

契約年月日 令和5年12月19日（単価合意日 令和5年12月21日）

田子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	田子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子地先 (至) 和歌山県東牟婁郡串本町江田地先

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10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	6623030035	1 4) 単価適用年月	2023年11月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	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	一式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	518日間 自 令和 5年12月20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10月 6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	田子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		27,620,000				
トンネル照明設備		式	1		27,620,000				
トンネル照明設備		式	1		27,620,000				
照明制御盤(田子トンネル)	屋外自立型(自動調光装置(輝度計)含む)	面	1	10,380,000	10,380,000				単-1号
照明制御盤(江田トンネル)	屋外自立型(自動調光装置(輝度計)含む)	面	1	12,510,000	12,510,000				単-2号
昇圧変圧器盤	屋外支柱共架型 3φ3W 30kVA 200/460V	面	1	4,730,000	4,730,000				単-3号
機器単体費		式	1		27,620,000				
電気設備		式	1		75,828,985				
トンネル照明設備工		式	1		75,691,774				
引込柱設置工		式	1		459,504				
コンクリート柱(材料費のみ)	10-19-5kN	本	2	59,800	119,600				単-4号
コンクリート柱建柱(労務費のみ)	10-19-5kN	本	2	109,700	219,400				単-5号

設計内訳書

工事名	田子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	
低圧引留碍子 (材料費のみ)	75×65	個	4	256	1,024			単-6号	
低圧用ラック (材料費のみ)	3線用	個	4	224	896			単-7号	
支線吊架用バンド (材料費のみ)	φ160～φ240	個	6	1,420	8,520			単-8号	
自在バンド (材料費のみ)	IBT-212相当	個	22	624	13,728			単-9号	
亜鉛メッキ鋼より線 (材料費のみ)	22mm2	m	20	85	1,700			単-10号	
玉碍子 (材料費のみ)	100×100	個	2	611	1,222			単-11号	
巻付グリップ (材料費のみ)	玉碍子用 22mm2	個	8	303	2,424			単-12号	
ステーブロック (材料費のみ)	2号 600×300 ロッド付	個	2	6,470	12,940			単-13号	
ステーブロック設置 (労務費のみ)	2号 600×300 ロッド付	個	2	20,880	41,760			単-14号	
コンクリート根枷 (材料費のみ)	B型	個	2	5,630	11,260			単-15号	
ポール底板 (材料費のみ)	2号	個	2	2,480	4,960			単-16号	
異種管接続材 (材料費のみ)	FEP80用	組	1	6,210	6,210			単-17号	

設計内訳書

工事名	田子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
異種管接続材 (材料費のみ)	FEP50用	組	3	4,620	13,860				単-18号
接地設置工		式	1		121,138				
接地設置 (労務費のみ)	D種接地	極	1	13,740	13,740				単-19号
接地設置 (労務費のみ)	C種接地	極	1	68,360	68,360				単-20号
接地棒 (材料費のみ)	φ10×1500L	本	1	2,160	2,160				単-21号
接地銅板 (材料費のみ)	900×900×1.5t	枚	1	26,000	26,000				単-22号
電線 (材料費のみ)	IV22mm2	m	9	354	3,186				単-23号
硬質ビニル管 (材料費のみ)	HIVE16	m	6	100	600				単-24号
硬質ビニル管敷設 (労務費のみ)	HIVE16	m	6	1,182	7,092				単-25号
輝度計支柱設置工		式	1		682,780				
輝度計支柱 (材料費のみ)	STK400 φ101.6 t3. 2 H=3m	基	2	296,000	592,000				単-26号
輝度計支柱設置 (労務費のみ)	STK400 φ101.6 t3. 2 H=3m	基	2	45,390	90,780				単-27号

設計内訳書

工事名	田子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	
照明制御盤設置工		式	1		3,204,504				
照明制御盤設置 (労務費のみ)	屋外自立型 (田子トンネル)	面	1	87,730	87,730			単-28号	
照明制御盤設置 (労務費のみ)	屋外自立型 (江田トンネル)	面	1	87,730	87,730			単-29号	
昇圧変圧器盤設置 (労務費のみ)	屋外支柱共架型	面	1	20,120	20,120			単-30号	
管理番号札 (材料費のみ)	シート式	枚	3	3,780	11,340			単-31号	
樹脂カプセル (材料費のみ)	R-12N相当	本	8	236	1,888			単-32号	
全ネジボルト (材料費のみ)	M12-200L	本	8	932	7,456			単-33号	
引込計器盤 (材料費のみ) (田子トンネル)	屋外支柱共架型	面	1	1,444,000	1,444,000			単-34号	
引込計器盤 (材料費のみ) (江田トンネル)	屋外支柱共架型	面	1	1,504,000	1,504,000			単-35号	
引込計器盤設置 (労務費のみ)	屋外支柱共架型	面	2	20,120	40,240			単-36号	
トンネル照明設備設置工		式	1		43,003,530				
トンネル照明設置 (田子トンネル)		式	1		15,105,160			内-1号	

設計内訳書

工事名	田子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	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 (江田トンネル)		式	1		24,912,820			内-2号	
坑外灯 テーパーポール (材料費のみ)	IA10B-C	本	4	326,800	1,307,200			単-37号	
坑外灯 照明器具 (材料費のみ)	KCE070-2	台	4	133,900	535,600			単-38号	
坑外灯設置 (労務費のみ)		基	4	47,380	189,520			単-39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-40号	
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-41号	
輝度計中継ボックス (材料費のみ)		個	3	234,000	702,000			単-42号	
輝度計中継ボックス設置 (労務費のみ)		個	3	9,450	28,350			単-43号	
輝度計取付架台 (材料費のみ)		組	2	67,600	135,200			単-44号	
配管・配線工		式	1		28,220,318				
厚鋼電線管 (材料費のみ)	G70 付属品含む	m	8	2,278	18,224			単-45号	
屋外露出配管 (労務費のみ)	G70 クリップ留 H=2m以上	m	8	4,168	33,344			単-46号	

設計内訳書

工事名	田子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	
厚鋼電線管 (材料費のみ)	G54 付属品含む	m	5	1,577	7,885			単-47号	
屋外露出配管 (労務費のみ)	G54 クリップ留 H=2m未満	m	5	2,895	14,475			単-48号	
厚鋼電線管 (材料費のみ)	G42 付属品含む	m	12	1,097	13,164			単-49号	
屋外露出配管 (労務費のみ)	G42 クリップ留 H=2m以上	m	12	3,473	41,676			単-50号	
厚鋼電線管 (材料費のみ)	G36 付属品含む	m	6	954	5,724			単-51号	
屋外露出配管 (労務費のみ)	G36 クリップ留 H=2m以上	m	6	2,362	14,172			単-52号	
厚鋼電線管 (材料費のみ)	G22 付属品含む	m	7	541	3,787			単-53号	
屋外露出配管 (労務費のみ)	G22 クリップ留 H=2m以上	m	7	1,390	9,730			単-54号	
金属製可とう電線管 (材料費のみ)	#76 ビニル被覆付	m	0.8	3,350	2,680			単-55号	
金属製可とう電線管敷設 (労務費のみ)	#76 ビニル被覆付	m	0.8	3,261	2,608			単-56号	
金属製可とう電線管 (材料費のみ)	#63 ビニル被覆付	m	0.8	2,480	1,984			単-57号	
金属製可とう電線管敷設 (労務費のみ)	#63 ビニル被覆付	m	0.8	2,812	2,249			単-58号	

設計内訳書

工事名	田子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)	数量増減	金額増減	摘要
金属製可とう電線管 (材料費のみ)	#50 ビニル被覆付	m	2	1,490	2,980					単-59号
金属製可とう電線管敷設 (労務費のみ)	#50 ビニル被覆付	m	2	2,812	5,624					単-60号
金属製可とう電線管 (材料費のみ)	#38 ビニル被覆付	m	0.8	978	782					単-61号
金属製可とう電線管敷設 (労務費のみ)	#38 ビニル被覆付	m	0.8	1,536	1,228					単-62号
ボックスコネクタ (材料費のみ)	#76	個	1	1,260	1,260					単-63号
ボックスコネクタ (材料費のみ)	#63	個	2	852	1,704					単-64号
ボックスコネクタ (材料費のみ)	#50	個	2	272	544					単-65号
ボックスコネクタ (材料費のみ)	#38	個	1	196	196					単-66号
エントランスキャップ (材料費のみ)	G70	個	1	8,550	8,550					単-67号
エントランスキャップ (材料費のみ)	G42	個	2	2,800	5,600					単-68号
エントランスキャップ (材料費のみ)	G36	個	1	2,100	2,100					単-69号
防水ユニオンカップリング (材料費のみ)	#76	個	1	2,340	2,340					単-70号

設計内訳書

工事名	田子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	
防水ユニオンカップリング (材料費のみ)	#50	個	2	1,100	2,200			単-71号	
防水ユニオンカップリング (材料費のみ)	#38	個	1	842	842			単-72号	
配管支持金物 (材料費のみ)	100L SUS コンクリートアンカー含む	個	8	677	5,416			単-73号	
配管支持金物取付 (労務費のみ)		個	8	3,544	28,352			単-74号	
フルボックス (材料費のみ)	600×600×200 SUS W P コンクリートアンカー含む	個	4	59,720	238,880			単-75号	
フルボックス取付 (労務費のみ)	600×600×200 SUS W P	個	4	16,540	66,160			単-76号	
電力ケーブル (材料費のみ)	CVT100mm2	m	154	4,542	699,468			単-77号	
管内配線 (労務費のみ)	CVT100mm2	m	154	3,780	582,120			単-78号	
電力ケーブル (材料費のみ)	CVT38mm2	m	219	1,754	384,126			単-79号	
管内配線 (労務費のみ)	CVT38mm2	m	219	2,363	517,497			単-80号	
電力ケーブル (材料費のみ)	CV38mm2-3C	m	8	1,744	13,952			単-81号	
管内配線 (労務費のみ)	CV38mm2-3C	m	8	2,363	18,904			単-82号	

設計内訳書

工事名	田子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)	数量増減	金額増減	摘要
電力ケーブル(材料費のみ)	CV38mm2-2C	m	225	1,190	267,750					単-83号
管内配線(労務費のみ)	CV38mm2-2C	m	225	2,363	531,675					単-84号
電力ケーブル(材料費のみ)	CV22mm2-3C	m	272	1,042	283,424					単-85号
管内配線(労務費のみ)	CV22mm2-3C	m	272	2,363	642,736					単-86号
電力ケーブル(材料費のみ)	CV14mm2-2C	m	153	476	72,828					単-87号
管内配線(労務費のみ)	CV14mm2-2C	m	153	1,300	198,900					単-88号
電力ケーブル(材料費のみ)	CV8mm2-3C	m	33	429	14,157					単-89号
管内配線(労務費のみ)	CV8mm2-3C	m	33	1,300	42,900					単-90号
電力ケーブル(材料費のみ)	CV3.5mm2-3C	m	48	218	10,464					単-91号
管内配線(労務費のみ)	CV3.5mm2-3C	m	48	1,300	62,400					単-92号
電力ケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-3C	m	566	144	81,504					単-93号
管内配線(労務費のみ)	CV2mm2-3C	m	357	1,300	464,100					単-94号

設計内訳書

工事名	田子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	
露出配線 (労務費のみ)	CV2mm2-3C	m	209	2,079	434,511				単-95号
電力ケーブル (材料費のみ)	CV2mm2-2C	m	929	108	100,332				単-96号
管内配線 (労務費のみ)	CV2mm2-2C	m	929	1,300	1,207,700				単-97号
制御ケーブル (材料費のみ)	CVV2mm2-3C	m	3,400	135	459,000				単-98号
管内配線 (労務費のみ)	CVV2mm2-3C	m	708	1,300	920,400				単-99号
露出配線 (労務費のみ)	CVV2mm2-3C	m	2,690	2,079	5,592,510				単-100号
通信ケーブル (材料費のみ)	FCPEV-S 0.9-3P	m	1,370	199	272,630				単-101号
管内配線 (労務費のみ)	FCPEV-S 0.9-3P	m	1,370	543.4	744,458				単-102号
電線 (材料費のみ)	IV8mm2	m	356	131	46,636				単-103号
管内配線 (労務費のみ)	IV8mm2	m	356	543.4	193,450				単-104号
複合ケーブル (材料費のみ)	CV22mm2-3C+2mm2-3C+C V8mm2	m	345	1,697	585,465				単-105号
露出配線 (労務費のみ)	CV22mm2-3C+2mm2-3C+C V8mm2	m	345	2,835	978,075				単-106号

設計内訳書

工事名	田子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	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
複合ケーブル (材料費のみ)	CV8mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2	m	473	913	431,849					単-107号
露出配線 (労務費のみ)	CV8mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2	m	473	2,079	983,367					単-108号
複合ケーブル (材料費のみ)	CV3.5mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2	m	314	1,880	590,320					単-109号
露出配線 (労務費のみ)	CV3.5mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2	m	314	2,079	652,806					単-110号
複合ケーブル (材料費のみ)	CV2mm2-3C+CV8mm2	m	222	1,090	241,980					単-111号
露出配線 (労務費のみ)	CV2mm2-3C+CV8mm2	m	222	2,079	461,538					単-112号
ケーブル支持金具 (材料費のみ)	2条用 取付アンカー M8×70(SUS)付属 S-CTK2SN 2相当	個	226	936	211,536					単-113号
ケーブル支持金具取付 (労務費のみ)	2条用	個	226	3,544	800,944					単-114号
ケーブル支持金具 (材料費のみ)	3条用 取付アンカー M8×70(SUS)付属 S-CTK4SN 2相当	個	1,136	1,540	1,749,440					単-115号
ケーブル支持金具取付 (労務費のみ)	3条用	個	1,136	3,544	4,025,984					単-116号
ケーブル用止め金具 (材料費のみ)	φ25用 S-K25-1AN相当	個	879	316	277,764					単-117号
ケーブル用止め金具 (材料費のみ)	φ20用 S-K20-1AN相当	個	483	306	147,798					単-118号

設計内訳書

工事名	田子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	数量増減	金額増減	摘要	
ケーブル用止め金具 (材料費のみ)	φ15用 S-K15-1AN相当	個	2,498	270	674,460			単-119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-3号	
仮設工		式	1		59,211				
仮設工		式	1		59,211				
仮設足場	移動式足場	式	1		59,211			内-4号	
直接工事費		式	1		75,828,985				
共通仮設費		式	1		6,036,719				
共通仮設費		式	1		848,719				
技術管理費		式	1		61,719				
MICHI用道路施設諸元データ作成		式	1		58,065			内-5号	

設計内訳書

工事名	田子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)	数量増減	金額増減	摘要
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		3,654					内-6号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		787,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,188,000					
純工事費		式	1		81,865,704					
現場管理費		式	1		28,486,000					
機器間接費		式	1		3,654,000					
機器管理費		式	1		3,654,000					
工事原価		式	1		114,005,704					
一般管理費等		式	1		19,194,296					
工事価格		式	1		160,820,000					
消費税相当額		式	1		16,082,000					
工事費計		式	1		176,902,000					

一式当たり内訳書

トンネル照明設置（田子トンネル）

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	76	11,820	898,320			
(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	15	78,200	1,173,000			
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	3	172,000	516,000			
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	10	167,000	1,670,000			
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	20	130,000	2,600,000			
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	16	103,000	1,648,000			
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	6	94,900	569,400			
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	6	84,600	507,600			
照明器具取付金具	SUS	組	76	26,900	2,044,400			
コンクリートアンカー	M10×105 SUS 二重落下防止	本	152	1,040	158,080			

一式当たり内訳書

トンネル照明設置（田子トンネル）

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
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	76	27,400	2,082,400			
番号札	アクリル 150×60（トンネル照明）	枚	76	2,240	170,240			
コンクリートアンカー	M6×45 SUS	本	152	130	19,760			
モルト [°] 分岐材	CV22mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブル CV2mm2-3C	箇所	71	8,390	595,690			
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	76	4,770	362,520			
合 計					15,105,160			

一式当たり内訳書

トンネル照明設置（江田トンネル）

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	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) 460V仕様	台	32	81,700	2,614,400			
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	6	182,000	1,092,000			
LEDトンネル照明器具(建電協型 アルミ製)	LED080BLS (KAE070BLS-J相当) 460V仕様	台	4	81,100	324,400			
LEDトンネル照明器具(建電協型 電池内蔵形 アルミ製)	LEDP080BLS (KAEP070BLS-J相当) 460V仕様	台	2	182,000	364,000			
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(402001m以上相当)460V仕様	台	3	190,000	570,000			
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	13	172,000	2,236,000			
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	19	135,000	2,565,000			
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	8	109,000	872,000			
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	8	100,000	800,000			

一式当たり内訳書

トンネル照明設置（江田トンネル）

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
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	6	90,300	541,800			
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	8	77,100	616,800			
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	71,300	356,500			
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	16	70,200	1,123,200			
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	亚克力 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			
モールド分岐材	CV8mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブル CV2mm2-3C	箇所	63	7,170	451,710			
モールド分岐材	CV3.5mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブル CV2mm2-3C	箇所	59	7,170	423,030			
モールド分岐材	CV2mm2-3C+CV8mm2 分岐ケーブル CV2mm2-3C	箇所	10	17,950	179,500			

一式当たり内訳書

トンネル照明設置（江田トンネル）

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

第 2号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
モルト分岐材	CVV2mm2-3C 分岐ケーブル CVV2mm2-3C	箇所	124	4,770	591,480			
合計					24,912,820			

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）	78000円/台	台	1	78,000	78,000			
合 計					78,000			

一式当たり内訳書

仮設足場

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
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m ²	9	4,329	38,961			
ローリングタワー基本料金	3段型 作業高H=4900	台	1	3,250	3,250			
ローリングタワー賃料	3段型 作業高H=4900	日	100	170	17,000			
合 計					59,211			

一式当たり内訳書

MICHI用道路施設諸元データ作成

第 5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

電気通信施設資産管理用^ア一括作成費

第 6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	0.15	24,360	3,654			
合 計					3,654			

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 (田子トンネル)	屋外自立型 (自動調光装置 (輝度計) 含む)	単位	面	数量		単価	10,380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (面)	7100000円/面 機器製作及び据付・調整を行う		面	1	7,100,000	7,100,000	WE100505 単- 120号	
機器単体費 (組)	3280000円/組 機器製作及び据付・調整を行う		組	1	3,280,000	3,280,000	WE100503 単- 121号	
計						10,380,000		
単価						10,380,000	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 (江田トンネル)	屋外自立型 (自動調光装置 (輝度計) 含む)	単位	面	数量		単価	12,510,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (面)	9230000円/面 機器製作及び据付・調整を行う		面	1	9,230,000	9,230,000	WE100505 単- 122号	
機器単体費 (組)	3280000円/組 機器製作及び据付・調整を行う		組	1	3,280,000	3,280,000	WE100503 単- 121号	
計						12,510,000		
単価						12,510,000	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	昇圧変圧器盤	屋外支柱共架型 3φ3W 30kVA 200/460V	単位	面	数量		1	単価	4,730,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(面)		4730000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	4,730,000	4,730,000	WE100505 単-123号		
計						4,730,000			
単価						4,730,000	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	コンクリート柱(材料費のみ)	10-19-5kN	単位	本	数量		1	単価	59,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート柱		10-19-5kN	本	1	59,800	59,800			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						59,800			
単価						59,800	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	コンクリート柱建柱(労務費のみ)	10-19-5kN	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- 124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-6号	低圧引留碍子(材料費のみ)	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 75×65	個	1	256	256	WE520500	単- 125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-7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 (RL-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-8号	支線吊架用バンド (材料費のみ)	φ160～φ240	単位	個	数量		単価	
						1		1,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線吊架用バンド		φ160～φ240	個	1	1,420	1,420		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,420		
単価						1,420	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-9号	自在バンド (材料費のみ)	IBT-212相当	単位	個	数量		単価	
						1		624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-212	個	1	624	624		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						624		
単価						624	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-10号	亜鉛メッキ鋼より線 (材料費のみ)	22mm2	単位	m	数量		単価	
						1		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	m	1	85	85	WE506500 単- 126号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						85		
単価						85	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-11号	玉碍子 (材料費のみ)	100×100	単位	個	数量		単価	611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	がいし (配電線用)	玉 100×100	個	1	611	611	WE520500 単- 127号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					611		
	単価					611	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-12号	巻付グリップ (材料費のみ)	玉碍子用 22mm2	単位	個	数量		単価	303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巻付グリップ	シブ ^ル 、玉碍子用 22mm2	個	1	303	303	WE522200 単- 128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-13号	ステープブロック (材料費のみ)	2号 600×300 ロッド付	単位	個	数量		単価	6,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ステープブロック	600×300 ロッド付	個	1	6,470	6,470		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,470		
	単価					6,470	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-14号	ステープブロック設置 (労務費のみ)	2号 600×300 ロッド付	単位	個	数量		単価	20,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支線取付	ステープブロック(2号55口以下) 新設 巻付クリップあり	本	1	20,880	20,880		WE118300 単-129号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					20,880		
	単価					20,880	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-15号	コンクリート根柵 (材料費のみ)	B型	単位	個	数量		単価	
						1		5,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート根柵		B型	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-16号	ポール底板 (材料費のみ)	2号	単位	個	数量		単価	
						1		2,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポール底板		2号	個	1	2,480	2,480		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,480		
単価						2,480	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	異種管接続材 (材料費のみ)	FEP80用	単位	組	数量		1	単価	6,210
	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) 80mm	組	1	6,210	6,210			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					6,210			
	単価					6,210	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-18号	異種管接続材 (材料費のみ)	FEP50用	単位	組	数量		1	単価	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/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-19号	接地設置 (労務費のみ)	D種接地	単位	極	数量		単価	
						1		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- 130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-20号	接地設置 (労務費のみ)	C種接地	単位	極	数量		単価	
						1		68,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		C種接地 補正なし	極	1	68,360	68,360	WE123800 単- 131号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						68,360		
単価						68,360	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-21号	接地棒 (材料費のみ)	φ10×1500L	単位	本	数量	1	単価	2,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,510	1,510	WE521600 単- 132号		
連結式接地棒用リード端子	径10用 22mm2×500	本	1	650	650	WE521700 単- 133号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,160			
単価					2,160	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-22号	接地銅板 (材料費のみ)	900×900×1.5t	単位	枚	数量		単価	
						1		26,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接地極銅板	900×900×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	26,000	26,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					26,000		
	単価					26,000	円/枚	

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

単-23号	電線 (材料費のみ)	IV22mm2	単位	m	数量		単価	
						1		354
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 22mm2	m	1	354	354	WE500100 単-134号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					354		
	単価					354	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-24号	硬質ビニル管 (材料費のみ)	HIVE16	単位	m	数量		単価	100
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)		呼び径 16 15%	m	1	100	100	WE505500 単- 135号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						100		
単価						100	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-25号	硬質ビニル管敷設 (労務費のみ)	HIVE16	単位	m	数量		単価	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- 136号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,182		
単価						1,182	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-26号	輝度計支柱 (材料費のみ)	STK400 φ101.6 t3.2 H=3m	単位	基	数量		1	単価	296,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
輝度計支柱		φ101.6 t3.2 3m	基	1	296,000	296,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						296,000			
単価						296,000	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-27号	輝度計支柱設置 (労務費のみ)	STK400 φ101.6 t3.2 H=3m	単位	基	数量		1	単価	45,390
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 2基 無 無	基	1	45,390	45,390	WB812120 単- 137号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						45,390			
単価						45,390	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-28号	照明制御盤設置 (労務費のみ)	屋外自立型 (田子トンネル)	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- 138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-29号	照明制御盤設置 (労務費のみ)	屋外自立型 (江田トンネル)	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- 138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-30号	昇圧変圧器盤設置 (労務費のみ)	屋外支柱共架型	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-139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-31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-32号	樹脂カプセル (材料費のみ)	R-12N相当	単位	本	数量		単価	236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂カプセル	R-12N	本	1	236	236		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					236		
	単価					236	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-33号	全ネジボルト (材料費のみ)	M12-200L	単位	本	数量		単価	932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全ネジボルト	M12-200L	本	1	932	932		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					932		
	単価					932	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-34号	引込計器盤 (材料費のみ) (田子トネ)	屋外支柱共架型	単位	面	数量	1	単価	1,444,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
引込計器盤		屋外支柱共架型	面	1	1,440,000		1,440,000	
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							1,444,000	
単価							1,444,000	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-35号	引込計器盤 (材料費のみ) (江田トンネル)	屋外支柱共架型	単位	面	数量	1	単価	1,504,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込計器盤		屋外支柱共架型	面	1	1,500,000	1,500,000		
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						1,504,000		
単価						1,504,000	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-36号	引込計器盤設置 (労務費のみ)	屋外支柱共架型	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-139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-37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	326,800
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-141号		
管理番号札	シート式	枚	1	3,780	3,780			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					326,800			
単価					326,800	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-38号	坑外灯 照明器具 (材料費のみ)	KCE070-2	単位	台	数量		単価	
						1		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- 142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- 143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-39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- 144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- 145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-40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-41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	1	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- 146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-42号	輝度計中継ボックス (材料費のみ)		単位	個	数量		単価	
	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	個	1	234,000	234,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					234,000		
	単価					234,000	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-43号	輝度計中継ボックス設置 (労務費のみ)		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	300×300×200mm 新設	個	1	9,450	9,450		WE122300 単-147号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,450		
	単価					9,450	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-44号	輝度計取付架台 (材料費のみ)		単位	組	数量		単価	67,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	取付架台	溶融亜鉛メッキ仕上げ	組	1	67,600	67,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					67,600		
	単価					67,600	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-45号	厚鋼電線管 (材料費のみ)	G70 付属品含む	単位	m	数量		単価	2,278
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	厚鋼電線管 (G)	呼び径 70 15%	m	1	2,278	2,278		WE505200 単- 148号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,278		
	単価					2,278	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-46号	屋外露出配管 (労務費のみ)	G70 クリップ留 H=2m以上	単位	m	数量		単価	4,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 70mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	m	1	4,168	4,168	WE111100	単- 149号
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,168		
単価						4,168	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-47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- 150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-48号	屋外露出配管 (労務費のみ)	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- 151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-49号	厚鋼電線管 (材料費のみ)	G42 付属品含む	単位	m	数量	1	単価	1,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 42 15%	m	1	1,097	1,097	WE505200 単- 152号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,097		
単価						1,097	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-50号	屋外露出配管 (労務費のみ)	G42 クリップ留 H=2m以上	単位	m	数量		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- 153号
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,473		
単価						3,473	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-51号	厚鋼電線管 (材料費のみ)	G36 付属品含む	単位	m	数量		単価	954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 36 15%	m	1	954	954	WE505200	単- 154号
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						954		
単価						954	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-52号	屋外露出配管 (労務費のみ)	G36 クリップ留 H=2m以上	単位	m	数量		単価	2,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	m	1	2,362	2,362	WE111100	単-155号
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,362		
単価						2,362	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-53号	厚鋼電線管 (材料費のみ)	G22 付属品含む	単位	m	数量		単価	541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 22 15%	m	1	541	541	WE505200	単-156号
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						541		
単価						541	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-54号	屋外露出配管 (労務費のみ)	G22 クリップ留 H=2m以上	単位	m	数量	1	単価	1,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	m	1	1,390	1,390	WE1111100 単- 157号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,390		
単価						1,390	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-55号	金属製可とう電線管 (材料費のみ)	#76 ビニル被覆付	単位	m	数量	1	単価	3,350
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 76mm	m	1	3,350	3,350		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,350		
単価						3,350	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-56号	金属製可とう電線管敷設 (労務費のみ)	#76 ビニル被覆付	単位	m	数量	1	単価	3,261
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		76mm以下 新設	m	1	3,261	3,261	WE112150 単- 158号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,261		
単価						3,261	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-57号	金属製可とう電線管 (材料費のみ)	#63 ビニル被覆付	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	

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-58号	金属製可とう電線管敷設 (労務費のみ)	#63 ビニル被覆付	単位	m	数量		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-159号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,812		
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-59号	金属製可とう電線管 (材料費のみ)	#50 ビニル被覆付	単位	m	数量		単価	1,490
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 50mm	m	1	1,490	1,490		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,490		
単価						1,490	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-60号	金属製可とう電線管敷設 (労務費のみ)	#50 ビニル被覆付	単位	m	数量		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- 159号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,812		
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-61号	金属製可とう電線管 (材料費のみ)	#38 ビニル被覆付	単位	m	数量		単価	978
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 38mm	m	1	978	978		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						978		
単価						978	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-62号	金属製可とう電線管敷設 (労務費のみ)	#38 ビニル被覆付	単位	m	数量		1	単価	1,536
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		38mm以下 新設	m	1	1,536	1,536	WE112150 単- 160号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,536			
単価						1,536	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-63号	ボックスコネクタ (材料費のみ)	#76	単位	個	数量		1	単価	1,260
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 7.6mm	個	1	1,260	1,260			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,260			
単価						1,260	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-64号	ボックスコネクタ (材料費のみ)	#63	単位	個	数量	1	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	

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

単-65号	ボックスコネクタ (材料費のみ)	#50	単位	個	数量	1	単価	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-66号	ボックスコネクタ (材料費のみ)	#38	単位	個	数量		単価	
						1		196
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 38mm	個	1	196	196		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						196		
単価						196	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-67号	エントランスキャップ (材料費のみ)	G70	単位	個	数量		単価	
						1		8,550
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 G70	個	1	8,550	8,550		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,550		
単価						8,550	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-68号	エントランスキャップ (材料費のみ)	G42	単位	個	数量		1	単価	2,800
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 G42							
			個	1	2,800	2,800			
諸雑費 (まるめ)							0		
			式	1					
計						2,800			
単価						2,800	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-69号	エントランスキャップ (材料費のみ)	G36	単位	個	数量		1	単価	2,100
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 G36							
			個	1	2,100	2,100			
諸雑費 (まるめ)							0		
			式	1					
計						2,100			
単価						2,100	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-70号	防水ユニオンカップリング (材料費のみ)	#76	単位	個	数量		1	単価	2,340
	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	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 76mm	個	1	2,340	2,340			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					2,340			
	単価					2,340	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-71号	防水ユニオンカップリング (材料費のみ)	#50	単位	個	数量		1	単価	1,100
	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	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 50mm	個	1	1,100	1,100			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					1,100			
	単価					1,100	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-72号	防水ユニオンカップリング (材料費のみ)	#38	単位	個	数量	1	単価	842
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	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 38mm	個	1	842	842			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					842			
単価					842	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	配管支持金物 (材料費のみ)	100L SUS コンクリートアンカー含む	単位	個	数量	1	単価	677
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
支持金物	ワールドドクター	D-1S-10	ステンレス製	個	1	439	439	
アンカーボルト		M8-60		本	1	238	238	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							677	
単価							677	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-74号	配管支持金物取付 (労務費のみ)		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	個	1	3,544	3,544	WE124400 単- 161号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,544		
	単価					3,544	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	プルボックス (材料費のみ)	600×600×200 SUS WP 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		
プルボックス	600×600×200 SUS WP	個	1	58,600	58,600			
アンカーボルト	M10×70 SUS	個	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-76号	プルボックス取付 (労務費のみ)	600×600×200 SUS WP	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- 162号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
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-77号	電力ケーブル (材料費のみ)	CVT100mm2	単位	m	数量	1	単価	4,542
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT100mm2	m	1	4,542	4,542	WE500700 単- 163号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,542		
単価						4,542	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-78号	管内配線 (労務費のみ)	CVT100mm2	単位	m	数量	1	単価	3,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 50mm以下 新設	m	1	3,780	3,780	WE114000 単- 164号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,780		
単価						3,780	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-79号	電力ケーブル (材料費のみ)	CVT38mm2	単位	m	数量	1	単価	1,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT 38mm2	m	1	1,754	1,754	WE500700 単- 165号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,754		
単価						1,754	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-80号	管内配線 (労務費のみ)	CVT38mm2	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- 166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-81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- 167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-82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- 166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-83号	電力ケーブル (材料費のみ)	CV38mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,190
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 2心	m	1	1,190	1,190	WE500500 単- 168号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,190		
単価						1,190	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-84号	管内配線 (労務費のみ)	CV38mm2-2C	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- 166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-85号	電力ケーブル (材料費のみ)	CV22mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,042
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 22mm2 3心	m	1	1,042	1,042	WE500500 単- 169号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,042		
単価						1,042	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-86号	管内配線 (労務費のみ)	CV22mm2-3C	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- 166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-87号	電力ケーブル (材料費のみ)	CV14mm2-2C	単位	m	数量		単価	476
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 2心	m	1	476	476	WE500500 単- 170号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						476		
単価						476	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	管内配線 (労務費のみ)	CV14mm2-2C	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- 171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-89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- 172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-90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- 171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-91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- 173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-92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- 171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-93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- 174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-94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					WE114000	
			m	1	1,300	1,300	単- 171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-95号	露出配線 (労務費のみ)	CV2mm2-3C	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					WE114000	
			m	1	2,079	2,079	単- 175号	
諸雑費 (まるめ)							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-96号	電力ケーブル (材料費のみ)	CV2mm2-2C	単位	m	数量	1	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-97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-171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-98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	m	1	135	135	WE501200 単-177号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
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-99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-171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-100号	露出配線 (労務費のみ)	CVV2mm2-3C	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-175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-101号	通信ケーブル (材料費のみ)	FCPEV-S 0.9-3P	単位	m	数量		単価	
						1		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	

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	管内配線 (労務費のみ)	FCPEV-S 0.9-3P	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- 178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-103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		
IV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		

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	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	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-105号	複合ケーブル (材料費のみ)	CV22mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	1,697
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
複合ケーブル		CV22mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2	m	1	1,697	1,697		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,697		
単価						1,697	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-106号	露出配線 (労務費のみ)	CV22mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	
						1		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					WE114000	
			m	1	2,835	2,835	単-180号	
諸雑費 (まるめ)								0
			式	1				
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-107号	複合ケーブル (材料費のみ)	CV8mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量		単価	
						1		913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
複合ケーブル		CV8mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2						
			m	1	913	913		
諸雑費 (まるめ)								0
			式	1				
計								913
単価								913 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-108号	露出配線 (労務費のみ)	CV8mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量	単価	金額	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- 175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-109号	複合ケーブル (材料費のみ)	CV3.5mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
複合ケーブル		CV3.5mm2-3C+2mm2-3C+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-110号	露出配線 (労務費のみ)	CV3.5mm2-3C+2mm2-3C+CV8mm2	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-175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-111号	複合ケーブル (材料費のみ)	CV2mm2-3C+CV8mm2	単位	m	数量	1	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-112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	m	1	2,079	2,079	WE114000 単-175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-113号	ケーブル支持金具 (材料費のみ)	2条用 取付アンカー M8×70(SUS) 付属 S-CTK2SN2相当	単位	個	数量		単価	
						1		936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル支持金具		S-CTK2SN2 取付アンカー-M8×70(SUS) 付属	個	1	936	936		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						936		
単価						936	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-114号	ケーブル支持金具取付 (労務費のみ)	2条用	単位	個	数量		1	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- 161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-115号	ケーブル支持金具 (材料費のみ)	3条用 取付アンカー M8×70(SUS) 付属 S-CTK4SN2相当	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	S-CTK4SN2 取付アンカーM8-70(SUS) 付属	m	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-116号	ケーブル支持金具取付 (労務費のみ)	3条用	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-161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-117号	ケーブル用止め金具 (材料費のみ)	φ25用 S-K25-1AN相当	単位	個	数量		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	S-K25-1AN	個	1	316	316		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					316		
	単価					316	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-118号	ケーブル用止め金具 (材料費のみ)	φ20用 S-K20-1AN相当	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		S-K20-1AN	個	1	306	306		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						306		
単価						306	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-119号	ケーブル用止め金具 (材料費のみ)	φ15用 S-K15-1AN相当	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		S-K15-1AN	個	1	270	270		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						270		
単価						270	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-120号	機器単体費（面）	7100000円/面	機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	7,100,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費				面	1	7,100,000	7,100,000		
計							7,100,000		
単価							7,100,000	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-121号	機器単体費（組）	3280000円/組	機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	3,280,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費				組	1	3,280,000	3,280,000		
計							3,280,000		
単価							3,280,000	円/組	

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-122号	機器単体費（面）	9230000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	9,230,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	9,230,000	9,230,000		
計						9,230,000		
単価						9,230,000	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-123号	機器単体費（面）	4730000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	4,730,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	4,730,000	4,730,000		
計						4,730,000		
単価						4,730,000	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-124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-125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-126号	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	単位	m	数量		1	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		

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	がいし (配電線用)	玉 100×100	単位	個	数量	1	単価	611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
がいし (配電線用)		玉がいし 100×100	個	1	611	611		
計						611		
単価						611	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-128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-129号	支線取付	ステ-プロック(2号55口以下) 新設 巻付がリップあり	単位	本	数量	1	単価	20,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.42	23,625	9,922		
普通作業員			人	0.49	22,365	10,958		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,880		
単価						20,880	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-130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-131号	接地設置	C種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	68,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	23,625	23,625		
普通作業員			人	2	22,365	44,730		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						68,360		
単価						68,360	円/極	

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-132号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		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		
計						1,510		
単価						1,510	円/本	

							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-133号	連結式接地棒用リード端子	径10用 22mm2×500	単位	本	数量		1	650
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 22mm2×500	本	1	650	650		
計						650		
単価						650	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-134号	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 22mm2	単位	m	数量		1	単価	354
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	600Vビニル絶縁電線	I V 22mm2	m	1	354	354			
	計					354			
	単価					354	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-135号	耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)	呼び径 16 15%	単位	m	数量		1	単価	100
	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 16mm	m	1	87.72	87			
	附属品費 15%		式	1		13			
	計					100			
	単価					100	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-136号	硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		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	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-137号	標識柱設置（片持式）	400kg未満/基 不要 2基 無 無	単位	基	数量		単価	
						1		45,390
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	45,389.4	45,389		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						45,390		
単価						45,390	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-138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-139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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00000002000
単-140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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00000002000
単-141号	照明用テーパースポール(鋼製)(建電協型)10m露出	IA10B-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)		IA10B-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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00000002000
単-142号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE070-2	単位	台・本	数量	1	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00000002000
単-143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-144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	10	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	23,625	118,125		
普通作業員			人	4	22,365	89,460		
照明ポール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.7	30,800	52,360		
諸雑費 (まるめ)			式	1		55		
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-145号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	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-146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-147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-148号	厚鋼電線管（G）	呼び径 70 15%	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	厚鋼電線管	G 7 0	m	1	1,981.77	1,981		2,278
	附属品費 15%		式	1		297		
	計					2,278		
	単価					2,278	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-149号	電線管敷設	厚鋼 70mm以下 新設 クリップ 留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	17.64	23,625	416,745		4,168
	諸雑費（まるめ）		式	1		55		
	計					416,800		
	単価					4,168	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-150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	

							単価使用年月	2023. 11
							歩掛使用年月	2023. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-151号	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		単価	
						100		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	

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-152号	厚鋼電線管（G）	呼び径 42 15%	単位	m	数量		1	単価 1,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 4 2	m	1	954.54	954		
附属品費 15%			式	1		143		
計						1,097		
単価						1,097	円/m	

							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-153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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00000002000
単-154号	厚鋼電線管（G）	呼び径 36 15%	単位	m	数量		1	単価 954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 3 6	m	1	830.2	830		
附属品費 15%			式	1		124		
計						954		
単価						954	円/m	

							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-155号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ 留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		100	単価 2,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	9.996	23,625	236,155		
諸雑費（まるめ）			式	1		45		
計						236,200		
単価						2,362	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-156号	厚鋼電線管（G）	呼び径 22 15%	単位	m	数量		単価	
						1		541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 2	m	1	471.24	471		
附属品費 15%			式	1		70		
計						541		
単価						541	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-157号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ 留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		単価	
						100		1,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.88	23,625	138,915		
諸雑費（まるめ）			式	1		85		
計						139,000		
単価						1,390	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-158号	金属製可とう電線管敷設	76mm以下 新設	単位	m	数量		100	3,261
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	13.8	23,625	326,025		
諸雑費（まるめ）			式	1		75		
計						326,100		
単価						3,261	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-159号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量		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	

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-160号	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6.5	23,625	153,562		
諸雑費（まるめ）			式	1		38		
計						153,600		
単価						1,536	円/m	

						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-161号	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	単位	個	数量	10	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00000002000	
単-162号	プルボックス設置	各種 新設 60cm 60cm 20cm	単位	個	数量	1	単価	16,540
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	

						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-163号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT100mm2	単位	m	数量	1	単価	4,542
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V（CVT）100mm2	m	1	4,542	4,542		
計						4,542		
単価						4,542	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00000002000	
単-164号	ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	3,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	16	23,625	378,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						378,000		
単価						3,780	円/m	

						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-165号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT 38mm2	単位	m	数量	1	単価	1,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V（CVT）38mm2	m	1	1,754	1,754		
計						1,754		
単価						1,754	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00000002000	
単-166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	

						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-167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	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		
計						1, 744		
単価						1, 744	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 38mm2 2心	単位	m	数量		1	単価	1,190
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) 38mm2 2心	m	1	1,190	1,190			
計						1,190			
単価						1,190	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 22mm2 3心	単位	m	数量		1	単価	1,042
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) 22mm2 3心	m	1	1,042	1,042			
計						1,042			
単価						1,042	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 14mm2 2心	単位	m	数量		単価	476
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 2心	m	1	476	476		
	計					476		
	単価					476	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	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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00000002000
単-172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	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-ブル		600V（CV）8mm2 3心	m	1	429	429		
計						429		
単価						429	円/m	

							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-173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	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-174号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	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	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-175号	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	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-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		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	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0mm2 3心	単位	m	数量		1	単価	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 2.0mm2 3心	m	1	135	135			
計						135			
単価						135	円/m		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00000002000	
単-179号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 8mm2	単位	m	数量	1	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		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00000002000
単-180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		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	

							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-181号	輸送費（電気）	78000円/台	単位	台	数量		1	78,000
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		
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-182号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
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 ²