

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和5年度国道2号船越特殊車両自動計測装置設置工事
工事地名	広島県広島市安芸区船越南地内

副所長	技術情報管理官

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和5年8月	13) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	広島国道事務所 管理第二課	14) 単価適用年月	製作：2023年7月	据付：2023年7月	
3) 工事番号	5520010002	15) 歩掛適用年月	製作：2023年7月	据付：2023年7月	
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	16) 前請負工事費	0		
5) 変更回数	0回	17) 前契約額	0		
6) 主工種	車両計測設備	18) 随意契約額	0		
7) 工事量		19) 調整区分	0		
8) 工期	227日間 自 令和5年8月16日 (当初) 至 令和6年3月29日 (0回変更) 至 年 月 日	20) 工場管理費対象額			
9) 施工県	製作：広島県 据付：広島県	21) 共通仮設費対象額			
10) 地区	製作：広島 据付：広島	22) 現場管理費対象額			
11) 河川・路線	一般国道2号	23) 一般管理費等対象額			
12) 設計年月	令和5年6月	24) 処分費等	0		
		25) 公告日	令和5年6月13日		
		26) 入札締切日	年 月 日		

## 3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：

# 設計内訳書

工事名	令和5年度国道2号船越特殊車両自動計測装置設置工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	車両計測設備		
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	
製作工		式	1		88,840,000				
車両計測設備製作		式	1		88,840,000				
重量計測装置		式	1		24,160,000				
重量計測センサ		組	16	1,510,000	24,160,000			単-1号	
車両検知装置		式	1		320,000				
車両検知装置A		組	1	80,000	80,000			単-2号	
車両検知装置B		組	1	80,000	80,000			単-3号	
車両検知装置C		組	1	80,000	80,000			単-4号	
車両検知装置D		組	1	80,000	80,000			単-5号	
車両情報取得・走行状況画像撮影装置		式	1		30,800,000				
車両情報取得・走行状況画像撮影装置(撮影部)		台	2	11,000,000	22,000,000			単-6号	
車両情報取得・走行状況画像撮影装置(処理部)		台	1	8,800,000	8,800,000			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	令和5年度国道2号船越特殊車両自動計測装置設置工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	車両計測設備		
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	
路側処理装置		式	1		28,600,000				
路側処理装置		台	1	28,600,000	28,600,000			単-8号	
電源装置		式	1		612,000				
引込開閉器盤		面	1	612,000	612,000			単-9号	
情報処理装置(広島国道事務所)		式	1		4,300,000				
情報処理装置		台	1	4,300,000	4,300,000			単-10号	
情報処理装置(広島維持出張所)		式	1		48,000				
メディアコンバータ		台	1	48,000	48,000			単-11号	
純製作費		式	1		88,840,000				
製作原価		式	1		88,840,000				
据付工		式	1		13,503,412				
車両計測設備据付		式	1		13,093,192				

# 設計内訳書

工事名	令和5年度国道2号船越特殊車両自動計測装置設置工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	車両計測設備		
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	
車両計測設備据付工		式	1		12,978,517				
重量計測センサ据付(夜間作業)		組	16	123,007	1,968,112			単-12号	
車両検知装置A, B, C, D据付(夜間作業)		組	4	291,375	1,165,500			単-13号	
車両情報取得・走行状況画像撮影装置据付(撮影部) (夜間作業)		台	2	257,040	514,080			単-14号	
車両情報取得・走行状況画像撮影装置据付(処理部) (夜間作業)		台	1	214,830	214,830			単-15号	
路側処理装置据付(夜間作業)		台	1	214,830	214,830			単-16号	
路側処理装置(メディアコンバータ)調整(夜間作業)		台	1	9,087	9,087			単-17号	
路側処理装置(L2-SW)調整(夜間作業)		台	1	37,260	37,260			単-18号	
引込開閉器盤据付(夜間作業)		面	1	44,640	44,640			単-19号	
情報処理装置据付(昼間作業)		台	1	102,060	102,060			単-20号	
メディアコンバータ据付調整(昼間作業)		台	1	10,298	10,298			単-21号	
軸重計支柱据付(夜間作業)		基	1	2,806,680	2,806,680			単-22号	

# 設計内訳書

工事名	令和5年度国道2号船越特殊車両自動計測装置設置工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	車両計測設備	数量増減	金額増減	摘要
走行試験(昼間作業)		式	1		614,880					内-1号
機械経費(夜間作業)		式	1		206,931					内-2号
機械経費(昼間作業)		式	1		2,296,320					内-3号
電気類布設(夜間作業)		式	1		2,773,009					内-4号
車両検知装置(A, B, C, D)、重量計測センサ(土木工事)		式	1		114,675					
舗装版切断 アスファルト(夜間)	アスファルト舗装版 15cm以下	m	162	695	112,590					単-23号
舗装版破砕 アスファルト(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m2	3	695	2,085					単-24号
仮設工		式	1		410,220					
交通管理工		式	1		410,220					
交通誘導警備員 交通誘導警備員A (昼間作業)		人日	3	17,220	51,660					単-25号
交通誘導警備員 交通誘導警備員B (昼間作業)		人日	6	14,180	85,080					単-26号
交通誘導警備員 交通誘導警備員A (夜間作業)		人日	4	25,830	103,320					単-27号

# 設計内訳書

工事名	令和5年度国道2号船越特殊車両自動計測装置設置工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	車両計測設備		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
交通誘導警備員 交通誘導警備員B (夜間作業)		人日	8	21,270	170,160			単-28号	
共通仮設費		式	1		3,147,300				
共通仮設費		式	1		55,300				
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300			内-5号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,092,000				
純工事費		式	1		16,650,712				
現場管理費		式	1		3,977,000				
据付間接費		式	1		2,414,000				
据付工事原価		式	1		23,041,712				
設計技術費		式	1		2,661,000				
工事原価		式	1		114,542,712				





# 一式当たり内訳書

機械経費(夜間作業)

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	日	1	43, 000	43, 000			
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	1 6 t 吊	日	1	52, 400	52, 400			
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×1 0 0 0 k g	日	2	42, 270	84, 540			単一 53号
雑機械器具損料 15%		式	1		26, 991			
合 計					206, 931			



# 一式当たり内訳書

電気類布設（夜間作業）

第 4号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002500

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>								
屋外管内配線	IV5.5sq	m	107	502	53,714			WYB00014 単一 54号
屋外管内配線	VVR5.5sq-3C	m	5	2,205	11,025			WYB00025 単一 55号
屋外管内配線	CV3.5sq-3C	m	7	2,107	14,749			WYB00029 単一 56号
屋外管内配線	CVV2sq-5C	m	18	2,102	37,836			WYB00031 単一 57号
屋外管内配線	FS-TPCC5-LAP0.5sq-4P	m	24	1,167	28,008			WYB00033 単一 58号
屋外管内配線	FCPEV-S 0.65-10P	m	24	1,078	25,872			WYB00035 単一 59号
屋外管内配線	S-5C-FB	m	37	2,505	92,685			WYB00037 単一 60号
屋外管内配線	SM-4C	m	82	1,005	82,410			WYB00039 単一 61号
屋外管内配線	専用ケーブル（φ4mm）	m	34	412	14,008			WYB00041 単一 62号
屋外管内配線	専用ケーブル（φ6mm）	m	97	789	76,533			WYB00043 単一 63号
屋外露出配線	VVR5.5sq-3C	m	0.5	3,338	1,669			WYB00030 単一 64号

# 一式当たり内訳書

電気類布設（夜間作業）

第 4号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋外露出配線	CVV2sq-5C	m	1	3, 235	3, 235			WYB00034 単一 65号
屋外露出配線	FS-TPCC5-LAP0. 5sq-4P	m	1	1, 615	1, 615			WYB00038 単一 66号
屋外露出配線	FCPEV-S 0. 65-10P	m	1	1, 526	1, 526			WYB00040 単一 67号
屋外露出配線	S-5C-FB	m	2	2, 505	5, 010			WYB00044 単一 68号
同軸ケーブル接栓	S-5C-FB用コネクタ BNC型プラグ	個	8	699	5, 592			
地中管内配線	IV5. 5sq	m	14	502	7, 028			WYB00028 単一 69号
地中管内配線	SM-4C	m	619	764	472, 916			WYB00045 単一 70号
地中管内配線	専用ケーブル（φ4mm）	m	3	412	1, 236			WYB00046 単一 71号
地中管内配線	専用ケーブル（φ6mm）	m	13	789	10, 257			WYB00048 単一 72号
地中埋設配線	IV5. 5sq	m	70	90	6, 300			WYB00006 単一 73号
<配管工>								
屋外露出配管	G16	m	13	3, 770	49, 010			WYB00018 単一 74号

# 一式当たり内訳書

電気類布設（夜間作業）

第 4号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋外露出配管	G22							WYB00042
2m未満		m	2	3,865	7,730			単一 75号
屋外露出配管	G28							WYB00050
2m以上		m	20	7,594	151,880			単一 76号
屋外露出配管	G28							WYB00054
2m未満		m	71	6,426	456,246			単一 77号
波付硬質電線管用付属品（FEP用）	異種管接続材料（A型） 30mm							
		組	1	3,820	3,820			
ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設							WE124400
		個	62	5,151	319,362			単一 78号
支持金物 ワールドダクター	D-1S-10 ステンレス製							
		個	56	439	24,584			
支持金物 ワールドダクター	D-1S-20 ステンレス製							
		個	6	763	4,578			
支持金物 ダクタークリップ	DC-16 ステンレス製							
		個	11	201	2,211			
ダクタークリップ	S-DC31DC28相当品							
		個	60	241	14,460			
<プルボックス工>								
プルボックス設置	SUS製防水 200×200×200							WYB00052
		個	6	22,300	133,800			単一 79号
プルボックス設置	SUS製防水 300×300×200							WYB00057
		個	2	34,340	68,680			単一 80号

# 一式当たり内訳書

電気類布設（夜間作業）

第 4号内訳書

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1. 000-00000002500

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	SUS製防水 400×400×200	個	2	48,470	96,940			WYB00059 単一 81号
ブルボックス設置	SUS製防水 400×500×200	個	1	57,190	57,190			WYB00061 単一 82号
ブルボックス設置	SUS製防水 600×600×200	個	1	82,640	82,640			WYB00063 単一 83号
<接続工>								
光ケーブル直線接続	5テープ(心)以下	箇所	1	69,070	69,070			WYB00058 単一 84号
光ケーブル成端接続	5テープ(心)以下	箇所	1	44,530	44,530			WYB00062 単一 85号
ケーブル接続クロージャ	分岐接続 40C以下 4穴	組	1	60,700	60,700			
<試験>								
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	1	25,450	25,450			WE121201 単一 86号
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	1	35,450	35,450			WE121202 単一 87号
<コンクリートはつり、穴あけ>								
コンクリートはつり	溝掘(幅3.0cm 深さ15cm)	m	13	7,308	95,004			WE112202 単一 88号





# 1次単価表

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	重量計測センサ		単位	組	数量		単価	1,510,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		1,510,000	WYB00003 単一 29号	
計						1,510,000		
単価						1,510,000	円/組	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	車両検知装置A		単位	組	数量		単価	80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		80,000	WYB00001 単一 30号	
計						80,000		
単価						80,000	円/組	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 07
							歩掛使用年月	2023. 07
							労務調整係数	1. 000-00000002000
単-3号	車両検知装置B		単位	組	数量		単価	
						1		80, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		80, 000	WYB00010 単- 31号	
計						80, 000		
単価						80, 000	円/組	

							単価使用年月	2023. 07
							歩掛使用年月	2023. 07
							労務調整係数	1. 000-00000002000
単-4号	車両検知装置C		単位	組	数量		単価	
						1		80, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		80, 000	WYB00013 単- 32号	
計						80, 000		
単価						80, 000	円/組	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	車両検知装置D		単位	組	数量		単価	80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		80,000	WYB00021	単一 33号
計						80,000		
単価						80,000		円/組

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	車両情報取得・走行状況画像撮影装置(撮影部)		単位	台	数量		単価	11,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		11,000,000	WYB00002	単一 34号
計						11,000,000		
単価						11,000,000		円/台

# 1 次単価表

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

単一7号	車両情報取得・走行状況画像撮影装置(処理部)		単位	台	数量		1	単価	8,800,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費		式	1		8,800,000		WYB00004 単一 35号	
	計					8,800,000			
	単価					8,800,000		円/台	

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

単一8号	路側処理装置		単位	台	数量		1	単価	28,600,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費		式	1		28,600,000		WYB00005 単一 36号	
	計					28,600,000			
	単価					28,600,000		円/台	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	引込開閉器盤		単位	面	数量		単価
					1		612,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		612,000	WYB00008 単- 37号
計						612,000	
単価						612,000	円/面

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	情報処理装置		単位	台	数量		単価
					1		4,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		4,300,000	WYB00009 単- 38号
計						4,300,000	
単価						4,300,000	円/台

# 1次単価表

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

単-11号	メディアコンバータ		単位	台	数量		1	単価	48,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機器単体費			式	1		48,000		WYB00015 単- 39号	
計						48,000			
単価						48,000		円/台	

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-12号	重量計測センサ据付(夜間作業)		単位	組	数量		1	単価	123,007
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
労務費			式	1		123,007		WYB00023 単- 40号	
計						123,007			
単価						123,007		円/組	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-13号	車両検知装置A, B, C, D据付 (夜間作業)		単位	組	数量	1	単価	291,375
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
労務費				式	1		291,375	WYB00019 単- 41号
計							291,375	
単価							291,375	円/組

						単価使用年月	2023.07	
						歩掛使用年月	2023.07	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-14号	車両情報取得・走行状況画像撮影装置据付(撮影部) (夜間作業)		単位	台	数量	1	単価	257,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
労務費				式	1		257,040	WYB00020 単- 42号
計							257,040	
単価							257,040	円/台

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 07	
						歩掛使用年月	2023. 07	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一15号	車両情報取得・走行状況画像撮影装置据付(処理部) (夜間作業)		単位	台	数量	1	単価	214,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		214,830	WYB00024 単一 43号	
計						214,830		
単価						214,830	円/台	

						単価使用年月	2023. 07	
						歩掛使用年月	2023. 07	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一16号	路側処理装置据付(夜間作業)		単位	台	数量	1	単価	214,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		214,830	WYB00026 単一 44号	
計						214,830		
単価						214,830	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-17号	路側処理装置(メテイヤコンバータ)調整(夜間作業)		単位	台	数量		単価	9,087
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	IPネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	台	1	9,087	9,087	WE443302	単- 45号
	計					9,087		
	単価					9,087	円/台	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-18号	路側処理装置(L2-SW)調整(夜間作業)		単位	台	数量		単価	37,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	IPネットワーク装置調整	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 補正なし	台	1	37,260	37,260	WE443302	単- 46号
	計					37,260		
	単価					37,260	円/台	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-19号	引込開閉器盤据付(夜間作業)		単位	面	数量		単価
					1		44,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
分電盤取付		露出型分電盤前面0.4m2以下 新設					WE122800
			面	1	44,640	44,640	単- 47号
	計					44,640	
	単価					44,640	円/面

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	情報処理装置据付(昼間作業)		単位	台	数量		単価
					1		102,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
労務費							WYB00022
			式	1		102,060	単- 48号
	計					102,060	
	単価					102,060	円/台

# 1次単価表

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

単-21号	メディアコンバータ据付調整(昼間作業)		単位	台	数量		1	単価	10,298
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正なし	台	1	4,240	4,240	WE443301 単- 49号		
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	台	1	6,058	6,058	WE443302 単- 50号		
	計					10,298			
	単価					10,298	円/台		

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-22号	軸重計支柱据付(夜間作業)		単位	基	数量		1	単価	2,806,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	軸重計支柱	F型 亜鉛めっき	t	1.282	1,920,000	2,461,440			
	労務費		式	1		345,240	WYB00036 単- 51号		
	計					2,806,680			
	単価					2,806,680	円/基		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-23号	舗装版切断 アスファルト(夜間)	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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	1	695.6	695	CB430510		
計						695			
単価						695	円/m		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-24号	舗装版破碎 アスファルト(夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量		1	単価	695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	695	695	CB430310		
計						695			
単価						695	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 07
							歩掛使用年月	2023. 07
							労務調整係数	1. 000-00000002000
単一25号	交通誘導警備員 交通誘導警備員A (昼間作業)		単位	人日	数量		単価	17, 220
	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	17, 220	17, 220	WB010211 単一 90号	
	計					17, 220		
	単価					17, 220	円/人日	

							単価使用年月	2023. 07
							歩掛使用年月	2023. 07
							労務調整係数	1. 000-00000002000
単一26号	交通誘導警備員 交通誘導警備員B (昼間作業)		単位	人日	数量		単価	14, 180
	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	14, 180	14, 180	WB010212 単一 91号	
	計					14, 180		
	単価					14, 180	円/人日	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 07
							歩掛使用年月	2023. 07
							労務調整係数	1. 000-00000002500
単一27号	交通誘導警備員 交通誘導警備員A (夜間作業)		単位	人日	数量		単価	25, 830
	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	25, 830	25, 830	WB010211 単一 92号	
	計					25, 830		
	単価					25, 830	円/人日	

							単価使用年月	2023. 07
							歩掛使用年月	2023. 07
							労務調整係数	1. 000-00000002500
単一28号	交通誘導警備員 交通誘導警備員B (夜間作業)		単位	人日	数量		単価	21, 270
	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	21, 270	21, 270	WB010212 単一 93号	
	計					21, 270		
	単価					21, 270	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	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
単-29号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
					1			1,510,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重量計測センサ		専用ケーブル長φ6mm 40m グラウト材1缶(10kg)含む	組	1	1,510,000	1,510,000		
計						1,510,000		
単価						1,510,000	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
単-30号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
					1			80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車両検知装置A		専用ケーブルφ4mm 11m 埋設用樹脂モルタル含む	組	1	80,000	80,000		
計						80,000		
単価						80,000	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	機器単体費		単位	式	数量		単価
					1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車両検知装置B		専用ケーブルφ4mm 7m 埋設用樹脂モルタル含む	組	1	80,000	80,000	
計						80,000	
単価						80,000	円/式

						単価使用年月	2023.07
						歩掛使用年月	2023.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	機器単体費		単位	式	数量		単価
					1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車両検知装置C		専用ケーブルφ4mm 19m 埋設用樹脂モルタル含む	組	1	80,000	80,000	
計						80,000	
単価						80,000	円/式

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
単-33号	機器単体費		単位	式	数量		単価
						1	80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車両検知装置D		専用ケーブルφ4mm 15m 埋設用樹脂モルタル含む	組	1	80,000	80,000	
計						80,000	
単価						80,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
単-34号	機器単体費		単位	式	数量		単価
						1	11,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車両情報取得・走行状況画像撮影装置		撮影部	台	1	11,000,000	11,000,000	
計						11,000,000	
単価						11,000,000	円/式

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
単-35号	機器単体費		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車両情報取得・走行状況画像撮影装置	処理部	台	1	8,800,000	8,800,000	
	計					8,800,000	
	単価					8,800,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
単-36号	機器単体費		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路側処理装置	L2-SW 1台,メディアコンバータ1台含む	台	1	28,600,000	28,600,000	
	計					28,600,000	
	単価					28,600,000	円/式

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
単-37号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
						1		612,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込開閉器盤		SPD・オートリセットブレーカ実装	面	1	612,000	612,000		
計						612,000		
単価						612,000	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
単-38号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
						1		4,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
情報処理装置		ノート型パソコン	台	1	4,300,000	4,300,000		
計						4,300,000		
単価						4,300,000	円/式	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単一40号	労務費	単位	式	数量	単価	金額	単価	123,007
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	1	42,210	42,210			
普通作業員		人	1.5	30,870	46,305			
特殊作業員		人	1	34,492	34,492			
計						123,007		
単価						123,007	円/式	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単一42号	労務費	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
		機械設備据付工		人		3	42,210	126,630	
		普通作業員		人		2	30,870	61,740	
		電工		人		2	34,335	68,670	
		計						257,040	
		単価						257,040	円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単一43号	労務費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	2	42,210	84,420		214,830
	普通作業員		人	2	30,870	61,740		
	電工		人	2	34,335	68,670		
	計					214,830		
	単価					214,830	円/式	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単一45号	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.1	54,337	5,433			
電気通信技術員		人	0.1	36,540	3,654			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,087			
単価					9,087		円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-46号	I Pネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	単位	台	数量	1	単価	37,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	54,337	22,278			
電気通信技術員		人	0.41	36,540	14,981			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					37,260			
単価					37,260	円/台		

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-47号	分電盤取付	露出型分電盤前面0.4m2以下 新設	単位	面	数量		1	44,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.3	34,335	44,635		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						44,640		
単価						44,640	円/面	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002000
単-48号	労務費		単位	式	数量		1	102,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2	22,890	45,780		
機械設備据付工			人	2	28,140	56,280		
計						102,060		
単価						102,060	円/式	

# 参考資料（1）

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

単-49号	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	4,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.07	36,225	2,535			
電気通信技術員		人	0.07	24,360	1,705			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,240			
単価					4,240	円/台		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-51号	労務費	単位	式	数量	単価	金額	単価	345,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	2	42,210	84,420			
普通作業員		人	4	30,870	123,480			
電工		人	4	34,335	137,340			
計					345,240			
単価					345,240	円/式		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-53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	42,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	30,240	30,240			
軽油		L	15	140	2,100			
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		6			
計					42,270			
単価					42,270	円/日		

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-54号	屋外管内配線	IV5.5sq	単位	m	数量		1	単価 502
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	90.7	90		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	412.1	412	WE114000 単一 94号	
計						502		
単価						502	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-55号	屋外管内配線	VVR5.5sq-3C	単位	m	数量		1	単価 2,205
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) 5.5mm2 3心	m	1	316	316		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,889	1,889	WE114000 単一 95号	
計						2,205		
単価						2,205	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-56号	屋外管内配線	CV3.5sq-3C	単位	m	数量		1	単価 2,107
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)3.5mm <sup>2</sup> 3心	m	1	218	218		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,889	1,889	WE114000 単一 95号	
計						2,107		
単価						2,107	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-57号	屋外管内配線	CVV2sq-5C	単位	m	数量		1	単価 2,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm <sup>2</sup> 5心	m	1	213	213		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,889	1,889	WE114000 単一 95号	
計						2,102		
単価						2,102	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-58号	屋外管内配線	FS-TPCC5-LAP0.5sq-4P	単位	m	数量	1	単価	1,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シールド付屋外用LANケーブル		FS-TPCC5-LAP0.5sq-4P	m	1	378	378		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	789.7	789	WE114000 単一 96号	
計						1,167		
単価						1,167	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-59号	屋外管内配線	FCPEV-S 0.65-10P	単位	m	数量	1	単価	1,078
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 0.65mm 10P	m	1	289	289		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	789.7	789	WE114000 単一 96号	
計						1,078		
単価						1,078	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-60号	屋外管内配線	S-5C-FB	単位	m	数量		1	単価 2,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
編組同軸ケーブル		S-5C-FB	m	1	57.2	57		
同軸ケーブル敷設		70MHz～2.5GHz 10mmφ以下 新設	m	1	2,448	2,448	WE303101 単一 97号	
計						2,505		
単価						2,505	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-61号	屋外管内配線	SM-4C	単位	m	数量		1	単価 1,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル（4芯テープスロット）		SM 1.31μm 4C	m	1	387	387		
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	m	1	618.1	618	WE120010 単一 98号	
計						1,005		
単価						1,005	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-62号	屋外管内配線	専用ケーブル（φ4mm）	単位	m	数量		単価	
						1		412
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	412.1	412		単- 94号
	計					412		
	単価					412		円/m

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-63号	屋外管内配線	専用ケーブル（φ6mm）	単位	m	数量		単価	
						1		789
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						WE114000
			m	1	789.7	789		単- 96号
	計					789		
	単価					789		円/m

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-64号	屋外露出配線	VVR5.5sq-3C	単位	m	数量		1	単価 3,338
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)5.5mm2 3心	m	1	316	316		
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	3,022	3,022	WE114000 単-99号	
計						3,338		
単価						3,338	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-65号	屋外露出配線	CVV2sq-5C	単位	m	数量		1	単価 3,235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm2 5心	m	1	213	213		
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	3,022	3,022	WE114000 単-99号	
計						3,235		
単価						3,235	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-66号	屋外露出配線	FS-TPCC5-LAP0.5sq-4P	単位	m	数量	1	単価	1,615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シールド付屋外用LANケーブル		FS-TPCC5-LAP0.5sq-4P	m	1	378	378		
ケーブル及び電線配線		露出配線 10mm以下 新設	m	1	1,237	1,237	WE114000 単- 100号	
計						1,615		
単価						1,615	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-67号	屋外露出配線	FCPEV-S 0.65-10P	単位	m	数量	1	単価	1,526
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 0.65mm 10P	m	1	289	289		
ケーブル及び電線配線		露出配線 10mm以下 新設	m	1	1,237	1,237	WE114000 単- 100号	
計						1,526		
単価						1,526	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500	
単-68号	屋外露出配線	S-5C-FB	単位	m	数量		1	単価	2,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
編組同軸ケーブル		S-5C-FB	m	1	57.2	57			
同軸ケーブル敷設		70MHz～2.5GHz 10mmφ以下 新設	m	1	2,448	2,448	WE303101 単一 97号		
計						2,505			
単価						2,505	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500	
単-69号	地中管内配線	IV5.5sq	単位	m	数量		1	単価	502
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm <sup>2</sup>	m	1	90.7	90			
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	412.1	412	WE114000 単一 94号		
計						502			
単価						502	円/m		

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-70号	地中管内配線	SM-4C	単位	m	数量		1	単価 764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル（4芯テープスロット）		SM 1.31μm 4C		1	387	387		
光ケーブル配線		地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	377.7	377	WE120010 単- 101号	
計						764		
単価						764	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-71号	地中管内配線	専用ケーブル（φ4mm）	単位	m	数量		1	単価 412
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		1	412.1	412	WE114000 単- 94号	
計						412		
単価						412	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-72号	地中管内配線	専用ケーブル（φ6mm）	単位	m	数量	1	単価	789
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	789.7	789	WE114000 単- 96号	
計						789		
単価						789	円/m	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-73号	地中埋設配線	IV5.5sq	単位	m	数量	1	単価	90
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	90.7	90		
計						90		
単価						90	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一74号	屋外露出配管	G16	単位	m	数量		単価	3,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	2m未満					1		
厚鋼電線管 (G)							WE505200	
		呼び径 16 15%	m	1	336	336	単一 102号	
電線管敷設							WE111100	
		厚鋼 22mm以下 新設 ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正なし	m	1	3,434	3,434	単一 103号	
計						3,770		
単価						3,770	円/m	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一75号	屋外露出配管	G22	単位	m	数量		単価	3,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	2m未満					1		
厚鋼電線管 (G)							WE505200	
		呼び径 22 15%	m	1	431	431	単一 104号	
電線管敷設							WE111100	
		厚鋼 22mm以下 新設 ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正なし	m	1	3,434	3,434	単一 103号	
計						3,865		
単価						3,865	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一76号	屋外露出配管	G28	単位	m	数量		単価	
	2m以上					1		7,594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	589	589	WE505200	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正なし	m	1	7,005	7,005	単一 105号 WE111100	
計						7,594		
単価						7,594	円/m	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一77号	屋外露出配管	G28	単位	m	数量		単価	
	2m未満					1		6,426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	589	589	WE505200	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	m	1	5,837	5,837	単一 105号 WE111100	
計						6,426		
単価						6,426	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500	
単-78号	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	単位	個	数量	10	単価	5,151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	34,335	51,502		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						51,510		
単価						5,151	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500	
単-79号	プルボックス設置	SUS製防水 200×200×200	単位	個	数量	1	単価	22,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製プルボックス		200×200×200 ステンレス製防水	個	1	12,000	12,000		
プルボックス設置		各種 新設 20cm 20cm 20cm	個	1	10,300	10,300	WE122300 単-108号	
計						22,300		
単価						22,300	円/個	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 07
							歩掛使用年月	2023. 07
							労務調整係数	1. 000-00000002500
単-80号	プルボックス設置	SUS製防水 300×300×200	単位	個	数量	1	単価	34, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製プルボックス		300×300×200 ステンレス製防水	個	1	20, 600	20, 600		
プルボックス設置		300×300×200mm 新設	個	1	13, 740	13, 740	WE122300 単- 109号	
計						34, 340		
単価						34, 340	円/個	

							単価使用年月	2023. 07
							歩掛使用年月	2023. 07
							労務調整係数	1. 000-00000002500
単-81号	プルボックス設置	SUS製防水 400×400×200	単位	個	数量	1	単価	48, 470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製プルボックス (ステンレス)		400×400×200×1. 5 防水	個	1	31, 300	31, 300		
プルボックス設置		400×400×200mm 新設	個	1	17, 170	17, 170	WE122300 単- 110号	
計						48, 470		
単価						48, 470	円/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-82号	プルボックス設置	SUS製防水 400×500×200	単位	個	数量		1	単価	57,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製プルボックス		400×500×200 ステンレス製防水	個	1	38,300	38,300			
プルボックス設置		各種 新設 40cm 50cm 20cm	個	1	18,890	18,890	WE122300 単- 111号		
計						57,190			
単価						57,190	円/個		

							単価使用年月	2023.07	
							歩掛使用年月	2023.07	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-83号	プルボックス設置	SUS製防水 600×600×200	単位	個	数量		1	単価	82,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製プルボックス		600×600×200 ステンレス製防水	個	1	58,600	58,600			
プルボックス設置		各種 新設 60cm 60cm 20cm	個	1	24,040	24,040	WE122300 単- 112号		
計						82,640			
単価						82,640	円/個		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 07
							歩掛使用年月	2023. 07
							労務調整係数	1. 000-00000002500
単-84号	光ケーブル直線接続	5テープ(心)以下	単位	箇所	数量		単価	
						1		69, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		5テープ(心)以下 0本/箇所					WE121001	
			箇所	1	69, 070	69, 070		単- 113号
計						69, 070		
単価						69, 070		円/箇所

							単価使用年月	2023. 07
							歩掛使用年月	2023. 07
							労務調整係数	1. 000-00000002500
単-85号	光ケーブル成端接続	5テープ(心)以下	単位	箇所	数量		単価	
						1		44, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		5テープ(心)以下					WE121002	
			箇所	1	44, 530	44, 530		単- 114号
計						44, 530		
単価						44, 530		円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-86号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	25,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	54,337	15,214			
電気通信技術員		人	0.28	36,540	10,231			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					25,450			
単価					25,450	円/方向		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-87号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価	35,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.39	54,337	21,191			
電気通信技術員		人	0.39	36,540	14,250			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					35,450			
単価					35,450	円/対向		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500	
単-88号	コンクリートはつり	溝掘(幅3.0cm 深さ15cm)	単位	m	数量	1	単価	7,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
はつり工			人	0.2	36,540	7,308		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,308		
単価						7,308	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500	
単-89号	コンクリート穴あけ	穴あけ(直径5.0cm 厚さ12cm)	単位	箇所	数量	1	単価	16,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
はつり工			人	0.45	36,540	16,443		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						16,450		
単価						16,450	円/箇所	

# 参考資料（1）

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

単-90号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		
					1		17,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	17,220	17,220		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					17,220		
単価					17,220	円/人日	

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

単-91号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		
					1		14,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	14,175	14,175		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					14,180		
単価					14,180	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-92号	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	単価	金額	単価	25,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	25,830	25,830		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					25,830		
	単価					25,830	円/人日	

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-93号	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	単価	金額	単価	21,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	21,262	21,262		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					21,270		
	単価					21,270	円/人日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-94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	金額	単価	412.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	1.2	34,335		41,202		
諸雑費（まるめ）			式	1			8		
計							41,210		
単価							412.1	円/m	

単価使用年月	2023. 07
歩掛使用年月	2023. 07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-95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	金額	単価	1,889
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	5.5	34,335		188,842		
諸雑費（まるめ）			式	1			58		
計							188,900		
単価							1,889	円/m	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-97号	同軸ケーブル敷設	70MHz~2.5GHz 10mmφ以下 新設	単位	m	数量	10	単価	2,448
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.2	36,540	7,308		
	電工		人	0.5	34,335	17,167		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					24,480		
	単価					2,448	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	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-98号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価  618.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.8	34,335	61,803	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						61,810	
単価						618.1	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-99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  3,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.8	34,335	302,148	
諸雑費（まるめ）			式	1		52	
計						302,200	
単価						3,022	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	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-100号	ケーブル及び電線配線	露出配線 10mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価 1,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.6	34,335	123,606		
諸雑費（まるめ）			式	1		94		
計						123,700		
単価						1,237	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-101号	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価 377.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.1	34,335	37,768		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						37,770		
単価						377.7	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	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-102号	厚鋼電線管（G）	呼び径 16 15%	単位	m	数量		1	336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 1 6	m	1	293.67	293		
附属品費 15%			式	1		43		
計						336		
単価						336	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-103号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 歩留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		100	3,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	34,335	343,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						343,400		
単価						3,434	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	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-104号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 22 15%	単位	m	数量	1	単価	431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 2	m	1	375.42	375		
附属品費 15%			式	1		56		
計						431		
単価						431	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-105号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 28 15%	単位	m	数量	1	単価	589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 8	m	1	513.46	513		
附属品費 15%			式	1		76		
計						589		
単価						589	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	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-106号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 卍ル留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量		100	7,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	20.4	34,335	700,434		
諸雑費（まるめ）			式	1		66		
計						700,500		
単価						7,005	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-107号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 卍ル留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		100	5,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	17	34,335	583,695		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						583,700		
単価						5,837	円/m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-108号	プルボックス設置	各種 新設 20cm 20cm 20cm	単位	個	数量		単価	
						1		10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.3	34,335	10,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,300		
単価						10,300	円/個	

							単価使用年月	2023.07
							歩掛使用年月	2023.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-109号	プルボックス設置	300×300×200mm 新設	単位	個	数量		単価	
						1		13,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	34,335	13,734		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						13,740		
単価						13,740	円/個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-110号	プルボックス設置	400×400×200mm 新設	単位	個	数量		1	単価 17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	34,335	17,167		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						17,170		
単価						17,170	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.07 2023.07 1.000-00000002500
単-111号	プルボックス設置	各種 新設 40cm 50cm 20cm	単位	個	数量		1	単価 18,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.55	34,335	18,884		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						18,890		
単価						18,890	円／個	





## 参考資料（2）

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-114号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	44,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.49	54,337	26,625			
電気通信技術員		人	0.49	36,540	17,904			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					44,530			
単価					44,530	円/箇所		