

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	堀切峠トンネル照明設備設置工事
工事地名	宮崎県宮崎市内海地先 堀切峠トンネル

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 5月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 防災課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289650018	1 4) 単価適用年月	2022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	2022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	231日間 自 令和 4年 7月28日 (当初) 至 令和 5年 3月15日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	宮崎	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2 2 0 号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年 5月31日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 河川等災害復旧事業費	2) 目： 道路災害復旧費（当年災（一般災））	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： （令和3年度補正）
------------------------	----------------------------	-----------------	----------------------

# 設計内訳書

工事名	堀切峠トンネル照明設備設置工事 (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
電気設備(機器単体)		式	1		2,388,000				
トンネル照明設備		式	1		2,388,000				
トンネル照明設備		式	1		2,388,000				
照明盤	屋内自立型 SPD含む	面	1	1,650,000	1,650,000				単-1号
自動調光装置	照度計方式 制御部・受光部	組	1	738,000	738,000				単-2号
機器単体費		式	1		2,388,000				
電気設備		式	1		58,378,125				
トンネル照明設備工		式	1		54,536,485				
トンネル照明設備設置工		式	1		14,436,523				
照明盤設置	自動調光装置制御部	面	1	89,970	89,970				単-3号
自動調光装置設置	受光部	台	1	11,340	11,340				単-4号
トンネル照明器具据付 基本照明		式	1		6,488,160				内-1号

# 設計内訳書

工事名	堀切峠トンネル照明設備設置工事 (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	
トンネル照明器具据付 入口照明		式	1		5,330,280			内-2号	
トンネル照明器具据付 非常駐車帯照明		式	1		766,240			内-3号	
あと施工アンカーボルト引張試験	トンネル照明器具取付金具 用・トンネル照明器材用落 下防止材用	式	1		55,233			内-4号	
坑外灯据付	KCE050-2, IS10.3B-C塗 装	基	3	565,100	1,695,300			単-5号	
配管・配線工		式	1		18,030,457				
複合ケーブルA敷設	CV(3.5sq-4C, 2sq-6C) ピット9m/管内87m/露出1 , 470m	式	1		4,652,219			内-5号	
複合ケーブルB敷設	CV(3.5sq-4C, 2sq-3C) ピット9m/管内94m/露出1 , 480m	式	1		4,276,823			内-6号	
複合ケーブルC敷設	CV(2sq-4C) 露出25m	式	1		86,050			内-7号	
分岐付ケーブルA敷設	CVV(2sq-2C) ピット9m/ 管内87m/露出1, 470m	式	1		3,171,089			内-8号	
分岐付ケーブルB敷設	CVV(2sq-2C) ピット9m/ 管内94m/露出1, 480m	式	1		3,199,320			内-9号	
分岐ケーブル敷設	CV(2sq-3C) 219m, CVV(2 sq-2C) 84m 露出	式	1		559,944			内-10号	
ピット配線敷設	CV2mm2-3C	m	9	1,069	9,621			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	堀切峠トンネル照明設備設置工事 (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
ビッド配線敷設	FCPEV-S 0.9mm-3P	m	17	577	9,809				単-7号
管内配線敷設	CV2mm2-3C	m	8	1,300	10,400				単-8号
管内配線敷設	CV2mm2-2C	m	1,620	1,264	2,047,680				単-9号
管内配線敷設	FCPEV-S 0.9mm-3P	m	11	682	7,502				単-10号
配線器具設置工		式	1		3,692,532				
配線器具設置工		式	1		3,692,532				内-11号
プルボックス設置工		式	1		112,061				
プルボックス設置工		式	1		112,061				内-12号
トンネル照明設備撤去工		式	1		1,305,130				
照明盤撤去(不使用)	屋内自立型	面	1	38,510	38,510				単-11号
照明制御盤撤去(不使用)	屋内自立型 自動調光装置制御部含む	面	1	38,510	38,510				単-12号
自動調光装置撤去(不使用)	照度式 受光部	台	1	5,250	5,250				単-13号

# 設計内訳書

工事名	堀切峠トンネル照明設備設置工事 (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	
トンネル照明器具撤去(不使用)		式	1		1,159,410			内-13号	
坑外灯撤去(不使用)	高さ10.0m, NH180	基	3	21,150	63,450			単-14号	
配管・配線撤去工		式	1		9,103,182				
配管撤去工(不使用)		式	1		38,556			内-14号	
配線撤去工(不使用)		式	1		9,064,626			内-15号	
ブルボックス撤去工		式	1		12,600				
ブルボックス撤去工		式	1		12,600			内-16号	
発生品運搬処理		式	1		54,140				
現場発生品運搬(電気)		式	1		54,140			内-17号	
仮設足場工		式	1		7,789,860				
高所作業車		式	1		7,789,860			内-18号	
工場製品輸送工		式	1		232,000				

# 設計内訳書

工事名	堀切峠トンネル照明設備設置工事 (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	
輸送工		式	1		232,000				
輸送(電気)		式	1		232,000			内-19号	
仮設工		式	1		3,609,640				
交通管理工		式	1		3,609,640				
交通誘導警備員 A		人日	71	15,230	1,081,330			単-15号	
交通誘導警備員 B		人日	213	11,870	2,528,310			単-16号	
直接工事費		式	1		58,378,125				
共通仮設費		式	1		6,184,750				
共通仮設費		式	1		50,750				
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-20号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,134,000				

# 設計内訳書

工事名	堀切峠トンネル照明設備設置工事 (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		64,562,875				
現場管理費		式	1		27,958,000				
機器間接費		式	1		435,000				
機器管理費		式	1		435,000				
工事原価		式	1		92,955,875				
一般管理費等		式	1		16,036,125				
工事価格		式	1		111,380,000				
消費税相当額		式	1		11,138,000				
工事費計		式	1		122,518,000				



# 一式当たり内訳書

トンネル照明器具据付  
第 1号内訳書 基本照明

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	59	10,500	619,500			WE210600 単一 22号
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAE045BLS-J(基本) 415~460V	台	51	61,300	3,126,300			
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAEP045BLS-J(基本) 蓄電池内蔵 460V	台	8	94,700	757,600			
トンネル照明器具取付金具	SUS t=4mm (2本1組)	組	59	7,200	424,800			
アンカーボルト	M10×105 SUS 二重落下防止対策	本	236	1,040	245,440			
番号札	アクリル 100×80 (トンネル照明)	枚	59	1,450	85,550			
アンカーボルト	M6×45 SUS	本	118	115	13,570			
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	59	20,600	1,215,400			
合計					6,488,160			

# 一式当たり内訳書

トンネル照明器具据付

第 2号内訳書

入口照明

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	42	10,500	441,000			WE210600 単一 22号
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAE200BS-J-D(入口・調光) 415~460V	台	5	113,000	565,000			
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAE150BS-J-D(入口・調光) 415~460V	台	13	98,100	1,275,300			
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAE100BS-J-D(入口・調光) 415~460V	台	6	82,700	496,200			
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAE070BS-J-D(入口・調光) 415~460V	台	5	69,900	349,500			
LEDトンネル照明器具 (建電協型 一般形 (アルミ製))	KAE035BS-J-D(入口・調光) 415~460V	台	13	60,800	790,400			
トンネル照明器具取付金具	SUS t=4mm (2本1組)	組	42	7,200	302,400			
アンカーボルト	M10×105 SUS 二重落下防止対策	本	168	1,040	174,720			
番号札	亚克力 100×80 (トンネル照明)	枚	42	1,450	60,900			
アンカーボルト	M6×45 SUS	本	84	115	9,660			
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	42	20,600	865,200			
合計					5,330,280			

# 一式当たり内訳書

第 3号内訳書 トンネル照明器具据付  
非常駐車帯照明

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	6	10,500	63,000			WE210600 単一 22号
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））	KAE045BLS-J(基本) 415～460V	台	2	61,300	122,600			
LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製））	KAEP045BLS-J(基本) 蓄電池内蔵 460V	台	4	94,700	378,800			
トンネル照明器具取付金具	SUS t=4mm (2本1組)	組	6	7,200	43,200			
アンカーボルト	M10×105 SUS 二重落下防止対策	本	24	1,040	24,960			
番号札	アクリル 100×80 (トンネル照明)	枚	6	1,450	8,700			
アンカーボルト	M6×45 SUS	本	12	115	1,380			
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	6	20,600	123,600			
合計					766,240			

# 一式当たり内訳書

あと施工アンカーボルト引張試験

第 4号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 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
あと施工アンカーボルト引張試験	トシ照明器具取付金具用	本	13	2,907	37,791			WYB00009 単一 23号
あと施工アンカーボルト引張試験	トシ照明器材用落下防止材	本	6	2,907	17,442			WYB00007 単一 24号
合 計					55,233			

# 一式当たり内訳書

複合ケーブルA敷設

第 5号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
【配線工】								
複合ケーブルA ピット	CV(3.5sq-4C, 2sq-6C)	m	9	924	8,316			WYB00035 単一 27号
複合ケーブルA 管内	CV(3.5sq-4C, 2sq-6C)	m	87	1,155	100,485			WYB00036 単一 28号
複合ケーブルA 露出	CV(3.5sq-4C, 2sq-6C)	m	1,470	1,848	2,716,560			WYB00037 単一 29号
<以下、配線付属材料>								
複合ケーブルA CV(3.5sq-4C, 2sq-6C)1,566m	分岐CV2sq-3C(*2m53箇所)(*6.8m1箇所)防水コネ, 終端1	本	1	1,826,858	1,826,858			
合 計					4,652,219			

# 一式当たり内訳書

複合ケーブル敷設

第 6号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
【配線工】								
複合ケーブルB ピット	CV(3.5sq-4C, 2sq-3C)	m	9	924	8,316			WYB00054 単一 30号
複合ケーブルB 管内	CV(3.5sq-4C, 2sq-3C)	m	94	1,155	108,570			WYB00055 単一 31号
複合ケーブルB 露出	CV(3.5sq-4C, 2sq-3C)	m	1,480	1,848	2,735,040			WYB00056 単一 32号
<以下、配線付属材料>								
複合ケーブルB CV(3.5sq-4C, 2sq-3C)1,583m	分岐CV2sq-3C(*2m50箇所)防水コネク付, 終端1箇所	本	1	1,424,897	1,424,897			
合 計					4,276,823			

# 一式当たり内訳書

複合ケーブルLC敷設

第 7号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
【配線工】								
複合ケーブルLC 露出	CV(2sq-4C)	m	25	1,848	46,200			WYB00073 単一 33号
<以下、配線付属材料>								
複合ケーブルLC CV(2sq-4C)25m	分岐CV2sq-3C(*2m3箇所)防水コネ付, 終端1箇所	式	1		39,850			
合 計					86,050			

# 一式当たり内訳書

分岐付ケーブル敷設

第 8号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
【配線工】								
分岐付ケーブルA ピット	CVV(2sq-2C)	m	9	924	8,316			WYB00090 単一 34号
分岐付ケーブルA 管内	CVV(2sq-2C)	m	87	1,155	100,485			WYB00091 単一 35号
分岐付ケーブルA 露出	CVV(2sq-2C)	m	1,470	1,848	2,716,560			WYB00092 単一 36号
<以下、配線付属材料>								
分岐付ケーブルA CVV(2sq-2C) 1,566m	分岐CVV2sq-2C(*2m21箇所)防水コネ付,終端1箇所	本	1	345,728	345,728			
合 計					3,171,089			



# 一式当たり内訳書

分岐付ケーブル敷設

第 9号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
【配線工】								
分岐付ケーブルB ピット	CVV(2sq-2C)	m	9	924	8,316			WYB00124 単一 37号
分岐付ケーブルB 管内	CVV(2sq-2C)	m	94	1,155	108,570			WYB00125 単一 38号
分岐付ケーブルB 露出	CVV(2sq-2C)	m	1,480	1,848	2,735,040			WYB00126 単一 39号
<以下、配線付属材料>								
分岐付ケーブル CVV(2sq-2C) 1,583m	分岐CVV2sq-2C(*2m21箇所)防水コネ付, 終端1箇所	本	1	347,394	347,394			
合 計					3,199,320			

# 一式当たり内訳書

分岐ケーブル敷設

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
【配線工】								
<以下、歩掛のみ>								
分岐ケーブル 露出	CV(2sq-3C)	m	219	1,848	404,712			WYB00112 単一 40号
分岐ケーブル 露出	CVV(2sq-2C)	m	84	1,848	155,232			WYB00113 単一 41号
合 計					559,944			

# 一式当たり内訳書

配線器具設置工

第 11号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
【配線器具設置工】								
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験	本	92	2,907	267,444			WE123900 単一 20号
<以下、配線器具付属材料>								
ケーブル支持架台	S-CTK2SN2(二重落下防止対策アンカーボルト含む)	個	3,018	666	2,009,988			
ケーブル支持架台	S-CTK1SN2(二重落下防止対策アンカーボルト含む)	個	36	529	19,044			
ケーブル支持金具	S-K20-1AN	個	3,018	244	736,392			
ケーブル支持金具	S-K15-1AN	個	3,054	216	659,664			
合 計					3,692,532			

# 一式当たり内訳書

ブルボックス設置工

第 12号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
【ブルボックス設置工】								
ブルボックス設置	各種 新設 60cm 60cm 20cm	個	1	14,700	14,700			WE122300 単一 48号
金属製ブルボックス (ステンレス)	600×600×200×1.5 防水	個	1	49,600	49,600			
ブルボックス設置	400×400×200mm 新設	個	1	10,500	10,500			WE122300 単一 49号
金属製ブルボックス (ステンレス)	400×400×200×1.5 防水	個	1	26,500	26,500			
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験	本	3	2,907	8,721			WE123900 単一 20号
<以下、付属材料>								
アンカーボルト	M10×70 SUS	本	8	255	2,040			
合 計					112,061			

# 一式当たり内訳書

トンネル照明器具撤去(不使用)

第 13号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
トンネル照明器具撤去	LEDﾌﾟﾚｽ型 KWE0705CS 撤去(不使用) 壁面方式	台	51	8,001	408,051			WYB00003 単一 52号
トンネル照明器具撤去	高ﾌﾟﾄ360Wﾌﾟﾚｽ型 KPH360B 撤去(不使用) 壁面方式	台	7	7,560	52,920			WYB00019 単一 53号
トンネル照明器具撤去	高ﾌﾟﾄ270Wﾌﾟﾚｽ型 KPH270B 撤去(不使用) 壁面方式	台	17	7,560	128,520			WYB00020 単一 54号
トンネル照明器具撤去	高ﾌﾟﾄ220Wﾌﾟﾚｽ型 KPH220B 撤去(不使用) 壁面方式	台	16	7,560	120,960			WYB00021 単一 55号
トンネル照明器具撤去	高ﾌﾟﾄ180Wﾌﾟﾚｽ型 KPH180B 撤去(不使用) 壁面方式	台	6	7,560	45,360			WYB00025 単一 56号
トンネル照明器具撤去	高ﾌﾟﾄ100Wﾌﾟﾚｽ型 KPH110B 撤去(不使用) 壁面方式	台	10	7,560	75,600			WYB00023 単一 57号
トンネル照明器具撤去	水銀灯 70W KPMD070B 撤去(不使用) 壁面方式	台	35	8,085	282,975			WYB00004 単一 58号
トンネル照明器具撤去	蛍光灯 FL-32W KPF0321B 撤去(不使用) 壁面方式	台	8	5,628	45,024			WYB00026 単一 59号
合 計					1,159,410			

# 一式当たり内訳書

配管撤去工(不使用)

第 14号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
厚鋼電線管撤去	G36 撤去(不使用) 2m以上 ナット留め	m	18	2,142	38,556			WYB00005 単一 62号
合計					38,556			

# 一式当たり内訳書

配線撤去工(不使用)

第 15号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
ケーブル及び電線配線撤去 (屋内)	ビッド配線 CV22sq-3C 撤去(不使用)	m	18	882	15,876			WYB00024 単一 63号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋内)	ビッド配線 CV8sq-3C 撤去(不使用)	m	9	462	4,158			WYB00028 単一 64号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋内)	ビッド配線 CV3.5sq-4C 撤去(不使用)	m	9	462	4,158			WYB00017 単一 65号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外)	管内配線 CV22sq-3C 撤去(不使用)	m	2,660	1,050	2,793,000			WYB00079 単一 66号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外)	管内配線 CV8sq-3C 撤去(不使用)	m	8	577	4,616			WYB00067 単一 67号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外)	管内配線 CV8sq-2C 撤去(不使用)	m	1,570	577	905,890			WYB00052 単一 68号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外)	管内配線 CV3.5sq-4C 撤去(不使用)	m	87	577	50,199			WYB00051 単一 69号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外)	管内配線 CV2sq-3C 撤去(不使用)	m	53	577	30,581			WYB00046 単一 70号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外)	露出配線 CV3.5sq-4C 撤去(不使用)	m	1,450	924	1,339,800			WYB00057 単一 71号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外)	ビッド配線 FCPEV-S 0.9-3P 撤去(不使用)	m	17	189	3,213			WYB00058 単一 72号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外)	管内配線 FCPEV-S 0.9-3P 撤去(不使用)	m	11	241	2,651			WYB00059 単一 73号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外)	ビッド配線 FP5.5sq-4C 撤去(不使用)	m	9	462	4,158			WYB00060 単一 74号

# 一式当たり内訳書

配線撤去工(不使用)

第 15号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外)	管内配線 FP5.5sq-4C 撤去(不使用)	m	97	577	55,969			WYB00061 単一 75号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外)	露出配線 FP5.5sq-4C 撤去(不使用)	m	1,500	924	1,386,000			WYB00062 単一 76号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外)	ビッド配線 IV3.5sq 撤去(不使用)	m	9	100	900			WYB00063 単一 77号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外)	管内配線 IV3.5sq 撤去(不使用)	m	1,330	126	167,580			WYB00064 単一 78号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外) 撤去(不使用)	ビッド配線 複合ケーブルL1 CV(3.5sq-7C)	m	9	462	4,158			WYB00065 単一 79号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外) 撤去(不使用)	管内配線 複合ケーブルL1 CV(3.5sq-7C)	m	87	577	50,199			WYB00066 単一 80号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外) 撤去(不使用)	露出配線 複合ケーブルL1 CV(3.5sq-7C)	m	185	924	170,940			WYB00053 単一 81号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外) 撤去(不使用)	ビッド配線 複合ケーブルR1 CV(8sq-3C, 3.5sq-1C)	m	9	462	4,158			WYB00068 単一 82号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外) 撤去(不使用)	管内配線 複合ケーブルR1 CV(8sq-3C, 3.5sq-1C)	m	94	577	54,238			WYB00069 単一 83号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外) 撤去(不使用)	露出配線 複合ケーブルR1 CV(8sq-3C, 3.5sq-1C)	m	1,460	924	1,349,040			WYB00070 単一 84号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外) 撤去(不使用)	ビッド配線 複合ケーブルR2 CV(3.5sq-7C)	m	9	462	4,158			WYB00071 単一 85号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外) 撤去(不使用)	管内配線 複合ケーブルR2 CV(3.5sq-7C)	m	94	577	54,238			WYB00072 単一 86号



# 一式当たり内訳書

配線撤去工(不使用)

第 15号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外) 撤去(不使用)	露出配線 複合ケーブルR2 CV(3.5sq-7C)	m	202	924	186,648			WYB00074 単一 87号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外) 撤去(不使用)	管内配線 複合ケーブルR2 CV(3.5sq-7C)	m	6	577	3,462			WYB00075 単一 88号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外) 撤去(不使用)	露出配線 複合ケーブルR2 CV(3.5sq-7C)	m	220	924	203,280			WYB00076 単一 89号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外) 撤去(不使用)	管内配線 複合ケーブルR3 CV(3.5sq-7C)	m	14	577	8,078			WYB00077 単一 90号
ケーブル及び電線配線撤去 (屋外) 撤去(不使用)	露出配線 複合ケーブルR3 CV(3.5sq-7C)	m	220	924	203,280			WYB00078 単一 91号
合 計					9,064,626			

# 一式当たり内訳書

ブルボックス撤去工

第 16号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
ブルボックス撤去	600×600×200 撤去(不使用)	個	1	7,350	7,350			WYB00018 単一 92号
ブルボックス撤去	400×400×200 撤去(不使用)	個	1	5,250	5,250			WYB00014 単一 93号
合 計					12,600			

# 一式当たり内訳書

現場発生品運搬(電気)

第 17号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 35.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	2	27,070	54,140			CB010410
合計					54,140			

# 一式当たり内訳書

高所作業車

第 18号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
高所作業車 [トラック架装 ・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	日	234	33,290	7,789,860			単一 94号
合 計					7,789,860			

# 一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 19号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 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
輸送費(電気)	貸切2tまで 高速料金含む	台	1	232,000	232,000			WYB00006 単一 95号
合 計					232,000			

# 一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 20号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
道路施設基本データ作成費	技術員1.75人	式	1		50,750			WYB00013 単一 98号
合 計					50,750			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	照明盤	屋内自立型 SPD含む	単位	面	数量		1	単価	1,650,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	照明盤	屋内自立型 SPD含む	面	1	1,650,000	1,650,000		WYB00001 単- 17号	
	計					1,650,000			
	単価					1,650,000		円/面	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	自動調光装置	照度計方式 制御部・受光部	単位	組	数量		1	単価	738,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	自動調光装置	照度計方式 制御部・受光部	組	1	738,000	738,000		WYB00002 単- 18号	
	計					738,000			
	単価					738,000		円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	照明盤設置	自動調光装置制御部	単位	面	数量	1	単価	89,970
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	77,020	77,020	WE122600 単- 19号		
アンカーボルト	M12×70 SUS	本	4	330	1,320			
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験	本	4	2,907	11,628	WE123900 単- 20号		
計					89,968			
単価					89,970	円/面		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	自動調光装置設置	受光部	単位	台	数量	1	単価	11,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自動点滅器取付（トンネル用受光部）		受光部 新設	台	1	10,500	10,500	WE210701 単一 21号	
<以下、付属材料>								
自在バンド		I B T - 2 0 6	個	2	416	832		
計						11,332		
単価						11,340	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	坑外灯据付	KCE050-2, IS10.3B-C塗装	単位	基	数量	1	単価	565,100
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	22,660	22,660	WE210800 単一 25号		
直線テーパーポール10m	IS10.3B-C ベース埋込型 フッ素樹脂塗装	本	1	385,000	385,000			
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	19,630	19,630	WE211500 単一 26号		
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE050-2	台	1	106,000	106,000			
LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル	直線型ポール用	本	1	6,250	6,250			
ポール内ジョイントユニット	1灯、2灯用単独接続	個	1	6,720	6,720			
番号札	ステンレスバンド付 (道路照明)	枚	1	2,810	2,810			
テーパーポール運搬費		本	1	16,000	16,000			
計					565,070			
単価					565,100	円/基		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	ビッド配線敷設	CV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 新設	m	1	924	924	WE114000 単- 42号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	145	145	WE500500 単- 43号	
計						1,069		
単価						1,069	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	ビッド配線敷設	FCPEV-S 0.9mm-3P	単位	m	数量	1	単価	577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 10mm以下 新設	m	1	378	378	WE114000 単- 44号	
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3P	m	1	199	199		
計						577		
単価						577	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	管内配線敷設	CV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,155	1,155	WE114000 単一 45号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	145	145	WE500500 単一 43号	
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	管内配線敷設	CV2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,264
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	1,155	1,155	WE114000 単一 45号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	109	109	WE500500 単一 46号	
計						1,264		
単価						1,264	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-10号	管内配線敷設	FCPEV-S 0.9mm-3P	単位	m	数量		1	単価	682
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	483	483	WE114000 単- 47号		
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3P	m	1	199	199			
計						682			
単価						682	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	照明盤撤去(不使用)	屋内自立型	単位	面	数量		1	単価	38,510
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 撤去(不使用)	面	1	38,510	38,510	WE122600 単- 50号		
計						38,510			
単価						38,510	円/面		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	照明制御盤撤去(不使用)	屋内自立型 自動調光装置制御部含む	単位	面	数量	1	単価	38,510
	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 撤去(不使用)	面	1	38,510	38,510	WE122600 単一 50号	
	計					38,510		
	単価					38,510	円/面	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	自動調光装置撤去(不使用)	照度式 受光部	単位	台	数量	1	単価	5,250
	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	5,250	5,250	WE210701 単一 51号	
	計					5,250		
	単価					5,250	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	坑外灯撤去(不使用)	高さ10.0m, NH180	単位	基	数量		単価	21,150
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	11,330	11,330	WE210900	単一 60号
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	9,812	9,812	WE211500	単一 61号
	計					21,142		
	単価					21,150		円/基

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	15,230
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	15,230	15,230	WB010211	単一 96号
	計					15,230		
	単価					15,230		円/人日

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
						1	11,870
	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	11,870	11,870	WB010212 単- 97号
	計					11,870	
	単価					11,870	円/人日



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	照明盤	屋内自立型 SPD含む	単位	面	数量	1	単価	1,650,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（面）		1650000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	1,650,000	1,650,000	WE100505 単- 99号	
計						1,650,000		
単価						1,650,000	円/面	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	自動調光装置	照度計方式 制御部・受光部	単位	組	数量	1	単価	738,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（組）		738000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	738,000	738,000	WE100503 単- 100号	
計						738,000		
単価						738,000	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	単位	面	数量	1	単価	77,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	34,755	17,377		
	電工		人	2	21,000	42,000		
	普通作業員		人	1	17,640	17,640		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					77,020		
	単価					77,020	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験	単位	本	数量	1	単価	2,907
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.05	34,755	1,737			
電気通信技術員		人	0.05	23,415	1,170			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,907			
単価					2,907	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21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		1	単価	10,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.5	21,000	10,500			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						10,500			
単価						10,500	円/台		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	トンネル照明器具取付	LED灯アパ製 新設 壁面方式	単位	台	数量		1	単価	10,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.5	21,000	10,500			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						10,500			
単価						10,500	円/台		

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-23号	あと施工アンカーボルト引張試験	トシ照明器具取付金具用	単位	本	数量	1	単価	2,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
あと施工アンカーボルト引張試験		引張試験					WE123900	
			本	1	2,907	2,907	単- 20号	
計						2,907		
単価						2,907	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-24号	あと施工アンカーボルト引張試験	トシ照明器材用落下防止材	単位	本	数量	1	単価	2,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
あと施工アンカーボルト引張試験		引張試験					WE123900	
			本	1	2,907	2,907	単- 20号	
計						2,907		
単価						2,907	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	22,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	21,000	105,000		
普通作業員			人	4	17,640	70,560		
照明ポール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.7	30,000	51,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		40		
計						226,600		
単価						22,660	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26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	21,000	86,100		
普通作業員			人	2.1	17,640	37,044		
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	8,120	73,080	単-101号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		76		
計						196,300		
単価						19,630	円/台	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	複合ケーブルA ピット	CV(3.5sq-4C, 2sq-6C)	単位	m	数量		単価	924
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	924	924	WE114000 単- 42号	
計						924		
単価						924	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	複合ケーブルA 管内	CV(3.5sq-4C, 2sq-6C)	単位	m	数量		単価	1,155
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	1,155	1,155	WE114000 単- 45号	
計						1,155		
単価						1,155	円/m	



# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	複合ケーブルA 露出	CV(3.5sq-4C, 2sq-6C)	単位	m	数量		単価	1,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	1,848	1,848	WE114000 単- 102号	
計						1,848		
単価						1,848	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	複合ケーブルB ビット	CV(3.5sq-4C, 2sq-3C)	単位	m	数量		単価	924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビット配線 20mm以下 新設	m	1	924	924	WE114000 単- 42号	
計						924		
単価						924	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	複合ケーブルB 管内	CV(3.5sq-4C, 2sq-3C)	単位	m	数量	1	単価	1,155
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	1,155	1,155	WE114000 単- 45号	
計						1,155		
単価						1,155	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	複合ケーブルB 露出	CV(3.5sq-4C, 2sq-3C)	単位	m	数量	1	単価	1,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	1,848	1,848	WE114000 単- 102号	
計						1,848		
単価						1,848	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-33号	複合ケーブルC 露出	CV(2sq-4C)	単位	m	数量		1	1,848
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	m	1	1,848	1,848	WE114000 単- 102号	
	計					1,848		
	単価					1,848	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-34号	分岐付ケーブルA ビット	CVV(2sq-2C)	単位	m	数量		1	924
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 新設	m	1	924	924	WE114000 単- 42号	
	計					924		
	単価					924	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-35号	分岐付ケーブルA 管内	CVV(2sq-2C)	単位	m	数量		1	1,155
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	1,155	1,155	WE114000 単- 45号	
計						1,155		
単価						1,155	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-36号	分岐付ケーブルA 露出	CVV(2sq-2C)	単位	m	数量		1	1,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	1,848	1,848	WE114000 単- 102号	
計						1,848		
単価						1,848	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	分岐付ケーブルB ピット	CVV(2sq-2C)	単位	m	数量		単価	
						1		924
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	924	924		単- 42号
	計					924		
	単価					924		円/m

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	分岐付ケーブルB 管内	CVV(2sq-2C)	単位	m	数量		単価	
						1		1,155
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	1,155	1,155		単- 45号
	計					1,155		
	単価					1,155		円/m

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	分岐付ケーブルB 露出	CVV(2sq-2C)	単位	m	数量		単価	1,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	1,848	1,848	WE114000 単- 102号	
計						1,848		
単価						1,848	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	分岐ケーブル 露出	CV(2sq-3C)	単位	m	数量		単価	1,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	1,848	1,848	WE114000 単- 102号	
計						1,848		
単価						1,848	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	分岐ケーブル 露出	CVV(2sq-2C)	単位	m	数量	1	単価	1,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	1,848	1,848	WE114000 単- 102号	
計						1,848		
単価						1,848	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42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	924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.4	21,000	92,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						92,400		
単価						924	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 3心	単位	m	数量		単価	145
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	145	145		
	計					145		
	単価					145	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-44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		単価	378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	1.8	21,000	37,800		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					37,800		
	単価					378	円/m	



# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-45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	1,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	21,000	115,500	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						115,500	
単価						1,155	円/m

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	CVケーブル (600V架橋ポリケ-ブル)	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量		単価
						1	109
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	109	109	
計						109	
単価						109	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-47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	483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	21,000	48,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						48,300		
単価						483	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-48号	プルボックス設置	各種 新設 60cm 60cm 20cm	単位	個	数量	1	単価	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.7	21,000	14,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,700		
単価						14,700	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	プルボックス設置	400×400×200mm 新設	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	21,000	10,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						10,500		
単価						10,500	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	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	38,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.25	34,755	8,688		
	電工		人	1	21,000	21,000		
	普通作業員		人	0.5	17,640	8,820		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					38,510		
	単価					38,510	円/面	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-51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	1	単価	5,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	21,000	5,250		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,250		
単価						5,250	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-52号	トンネル照明器具撤去	LEDプラス型 KWE0705CS 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量	1	単価	8,001
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灯プラス型 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,001	8,001	WE210600 単- 103号	
計						8,001		
単価						8,001	円/台	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	トンネル照明器具撤去	高圧360W プレス型 KPH360B 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量	1	単価	7,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		高圧ナリウム灯プレス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	7,560	7,560	WE210600 単- 104号	
計						7,560		
単価						7,560	円/台	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	トンネル照明器具撤去	高圧270W プレス型 KPH270B 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量	1	単価	7,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		高圧ナリウム灯プレス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	7,560	7,560	WE210600 単- 104号	
計						7,560		
単価						7,560	円/台	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	トンネル照明器具撤去	高圧220W プレス型 KPH220B 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量	1	単価	7,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		高圧ナリウム灯プレス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	7,560	7,560	WE210600 単- 104号	
計						7,560		
単価						7,560	円/台	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	トンネル照明器具撤去	高圧180W プレス型 KPH180B 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量	1	単価	7,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		高圧ナリウム灯プレス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	7,560	7,560	WE210600 単- 104号	
計						7,560		
単価						7,560	円/台	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	トンネル照明器具撤去	高圧100W プレス型 KPH110B 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量	1	単価	7,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル照明器具取付	高圧ナリウム灯プレス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	7,560	7,560	WE210600 単- 104号	
	計					7,560		
	単価					7,560	円/台	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-58号	トンネル照明器具撤去	水銀灯 70W KPMD070B 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量	1	単価	8,085
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル照明器具取付	水銀灯250W以下 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	8,085	8,085	WE210600 単- 105号	
	計					8,085		
	単価					8,085	円/台	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	トンネル照明器具撤去	蛍光灯 FL-32W KPF0321B 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量		1	単価	5,628
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	5,628	5,628	WE210600 単- 106号		
	計					5,628			
	単価					5,628	円/台		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2.5	21,000	52,500			
普通作業員		人	2	17,640	35,280			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.85	30,000	25,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					113,300			
単価					11,330		円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61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	金額	単価	9,812
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2.05	21,000	43,050			
普通作業員		人	1.05	17,640	18,522			
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	8,120	36,540	単-101号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					98,120			
単価					9,812	円/台		

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-62号	厚鋼電線管撤去	G36 撤去(不使用) 2m以上 ｷｯﾄﾙ留め	単位	m	数量		1	2,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) ｷｯﾄﾙ留め 2m以上 補正なし	m	1	2,142	2,142	WE111100 単- 107号	
計						2,142		
単価						2,142	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-63号	ケーブル及び電線配線撤去（屋内）	ﾋﾟｯﾄ配線 CV22sq-3C 撤去(不使用)	単位	m	数量		1	882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ﾋﾟｯﾄ配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	882	882	WE114000 単- 108号	
計						882		
単価						882	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-64号	ケーブル及び電線配線撤去（屋内）	ヒット配線 CV8sq-3C 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	462	462	WE114000 単- 109号	
計						462		
単価						462	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-65号	ケーブル及び電線配線撤去（屋内）	ヒット配線 CV3.5sq-4C 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	462	462	WE114000 単- 109号	
計						462		
単価						462	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外）	管内配線 CV22sq-3C 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	1,050
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	1,050	1,050	WE114000 単- 110号	
計						1,050		
単価						1,050	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外）	管内配線 CV8sq-3C 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	577
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	577.5	577	WE114000 単- 111号	
計						577		
単価						577	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-68号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外）	管内配線 CV8sq-2C 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	577
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	577.5	577	WE114000 単- 111号	
計						577		
単価						577	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-69号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外）	管内配線 CV3.5sq-4C 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	577
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	577.5	577	WE114000 単- 111号	
計						577		
単価						577	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-70号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外）	管内配線 CV2sq-3C 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	577
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	577.5	577	WE114000 単- 111号	
計						577		
単価						577	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-71号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外）	露出配線 CV3.5sq-4C 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	924
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	924	924	WE114000 単- 112号	
計						924		
単価						924	円/m	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-72号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外）	ヒット配線 FCPEV-S 0.9-3P 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	189	189	WE114000 単- 113号	
計						189		
単価						189	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-73号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外）	管内配線 FCPEV-S 0.9-3P 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	241.5	241	WE114000 単- 114号	
計						241		
単価						241	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-74号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外）	ヒット配線 FP5.5sq-4C 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	462	462	WE114000 単- 109号	
計						462		
単価						462	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-75号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外）	管内配線 FP5.5sq-4C 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	577
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	577.5	577	WE114000 単- 111号	
計						577		
単価						577	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-76号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外）	露出配線 FP5.5sq-4C 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	924
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	924	924	WE114000 単- 112号	
計						924		
単価						924	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-77号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外）	ビッド配線 IV3.5sq 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	100.8	100	WE114000 単- 115号	
計						100		
単価						100	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-78号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外）	管内配線 IV3.5sq 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	126
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	126	126	WE114000 単- 116号	
計						126		
単価						126	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-79号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外） 撤去(不使用)	ビッド配線 複合ケーブルL1 CV(3.5sq-7C)	単位	m	数量	1	単価	462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	462	462	WE114000 単- 109号	
計						462		
単価						462	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-80号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外） 撤去（不使用）	管内配線 複合ケーブルL1 CV(3.5sq-7C)	単位	m	数量	1	単価	577
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	577.5	577	WE114000 単- 111号	
計						577		
単価						577	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-81号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外） 撤去（不使用）	露出配線 複合ケーブルL1 CV(3.5sq-7C)	単位	m	数量	1	単価	924
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	924	924	WE114000 単- 112号	
計						924		
単価						924	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-82号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外） 撤去（不使用）	ヒット配線 複合ケーブルR1 CV(8sq-3C, 3.5sq-1C)	単位	m	数量	1	単価	462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去（不使用）	m	1	462	462	WE114000 単- 109号	
計						462		
単価						462	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外） 撤去（不使用）	管内配線 複合ケーブルR1 CV(8sq-3C, 3.5sq-1C)	単位	m	数量	1	単価	577
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	577.5	577	WE114000 単- 111号	
計						577		
単価						577	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外） 撤去（不使用）	露出配線 複合ケーブルR1 CV(8sq-3C, 3.5sq-1C)	単位	m	数量	1	単価	924
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	924	924	WE114000 単- 112号	
計						924		
単価						924	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-85号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外） 撤去（不使用）	ビッド配線 複合ケーブルR2 CV(3.5sq-7C)	単位	m	数量	1	単価	462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 20mm以下 撤去（不使用）	m	1	462	462	WE114000 単- 109号	
計						462		
単価						462	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-86号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外） 撤去（不使用）	管内配線 複合ケーブルR2 CV(3.5sq-7C)	単位	m	数量	1	単価	577
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	577.5	577	WE114000 単- 111号	
計						577		
単価						577	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-87号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外） 撤去（不使用）	露出配線 複合ケーブルR2 CV(3.5sq-7C)	単位	m	数量	1	単価	924
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	924	924	WE114000 単- 112号	
計						924		
単価						924	円/m	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-88号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外） 撤去（不使用）	管内配線 複合ケーブルL2 CV(3.5sq-7C)	単位	m	数量	1	単価	577
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	577.5	577	WE114000 単- 111号	
計						577		
単価						577	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外） 撤去（不使用）	露出配線 複合ケーブルL2 CV(3.5sq-7C)	単位	m	数量	1	単価	924
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	924	924	WE114000 単- 112号	
計						924		
単価						924	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外） 撤去（不使用）	管内配線 複合ケーブルR3 CV(3.5sq-7C)	単位	m	数量	1	単価	577
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	577.5	577	WE114000 単- 111号	
計						577		
単価						577	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-91号	ケーブル及び電線配線撤去（屋外） 撤去（不使用）	露出配線 複合ケーブルR3 CV(3.5sq-7C)	単位	m	数量	1	単価	924
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	924	924	WE114000 単- 112号	
計						924		
単価						924	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-92号	プルボックス撤去	600×600×200 撤去(不使用)	単位	個	数量		単価	7,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 60cm 60cm 20cm	個	1	7,350	7,350	WE122300 単- 117号	
	計					7,350		
	単価					7,350	円/個	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	プルボックス撤去	400×400×200 撤去(不使用)	単位	個	数量		単価	5,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	400×400×200mm 撤去(不使用)	個	1	5,250	5,250	WE122300 単- 118号	
	計					5,250		
	単価					5,250	円/個	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一94号	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	日	数量	1	単価	33,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	20,790	20,790		
軽油		1. 2号	L	18	143	2,574		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg	供用日	1.39	7,140	9,924		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						33,290		
単価						33,290	円/日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-95号	輸送費（電気）	貸切2tまで 高速料金含む	単位	台	数量		単価	
						1		232,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
輸送費（電気）		232000円/台						WE100800
			台	1	232,000	232,000		単- 119号
	計					232,000		
	単価					232,000		円/台

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-96号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		15,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A								
			人	1	15,225	15,225		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		5		
	計					15,230		
	単価					15,230		円/人日

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-97号	交通誘導警備員B		単位	人日	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	1	11,865	11,865	1	11,870
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					11,870		
	単価					11,870	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-98号	道路施設基本データ作成費	技術員1.75人	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	29,000	50,750		WYB00016
	計					50,750		
	単価					50,750	円/式	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-99号	機器単体費（面）	1650000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価 1,650,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	1,650,000	1,650,000	
計						1,650,000	
単価						1,650,000	円/面

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-100号	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	1	単価 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（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-101号	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	8,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	24,150	4,830			
軽油	1. 2号	L	4.2	143	600			
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					8,120			
単価					8,120	円/時間		



参考資料（2）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-102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	100	単価	1,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.8	21,000	184,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						184,800		
単価						1,848	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-103号	トンネル照明器具取付	LED灯プラス型 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量	1	単価	8,001
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.15	21,000	3,150			
普通作業員		人	0.275	17,640	4,851			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					8,001			
単価					8,001	円/台		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-104号	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	単位	台	数量	1	単価	7,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.15	21,000	3,150		
普通作業員			人	0.25	17,640	4,410		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,560		
単価						7,560	円/台	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-105号	トンネル照明器具取付	水銀灯250W以下 撤去(不使用) 壁面方式	単位	台	数量	1	単価	8,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.175	21,000	3,675		
普通作業員			人	0.25	17,640	4,410		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						8,085		
単価						8,085	円/台	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106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	5,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1	21,000	2,100		
普通作業員			人	0.2	17,640	3,528		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,628		
単価						5,628	円/台	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-107号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) ナール留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	単価 2,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	10.2	21,000	214,200	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						214,200	
単価						2,142	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-108号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.2	21,000	88,200	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						88,200	
単価						882	円/m

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-109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		100	単価	462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	2.2	21,000	46,200			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						46,200			
単価						462	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-110号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	単価	1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	5	21,000	105,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						105,000			
単価						1,050	円/m		

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-111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 577.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.75	21,000	57,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						57,750		
単価						577.5	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-112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		100	単価 924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.4	21,000	92,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						92,400		
単価						924	円/m	



## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-113号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	単価	189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.9	21,000	18,900			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						18,900			
単価						189	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-114号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	単価	241.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	1.15	21,000	24,150			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						24,150			
単価						241.5	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	100.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.48	21,000	10,080		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					10,080		
	単価					100.8	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-116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	126
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.6	21,000	12,600		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					12,600		
	単価					126	円/m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-117号	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 60cm 60cm 20cm	単位	個	数量		1	7,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.35	21,000	7,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,350		
単価						7,350	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-118号	プルボックス設置	400×400×200mm 撤去(不使用)	単位	個	数量		1	5,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	21,000	5,250		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,250		
単価						5,250	円/個	

# 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119号	輸送費 (電気)	232000円/台	単位	台	数量	1	単価	232,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金 (電気)			台	1	232,000	232,000		
計						232,000		
単価						232,000	円/台	