

令和4年8月1日（令和4年8月19日）

# 国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

-----

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、  
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、  
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

-----

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事
工事地名	自) 奈良県奈良市大宮町地先 至) 奈良県五條市釜窪町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 7月	12) 設計年月	令和 4年 5月
2) 事務所名	奈良国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	0000000000	14) 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	15) 歩掛適用年月	2022年 7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	184日間 自 令和 4年 8月 1日 (当初) 至 令和 5年 1月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	奈良県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	生駒市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道25号	22) 処分費等	2,820
		23) 公告日	令和 4年 5月20日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (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	電子応用設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
電子応用設備(機器単体)		式	1		25,750,000				
CCTV設備		式	1		25,750,000				
CCTV装置		式	1		25,750,000				
HD簡易型IPカメラ装置	メーカー標準塗装 落下防止対策含む、機側ポール取付型含む	台	10	1,535,000	15,350,000				単-1号
HD簡易型IPカメラ装置(支給品)	メーカー標準塗装 落下防止対策含む、カメラ本体のみ	台	1	0	0				単-2号
光伝送装置(L2-SW)		台	10	680,000	6,800,000				単-3号
SFP	伝送距離 約15km	枚	20	180,000	3,600,000				単-4号
画像蓄積装置		式	1		0				
蓄積管理装置(支給品)		台	1	0	0				単-5号
HDD記録装置(支給品)		組	10	0	0				単-6号
表示装置(支給品)	ディスプレイ、キーボード、マウス	組	1	0	0				単-7号
KVMスイッチ(支給品)	16ポート	台	1	0	0				単-8号

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
無停電電源装置(支給品)	2.4kVA	台	1	0	0			単-9号	
L2-SW(支給品)	タイプC	台	1	0	0			単-10号	
SFP(支給品)	ギガビットイーサネット局内用 タイプS	枚	2	0	0			単-11号	
通信設備(機器単体)		式	1		34,845,000				
気象観測設備		式	1		23,646,000				
気象観測装置		式	1		23,646,000				
筐体・接続部		台	3	1,040,000	3,120,000			単-12号	
路面状態判定部		台	3	2,030,000	6,090,000			単-13号	
風向風速変換部		台	1	530,400	530,400			単-14号	
雨量変換部		台	1	350,400	350,400			単-15号	
伝送部(TCP/IP方式)	IP変換部、光伝送装置、 光成端箱含む	台	2	1,186,000	2,372,000			単-16号	
伝送部(TCP/IP方式)	IP変換部、光伝送装置、 光成端箱、SFP(伝送距離 約40km:中距離)含む	台	1	1,386,000	1,386,000			単-17号	

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (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	電子応用設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
伝送部(TCP/IP方式)	IP変換部、光伝送装置含む	台	1	1,150,000	1,150,000				単-18号
電源部	雷サージ保護機能含む	台	4	90,000	360,000				単-19号
路面凍結検知センサ(近赤外線式)	通風式気温計、路面放射温度計、路面水分検知器	組	3	2,276,000	6,828,000				単-20号
風向風速計		台	1	572,400	572,400				単-21号
雨量計		台	1	428,400	428,400				単-22号
感雨器		台	2	229,200	458,400				単-23号
簡易型交通量観測設備		式	1		11,199,000				
交通量観測装置		式	1		11,199,000				
超音波送受波センサ	2車線含む	台	4	626,000	2,504,000				単-24号
交通量観測装置	通信インターフェース部、処理部、超音波式車両感知ユニット(複数車線用)、光成端部、電源部(AC200V)、収容架含む	台	2	2,121,000	4,242,000				単-25号

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (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	電子応用設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
交通量観測装置	通信インターフェース部、処理部、超音波式車両感知ユニット(複数車線用)、電源部(AC100V)、収容架含む	台	1	2,101,000	2,101,000				単-26号
交通量観測装置	通信インターフェース部、処理部、超音波式車両感知ユニット(複数車線用)含む	台	1	1,572,000	1,572,000				単-27号
メディアコンバータ	約1km程度	台	4	125,000	500,000				単-28号
LAN用SPD		台	1	70,000	70,000				単-29号
電源用SPD		台	3	70,000	210,000				単-30号
機器単体費		式	1		60,595,000				
電子応用設備		式	1		2,657,348				
CCTV設備工		式	1		1,755,398				
CCTV装置設置工		式	1		882,370				
CCTV装置据付調整	簡易型カメラ装置(旋回式IPカメラ装置)、メーカー標準塗装、機側装置、光伝送装置、SFP×2含む	台	10	79,840	798,400				単-31号

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (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	電子応用設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
CCTV装置据付調整	(夜間)簡易型カメラ装置(旋回式IPカメラ装置)、メーカー標準塗装、カメラ本体のみ	台	1	83,970	83,970				単-32号
画像蓄積装置設置工		式	1			486,390			
蓄積管理装置据付調整	表示装置含む	台	1	75,560	75,560				単-33号
HDD記録装置据付調整		組	1	42,990	42,990				単-34号
HDD記録装置据付調整(2台目補正あり)		組	9	30,100	270,900				単-35号
KVMスイッチ据付調整	16ポート	台	1	12,780	12,780				単-36号
無停電電源装置据付調整	2.4kVA	台	1	40,530	40,530				単-37号
L2-SW据付調整	タイプC(SFP×2含む)	台	1	43,630	43,630				単-38号
CCTV装置撤去工		式	1			295,710			
CCTV装置撤去	カメラ装置(旋回式IPカメラ装置)	台	10	17,570	175,700				単-39号
CCTV装置撤去	(夜間)カメラ装置(旋回式IPカメラ装置)	台	1	26,350	26,350				単-40号

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
CCTV装置撤去	IPカメラ装置用機側装置 (ホール取付型)	台	10	9,366	93,660			単-41号	
画像蓄積装置撤去工		式	1		69,968				
受信制御機-処理部1撤去	表示装置含む	台	1	11,710	11,710			単-42号	
受信制御機-処理部2撤去 (2台目補正あり)		台	1	8,195	8,195			単-43号	
L2-SW撤去		台	1	9,888	9,888			単-44号	
無停電電源装置撤去	5kVA以下	台	1	20,270	20,270			単-45号	
画像蓄積処理部撤去		台	1	11,710	11,710			単-46号	
画像一次蓄積部撤去 (2台目補正あり)		台	1	8,195	8,195			単-47号	
支給品運搬工		式	1		20,960				
支給品運搬 (電気)		式	1		20,960			内-1号	
システム・インテグレーション		式	1		901,950				
システム・インテグレーション		式	1		901,950				



# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
システムインテグレーション		式	1		901,950			内-2号	
通信設備		式	1		5,999,651				
気象観測設備工		式	1		2,134,846				
気象観測装置設置工		式	1		549,248				
気象観測装置据付調整		台	4	110,500	442,000			単-48号	
路面凍結検知機据付調整	通風式気温計、路面放射温度計、路面水分検知器	組	3	22,480	67,440			単-49号	
風向風速計据付調整		台	1	9,366	9,366			単-50号	
雨量計据付		台	1	11,710	11,710			単-51号	
感雨器据付調整		台	2	9,366	18,732			単-52号	
配管配線工		式	1		51,636				
管内配線(既設流用)	CV14mm2-2C	m	7	1,259	8,813			単-53号	
管内配線(既設流用)	CV3.5mm2-2C	m	20	1,259	25,180			単-54号	

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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 (既設流用)	IV3.5mm2	m	7	274.7	1,922			単-55号	
金属製可とう電線管敷設	#30	m	5	2,185	10,925			単-56号	
金属製可とう電線管付属品 (材料のみ)	ボックスコネクタ #30	m	4	113	452			単-57号	
波付硬質合成樹脂管	FEP50	m	2	397.5	795			単-58号	
波付硬質合成樹脂管	FEP30	m	2	332.5	665			単-59号	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用) (材料のみ)	ヘルマウス 50mm	個	1	438	438			単-60号	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用) (材料のみ)	ヘルマウス 30mm	個	1	411	411			単-61号	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用) (材料のみ)	直線接続材料 50mm	組	1	1,110	1,110			単-62号	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用) (材料のみ)	直線接続材料 30mm	組	1	925	925			単-63号	
光ケーブル敷設工		式	1		330,536				
光ケーブル屋外屋内管内配線 (再使用品)	SM-8C	m	27	412.1	11,126			単-64号	
光ケーブル成端接続	5心以下	箇所	3	28,510	85,530			単-65号	

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	6	22,690	136,140			単-66号	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	6	16,290	97,740			単-67号	
基礎工		式	1		70,570				
支柱基礎工	1000×1000×800	基	1	70,570	70,570			単-68号	
支柱設置工		式	1		881,382				
支柱設置(既設流用) (労務のみ)		基	3	24,890	74,670			単-69号	
支柱架台(材料のみ)	800×400	台	1	303,000	303,000			単-70号	
支柱架台(材料のみ)	900×500	台	1	426,000	426,000			単-71号	
開口部蓋(材料のみ)	PL3.2 φ270	個	2	13,700	27,400			単-72号	
ケミカルアンカー(材料のみ)	M24	本	4	1,300	5,200			単-73号	
ケミカルアンカー(材料のみ)	M22	本	4	858	3,432			単-74号	
アンカーボルト(材料のみ)	M24×370L	本	4	5,800	23,200			単-75号	

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
アンカーボルト (材料のみ)	M22×320L	本	4	4,620	18,480			単-76号	
気象観測装置撤去工		式	1		146,093				
気象観測装置撤去		台	4	29,090	116,360			単-77号	
路面凍結検知機撤去	通風式気温計、路面放射温度計、路面水分検知器	組	3	5,619	16,857			単-78号	
風向風速計撤去		台	1	2,341	2,341			単-79号	
雨雪量計撤去		台	1	5,853	5,853			単-80号	
降水検知器撤去		台	2	2,341	4,682			単-81号	
配管配線撤去工		式	1		37,700				
管内配線撤去 (再使用)	CV14mm2-2C	m	6	1,259	7,554			単-82号	
管内配線撤去 (再使用)	CV3.5mm2-2C	m	20	1,259	25,180			単-83号	
管内配線撤去 (再使用)	IV3.5mm2	m	6	274.7	1,648			単-84号	
金属製可とう電線管撤去	#30	m	4	744	2,976			単-85号	

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
波付硬質合成樹脂管撤去	FEP50	m	3	57.22	171			単-86号	
波付硬質合成樹脂管撤去	FEP30	m	3	57.22	171			単-87号	
光ケーブル撤去工		式	1		10,714				
光ケーブル屋外屋内管内配線撤去(再使用)	SM-8C	m	26	412.1	10,714			単-88号	
支柱撤去工		式	1		44,160				
支柱撤去(再使用)		基	3	14,720	44,160			単-89号	
土工		式	1		12,807				
コンクリート構造物撤去		m3	0.6	7,563	4,537			単-90号	
殻運搬	コンクリート塊(無筋) 運搬距離23.2km以下	m3	2	2,725	5,450			単-91号	
殻処分	コンクリート塊(無筋)	m3	2	1,410	2,820			単-92号	
簡易型交通量観測設備工		式	1		2,452,585				
交通量観測装置設置工		式	1		719,520				

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (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	電子応用設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
超音波送受波機据付調整	(夜間) 2車線分含む	台	4	85,190	340,760				単-93号
交通量観測装置据付調整	(夜間) メディアコンバータ、電源用SPD含む	台	2	87,270	174,540				単-94号
交通量観測装置据付調整	(夜間) LAN用SPD、電源用SPD含む	台	1	87,270	87,270				単-95号
交通量観測装置据付調整	(夜間)	台	1	87,270	87,270				単-96号
メディアコンバータ据付調整	(夜間)	台	2	14,840	29,680				単-97号
配管配線工		式	1		424,061				
管内配線	(夜間) CV2mm2-2C	m	186	1,996	371,256				単-98号
管内配線	(夜間) IV5.5mm2	m	22	503.1	11,068				単-99号
管内配線	(夜間) cat5e-4P(屋外用)	m	12	955.7	11,468				単-100号
波付硬質合成樹脂管	(夜間) FEP50	m	42	454.7	19,097				単-101号
波付硬質電線管用付属品 (FEP用) (材料のみ)	ヘルマウス 50mm	個	8	438	3,504				単-102号
埋設標識シート敷設	(夜間) W=300 2倍折り	m	20	383.4	7,668				単-103号

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
光ケーブル敷設工		式	1		412,049				
光ケーブル地中管内配線	(夜間) SM-4C	m	167	725.7	121,191			単-104号	
光ケーブル屋外屋内管内配線	(夜間) SM-4C	m	3	966.1	2,898			単-105号	
光ケーブル成端接続	(夜間) 5心以下	箇所	4	42,760	171,040			単-106号	
光ケーブル接続損失試験	(夜間) 20心以下	対向	2	34,030	68,060			単-107号	
光ケーブル伝送損失試験	(夜間) 20心以下	方向	2	24,430	48,860			単-108号	
基礎工		式	1		298,800				
支柱基礎工	(夜間) φ800×2.3m	基	2	149,400	298,800			単-109号	
支柱設置工		式	1		130,800				
F型支柱設置(既設流用) (労務のみ)	(夜間) φ216×5.8t	基	2	54,600	109,200			単-110号	
開口部蓋(材料のみ)	PL-3.2 160×230	個	2	10,800	21,600			単-111号	
土工		式	1		81,010				

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
床掘り	(夜間)	式	1		18,320			内-3号	
埋戻し	(夜間)	式	1		24,380			内-4号	
保護砂	(夜間)	m3	2	8,975	17,950			単-112号	
コンクリート構造物撤去	(夜間)	m3	2	10,180	20,360			単-113号	
交通量観測装置撤去工		式	1		109,366				
交通量観測装置撤去	(夜間) 金具含む	台	4	17,570	70,280			単-114号	
耐雷トランス盤撤去	(夜間) 金具含む	台	2	4,818	9,636			単-115号	
超音波送受器撤去	(夜間)	台	4	3,433	13,732			単-116号	
超音波送受器撤去 (2台目補正あり)	(夜間)	台	4	2,403	9,612			単-117号	
メディアコンバータ撤去	(夜間)	台	2	3,053	6,106			単-118号	
配管配線撤去工		式	1		183,966				
管内配線撤去	(夜間) CV3.5mm2-2C	m	182	944.3	171,862			単-119号	



# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	(夜間) IV3.5mm2	m	22	206.1	4,534			単-120号	
管内配線撤去	(夜間) cat5e-4P(屋外用)	m	12	394.9	4,738			単-121号	
波付硬質合成樹脂管撤去	(夜間) FEP50	m	28	85.83	2,403			単-122号	
波付硬質合成樹脂管撤去	(夜間) FEP30	m	5	85.83	429			単-123号	
光ケーブル撤去工		式	1		30,893				
光ケーブル地中管内配線撤去	(夜間) SM-4C	m	157	188.9	29,657			単-124号	
光ケーブル屋外屋内管内配線撤去	(夜間) SM-4C	m	4	309.1	1,236			単-125号	
支柱撤去工		式	1		62,120				
F型支柱撤去(再使用)	(夜間) φ216×5.8t	基	2	31,060	62,120			単-126号	
多重無線設備工		式	1		493,560				
多重無線装置撤去工		式	1		81,600				
多重無線装置撤去		架	2	40,800	81,600			単-127号	

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
空中線装置撤去工		式	1		261,000				
空中線撤去	3.0mφ 45.8m レドームあり	基	1	146,400	146,400			単-128号	
空中線撤去	3.0mφ 34.5m レドームなし	基	1	114,600	114,600			単-129号	
デジタル端局装置撤去工		式	1		150,960				
デジタル端局装置撤去		架	2	40,800	81,600			単-130号	
デジタル端局装置撤去 (2台目補正あり)		架	1	28,560	28,560			単-131号	
網同期装置撤去		架	1	40,800	40,800			単-132号	
情報提供設備工		式	1		164,510				
情報提供装置撤去工		式	1		92,620				
DSRC情報提供装置収容架撤去		架	1	80,910	80,910			単-133号	
感知器センサ撤去	エント含む	基	1	11,710	11,710			単-134号	
現場発生品運搬工		式	1		71,890				

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (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	電子応用設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
現場発生品運搬 (電気)		式	1		71,890				内-5号
工場製品輸送工		式	1		26,500				
輸送工		式	1		26,500				
輸送 (電気)		式	1		26,500				内-6号
仮設工		式	1		727,650				
交通管理工		式	1		727,650				
交通誘導警備員A (昼間)		人日	15	14,910	223,650				単-135号
交通誘導警備員B (昼間)		人日	40	12,600	504,000				単-136号
直接工事費		式	1		8,656,999				
共通仮設費		式	1		3,800,921				
共通仮設費		式	1		2,019,921				
安全費		式	1		1,928,000				

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (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	電子応用設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
後尾警戒車		式	1		1,928,000				内-7号
技術管理費		式	1		91,921				
道路施設基本データ作成費		式	1		53,287				内-8号
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		38,634				内-9号
共通仮設費(率計上)		式	1		1,781,000				
純工事費		式	1		12,457,920				
現場管理費		式	1		7,053,000				
機器間接費		式	1		8,630,000				
技術者間接費		式	1		2,841,000				
機器管理費		式	1		5,789,000				
工事原価		式	1		28,140,920				
一般管理費等		式	1		5,584,080				

# 設計内訳書

工事名	国道25号他CCTV・情報設備修繕工事 (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	電子応用設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
工事価格		式	1		94,320,000				
消費税相当額		式	1		9,432,000				
工事費計		式	1		103,752,000				

# 一式当たり内訳書

支給品運搬（電気）

第 1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2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 35.0k m以下 0.3t超0.5t以下	回	1	20,960	20,960			
合 計					20,960			

# 一式当たり内訳書

システムインテグレーション

第 2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
更新時の装置設定(大型L3S W/ルータ(シャーシ型)等)	L2SW 補正なし 補正なし	台	15	60,130	901,950			
合 計					901,950			

# 一式当たり内訳書

床掘り

第 3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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m <sup>3</sup>	7	2,617	18,319			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
合 計					18,320			



# 一式当たり内訳書

埋戻し

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
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用	m <sup>3</sup>	5	4,875	24,375			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
合 計					24,380			

# 一式当たり内訳書

現場発生品運搬（電気）

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
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	1	28,040	28,040			
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 46.0k m以下 0.5t超0.8t以下	回	1	27,710	27,710			
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 27.0k m以下 0.3t超0.5t以下	回	1	16,140	16,140			
合 計					71,890			

# 一式当たり内訳書

輸送（電気）

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
輸送費（電気）	26500円/台	台	1	26,500	26,500			
合 計					26,500			

# 一式当たり内訳書

後尾警戒車

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
後尾警戒車		組日	10	192,800	1,928,000			
合 計					1,928,000			

# 一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

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
技術員		人	1.75	30,450	53,287			
合計					53,287			

# 一式当たり内訳書

電気通信施設DBデータ作成費

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
電気通信技術員		人	1.65	23,415	38,634			
合計					38,634			

# 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	HD簡易型IPカメラ装置	メーカー標準塗装 落下防止対策含む、機側ポ-ル取付型含む	単位	台	数量	1	単価	1,535,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	1535000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,535,000	1,535,000	WE100501 単- 137号	
	計					1,535,000		
	単価					1,535,000	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-2号	HD簡易型IPカメラ装置(支給品)	メーカー標準塗装 落下防止対策含む、カメラ本体のみ	単位	台	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	1300000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0	WE100501 単- 138号	
	計					0		
	単価					0	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-3号	光伝送装置 (L2-SW)		単位	台	数量		単価	680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		680000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	680,000	680,000	単-	139号
計						680,000		
単価						680,000	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-4号	SFP	伝送距離 約15km	単位	枚	数量		単価	180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (枚)		180000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う					WE100507	
			枚	1	180,000	180,000	単-	140号
計						180,000		
単価						180,000	円/	枚



# 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	蓄積管理装置 (支給品)		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (台)	4600000円/台 機器を支給 (据付調整のみ)	台	1	0	0	WE100501 単- 141号	
	計					0		
	単価					0	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-6号	HDD記録装置 (支給品)		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (組)	3240000円/組 機器を支給 (据付調整のみ)	組	1	0	0	WE100503 単- 142号	
	計					0		
	単価					0	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

単一7号	表示装置（支給品）	ディスプレイ、キーボード、マウス	単位	組	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（面）	ディスプレイ	100000円/面 機器を支給（据付調整のみ）	面	1	0	0	WE100505 単一 143号	
機器単体費（個）	キーボード	9000円/個 機器を支給（据付調整のみ）	個	1	0	0	WE100502 単一 144号	
機器単体費（個）	マウス	4000円/個 機器を支給（据付調整のみ）	個	1	0	0	WE100502 単一 145号	
計						0		
単価						0	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-8号	KVMスイッチ (支給品)	16ポート	単位	台	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		176000円/台 機器を支給 (据付調整のみ)					WE100501	
KVMスイッチ 16ポート			台	1	0	0	単- 146号	
計						0		
単価						0	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-9号	無停電電源装置 (支給品)	2.4kVA	単位	台	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		400000円/台 機器を支給 (据付調整のみ)					WE100501	
無停電電源装置			台	1	0	0	単- 147号	
計						0		
単価						0	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-10号	L2-SW (支給品)	タイプC	単位	台	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		527000円/台 機器を支給 (据付調整のみ)					WE100501	
	L2-SW_タイプC		台	1	0	0	単- 148号	
	計					0		
	単価					0	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-11号	SFP (支給品)	ギガビットイーサネット局内インタフェース	単位	枚	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (枚)		116000円/枚 機器を支給 (据付調整のみ)					WE100507	
	SFP_ギガビットイーサネット局		枚	1	0	0	単- 149号	
	計					0		
	単価					0	円/枚	

# 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	管体・接続部		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機器単体費(台)	観測装置_管体・接続部	1040000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,040,000	1,040,000		WE100501 単- 150号
	計					1,040,000		
	単価					1,040,000		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-13号	路面状態判定部		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機器単体費(台)	観測装置_路面状態判	2030000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,030,000	2,030,000		WE100501 単- 151号
	計					2,030,000		
	単価					2,030,000		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	風向風速変換部		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機器単体費(台)	観測装置_風向風速変	530400円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	530,400	530,400	WE100501	単- 152号
計						530,400		
単価						530,400	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-15号	雨量変換部		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機器単体費(台)	観測装置_雨量変換部	350400円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	350,400	350,400	WE100501	単- 153号
計						350,400		
単価						350,400	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-16号	伝送部(TCP/IP方式)	IP変換部、光伝送装置、光成端箱含む	単位	台	数量	1	単価	1,186,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(台) IP変換部	750000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	750,000	750,000	WE100501 単-154号		
機器単体費(台) 光伝送装置	400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	400,000	400,000	WE100501 単-155号		
機器単体費(台) 光成端箱	36000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	36,000	36,000	WE100501 単-156号		
計					1,186,000			
単価					1,186,000	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-17号	伝送部(TCP/IP方式)	IP変換部、光伝送装置、光成端箱、SFP(伝送距離約40km:中距離)含む	単位	台	数量	1	単価	1,386,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(台) IP変換部	750000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	750,000	750,000	WE100501 単-154号		
機器単体費(台) 光伝送装置	400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	400,000	400,000	WE100501 単-155号		
機器単体費(台) 光成端箱	36000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	36,000	36,000	WE100501 単-156号		
機器単体費(枚) SFP	200000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	枚	1	200,000	200,000	WE100507 単-157号		
計					1,386,000			
単価					1,386,000	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-18号	伝送部(TCP/IP方式)	IP変換部、光伝送装置含む	単位	台	数量		単価	1,150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)	IP変換部	750000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	750,000	750,000	WE100501 単-154号	
機器単体費(台)	光伝送装置	400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	400,000	400,000	WE100501 単-155号	
計						1,150,000		
単価						1,150,000	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-19号	電源部	雷サージ保護機能含む	単位	台	数量		単価	90,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)	電源部	90000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	90,000	90,000	WE100501 単-158号	
計						90,000		
単価						90,000	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-20号	路面凍結検知センサ (近赤外線式)	通風式気温計、路面放射温度計、路面水分検知器	単位	組	数量	1	単価	2,276,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (組) 気象センサ_気温計	348000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	348,000	348,000	WE100503 単- 159号		
機器単体費 (組) 気象センサ_路面放射温度	1240000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	1,240,000	1,240,000	WE100503 単- 160号		
機器単体費 (組) 気象センサ_路面水分検知	688000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	688,000	688,000	WE100503 単- 161号		
計					2,276,000			
単価					2,276,000	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-21号	風向風速計		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)	風向風速計	572400円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	572,400	572,400	WE100501	単- 162号
	計					572,400		
	単価					572,400	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	雨量計		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)	雨量計	428400円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	428,400	428,400	WE100501	単- 163号
	計					428,400		
	単価					428,400	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-23号	感雨器		単位	台	数量		単価	229,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		229200円/台	機器製作及び据付・調整を行う					WE100501
	感雨器		台	1	229,200	229,200	単-164号	
	計					229,200		
	単価					229,200	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-24号	超音波送受波センサ	2車線含む	単位	台	数量		単価	626,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		626000円/台	機器製作及び据付・調整を行う					WE100501
	感知部、収容架(筐体)		台	1	626,000	626,000	単-165号	
	計					626,000		
	単価					626,000	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-25号	交通量観測装置	通信インターフェース部、処理部、超音波式車両感知ユニット(複数車線用)、光成端部、電源部(AC200V)、収容架含む	単位	台	数量	1	単価	2,121,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(組)	通信インターフェース部	191000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	191,000	191,000	WE100503 単- 166号	
機器単体費(組)	処理部	191000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	191,000	191,000	WE100503 単- 166号	
機器単体費(組)	超音波式車両感知ユニット	1190000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	1,190,000	1,190,000	WE100503 単- 167号	
機器単体費(組)	光成端部	19100円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	19,100	19,100	WE100503 単- 168号	
機器単体費(組)	収容架(筐体)	529000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	529,000	529,000	WE100503 単- 169号	
計						2,120,100		
単価						2,121,000	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-26号	交通量観測装置	通信インターフェース部、処理部、超音波式車両感知ユニット(複数車線用)、電源部(AC100V)、収容架含む	単位	台	数量	1	単価	2,101,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(組) 通信インターフェース部	191000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	191,000	191,000	WE100503 単-166号		
機器単体費(組) 処理部	191000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	191,000	191,000	WE100503 単-166号		
機器単体費(組) 超音波式車両感知ユニット	1190000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	1,190,000	1,190,000	WE100503 単-167号		
機器単体費(組) 収容架(筐体)	529000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	529,000	529,000	WE100503 単-169号		
計					2,101,000			
単価					2,101,000	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-27号	交通量観測装置	通信インターフェース部、処理部、超音波式車両感知ユニット(複数車線用)含む	単位	台	数量	1	単価	1,572,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(組) 通信インターフェース部	191000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	191,000	191,000	WE100503 単- 166号		
機器単体費(組) 処理部	191000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	191,000	191,000	WE100503 単- 166号		
機器単体費(組) 超音波式車両感知ユニット	1190000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	1,190,000	1,190,000	WE100503 単- 167号		
計					1,572,000			
単価					1,572,000	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-28号	メディアコンバータ	約1km程度	単位	台	数量	1	単価	125,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		125000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
メディアコンバータ			台	1	125,000	125,000	単-170号	
計						125,000		
単価						125,000	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-29号	LAN用SPD		単位	台	数量	1	単価	70,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		70000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	70,000	70,000	単-171号	
計						70,000		
単価						70,000	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-30号	電源用SPD		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (台)	70000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	70,000	70,000	WE100501 単- 171号	70,000
	計							70,000
	単価							70,000 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-31号	CCTV装置据付調整	簡易型カメラ装置（巡回式IPカメラ装置）、メーカー標準塗装、機側装置、光伝送装置、SFP×2含む	単位	台	数量	1	単価	79,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし	台	1	35,130	35,130	WE430100 単- 172号	
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし	台	1	20,860	20,860	WE430200 単- 173号	
	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	23,850	23,850	WE443302 単- 174号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					79,840		
	単価					79,840	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-32号	CCTV装置据付調整	(夜間)簡易型カメラ装置(旋回式IPカメラ装置)、メーカー標準塗装、カメラ本体のみ	単位	台	数量	1	単価	83,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	台	1	52,690	52,690	WE430100 単-175号		
CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	31,280	31,280	WE430200 単-176号		
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					83,970			
単価					83,970	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-33号	蓄積管理装置据付調整	表示装置含む	単位	台	数量	1	単価	75,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付		サーバ 新設 補正なし	台	1	23,420	23,420	WE443102 単- 177号	
各種情報設備調整		サーバ 補正なし	台	1	52,140	52,140	WE443202 単- 178号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						75,560		
単価						75,560	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-34号	HDD記録装置据付調整		単位	組	数量		単価	
						1		42,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV監視制御装置増設	VTR/HDDレコーダ <sup>※</sup> 補正なし	台	1	11,710	11,710	WE430303	単- 179号	
CCTV監視制御装置調整	VTR/HDDレコーダ <sup>※</sup> 補正なし	台	1	31,280	31,280	WE430402	単- 180号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					42,990			
単価					42,990		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-35号	HDD記録装置据付調整 (2台目補正あり)		単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV監視制御装置増設	VTR/HDDレコーダ <sup>※</sup> 補正あり	台	1	8,195	8,195	WE430303	単-181号	30,100
CCTV監視制御装置調整	VTR/HDDレコーダ <sup>※</sup> 補正あり	台	1	21,900	21,900	WE430402	単-182号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					30,100			
単価					30,100		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-36号	KVMスイッチ据付調整	16ポート	単位	台	数量	1	単価	12,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付		ハブ 新設 補正なし	台	1	2,341	2,341	WE443102 単- 183号	
各種情報設備調整		ハブ 補正なし	台	1	10,430	10,430	WE443202 単- 184号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						12,780		
単価						12,780	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-37号	無停電電源装置据付調整	2.4kVA	単位	台	数量	1	単価	40,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小容量無停電電源装置据付・調整		新設 補正なし	台	1	40,530	40,530	WE205700 単- 185号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						40,530		
単価						40,530	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-38号	L2-SW据付調整	タイプC(SFP×2含む)	単位	台	数量	1	単価	43,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 新設 補正なし	台	1	19,780	19,780	WE443301 単-186号	
	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	23,850	23,850	WE443302 単-174号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					43,630		
	単価					43,630	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-39号	CCTV装置撤去	カメラ装置 (巡回式IPカメラ装置)	単位	台	数量		単価	17,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		カメラ装置 IP 撤去(不使用) 補正なし	台	1	17,570	17,570	WE430100 単- 187号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						17,570		
単価						17,570	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-40号	CCTV装置撤去	(夜間)カメラ装置 (巡回式IPカメラ装置)	単位	台	数量		単価	26,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		カメラ装置 IP 撤去(不使用) 補正なし	台	1	26,350	26,350	WE430100 単- 188号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						26,350		
単価						26,350	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-41号	CCTV装置撤去	IPカメラ装置用機側装置 (ホール取付型)	単位	台	数量		単価	9,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ホール 撤去(不使用) 補正なし	台	1	9,366	9,366	WE430100	単- 189号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,366		
	単価					9,366	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-42号	受信制御機-処理部1撤去	表示装置含む	単位	台	数量		単価	11,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	サーバ 撤去(不使用) 補正なし	台	1	11,710	11,710	WE443102	単- 190号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					11,710		
	単価					11,710	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-43号	受信制御機-処理部2撤去 (2台目補正あり)		単位	台	数量		単価
					1		8,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付		サーバ 撤去(不使用) 補正あり	台	1	8,195	8,195	WE443102 単- 191号
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						8,195	
単価						8,195	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-44号	L2-SW撤去		単位	台	数量		単価
					1		9,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
IPネットワーク装置据付		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	9,888	9,888	WE443301 単- 192号
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						9,888	
単価						9,888	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-45号	無停電電源装置撤去	5kVA以下	単位	台	数量		単価	20,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小容量無停電電源装置据付・調整		撤去(不使用) 補正なし	台	1	20,270	20,270	WE205700 単- 193号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						20,270		
単価						20,270	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-46号	画像蓄積処理部撤去		単位	台	数量		単価	11,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種(サーバ・ブリッジ) 情報設備据付		サーバ 撤去(不使用) 補正なし	台	1	11,710	11,710	WE443102 単- 190号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						11,710		
単価						11,710	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-47号	画像一次蓄積部撤去 (2台目補正あり)	単位	台	数量	1	単価	8,195
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	サーバ 撤去(不使用) 補正あり	台	1	8,195	8,195	WE443102 単- 191号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,195		
単価					8,195	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-48号	気象観測装置据付調整	単位	台	数量	1	単価	110,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面凍結検知装置据付	観測装置 新設 補正なし	台	1	58,170	58,170	WE226101 単- 195号	
路面凍結検知装置調整	観測装置 補正なし	台	1	52,320	52,320	WE226201 単- 196号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		10		
計					110,500		
単価					110,500	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-49号	路面凍結検知センサ据付調整	通風式気温計、路面放射温度計、路面水分検知器	単位	組	数量	1	単価	22,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサ 新設 補正なし	組	1	4,683	4,683	WE226102 単- 197号	
	路面凍結検知装置調整 (センサー)	センサ 補正なし	組	1	4,683	4,683	WE226202 単- 198号	
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサ 新設 補正あり	組	2	3,278	6,556	WE226102 単- 199号	
	路面凍結検知装置調整 (センサー)	センサ 補正あり	組	2	3,278	6,556	WE226202 単- 200号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					22,480		
	単価					22,480	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-50号	風向風速計据付調整		単位	台	数量		単価	
						1		9,366
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 新設 補正なし	組	1	4,683	4,683	WE226102 単- 197号		
路面凍結検知装置調整 (センサー)	センサー 補正なし	組	1	4,683	4,683	WE226202 単- 198号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,366			
単価					9,366	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-51号	雨量計据付		単位	台	数量		単価	
						1		11,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
雨量・水位計据付	雨量計 新設 補正なし	台	1	11,710	11,710	WE310800 単- 201号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					11,710			
単価					11,710	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-52号	感雨器据付調整		単位	台	数量		単価	
						1		9,366
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 新設 補正なし	組	1	4,683	4,683	WE226102 単-197号		
路面凍結検知装置調整 (センサー)	センサー 補正なし	組	1	4,683	4,683	WE226202 単-198号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,366			
単価					9,366	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-53号	管内配線 (既設流用)	CV14mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,259
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	1,259	1,259	WE114000 単- 202号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,259		
単価						1,259	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-54号	管内配線 (既設流用)	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,259
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	1,259	1,259	WE114000 単- 202号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,259		
単価						1,259	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-55号	管内配線 (既設流用)	IV3.5mm2	単位	m	数量	1	単価	274.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	m	1	274.7	274.7	WE114000 単-203号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					274.7			
単価					274.7	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-56号	金属製可とう電線管敷設	#30	単位	m	数量	1	単価	2,185
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	m	1	1,488	1,488	WE112150	単-204号	
金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 30mm	m	1	697	697			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,185			
単価					2,185	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-57号	金属製可とう電線管付属品 (材料のみ)	ボックスコネクタ #30	単位	m	数量	1	単価	113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		ボックスコネクタ 薄鋼用 30mm	個	1	113	113		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						113		
単価						113	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-58号	波付硬質合成樹脂管	FEP50	単位	m	数量	1	単価	397.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	397.5	397.5	WE110500 単-205号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						397.5		
単価						397.5	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-59号	波付硬質合成樹脂管	FEP30	単位	m	数量		単価	332.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条	m	1	332.5	332.5	WE110500 単-206号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					332.5		
	単価					332.5	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-60号	波付硬質電線管用付属品 (FEP用) (材 料のみ)	ベルマウス 50mm	単位	個	数量		単価	438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	ベルマウス 50mm	個	1	438	438		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					438		
	単価					438	円/個	



# 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
単一61号	波付硬質電線管用付属品 (FEP用) (材料のみ)	ベルマウス 30mm	単位	個	数量		単価	
						1		411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 30mm	個	1	411	411		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						411		
単価						411	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
単一62号	波付硬質電線管用付属品 (FEP用) (材料のみ)	直線接続材料 50mm	単位	組	数量		単価	
						1		1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		直線接続材料 (テーピング) 50mm	組	1	1,110	1,110		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,110		
単価						1,110	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-63号	波付硬質電線管用付属品 (FEP用) (材料のみ)	直線接続材料 30mm	単位	組	数量	1	単価	925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		直線接続材料 (テーピング) 30mm	組	1	925	925		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						925		
単価						925	円/組	

						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	光ケーブル屋外屋内管内配線 (再使用品)	SM-8C	単位	m	数量	1	単価	412.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	m	1	412.1	412.1	WE120010 単-207号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						412.1		
単価						412.1	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-65号	光ケーブル成端接続	5心以下	単位	箇所	数量		単価	28,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		5芯以下(心)以下	箇所	1	28,510	28,510	WE121002 単-208号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						28,510		
単価						28,510	円/箇所	

							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	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量		単価	22,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		20心以下	対向	1	22,690	22,690	WE121202 単-209号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						22,690		
単価						22,690	円/対向	

# 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-67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	16,290
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル伝送損失試験		20心以下		方向	1	16,290	16,290	WE121201 単-210号
諸雑費(まるめ)				式	1		0	
計							16,290	
単価							16,290	円/方向

# 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

単一68号	支柱基礎工	1000×1000×800	単位	基	数量		単価	
						1		70,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m <sup>3</sup>	3	1,944	5,832	CB210030		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,153	1,153	CB221110		
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m <sup>3</sup>	2	3,424	6,848	CB210410		
生コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	0.8	19,800	15,840			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3	7,842	23,526	CB240210		
アンカーボルト材料費		kg	12	710	8,520	WB812180 単一 211号		
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,722	5,722	WE123800 単一 212号		
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	1	370	370			
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,220	1,220			
IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 22mm <sup>2</sup>	m	4	351	1,404	WE500100 単一 213号		
硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	2	65.1	130.2			

# 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

単一68号	支柱基礎工	1000×1000×800	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費(まるめ)		式	1		4.8			
計					70,570			
単価					70,570	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-69号	支柱設置 (既設流用) (労務のみ)		単位	基	数量		1	単価	24,890
	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	24,890	24,890	WE210800 単- 214号		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					24,890			
	単価					24,890	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-70号	支柱架台 (材料のみ)	800×400	単位	台	数量		1	単価	303,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	支柱架台	800×400	台	1	303,000	303,000	WYB00005		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					303,000			
	単価					303,000	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
単一71号	支柱架台 (材料のみ)	900×500	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱架台	900×500	台	1	426,000	426,000		WYB00002
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					426,000		
	単価					426,000		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
単一72号	開口部蓋 (材料のみ)	PL3.2 φ270	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	開口部蓋	PL3.2 φ270	個	1	13,700	13,700		WYB00006
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					13,700		
	単価					13,700		円/個



# 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-73号	ケミカルアンカー (材料のみ)	M24	単位	本	数量		単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケミカルアンカー		M24					WYB00003	
			本	1	1,300	1,300		
諸雑費 (まるめ)							0	
計						1,300		
単価						1,300	円/本	

							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	ケミカルアンカー (材料のみ)	M22	単位	本	数量		単価	858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケミカルアンカー		M22					WYB00004	
			本	1	858	858		
諸雑費 (まるめ)							0	
計						858		
単価						858	円/本	

# 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-75号	アンカーボルト (材料のみ)	M24×370L	単位	本	数量		単価	5,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		M24×370L	本	1	5,800	5,800	WYB00007	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,800		
単価						5,800	円/本	

							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	アンカーボルト (材料のみ)	M22×320L	単位	本	数量		単価	4,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		M22×320L	本	1	4,620	4,620	WYB00008	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,620		
単価						4,620	円/本	

# 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-77号	気象観測装置撤去	単位	台	数量	単価	金額	単価	29,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面凍結検知装置据付	観測装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	29,090	29,090	WE226101	単- 215号	
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					29,090			
単価					29,090	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-78号	路面凍結検知センサ撤去	通風式気温計、路面放射温度計、路面水分検知器	単位	組	数量	1	単価	5,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付(センサー)	センサ 撤去(不使用) 補正なし	組	1	2,341	2,341	WE226102 単- 216号	
	路面凍結検知装置据付(センサー)	センサ 撤去(不使用) 補正あり	組	2	1,639	3,278	WE226102 単- 217号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,619		
	単価					5,619	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-79号	風向風速計撤去		単位	台	数量		単価	2,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付(センサー)	センサー 撤去(不使用) 補正なし	組	1	2,341	2,341	WE226102	単-216号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,341		
	単価					2,341	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-80号	雨雪量計撤去		単位	台	数量		単価	5,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	雨量・水位計据付	雨量計 撤去(不使用) 補正なし	台	1	5,853	5,853	WE310800	単-218号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,853		
	単価					5,853	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-81号	降水検知器撤去		単位	台	数量		単価	2,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付(センサー)	センサー 撤去(不使用) 補正なし	組	1	2,341	2,341	WE226102 単- 216号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,341		
	単価					2,341	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-82号	管内配線撤去(再使用)	CV14mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,259
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(再使用)	m	1	1,259	1,259	WE114000 単- 219号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,259		
	単価					1,259	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-83号	管内配線撤去（再使用）	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,259
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(再使用)	m	1	1,259	1,259	WE114000 単- 219号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,259		
単価						1,259	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-84号	管内配線撤去（再使用）	IV3.5mm2	単位	m	数量	1	単価	274.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(再使用)	m	1	274.7	274.7	WE114000 単- 220号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						274.7		
単価						274.7	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-85号	金属製可とう電線管撤去	#30	単位	m	数量		単価	744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 撤去(不使用)	m	1	744	744	WE112150 単- 221号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						744		
単価						744	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-86号	波付硬質合成樹脂管撤去	FEP50	単位	m	数量		単価	57.22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 50mm 1条	m	1	57.22	57.22	WE110500 単- 222号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						57.22		
単価						57.22	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-87号	波付硬質合成樹脂管撤去	FEP30	単位	m	数量	1	単価	57.22
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 30mm 1条		m	1	57.22	57.22	WE110500 単- 223号
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							57.22	
単価							57.22	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-88号	光ケーブル屋外屋内管内配線撤去 (再使用)	SM-8C	単位	m	数量	1	単価	412.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(再使用)		m	1	412.1	412.1	WE120010 単- 224号
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							412.1	
単価							412.1	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-89号	支柱撤去(再使用)		単位	基	数量		単価	14,720
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超1,000kg以下 割増なし	基	1	14,720	14,720	WE210900	単-225号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					14,720		
	単価					14,720	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-90号	コンクリート構造物撤去		単位	m3	数量		単価	7,563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m3	1	7,563	7,563	WB824010	単-226号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					7,563		
	単価					7,563	円/m3	

# 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-91号	殻運搬	コンクリート塊（無筋） 運搬距離23.2km以下	単位	m3	数量	1	単価	2,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用	m3	1	2,725	2,725	CB227010	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,725		
単価						2,725	円/m3	

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	殻処分	コンクリート塊（無筋）	単位	m3	数量	1	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻処分		コンクリート塊（無筋）	m3	1	1,410	1,410	WYB00016	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,410		
単価						1,410	円/m3	

# 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-93号	超音波送受波センサ据付調整	(夜間)2車線分含む	単位	台	数量	1	単価	85,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通量計測装置据付(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 新設 補正なし	台	1	6,867	6,867	WE333402	単- 227号	
交通量計測装置据付(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 新設 補正あり	台	1	4,806	4,806	WE333402	単- 228号	
交通量計測装置調整(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 補正なし	台	1	43,240	43,240	WE333405	単- 229号	
交通量計測装置調整(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 補正あり	台	1	30,270	30,270	WE333405	単- 230号	
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					85,190			
単価					85,190		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-94号	交通量観測装置据付調整	(夜間)メデアコンバータ、電源用SPD含む	単位	台	数量	1	単価	87,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通量計測装置据付	路側装置(2車線) 新設 補正なし	組	1	35,130	35,130	WE333401	単- 231号	
交通量計測装置調整	路側装置(2車線) 補正なし	組	1	52,140	52,140	WE333403	単- 232号	
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					87,270			
単価					87,270		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-95号	交通量観測装置据付調整	(夜間) LAN用SPD、電源用SPD含む	単位	台	数量	1	単価	87,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通量計測装置据付	路側装置 (2車線) 新設 補正なし	組	1	35,130	35,130	WE333401	単- 231号	
交通量計測装置調整	路側装置 (2車線) 補正なし	組	1	52,140	52,140	WE333403	単- 232号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					87,270			
単価					87,270		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-96号	交通量観測装置据付調整	(夜間)	単位	台	数量	1	単価	87,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通量計測装置据付	路側装置(2車線) 新設 補正なし	組	1	35,130	35,130	WE333401	単- 231号	
交通量計測装置調整	路側装置(2車線) 補正なし	組	1	52,140	52,140	WE333403	単- 232号	
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					87,270			
単価					87,270		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-97号	メディアコンバータ据付調整	(夜間)	単位	台	数量	1	単価	14,840
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	6,107	6,107	WE443301	単- 233号	
I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	台	1	8,725	8,725	WE443302	単- 234号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					14,840			
単価					14,840		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-98号	管内配線	(夜間) CV2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,996
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	1,889	1,889		WE114000	単- 235号
	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心	m	1	107	107		WE500500	単- 236号
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
	計						1,996		
	単価						1,996	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-99号	管内配線	(夜間) IV5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	503.1
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	412.1	412.1	WE114000 単- 237号	
	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	m	1	91	91	WE500100 単- 238号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					503.1		
	単価					503.1	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-100号	管内配線	(夜間) cat5e-4P(屋外用)	単位	m	数量	1	単価	955.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	m	1	789.7	789.7	WE114000 単- 239号		
ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P (屋外用)	m	1	166	166	WE503700 単- 240号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					955.7			
単価					955.7	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-101号	波付硬質合成樹脂管	(夜間) FEP50	単位	m	数量		単価	454.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条	m	1	454.7	454.7	WE110500 単- 241号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					454.7		
	単価					454.7	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-102号	波付硬質電線管用付属品 (FEP用) (材 料のみ)	ベルマウス 50mm	単位	個	数量		単価	438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	ベルマウス 50mm	個	1	438	438		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					438		
	単価					438	円/個	

# 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-103号	埋設標識シート敷設	(夜間) W=300 2倍折り	単位	m	数量	50	単価	383.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設		m	50	137.4	6,870	WE122200 単-242号	
埋設標識シート	300mm×50m 2倍		巻	1	12,300	12,300		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						19,170		
単価						383.4	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-104号	光ケーブル地中管内配線	(夜間) SM-4C	単位	m	数量	1	単価	725.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	377.7	377.7	WE120010 単- 243号	
	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 4C	m・本	1	348	348	WE507100 単- 244号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					725.7		
	単価					725.7	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-105号	光ケーブル屋外屋内管内配線	(夜間) SM-4C	単位	m	数量	1	単価	966.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	m	1	618.1	618.1	WE120010 単- 245号	
	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 4C	m・本	1	348	348	WE507100 単- 244号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					966.1		
	単価					966.1	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-106号	光ケーブル成端接続	(夜間) 5心以下	単位	箇所	数量		単価	42,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル成端	5芯以下(心)以下	箇所	1	42,760	42,760	WE121002 単-246号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					42,760		
	単価					42,760	円/箇所	

							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-107号	光ケーブル接続損失試験	(夜間) 20心以下	単位	対向	数量		単価	34,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	1	34,030	34,030	WE121202 単-247号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					34,030		
	単価					34,030	円/対向	



# 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-108号	光ケーブル伝送損失試験	(夜間) 20心以下	単位	方向	数量	1	単価	24,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		20心以下	方向	1	24,430	24,430	WE121201 単- 248号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						24,430		
単価						24,430	円/方向	

# 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-109号	支柱基礎工	(夜間) φ800×2.3m	単位	基	数量		単価	149,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無 有 無	m <sup>3</sup>	1	124,700	124,700	WB812170	単-	249号
アンカーボルト材料費		kg	20	710	14,200	WB812180	単-	211号
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	8,583	8,583	WE123800	単-	250号
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	1	370	370			
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,220	1,220			
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm <sup>2</sup>	m	2	91	182	WE500100	単-	238号
硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1	65.1	65.1			
諸雑費 (まるめ)		式	1		79.9			
計					149,400			
単価					149,400		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-110号	F型支柱設置 (既設流用) (労務のみ)	(夜間) φ216×5.8t	単位	基	数量		1	単価	54,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置 (片持式)		400kg以上/基 不要 2基 無 有	基	1	54,600	54,600	WB812120 単- 251号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						54,600			
単価						54,600	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-111号	開口部蓋 (材料のみ)	PL-3.2 160×230	単位	個	数量		1	単価	10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
開口部蓋		PL-3.2 160×230	個	1	10,800	10,800	WYB00011		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						10,800			
単価						10,800	円/個		

# 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-112号	保護砂	(夜間)	単位	m3	数量	1	単価	8,975
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	4,875	4,875	CB210410		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m 3	1	4,100	4,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,975			
単価					8,975	円/m3		

# 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-113号	コンクリート構造物撤去	(夜間)	単位	m3	数量		1	単価	10,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要	m3	1	10,180	10,180	WB824010 単-252号		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					10,180			
	単価					10,180	円/m3		

							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-114号	交通量観測装置撤去	(夜間) 金具含む	単位	台	数量		1	単価	17,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	交通量計測装置据付	路側装置(2車線) 撤去(不使用) 補正なし	組	1	17,570	17,570	WE333401 単-253号		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					17,570			
	単価					17,570	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-115号	耐雷トランス盤撤去	(夜間) 金具含む	単位	台	数量		単価	4,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐雷トランス据付	5kVA以下 撤去(不使用) 補正なし	台	1	4,818	4,818	WE201000	単- 254号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					4,818		
	単価					4,818	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-116号	超音波送受器撤去	(夜間)	単位	台	数量		単価	3,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通量計測装置据付(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 撤去(不使用) 補正なし	台	1	3,433	3,433	WE333402	単- 255号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,433		
	単価					3,433	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-117号	超音波送受器撤去 (2台目補正あり)	(夜間)	単位	台	数量	1	単価	2,403
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
交通量計測装置据付(超音波ヘッド)		超音波ヘッド 撤去(不使用) 補正あり		台	1	2,403	2,403	WE333402 単- 256号
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							2,403	
単価							2,403	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-118号	メディアコンバータ撤去	(夜間)	単位	台	数量	1	単価	3,053
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 撤去(不使用) 補正なし		台	1	3,053	3,053	WE443301 単- 257号
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							3,053	
単価							3,053	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-119号	管内配線撤去	(夜間) CV3.5mm2-2C	単位	m	数量		単価	944.3
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	944.3	944.3	WE114000 単- 258号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						944.3		
単価						944.3	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-120号	管内配線撤去	(夜間) IV3.5mm2	単位	m	数量		単価	206.1
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	206.1	206.1	WE114000 単- 259号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						206.1		
単価						206.1	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-121号	管内配線撤去	(夜間) cat5e-4P(屋外用)	単位	m	数量		1	単価	394.9
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線							WE114000		
管内配線 10mm以下 撤去(不使用)			m	1	394.9	394.9	単-260号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						394.9			
単価						394.9	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-122号	波付硬質合成樹脂管撤去	(夜間) FEP50	単位	m	数量		1	単価	85.83
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設							WE110500		
道路沿い(地中)撤去(不使用) FEP 50mm 1条			m	1	85.83	85.83	単-261号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						85.83			
単価						85.83	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-123号	波付硬質合成樹脂管撤去	(夜間) FEP30	単位	m	数量		1	単価	85.83
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 30mm 1条	m	1	85.83	85.83	WE110500 単- 262号		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					85.83			
	単価					85.83	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-124号	光ケーブル地中管内配線撤去	(夜間) SM-4C	単位	m	数量		1	単価	188.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	m	1	188.9	188.9	WE120010 単- 263号		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					188.9			
	単価					188.9	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-125号	光ケーブル屋外屋内管内配線撤去	(夜間) SM-4C	単位	m	数量		単価	309.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	m	1	309.1	309.1	WE120010	単- 264号
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						309.1		
単価						309.1	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-126号	F型支柱撤去(再使用)	(夜間) φ216×5.8t	単位	基	数量		単価	31,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去(片持式・門型式)		片持式 400kg以上/基 2基 無有	基	1	31,060	31,060	WB812200	単- 265号
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						31,060		
単価						31,060	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-127号	多重無線装置撤去		単位	架	数量	1	単価	40,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
多重無線装置据付		無線装置 撤去(不使用) 補正なし	架	1	40,800	40,800	WE300100 単- 266号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						40,800		
単価						40,800	円/架	

						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-128号	空中線撤去	3.0mφ 45.8m ヲ-ムあり	単位	基	数量	1	単価	146,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
空中線据付		ハ°ラホ°ラ3mφ 撤去 補正なし 45.8m ヲ-ムあり	基	1	146,400	146,400	WE301100 単- 267号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						146,400		
単価						146,400	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-129号	空中線撤去	3.0mφ 34.5m レドームなし	単位	基	数量		単価	114,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
空中線据付		ハコラ3mφ 撤去 補正なし 34.5m レドームなし	基	1	114,600	114,600	WE301100	単- 268号
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						114,600		
単価						114,600	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-130号	デジタル端局装置撤去		単位	架	数量		単価	40,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端局装置据付		端局装置 撤去(不使用) 補正なし	架	1	40,800	40,800	WE305101	単- 269号
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						40,800		
単価						40,800	円/架	

# 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-131号	デジタル端局装置撤去 (2台目補正あり)		単位	架	数量	1	単価 28,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
端局装置据付		端局装置 撤去(不使用) 補正あり	架	1	28,560	28,560	WE305101 単- 270号
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						28,560	
単価						28,560	円/架

						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-132号	網同期装置撤去		単位	架	数量	1	単価 40,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
端局装置据付		端局装置 撤去(不使用) 補正なし	架	1	40,800	40,800	WE305101 単- 269号
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						40,800	
単価						40,800	円/架

# 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-133号	DSRC情報提供装置収容架撤去	単位	架	数量	単価	金額	単価	80,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	1.5	23,415	35,122.5			
電工		人	2	22,890	45,780			
諸雑費(まるめ)		式	1		7.5			
計					80,910			
単価					80,910	円/架		

# 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-134号	感知器の撤去	ネット含む	単位	基	数量		単価	11,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.5	23,415	11,707.5		
	諸雑費(まるめ)		式	1		2.5		
	計					11,710		
	単価					11,710	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-135号	交通誘導警備員A(昼間)		単位	人日	数量		単価	14,910
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	14,910	14,910		WB010211
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		単-272号
	計					14,910		
	単価					14,910	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-136号	交通誘導警備員B(昼間)		単位	人日	数量		単価
						1	12,600
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	12,600	12,600	WB010212 単-273号	
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					12,600		
単価					12,600	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-137号	機器単体費（台）	1535000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,535,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	1,535,000	1,535,000		
計						1,535,000		
単価						1,535,000	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-138号	機器単体費（台）	1300000円/台 機器を支給（据付調整のみ）	単位	台	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	1,300,000	0		
計						0		
単価						0	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-139号	機器単体費（台）	680000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	680,000	680,000	
計						680,000	
単価						680,000	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-140号	機器単体費（枚）	180000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価 180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	180,000	180,000	
計						180,000	
単価						180,000	円/枚

## 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-141号	機器単体費（台）	4600000円/台 機器を支給（据付調整のみ）	単位	台	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	4,600,000	0		
計						0		
単価						0	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-142号	機器単体費（組）	3240000円/組 機器を支給（据付調整のみ）	単位	組	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	3,240,000	0		
計						0		
単価						0	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-143号	機器単体費（面） ディスプレイ	100000円/面 機器を支給（据付調整のみ）	単位	面	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	100,000	0		
計						0		
単価						0	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-144号	機器単体費（個） キーボード	9000円/個 機器を支給（据付調整のみ）	単位	個	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			個	1	9,000	0		
計						0		
単価						0	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-145号	機器単体費（個） マウス	4000円/個 機器を支給（据付調整のみ）	単位	個	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			個	1	4,000	0		
計						0		
単価						0	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-146号	機器単体費（台） KVMスイッチ 16ポート	176000円/台 機器を支給（据付調整のみ）	単位	台	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	176,000	0		
計						0		
単価						0	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-147号	機器単体費（台） 無停電電源装置	400000円/台 機器を支給（据付調整のみ）	単位	台	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	400,000	0		
計						0		
単価						0	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-148号	機器単体費（台） L2-SW_タイプC	527000円/台 機器を支給（据付調整のみ）	単位	台	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	527,000	0		
計						0		
単価						0	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-149号	機器単体費（枚） SFP_ギガビットイーサネット局	116000円/枚 機器を支給（据付調整のみ）	単位	枚	数量	1	単価 0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	116,000	0	
計						0	
単価						0	円/枚

						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-150号	機器単体費（台） 観測装置_筐体・接続部	1040000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 1,040,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	1,040,000	1,040,000	
計						1,040,000	
単価						1,040,000	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-151号	機器単体費（台）	2030000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	単価	2,030,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費		台	1	2,030,000	2,030,000			
	計					2,030,000			
	単価					2,030,000	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-152号	機器単体費（台）	530400円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	単価	530,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費		台	1	530,400	530,400			
	計					530,400			
	単価					530,400	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-153号	機器単体費（台） 観測装置_雨量変換部	350400円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	350,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	350,400	350,400		
計						350,400		
単価						350,400	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-154号	機器単体費（台） IP変換部	750000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	750,000	750,000		
計						750,000		
単価						750,000	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-155号	機器単体費（台） 光伝送装置	400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	単価 400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	400,000	400,000		
計						400,000		
単価						400,000	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-156号	機器単体費（台） 光成端箱	36000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	単価 36,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	36,000	36,000		
計						36,000		
単価						36,000	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-157号	機器単体費（枚） SFP	200000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価 200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	200,000	200,000	
計						200,000	
単価						200,000	円/枚

						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-158号	機器単体費（台） 電源部	90000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 90,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	90,000	90,000	
計						90,000	
単価						90,000	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-159号	機器単体費（組） 気象センサ_気温計	348000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	348,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	348,000	348,000		
計						348,000		
単価						348,000	円/組	

						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-160号	機器単体費（組） 気象センサ_路面放射温度	1240000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	1,240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	1,240,000	1,240,000		
計						1,240,000		
単価						1,240,000	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-161号	機器単体費（組）	688000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	688,000
	気象センサ_路面水分検知							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		組	1	688,000	688,000		
	計					688,000		
	単価					688,000	円/組	

						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-162号	機器単体費（台）	572400円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	572,400
	風向風速計							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	572,400	572,400		
	計					572,400		
	単価					572,400	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-163号	機器単体費（台） 雨量計	428400円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	428,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	428,400	428,400		
	計					428,400		
	単価					428,400	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-164号	機器単体費（台） 感雨器	229200円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	229,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	229,200	229,200		
	計					229,200		
	単価					229,200	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-165号	機器単体費（台） 感知部、収容架(筐体)	626000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	626,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	626,000	626,000		
計						626,000		
単価						626,000	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-166号	機器単体費（組） 通信インターフェース部	191000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	191,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	191,000	191,000		
計						191,000		
単価						191,000	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-167号	機器単体費（組） 超音波式車両感知ユニット	1190000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	1,190,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	1,190,000	1,190,000		
計						1,190,000		
単価						1,190,000	円/組	

							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-168号	機器単体費（組） 光成端部	19100円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	19,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	19,100	19,100		
計						19,100		
単価						19,100	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-169号	機器単体費（組）	529000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	529,000
	収容架（筐体）							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		組	1	529,000	529,000		
	計					529,000		
	単価					529,000	円/組	

						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-170号	機器単体費（台）	125000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	125,000
	メテ <sup>o</sup> イアコンバータ							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	125,000	125,000		
	計					125,000		
	単価					125,000	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-171号	機器単体費（台）	70000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	70,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	70,000	70,000		
計						70,000		
単価						70,000	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-172号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし	単位	台	数量		1	35,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	1.5	23,415	35,122		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						35,130		
単価						35,130	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-173号	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	単位	台	数量	1	単価	20,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.6	34,755	20,853		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						20,860		
単価						20,860	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-174号	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	単位	台	数量	1	単価	23,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	34,755	14,249			
電気通信技術員		人	0.41	23,415	9,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					23,850			
単価					23,850	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	1.000-00000002500
単-175号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし	単位	台	数量		単価
						1	52,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1.5	35,122	52,683	
諸雑費 (まるめ)			式	1		7	
計						52,690	
単価						52,690	円/台

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-176号	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし	単位	台	数量		単価
						1	31,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	0.6	52,132	31,279	
諸雑費 (まるめ)			式	1		1	
計						31,280	
単価						31,280	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-177号	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	サーバ 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	23,420
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員				人	1	23,415	23,415	
諸雑費（まるめ）				式	1		5	
計							23,420	
単価							23,420	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-178号	各種情報設備調整	サーバ 補正なし	単位	台	数量	1	単価	52,140
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者				人	1.5	34,755	52,132	
諸雑費（まるめ）				式	1		8	
計							52,140	
単価							52,140	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-179号	CCTV監視制御装置増設	VTR/HDDレコーダ 補正なし	単位	台	数量	1	単価 11,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	0.5	23,415	11,707	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					11,710	
	単価					11,710	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-180号	CCTV監視制御装置調整	VTR/HDDレコーダ 補正なし	単位	台	数量	1	単価 31,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術者		人	0.9	34,755	31,279	
	諸雑費（まるめ）		式	1		1	
	計					31,280	
	単価					31,280	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-181号	CCTV監視制御装置増設	VTR/HDDレコーダ 補正あり	単位	台	数量	1	単価	8,195
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員								
			人	0.35	23,415		8,195	
諸雑費（まるめ）								
			式	1			0	
計							8,195	
単価							8,195	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-182号	CCTV監視制御装置調整	VTR/HDDレコーダ 補正あり	単位	台	数量	1	単価	21,900
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者								
			人	0.63	34,755		21,895	
諸雑費（まるめ）								
			式	1			5	
計							21,900	
単価							21,900	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-183号	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	ハブ 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価 2,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.1	23,415	2,341	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,341	
単価						2,341	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-184号	各種情報設備調整	ハブ 補正なし	単位	台	数量	1	単価 10,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	0.3	34,755	10,426	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						10,430	
単価						10,430	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-185号	小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	40,530
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		
電気通信技術員			人	0.5	23,415	11,707		
電工			人	0.5	22,890	11,445		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						40,530		
単価						40,530	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-186号	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 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	0.34	34,755	11,816			
電気通信技術員		人	0.34	23,415	7,961			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					19,780			
単価					19,780	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-187号	CCTV装置据付	カメラ装置 IP 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	17,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.75	23,415	17,561		
	諸雑費(まるめ)		式	1		9		
	計					17,570		
	単価					17,570	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002500	
単-188号	CCTV装置据付	カメラ装置 IP 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	26,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.75	35,122	26,341		
	諸雑費(まるめ)		式	1		9		
	計					26,350		
	単価					26,350	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-189号	CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ホール 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 9,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.4	23,415	9,366	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,366	
単価						9,366	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-190号	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	サーバ 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 11,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.5	23,415	11,707	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						11,710	
単価						11,710	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-191号	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備 据付	サーバ 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.35	23,415	8,195			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,195			
単価					8,195	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-192号	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 撤去（不使用）補正なし	単位	台	数量	金額	単価	9,888
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.17	34,755	5,908			
電気通信技術員		人	0.17	23,415	3,980			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,888			
単価					9,888		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-193号	小容量無停電電源装置据付・調整	撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	20,270
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		
電気通信技術員			人	0.25	23,415	5,853		
電工			人	0.25	22,890	5,722		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						20,270		
単価						20,270	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-194号	更新時の装置設定(大型L3SW/ルータ (シャーシ型)等)	L2SW 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価	60,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	1.73	34,755	60,126		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						60,130		
単価						60,130	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-195号	路面凍結検知装置据付	観測装置 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	58,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	34,755	34,755		
	電気通信技術員		人	1	23,415	23,415		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					58,170		
	単価					58,170	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-196号	路面凍結検知装置調整	観測装置 補正なし	単位	台	数量	1	単価	52,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	1	34,755	34,755		
電気通信技術員			人	0.75	23,415	17,561		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						52,320		
単価						52,320	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-197号	路面凍結検知装置据付（センサー）	センサー 新設 補正なし	単位	組	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	0.2	23,415	4,683	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					4,683	
	単価					4,683	円/組

						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-198号	路面凍結検知装置調整（センサー）	センサー 補正なし	単位	組	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	0.2	23,415	4,683	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					4,683	
	単価					4,683	円/組

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-199号	路面凍結検知装置据付（センサー）	センサー 新設 補正あり	単位	組	数量		1	3,278
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.14	23,415	3,278		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,278		
単価						3,278	円／組	

							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-200号	路面凍結検知装置調整（センサー）	センサー 補正あり	単位	組	数量		1	3,278
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.14	23,415	3,278		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,278		
単価						3,278	円／組	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-201号	雨量・水位計据付	雨量計 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	11,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.5	23,415	11,707		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						11,710		
単価						11,710	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-202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	100	単価	1,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	22,890	125,895		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						125,900		
単価						1,259	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-203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	100	単価	274.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	22,890	27,468		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						27,470		
単価						274.7	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-204号	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6.5	22,890	148,785		
諸雑費（まるめ）			式	1		15		
計						148,800		
単価						1,488	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-205号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	397.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.5	22,890	11,445		
	波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 50mm	m	100	283	28,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					39,750		
	単価					397.5	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-206号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	332.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.5	22,890	11,445		
	波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 30mm	m	100	218	21,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					33,250		
	単価					332.5	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-207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	412.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	22,890	41,202		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						41,210		
単価						412.1	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-208号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	28,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.49	34,755	17,029		
電気通信技術員			人	0.49	23,415	11,473		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						28,510		
単価						28,510	円/箇所	

# 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-209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	22,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.39	34,755	13,554			
電気通信技術員		人	0.39	23,415	9,131			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					22,690			
単価					22,690	円/対向		

# 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-210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	16,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	34,755	9,731			
電気通信技術員		人	0.28	23,415	6,556			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					16,290			
単価					16,290	円／方向		

# 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-211号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量		単価	710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料	k g	1	710	710		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						710		
単価						710	円/k g	

							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-212号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	5,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	22,890	5,722		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,722		
単価						5,722	円/極	

# 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-213号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 22mm2	単位	m	数量		1	単価	351
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	600Vビニル絶縁電線	I V 22mm2	m	1	351	351			
	計					351			
	単価					351	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-214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	24,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	22,890	114,450		
普通作業員			人	4	20,685	82,740		
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	30,400	51,680		
諸雑費 (まるめ)			式	1		30		
計						248,900		
単価						24,890	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-215号	路面凍結検知装置据付	観測装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	29,090
	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		
	電気通信技術員		人	0.5	23,415	11,707		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					29,090		
	単価					29,090	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-216号	路面凍結検知装置据付（センサー）	センサー 撤去(不使用) 補正なし	単位	組	数量	1	単価 2,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.1	23,415	2,341	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,341	
単価						2,341	円/組

						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-217号	路面凍結検知装置据付（センサー）	センサー 撤去(不使用) 補正あり	単位	組	数量	1	単価 1,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.07	23,415	1,639	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,639	
単価						1,639	円/組

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-218号	雨量・水位計据付	雨量計 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 5,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.25	23,415	5,853	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,853	
単価						5,853	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-219号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価 1,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	22,890	125,895	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						125,900	
単価						1,259	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-220号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価
							274.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	22,890	27,468	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						27,470	
単価						274.7	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-221号	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
							744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.25	22,890	74,392	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						74,400	
単価						744	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-222号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中)撤去(不使用) FEP 50mm 1条	単位	m	数量	100	単価	57.22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	22,890	5,722		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,722		
単価						57.22	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-223号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中)撤去(不使用) FEP 30mm 1条	単位	m	数量	100	単価	57.22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	22,890	5,722		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,722		
単価						57.22	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-224号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価	412.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	22,890	41,202		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						41,210		
単価						412.1	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-225号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 割増なし	単位	基	数量	10	単価	14,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3	22,890	68,670		
普通作業員			人	2.4	20,685	49,644		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	0.95	30,400	28,880		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						147,200		
単価						14,720	円/基	



## 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-226号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		1	7,563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,563	7,563		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,563		
単価						7,563	円/m 3	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002500
単-227号	交通量計測装置据付(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 新設 補正なし	単位	台	数量		1	6,867
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	34,335	6,867		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,867		
単価						6,867	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	1.000-00000002500

単-228号	交通量計測装置据付(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 新設 補正あり	単位	台	数量	金額	単価	4,806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.14	34,335	4,806		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,806		
単価						4,806	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	1.000-00000002500

単-229号	交通量計測装置調整(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 補正なし	単位	台	数量	1	単価	43,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.5	52,132	26,066			
電工		人	0.5	34,335	17,167			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					43,240			
単価					43,240		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	1.000-00000002500

単-230号	交通量計測装置調整(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 補正あり	単位	台	数量	1	単価	30,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.35	52,132	18,246		
	電工		人	0.35	34,335	12,017		
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					30,270		
	単価					30,270	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 1.000-00000002500
単-231号	交通量計測装置据付	路側装置（2車線） 新設 補正なし	単位	組	数量	1	単価 35,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1	35,122	35,122	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						35,130	
単価						35,130	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002500
単-232号	交通量計測装置調整	路側装置（2車線） 補正なし	単位	組	数量	1	単価 52,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	1	52,132	52,132	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						52,140	
単価						52,140	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	1.000-00000002500

単-233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	6,107
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.07	52,132	3,649			
電気通信技術員		人	0.07	35,122	2,458			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,107			
単価					6,107	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	1.000-00000002500

単-234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	1	単価	8,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.1	52,132	5,213		
電気通信技術員			人	0.1	35,122	3,512		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,725		
単価						8,725	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 1.000-00000002500	
単-235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	100	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	

						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-236号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	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）2.0mm2 2心	m	1	107	107		
計						107		
単価						107	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 1.000-00000002500	
単-237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	100	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-238号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	91
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 5.5mm2	m	1	91.3	91		
計						91		
単価						91	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 1.000-00000002500
単-239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 789.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	34,335	78,970		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						78,970		
単価						789.7	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-240号	ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P（屋外用）	単位	m	数量		1	単価 166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LANケーブル ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P（屋外用）	m	1	166	166		
計						166		
単価						166	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	1.000-00000002500

単-241号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	454.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.5	34,335	17,167		
	波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 50mm	m	100	283	28,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					45,470		
	単価					454.7	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	1.000-00000002500
単-242号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価
							137.4
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						137.4	円/m

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-243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（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-244号	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル（4芯テープスロット） SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 4C	単位	m・本	数量	1	単価	348
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	348	348		
計						348		
単価						348	円/m・本	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-245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	

# 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	1.000-00000002500

単-246号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	42,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.49	52,132	25,544		
電気通信技術員			人	0.49	35,122	17,209		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						42,760		
単価						42,760	円/箇所	

# 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	1.000-00000002500

単-247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	34,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.39	52,132	20,331		
電気通信技術員			人	0.39	35,122	13,697		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						34,030		
単価						34,030	円/対向	

# 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	1.000-00000002500

単-248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	24,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	52,132	14,596			
電気通信技術員		人	0.28	35,122	9,834			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					24,430			
単価					24,430	円／方向		



# 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-249号	標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無 有 無	単位	m 3	数量	1	単価	124,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置		コンクリート基礎 4.0 m 3 未満	m 3	1	124,608.75	124,608		
諸雑費 (まるめ)			式	1		92		
計						124,700		
単価						124,700	円/m 3	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-250号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	8,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	34,335	8,583		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,583		
単価						8,583	円/極	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-251号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 2基 無 有	単位	基	数量		1	54,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間	基	1	54,594.54	54,594		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						54,600		
単価						54,600	円/基	

							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-252号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要	単位	m3	数量		1	10,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 機械施工 制約無	m3	1	10,180	10,180		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,180		
単価						10,180	円/m3	

# 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	1.000-00000002500

単-253号	交通量計測装置据付	路側装置 (2車線) 撤去(不使用) 補正なし	単位	組	数量		単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.5	35,122	17,561		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						17,570		
単価						17,570	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	1.000-00000002500

単-254号	耐雷トランス据付	5kVA以下 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	4,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.1	31,027	3,102		
電工			人	0.05	34,335	1,716		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,818		
単価						4,818	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 1.000-00000002500
単-255号	交通量計測装置据付(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 3,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.1	34,335	3,433	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,433	
単価						3,433	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002500
単-256号	交通量計測装置据付(超音波ヘッド)	超音波ヘッド 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価 2,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.07	34,335	2,403	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						2,403	
単価						2,403	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	1.000-00000002500

単-257号	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	3,053
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.035	52,132	1,824			
電気通信技術員		人	0.035	35,122	1,229			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					3,053			
単価					3,053	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 1.000-00000002500
単-258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 944.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.75	34,335	94,421	
諸雑費(まるめ)			式	1		9	
計						94,430	
単価						944.3	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002500
単-259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 206.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	34,335	20,601	
諸雑費(まるめ)			式	1		9	
計						20,610	
単価						206.1	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 1.000-00000002500
単-260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 394.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.15	34,335	39,485	
諸雑費(まるめ)			式	1		5	
計						39,490	
単価						394.9	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002500
単-261号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 50mm 1条	単位	m	数量	100	単価 85.83
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	34,335	8,583	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						8,583	
単価						85.83	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 1.000-00000002500	
単-262号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 30mm 1条	単位	m	数量	100	単価	85.83
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	34,335	8,583		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,583		
単価						85.83	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002500	
単-263号	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	188.9
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						188.9	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 1.000-00000002500
単-264号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 309.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.9	34,335	30,901	
諸雑費(まるめ)			式	1		9	
計						30,910	
単価						309.1	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-265号	標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 2基 無有	単位	基	数量	1	単価 31,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱撤去(片持式)		400kg以上	基	1	31,056.48	31,056	
諸雑費(まるめ)			式	1		4	
計						31,060	
単価						31,060	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-266号	多重無線装置据付	無線装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	架	数量	1	単価	40,800
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		
電気通信技術員			人	1	23,415	23,415		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						40,800		
単価						40,800	円/架	

# 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-267号	空中線据付	ハ°ラホ°ラ3mφ 撤去 補正なし 45.8m レ°-ムあり	単位	基	数量	1	単価	146,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	1,394	34,755	48,448		
電気通信技術員			人	4,181	23,415	97,898		
諸雑費（まるめ）			式	1		54		
計						146,400		
単価						146,400	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-268号	空中線据付	ハ°ラホ°ヲ3mφ 撤去 補正なし 34.5m レ°-ムなし	単位	基	数量	1	単価	114,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	1.091	34,755	37,917		
電気通信技術員			人	3.272	23,415	76,613		
諸雑費 (まるめ)			式	1		70		
計						114,600		
単価						114,600	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-269号	端局装置据付	端局装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	架	数量	1	単価	40,800
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		
	電気通信技術員		人	1	23,415	23,415		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					40,800		
	単価					40,800	円/架	

# 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-270号	端局装置据付	端局装置 撤去(不使用) 補正あり	単位	架	数量	1	単価	28,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.35	34,755	12,164		
	電気通信技術員		人	0.7	23,415	16,390		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					28,560		
	単価					28,560	円/架	

## 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-271号	輸送費（電気）	26500円/台	単位	台	数量		1	単価 26,500
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	26,500	26,500		
計						26,500		
単価						26,500	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-272号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		1	単価 14,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,910	14,910		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,910		
単価						14,910	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-273号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価
					1		12,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	12,600	12,600		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					12,600		
単価					12,600	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-274号	後尾警戒車		単位	組日	数量		単価	
					15			192,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]		2 t 積	時間	360	5,658	2,036,880		
発動発電機運転		ガソリンエンジン駆動 2KVA 1日 9.4L/日	日	45	1,883	84,735		
電光表示板基本料 920×1670#インレト		中型	台	3	66,000	198,000		
電光表示板基本料 920×1670#インレト		中型	台日	3	3,510	10,530		
発煙筒		燃焼時間15分以上（一挙動式点火型）	本	375	1,500	562,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		355		
計						2,893,000		
単価						192,800	円／組日	