

令和5年8月28日（令和5年8月30日）

国道42号逢坂山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	国道42号逢坂山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有田地先 至:和歌山県東牟婁郡串本町田並地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 6月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 道路管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6660010017	1 4) 単価適用年月	2023年 7月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 7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	185日間 自 令和 5年 8月29日 (当初) 至 令和 6年 2月29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42号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年 6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	国道42号逢坂山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	
電気設備(機器単体)		式	1		6,836,000				
トンネル照明設備		式	1		6,836,000				
トンネル照明設備		式	1		6,836,000				
トンネル照明制御盤 (逢坂山トンネル)	自動調光装置、受光部 含む	面	1	3,238,000	3,238,000			単-1号	
トンネル照明制御盤 (田並トンネル)	自動調光装置、受光部 含む	面	1	3,598,000	3,598,000			単-2号	
機器単体費		式	1		6,836,000				
電気設備		式	1		32,854,236				
トンネル照明設備工 逢坂山トンネル		式	1		15,280,002				
トンネル照明制御盤設置工		式	1		103,330				
トンネル照明制御盤設置	屋外自立型	面	1	91,510	91,510			単-3号	
自動調光装置受光部設置		台	1	11,820	11,820			単-4号	
トンネル照明設備設置工		式	1		8,274,052				

設計内訳書

工事名	国道42号逢坂山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	LED式	式	1		8,122,252			内-1号	
坑外灯設置	KCE050-2	台	1	144,300	144,300			単-5号	
ジョイントユニット	単独用	個	1	7,500	7,500			単-6号	
配管・配線工		式	1		4,250,085				
管内配線	VVR2mm2-3C	m	12	3,370	40,440			単-7号	
管内配線	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-4C	m	30	2,255	67,650			単-8号	
露出配線	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-4C	m	491	3,034	1,489,694			単-9号	
露出配線	VVR2mm2-1C, 5.5mm2-4C	m	7	3,969	27,783			単-10号	
露出配線	VVR2mm2-1C, 5.5mm2-2C	m	14	3,219	45,066			単-11号	
露出配線	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-2C	m	14	3,989	55,846			単-12号	
露出配線	VVR2mm2-5C	m	5	3,119	15,595			単-13号	
架空配線	FCPEVS0.9-3P L=10m	径間	1	17,690	17,690			単-14号	

設計内訳書

工事名	国道42号逢坂山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	
ケーブル支持金具	S-CTK1SN2相当	個	577	4,073	2,350,121			単-15号	
ケーブル支持金具 (材料のみ)	S-K15-1AN相当	個	21	216	4,536			単-16号	
ケーブル支持金具 (材料のみ)	S-K20-1AN相当	個	556	244	135,664			単-17号	
トンネル照明制御盤撤去工		式	1		49,776				
受配電盤撤去	屋外自立形	面	1	43,870	43,870			単-18号	
自動調光装置受光部撤去		台	1	5,906	5,906			単-19号	
トンネル照明設備撤去工		式	1		751,975				
トンネル照明撤去	KPF(P)0321B	台	29	6,835	198,215			単-20号	
トンネル照明撤去	KPH110B~KPH360B	台	40	9,134	365,360			単-21号	
トンネル照明撤去 (歩行者照明)	蛍光灯 FLR40W×1	台	26	6,835	177,710			単-22号	
坑外灯撤去 (灯具のみ)		台	1	10,690	10,690			単-23号	
配管・配線撤去工		式	1		1,806,191				

設計内訳書

工事名	国道42号逢坂山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	
配管撤去	G22 ｷﾞﾙ留め H≧2m	m	270	992.3	267,921			単-24号	
管内配線撤去	VVR60mm2-3C	m	12	1,182	14,184			単-25号	
管内配線撤去	VVR2mm2-3C	m	45	649.7	29,236			単-26号	
管内配線撤去	VVR3.5mm2-1C, 38mm2-3C	m	30	1,182	35,460			単-27号	
露出配線撤去	VVR2mm2-3C	m	519	1,040	539,760			単-28号	
露出配線撤去	VVR3.5mm2-1C, 38mm2-3C	m	506	1,418	717,508			単-29号	
管内配線撤去	VVR5.5mm2-3C	m	101	649.7	65,619			単-30号	
管内配線撤去	VVR3.5mm2-3C	m	187	649.7	121,493			単-31号	
架空配線撤去	VVR2mm2-5C	径間	1	15,010	15,010			単-32号	
現場発生品運搬・処分工		式	1		44,593				
現場発生品運搬(電気)		式	1		44,593			内-2号	
トンネル照明設備工 田並トンネル		式	1		15,551,112				

設計内訳書

工事名	国道42号逢坂山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	
トンネル照明制御盤設置工		式	1		103,330				
トンネル照明制御盤設置	屋外自立型	面	1	91,510	91,510			単-33号	
自動調光装置受光部設置		台	1	11,820	11,820			単-34号	
トンネル照明設備設置工		式	1		8,976,752				
トンネル照明設置	LED式	式	1		8,673,152			内-3号	
坑外灯設置	KCE050-2	台	2	144,300	288,600			単-35号	
ジョイントユニット	単独用	個	2	7,500	15,000			単-36号	
配管・配線工		式	1		4,530,085				
管内配線	VVR2mm2-3C	m	38	1,606	61,028			単-37号	
管内配線	VVR22mm2-3C	m	27	3,370	90,990			単-38号	
管内配線	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-4C	m	22	2,255	49,610			単-39号	
管内配線	FCPEV-S 0.9-3P	m	11	741.4	8,155			単-40号	

設計内訳書

工事名	国道42号逢坂山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	
露出配線	VVR2mm2-3C	m	9	2,385	21,465			単-41号	
露出配線	VVR2mm2-5C	m	5	3,119	15,595			単-42号	
露出配線	VVR2mm2-3C, 5.5mm2-2C	m	14	3,639	50,946			単-43号	
露出配線	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-2C	m	13	3,989	51,857			単-44号	
露出配線	VVR2mm2-3C, 5.5mm2-4C	m	6	4,379	26,274			単-45号	
露出配線	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-4C	m	503	3,034	1,526,102			単-46号	
架空配線	DV2.6mm2-3C L=42m	径間	1	20,600	20,600			単-47号	
ケーブル直線接続材	82-JA1相当	箇所	1	9,525	9,525			単-48号	
ケーブル支持金具	S-CTK1SN2相当	個	602	4,073	2,451,946			単-49号	
ケーブル支持金具 (材料のみ)	S-K15-1AN相当	個	32	216	6,912			単-50号	
ケーブル支持金具 (材料のみ)	S-K20-1AN相当	個	570	244	139,080			単-51号	
トンネル照明制御盤撤去工		式	1		49,776				

設計内訳書

工事名	国道42号逢坂山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
受配電盤撤去	屋外自立形	面	1	43,870	43,870				単-52号
自動調光装置受光部撤去		台	1	5,906	5,906				単-53号
トンネル照明設備撤去工		式	1		589,553				
トンネル照明撤去	KPF(P)0321B	台	27	6,835	184,545				単-54号
トンネル照明撤去	KPH110B~KPH360B	台	42	9,134	383,628				単-55号
坑外灯撤去 (灯具のみ)		台	2	10,690	21,380				単-56号
配管・配線撤去工		式	1		1,269,506				
管内配線撤去	VVR2mm2-3C	m	49	649.7	31,835				単-57号
管内配線撤去	VVR60mm2-3C	m	27	1,182	31,914				単-58号
管内配線撤去	CVV2mm2-5C	m	11	649.7	7,146				単-59号
管内配線撤去	VVR2mm2-1C, 5.5mm2-2C	m	11	649.7	7,146				単-60号
管内配線撤去	VVR3.5mm2-1C, 38mm2-2C	m	22	1,182	26,004				単-61号

設計内訳書

工事名	国道42号逢坂山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
露出配線撤去	VVR2mm2-3C	m	266	1,040	276,640				単-62号
露出配線撤去	VVR2mm2-1C, 3.5mm2-2C	m	229	1,040	238,160				単-63号
露出配線撤去	VVR2mm2-1C, 5.5mm2-2C	m	47	1,040	48,880				単-64号
露出配線撤去	VVR3.5mm2-1C, 22mm2-2C	m	414	1,040	430,560				単-65号
露出配線撤去	VVR3.5mm2-1C, 38mm2-2C	m	117	1,418	165,906				単-66号
架空配線撤去	DV2.6mm2-3C	径間	1	5,315	5,315				単-67号
現場発生産品運搬・処分工		式	1		32,110				
現場発生産品運搬(電気)		式	1		32,110				内-4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-5号
仮設工		式	1		1,968,622				

設計内訳書

工事名	国道42号逢坂山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
仮設費		式	1		91,222				
仮設足場	移動式足場	式	1		91,222				内-6号
交通管理工		式	1		1,877,400				
交通誘導警備員		式	1		1,877,400				内-7号
直接工事費		式	1		32,854,236				
共通仮設費		式	1		4,700,501				
共通仮設費		式	1		463,501				
技術管理費		式	1		60,501				
MICHI用道路施設諸元データ作成費		式	1		58,065				内-8号
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		2,436				内-9号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		403,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,237,000				

設計内訳書

工事名	国道42号逢坂山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	
純工事費		式	1		37,554,737				
現場管理費		式	1		17,793,000				
機器間接費		式	1		1,245,000				
機器管理費		式	1		1,245,000				
工事原価		式	1		56,592,737				
一般管理費等		式	1		10,381,263				
工事価格		式	1		73,810,000				
消費税相当額		式	1		7,381,000				
工事費計		式	1		81,191,000				

一式当たり内訳書

トンネル照明設置

第 1号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	51	11,820	602,820			
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））	KAE060BLS-J-D 相当（基本・調光）	台	9	59,600	536,400			
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））	KAE060BLS-J-D 相当（基本・調光）蓄電池内蔵型	台	2	116,000	232,000			
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））	KAE350BS-J 相当（入口）	台	3	132,000	396,000			
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））	KAE300BS-J 相当（入口）	台	5	121,000	605,000			
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））	KAE250BS-J 相当（入口）	台	8	110,000	880,000			
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））	KAE200BS-J 相当（入口）	台	10	100,000	1,000,000			
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））	KAE150BS-J 相当（入口）	台	7	85,600	599,200			
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））	KAE100BS-J 相当（入口）	台	5	71,400	357,000			
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））	KAE070BS-J 相当（入口）	台	2	59,600	119,200			
照明器具取付金具	SUS304 t5.0	組	51	13,000	663,000			
アンカーボルト	M8×85L（SUS）二重落下防止	本	204	693	141,372			

一式当たり内訳書

トンネル照明設置

第 1号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	51	25,300	1,290,300			
番号札	アクリル 150×60 (トンネル照明)	枚	51	2,240	114,240			
アンカーボルト	M6×45L (SUS)	本	102	130	13,260			
モールド分岐加工 工場加工	複合ケーブル(9C) 分岐処理VVR2mm2-5C	箇所	10	23,330	233,300			
モールド分岐加工 工場加工	複合ケーブル(9C) 分岐処理VVR2mm2-3C	箇所	37	7,120	263,440			
モールド分岐加工 工場加工	複合ケーブル(7C) 分岐処理VVR2mm2-3C	箇所	1	19,930	19,930			
モールド分岐加工 工場加工	複合ケーブル(5C) 分岐処理VVR2mm2-3C	箇所	1	18,580	18,580			
モールド分岐加工 工場加工	複合ケーブル(5C) 分岐処理VVR2mm2-5C	箇所	1	20,030	20,030			
モールド分岐加工 工場加工	複合ケーブル(3C) 分岐処理VVR2mm2-3C	箇所	1	17,180	17,180			
合 計					8,122,252			

一式当たり内訳書

トンネル照明設置

第 3号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	56	11,820	661,920			
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAE060BLS-J-D 相当 (基本・調光)	台	10	59,600	596,000			
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAE060BLS-J-D 相当 (基本・調光) 蓄電池内蔵型	台	2	116,000	232,000			
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAE300BS-J 相当 (入口)	台	3	121,000	363,000			
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAE250BS-J 相当 (入口)	台	12	110,000	1,320,000			
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAE200BS-J 相当 (入口)	台	10	100,000	1,000,000			
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAE150BS-J 相当 (入口)	台	8	85,600	684,800			
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAE100BS-J 相当 (入口)	台	7	71,400	499,800			
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAE070BS-J 相当 (入口)	台	3	59,600	178,800			
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形)	KAE035BS-J 相当 (入口)	台	1	51,200	51,200			
照明器具取付金具	SUS304 t5.0	組	56	13,000	728,000			
アンカーボルト	M8×85L (SUS) 二重落下防止	本	224	693	155,232			

一式当たり内訳書

トンネル照明設置

第 3号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
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	56	25,300	1,416,800			
番号札	亚克力 150×60 (トンネル照明)	枚	56	2,240	125,440			
アンカーボルト	M6×45L (SUS)	本	112	130	14,560			
モールド分岐加工 工場加工	複合ケーブル(5C) 分岐処理VVR2mm2-3C	箇所	2	18,580	37,160			
モールド分岐加工 工場加工	複合ケーブル(5C) 分岐処理VVR2mm2-5C	箇所	1	20,030	20,030			
モールド分岐加工 工場加工	複合ケーブル(7C) 分岐加工VVR2mm2-3C	箇所	2	19,930	39,860			
モールド分岐加工 工場加工	複合ケーブル(9C) 分岐処理VVR2mm2-3C	箇所	41	7,120	291,920			
モールド分岐加工 工場加工	複合ケーブル(9C) 分岐処理VVR2mm2-5C	箇所	11	23,330	256,630			
合計					8,673,152			

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	トンネル照明制御盤 (逢坂山トンネル)	自動調光装置、受光部含む	単位	面	数量		1	単価	3,238,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (面) トンネル照明制御盤	2500000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	2,500,000	2,500,000			
	機器単体費 (組) 調光装置 照度計式	738000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	738,000	738,000			
	計					3,238,000			
	単価					3,238,000		円/面	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	トンネル照明制御盤 (田並トンネル)	自動調光装置、受光部含む	単位	面	数量		1	単価	3,598,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (面) トンネル照明制御盤	2860000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	2,860,000	2,860,000			
	機器単体費 (組) 調光装置 照度計式	738000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	738,000	738,000			
	計					3,598,000			
	単価					3,598,000		円/面	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	トシ照明制御盤設置	屋外自立型	単位	面	数量	1	単価	91,510
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		
	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					91,510		
	単価					91,510	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	自動調光装置受光部設置		単位	台	数量		単価	
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		11,820
	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	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	坑外灯設置	KCE050-2	単位	台	数量	1	単価	144,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	21,370	21,370			
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE050-2	台・本	1	116,000	116,000			
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			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					144,300			
単価					144,300	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	ジョイントエント	単独用	単位	個	数量	1	単価	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	結線ボックス	単独用	個	1	7,500	7,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					7,500		
	単価					7,500	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一7号	管内配線	VVR22mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	3,370
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		
VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 22mm2-3C	m	1	1,007	1,007		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,370		
単価						3,370	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	管内配線	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	2,255
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			
複合ケーブル	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-4C	m	1	955	955			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,255			
単価					2,255	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	露出配線	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	3,034
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,079	2,079			
複合ケーブル	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-4C	m	1	955	955			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,034			
単価					3,034	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	露出配線	VVR2mm2-1C, 5.5mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	3,969
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			
複合ケーブル	VVR2mm2-1C, 5.5mm2-4C	m	1	1,890	1,890			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,969			
単価					3,969	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	露出配線	VVR2mm2-1C, 5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	3,219
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			
複合ケーブル	VVR2mm2-1C, 5.5mm2-2C	m	1	1,140	1,140			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,219			
単価					3,219	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	露出配線	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	3,989
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			
複合ケーブル	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-2C	m	1	1,910	1,910			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,989			
単価					3,989	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	露出配線	VVR2mm2-5C	単位	m	数量	1	単価	3,119
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,079	2,079			
複合ケーブル	VVR2mm2-5C	m	1	1,040	1,040			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					3,119			
単価					3,119	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	架空配線	FCPEVS0.9-3P L=10m	単位	径間	数量	1	単価	17,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通信・制御ケーブル配線	10mm以下 新設 既設を利用	径間	1	15,710	15,710			
着色識別ホリエン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ)	FCPEV-S 0.9mm 3P	m	10	198	1,980			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					17,690			
単価					17,690	円/径間		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	ケーブル支持金具	S-CTK1SN2相当	単位	個	数量	1	単価	4,073
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		
ケーブル支持架台		S-CTK1SN2	個	1	529	529		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,073		
単価						4,073	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	ケーブル支持金具 (材料のみ)	S-K15-1AN相当	単位	個	数量	1	単価	216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル支持金具		S-K15-1AN	個	1	216	216		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						216		
単価						216	円/個	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	ケーブル支持金具 (材料のみ)	S-K20-1AN相当	単位	個	数量	1	単価	244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル支持金具		S-K20-1AN	個	1	244	244		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						244		
単価						244	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	受配電盤撤去	屋外自立形	単位	面	数量		単価	43,870
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 撤去(不使用)	面	1	43,870	43,870		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					43,870		
	単価					43,870	円/面	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	自動調光装置受光部撤去		単位	台	数量		単価	5,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器取付(トンネル用受光部)	受光部 撤去(不使用)	台	1	5,906	5,906		
	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	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	トンネル照明撤去	KPF(P)0321B	単位	台	数量		単価	6,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		蛍光灯40W×1 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	6,835	6,835		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						6,835		
単価						6,835	円/台	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	トンネル照明撤去	KPH110B~KPH360B	単位	台	数量		単価	9,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		高圧ナトリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	9,134	9,134		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						9,134		
単価						9,134	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	トンネル照明撤去 (歩行者照明)	蛍光灯 FLR40W×1	単位	台	数量		単価	6,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル照明器具取付	蛍光灯40W×1 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	6,835	6,835		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,835		
	単価					6,835	円/台	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	坑外灯撤去 (灯具のみ)		単位	台	数量		単価	10,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	10,690	10,690		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					10,690		
	単価					10,690	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	配管撤去	G22 ｷﾞﾙ留め H≧2m	単位	m	数量	1	単価	992.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) ｷﾞﾙ留め 2m以上 補正あり	m	1	992.3	992.3		
計						992.3		
単価						992.3	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	管内配線撤去	VVR60mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,182	1,182		
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	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	管内配線撤去	VVR2mm2-3C	単位	m	数量	1	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		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						649.7		
単価						649.7	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	管内配線撤去	VVR3.5mm2-1C, 38mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,182	1,182		
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	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	露出配線撤去	VVR2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,040	1,040		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,040		
単価						1,040	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	露出配線撤去	VVR3.5mm2-1C, 38mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,418	1,418		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,418		
単価						1,418	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	管内配線撤去	VVR5.5mm2-3C	単位	m	数量	1	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		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						649.7		
単価						649.7	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	管内配線撤去	VVR3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	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		
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	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	架空配線撤去	VVR2mm2-5C	単位	径間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			15,010
電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	径間	1	15,010	15,010			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					15,010			
単価					15,010		円/径間	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	トシ照明制御盤設置	屋外自立型	単位	面	数量	1	単価	91,510
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		
	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					91,510		
	単価					91,510	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	自動調光装置受光部設置		単位	台	数量		単価	
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		11,820
	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	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	坑外灯設置	KCE050-2	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	21,370	21,370			144,300
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE050-2	台・本	1	116,000	116,000			
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			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					144,300			
単価					144,300		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	ジョイントエント	単独用	単位	個	数量	1	単価	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	結線ボックス	単独用	個	1	7,500	7,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					7,500		
	単価					7,500	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	管内配線	VVR2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,606
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			
ケーブル	VVR2mm2-3C	m	1	306	306			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,606			
単価					1,606	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	管内配線	VVR22mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	3,370
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			
VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 22mm2-3C	m	1	1,007	1,007			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,370			
単価					3,370	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	管内配線	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	2,255
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			
複合ケーブル	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-4C	m	1	955	955			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,255			
単価					2,255	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	管内配線	FCPEV-S 0.9-3P	単位	m	数量	1	単価	741.4
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		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3対	m	1	198	198		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						741.4		
単価						741.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	露出配線	VVR2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	2,385
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			
ケーブル	VVR2mm2-3C	m	1	306	306			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,385			
単価					2,385	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	露出配線	VVR2mm2-5C	単位	m	数量	1	単価	3,119
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,079	2,079			
複合ケーブル	VVR2mm2-5C	m	1	1,040	1,040			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					3,119			
単価					3,119	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一43号	露出配線	VVR2mm2-3C, 5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	3,639
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			
複合ケーブル	VVR2mm2-3C, 5.5mm2-2C	m	1	1,560	1,560			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,639			
単価					3,639	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	露出配線	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	3,989
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			
複合ケーブル	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-2C	m	1	1,910	1,910			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,989			
単価					3,989	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	露出配線	VVR2mm2-3C, 5.5mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	4,379
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			
複合ケーブル	VVR2mm2-3C, 5.5-4C	m	1	2,300	2,300			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,379			
単価					4,379	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-46号	露出配線	VVR2mm2-5C, 5.5mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	3,034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,079	2,079		
複合ケーブル		VVR2mm2-5C, 5.5mm2-4C	m	1	955	955		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,034		
単価						3,034	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一47号	架空配線	DV2.6mm2-3C L=42m	単位	径間	数量	1	単価	20,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込線 (DV) 架空配線		仕上外径 15mm以下 新設	径間	1	10,640	10,640		
引込用ビニル絶縁電線		DV 2.6mm 3心平形	m	42	237	9,954		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						20,600		
単価						20,600	円/径間	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	ケーブル直線接続材	82-JA1相当	単位	箇所	数量	1	単価	9,525
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			
直線接続材	82-JA1	個	1	4,800	4,800			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					9,525			
単価					9,525	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一49号	ケーブル支持金具	S-CTK1SN2相当	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			
ケーブル支持架台	S-CTK1SN2	個	1	529	529			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					4,073			
単価					4,073		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	ケーブル支持金具 (材料のみ)	S-K15-1AN相当	単位	個	数量		1	単価	216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル支持金具		S-K15-1AN	個	1	216	216			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						216			
単価						216	円/個		

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	ケーブル支持金具 (材料のみ)	S-K20-1AN相当	単位	個	数量		1	単価	244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル支持金具		S-K20-1AN	個	1	244	244			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						244			
単価						244	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	受配電盤撤去	屋外自立形	単位	面	数量		単価	43,870
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 撤去(不使用)	面	1	43,870	43,870		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					43,870		
	単価					43,870	円/面	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	自動調光装置受光部撤去		単位	台	数量		単価	5,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器取付(トンネル用受光部)	受光部 撤去(不使用)	台	1	5,906	5,906		
	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	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	トンネル照明撤去	KPF(P)0321B	単位	台	数量		単価	6,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		蛍光灯40W×1 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	6,835	6,835		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						6,835		
単価						6,835	円/台	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	トンネル照明撤去	KPH110B~KPH360B	単位	台	数量		単価	9,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		高圧ナトリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	9,134	9,134		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						9,134		
単価						9,134	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	坑外灯撤去 (灯具のみ)		単位	台	数量		単価	
					1			10,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	10,690	10,690		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					10,690		
	単価					10,690	円/台	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	管内配線撤去	VVR2mm2-3C	単位	m	数量		単価	
					1			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		
	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	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	管内配線撤去	VVR60mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,182	1,182		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,182		
単価						1,182	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	管内配線撤去	CVV2mm2-5C	単位	m	数量	1	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		
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	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	管内配線撤去	VVR2mm2-1C, 5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	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		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						649.7		
単価						649.7	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	管内配線撤去	VVR3.5mm2-1C, 38mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,182	1,182		
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	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	露出配線撤去	VVR2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,040	1,040		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,040		
単価						1,040	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	露出配線撤去	VVR2mm2-1C, 3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,040	1,040		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,040		
単価						1,040	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	露出配線撤去	VVR2mm2-1C, 5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,040	1,040		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,040		
単価						1,040	円/m	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	露出配線撤去	VVR3.5mm2-1C, 22mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,040	1,040		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,040		
単価						1,040	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	露出配線撤去	VVR3. 5mm2-1C, 38mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,418	1,418		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,418		
単価						1,418	円/m	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	架空配線撤去	DV2. 6mm2-3C	単位	径間	数量		単価	5,315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込線(DV) 架空配線		仕上外径 15mm以下 撤去(不使用)	径間	1	5,315	5,315		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,315		
単価						5,315	円/径間	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

	機器単体費（面）	2500000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		単価	
	トンネル照明制御盤						1	2,500,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費		面	1	2,500,000	2,500,000			
計					2,500,000			
単価					2,500,000	円/面		

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

	機器単体費（組）	738000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価	
	調光装置 照度計式						1	738,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費		組	1	738,000	738,000			
計					738,000			
単価					738,000	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

機器単体費（面）	2860000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		単価	
トンネル照明制御盤					1		2,860,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		面	1	2,860,000	2,860,000		
計					2,860,000		
単価					2,860,000	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	単位	面	数量	単価	金額	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	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
	自動点滅器取付（トンネル用受光部）	受光部 新設	単位	台	数量		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	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
	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		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	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.1	23,625	96,862	10	21,370
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	7,757	69,813		
諸雑費 (まるめ)		式	1		59		
計					213,700		
単価					21,370	円/台	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE050-2	単位	台・本	数量	1	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）	KCE050-2	台	1	116,000	116,000	
計						116,000	
単価						116,000	円／台・本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
	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
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
	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	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
	VV-Rケーブル（600Vビニル絶縁ケーブル）	VV-R(SV) 22mm2-3C	単位	m	数量	1	単価 1,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV) 22mm2 3心	m	1	1,007	1,007	
計						1,007	
単価						1,007	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	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						100	1,300
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						100	2,079
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	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	径間	数量	単価	金額	摘要
通信・制御ケーブル配線	10mm以下 新設 既設を利用					1	15,710
電工		人		0.665	23,625	15,710	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						15,710	
単価						15,710	円/径間

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設					10	3,544
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	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

	自立型分電盤取付	自立型分電盤 撤去(不使用)	単位	面	数量	1	単価	43,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.25	36,225	9,056			
電工		人	1	23,625	23,625			
普通作業員		人	0.5	22,365	11,182			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					43,870			
単価					43,870	円/面		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自動点滅器取付 (トンネル用受光部)	受光部 撤去(不使用)	台	数量		1	5,906
電工		人	0.25	23,625	5,906	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,906	
単価					5,906	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

トンネル照明器具取付	蛍光灯40W×1 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量	単価	金額	単価	6,835
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.1	23,625		2,362		
普通作業員		人	0.2	22,365		4,473		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						6,835		
単価						6,835	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

トンネル照明器具取付	高圧ナトリウム灯フリス型70～360W 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量	単価	金額	単価	9,134
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.15	23,625	3,543			
普通作業員		人	0.25	22,365	5,591			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						9,134		
単価						9,134	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2.05	23,625	48,431		
普通作業員		人	1.05	22,365	23,483		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	4.5	7,757	34,906		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
計					106,900		
単価					10,690	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) サドル留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	単価	金額	992.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.2	23,625	99,225		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					99,230		
単価					992.3	円/m	

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	単価	金額	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	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	単価	金額	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	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4.4	23,625	103,950			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					104,000			
単価					1,040	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	単価	金額	単価
						100	1,418
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	6	23,625	141,750		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					141,800		
単価					1,418	円/m	

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用) メッセジャー無	単位	径間	数量	単価	金額	単価
						1	15,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.635	23,625	15,001		
諸雑費(まるめ)		式	1		9		
計					15,010		
単価					15,010	円/径間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 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	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
FCPEV-S ケーブル (銅テープ)	FCPEV-S 0.9mm 3対	単位	m	数量	1	単価 198
着色識別ホリェチレン絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)	FCPEV-S 0.9mm 3P	m	1	198	198	
計					198	
単価					198	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	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
	引込線（DV）架空配線	仕上外径 15mm以下 新設	単位	径間	数量	1	単価 10,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.45	23,625	10,631	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						10,640	
単価						10,640	円／径間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
	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

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
	引込線（DV）架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用)	単位	径間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.225	23,625	5,315	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,315	
単価						5,315	円/径間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
	輸送費（電気）	54500円/台	単位	台	数量	1	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	54,500	54,500	
計						54,500	
単価						54,500	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

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	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 ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002000

	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	単位	時間	数量	1	単価	7,757
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	22,890	4,578			
軽油		L	3.6	136	489			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,690	2,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,757			
単価					7,757	円/時間		