

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度国道188号愛宕山トンネル照明設備外工事
工事地名	山口県岩国市南岩国外

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年4月	12) 設計年月	令和7年4月
2) 事務所名	山口河川国道事務所 防災課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6076010002	14) 単価適用年月	2025年5月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年5月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	273日間 自 令和7年7月1日 (当初) 至 令和8年3月30日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	山口県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	岩国	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道188号	22) 処分費等	18,202
		23) 公告日	令和7年4月21日
		24) 入札締切日	年 月 日

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号愛宕山トンネル照明設備外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電気設備(機器単体)		式	1		3,530,000				
トンネル照明設備		式	1		3,530,000				
トンネル照明設備		式	1		3,530,000				
自動調光装置	輝度計式(受光部、制御部)	組	1	2,480,000	2,480,000			単-1号	
照明盤・保守切替盤(既設改造)		式	1		1,050,000			内-1号	
機器単体費		式	1		3,530,000				
電気設備		式	1		54,873,594				
トンネル照明設備工		式	1		48,760,424				
トンネル照明設備設置工		式	1		22,093,900				
自動調光装置制御部設置	輝度計式	組	1	29,500	29,500			単-2号	
自動調光装置受光部設置	輝度計式	台	2	12,300	24,600			単-3号	
トンネル照明器具設置	KAE090BLS-J-D(調光形) AC240V	台	38	129,300	4,913,400			単-4号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号愛宕山トンネル照明設備外工事 (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	
トンネル照明器具設置	KAE090BLS-J-D (調光形・非常) AC240V	台	6	129,300	775,800			単-5号	
トンネル照明器具設置	KAE035BS-J AC415V	台	6	112,700	676,200			単-6号	
トンネル照明器具設置	KAE070BS-J AC415V	台	14	122,100	1,709,400			単-7号	
トンネル照明器具設置	KAE100BS-J AC415V	台	10	135,400	1,354,000			単-8号	
トンネル照明器具設置	KAE150BS-J AC415V	台	8	150,900	1,207,200			単-9号	
トンネル照明器具設置	KAE200BS-J AC415V	台	8	166,900	1,335,200			単-10号	
トンネル照明器具設置	KAE250BS-J AC415V	台	32	177,900	5,692,800			単-11号	
トンネル照明器具設置	KAE300BS-J AC415V	台	20	196,900	3,938,000			単-12号	
トンネル照明器具設置	KAE350BS-J AC415V	台	2	218,900	437,800			単-13号	
坑外灯設置工		式	1		365,668				
照明器具設置	LED照明器具 KCE050-2 AC240V 専用ケーブル含	台	2	160,400	320,800			単-14号	
ポール内ジョイントボックス更新	一般用(単独)	個	2	11,000	22,000			単-15号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号愛宕山トンネル照明設備外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管理銘板更新	SUS製 ステンレスパノール含	枚	2	3,934	7,868			単-16号	
距離標表示シート	樹脂製	枚	2	7,500	15,000			単-17号	
配管・配線工		式	1		17,820,242				
管内配線	CV2mm2-2C	m	902	1,481	1,335,862			単-18号	
管内配線	CV2mm2-4C	m	257	1,566	402,462			単-19号	
管内配線	CV3.5mm2-3C	m	964	1,615	1,556,860			単-20号	
管内配線	CV3.5mm2-4C	m	113	1,693	191,309			単-21号	
管内配線	CVV2mm2-2C	m	241	1,466	353,306			単-22号	
管内配線	FCPEV-S 0.9-3P	m	917	768.4	704,622			単-23号	
管内配線	IV2mm2	m	65	337	21,905			単-24号	
管内配線	IV5.5mm2	m	237	405	95,985			単-25号	
ピット配線	CV2mm2-2C	m	10	1,210	12,100			単-26号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号愛宕山トンネル照明設備外工事 (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	
ピット配線	CV2mm2-4C	m	4	1,295	5,180			単-27号	
ピット配線	CV3.5mm2-3C	m	40	1,344	53,760			単-28号	
ピット配線	CV3.5mm2-4C	m	2	1,422	2,844			単-29号	
ピット配線	CVV2mm2-2C	m	10	1,195	11,950			単-30号	
ピット配線	FCPEV-S 0.9-3P	m	10	645.5	6,455			単-31号	
ピット配線	IV5.5mm2	m	5	346	1,730			単-32号	
露出配線	分岐複合CVケーブル (L1) CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C 外径21.0mm	m	650	4,270	2,775,500			単-33号	
露出配線	分岐複合CVケーブル (LA) CV2mm2-7C 外径13.5mm	m	197	2,703	532,491			単-34号	
露出配線	分岐複合CVケーブル (R1) CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C 外径21.0mm	m	644	4,270	2,749,880			単-35号	
露出配線	分岐複合CVケーブル (RA) CV2mm2-7C 外径13.5mm	m	181	2,703	489,243			単-36号	
露出配線	分岐付FPケーブル (Ra) FP2mm2-4C 外径14.0mm	m	645	2,760	1,780,200			単-37号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号愛宕山トンネル照明設備外工事 (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	分岐処理(3C)分岐 2m (L1) CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	25	17,500	437,500			単-38号	
露出配線	分岐処理(5C)分岐 2m (L1) CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	22	19,300	424,600			単-39号	
露出配線	分岐処理(3C)分岐 2m (LA) CV2mm2-7C	組	23	13,900	319,700			単-40号	
露出配線	分岐処理(3C)分岐 5m (LA) CV2mm2-7C	組	1	14,500	14,500			単-41号	
露出配線	分岐処理(3C)分岐 8m (LA) CV2mm2-7C	組	1	15,000	15,000			単-42号	
露出配線	分岐処理(3C)分岐 2m (R1) CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	25	17,500	437,500			単-43号	
露出配線	分岐処理(3C)分岐2m(R1)調光・接地CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	6	17,500	105,000			単-44号	
露出配線	分岐処理(5C)分岐 2m (R1) CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	15	19,300	289,500			単-45号	
露出配線	分岐処理(5C)分岐 14m (R1) CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	1	22,100	22,100			単-46号	
露出配線	分岐処理(3C)分岐 2m (RA) CV2mm2-7C	組	23	13,900	319,700			単-47号	
露出配線	分岐処理(3C)分岐 6m (RA) CV2mm2-7C	組	1	14,600	14,600			単-48号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号愛宕山トンネル照明設備外工事 (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	分岐処理(3C) 分岐 9m (RA) CV2mm2-7C	組	1	15,200	15,200			単-49号	
露出配線	分岐処理(2C) 分岐 2m (Ra) FP2mm2-4C	組	6	17,600	105,600			単-50号	
端末処理 (L1)	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6 C, 2mm2-6C	組	1	5,100	5,100			単-51号	
端末処理 (LA)	CV2mm2-7C	組	1	5,100	5,100			単-52号	
端末処理 (R1)	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6 C, 2mm2-6C	組	1	5,100	5,100			単-53号	
端末処理 (RA)	CV2mm2-7C	組	1	5,100	5,100			単-54号	
端末処理 (Ra)	FP2mm2-4C	組	1	5,100	5,100			単-55号	
配線支持材		式	1		2,190,598			内-2号	
トンネル照明設備撤去工		式	1		2,498,448				
自動調光装置制御部撤去	輝度計式	組	1	14,750	14,750			単-56号	
自動調光装置受光部撤去	輝度計式	台	2	6,145	12,290			単-57号	
トンネル照明器具撤去	KPFHP0451B AC240V	台	148	6,517	964,516			単-58号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号愛宕山トンネル照明設備外工事 (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	
トンネル照明器具撤去	KPH110B AC415V	台	44	8,761	385,484			単-59号	
トンネル照明器具撤去	KPH180B AC415V	台	20	8,761	175,220			単-60号	
トンネル照明器具撤去	KPH220B AC415V	台	8	8,761	70,088			単-61号	
トンネル照明器具撤去	KPH270B AC415V	台	56	8,761	490,616			単-62号	
トンネル照明器具撤去	KPH360B AC415V	台	44	8,761	385,484			単-63号	
坑外灯撤去工		式	1		21,580				
照明器具撤去	KSH-2 AC240V	台	2	10,790	21,580			単-64号	
配管・配線撤去工		式	1		5,960,586				
管内配線撤去	CV3.5mm2-3C	m	482	676	325,832			単-65号	
管内配線撤去	CV3.5mm2-4C	m	717	676	484,692			単-66号	
管内配線撤去	CV8mm2-4C	m	796	676	538,096			単-67号	
管内配線撤去	CV14mm2-3C	m	482	676	325,832			単-68号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号愛宕山トンネル照明設備外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管内配線撤去	CPEV-S0.9-3P	m	917	676	619,892			単-69号	
管内配線撤去	IV2mm2	m	65	147.5	9,587			単-70号	
管内配線撤去	IV5.5mm2	m	8	147.5	1,180			単-71号	
ピット配線撤去	CV3.5mm2-3C	m	20	540.8	10,816			単-72号	
ピット配線撤去	CV3.5mm2-4C	m	15	540.8	8,112			単-73号	
ピット配線撤去	CV8mm2-4C	m	5	540.8	2,704			単-74号	
ピット配線撤去	CV14mm2-3C	m	20	540.8	10,816			単-75号	
ピット配線撤去	CPEV-S0.9-3P	m	10	540.8	5,408			単-76号	
露出配線撤去	VVR5.5mm2-1C, 2mm2-4C 外径13.5mm	m	40	1,082	43,280			単-77号	
露出配線撤去	VVR5.5mm2-1C, 3.5mm2-8C 外径19.5mm	m	652	1,082	705,464			単-78号	
露出配線撤去	VVR5.5mm2-1C, 3.5mm2-12C 外径25.0mm	m	650	1,475	958,750			単-79号	
露出配線撤去	VVR14mm2-6C, 5.5mm2-1C 外径28.0mm	m	902	1,475	1,330,450			単-80号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号愛宕山トンネル照明設備外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
露出配線撤去	VVR14mm2-6C, 5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C 外径34.0mm	m	393	1,475	579,675			単-81号	
運搬工		式	1		82,520				
運搬工		式	1		82,520				
建設副産物運搬処理	金属くず	式	1		82,520			内-3号	
工場製品輸送工		式	1		2,200				
輸送工		式	1		2,200				
輸送(電気)	混載	式	1		2,200			内-4号	
仮設工		式	1		6,028,450				
移動足場工		式	1		43,900				
移動仮設足場		式	1		43,900			内-5号	
交通管理工		式	1		5,984,550				
交通誘導警備員 A 昼間		人	122	18,360	2,239,920			単-82号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号愛宕山トンネル照明設備外工事 (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	
交通誘導警備員 B 昼間		人	243	15,410	3,744,630			単-83号	
直接工事費		式	1		54,873,594				
共通仮設費		式	1		5,858,506				
共通仮設費		式	1		64,506				
技術管理費		式	1		64,506				
道路施設基本データ作成費		式	1		63,175			内-6号	
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		1,331			内-7号	
共通仮設費(率計上)		式	1		5,794,000				
純工事費		式	1		60,732,100				
現場管理費		式	1		26,220,000				
機器間接費		式	1		643,000				
機器管理費		式	1		643,000				

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号愛宕山トンネル照明設備外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事原価		式	1		116,667,481				
一般管理費等		式	1		18,822,519				
工事価格		式	1		139,020,000				
消費税相当額		式	1		13,902,000				
工事費計		式	1		152,922,000				

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号愛宕山トンネル照明設備外工事(防府地区) (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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		式	1		16,931,381				
道路照明設備工		式	1		16,762,744				
道路照明設備設置工		式	1		16,177,308				
道路照明灯設置	IA10.3B-S(塗装)	基	22	420,300	9,246,600			単-1号	
道路照明灯設置	Dタイプ(塗装)	基	1	574,300	574,300			単-2号	
道路照明灯設置	Eタイプ(塗装)	基	1	753,300	753,300			単-3号	
照明器具設置	KCE090-2C	台	19	186,400	3,541,600			単-4号	
照明器具設置	KCE090-2H	台	4	186,400	745,600			単-5号	
照明器具設置	KCE100-3	台	3	186,400	559,200			単-6号	
自動点滅器設置	AC200V 3A	個	18	9,478	170,604			単-7号	
電源引込部	10m柱用	箇所	18	3,720	66,960			単-8号	
ポール内ジョイントボックス	一般用(単独)	個	2	13,600	27,200			単-9号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号愛宕山トンネル照明設備外工事(防府地区) (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
ポール内ジョイントボックス	一般用(接続)	個	4	13,900	55,600			単-10号	
ポール内ジョイントボックス	引込用(単独・接続)	個	18	14,500	261,000			単-11号	
標識取付(再使用品)	φ600 一方通行	基	1	4,080	4,080			単-12号	
標識取付(再使用品)	φ600 終了	基	1	4,080	4,080			単-13号	
作業土工(電気)	歩道舗装部	式	1		21,503			内-1号	
作業土工(電気)	歩道舗装部(既設柱有り)	式	1		1,779			内-2号	
根巻コンクリート	□500×300	箇所	22	6,541	143,902			単-14号	
視線誘導灯設置工		式	1		186,200				
ブルーカーライト設置	2灯式 LED(φ200) AC200V	台	1	186,200	186,200			単-15号	
配管・配線工		式	1		200,236				
地中管内配線	CV 2mm2-2C	m	128	1,481	189,568			単-16号	
地中管内配線	CV 2mm2-3C	m	7	1,524	10,668			単-17号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号愛宕山トンネル照明設備外工事(防府地区) (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
道路照明設備撤去工		式	1		199,000				
道路照明灯撤去	S10B 照明器具含む	基	7	12,930	90,510			単-18号	
道路照明灯撤去(再使用)	S10B 照明器具含む	基	1	12,930	12,930			単-19号	
道路照明灯撤去	10-21B 照明器具含む	基	6	12,930	77,580			単-20号	
道路照明灯撤去	8-18B 照明器具含む	基	1	12,930	12,930			単-21号	
標識撤去(再使用)	φ600 一方通行	基	1	2,525	2,525			単-22号	
標識撤去(再使用)	φ600 終了	基	1	2,525	2,525			単-23号	
運搬工		式	1		36,507				
運搬工		式	1		36,507				
特定建設資材廃棄物運搬処理	As殻	式	1		1,144			内-3号	
建設副産物運搬処理	金属くず	式	1		2,225			内-4号	
現場発生品運搬	照明柱等	式	1		33,138			内-5号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号愛宕山トンネル照明設備外工事(防府地区) (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
仮設工		式	1		132,130				
交通管理工		式	1		132,130				
交通誘導警備員 A 昼間		人	3	18,360	55,080			単-24号	
交通誘導警備員 B 昼間		人	5	15,410	77,050			単-25号	
直接工事費		式	1		16,931,381				
共通仮設費		式	1		2,580,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		2,580,000				
純工事費		式	1		19,511,381				
現場管理費		式	1		9,561,000				
工事原価		式	1		29,072,381				

一式当たり内訳書

[山口県岩国市南岩国外

]

配線支持材

第 2号内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
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
ケーブル支持架台 S-CTK1S N2相当		個	522	748	390,456			WYB00084 単一 150号
ケーブル支持架台 S-CTK2S N2相当		個	732	936	685,152			WYB00087 単一 151号
ケーブル支持架台 S-CTK4S N2相当		個	218	1,540	335,720			WYB00089 単一 152号
ケーブル支持金具 S-K15-1 AN相当		個	1,195	270	322,650			WYB00091 単一 153号
ケーブル支持金具 S-K25-1 AN相当		個	1,445	316	456,620			WYB00086 単一 154号
合 計					2,190,598			

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 2号内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	2	639.9	1,279			CB430510
舗装版破碎積込 (小規模土工)	全ての費用	m ²	0.2	1,530	306			CB210720
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	0.1	1,945	194			CB210030
合 計					1,779			

1次単価表

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	自動調光装置	輝度計式(受光部、制御部)	単位	組	数量		単価	2,480,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明用自動調光装置		輝度計式(受光部、制御部)	組	1	2,480,000	2,480,000	WYB00001 単一 84号	
計						2,480,000		
単価						2,480,000	円/組	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	自動調光装置制御部設置	輝度計式	単位	組	数量		単価	29,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自動点滅器取付(トンネル用制御部)		制御部 新設	組	1	29,500	29,500	WE210702 単一 87号	
計						29,500		
単価						29,500	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	自動調光装置受光部設置	輝度計式	単位	台	数量	1	単価	12,300
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	12,300	12,300	単-	88号
	計					12,300		
	単価					12,300	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	トンネル照明器具設置	KAE090BLS-J-D (調光形) AC240V	単位	台	数量	1	単価	129,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	12,300	12,300	WE210600	単一	89号
LEDトンネル照明灯具 (建電協型)	基本照明重耐塩仕様 (BLS-J) アルミ製器具 (A) 調光機能あり (-D) 蓄電池機能なし	台・組	1	79,400	79,400	WE535500	単一	90号
照明器具取付金具 (アルミ製照明器具用) SUS製		組	1	12,900	12,900	WYB00004	単一	91号
アンカーボルトM8×85L(SUS) 二重落下防止		本	4	693	2,772	WYB00006	単一	92号
照明器具落下防止金具 (シャックルタイプ) SUS製		組	1	19,900	19,900	WYB00005	単一	93号
管理銘板 アクリル製		枚	1	1,970	1,970	WYB00007	単一	94号
計					129,242			
単価					129,300		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	トンネル照明器具設置	KAE090BLS-J-D (調光形・非常) AC240V	単位	台	数量	1	単価	129,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	12,300	12,300	WE210600 単一 89号		
LEDトンネル照明灯具 (建電協型)	基本照明重耐塩仕様 (BLS-J) アルミ製器具 (A) 調光機能あり (-D) 蓄電池機能なし	台・組	1	79,400	79,400	WE535500 単一 90号		
照明器具取付金具 (アルミ製照明器具用) SUS製		組	1	12,900	12,900	WYB00009 単一 91号		
アンカーボルトM8×85L(SUS) 二重落下防止		本	4	693	2,772	WYB00010 単一 92号		
照明器具落下防止金具 (シャックルタイプ) SUS製		組	1	19,900	19,900	WYB00011 単一 93号		
管理銘板 アクリル製		枚	1	1,970	1,970	WYB00012 単一 94号		
計					129,242			
単価					129,300	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	トンネル照明器具設置	KAE035BS-J AC415V	単位	台	数量	1	単価	112,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	12,300	12,300	WE210600 単一 89号		
LEDトンネル照明灯具 (建電協型)	入口照明重耐塩仕様 (BS-J) アルミ製器具 (A) 調光機能なし KAE035BS-J(入口)415~460V	台・組	1	62,800	62,800	WE535500 単一 95号		
照明器具取付金具 (アルミ製照明器具用) SUS製		組	1	12,900	12,900	WYB00013 単一 91号		
アンカーボルトM8×85L(SUS) 二重落下防止		本	4	693	2,772	WYB00014 単一 92号		
照明器具落下防止金具 (シャックルタイプ) SUS製		組	1	19,900	19,900	WYB00015 単一 93号		
管理銘板 アクリル製		枚	1	1,970	1,970	WYB00016 単一 94号		
計					112,642			
単価					112,700	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一7号	トンネル照明器具設置	KAE070BS-J AC415V	単位	台	数量	1	単価	122,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	12,300	12,300	WE210600	単一	89号
LEDトンネル照明灯具 (建電協型)	入口照明重耐塩仕様 (BS-J) アルミ製器具 (A) 調光機能なし KAE070BS-J(入口)415~460V	台・組	1	72,200	72,200	WE535500	単一	96号
照明器具取付金具 (アルミ製照明器具用) SUS製		組	1	12,900	12,900	WYB00017	単一	91号
アンカーボルトM8×85L(SUS) 二重落下防止		本	4	693	2,772	WYB00018	単一	92号
照明器具落下防止金具 (シャックルタイプ) SUS製		組	1	19,900	19,900	WYB00019	単一	93号
管理銘板 アクリル製		枚	1	1,970	1,970	WYB00020	単一	94号
計					122,042			
単価					122,100		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	トンネル照明器具設置	KAE100BS-J AC415V	単位	台	数量	1	単価	135,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	12,300	12,300	WE210600	単一 89号	
LEDトンネル照明灯具 (建電協型)	入口照明重耐塩仕様 (BS-J) アルミ製器具 (A) 調光機能なし KAE100BS-J(入口)415~460V	台・組	1	85,500	85,500	WE535500	単一 97号	
照明器具取付金具 (アルミ製照明器具用) SUS製		組	1	12,900	12,900	WYB00021	単一 91号	
アンカーボルトM8×85L(SUS) 二重落下防止		本	4	693	2,772	WYB00022	単一 92号	
照明器具落下防止金具 (シャックルタイプ) SUS製		組	1	19,900	19,900	WYB00023	単一 93号	
管理銘板 アクリル製		枚	1	1,970	1,970	WYB00024	単一 94号	
計					135,342			
単価					135,400		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	トンネル照明器具設置	KAE150BS-J AC415V	単位	台	数量	1	単価	150,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	12,300	12,300	WE210600	単一 89号	
LEDトンネル照明灯具 (建電協型)	入口照明重耐塩仕様 (BS-J) アルミ製器具 (A) 調光機能なし KAE150BS-J(入口)415~460V	台・組	1	101,000	101,000	WE535500	単一 98号	
照明器具取付金具 (アルミ製照明器具用) SUS製		組	1	12,900	12,900	WYB00026	単一 91号	
アンカーボルトM8×85L(SUS) 二重落下防止		本	4	693	2,772	WYB00027	単一 92号	
照明器具落下防止金具 (シャックルタイプ) SUS製		組	1	19,900	19,900	WYB00028	単一 93号	
管理銘板 アクリル製		枚	1	1,970	1,970	WYB00029	単一 94号	
計					150,842			
単価					150,900		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	トンネル照明器具設置	KAE200BS-J AC415V	単位	台	数量	1	単価	166,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	12,300	12,300	WE210600 単一 89号		
LEDトンネル照明灯具 (建電協型)	入口照明重耐塩仕様 (BS-J) アルミ製器具 (A) 調光機能なし KAE200BS-J(入口)415~460V	台・組	1	117,000	117,000	WE535500 単一 99号		
照明器具取付金具 (アルミ製照明器具用) SUS製		組	1	12,900	12,900	WYB00031 単一 91号		
アンカーボルトM8×85L(SUS) 二重落下防止		本	4	693	2,772	WYB00032 単一 92号		
照明器具落下防止金具 (シャックルタイプ) SUS製		組	1	19,900	19,900	WYB00033 単一 93号		
管理銘板 アクリル製		枚	1	1,970	1,970	WYB00034 単一 94号		
計					166,842			
単価					166,900	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	トンネル照明器具設置	KAE250BS-J AC415V	単位	台	数量	1	単価	177,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	12,300	12,300	WE210600	単一 89号	
LEDトンネル照明灯具 (建電協型)	入口照明重耐塩仕様 (BS-J) アルミ製器具 (A) 調光機能なし KAE250BS-J(入口)415~460V	台・組	1	128,000	128,000	WE535500	単一 100号	
照明器具取付金具 (アルミ製照明器具用) SUS製		組	1	12,900	12,900	WYB00036	単一 91号	
アンカーボルトM8×85L(SUS) 二重落下防止		本	4	693	2,772	WYB00037	単一 92号	
照明器具落下防止金具 (シャックルタイプ) SUS製		組	1	19,900	19,900	WYB00038	単一 93号	
管理銘板 アクリル製		枚	1	1,970	1,970	WYB00039	単一 94号	
計					177,842			
単価					177,900		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	トンネル照明器具設置	KAE300BS-J AC415V	単位	台	数量	1	単価	196,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	12,300	12,300	WE210600 単- 89号	
	LEDトンネル照明灯具 (建電協型)	入口照明重耐塩仕様 (BS-J) アルミ製器具 (A) 調光機能なし KAE300BS-J(入口)415~460V	台・組	1	147,000	147,000	WE535500 単- 101号	
	照明器具取付金具 (アルミ製照明器具用) SUS製		組	1	12,900	12,900	WYB00041 単- 91号	
	アンカーボルトM8×85L(SUS) 二重落下防止		本	4	693	2,772	WYB00042 単- 92号	
	照明器具落下防止金具 (シャックルタイプ) SUS製		組	1	19,900	19,900	WYB00043 単- 93号	
	管理銘板 アクリル製		枚	1	1,970	1,970	WYB00044 単- 94号	
	計					196,842		
	単価					196,900	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	トンネル照明器具設置	KAE350BS-J AC415V	単位	台	数量	1	単価	218,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	12,300	12,300	WE210600	単一 89号	
LEDトンネル照明灯具 (建電協型)	入口照明重耐塩仕様 (BS-J) アルミ製器具 (A) 調光機能なし KAE350BS-J(入口)415~460V	台・組	1	169,000	169,000	WE535500	単一 102号	
照明器具取付金具 (アルミ製照明器具用) SUS製		組	1	12,900	12,900	WYB00046	単一 91号	
アンカーボルトM8×85L(SUS) 二重落下防止		本	4	693	2,772	WYB00047	単一 92号	
照明器具落下防止金具 (シャックルタイプ) SUS製		組	1	19,900	19,900	WYB00048	単一 93号	
管理銘板 アクリル製		枚	1	1,970	1,970	WYB00049	単一 94号	
計					218,842			
単価					218,900		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	照明器具設置	L E D照明器具 KCE050-2 AC240V 専用ケーブル含	単位	台	数量	1	単価	160,400
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	21,570	21,570	WE211500 単- 103号		
L E D道路照明灯具 (建電協型)	K C E 0 5 0 - 2	台・本	1	131,000	131,000	WE535300 単- 104号		
専用ケーブル		本	1	7,830	7,830	WYB00002 単- 105号		
計					160,400			
単価					160,400	円/台		

1次単価表

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	ポ-ル内ジ-ョイントホ-ックス更新	一般用(単独)	単位	個	数量	1	単価
							11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定器取替		蛍光灯 40W以下 0円/個	個	1	4,412	4,412	WE215200
ポ-ル内ジ-ョイントホ-ックス SBJA-1020-L 相当			個	1	6,580	6,580	WYB00008
計						10,992	単- 106号
単価						11,000	単- 107号
							円/個

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	管理銘板更新	SUS製 ステンレスパ-ント [®] 含	単位	枚	数量	1	単価
							3,934
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管理銘板 SUS製			枚	1	3,460	3,460	WYB00025
ステンレスバンド SFT-N109 相当			本	2	237	474	単- 108号
計						3,934	WYB00030
単価						3,934	単- 109号
							円/枚

1次単価表

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	距離標表示シート	樹脂製	単位	枚	数量		単価	7,500
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
距離標表示シート 樹脂製				枚	1	7,500	7,500	WYB00035 単-110号
計							7,500	
単価							7,500	円/枚

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	管内配線	CV2mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,481
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	1,353	1,353	WE114000 単-111号
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)			600V CV 2mm2 2心	m	1	128	128	WE500500 単-112号
計							1,481	
単価							1,481	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一19号	管内配線	CV2mm2-4C	単位	m	数量		単価	1,566
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	1,353	1,353	単一 111号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 4心					WE500500	
			m	1	213	213	単一 113号	
計						1,566		
単価						1,566	円/m	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一20号	管内配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,615
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	1,353	1,353	単一 111号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心					WE500500	
			m	1	262	262	単一 114号	
計						1,615		
単価						1,615	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一21号	管内配線	CV3.5mm2-4C	単位	m	数量		1	単価	1,693
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	1,353		1,353	単一 111号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 4心						WE500500	
			m	1	340		340	単一 115号	
計								1,693	
単価								1,693 円/m	

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一22号	管内配線	CVV2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,466
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	1,353		1,353	単一 111号	
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 2心						WE501200	
			m	1	113		113	単一 116号	
計								1,466	
単価								1,466 円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	管内配線	FCPEV-S 0.9-3P	単位	m	数量	1	単価	768.4
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	565.4	565.4	WE114000 単- 117号	
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3対	m	1	203	203	WE501500 単- 118号	
計						768.4		
単価						768.4	円/m	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	管内配線	IV2mm2	単位	m	数量	1	単価	337
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	295	295	WE114000 単- 119号	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 2.0mm2	m	1	42	42	WE500100 単- 120号	
計						337		
単価						337	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一25号	管内配線	IV5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設						WE114000	
			m	1	295	295	単一 119号		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2						WE500100	
			m	1	110	110	単一 121号		
計							405		
単価							405	円/m	

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一26号	ピット配線	CV2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設						WE114000	
			m	1	1,082	1,082	単一 122号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心						WE500500	
			m	1	128	128	単一 112号		
計							1,210		
単価							1,210	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	ピット配線	CV2mm2-4C	単位	m	数量		単価	1,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設					WE114000	
			m	1	1,082	1,082	単-122号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 4心					WE500500	
			m	1	213	213	単-113号	
計						1,295		
単価						1,295	円/m	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	ピット配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設					WE114000	
			m	1	1,082	1,082	単-122号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心					WE500500	
			m	1	262	262	単-114号	
計						1,344		
単価						1,344	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	ピット配線	CV3.5mm2-4C	単位	m	数量		1	単価	1,422
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,082	1,082	WE114000 単-122号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 4心	m	1	340	340	WE500500 単-115号		
計						1,422			
単価						1,422	円/m		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-30号	ピット配線	CVV2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,082	1,082	WE114000 単-122号		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 2心	m	1	113	113	WE501200 単-116号		
計						1,195			
単価						1,195	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-31号	ピット配線	FCPEV-S 0.9-3P	単位	m	数量		1	単価	645.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 10mm以下 新設	m	1	442.5	442.5	WE114000 単- 123号		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3対	m	1	203	203	WE501500 単- 118号		
計						645.5			
単価						645.5	円/m		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-32号	ピット配線	IV5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 5mm以下 新設	m	1	236	236	WE114000 単- 124号		
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	110	110	WE500100 単- 121号		
計						346			
単価						346	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-33号	露出配線	分岐複合CVケーブル (L1) CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C 外径21.0mm	単位	m	数量		1	単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 新設	m	1	2,950	2,950	WE114000 単- 125号		
分岐複合CVケーブル (L1)		CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	m	1	1,320	1,320	WYB00040 単- 126号		
計						4,270			
単価						4,270	円/m		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-34号	露出配線	分岐複合CVケーブル (LA) CV2mm2-7C 外径13.5mm	単位	m	数量		1	単価	2,703
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	2,164	2,164	WE114000 単- 127号		
分岐複合CVケーブル (LA)		CV2mm2-7C	m	1	539	539	WYB00060 単- 128号		
計						2,703			
単価						2,703	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-35号	露出配線	分岐複合CVケーブル (R1) CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C 外径21.0mm	単位	m	数量		1	単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線 40mm以下 新設	m	1	2,950	2,950	WE114000 単- 125号		
分岐複合CVケーブル (R1)		CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	m	1	1,320	1,320	WYB00058 単- 129号		
計						4,270			
単価						4,270	円/m		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-36号	露出配線	分岐複合CVケーブル (RA) CV2mm2-7C 外径13.5mm	単位	m	数量		1	単価	2,703
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	2,164	2,164	WE114000 単- 127号		
分岐複合CVケーブル (RA)		CV2mm2-7C	m	1	539	539	WYB00055 単- 130号		
計						2,703			
単価						2,703	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一37号	露出配線	分岐付FPケーブル (Ra) FP2mm2-4C 外径14.0mm	単位	m	数量		1	単価	2,760
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	2,164	2,164	WE114000		
分岐付FPケーブル (Ra)		FP2mm2-4C	m	1	596	596	WYB00051 単一 131号		
計						2,760			
単価						2,760	円/m		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一38号	露出配線	分岐処理(3C) 分岐 2m (L1) CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	組	数量		1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分岐処理(3C) 分岐 2m (L1)		CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	1	17,500	17,500	WYB00050 単一 132号		
計						17,500			
単価						17,500	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-39号	露出配線	分岐処理(5C) 分岐 2m (L1) CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	組	数量		1	単価	19,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分岐処理(5C) 分岐 2m (L1)		CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	1	19,300	19,300	WYB00045 単- 133号		
計						19,300			
単価						19,300	円/組		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-40号	露出配線	分岐処理(3C) 分岐 2m (LA) CV2mm2-7C	単位	組	数量		1	単価	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分岐処理(3C) 分岐 2m (LA)		CV2mm2-7C	組	1	13,900	13,900	WYB00070 単- 134号		
計						13,900			
単価						13,900	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一41号	露出配線	分岐処理(3C) 分岐 5m (LA) CV2mm2-7C	単位	組	数量		1	単価	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分岐処理(3C) 分岐 5m (LA)		CV2mm2-7C						WYB00069	
			組	1	14,500	14,500		単一 135号	
計						14,500			
単価						14,500		円/組	

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一42号	露出配線	分岐処理(3C) 分岐 8m (LA) CV2mm2-7C	単位	組	数量		1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分岐処理(3C) 分岐 8m (LA)		CV2mm2-7C						WYB00068	
			組	1	15,000	15,000		単一 136号	
計						15,000			
単価						15,000		円/組	

1 次単価表

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一43号	露出配線	分岐処理(3C)分岐2m(R1)CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	組	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐処理(3C)分岐2m(R1)		CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	1	17,500	17,500	WYB00066 単一 137号	
計						17,500		
単価						17,500	円/組	

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一44号	露出配線	分岐処理(3C)分岐2m(R1)調光・接地CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	組	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐処理(3C)分岐2m(R1)調光・接地		CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	1	17,500	17,500	WYB00065 単一 138号	
計						17,500		
単価						17,500	円/組	

1 次単価表

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一45号	露出配線	分岐処理(5C) 分岐 2m (R1) CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	組	数量		単価
					1		19,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
分岐処理(5C) 分岐 2m (R1)		CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	1	19,300	19,300	WYB00064 単一 139号
計						19,300	
単価						19,300	円/組

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一46号	露出配線	分岐処理(5C) 分岐 14m (R1) CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	組	数量		単価
					1		22,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
分岐処理(5C) 分岐 14m (R1)		CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	1	22,100	22,100	WYB00053 単一 140号
計						22,100	
単価						22,100	円/組

1次単価表

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一47号	露出配線	分岐処理(3C) 分岐 2m (RA) CV2mm2-7C	単位	組	数量		単価	
						1		13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐処理(3C) 分岐 2m (RA)		CV2mm2-7C					WYB00080	
			組	1	13,900	13,900	単一 141号	
	計					13,900		
	単価					13,900	円/組	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一48号	露出配線	分岐処理(3C) 分岐 6m (RA) CV2mm2-7C	単位	組	数量		単価	
						1		14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐処理(3C) 分岐 6m (RA)		CV2mm2-7C					WYB00079	
			組	1	14,600	14,600	単一 142号	
	計					14,600		
	単価					14,600	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一49号	露出配線	分岐処理(3C) 分岐 9m (RA) CV2mm2-7C	単位	組	数量		1	単価	15,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分岐処理(3C) 分岐 9m (RA)		CV2mm2-7C	組	1	15,200	15,200	WYB00078 単一 143号		
計						15,200			
単価						15,200	円/組		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一50号	露出配線	分岐処理(2C) 分岐 2m (Ra) FP2mm2-4C	単位	組	数量		1	単価	17,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分岐処理(2C) 分岐 2m (Ra)		FP2mm2-4C	組	1	17,600	17,600	WYB00076 単一 144号		
計						17,600			
単価						17,600	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-51号	端末処理 (L1)	CV5. 5mm2-1C, 3. 5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	組	数量		1	単価	5,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
端末処理 (L1)		CV5. 5mm2-1C, 3. 5mm2-6C, 2mm2-6C						WYB00075	
			組	1	5,100	5,100	単- 145号		
計						5,100			
単価						5,100	円/組		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-52号	端末処理 (LA)	CV2mm2-7C	単位	組	数量		1	単価	5,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
端末処理 (LA)		CV2mm2-7C						WYB00074	
			組	1	5,100	5,100	単- 146号		
計						5,100			
単価						5,100	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	端末処理 (R1)	CV5. 5mm2-1C, 3. 5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	組	数量		単価	
						1		5,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末処理 (R1)		CV5. 5mm2-1C, 3. 5mm2-6C, 2mm2-6C					WYB00073	
			組	1	5,100	5,100	単- 147号	
計						5,100		
単価						5,100	円/組	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	端末処理 (RA)	CV2mm2-7C	単位	組	数量		単価	
						1		5,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末処理 (RA)		CV2mm2-7C					WYB00082	
			組	1	5,100	5,100	単- 148号	
計						5,100		
単価						5,100	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-55号	端末処理 (Ra)	FP2mm2-4C	単位	組	数量		1	単価	5,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	端末処理 (Ra)	FP2mm2-4C	組	1	5,100	5,100	WYB00083 単- 149号		
	計					5,100			
	単価					5,100	円/組		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	自動調光装置制御部撤去	輝度計式	単位	組	数量		1	単価	14,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自動点滅器取付 (トンネル用制御部)	制御部 撤去(不使用)	組	1	14,750	14,750	WE210702 単- 155号		
	計					14,750			
	単価					14,750	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	自動調光装置受光部撤去	輝度計式	単位	台	数量		単価	6,145
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	6,145	6,145	WE210701	単-156号
	計					6,145		
	単価					6,145	円/台	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-58号	トンネル照明器具撤去	KPFHP0451B AC240V	単位	台	数量		単価	6,517
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	6,517	6,517	WE210600	単-157号
	計					6,517		
	単価					6,517	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-59号	トンネル照明器具撤去	KPH110B AC415V	単位	台	数量		1	単価	8,761
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付		高圧ナリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,761	8,761	WE210600 単- 158号		
計						8,761			
単価						8,761	円/台		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-60号	トンネル照明器具撤去	KPH180B AC415V	単位	台	数量		1	単価	8,761
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル照明器具取付		高圧ナリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,761	8,761	WE210600 単- 158号		
計						8,761			
単価						8,761	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-61号	トンネル照明器具撤去	KPH220B AC415V	単位	台	数量		単価	8,761
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル照明器具取付	高圧ナリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,761	8,761	WE210600 単- 158号	
	計					8,761		
	単価					8,761	円/台	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	トンネル照明器具撤去	KPH270B AC415V	単位	台	数量		単価	8,761
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル照明器具取付	高圧ナリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,761	8,761	WE210600 単- 158号	
	計					8,761		
	単価					8,761	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-63号	トンネル照明器具撤去	KPH360B AC415V	単位	台	数量		1	単価	8,761
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル照明器具取付	高圧ナリウム灯プラグ型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,761	8,761	WE210600 単- 158号		
	計					8,761			
	単価					8,761	円/台		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-64号	照明器具撤去	KSH-2 AC240V	単位	台	数量		1	単価	10,790
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	10,790	10,790	WE211500 単- 159号		
	計					10,790			
	単価					10,790	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-65号	管内配線撤去	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	676
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	676	676	WE114000 単-160号		
計						676			
単価						676	円/m		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-66号	管内配線撤去	CV3.5mm2-4C	単位	m	数量		1	単価	676
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	676	676	WE114000 単-160号		
計						676			
単価						676	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-67号	管内配線撤去	CV8mm2-4C	単位	m	数量		1	単価	676
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	676	676	WE114000 単- 160号		
計						676			
単価						676	円/m		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-68号	管内配線撤去	CV14mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	676
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	676	676	WE114000 単- 160号		
計						676			
単価						676	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-69号	管内配線撤去	CPEV-S0.9-3P	単位	m	数量		1	単価	676
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	676	676	WE114000 単-160号		
計						676			
単価						676	円/m		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-70号	管内配線撤去	IV2mm2	単位	m	数量		1	単価	147.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	147.5	147.5	WE114000 単-161号		
計						147.5			
単価						147.5	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一71号	管内配線撤去	IV5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	147.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	147.5	147.5	WE114000 単一 161号		
計						147.5			
単価						147.5	円/m		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一72号	ピット配線撤去	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	540.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	540.8	540.8	WE114000 単一 162号		
計						540.8			
単価						540.8	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-73号	ピット配線撤去	CV3.5mm2-4C	単位	m	数量		1	単価	540.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	540.8	540.8	WE114000 単-162号		
計						540.8			
単価						540.8	円/m		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-74号	ピット配線撤去	CV8mm2-4C	単位	m	数量		1	単価	540.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	540.8	540.8	WE114000 単-162号		
計						540.8			
単価						540.8	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-75号	ピット配線撤去	CV14mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	540.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	540.8	540.8	WE114000 単-162号		
計						540.8			
単価						540.8	円/m		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-76号	ピット配線撤去	CPEV-S0.9-3P	単位	m	数量		1	単価	540.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	540.8	540.8	WE114000 単-162号		
計						540.8			
単価						540.8	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-77号	露出配線撤去	VVR5.5mm2-1C, 2mm2-4C 外径13.5mm	単位	m	数量		1	単価	1,082
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)						WE114000	
			m	1	1,082	1,082		単- 163号	
	計						1,082		
	単価						1,082	円/m	

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-78号	露出配線撤去	VVR5.5mm2-1C, 3.5mm2-8C 外径19.5mm	単位	m	数量		1	単価	1,082
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)						WE114000	
			m	1	1,082	1,082		単- 163号	
	計						1,082		
	単価						1,082	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-79号	露出配線撤去	VVR5.5mm2-1C, 3.5mm2-12C 外径25.0mm	単位	m	数量		1	単価	1,475
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	1,475	1,475	WE114000 単- 164号		
計						1,475			
単価						1,475	円/m		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-80号	露出配線撤去	VVR14mm2-6C, 5.5mm2-1C 外径28.0mm	単位	m	数量		1	単価	1,475
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	1,475	1,475	WE114000 単- 164号		
計						1,475			
単価						1,475	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-81号	露出配線撤去	VVR14mm2-6C, 5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C 外径34.0mm	単位	m	数量		1	単価	1,475
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	1,475	1,475	WE114000 単- 164号		
計						1,475			
単価						1,475	円/m		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-82号	交通誘導警備員 A 昼間		単位	人	数量		1	単価	18,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	1	18,360	18,360	WB010211 単- 168号		
計						18,360			
単価						18,360	円/人		

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	交通誘導警備員 B 昼間		単位	人	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人日	1	15,410	15,410	WB010212 単- 169号	15,410	
計					15,410			
単価					15,410	円/人		

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-84号	トンネル照明用自動調光装置 輝度計式 (受光部、制御部)		単位	組	数量	1	単価	2,480,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル照明用自動調光装置		輝度計式(受光部、制御部)		組	1	2,480,000	2,480,000	
計							2,480,000	
単価							2,480,000	円/組

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-85号	Tr新設, MC新設, MCCB新設, 回路銘板 取替		単位	式	数量	1	単価	720,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
照明盤(既設改造)		Tr新設, MC新設, MCCB新設, 回路銘板取替		式	1		720,000	
計							720,000	
単価							720,000	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-86号	操作回路改造		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	照明盤・保守切替盤(既設改造)	操作回路改造	式	1		330,000	
	計					330,000	
	単価					330,000	円/式

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-87号	自動点滅器取付(トンネル用制御部)	制御部 新設	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	1.2	24,582	29,498	
	諸雑費(まるめ)		式	1		2	
	計					29,500	
	単価					29,500	円/組

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-88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	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	24,582	12,291	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						12,300	
単価						12,300	円/台

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-89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		単価
						1	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	24,582	12,291	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						12,300	
単価						12,300	円/台

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	基本照明重耐塩仕様（BLS-J） アルミ製器具（A）調光機能あり（-D） 蓄電池機能なし	単位	台・組	数量		単価
					1		79,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））		KAE090BLS-J-D（基本・調光）200～240V	台	1	79,400	79,400	
計						79,400	
単価						79,400	円／台・組

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-91号	照明器具取付金具（アルミ製照明器具用）SUS製		単位	組	数量		単価
					1		12,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
照明器具取付金具		アルミ製照明器具用 SUS製	組	1	12,900	12,900	
計						12,900	
単価						12,900	円／組

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-92号	アンカーボルトM8×85L(SUS) 二重 落下防止		単位	本	数量	1	単価	693
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
あと施工アンカー		M8×85L(SUS)セーフティーアンカー		本	1	693	693	
計							693	
単価							693	円/本

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-93号	照明器具落下防止金具（シャックル タイプ）SUS製		単位	組	数量	1	単価	19,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
照明器具落下防止金具		シャックルタイプ（SUS製）		組	1	19,900	19,900	
計							19,900	
単価							19,900	円/組

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-94号	管理銘板 アクリル製		単位	枚	数量		単価
						1	1,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管理銘板		アクリル製	枚	1	1,970	1,970	
計						1,970	
単価						1,970	円/枚

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-95号	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	入口照明重耐塩仕様（BS-J） アルミ製器具（A） 調光機能なし KAE035BS-J（入口）415～460V	単位	台・組	数量		単価
						1	62,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））		KAE035BS-J（入口）415～460V	台	1	62,800	62,800	
計						62,800	
単価						62,800	円/台・組

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-96号	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	入口照明重耐塩仕様（BS-J） アルミ製器具（A） 調光機能なし KAE070BS-J（入口）415～460V	単位	台・組	数量	1	単価 72,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））		KAE070BS-J（入口）415～460V	台	1	72,200	72,200	
計						72,200	
単価						72,200	円／台・組

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-97号	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	入口照明重耐塩仕様（BS-J） アルミ製器具（A） 調光機能なし KAE100BS-J（入口）415～460V	単位	台・組	数量	1	単価 85,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））		KAE100BS-J（入口）415～460V	台	1	85,500	85,500	
計						85,500	
単価						85,500	円／台・組

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.05		
						歩掛使用年月	2025.05		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-98号	LEDトンネル照明灯具 (建電協型)	入口照明重耐塩仕様 (BS-J) アルミ製器具 (A) 調光機能なし KAE150BS-J(入口)415~460V	単位	台・組	数量		1	単価	101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAE150BS-J(入口) 415~460V	台	1	101,000	101,000			
	計					101,000			
	単価					101,000	円/台・組		

						単価使用年月	2025.05		
						歩掛使用年月	2025.05		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-99号	LEDトンネル照明灯具 (建電協型)	入口照明重耐塩仕様 (BS-J) アルミ製器具 (A) 調光機能なし KAE200BS-J(入口)415~460V	単位	台・組	数量		1	単価	117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAE200BS-J(入口) 415~460V	台	1	117,000	117,000			
	計					117,000			
	単価					117,000	円/台・組		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-100号	LEDトンネル照明灯具 (建電協型)	入口照明重耐塩仕様 (BS-J) アルミ製器具 (A) 調光機能なし KAE250BS-J(入口)415~460V	単位	台・組	数量	1	単価 128,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))		KAE250BS-J(入口) 415~460V	台	1	128,000	128,000	
計						128,000	
単価						128,000	円/台・組

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-101号	LEDトンネル照明灯具 (建電協型)	入口照明重耐塩仕様 (BS-J) アルミ製器具 (A) 調光機能なし KAE300BS-J(入口)415~460V	単位	台・組	数量	1	単価 147,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))		KAE300BS-J(入口) 415~460V	台	1	147,000	147,000	
計						147,000	
単価						147,000	円/台・組

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-102号	LEDトンネル照明灯具（建電協型）	入口照明重耐塩仕様（BS-J） アルミ製器具（A） 調光機能なし KAE350BS-J（入口）415～460V	単位	台・組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））	KAE350BS-J（入口）415～460V	台	1	169,000	169,000		
	計					169,000		
	単価					169,000	円/台・組	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-103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	24,582	100,786		
普通作業員			人	2.1	20,298	42,625		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	9	8,032	72,288	単-171号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						215,700		
単価						21,570	円/台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-104号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE050-2	単位	台・本	数量		単価	
						1		131,000
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）		KCE050-2	台	1	131,000	131,000		
計						131,000		
単価						131,000	円/台・本	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-105号	専用ケーブル		単位	本	数量		単価	
						1		7,830
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	7,830	7,830		
計						7,830		
単価						7,830	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106号	安定器取替	蛍光灯 40W以下 0円/個	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.13	24,582	3,195		
	普通作業員		人	0.06	20,298	1,217		
	安定器		個	1	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,412		
	単価					4,412	円/個	

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-107号	ホール内ジョイントボックス SBJA-1020-L 相当		単位	個	数量	1	単価	6,580
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ホール内ジョイントボックス		SBJA-1020L 相当		個	1	6,580	6,580	
計							6,580	
単価							6,580	円/個

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-108号	管理銘板 SUS製		単位	枚	数量	1	単価	3,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
管理銘板		ステンレス製		枚	1	3,460	3,460	
計							3,460	
単価							3,460	円/枚

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-109号	ステンレスバンド SFT-N109 相当		単位	本	数量		単価	
						1		237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスバンド		SFT-N109	個	1	237	237		
計						237		
単価						237	円/本	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-110号	距離標表示シート 樹脂製		単位	枚	数量		単価	
						1		7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標表示シート		樹脂製	枚	1	7,500	7,500		
計						7,500		
単価						7,500	円/枚	

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-111号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	1,353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	24,582	135,201	
諸雑費（まるめ）			式	1		99	
計						135,300	
単価						1,353	円/m

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-112号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量		単価
						1	128
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	128	128	
計						128	
単価						128	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-113号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 2mm2 4心	単位	m	数量		単価	213
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）2mm2 4心	m	1	213	213		
計						213		
単価						213	円/m	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-114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		単価	262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）3.5mm2 3心	m	1	262	262		
計						262		
単価						262	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-115号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 3.5mm ² 4心	単位	m	数量		単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ-スケ-ブル		600V（CV）3.5mm ² 4心	m	1	340	340		
計						340		
単価						340	円/m	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-116号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0mm ² 2心	単位	m	数量		単価	113
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-スケ-ブル		CVV 2.0mm ² 2心	m	1	113	113		
計						113		
単価						113	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-117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	565.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	24,582	56,538		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						56,540		
単価						565.4	円/m	

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-118号	FCPEV-Sケーブル (銅テープ)	FCPEV-S 0.9mm 3対	単位	m	数量	1	単価	203
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
着色識別用ポリエ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	203	203		
計						203		
単価						203	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-119号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	24,582	29,498	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						29,500	
単価						295	円/m

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-120号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	I V 2.0mm2	単位	m	数量		単価
						1	42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
600Vビニル絶縁電線		I V 2.0mm2	m	1	42.8	42	
計						42	
単価						42	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-121号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm2	m	1	110	110	110
	計						110
	単価						110 円/m

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-122号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	4.4	24,582	108,160	1,082
	諸雑費（まるめ）		式	1		40	
	計						108,200
	単価						1,082 円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-123号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
							442.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.8	24,582	44,247	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						44,250	
単価						442.5	円/m

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-124号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 5mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
							236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.96	24,582	23,598	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						23,600	
単価						236	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-125号	ケーブル及び電線配線	露出配線 40mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		2,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	12	24,582	294,984	
諸雑費（まるめ）			式	1		16	
計						295,000	
単価						2,950	円/m

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-126号	分岐複合CVケーブル（L1）	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	m	数量		単価
					1		1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
分岐複合CVケーブル（L1）		CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	m	1	1,320	1,320	
計						1,320	
単価						1,320	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-127号	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	2,164
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.8	24,582	216,321	
諸雑費（まるめ）			式	1		79	
計						216,400	
単価						2,164	円/m

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-128号	分岐複合CVケーブル (LA)	CV2mm2-7C	単位	m	数量		単価
						1	539
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
分岐複合CVケーブル (LA)		CV2mm2-7C	m	1	539	539	
計						539	
単価						539	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-129号	分岐複合CVケーブル (R1)	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分岐複合CVケーブル (R1)	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	m	1	1,320	1,320	
	計					1,320	
	単価					1,320	円/m

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-130号	分岐複合CVケーブル (RA)	CV2mm2-7C	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分岐複合CVケーブル (RA)	CV2mm2-7C	m	1	539	539	
	計					539	
	単価					539	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-131号	分岐付FPケーブル (Ra)	FP2mm2-4C	単位	m	数量		単価	596
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分岐付FPケーブル (Ra)	FP2mm2-4C	m	1	596	596		
	計					596		
	単価					596	円/m	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-132号	分岐処理(3C) 分岐 2m (L1)	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	組	数量		単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分岐処理(3C) 分岐 2m (L1)	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	1	17,500	17,500		
	計					17,500		
	単価					17,500	円/組	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-133号	分岐処理(5C) 分岐 2m (L1)	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	組	数量	1	単価	19,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分岐処理(5C) 分岐 2m (L1)	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	1	19,300	19,300		
	計					19,300		
	単価					19,300	円/組	

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-134号	分岐処理(3C) 分岐 2m (LA)	CV2mm2-7C	単位	組	数量	1	単価	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分岐処理(3C) 分岐 2m (LA)	CV2mm2-7C	組	1	13,900	13,900		
	計					13,900		
	単価					13,900	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-135号	分岐処理(3C) 分岐 5m (LA)	CV2mm2-7C	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分岐処理(3C) 分岐 5m (LA)	CV2mm2-7C	組	1	14,500	14,500	14,500
	計						14,500
	単価						14,500 円/組

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-136号	分岐処理(3C) 分岐 8m (LA)	CV2mm2-7C	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分岐処理(3C) 分岐 8m (LA)	CV2mm2-7C	組	1	15,000	15,000	15,000
	計						15,000
	単価						15,000 円/組

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-137号	分岐処理(3C)分岐2m(R1)	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分岐処理(3C)分岐2m(R1)	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	1	17,500	17,500	
	計					17,500	
	単価					17,500	円/組

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-138号	分岐処理(3C)分岐2m(R1)調光・接地	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分岐処理(3C)分岐2m(R1)調光・接地	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	1	17,500	17,500	
	計					17,500	
	単価					17,500	円/組

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-139号	分岐処理(5C)分岐2m(R1)	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分岐処理(5C)分岐2m(R1)	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	1	19,300	19,300	19,300
	計					19,300	
	単価					19,300	円/組

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-140号	分岐処理(5C)分岐14m(R1)	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分岐処理(5C)分岐14m(R1)	CV5.5mm2-1C, 3.5mm2-6C, 2mm2-6C	組	1	22,100	22,100	22,100
	計					22,100	
	単価					22,100	円/組

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-141号	分岐処理(3C) 分岐 2m (RA)	CV2mm2-7C	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分岐処理(3C) 分岐 2m (RA)	CV2mm2-7C	組	1	13,900	13,900	
	計					13,900	
	単価					13,900	円/組

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-142号	分岐処理(3C) 分岐 6m (RA)	CV2mm2-7C	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分岐処理(3C) 分岐 6m (RA)	CV2mm2-7C	組	1	14,600	14,600	
	計					14,600	
	単価					14,600	円/組

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-143号	分岐処理(3C) 分岐 9m (RA)	CV2mm2-7C	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分岐処理(3C) 分岐 9m (RA)	CV2mm2-7C	組	1	15,200	15,200	
	計					15,200	
	単価					15,200	円/組

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-144号	分岐処理(2C) 分岐 2m (Ra)	FP2mm2-4C	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分岐処理(2C) 分岐 2m (Ra)	FP2mm2-4C	組	1	17,600	17,600	
	計					17,600	
	単価					17,600	円/組

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-145号	端末処理 (L1)	CV5. 5mm2-1C, 3. 5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	端末処理 (L1)	CV5. 5mm2-1C, 3. 5mm2-6C, 2mm2-6C	組	1	5,100	5,100		
	計					5,100		
	単価					5,100	円/組	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-146号	端末処理 (LA)	CV2mm2-7C	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	端末処理 (LA)	CV2mm2-7C	組	1	5,100	5,100		
	計					5,100		
	単価					5,100	円/組	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-147号	端末処理 (R1)	CV5. 5mm2-1C, 3. 5mm2-6C, 2mm2-6C	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	端末処理 (R1)	CV5. 5mm2-1C, 3. 5mm2-6C, 2mm2-6C	組	1	5,100	5,100		
	計					5,100		
	単価					5,100	円/組	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-148号	端末処理 (RA)	CV2mm2-7C	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	端末処理 (RA)	CV2mm2-7C	組	1	5,100	5,100		
	計					5,100		
	単価					5,100	円/組	

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-149号	端末処理 (Ra)	FP2mm2-4C	単位	組	数量	1	単価	5,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	端末処理 (Ra)	FP2mm2-4C	組	1	5,100	5,100		
	計					5,100		
	単価					5,100	円/組	

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-150号	ケーブル支持架台 S-CTK1SN2相当		単位	個	数量	1	単価	748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル支持架台	S-CTK1SN2相当	個	1	748	748		
	計					748		
	単価					748	円/個	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-151号	ケーブル支持架台 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	
ケーブル支持架台		S-CTK2SN2相当	個	1	936	936		
計						936		
単価						936	円/個	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-152号	ケーブル支持架台 S-CTK4SN2相当		単位	個	数量		単価	
						1		1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル支持架台		S-CTK4SN2相当	個	1	1,540	1,540		
計						1,540		
単価						1,540	円/個	

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-153号	ケーブル支持金具 S-K15-1AN相当		単位	個	数量	1	単価
							270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル支持金具		S-K15-1AN相当	個	1	270	270	
計						270	
単価						270	円/個

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-154号	ケーブル支持金具 S-K25-1AN相当		単位	個	数量	1	単価
							316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル支持金具		S-K25-1AN相当	個	1	316	316	
計						316	
単価						316	円/個

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-155号	自動点滅器取付（トンネル用制御部）	制御部 撤去(不使用)	単位	組	数量		単価
						1	14,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	24,582	14,749	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						14,750	
単価						14,750	円/組

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-156号	自動点滅器取付（トンネル用受光部）	受光部 撤去(不使用)	単位	台	数量		単価
						1	6,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	24,582	6,145	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,145	
単価						6,145	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-157号	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	1	単価	6,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1	24,582	2,458		
普通作業員			人	0.2	20,298	4,059		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						6,517		
単価						6,517	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-158号	トンネル照明器具取付	高圧ナリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.15	24,582	3,687		
	普通作業員		人	0.25	20,298	5,074		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					8,761		
	単価					8,761	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-159号	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.05	24,582	50,393		
普通作業員			人	1.05	20,298	21,312		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	4.5	8,032	36,144	単-171号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		51		
計						107,900		
単価						10,790	円/台	

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-160号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							676
電工			人	2.75	24,582	67,600	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						67,600	
単価						676	円/m

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-161号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							147.5
電工			人	0.6	24,582	14,749	
諸雑費(まるめ)			式	1		1	
計						14,750	
単価						147.5	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-162号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
						100	540.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.2	24,582	54,080	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						54,080	
単価						540.8	円/m

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-163号	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
						100	1,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.4	24,582	108,160	
諸雑費(まるめ)			式	1		40	
計						108,200	
単価						1,082	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-164号	ケーブル及び電線配線	露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							1,475
電工			人	6	24,582	147,492	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						147,500	
単価						1,475	円/m

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-165号	処分費(t)		単位	t	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	金属くず						3,540
処分費		金属くず(岩国地区)	t	100	3,540	354,000	
計						354,000	
単価						3,540	円/t

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-166号	輸送費（電気）	2200円/台	単位	台	数量	1	単価	2,200
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	2,200	2,200		
計						2,200		
単価						2,200	円/台	

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-167号	ローリングタワー 2段2組		単位	式	数量	1	単価	43,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ローリングタワー 2段 2組損料			式	1		43,900		
計						43,900		
単価						43,900	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-168号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		18,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,360	18,360		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,360		
単価						18,360	円/人日	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-169号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		15,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,402	15,402		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						15,410		
単価						15,410	円/人日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-171号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	単位	時間	数量	1	単価	8,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.2	23,562	4,712		
	軽油		L	3.6	153	550		
	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	1	2,770	2,770		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,032		
	単価					8,032	円/時間	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	道路照明灯設置	IA10.3B-S(塗装)	単位	基	数量	1	単価	420,300
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	25,860	25,860	WE210800	単一	26号
道路照明柱	IA10.3B-S(塗装)	基	1	383,000	383,000	WYB00001	単一	27号
管理銘板 SUS製		枚	1	3,460	3,460	WYB00002	単一	28号
ステンレスバンド SFT-N109 相当		本	2	237	474	WYB00003	単一	29号
距離標表示シート 樹脂製		枚	1	7,500	7,500	WYB00004	単一	30号
計					420,294			
単価					420,300		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	道路照明灯設置	Dタイプ(塗装)	単位	基	数量	1	単価	574,300
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	25,860	25,860	WE210800	単一 26号
道路照明柱		Dタイプ(塗装)	基	1	537,000	537,000	WYB00042	単一 31号
管理銘板 SUS製			枚	1	3,460	3,460	WYB00043	単一 28号
ステンレスバンド SFT-N109 相当			本	2	237	474	WYB00044	単一 29号
距離標表示シート 樹脂製			枚	1	7,500	7,500	WYB00045	単一 30号
計						574,294		
単価						574,300	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	道路照明灯設置	Eタイプ(塗装)	単位	基	数量	1	単価	753,300
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	25,860	25,860	WE210800 単一 26号	
道路照明柱		Eタイプ(塗装)	基	1	716,000	716,000	WYB00046 単一 32号	
管理銘板 SUS製			枚	1	3,460	3,460	WYB00047 単一 28号	
ステンレスバンド SFT-N109 相当			本	2	237	474	WYB00048 単一 29号	
距離標表示シート 樹脂製			枚	1	7,500	7,500	WYB00049 単一 30号	
計						753,294		
単価						753,300	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	照明器具設置	KCE090-2C	単位	台	数量	1	単価	186,400
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	21,570	21,570	WE211500 単一 33号		
照明器具	KCE090-2C	台	1	157,000	157,000	WYB00005 単一 34号		
専用ケーブル		本	1	7,830	7,830	WYB00010 単一 35号		
計					186,400			
単価					186,400	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	照明器具設置	KCE090-2H	単位	台	数量	1	単価	186,400
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	21,570	21,570	WE211500 単一 33号		
照明器具	KCE090-2H	台	1	157,000	157,000	WYB00016 単一 36号		
専用ケーブル		本	1	7,830	7,830	WYB00017 単一 35号		
計					186,400			
単価					186,400	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	照明器具設置	KCE100-3	単位	台	数量	1	単価	186,400
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	21,570	21,570	WE211500 単- 33号		
照明器具	KCE100-3	台	1	157,000	157,000	WYB00022 単- 37号		
専用ケーブル		本	1	7,830	7,830	WYB00023 単- 35号		
計					186,400			
単価					186,400	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一7号	自動点滅器設置	AC200V 3A	単位	個	数量	1	単価	9,478
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取付 (ボール取付)	自動点滅器(ボール取付) 新設	個	1	2,950	2,950	WE211100	単一	38号
自動点滅器	AC200V 3A	個	1	6,000	6,000	WYB00015	単一	39号
VVRケーブル VVR 1.6mm-3C		m	3	176	528	WYB00018	単一	40号
計					9,478			
単価					9,478		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	電源引込部	10m柱用	単位	箇所	数量	1	単価	3,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ターミナルキャップ G28用		個	1	1,390	1,390	WYB00021	単- 41号
	引留バンド CABD-8 相当		個	1	1,140	1,140	WYB00024	単- 42号
	VVRケーブル VVR 2mm-2C		m	7	170	1,190	WYB00026	単- 43号
	計					3,720		
	単価					3,720		円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	ホール内ジョイントボックス	一般用(単独)	単位	個	数量		単価	13,600
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ホール内ジョイントボックス	SBJA-1020E 相当		個	1	13,600	13,600	WYB00025 単-44号
	計						13,600	
	単価						13,600	円/個

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	ホール内ジョイントボックス	一般用(接続)	単位	個	数量		単価	13,900
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ホール内ジョイントボックス	SBJA-1020EC 相当		個	1	13,900	13,900	WYB00028 単-45号
	計						13,900	
	単価						13,900	円/個

1次単価表

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	ポ-ル内ジ-ointホ-ックス	引込用(単独・連接)	単位	個	数量		単価	14,500
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ポ-ル内ジ-ointホ-ックス SBJA-1020ET 相当		個	1	14,500	14,500	14,500	WYB00030 単- 46号
	計						14,500	
	単価						14,500	円/個

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	標識取付(再使用品)	φ600 一方通行	単位	基	数量		単価	4,080
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	基	1	4,080	4,080	4,080	
	計						4,080	
	単価						4,080	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	標識取付(再使用品)	φ600 終了	単位	基	数量		単価	4,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		設置手間	基	1	4,080	4,080		
計						4,080		
単価						4,080	円/基	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	根巻コンクリート	□500×300	単位	箇所	数量		単価	6,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	0.6	7,601	4,560.6	CB240210	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 養生無し 無し 全ての費用	m ³	0.06	33,000	1,980	CB240010	
計						6,540.6		
単価						6,541	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一15号	プリンカーライト設置	2灯式 LED(φ200) AC200V	単位	台	数量		単価	186,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	個	1	6,145	6,145	WE211400 単一 47号	
	プリンカーライト	2灯式 LED(φ200) AC200V	個	1	180,000	180,000	WYB00019 単一 48号	
	計					186,145		
	単価					186,200	円/台	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一16号	地中管内配線	CV 2mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,481
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	1,353	1,353	WE114000 単一 49号	
	CVケーブル	CV 2mm2-2C	m	1	128	128	WYB00027 単一 50号	
	計					1,481		
	単価					1,481	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-17号	地中管内配線	CV 2mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,524
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	1,353	1,353	WE114000 単- 49号	
CVケーブル		CV 2mm2-3C		m	1	171	171	WYB00031 単- 51号	
計							1,524		
単価							1,524	円/m	

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-18号	道路照明灯撤去	S10B 照明器具含む	単位	基	数量		1	単価	12,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯撤去		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし		基	1	12,930	12,930	WE210900 単- 52号	
計							12,930		
単価							12,930	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	道路照明灯撤去(再使用)	S10B 照明器具含む	単位	基	数量		単価	12,930
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	12,930	12,930	WE210900	単一 52号
	計					12,930		
	単価					12,930	円/基	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	道路照明灯撤去	10-21B 照明器具含む	単位	基	数量		単価	12,930
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	12,930	12,930	WE210900	単一 52号
	計					12,930		
	単価					12,930	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一21号	道路照明灯撤去	8-18B 照明器具含む	単位	基	数量	1	単価	12,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯撤去		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	12,930	12,930	WE210900 単一 52号	
計						12,930		
単価						12,930	円/基	

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一22号	標識撤去(再使用)	φ600 一方通行	単位	基	数量	1	単価	2,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識			基	1	2,525	2,525		
計						2,525		
単価						2,525	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一23号	標識撤去(再使用)	φ600 終了	単位	基	数量		1	単価	2,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識			基	1	2,525	2,525			
計						2,525			
単価						2,525	円/基		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一24号	交通誘導警備員 A 昼間		単位	人	数量		1	単価	18,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	1	18,360	18,360	WB010211 単一 55号		
計						18,360			
単価						18,360	円/人		

1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一25号	交通誘導警備員 B 昼間		単位	人	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人日	1	15,410	15,410	WB010212	単一	56号
計					15,410			
単価					15,410		円/人	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	24,582	122,910		
普通作業員			人	4	20,298	81,192		
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	32,000	54,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		98		
計						258,600		
単価						25,860	円/基	

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一27号	道路照明柱	IA10.3B-S(塗装)	単位	基	数量	1	単価
							383,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
直線テーパポール10m(一灯用 可変 単独)		IA10.3B-S(ベース埋設型 塗装)					
			本	1	383,000	383,000	
	計					383,000	
	単価					383,000	円/基

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一28号	管理銘板 SUS製		単位	枚	数量	1	単価
							3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管理銘板		ステンレス製					
			枚	1	3,460	3,460	
	計					3,460	
	単価					3,460	円/枚

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	ステンレスバンド SFT-N109 相当		単位	本	数量		単価	
						1		237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスバンド		SFT-N109	個	1	237	237		
計						237		
単価						237	円/本	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	距離標表示シート 樹脂製		単位	枚	数量		単価	
						1		7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標表示シート		樹脂製	枚	1	7,500	7,500		
計						7,500		
単価						7,500	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-31号	道路照明柱	Dタイプ(塗装)	単位	基	数量	1	単価	537,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明柱	Dタイプ(塗装)	基	1	537,000	537,000		
	計					537,000		
	単価					537,000	円/基	

						単価使用年月	2025.05	
						歩掛使用年月	2025.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-32号	道路照明柱	Eタイプ(塗装)	単位	基	数量	1	単価	716,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明柱	Eタイプ(塗装)	基	1	716,000	716,000		
	計					716,000		
	単価					716,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33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	24,582	100,786		
普通作業員			人	2.1	20,298	42,625		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	9	8,032	72,288	単一	57号
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						215,700		
単価						21,570	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	照明器具	KCE090-2C	単位	台	数量		単価
					1		157,000
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）		KCE090-2C（交差点用）	台	1	157,000	157,000	
計						157,000	
単価						157,000	円/台

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	専用ケーブル		単位	本	数量		単価
					1		7,830
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	7,830	7,830	
計						7,830	
単価						7,830	円/本

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-36号	照明器具	KCE090-2H	単位	台	数量		1	単価	157,000
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）		KCE090-2H（高速用）	台	1	157,000	157,000			
計						157,000			
単価						157,000	円/台		

							単価使用年月	2025.05	
							歩掛使用年月	2025.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-37号	照明器具	KCE100-3	単位	台	数量		1	単価	157,000
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）		KCE100-3	台	1	157,000	157,000			
計						157,000			
単価						157,000	円/台		

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	自動点滅器取付（ポール取付）	自動点滅器（ポール取付）新設	単位	個	数量		単価
						10	2,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	24,582	29,498	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						29,500	
単価						2,950	円/個

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	自動点滅器	AC200V 3A	単位	個	数量		単価
						1	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光電式自動点滅器		プラグイン式 200V 3A	個	1	6,000	6,000	
計						6,000	
単価						6,000	円/個

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	VVRケーブル VVR 1.6mm-3C		単位	m	数量		単価	176
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) 1.6mm 3心	m	1	176	176		
計						176		
単価						176	円/m	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	ターミナルキャップ G28用		単位	個	数量		単価	1,390
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)		ターミナルキャップ G28	個	1	1,390	1,390		
計						1,390		
単価						1,390	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	引留バンド CABD-8 相当		単位	個	数量	1	単価
							1,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
引留バンド		CABD-8 相当	個	1	1,140	1,140	
計						1,140	
単価						1,140	円/個

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	VVRケーブル VVR 2mm-2C		単位	m	数量	1	単価
							170
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) 2.0mm 2心	m	1	170	170	
計						170	
単価						170	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一44号	ホール内ジョイントボックス SBJA-1020E 相当		単位	個	数量		単価	13,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホール内ジョイントボックス	SBJA-1020E	個	1	13,600	13,600		
	計					13,600		
	単価					13,600	円/個	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一45号	ホール内ジョイントボックス SBJA-1020EC 相当		単位	個	数量		単価	13,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホール内ジョイントボックス	SBJA-1020EC 相当	個	1	13,900	13,900		
	計					13,900		
	単価					13,900	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	ホール内ジョイントボックス 相当	規格	単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ホール内ジョイントボックス	SBJA-1020ET 相当	個	1	14,500	14,500	14,500
	計					14,500	
	単価					14,500	円/個

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	0.25	24,582	6,145	6,145
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					6,145	
	単価					6,145	円/個

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額
	プリンカーライト	2灯式 LED(φ200) AC200V				1	180,000
	プリンカーライト	2灯式 LED(φ200) AC200V	個	1	180,000	180,000	180,000
	計						180,000
	単価						180,000 円/個

						単価使用年月	2025.05
						歩掛使用年月	2025.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-49号	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設				100	1,353
	電工		人	5.5	24,582	135,201	135,201
	諸雑費(まるめ)		式	1		99	99
	計						135,300
	単価						1,353 円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-50号	CVケーブル	CV 2mm2-2C	単位	m	数量		単価	128
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	128	128		
計						128		
単価						128	円/m	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	CVケーブル	CV 2mm2-3C	単位	m	数量		単価	171
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	171	171		
計						171		
単価						171	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-52号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし				10		12,930
電工			人	2.5	24,582	61,455		
普通作業員			人	2	20,298	40,596		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	0.85	32,000	27,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		49		
計						129,300		
単価						12,930	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	As殻					100		5,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		As殻 (防府地区)	m ³	100	5,940	594,000		
計						594,000		
単価						5,940	円/m ³	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
	金属くず					100		3,186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		金属くず (防府地区)	t	100	3,186	318,600		
計						318,600		
単価						3,186	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		18,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,360	18,360		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,360		
単価						18,360	円/人日	

							単価使用年月	2025.05
							歩掛使用年月	2025.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		15,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,402	15,402		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						15,410		
単価						15,410	円/人日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	単位	時間	数量	1	単価	8,032
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.2	23,562	4,712			
軽油		L	3.6	153	550			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	1	2,770	2,770			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,032			
単価					8,032		円/時間	