# 一式当たり内訳書

トンネル照明設置 (有田トンネル)

第 4号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
コンクリートアンカー	M6×45 SUS	本	88	130	11,440			
モルト分岐材	CV2mm2-6C+CV8mm2 分岐ケーブル CV2mm2-3C	箇所	39	7,170	279,630			
モルト分岐材	CV2mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブル CV2mm2-3C	箇所	5	17,950	89,750			
モルト分岐材	CV2mm2-3C 分岐ケーブル CV2mm2-3C	箇所	44	4,770	209,880			
合 計					9,460,460			







# 一式当たり内訳書

MICHI用道路施設諸元データ作成

第 7号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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	33,180	58,065			
合 計					58,065			

# 一式当たり内訳書

電気通信施設DBデータ作成費

第 8号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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	0.25	24,360	6,090			
合 計					6,090			

# 一式当たり内訳書

トンネル照明設置 (高富トンネル)

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
(労務費)								
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	62	11,820	732,840			
(材料費)								
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED080BLS-D (KAE070BLS-J-D相当) 200V仕様	台	16	78,200	1,251,200			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED402BS-D (KAE350BS-J-D相当) 200V光束402001m以上	台	6	184,000	1,104,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED369BS-D (KAE350BS-J-D相当) 200V仕様	台	14	167,000	2,338,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED337BS-D (KAE300BS-J-D相当) 200V仕様	台	8	130,000	1,040,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED260BS-D (KAE250BS-J-D相当) 200V仕様	台	12	103,000	1,236,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED222BS-D (KAE200BS-J-D相当) 200V仕様	台	4	94,900	379,600			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED169BS-D (KAE150BS-J-D相当) 200V仕様	台	2	84,600	169,200			
照明器具取付金具	SUS	組	62	26,900	1,667,800			
コンクリートアンカー	M10×105 SUS 二重落下防止	本	124	1,040	128,960			

# 一式当たり内訳書

トンネル照明設置 (高富トンネル)

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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	62	27,400	1,698,800			
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	62	2,240	138,880			
コンクリートアンカー	M6×45 SUS	本	124	130	16,120			
モルト <sup>※</sup> 分岐材	CV8mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブルCV2mm2-3C	箇所	28	7,170	200,760			
モルト <sup>※</sup> 分岐材	CV2mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブルCV2mm2-3C	箇所	5	17,950	89,750			
モルト <sup>※</sup> 分岐材	CV14mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブルCV2mm2-3C	箇所	29	20,580	596,820			
モルト <sup>※</sup> 分岐材	CVV2mm2-3C 分岐ケーブルCVV2mm2-3C	箇所	62	4,770	295,740			
合 計					13,084,470			

# 一式当たり内訳書

トンネル照明設置 (二色トンネル)

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
(労務費)								
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	117	11,820	1,382,940			
(材料費)								
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED080BLS-D (KAE070BLS-J-D相当) 460V仕様	台	25	81,700	2,042,500			
LEDトンネル照明器具(建電協型 電池内蔵調光形 アルミ製)	LEDP080BLS-D (KAEP070BLS-J-D相当) 460V仕様	台	5	182,000	910,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED402BS-D (KAE350BS-J-D相当) 460V光束402001m以上	台	6	190,000	1,140,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED369BS-D (KAE350BS-J-D相当) 460V仕様	台	10	172,000	1,720,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED337BS-D (KAE300BS-J-D相当) 460V仕様	本	18	135,000	2,430,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED260BS-D (KAE250BS-J-D相当) 460V仕様	台	9	109,000	981,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED222BS-D (KAE200BS-J-D相当) 460V仕様	台	7	100,000	700,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED169BS-D (KAE150BS-J-D相当) 460V仕様	台	8	90,300	722,400			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED108BS-D (KAE100BS-J-D相当) 460V仕様	台	6	77,100	462,600			

# 一式当たり内訳書

トンネル照明設置 (二色トンネル)

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED076BS-D (KAE070BS-J-D相当) 460V仕様	台	6	79,300	475,800			
LEDトンネル照明器具(建電協型 一般調光形 アルミ製)	LED052BS-D (KAE035BS-J-D相当) 460V仕様	台	17	70,200	1,193,400			
照明器具取付金具	SUS	組	117	26,900	3,147,300			
コンクリートアンカー	M10×105 SUS 二重落下防止	本	234	1,040	243,360			
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	117	27,400	3,205,800			
番号札	亚克力 150×60 (トンネル照明)	枚	117	2,240	262,080			
コンクリートアンカー	M6×45 SUS	本	234	130	30,420			
モルト分岐材	CV2mm2-6C+CV8mm2 分岐ケーブルCV2mm2-3C	箇所	54	7,170	387,180			
モルト分岐材	CV5.5mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブルCV2mm2-3C	箇所	57	7,170	408,690			
モルト分岐材	CV2mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブルCV2mm2-3C	箇所	6	17,950	107,700			
モルト分岐材	CVV2mm2-3C 分岐ケーブルCVV2mm2-3C	箇所	117	4,770	558,090			
合 計					22,511,260			

# 一式当たり内訳書

輸送（電気）

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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）	54500円/台	台	1	54,500	54,500			
合 計					54,500			



# 一式当たり内訳書

第 4号内訳書 交通誘導警備員 B

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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 B		人日	56	13,020	729,120			
合 計					729,120			

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1号	照明制御盤 (田並トンネル)	屋外自立型 (自動調光装置(輝度計)を含む)	単位	面	数量		単価	10,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (面)		8750000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	8,750,000	8,750,000	WE100505	単- 107号
機器単体費 (組)		2150000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	2,150,000	2,150,000	WE100503	単- 108号
計						10,900,000		
単価						10,900,000	円/面	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	照明制御盤(有田上第二トンネル)	屋外自立型 (自動調光装置(輝度計)を含む)	単位	面	数量		単価	14,550,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (面)		12400000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	12,400,000	12,400,000	WE100505	単- 109号
機器単体費 (組)		2150000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	2,150,000	2,150,000	WE100503	単- 108号
計						14,550,000		
単価						14,550,000	円/面	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	照明制御盤(有田トネ)	屋外自立型 (自動調光装置(輝度計)を含む)	単位	面	数量		単価	10,210,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(面)		8060000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	8,060,000	8,060,000	WE100505 単-110号	
機器単体費(組)		2150000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	2,150,000	2,150,000	WE100503 単-108号	
計						10,210,000		
単価						10,210,000	円/面	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	変圧器盤(有田上第二、有田トネ)	屋外自立型	単位	面	数量		単価	4,060,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(面)		4060000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	4,060,000	4,060,000	WE100505 単-111号	
計						4,060,000		
単価						4,060,000	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	照明制御盤設置 (労務費のみ)	屋外自立型 (田並トネ)	単位	面	数量	1	単価	116,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	面	1	87,730	87,730	WE122600	単- 112号
	自動点滅器取付 (トンネル用制御部)	制御部 新設	組	1	28,350	28,350	WE210702	単- 113号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
	計					116,100		
	単価					116,100		円/面

# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	照明制御盤設置 (労務費のみ)	屋外自立型 (有田上第一・第二トシ)	単位	面	数量	1	単価	116,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	面	1	87,730	87,730	WE122600 単- 112号	
	自動点滅器取付 (トンネル用制御部)	制御部 新設	組	1	28,350	28,350	WE210702 単- 113号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
	計					116,100		
	単価					116,100	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一7号	照明制御盤設置 (労務費のみ)	屋外自立型 (有田トンネル)	単位	面	数量	1	単価	116,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	面	1	87,730	87,730	WE122600	単一 112号
	自動点滅器取付 (トンネル用制御部)	制御部 新設	組	1	28,350	28,350	WE210702	単一 113号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
	計					116,100		
	単価					116,100	円/面	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	変圧器盤設置 (労務費のみ)	屋外自立型 (有田上第二種) (有田種)	単位	面	数量		単価	
						1		87,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自立型分電盤取付		自立型分電盤 新設	面	1	87,730	87,730	WE122600 単- 112号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						87,730		
単価						87,730	円/面	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	管理番号札 (材料費のみ)	シート式	単位	枚	数量		単価	
						1		3,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管理番号札		シート式	枚	1	3,780	3,780		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,780		
単価						3,780	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	自動調光装置 輝度計受光部設置 (労務費のみ)		単位	台	数量		単価	11,820
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	11,820	11,820	WE210701	単- 114号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					11,820		
	単価					11,820	円/台	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	引込盤設置 (労務費のみ)	(田並トンネル)(有田上第二トンネル)(有田トンネル)	単位	面	数量		単価	20,120
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	20,120	20,120	WE211000	単- 115号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					20,120		
	単価					20,120	円/面	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	引込盤 (材料費のみ)	1230×600×200(田並トンネル)(有田上第二トンネル)	単位	面	数量	1	単価	1,774,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込盤		1230×600×200(田並トンネル)(有田上第二トンネル)	面	1	1,770,000	1,770,000		
管理番号札		シート式	枚	1	3,780	3,780		
諸雑費 (まるめ)			式	1		220		
計						1,774,000		
単価						1,774,000	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	引込盤 (材料費のみ)	1230×600×200(有田トネ)	単位	面	数量	1	単価	1,184,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
引込盤		1230×600×200(有田トネ)	面	1	1,180,000		1,180,000	
管理番号札		シート式	枚	1	3,780		3,780	
諸雑費 (まるめ)			式	1			220	
計							1,184,000	
単価							1,184,000	円/面

# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	坑外灯 テーバーポール (材料費のみ)	IA10B-C	単位	本	数量	1	単価	323,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明用テーバーポール(鋼製)(建電協型)10m露出型	IA10B-C (ベース露出型 塗装)	本	1	323,000	323,000	WE536000 単-117号		
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					323,000			
単価					323,000	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	LED道路照明器具 (材料費のみ)	KCE070-2	単位	台	数量	1	単価	133,900
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	127,000	127,000		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,850	6,850	単- 118号	WE535300
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
	計					133,900		
	単価					133,900	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	坑外灯設置 (労務費のみ)	単位	基	数量	1	単価	47,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	26,000	26,000	WE210800 単- 119号	
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	21,380	21,380	WE211500 単- 120号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					47,380		
単価					47,380	円/基	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	ジョイントボックス (材料費のみ)	連続用	単位	個	数量		単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	結線ボックス	連続用	個	1	10,100	10,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					10,100		
	単価					10,100	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	輝度計中継ボックス (材料費のみ)		単位	個	数量		単価	234,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	輝度計中継ボックス	中継端子20P	面	1	234,000	234,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					234,000		
	単価					234,000	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	輝度計中継ボックス (労務費のみ)		単位	個	数量		単価	9,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	300×300×200mm 新設	個	1	9,450	9,450	WE122300 単-121号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,450		
	単価					9,450	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	厚鋼電線管 (材料費のみ)	G54 付属品含む	単位	m	数量		単価	1,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	m	1	1,577	1,577	WE505200 単-122号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,577		
	単価					1,577	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-21号	厚鋼電線管敷設(労務費のみ)	厚鋼電線管 G54 クリップ留 H=2m未満	単位	m	数量		1	単価	2,895
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未満 補正あり	m	1	2,895	2,895	WE111100 単- 123号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						2,895			
単価						2,895	円/m		

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-22号	厚鋼電線管敷設(労務費のみ)	厚鋼電線管 G54 クリップ留 H=2m以上	単位	m	数量		1	単価	3,473
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	3,473	3,473	WE111100 単- 124号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						3,473			
単価						3,473	円/m		



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	金属製可とう電線管 (材料費のみ)	#63	単位	m	数量		1	単価	2,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 63mm		m	1	2,480	2,480		
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							2,480		
単価							2,480	円/m	

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	金属製可とう電線管敷設 (労務費のみ)	#63	単位	m	数量		1	単価	2,812
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設		m	1	2,812	2,812	WE112150 単-125号	
計							2,812		
単価							2,812	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-25号	エントランスキャップ (材料費のみ)	G54	単位	個	数量		1	単価	6,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用)		エントランスキャップ G54	個	1	6,190	6,190			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						6,190			
単価						6,190	円/個		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-26号	異種管継手 (材料費のみ)	G54-#63	単位	個	数量		1	単価	1,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管付属品		コンビネーションユニオンカップリング 厚鋼63mm	個	1	1,790	1,790			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,790			
単価						1,790	円/個		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	自在バンド (材料費のみ)	IBT-208	単位	個	数量		単価	536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-208	個	1	536	536		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						536		
単価						536	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	ボックスコネクタ (材料費のみ)	#63	単位	個	数量		単価	852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		ボックスコネクタ 厚鋼用 63mm	個	1	852	852		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						852		
単価						852	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	ボックスコネクタ (材料費のみ)	G54	単位	個	数量		単価	
						1		272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		ボックスコネクタ 厚鋼用 50mm	個	1	272	272		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						272		
単価						272	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	異種管継手 (材料費のみ)	G54→FEP50 (H型)	単位	個	数量		単価	
						1		4,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		異種管接続材料 (H型) 50mm	組	1	4,620	4,620		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,620		
単価						4,620	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	ダクター(材料費のみ)	L=400 アンカーボルトM8×60含む	単位	個	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	支持金物 ワールドダクター	D-1S-40	ステンレス製	個	1	1,440	1,440	
	アンカーボルト	M8×60	SUS	個	2	238	476	
	諸雑費(まるめ)			式	1		0	
	計						1,916	
	単価						1,916	円/個

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	ダクター(材料費のみ)	L=500 アンカーボルトM8×60含む	単位	個	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
支持金物	ワールドダクター	D-1S-50	ステンレス製	個	1	1,770	1,770	
アンカーボルト		M8×60	SUS	個	2	238	476	
諸雑費(まるめ)				式	1		0	
計							2,246	
単価							2,246	円/個

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	ダクター取付(労務費のみ)		単位	個	数量		単価	3,544
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	3,544	3,544	WE124400	単- 126号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					3,544		
	単価					3,544	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	電力ケーブル(材料費のみ)	CV60mm2-3C	単位	m	数量		単価	2,718
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 60mm2 3心	m	1	2,718	2,718	WE500500	単- 127号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,718		
	単価					2,718	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	管内配線 (労務費のみ)	CV60mm2-3C	単位	m	数量		単価	2,363
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	2,363	2,363	WE114000 単- 128号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,363		
単価						2,363	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	電力ケーブル (材料費のみ)	CV38mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 3心	m	1	1,744	1,744	WE500500 単- 129号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,744		
単価						1,744	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	管内配線(労務費のみ)	CV38mm2-3C	単位	m	数量		単価	2,363
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	2,363	2,363	WE114000 単- 128号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,363		
単価						2,363	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	電力ケーブル(材料費のみ)	CV14mm2-3C	単位	m	数量		単価	683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 3心	m	1	683	683	WE500500 単- 130号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						683		
単価						683	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	管内配線(労務費のみ)	CV14mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単- 131号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	電力ケーブル(材料費のみ)	CV8mm2-3C	単位	m	数量		単価	429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 3心	m	1	429	429	WE500500 単- 132号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						429		
単価						429	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	管内配線(労務費のみ)	CV8mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単- 131号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	電力ケーブル(材料費のみ)	CV5.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 3心	m	1	316	316	WE500500 単- 133号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						316		
単価						316	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-43号	管内配線 (労務費のみ)	CV5.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単- 131号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,300			
単価						1,300	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-44号	電力ケーブル (材料費のみ)	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	218	218	WE500500 単- 134号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						218			
単価						218	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	管内配線 (労務費のみ)	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単- 131号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	電力ケーブル (材料費のみ)	CV2mm2-2C	単位	m	数量		単価	108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	108	108	WE500500 単- 135号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						108		
単価						108	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-47号	管内配線 (労務費のみ)	CV2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単- 131号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,300			
単価						1,300	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-48号	電力ケーブル (材料費のみ)	CV2mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	144	144	WE500500 単- 136号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						144			
単価						144	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-49号	管内配線 (労務費のみ)	CV2mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,300
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							WE114000
			m	1	1,300	1,300	単- 131号		
諸雑費 (まるめ)							0		
計							1,300		
単価							1,300	円/m	

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-50号	制御ケーブル (材料費のみ)	CVV2mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	135
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心							WE501200
			m	1	135	135	単- 137号		
諸雑費 (まるめ)							0		
計							135		
単価							135	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	管内配線 (労務費のみ)	CVV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単- 131号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	露出配線 (労務費のみ)	CVV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,079	2,079	WE114000 単- 138号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,079		
単価						2,079	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-53号	通信ケーブル (材料費のみ)	FCPEV-S0.9-3P	単位	m	数量		1	単価	199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3P	m	1	199	199			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						199			
単価						199	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-54号	管内配線 (労務費のみ)	FCPEV-S0.9-3P	単位	m	数量		1	単価	543.4
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 新設	m	1	543.4	543.4	WE114000 単- 139号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						543.4			
単価						543.4	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-55号	露出配線 (労務費のみ)	FCPEV-S0.9-3P	単位	m	数量		1	単価	850.5
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 10mm以下 新設	m	1	850.5	850.5	WE114000 単- 140号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						850.5			
単価						850.5	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	電線 (材料費のみ)	IV8mm2	単位	m	数量		1	単価	131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 8mm2	m	1	131	131	WE500100 単- 141号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						131			
単価						131	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-57号	管内配線 (労務費のみ)	IV8mm2	単位	m	数量		1	単価	543.4
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 新設	m	1	543.4	543.4	WE114000 単- 139号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						543.4			
単価						543.4	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-58号	複合ケーブル (材料費のみ)	CV5.5mm2-3C+CV38mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		1	単価	2,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
複合ケーブル		CV5.5mm2-3C+CV38mm2-3C+CV8mm2	m	1	2,815	2,815			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						2,815			
単価						2,815	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-59号	露出配線 (労務費のみ)	CV5.5mm2-3C+CV38mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量	1	単価	2,835
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	2,835	2,835	WE114000 単-142号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,835		
単価						2,835	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-60号	複合ケーブル (材料費のみ)	CV5.5mm2-3C+CV14mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量	1	単価	4,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
複合ケーブル		CV5.5mm2-3C+CV14mm2-3C+CV8mm2	m	1	4,384	4,384		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,384		
単価						4,384	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-61号	露出配線 (労務費のみ)	CV5.5mm2-3C+CV14mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量	1	単価	2,835
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	2,835	2,835	WE114000 単- 142号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,835		
単価						2,835	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	複合ケーブル (材料費のみ)	CV2mm2-3C+CV8mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量	1	単価	2,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
複合ケーブル		CV2mm2-3C+CV8mm2-3C+CV8mm2	m	1	2,679	2,679		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,679		
単価						2,679	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-63号	露出配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C+CV8mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,079	2,079	WE114000 単- 138号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,079		
単価						2,079	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-64号	複合ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C+CV3.5mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
複合ケーブル		CV2mm2-3C+CV3.5mm2-3C+CV8mm2	m	1	1,880	1,880		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,880		
単価						1,880	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-65号	露出配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C+CV3.5mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,079	2,079	WE114000 単- 138号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,079		
単価						2,079	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	露出配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,079	2,079	WE114000 単- 138号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,079		
単価						2,079	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	複合ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	1,659
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
複合ケーブル		CV2mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	m	1	1,659	1,659		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,659		
単価						1,659	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-68号	複合ケーブル(材料費のみ)	CV5.5mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	1,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
複合ケーブル		CV5.5mm2-3C+CV8mm2	m	1	1,730	1,730		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,730		
単価						1,730	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-69号	露出配線(労務費のみ)	CV5.5mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,079	2,079	WE114000 単-138号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,079		
単価						2,079	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-70号	複合ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	1,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
複合ケーブル		CV2mm2-3C+CV8mm2	m	1	1,090	1,090		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,090		
単価						1,090	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-71号	露出配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,079	2,079	WE114000 単- 138号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,079		
単価						2,079	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-72号	ケーブル接続材(材料費のみ)	CV2mm2-2C(坑外灯分岐用)	単位	個	数量		単価	7,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル接続材		電力ケーブル用 CV2mm2-2C(坑外灯分岐用)	箇所	1	7,260	7,260		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,260		
単価						7,260	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-73号	ケーブル接続(労務費のみ)	CV2mm2-2C(坑外灯分岐用)	単位	箇所	数量		1	単価	3,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
低圧電力ケーブル接続処理		8mm2×3C以下 2心	箇所	1	3,780	3,780	WE123201 単- 143号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						3,780			
単価						3,780	円/箇所		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-74号	ケーブル支持金具(材料費のみ)	4条用 取付アンカ-M8×70(SUS)付属	単位	個	数量		1	単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル支持金具		4条用 取付アンカ-M8×70(SUS)付属	個	1	1,540	1,540			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,540			
単価						1,540	円/個		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-75号	ケーブル用止め金具 (材料費のみ)	φ15用	単位	個	数量		単価	
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル用止め金具		φ15用	個	1	270	270		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						270		
単価						270	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-76号	ケーブル用止め金具 (材料費のみ)	φ20用	単位	個	数量		単価	
						1		306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル用止め金具		φ20用	個	1	306	306		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						306		
単価						306	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一77号	ケーブル用止め金具 (材料費のみ)	φ25用	単位	個	数量	1	単価
							316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル用止め金具		φ25用	個	1	316	316	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						316	
単価						316	円/個

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一78号	ケーブル用止め金具 (材料費のみ)	φ30用	単位	個	数量	1	単価
							338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル用止め金具		φ30用	個	1	338	338	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						338	
単価						338	円/個

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-79号	ケーブル支持架台取付 (労務費のみ)		単位	個	数量		単価	3,544
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	3,544	3,544	WE124400	単-126号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,544		
	単価					3,544	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-80号	プルボックス取付 (労務費のみ)	400×400×200 WP SUS	単位	個	数量		単価	11,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 40cm 40cm 20cm	個	1	11,820	11,820	WE122300	単-144号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					11,820		
	単価					11,820	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	プルボックス取付 (労務費のみ)	600×600×200 WP SUS	単位	個	数量	1	単価	16,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置	各種 新設 60cm 60cm 20cm	個	1	16,540	16,540	WE122300 単- 145号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					16,540			
単価					16,540	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	プルボックス (材料費のみ)	400×400×200 WP SUS コンクリートアンカー含む	単位	個	数量	1	単価	32,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製プルボックス (ステンレス)	400×400×200×1.5 防水	個	1	31,300	31,300		
	コンクリートアンカー	M10×70L SUS	本	4	279	1,116		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					32,420		
	単価					32,420	円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	ブルボックス (材料費のみ)	600×600×200 WP SUS コンクリートアンカー含む	単位	個	数量	1	単価	59,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブルボックス	600×600×200 WP SUS	個	1	58,600	58,600		
	コンクリートアンカー	M10×70L SUS	本	4	279	1,116		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					59,720		
	単価					59,720	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-84号	接地設置 (労務費のみ)	D種	単位	極	数量		1	単価	13,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
接地設置		D種接地 補正なし	極	1	13,740	13,740	WE123800 単- 146号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						13,740			
単価						13,740	円/極		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-85号	接地棒 (材料費のみ)	φ10×1500L	単位	本	数量		1	単価	1,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連結式接地棒		φ 1 0 × 1 5 0 0 m m	本	1	1,510	1,510			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,510			
単価						1,510	円/本		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-86号	接地棒用リード端子 (材料費のみ)	φ10用 8mm2×500	単位	本	数量		1	単価	435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	435	435			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						435			
単価						435	円/本		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-87号	硬質ビニル電線管 (材料費のみ)	VE16	単位	m	数量		1	単価	65.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65.1			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						65.1			
単価						65.1	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-88号	電線(材料費のみ)	IV5.5mm2	単位	m	数量		単価	92.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm2	m	1	92.2	92.2		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						92.2		
単価						92.2	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	電線(材料費のみ)	IV8mm2	単位	m	数量		単価	131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 8mm2	m	1	131	131		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						131		
単価						131	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	コンクリートポール(材料費のみ)	8-14-2.0	単位	本	数量		単価	
						1		30,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポール(NTT通信)		8m末口 14cm 2.0kN	本	1	30,500	30,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						30,500		
単価						30,500	円/本	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-91号	コンクリートポール(材料費のみ)	10-19-3.5	単位	本	数量		単価	
						1		46,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポール(電力仕様)		10m末口 19cm 3.5kN	本	1	46,200	46,200		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						46,200		
単価						46,200	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-92号	根枷(材料費のみ)	AB型 バンド付	単位	個	数量		単価	
						1		5,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート根かせ		A・B型 バンド付	個	1	5,630	5,630		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,630		
単価						5,630	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	足場ボルト(材料費のみ)	CP用	単位	本	数量		単価	
						1		196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信線用架線金物(足場ボルト)		C P用	本	1	196	196		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						196		
単価						196	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-94号	自在バンド (材料費のみ)	4BD-HD-12	単位	本	数量		単価	
						1		2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		4BD-HD-12	個	1	2,100	2,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,100		
単価						2,100	円/本	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-95号	丸シンプル (材料費のみ)		単位	個	数量		単価	
						1		138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具 (シンプル)		22SQ	個	1	138	138		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						138		
単価						138	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-96号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	85
	亜鉛メッキ鋼より線 (材料費のみ)	st22sq	m				1	
	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 22mm2	m	1	85	85	WE506500 単- 147号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					85		
	単価					85	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-97号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	256
	玉碇子 (材料費のみ)		個				1	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	がいし (配電線用)	低圧引留 75×65	個	1	256	256	WE520500 単- 148号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					256		
	単価					256	円/個	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-98号	巻付グリップ (材料費のみ)	シンプル用	単位	個	数量		単価	303
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具 (巻付グリップ)		シンプル、玉碇子用 22mm2	個	1	303	303		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						303		
単価						303	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-99号	巻付グリップ (材料費のみ)	玉碇子	単位	個	数量		単価	303
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付グリップ		シンプル、玉碇子用 22mm2	個	1	303	303	WE522200 単-149号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						303		
単価						303	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-100号	ステープブロック(材料費のみ)	No.1 ロッド付	単位	個	数量		1	単価	5,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ステープブロック ロッド付	No.1 500×250	個	1	5,850	5,850			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					5,850			
	単価					5,850	円/個		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-101号	コンクリートポール建柱(労務費のみ)	8-14-2.0	単位	本	数量		1	単価	73,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート柱建柱	コンクリート柱8m以下 新設	本	1	73,080	73,080	WE118100 単-150号		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					73,080			
	単価					73,080	円/本		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-102号	コンクリートポール建柱(労務費のみ)	10-19-3.5	単位	本	数量	1	単価	109,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート柱建柱		コンクリート柱10m以下 新設	本	1	109,700	109,700	WE118100 単- 151号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						109,700		
単価						109,700	円/本	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-103号	輝度計支柱設置(労務費のみ)		単位	基	数量	1	単価	32,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	基	1	32,430	32,430	WB812120 単- 152号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						32,430		
単価						32,430	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-104号	輝度計支柱(材料費のみ)	φ101.6×t3.2 0.024t	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	輝度計支柱	φ101.6×t3.2 0.024t	基	1	210,000	210,000		210,000
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					210,000		
	単価					210,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-105号	輝度計支柱取付架台(材料費のみ)	橋梁部取付用	単位	個	数量	1	単価	120,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	輝度計支柱取付架台	PL-16	個	1	114,800	114,800		
	コンクリートアンカー	M16×125 (SUS)	本	4	1,410	5,640		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
	計					120,500		
	単価					120,500	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106号	輝度計支柱取付架台設置(労務費のみ)	(田並TN・有田上第二TN)	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	9,450
器材設置		各種 0.4人/各種 0人/各種 0人/各種	各種	1	9,450	9,450	WE100400	単- 153号
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						9,450		
単価						9,450	円/個	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00000002000
単-107号	機器単体費 (面)	8750000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価 8,750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	8,750,000	8,750,000	
計						8,750,000	
単価						8,750,000	円/面

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00000002000
単-108号	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

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-109号	機器単体費 (面)	12400000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		単価	12,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	12,400,000	12,400,000		
計						12,400,000		
単価						12,400,000	円/面	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-110号	機器単体費 (面)	8060000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		単価	8,060,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	8,060,000	8,060,000		
計						8,060,000		
単価						8,060,000	円/面	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111号	機器単体費 (面)	4060000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費		面	1	4,060,000	4,060,000			4,060,000
計					4,060,000			
単価					4,060,000		円/面	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-112号	自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	単位	面	数量	1	単価	87,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	36,225	18,112		
	電工		人	2	23,625	47,250		
	普通作業員		人	1	22,365	22,365		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					87,730		
	単価					87,730	円/面	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-113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		単価
					1		28,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	23,625	28,350	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						28,350	
単価						28,350	円/組

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-114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		単価
					1		11,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	23,625	11,812	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						11,820	
単価						11,820	円/台

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115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	20,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	23,625	122,850		
普通作業員			人	3.5	22,365	78,277		
諸雑費 (まるめ)			式	1		73		
計						201,200		
単価						20,120	円/面	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-116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
							11,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	23,625	11,812	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						11,820	
単価						11,820	円/台

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-117号	照明用テーパースポール(鋼製)(建電協型)10m露出	I A 1 0 B - C (ベース露出型 塗装)	単位	本	数量	1	単価
							323,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
直線テーパースポール10m (一灯用 可変 接続)		I A 1 0 B - C (ベース露出型 塗装)	本	1	323,000	323,000	
計						323,000	
単価						323,000	円/本

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-118号	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	単位	台・本	数量	1	単価	6,850
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) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,850	6,850		
	計					6,850		
	単価					6,850	円/台・本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	単価	金額	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工									
普通作業員									
照明ポール									
アンカーボルト									
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]									
諸雑費 (まるめ)									
計							260,000		
単価							26,000	円/基	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-120号	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	21,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	4.1	23,625	96,862			
普通作業員			人	2.1	22,365	46,966			
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	7,768	69,912			
諸雑費 (まるめ)			式	1		60			
計						213,800			
単価						21,380		円/台	



## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-121号	プルボックス設置	300×300×200mm 新設	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		9,450
電工			人	0.4	23,625	9,450		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,450		
単価						9,450	円/個	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-122号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		1,577
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	1,372.59	1,372		
附属品費 15%			式	1		205		
計						1,577		
単価						1,577	円/m	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-123号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	2,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	12.25	23,625	289,406		
諸雑費 (まるめ)			式	1		94		
計						289,500		
単価						2,895	円/m	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-124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	100	単価	3,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	14.7	23,625	347,287		
諸雑費 (まるめ)			式	1		13		
計						347,300		
単価						3,473	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-125号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	2,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	11.9	23,625	281,137	
諸雑費 (まるめ)			式	1		63	
計						281,200	
単価						2,812	円/m

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-126号	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	単位	個	数量		単価
						10	3,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.5	23,625	35,437	
諸雑費 (まるめ)			式	1		3	
計						35,440	
単価						3,544	円/個

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-127号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 60mm2 3心	単位	m	数量		単価	2,718
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) 60mm2 3心	m	1	2,718	2,718		
	計					2,718		
	単価					2,718	円/m	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-128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		単価	2,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	10	23,625	236,250		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
	計					236,300		
	単価					2,363	円/m	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-129号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 38mm2 3心	単位	m	数量		単価	1,744
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) 38mm2 3心	m	1	1,744	1,744		
計						1,744		
単価						1,744	円/m	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-130号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 14mm2 3心	単位	m	数量		単価	683
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) 14mm2 3心	m	1	683	683		
計						683		
単価						683	円/m	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1. 000-00000002000
単-131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, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5. 5	23, 625	129, 937		
諸雑費 (まるめ)			式	1		63		
計						130, 000		
単価						1, 300	円/m	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1. 000-00000002000
単-132号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 8mm2 3心	単位	m	数量		単価	
						1		429
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) 8mm2 3心	m	1	429	429		
計						429		
単価						429	円/m	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-133号	CVケーブル (600V架橋ポリケ- ーブル)	600V CV 5.5mm2 3心	単位	m	数量	1	単価	316
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-ブル		600V (CV) 5.5mm2 3心	m	1	316	316		
計						316		
単価						316	円/m	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-134号	CVケーブル (600V架橋ポリケ- ーブル)	600V CV 3.5mm2 3心	単位	m	数量	1	単価	218
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-ブル		600V (CV) 3.5mm2 3心	m	1	218	218		
計						218		
単価						218	円/m	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-135号	CVケーブル (600V架橋ポリケ-ブル)	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量		1	単価	108
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-スケ-ブル		600V (CV) 2.0mm2 2心	m	1	108	108			
計						108			
単価						108	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-136号	CVケーブル (600V架橋ポリケ-ブル)	600V CV 2mm2 3心	単位	m	数量		1	単価	144
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-スケ-ブル		600V (CV) 2.0mm2 3心	m	1	144	144			
計						144			
単価						144	円/m		



## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-137号	CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm <sup>2</sup> 3心	単位	m	数量		単価	
						1		135
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> 3心	m	1	135	135		
計						135		
単価						135	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-138号	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.8	23,625	207,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						207,900		
単価						2,079	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-139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
							543.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.3	23,625	54,337	
諸雑費 (まるめ)			式	1		3	
計						54,340	
単価						543.4	円/m

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-140号	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
							850.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.6	23,625	85,050	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						85,050	
単価						850.5	円/m

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-141号	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 8mm2	単位	m	数量		単価	
						1		131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 8mm2	m	1	131	131		
計						131		
単価						131	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-142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		2,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	12	23,625	283,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						283,500		
単価						2,835	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-143号	低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 2心	単位	箇所	数量		単価
						1	3,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.16	23,625	3,780	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						3,780	
単価						3,780	円/箇所

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-144号	プルボックス設置	各種 新設 40cm 40cm 20cm	単位	個	数量		単価
						1	11,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	23,625	11,812	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						11,820	
単価						11,820	円/個

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-145号	プルボックス設置	各種 新設 60cm 60cm 20cm	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.7	23,625	16,537			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					16,540			
単価					16,540		円/個	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-146号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	単価	金額	単価	13,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	0.25	23,625	5,906			
普通作業員			人	0.35	22,365	7,827			
諸雑費 (まるめ)			式	1		7			
計						13,740			
単価						13,740		円/極	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-147号	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	単位	m	数量		単価	85
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 22mm2	kg	0.174	492	85		
	計					85		
	単価					85	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-148号	がいし (配電線用)	低圧引留 75×65	単位	個	数量		単価	256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65	個	1	256	256		
	計					256		
	単価					256	円/個	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-149号	巻付グリップ	シンプル、玉碍子用 22mm2	単位	個	数量		1	単価	303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配電線用架線金具 (巻付グリップ)		シンプル、玉碍子用 22mm2	個	1	303	303			
計						303			
単価						303	円/個		



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-150号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱8m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	73,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱		本	1	0	0		
	電工		人	1.2	23,625	28,350		
	普通作業員		人	2	22,365	44,730		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					73,080		
	単価					73,080	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-151号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱10m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	109,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱		本	1	0	0		
	電工		人	1.8	23,625	42,525		
	普通作業員		人	3	22,365	67,095		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
	計					109,700		
	単価					109,700	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-152号	標識柱設置 (片持式)	400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	単位	基	数量	単価	金額	単価	32,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
標識柱設置 (片持式)		400kg未満 設置手間	基	1	32,421	32,421			
諸雑費 (まるめ)			式	1		9			
計						32,430			
単価						32,430		円/基	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-153号	器材設置	各種 0.4人/各種 0人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	9,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	23,625	9,450		
普通作業員			人	0	22,365	0		
機械工			人	0	28,875	0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,450		
単価						9,450	円/各種	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 154号	輸送費 (電気)	78000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	78,000	78,000		78,000
計								78,000
単価								78,000 円/台

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-155号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	27,930	44,688		
とび工			人	7	26,880	188,160		
普通作業員			人	1.3	22,365	29,074		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 34%			式	1		109,798		
計						432,900		
単価						4,329	円/掛m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1号	照明制御盤 (高富トネル)	屋外自立型 (自動調光装置(輝度計)を含む)	単位	面	数量		1	単価	9,710,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (面)		7560000円/面 機器製作及び据付・調整を行う		面	1	7,560,000	7,560,000	WE100505 単- 150号	
機器単体費 (組)		2150000円/組 機器製作及び据付・調整を行う		組	1	2,150,000	2,150,000	WE100503 単- 151号	
計							9,710,000		
単価							9,710,000	円/面	

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2号	照明制御盤(二色トネル)	屋外自立型 (自動調光装置(輝度計)を含む)	単位	面	数量		1	単価	11,340,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (面)		9190000円/面 機器製作及び据付・調整を行う		面	1	9,190,000	9,190,000	WE100505 単- 152号	
機器単体費 (組)		2150000円/組 機器製作及び据付・調整を行う		組	1	2,150,000	2,150,000	WE100503 単- 151号	
計							11,340,000		
単価							11,340,000	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	変圧器盤 (二色トネル)	屋外自立型	単位	面	数量	1	単価	5,440,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (面)	5440000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	5,440,000	5,440,000	WE100505 単- 153号	
	計					5,440,000		
	単価					5,440,000	円/面	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	引込柱	鋼管段付ポール 0.116t/本	単位	本	数量	1	単価	318,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管段付ポール	丸形鋼管段付ポール L=7000 0.116t/本	本	1	318,000	318,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					318,000		
	単価					318,000	円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	道路照明柱設置(労務費のみ)	H≦12m 350kg以下	単位	基	数量	1	単価	26,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	26,000	26,000	WE210800 単- 154号		
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					26,000			
単価					26,000	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	道路照明柱移設(労務費のみ)	H≦12m 350kg以下	単位	基	数量	1	単価	39,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	26,000	26,000	WE210800 単- 154号		
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	13,000	13,000	WE210900 単- 155号		
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					39,000			
単価					39,000	円/基		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	道路照明灯テーパーポール(材料費のみ)	IA10.3B-C	単位	本	数量		単価	
						1		350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直線テーパーポール10m(一灯用 可変 接続)		IA10.3B-C(ベース埋設型 塗装)	本	1	350,000	350,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						350,000		
単価						350,000	円/本	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	道路照明灯テーパーポール(材料費のみ)	IA12B-C	単位	本	数量		単価	
						1		398,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直線テーパーポール12m(一灯用 可変 接続)		IA12B-C(ベース露出型 塗装)	本	1	398,000	398,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						398,000		
単価						398,000	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-9号	引込柱設置 (道路照明灯建柱) (労務費のみ)	H≤12m 350kg以下	単位	基	数量	1	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	26,000	26,000	WE210800 単- 154号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						26,000		
単価						26,000	円/基	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-10号	照明器具取付 (労務費のみ)		単位	台	数量	1	単価	21,380
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	21,380	21,380	WE211500 単- 156号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						21,380		
単価						21,380	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	照明器具移設 (労務費のみ)		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 移設 持込	台	1	42,750	42,750	WE211500 単- 157号	42,750
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					42,750		
	単価					42,750	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	照明器具 (材料費のみ)	KCE050-2	単位	台	数量	1	単価	124,900
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)	KCE050-2	台	1	118,000	118,000		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,850	6,850	単-	158号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
	計					124,900		
	単価					124,900	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	照明器具 (材料費のみ)	KCE050-2C	単位	台	数量	1	単価	124,900
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)	KCE050-2C (交差点用)	台	1	118,000	118,000		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,850	6,850	単- 158号	WE535300
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
	計					124,900		
	単価					124,900	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	照明器具 (材料費のみ)	KCE070-2	単位	台	数量	1	単価	133,900
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	127,000	127,000		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,850	6,850	単-	158号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
	計					133,900		
	単価					133,900	円/台	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	照明器具 (材料費のみ)	KCE150-3	単位	台	数量	1	単価	153,900
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)	KCE150-3	台	1	147,000	147,000		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,850	6,850	WE535300	単- 158号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
	計					153,900		
	単価					153,900	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	自動点滅器 (材料費のみ)	200V 6A	単位	個	数量	1	単価	7,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器 (J I S 2形)	200V用 (6A)	個	1	4,990	4,990			
自動点滅器取付金具 (ニップル式)	200V用 (6A)	個	1	2,120	2,120			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,110			
単価					7,110	円/個		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	ジョイントボックス (材料費のみ)	連続用	単位	個	数量	1	単価	10,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
結線ボックス		連続用		個	1	10,100	10,100	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							10,100	
単価							10,100	円/個

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	照明分電盤設置 (労務費のみ) (串本IC南)		単位	面	数量	1	単価	87,730
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
自立型分電盤取付		自立型分電盤 新設		面	1	87,730	87,730	WE122600 単- 159号
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							87,730	
単価							87,730	円/面

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-19号	照明分電盤1 (材料費のみ) (串本IC南)	600×1200×200	単位	面	数量		1	単価	2,980,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明分電盤		600×1200×200	面	1	2,980,000	2,980,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						2,980,000			
単価						2,980,000	円/面		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	照明分電盤2 (材料費のみ) (串本IC南)	500×1000×200	単位	面	数量		1	単価	1,950,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明分電盤		500×1000×200	面	1	1,950,000	1,950,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,950,000			
単価						1,950,000	円/面		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	引込盤取付 (労務費のみ)		単位	面	数量		単価	20,120
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	20,120	20,120	WE211000	単- 160号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					20,120		
	単価					20,120	円/面	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	引込盤1 (材料費のみ) (串本IC南)	300×800×200	単位	面	数量		単価	534,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	引込盤	300×800×200 MCCB2P 50AF/30AT	面	1	534,000	534,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					534,000		
	単価					534,000	円/面	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	引込盤2 (材料費のみ) (串本IC南)	300×800×200	単位	面	数量		1	単価	534,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
引込盤		300×800×200 MCCB2P 50AF/15AT	面	1	534,000	534,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						534,000			
単価						534,000	円/面		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	接地設置 (労務費のみ)	D種接地	単位	極	数量		1	単価	13,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
接地設置		D種接地 補正なし	極	1	13,740	13,740	WE123800 単- 161号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						13,740			
単価						13,740	円/極		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	接地棒(材料費のみ)	φ10×1500L	単位	本	数量		単価	
						1		1,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,510	1,510		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,510		
単価						1,510	円/本	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	接地棒用リード端子(材料のみ)	φ10用 8mm2×500	単位	本	数量		単価	
						1		435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	435	435		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						435		
単価						435	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	硬質ビニル電線管 (材料費のみ)	VE16	単位	m	数量		1	単価	65.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65.1			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						65.1			
単価						65.1	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	IVケーブル (材料費のみ)	IV5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	92.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm2	m	1	92.2	92.2			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						92.2			
単価						92.2	円/m		



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	IVケーブル (材料費のみ)	IV8mm2	単位	m	数量		単価	131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 8mm2	m	1	131	131		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						131		
単価						131	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	プリンカーライト設置 (労務費のみ)		単位	台	数量		単価	5,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プリンカーライト設置		プリンカーライト設置 新設	個	1	5,906	5,906	WE211400 単- 162号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,906		
単価						5,906	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	プリンカーライト (材料費のみ)	LED	単位	台	数量		単価	
					1			336,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プリンカーライト		LED	台	1	336,000	336,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						336,000		
単価						336,000	円/台	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	制御ケーブル (材料費のみ)	CVV2mm2-3C	単位	m	数量		単価	
					1			135
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	135	135	WE501200 単- 163号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						135		
単価						135	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	露出配線 (労務費のみ)	CVV2mm2-3C	単位	m	数量		単価	2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,079	2,079	WE114000 単- 164号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,079		
単価						2,079	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	管内配線 (労務費のみ)	CVV2mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単- 165号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	電力ケーブル (材料費のみ)	CV14mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 3心	m	1	683	683	WE500500 単-166号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						683		
単価						683	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	管内配線 (労務費のみ)	CV14mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単-165号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	電力ケーブル (材料費のみ)	CV8mm2-2C	単位	m	数量		単価	304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 2心	m	1	304	304	WE500500 単-167号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						304		
単価						304	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	管内配線 (労務費のみ)	CV8mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単-165号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	電力ケーブル (材料費のみ)	CV8mm2-3C	単位	m	数量		単価	429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 3心	m	1	429	429	WE500500 単-168号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						429		
単価						429	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	管内配線 (労務費のみ)	CV8mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単-165号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	管内配線 (労務費のみ)	CV8mm2-4C	単位	m	数量		単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単- 165号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	電力ケーブル (材料費のみ)	CV8mm2-4C	単位	m	数量		単価	566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 4心	m	1	566	566	WE500500 単- 169号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						566		
単価						566	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	電力ケーブル (材料費のみ)	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量		単価	225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	225	225	WE500500 単- 170号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						225		
単価						225	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-44号	管内配線 (労務費のみ)	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単- 165号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	電力ケーブル(材料費のみ)	CV5.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 3心	m	1	316	316	WE500500 単-171号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						316		
単価						316	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	管内配線(労務費のみ)	CV5.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単-165号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	電力ケーブル(材料費のみ)	CV5.5mm2-4C	単位	m	数量		単価	410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 4心	m	1	410	410	WE500500 単-172号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						410		
単価						410	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	管内配線(労務費のみ)	CV5.5mm2-4C	単位	m	数量		単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単-165号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	電力ケーブル(材料費のみ)	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	159	159	WE500500 単-173号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						159		
単価						159	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	管内配線(労務費のみ)	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単-165号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	電力ケーブル(材料費のみ)	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	218	218	WE500500 単-174号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						218		
単価						218	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	管内配線(労務費のみ)	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単-165号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	電力ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C	単位	m	数量		単価	144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	144	144	WE500500 単-175号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						144		
単価						144	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	管内配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単-165号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	電力ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-2C	単位	m	数量		単価	108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	108	108	WE500500 単-176号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						108		
単価						108	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	管内配線(労務費のみ)	CV2mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単-165号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	通信ケーブル(材料費のみ)	FCPEV0.9-3P	単位	m	数量		単価	127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FCPEVケーブル(着色識別PE絶縁電線)		FCPEV 0.9mm 3対	m	1	127	127	WE501400 単-177号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						127		
単価						127	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-58号	管内配線(労務費のみ)	FCPEV0.9-3P	単位	m	数量		単価	543.4
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 新設	m	1	543.4	543.4	WE114000 単-178号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						543.4		
単価						543.4	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-59号	電線(材料費のみ)	IV8mm2	単位	m	数量		単価	131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 8mm2	m	1	131	131	WE500100 単- 179号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						131		
単価						131	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-60号	管内配線(労務費のみ)	IV8mm2	単位	m	数量		単価	543.4
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 新設	m	1	543.4	543.4	WE114000 単- 178号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						543.4		
単価						543.4	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-61号	電線(材料費のみ)	IV3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	59
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2	m	1	59	59	WE500100 単- 180号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						59			
単価						59	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-62号	管内配線(労務費のみ)	IV3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	283.5
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 5mm以下 新設	m	1	283.5	283.5	WE114000 単- 181号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						283.5			
単価						283.5	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-63号	モ-ルト分岐材(材料費のみ)	幹線5.5mm2-3C、分岐3.5mm2-3C	単位	組	数量	1	単価	9,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モ-ルト分岐材		幹線5.5mm2-3C、分岐3.5mm2-3C	箇所	1	9,200	9,200		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						9,200		
単価						9,200	円/組	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-64号	電力ケーブル接続(労務費のみ)	幹線5.5mm2-3C、分岐3.5mm2-3C	単位	組	数量	1	単価	4,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧電力ケーブル接続処理		8mm2×3C以下 3心	箇所	1	4,725	4,725	WE123201 単-182号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,725		
単価						4,725	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-65号	モ-ルト <sup>※</sup> 分岐材(材料費のみ)	幹線8mm2-3C、分岐3.5mm2-3C	単位	組	数量	1	単価	9,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モ-ルト <sup>※</sup> 分岐材	幹線8mm2-3C、分岐3.5mm2-3C	箇所	1	9,200	9,200		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					9,200		
	単価					9,200	円/組	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-66号	電力ケーブル接続(労務費のみ)	幹線8mm2-3C、分岐3.5mm2-3C	単位	組	数量	1	単価	4,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 3心	箇所	1	4,725	4,725	WE123201 単-182号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					4,725		
	単価					4,725	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	管内配線 (撤去再利用) (労務費のみ)	CV8mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,300
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(再利用)	m	1	1,300	1,300	WE114000 単- 183号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-68号	管内配線 (撤去) (労務費のみ)	CV8mm2-2C	単位	m	数量		単価	649.7
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 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	649.7	649.7	WE114000 単- 184号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						649.7		
単価						649.7	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-69号	電力ケーブル (材料費のみ)	CV38mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,744
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) 38mm2 3心	m	1	1,744	1,744			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,744			
単価						1,744	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-70号	管内配線 (労務費のみ)	CV38mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	2,363
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	2,363	2,363	WE114000 単-185号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						2,363			
単価						2,363	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一71号	電線(材料費のみ)	IV5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	92
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2		m	1	92	92	WE500100 単一 186号	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							92		
単価							92	円/m	

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一72号	管内配線(労務費のみ)	IV5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	283.5
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 5mm以下 新設		m	1	283.5	283.5	WE114000 単一 181号	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							283.5		
単価							283.5	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-73号	電線(材料費のみ)	IV14mm2	単位	m	数量		1	単価	230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 14mm2	m	1	230	230	WE500100 単- 187号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						230			
単価						230	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-74号	管内配線(労務費のみ)	IV14mm2	単位	m	数量		1	単価	543.4
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 新設	m	1	543.4	543.4	WE114000 単- 178号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						543.4			
単価						543.4	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-75号	照明制御盤設置 (労務費のみ)	屋外自立型 (高富トンネル)	単位	面	数量		単価	
						1		87,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自立型分電盤取付		自立型分電盤 新設	面	1	87,730	87,730	WE122600 単- 159号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						87,730		
単価						87,730	円/面	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-76号	照明制御盤設置 (労務費のみ)	屋外自立型 (二色トンネル)	単位	面	数量		単価	
						1		87,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自立型分電盤取付		自立型分電盤 新設	面	1	87,730	87,730	WE122600 単- 159号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						87,730		
単価						87,730	円/面	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一77号	変圧器盤設置 (労務費のみ) (二色トネル)	TR 3φ 3W 50KVA	単位	面	数量		1	単価	87,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自立型分電盤取付		自立型分電盤 新設	面	1	87,730	87,730	WE122600 単一 159号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						87,730			
単価						87,730	円/面		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一78号	管理番号札 (材料費のみ)	シート式	単位	枚	数量		1	単価	3,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管理番号札		シート式	枚	1	3,780	3,780			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						3,780			
単価						3,780	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	自動調光装置 輝度計受光部設置 (労務費のみ)	単位	台	数量	単価	金額	単価	11,820
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	11,820	11,820	WE210701 単- 188号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					11,820			
単価					11,820	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	引込盤(材料費のみ)	(高富トソル)	単位	面	数量	1	単価	1,124,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
引込盤		1030×350×200	面	1	1,120,000		1,120,000	
管理番号札		シート式	枚	1	3,780		3,780	
諸雑費(まるめ)			式	1			220	
計							1,124,000	
単価							1,124,000	円/面

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	引込盤設置 (労務費のみ)	(高富トソル)	単位	面	数量	1	単価	20,120
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	20,120	20,120	WE211000 単- 160号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					20,120			
単価					20,120	円/面		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	引込盤(材料費のみ)	(二色トシ)	単位	面	数量	1	単価	1,774,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
引込盤		1030×350×200	面	1	1,770,000		1,770,000	
管理番号札		シート式	枚	1	3,780		3,780	
諸雑費(まるめ)			式	1			220	
計							1,774,000	
単価							1,774,000	円/面

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	引込盤設置 (労務費のみ)	(二色トネ)	単位	面	数量		単価	
						1		20,120
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	20,120	20,120	WE211000 単-160号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						20,120		
単価						20,120	円/面	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	坑外灯 テーパーポール (材料費のみ)	IA10B-C	単位	本	数量		単価	
						1		323,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直線テーパーポール 10m (一灯用 可変 接続)		IA10B-C (ベース露出型 塗装)	本	1	323,000	323,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						323,000		
単価						323,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-85号	坑外灯 照明器具 (材料費のみ)	KCE070-2	単位	台	数量	1	単価	133,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE070-2	台・本	1	127,000	127,000	WE535300 単- 190号	
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,850	6,850	WE535300 単- 158号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
	計					133,900		
	単価					133,900	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-86号	坑外灯設置 (労務費のみ)	単位	基	数量	単価	金額	単価	47,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	26,000	26,000	WE210800	単-	154号
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	21,380	21,380	WE211500	単-	156号
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					47,380			
単価					47,380		円/基	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-87号	ジョイントボックス (材料費のみ)	連続用	単位	個	数量		単価	
						1		10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
結線ボックス		連続用	個	1	10,100	10,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						10,100		
単価						10,100	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-88号	輝度計中継ボックス(材料費のみ)		単位	個	数量		単価	
						1		234,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
輝度計中継ボックス		中継端子20P	面	1	234,000	234,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						234,000		
単価						234,000	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	輝度計中継ボックス(労務費のみ)		単位	個	数量		単価	9,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	300×300×200mm 新設	個	1	9,450	9,450	WE122300 単- 191号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,450		
	単価					9,450	円/個	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	複合ケーブル(材料費のみ)	CV8mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	2,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	複合ケーブル	CV8mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	m	1	2,679	2,679		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,679		
	単価					2,679	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-91号	露出配線(労務費のみ)	CV8mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,079	2,079	WE114000 単- 164号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,079		
単価						2,079	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-92号	複合ケーブル(材料費のみ)	CV14mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	3,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
複合ケーブル		CV14mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	m	1	3,767	3,767		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,767		
単価						3,767	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	露出配線(労務費のみ)	CV14mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	
						1		2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設						WE114000
			m	1	2,079	2,079		単- 164号
諸雑費(まるめ)							0	
			式	1				
計							2,079	
単価							2,079	円/m

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-94号	複合ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	
						1		1,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
複合ケーブル		CV2mm2-3C+CV8mm2						
			m	1	1,090	1,090		
諸雑費(まるめ)							0	
			式	1				
計							1,090	
単価							1,090	円/m

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-95号	露出配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	
						1		2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設					WE114000	
			m	1	2,079	2,079	単- 164号	
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
計						2,079		
単価						2,079	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-96号	複合ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	
						1		1,659
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
複合ケーブル		CV2mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2						
			m	1	1,659	1,659		
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
計						1,659		
単価						1,659	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-97号	露出配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C+CV2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,079	2,079	WE114000 単- 164号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,079		
単価						2,079	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-98号	複合ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C+5.5mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	2,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
複合ケーブル		CV2mm2-3C+5.5mm2-3C+CV8mm2	m	1	2,214	2,214		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,214		
単価						2,214	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-99号	露出配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C+5.5mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	
						1		2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,079	2,079	WE114000 単- 164号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,079		
単価						2,079	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-100号	ケーブル接続材(材料費のみ)	CV2mm2-2C(坑外灯分岐用)	単位	個	数量		単価	
						1		7,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル接続材		電力ケーブル用 CV2mm2-2C(坑外灯分岐用)	個	1	7,260	7,260		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,260		
単価						7,260	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-101号	ケーブル接続(労務費のみ)	CV2mm2-2C(坑外灯分岐用)	単位	箇所	数量		1	単価	3,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
低圧電力ケーブル接続処理		8mm2×3C以下 2心	箇所	1	3,780	3,780	WE123201 単-192号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						3,780			
単価						3,780	円/箇所		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-102号	ケーブル支持金具(材料費のみ)	4条用 取付アンカ-M8×70(SUS)付属	単位	個	数量		1	単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル支持金具		4条用 取付アンカ-M8×70(SUS)付属	個	1	1,540	1,540			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,540			
単価						1,540	円/個		



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-103号	ケーブル用止め金具 (材料費のみ)	φ15用	単位	個	数量	1	単価	270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル用止め金具		φ15用	個	1	270	270		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						270		
単価						270	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-104号	ケーブル用止め金具 (材料費のみ)	φ20用	単位	個	数量	1	単価	306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル用止め金具		φ20用	個	1	306	306		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						306		
単価						306	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-105号	ケーブル用止め金具 (材料費のみ)	φ25用	単位	個	数量		単価	
					1			316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル用止め金具		φ25用	個	1	316	316		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						316		
単価						316	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-106号	厚鋼電線管 (材料費のみ)	G54 付属品含む	単位	m	数量		単価	
					1			1,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 15%	m	1	1,577	1,577	WE505200 単-193号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,577		
単価						1,577	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-107号	屋外露出配管 (労務費のみ)	厚鋼電線管 G54 クリップ留 H=2m未満	単位	m	数量		1	単価	2,895
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未満 補正あり	m	1	2,895	2,895	WE111100 単- 194号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						2,895			
単価						2,895	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-108号	屋外露出配管 (労務費のみ)	厚鋼電線管 G54 クリップ留 H=2m以上	単位	m	数量		1	単価	3,473
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	3,473	3,473	WE111100 単- 195号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						3,473			
単価						3,473	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-109号	金属製可とう電線管 (材料費のみ)	#63	単位	m	数量		1	単価	2,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 63mm		m	1	2,480	2,480		
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							2,480		
単価							2,480	円/m	

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-110号	金属製可とう電線管敷設 (労務費のみ)	#63	単位	m	数量		1	単価	2,812
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設		m	1	2,812	2,812	WE112150 単-196号	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							2,812		
単価							2,812	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-111号	ボックスコネクタ (材料費のみ)	#63	単位	個	数量		単価	
						1		852
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
金属製可とう電線管付属品		ボックスコネクタ 厚鋼用 63mm		個	1	852	852	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							852	
単価							852	円/個

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-112号	防水ユニオンカップリング (材料費のみ)	#63	単位	個	数量		単価	
						1		1,790
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
金属製可とう電線管付属品		コンビネーションユニオンカップリング 厚鋼63mm		個	1	1,790	1,790	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							1,790	
単価							1,790	円/個

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-113号	エントランスキャップ (材料費のみ)	G54	単位	個	数量		単価	
					1			6,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用)		エントランスキャップ G54	個	1	6,190	6,190		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,190		
単価						6,190	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-114号	異種管継手 (材料費のみ)	G54-#63	単位	個	数量		単価	
					1			1,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		コンビネーションユニオンカップリング 厚鋼63mm	個	1	1,790	1,790		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,790		
単価						1,790	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-115号	自在バンド (材料費のみ)	IBT-208	単位	個	数量		単価	
					1			536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-208	個	1	536	536		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						536		
単価						536	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-116号	硬質ビニル電線管 (材料費のみ)	VE16	単位	m	数量		単価	
					1			65.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65.1		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						65.1		
単価						65.1	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-117号	硬質ビニル電線管敷設 (労務費のみ)	VE16	単位	m	数量		単価	
						1		1,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設		地中 22mm以下 新設	m	1	1,182	1,182	WE112000 単-197号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,182		
単価						1,182	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-118号	硬質ビニル電線管 (材料費のみ)	HIVE16	単位	m	数量		単価	
						1		87.72
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐衝撃性硬質ビニル電線管		H I V E 1 6 m m	m	1	87.72	87.72		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						87.72		
単価						87.72	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-119号	硬質ビニル電線管敷設 (労務費のみ)	HIVE16	単位	m	数量		単価	
						1		1,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設		地中 22mm以下 新設	m	1	1,182	1,182	WE112000 単- 197号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,182		
単価						1,182	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-120号	ボックスコネクタ (材料費のみ)	G54	単位	個	数量		単価	
						1		272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		ボックスコネクタ 厚鋼用 50mm	個	1	272	272		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						272		
単価						272	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-121号	ボックスコネクタ (材料費のみ)	#63	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 63mm	個	1	852	852		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					852		
	単価					852	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-122号	異種管継手 (材料費のみ)	G54→FEP50 (H型)	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	異種管接続材料 (H型) 50mm	組	1	4,620	4,620		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					4,620		
	単価					4,620	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-123号	ダクター (材料費のみ)	L=400 アンカーボルトM8×60含む	単位	個	数量		単価	
						1		1,916
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
支持金物	ワールドダクター	D-1S-40	ステンレス製	個	1	1,440	1,440	
	アンカーボルト	M8×60	SUS	個	2	238	476	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
	計						1,916	
	単価						1,916	円/個

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-124号	ダクター (材料費のみ)	L=500 アンカーボルトM8×60含む	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支持金物 ワールドダクター	D-1S-50 ステンレス製	個	1	1,770	1,770		2,246	
アンカーボルト	M8×60 SUS	個	2	238	476			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,246			
単価					2,246	円/個		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-125号	ダクター取付 (労務費のみ)		単位	個	数量		単価	3,544
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	3,544	3,544	WE124400	単-198号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,544		
	単価					3,544	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-126号	プルボックス取付 (労務費のみ)	400×400×200 WP SUS	単位	個	数量		単価	11,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 40cm 40cm 20cm	個	1	11,820	11,820	WE122300	単-199号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					11,820		
	単価					11,820	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-127号	プルボックス (材料費のみ)	400×400×200 WP SUS コンクリートアンカー含む	単位	個	数量	1	単価	32,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製プルボックス (ステンレス)	400×400×200×1.5 防水	個	1	31,300	31,300		
	コンクリートアンカー	M10×70L SUS	本	4	279	1,116		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					32,420		
	単価					32,420	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-128号	プルボックス取付 (労務費のみ)	600×600×200 WP SUS	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 60cm 60cm 20cm	個	1	16,540	16,540	WE122300 単- 200号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					16,540		
	単価					16,540	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-129号	プルボックス (材料費のみ)	600×600×200 WP SUS コンクリートアンカー含む	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製プルボックス(ステンレス)	600×600×200 WP	個	1	58,600	58,600		59,720
	コンクリートアンカー	M10×70L SUS	本	4	279	1,116		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					59,720		
	単価					59,720	円/個	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-130号	コンクリートポール(材料費のみ)	8-14-2.0	単位	本	数量		単価	
						1		30,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポール(NTT通信)		8m末口 14cm 2.0kN	本	1	30,500	30,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						30,500		
単価						30,500	円/本	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-131号	コンクリートポール(材料費のみ)	10-19-3.5	単位	本	数量		単価	
						1		46,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポール(電力仕様)		10m末口 19cm 3.5kN	本	1	46,200	46,200		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						46,200		
単価						46,200	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-132号	根柵(材料費のみ)	AB型 バンド付	単位	個	数量		単価	
						1		5,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート根かせ		A・B型 バンド付	個	1	5,630	5,630		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,630		
単価						5,630	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-133号	足場ボルト(材料費のみ)	CP用	単位	本	数量		単価	
						1		196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信線用架線金物(足場ボルト)		C P用	本	1	196	196		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						196		
単価						196	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-134号	自在バンド (材料費のみ)	4BD-HD-12	単位	個	数量		単価	
						1		2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		4BD-HD-12	個	1	2,100	2,100		
計						2,100		
単価						2,100	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-135号	自在バンド (材料費のみ)	IBT-208	単位	個	数量		単価	
						1		536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-208	個	1	536	536		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						536		
単価						536	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-136号	支線吊架用バンド (材料費のみ)	φ160～φ240	単位	個	数量		単価	1,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線吊下バンド φ160～φ240		CABD-16	個	1	1,420	1,420		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,420		
単価						1,420	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-137号	丸シンプル (材料費のみ)		単位	個	数量		単価	138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具 (シンプル)		22SQ	個	1	138	138		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						138		
単価						138	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-138号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	85
	亜鉛メッキ鋼より線 (材料費のみ)	st22sq	m				1	
	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 22mm2	m	1	85	85	WE506500 単- 201号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					85		
	単価					85	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-139号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	256
	玉碇子 (材料費のみ)		個				1	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	がいし (配電線用)	低圧引留 75×65	個	1	256	256	WE520500 単- 202号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					256		
	単価					256	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-140号	低圧用ラック (材料費のみ)	3線用	単位	個	数量		単価	
						1		224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具 (低圧ラック)		電力・JR規格品 (R L-O)	個	1	224	224		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						224		
単価						224	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-141号	巻付グリップ (材料費のみ)	シンプル用	単位	個	数量		単価	
						1		303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具 (巻付グリップ)		シンプル、玉碍子用 22mm2	個	1	303	303		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						303		
単価						303	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-142号	巻付グリップ (材料費のみ)	玉罫子	単位	個	数量		単価	
						1		303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付グリップ		シンプル、玉罫子用 22mm2	個	1	303	303	WE522200 単- 203号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						303		
単価						303	円/個	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-143号	ステーブロック (材料費のみ)	No.1 ロッド付	単位	個	数量		単価	
						1		5,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステーブロック ロッド付		No.1 500×250	個	1	5,850	5,850		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,850		
単価						5,850	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-144号	コンクリートポール建柱(労務費のみ)	8m以下	単位	本	数量		単価	73,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート柱建柱		コンクリート柱8m以下 新設	本	1	73,080	73,080	WE118100 単- 204号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						73,080		
単価						73,080	円/本	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-145号	コンクリートポール建柱(労務費のみ)	10m以下	単位	本	数量		単価	109,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート柱建柱		コンクリート柱10m以下 新設	本	1	109,700	109,700	WE118100 単- 205号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						109,700		
単価						109,700	円/本	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-146号	輝度計支柱設置(労務費のみ)		単位	基	数量		単価	32,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置(片持式)	400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	基	1	32,430	32,430	WB812120 単-206号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					32,430		
	単価					32,430	円/基	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-147号	輝度計支柱(材料費のみ)	φ101.6×t3.2 0.024t	単位	基	数量		単価	210,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	輝度計支柱	φ101.6×t3.2 0.024t	基	1	210,000	210,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					210,000		
	単価					210,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-148号	輝度計支柱取付架台(材料費のみ)	橋梁部取付用	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	輝度計支柱取付架台	PL-16	個	1	114,800	114,800		120,500
	コンクリートアンカー	M16×125L (SUS)	本	4	1,410	5,640		
	諸雑費(まるめ)		式	1		60		
	計					120,500		
	単価					120,500	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-149号	輝度計支柱取付架台設置(労務費のみ)	(高富TN×2・二色TN)	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	9,450
器材設置		各種 0.4人/各種 0人/各種 0人/各種	各種	1	9,450	9,450	WE100400	単- 207号
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						9,450		
単価						9,450	円/個	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00000002000
単-150号	機器単体費 (面)	7560000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	7,560,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	7,560,000	7,560,000	
計						7,560,000	
単価						7,560,000	円/面

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00000002000
単-151号	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	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

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-152号	機器単体費 (面)	9190000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	9,190,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	9,190,000	9,190,000		
計						9,190,000		
単価						9,190,000	円/面	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-153号	機器単体費 (面)	5440000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	5,440,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	5,440,000	5,440,000		
計						5,440,000		
単価						5,440,000	円/面	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-154号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	単価	金額	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工									
普通作業員									
照明ポール									
アンカーボルト									
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]									
諸雑費 (まるめ)									
計							260,000		
単価							26,000	円/基	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-155号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.5	23,625	59,062		
普通作業員			人	2	22,365	44,730		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	0.85	30,800	26,180		
諸雑費 (まるめ)			式	1		28		
計						130,000		
単価						13,000	円/基	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-156号	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	21,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	4.1	23,625	96,862			
普通作業員			人	2.1	22,365	46,966			
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	7,768	69,912			
諸雑費 (まるめ)			式	1		60			
計						213,800			
単価						21,380		円/台	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-157号	照明器具取付	照明器具取付 移設 持込	単位	台	数量	単価	金額	単価	42,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	8.2	23,625	193,725			
普通作業員			人	4.2	22,365	93,933			
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	18	7,768	139,824			
諸雑費 (まるめ)			式	1		18			
計						427,500			
単価						42,750		円/台	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-158号	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	単位	台・本	数量		単価	
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) 用専用ケーブル	直線型ポール用		本	1	6,850	6,850	
	計						6,850	
	単価						6,850	円/台・本

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-159号	自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	単位	面	数量	1	単価	87,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	36,225	18,112		
	電工		人	2	23,625	47,250		
	普通作業員		人	1	22,365	22,365		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					87,730		
	単価					87,730	円/面	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-160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	20,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	23,625	122,850		
普通作業員			人	3.5	22,365	78,277		
諸雑費 (まるめ)			式	1		73		
計						201,200		
単価						20,120	円/面	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-161号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	13,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	23,625	5,906		
普通作業員			人	0.35	22,365	7,827		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						13,740		
単価						13,740	円/極	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-162号	プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	単位	個	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
			人	0.25	23,625	5,906	
			式	1		0	
	計					5,906	
	単価					5,906	円/個

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-163号	CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 3心	単位	m	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
			m	1	135	135	
	計					135	
	単価					135	円/m

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-164号	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.8	23,625	207,900	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						207,900	
単価						2,079	円/m

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-165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	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	23,625	129,937	
諸雑費 (まるめ)			式	1		63	
計						130,000	
単価						1,300	円/m

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-166号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 14mm2 3心	単位	m	数量		1	単価	683
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) 14mm2 3心	m	1	683	683			
計						683			
単価						683	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-167号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 8mm2 2心	単位	m	数量		1	単価	304
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) 8mm2 2心	m	1	304	304			
計						304			
単価						304	円/m		



## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-168号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 8mm2 3心	単位	m	数量		1	単価	429
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) 8mm2 3心	m	1	429	429			
計						429			
単価						429	円/m		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-169号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 8mm2 4心	単位	m	数量		1	単価	566
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) 8mm2 4心	m	1	566	566			
計						566			
単価						566	円/m		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-170号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 2心	単位	m	数量		1	単価	225
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) 5.5mm2 2心	m	1	225	225			
計						225			
単価						225	円/m		

							単価使用年月	2023. 11	
							歩掛使用年月	2023. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-171号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 3心	単位	m	数量		1	単価	316
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) 5.5mm2 3心	m	1	316	316			
計						316			
単価						316	円/m		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-172号	CVケーブル (600V架橋ポリケ-ブル)	600V CV 5.5mm2 4心	単位	m	数量		単価	410
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-スケ-ブル		600V (CV) 5.5mm2 4心	m	1	410	410		
計						410		
単価						410	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-173号	CVケーブル (600V架橋ポリケ-ブル)	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量		単価	159
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-スケ-ブル		600V (CV) 3.5mm2 2心	m	1	159	159		
計						159		
単価						159	円/m	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-174号	CVケーブル (600V架橋ポリケ-ブル)	600V CV 3.5mm2 3心	単位	m	数量		単価	218
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) 3.5mm2 3心	m	1	218	218		
	計					218		
	単価					218	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-175号	CVケーブル (600V架橋ポリケ-ブル)	600V CV 2mm2 3心	単位	m	数量		単価	144
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) 2.0mm2 3心	m	1	144	144		
	計					144		
	単価					144	円/m	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-176号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量		単価	108
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) 2.0mm2 2心	m	1	108	108		
計						108		
単価						108	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-177号	FCPEVケーブル (着色識別PE絶縁電線)	FCPEV 0.9mm 3対	単位	m	数量		単価	127
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シースケーブル		FCPEV 0.9mm 3P	m	1	127	127		
計						127		
単価						127	円/m	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1. 000-00000002000
単-178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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							543. 4
電工			人	2. 3	23, 625	54, 337	
諸雑費 (まるめ)			式	1		3	
計						54, 340	
単価						543. 4	円/m

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1. 000-00000002000
単-179号	I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線 )	I V 8mm2	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							131
6 0 0 Vビニル絶縁電線		I V 8 m m 2	m	1	131	131	
計						131	
単価						131	円/m

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-180号	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2	単位	m	数量		単価	
						1		59
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm2	m	1	59.8	59		
計						59		
単価						59	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-181号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		283.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	23,625	28,350		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						28,350		
単価						283.5	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-182号	低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 3心	単位	箇所	数量	1	単価	4,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	23,625	4,725		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,725		
単価						4,725	円/箇所	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-183号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	23,625	129,937		
諸雑費 (まるめ)			式	1		63		
計						130,000		
単価						1,300	円/m	



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-184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
							649.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.75	23,625	64,968	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						64,970	
単価						649.7	円/m

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-185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
							2,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	10	23,625	236,250	
諸雑費(まるめ)			式	1		50	
計						236,300	
単価						2,363	円/m

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-186号	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	単位	m	数量		単価	92
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 5.5mm2	m	1	92.2	92		
計						92		
単価						92	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-187号	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 14mm2	単位	m	数量		単価	230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 14mm2	m	1	230	230		
計						230		
単価						230	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-188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		単価
						1	11,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	23,625	11,812	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						11,820	
単価						11,820	円/台

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-189号	トンネル照明器具取付	LED灯760製 新設 壁面方式	単位	台	数量		単価
						1	11,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	23,625	11,812	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						11,820	
単価						11,820	円/台

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-190号	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE070-2	単位	台・本	数量		単価	
						1		127,000
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	127,000	127,000		
計						127,000		
単価						127,000	円/台・本	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-191号	ブルボックス設置	300×300×200mm 新設	単位	個	数量		単価	
						1		9,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	23,625	9,450		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,450		
単価						9,450	円/個	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-192号	低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 2心	単位	箇所	数量		単価	
						1		3,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.16	23,625	3,780		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,780		
単価						3,780	円/箇所	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-193号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	単位	m	数量		単価	
						1		1,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	1,372.59	1,372		
附属品費 15%			式	1		205		
計						1,577		
単価						1,577	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-194号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	2,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	12.25	23,625	289,406		
諸雑費 (まるめ)			式	1		94		
計						289,500		
単価						2,895	円/m	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-195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	100	単価	3,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	14.7	23,625	347,287		
諸雑費 (まるめ)			式	1		13		
計						347,300		
単価						3,473	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-196号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	2,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11.9	23,625	281,137		
諸雑費 (まるめ)			式	1		63		
計						281,200		
単価						2,812	円/m	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-197号	硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	23,625	118,125		
諸雑費 (まるめ)			式	1		75		
計						118,200		
単価						1,182	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-198号	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	単位	個	数量		単価
						10	3,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.5	23,625	35,437	
諸雑費 (まるめ)			式	1		3	
計						35,440	
単価						3,544	円/個

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-199号	ブルボックス設置	各種 新設 40cm 40cm 20cm	単位	個	数量		単価
						1	11,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	23,625	11,812	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						11,820	
単価						11,820	円/個



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1. 000-00000002000
単-200号	プルボックス設置	各種 新設 60cm 60cm 20cm	単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気		人	0. 7	23, 625	16, 537	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
	計					16, 540	
	単価					16, 540	円/個

						単価使用年月	2023. 11
						歩掛使用年月	2023. 11
						労務調整係数	1. 000-00000002000
単-201号	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	単位	m	数量	1	単価
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 22mm2	kg	0. 174	492	85	
	計					85	
	単価					85	円/m

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-202号	がいし (配電線用)	低圧引留 75×65	単位	個	数量		1	単価	256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65	個	1	256	256			
	計					256			
	単価					256	円/個		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-203号	巻付グリップ	シンプル、玉碍子用 22mm2	単位	個	数量		1	単価	303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	1	303	303			
	計					303			
	単価					303	円/個		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-204号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱8m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	73,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱		本	1	0	0		
	電工		人	1.2	23,625	28,350		
	普通作業員		人	2	22,365	44,730		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					73,080		
	単価					73,080	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-205号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱10m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	109,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱		本	1	0	0		
	電工		人	1.8	23,625	42,525		
	普通作業員		人	3	22,365	67,095		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
	計					109,700		
	単価					109,700	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-206号	標識柱設置 (片持式)	400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	32,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置 (片持式)	400kg未満 設置手間	基	1	32,421	32,421			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					32,430			
単価					32,430	円/基		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-207号	器材設置	各種 0.4人/各種 0人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	9,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	23,625	9,450		
普通作業員			人	0	22,365	0		
機械工			人	0	28,875	0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,450		
単価						9,450	円/各種	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一208号	輸送費 (電気)	54500円/台	単位	台	数量	1	単価	54,500
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	54,500	54,500		
計						54,500		
単価						54,500	円/台	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一209号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	13,020	13,020		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	