

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和6年度広島国道管内通信設備外工事
工事地名	広島国道事務所管内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 6月
2) 事務所名	広島国道事務所 防災情報課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5500010015	1 4) 単価適用年月	2024年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	204日間 自 令和 6年 8月 9日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	広島県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	広島	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 6年 6月26日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

## 設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (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	
電子応用設備(機器単体)		式	1		30,893,500				
CCTV設備		式	1		30,893,500				
CCTV装置		式	1		30,893,500				
HD簡易型IPカメラ装置	簡易型IPカメラ装置用機側装置(ポール取付・標準塗装)含む	組	11	1,950,000	21,450,000			単-1号	
HD簡易型IPカメラ装置(支給品)	簡易型IPカメラ装置用機側装置(ポール取付・標準塗装)含む	組	2	0	0			単-2号	
HD簡易型IPカメラ装置(支給品)	(標準塗装)カメラ装置のみ	組	1	0	0			単-3号	
L2-SW	屋外固定型 タイプB	台	11	500,000	5,500,000			単-4号	
L2-SW(支給品)	屋外固定型 タイプB	台	2	0	0			単-5号	
光ルータ	GBIC 短距離 光IF	台	22	120,000	2,640,000			単-6号	
光ルータ(支給品)	GBIC 短距離 光IF	台	4	0	0			単-7号	
電源用SPD		台	11	105,000	1,155,000			単-8号	
電源用SPD(支給品)		台	2	0	0			単-9号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (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	
通信用SPD		台	11	13,500	148,500			単-10号	
通信設備(機器単体)		式	1		0				
道路情報表示設備		式	1		0				
道路情報表示装置		式	1		0				
道路情報表示装置(移設品)	NHL2形	組	2	0	0			単-11号	
機側操作盤(移設品)	道路情報表示板用	組	2	0	0			単-12号	
道路防災設備		式	1		0				
経路情報収集設備		式	1		0				
路側無線装置(タイプA)(支給品)	RSU無線部・RSU制御部	組	1	0	0			単-13号	
路側無線装置(タイプB)(支給品)	RSU無線部・RSU制御部	組	1	0	0			単-14号	
無停電電源装置(支給品)	1KVA	台	2	0	0			単-15号	
機器単体費		式	1		30,893,500				

## 設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (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	
電子応用設備		式	1		11,490,044				
CCTV設備工		式	1		7,916,404				
CCTV装置設置工		式	1		2,064,930				
HD簡易型IPカメラ装置設置	簡易型IPカメラ装置用機側装置含む	組	11	60,730	668,030			単-16号	
HD簡易型IPカメラ装置支給品設置	簡易型IPカメラ装置用機側装置含む	組	2	60,730	121,460			単-17号	
HD簡易型IPカメラ装置支給品設置	カメラ装置のみ	組	1	60,730	60,730			単-18号	
L2-SW調整		台	11	25,890	284,790			単-19号	
L2-SW支給品調整		台	2	25,890	51,780			単-20号	
光ルータ調整		台	11	6,312	69,432			単-21号	
光ルータ調整(2台目以降)		台	11	4,418	48,598			単-22号	
光ルータ支給品調整		台	2	6,312	12,624			単-23号	
光ルータ支給品調整(2台目以降)		台	2	4,418	8,836			単-24号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (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	
オートセットブレーカ設置	ELCB 2P 30AF/20AT	個	11	63,550	699,050			単-25号	
分電盤支給品設置	ポール取付型 オートセットブレーカ ELCB 2P 30AF/20AT実装	面	2	19,800	39,600			単-26号	
支柱設置工		式	1		113,690				
CCTV支柱支給品設置(仁保交差点)	カメラ支柱 H=4200 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装	基	1	49,070	49,070			単-27号	
CCTV支柱支給品設置(熊野分かかれ交差点)	カメラ支柱 H=6000 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装	基	1	64,620	64,620			単-28号	
光ケーブル敷設工		式	1		4,743,204				
光ケーブル敷設工		式	1		4,743,204			内-1号	
CCTV装置撤去工		式	1		994,580				
カメラ装置撤去(再使用)	固定式WEBカメラ(ルーター収納箱含む)	組	11	38,070	418,770			単-29号	
HD簡易型IPカメラ装置撤去(再使用)	簡易型IPカメラ装置用機側装置含む	組	9	38,070	342,630			単-30号	
IPカメラ装置用機側装置撤去(再使用)(海田ポンプ場内)	屋内自立型	組	1	25,380	25,380			単-31号	
引込開閉器盤撤去(再使用)	ポール取付型	面	4	19,800	79,200			単-32号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (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	
簡易型非常用発動発電装置撤去(再使用)	1KV	組	4	32,150	128,600			単-33号	
システム・インテグレーション		式	1		3,573,640				
システム・インテグレーション		式	1		3,573,640				
システム・インテグレーション		式	1		3,573,640			内-2号	
通信設備		式	1		3,853,170				
道路情報表示設備工		式	1		1,052,870				
道路情報表示装置設置工		式	1		357,720				
道路情報表示板移設品設置	NHL2形(機側操作盤・分電盤含む)	組	2	131,500	263,000			単-34号	
光伝送装置撤去品再設置	道路情報表示板用	組	2	47,360	94,720			単-35号	
道路情報表示装置撤去工		式	1		393,710				
道路情報表示板撤去(再使用)	NHL2形(機側操作盤・分電盤含む)	組	1	68,370	68,370			単-36号	
道路情報表示板撤去(不使用)	HL2形(機側操作盤・分電盤・耐雷トランス含む)	組	3	79,820	239,460			単-37号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (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	
光伝送装置撤去(再使用)	道路情報表示板用	組	4	21,470	85,880			単-38号	
支柱撤去工		式	1		301,440				
ア-ム・歩廊撤去	片持型支柱ア-ム・歩廊	組	1	45,940	45,940			単-39号	
歩廊撤去	門型支柱歩廊	組	1	255,500	255,500			単-40号	
道路防災設備工		式	1		404,440				
経路情報収集設備設置工		式	1		404,440				
路側無線装置(タイプA)支給品設置	RSU無線部・RSU制御部	組	1	158,800	158,800			単-41号	
路側無線装置(タイプB)支給品設置	RSU無線部・RSU制御部	組	1	158,800	158,800			単-42号	
無停電電源装置支給品設置	1KVA	台	2	43,420	86,840			単-43号	
工場製品輸送工		式	1		100,500				
輸送工		式	1		100,500				
輸送(電気)	機器輸送費	式	1		100,500			内-3号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (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	
仮設工		式	1		2,295,360				
交通管理工		式	1		2,295,360				
交通誘導警備員	A 昼間	人日	36	17,890	644,040			単-44号	
交通誘導警備員	B 昼間	人日	108	15,290	1,651,320			単-45号	
直接工事費		式	1		15,343,214				
共通仮設費		式	1		2,643,196				
共通仮設費		式	1		73,196				
技術管理費		式	1		73,196				
道路施設基本データ作成費		式	1		58,800			内-4号	
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		14,396			内-5号	
共通仮設費(率計上)		式	1		2,570,000				
純工事費		式	1		17,986,410				

## 設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (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	
現場管理費		式	1		9,631,000				
機器間接費		式	1		11,353,000				
技術者間接費		式	1		6,959,000				
機器管理費		式	1		4,394,000				
工事原価		式	1		46,708,670				
一般管理費等		式	1		8,167,830				
工事価格		式	1		86,510,000				
消費税相当額		式	1		8,651,000				
工事費計		式	1		95,161,000				

## 設計内訳書

工事名	(子①呉地区)令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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	
通信設備(機器単体)		式	1		0				
道路防災設備		式	1		0				
経路情報収集設備		式	1		0				
路側無線装置(ﾀｲﾌﾟC)(支給品)	RSU制御部	組	1	0	0			単-1号	
無停電電源装置(支給品)	1KVA	台	1	0	0			単-2号	
通信設備		式	1		218,880				
道路防災設備工		式	1		155,120				
経路情報収集設備設置工		式	1		155,120				
路側無線装置(ﾀｲﾌﾟC)支給品設置	RSU制御部	組	1	111,700	111,700			単-3号	
無停電電源装置支給品設置	1KVA	台	1	43,420	43,420			単-4号	
仮設工		式	1		63,760				
交通管理工		式	1		63,760				

## 設計内訳書

工事名	(子①呉地区)令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員	A 昼間	人日	1	17,890	17,890			単-5号	
交通誘導警備員	B 昼間	人日	3	15,290	45,870			単-6号	
直接工事費		式	1		218,880				
共通仮設費		式	1		75,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		75,000				
純工事費		式	1		293,880				
現場管理費		式	1		223,000				
機器間接費		式	1		428,000				
技術者間接費		式	1		45,000				
機器管理費		式	1		383,000				
工事原価		式	1		944,880				

## 設計内訳書

工事名	(子②東広島地区)令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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	
通信設備(機器単体)		式	1		0				
道路情報表示設備		式	1		0				
道路情報表示装置		式	1		0				
小型情報板(支給品)(八本松西IC入口(下り))	機側操作盤・路線名称看板・引込分電盤含む	組	1	0	0			単-1号	
小型情報板(支給品)(八本松西IC入口(上り))	機側操作盤・路線名称看板・引込分電盤含む	組	1	0	0			単-2号	
道路防災設備		式	1		0				
経路情報収集設備		式	1		0				
路側無線装置(タイプA)(移設品)	RSU無線部・RSU制御部	組	2	0	0			単-3号	
無停電電源装置(移設品)	1KVA	台	2	0	0			単-4号	
電子応用設備		式	1		237,910				
CCTV設備工		式	1		237,910				
CCTV装置撤去工		式	1		237,910				

## 設計内訳書

工事名	(子②東広島地区)令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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	
HD簡易型IPカメラ装置撤去(再使用)	簡易型IPカメラ装置用機側装置含む	組	3	38,070	114,210			単-5号	
引込開閉器盤撤去(再使用)	ポール取付型	面	3	19,800	59,400			単-6号	
簡易型非常用発動発電装置撤去(再使用)	1KV	組	2	32,150	64,300			単-7号	
通信設備		式	1		1,767,870				
道路情報表示設備工		式	1		524,230				
道路情報表示装置設置工		式	1		263,000				
小型情報板支給品設置	機側操作盤・路線名称看板・引込分電盤含む	組	2	131,500	263,000			単-8号	
支柱設置工		式	1		70,100				
小型情報板支柱支給品設置	溶融亜鉛メッキ後指定色塗装	基	1	70,100	70,100			単-9号	
道路情報表示装置撤去工		式	1		191,130				
道路情報表示板撤去(再使用)	NHL2形(機側操作盤・分電盤含む)	組	1	68,370	68,370			単-10号	
道路情報表示板撤去(不使用)	HL2形(機側操作盤・分電盤含む)	組	1	79,820	79,820			単-11号	

## 設計内訳書

工事名	(子②東広島地区)令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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	
光伝送装置撤去(再使用)	道路情報表示板用	組	2	21,470	42,940			単-12号	
道路防災設備工		式	1		554,720				
経路情報収集設備設置工		式	1		404,440				
路側無線装置(タイプA)移設品設置	RSU無線部・RSU制御部	組	2	158,800	317,600			単-13号	
無停電電源装置移設品設置	1KVA	台	2	43,420	86,840			単-14号	
経路情報収集設備撤去工		式	1		150,280				
路側無線装置(タイプA)撤去(再使用)	RSU無線部・RSU制御部	組	1	44,980	44,980			単-15号	
路側無線装置(タイプA)撤去(再使用)(2組目以降)	RSU無線部・RSU制御部	組	1	31,480	31,480			単-16号	
無停電電源装置撤去(再使用)	1KVA	台	1	43,420	43,420			単-17号	
無停電電源装置撤去(再使用)(2台目以降)	1KVA	台	1	30,400	30,400			単-18号	
有線通信線路設備工		式	1		115,080				
光ケーブル敷設工		式	1		115,080				

## 設計内訳書

工事名	(子②東広島地区)令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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		115,080			内-1号	
仮設工		式	1		573,840				
交通管理工		式	1		573,840				
交通誘導警備員	A 昼間	人日	9	17,890	161,010			単-19号	
交通誘導警備員	B 昼間	人日	27	15,290	412,830			単-20号	
直接工事費		式	1		2,005,780				
共通仮設費		式	1		691,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		691,000				
純工事費		式	1		2,696,780				
現場管理費		式	1		1,954,000				
機器間接費		式	1		1,847,000				
技術者間接費		式	1		209,000				

## 設計内訳書

工事名	(子②東広島地区)令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(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	
機器管理費		式	1		1,638,000				
工事原価		式	1		6,497,780				

## 設計内訳書

工事名	(子③安芸高田地区)令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (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	
電子応用設備(機器単体)		式	1		740,000				
CCTV設備		式	1		740,000				
CCTV装置		式	1		740,000				
L2-SW	屋外固定型 タイプB	台	1	500,000	500,000			単-1号	
光ルータ	光ルータGBIC 短距離 光IF	台	2	120,000	240,000			単-2号	
機器単体費		式	1		740,000				
電子応用設備		式	1		65,600				
CCTV設備工		式	1		65,600				
CCTV装置設置工		式	1		65,600				
L2-SW設置		台	1	47,360	47,360			単-3号	
光ルータ設置		台	1	10,730	10,730			単-4号	
光ルータ設置(2台目以降)		台	1	7,510	7,510			単-5号	

## 設計内訳書

工事名	(子③安芸高田地区) 令和6年度広島国道管内通信設備外工事 (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	
直接工事費		式	1		65,600				
共通仮設費		式	1		16,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		16,000				
純工事費		式	1		81,600				
現場管理費		式	1		51,000				
機器間接費		式	1		163,000				
技術者間接費		式	1		29,000				
機器管理費		式	1		134,000				
工事原価		式	1		295,600				

## 一式当たり内訳書

光ケーブル敷設工

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
光ケーブル地中管内配線 SM-8C								
光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	m	3,960	260.9	1,033,164			WE120010 単一 55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 8C	m・本	3,960	412	1,631,520			WE507100 単一 56号
光ケーブル直線接続 5テープ(心)以下								
光ケーブル直線接続	5テープ(心)以下 0本/箇所	箇所	11	47,980	527,780			WE121001 単一 57号
クロージャ用後分岐接続材	分岐接続 60C以下 4穴用	組	3	4,000	12,000			
クロージャ用後分岐接続材	分岐接続 60C以下 6穴用	組	2	4,200	8,400			
クロージャ用後分岐接続材	分岐接続 160C以下 6穴用	組	1	4,200	4,200			
クロージャ用後分岐接続材	分岐接続 240C以下 4穴用	組	2	8,250	16,500			
クロージャ用後分岐接続材	分岐接続 280C以下 4穴用	組	2	8,250	16,500			
クロージャ用後分岐接続材	分岐接続 280C以下 6穴用	組	1	9,240	9,240			
光ケーブル成端接続 5テープ(心)以下								

# 一式当たり内訳書

光ケーブル敷設工

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
光ケーブル成端	5ヶブ (心) 以下	箇所	11	30, 940	340, 340			WE121002 単一 58号
光コネクタ付コード (SC型)	SM 片端子 4C (PC研磨) 2m	本	22	9, 680	212, 960			
光ケーブル伝送損失試験 20C以下								
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	22	17, 680	388, 960			WE121201 単一 59号
光ケーブル接続損失試験 20C以下								
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	22	24, 620	541, 640			WE121202 単一 60号
合 計					4, 743, 204			

# 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	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 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
新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	L2SW 補正なし 補正なし	台	14	108,400	1,517,600			WE450101 単一 66号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正なし 補正なし	台	14	42,660	597,240			WE450201 単一 67号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	冗長化(STP/LAG/VRRP/VSS等) 補正なし 補正なし	台	14	47,570	665,980			WE450201 単一 68号
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正なし	台	14	56,630	792,820			WE450201 単一 69号
合 計					3,573,640			







# 内訳書<データ無し>

単価使用年月  
歩掛使用年月  
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

## 一式当たり内訳書

光ケーブル敷設工

第 1号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
光ケーブル接続替え 5テブ(心) 以下								
光ケーブル直線接続	5テブ(心)以下 0本/箇所	箇所	1	47,980	47,980			WE121001 単一 42号
クロージャ用後分岐接続材	分岐接続 60C以下 4穴用	組	1	4,000	4,000			
光コード								
光コネクタ付コード(FC 型)	SM 両端子 4C(PC研磨) 3m	本	1	20,800	20,800			
光ケーブル伝送損失試験 20C 以下								
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	1	17,680	17,680			WE121201 単一 43号
光ケーブル接続損失試験 20C 以下								
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	1	24,620	24,620			WE121202 単一 44号
合 計					115,080			



## 1次単価表

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	HD簡易型IPカメラ装置	簡易型IPカメラ装置用機側装置(ボール取付・標準塗装)含む	単位	組	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	HD簡易型IPカメラ装置	簡易型IPカメラ装置用機側装置(ボール取付・標準塗装)含む	組	1	1,950,000	1,950,000	
	計					1,950,000	
	単価					1,950,000	円/組

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	HD簡易型IPカメラ装置(支給品)	簡易型IPカメラ装置用機側装置(ボール取付・標準塗装)含む	単位	組	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	HD簡易型IPカメラ装置(支給品)	簡易型IPカメラ装置用機側装置(ボール取付・標準塗装)含む	組	1	1,610,000	0	支給品
	計					0	
	単価					0	円/組

## 1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一3号	HD簡易型IPカマ装置(支給品)	(標準塗装)カマ装置のみ	単位	組	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	HD簡易型IPカマ装置(支給品)	(標準塗装)カマ装置のみ	組	1	990,000	0	支給品	
	計					0		
	単価					0	円/組	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一4号	L2-SW	屋外固定型 タイプ B	単位	台	数量	1	単価	500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	L2-SW	屋外固定型 タイプ B	台	1	500,000	500,000		
	計					500,000		
	単価					500,000	円/台	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	L2-SW(支給品)	屋外固定型 タイプB	単位	台	数量		1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	L2-SW(支給品)	屋外固定型 タイプB	台	1	450,000	0	支給品		
	計					0			
	単価					0	円/台		

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	光リビータ	GBIC 短距離 光IF	単位	台	数量		1	単価	120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	光リビータ	GBIC 短距離 光IF	台	1	120,000	120,000			
	計					120,000			
	単価					120,000	円/台		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	光リテ-タ(支給品)	GBIC 短距離 光IF	単位	台	数量		単価	
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光リテ-タ(支給品)		GBIC 短距離 光IF	台	1	108,000	0	支給品	
計						0		
単価						0	円/台	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	電源用SPD		単位	台	数量		単価	
						1		105,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電源用SPD			台	1	105,000	105,000		
計						105,000		
単価						105,000	円/台	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	電源用SPD(支給品)		単位	台	数量		単価	
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電源用SPD(支給品)			台	1	103,000	0	支給品	
計						0		
単価						0	円/台	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	通信用SPD		単位	台	数量		単価	
						1		13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信用SPD			台	1	13,500	13,500		
計						13,500		
単価						13,500	円/台	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	道路情報表示装置(移設品)	NHL2形	単位	組	数量		1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路情報表示装置(移設品)	NHL2形	組	1	14,200,000	0	支給品		
	計					0			
	単価					0	円/組		

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	機側操作盤(移設品)	道路情報表示板用	単位	組	数量		1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機側操作盤(移設品)	道路情報表示板用	組	1	174,000	0	支給品		
	計					0			
	単価					0	円/組		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	路側無線装置(タイプA)(支給品)	RSU無線部・RSU制御部	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路側無線装置(タイプA)(支給品)	RSU無線部・RSU制御部	組	1	2,556,408	0	支給品	
	計					0		
	単価					0	円/組	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	路側無線装置(タイプB)(支給品)	RSU無線部・RSU制御部	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路側無線装置(タイプB)(支給品)	RSU無線部・RSU制御部	組	1	2,556,408	0	支給品	
	計					0		
	単価					0	円/組	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	無停電電源装置(支給品)	1KVA	単位	台	数量		1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	無停電電源装置(支給品)	1KVA	台	1	2,180,000	0	支給品		
	計					0			
	単価					0	円/台		

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	HD簡易型IPカメラ装置設置	簡易型IPカメラ装置用機側装置含む	単位	組	数量		1	単価	60,730
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	38,070	38,070	WE430100 単-46号		
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	22,660	22,660	WE430200 単-47号		
	計					60,730			
	単価					60,730	円/組		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	HD簡易型IPカメラ装置支給品設置	簡易型IPカメラ装置用機側装置含む	単位	組	数量		単価	60,730
名称			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	38,070	38,070	WE430100	単一 46号
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	22,660	22,660	WE430200	単一 47号
	計					60,730		
	単価					60,730	円/組	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	HD簡易型IPカメラ装置支給品設置	カメラ装置のみ	単位	組	数量		単価	60,730
名称			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	38,070	38,070	WE430100	単一 46号
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	22,660	22,660	WE430200	単一 47号
	計					60,730		
	単価					60,730	円/組	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-19号	L2-SW調整		単位	台	数量		1	単価	25,890
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	25,890	25,890	WE443302 単-48号		
計						25,890			
単価						25,890	円/台		

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	L2-SW支給品調整		単位	台	数量		1	単価	25,890
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	25,890	25,890	WE443302 単-48号		
計						25,890			
単価						25,890	円/台		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一21号	光リピータ調整		単位	台	数量		単価	6,312
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	台	1	6,312	6,312	WE443302 単一 49号	
	計					6,312		
	単価					6,312	円/台	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一22号	光リピータ調整(2台目以降)		単位	台	数量		単価	4,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	台	1	4,418	4,418	WE443302 単一 50号	
	計					4,418		
	単価					4,418	円/台	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	光リピータ支給品調整		単位	台	数量		単価	6,312
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	台	1	6,312	6,312	WE443302 単- 49号	
	計					6,312		
	単価					6,312	円/台	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	光リピータ支給品調整(2台目以降)		単位	台	数量		単価	4,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	台	1	4,418	4,418	WE443302 単- 50号	
	計					4,418		
	単価					4,418	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	オートリセットブレーカ設置	ELCB 2P 30AF/20AT	単位	個	数量	1	単価	63,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配線器具取付	カットアウトスイッチ2P15A 新設	個	1	4,742	4,742	WE122900	単-	51号
オートリセットブレーカ	ELCB 2P 30AF/20AT	個	1	58,800	58,800			
計					63,542			
単価					63,550		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	分電盤支給品設置	ボ-ル取付型 オートリセットブ-レカ ELCB 2P 30AF/20AT実装	単位	面	数量	1	単価	19,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分電盤取付 (ボ-ル取付)	分電盤(ボ-ル取付) 新設	面	1	19,800	19,800	WE211000 単- 52号		
分電盤(支給品)	ボ-ル取付型	面	1	27,300	0	支給品		
オートリセットブ-レカ(支給品)	ELCB 2P 30AF/20AT	個	1	58,800	0	支給品		
計					19,800			
単価					19,800	円/面		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	CCTV支柱支給品設置(仁保交差点)	カメラ支柱 H=4200 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装	単位	基	数量		1	単価	49,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置(片持式)		400kg未満/基 不要 2基 無 無	基	1	49,070	49,070	WB812120 単一 53号		
CCTV支柱(0.5t未満)		単柱 ペースプレート式 単独柱 ポリウレタン樹脂塗装	t	0.286	2,535,000	0	支給品		
計						49,070			
単価						49,070	円/基		

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	CCTV支柱支給品設置(熊野分かれ交差点)	カメラ支柱 H=6000 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装	単位	基	数量		1	単価	64,620
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 無	基	1	64,620	64,620	WB812120 単一 54号		
CCTV支柱(0.5t未満)		単柱 ペースプレート式 単独柱 ポリウレタン樹脂塗装	t	0.416	2,535,000	0	支給品		
計						64,620			
単価						64,620	円/基		

## 1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	カメラ装置撤去(再使用)	固定式WEBカメラ(ルーター収納箱含む)	単位	組	数量	1	単価	38,070
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 固定式 撤去(再使用) 補正なし	台	1	38,070	38,070	WE430100 単一 61号	
計						38,070		
単価						38,070	円/組	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-30号	HD簡易型IPカメラ装置撤去(再使用)	簡易型IPカメラ装置用機側装置含む	単位	組	数量	1	単価	38,070
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 撤去(再使用) 補正なし	台	1	38,070	38,070	WE430100 単一 62号	
計						38,070		
単価						38,070	円/組	

## 1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-31号	IPカメラ装置用機側装置撤去(再使用)(海田ポンプ場内)	屋内自立型	単位	組	数量	1	単価	25,380
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 自立型 撤去(再使用) 補正なし	台	1	25,380	25,380	WE430100 単- 63号	
計						25,380		
単価						25,380	円/組	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-32号	引込開閉器盤撤去(再使用)	ポール取付型	単位	面	数量	1	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分電盤取付(ポール取付)		分電盤(ポール取付) 撤去(再使用)	面	1	19,800	19,800	WE211000 単- 64号	
計						19,800		
単価						19,800	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	簡易型非常用発動発電装置撤去(再使用)	1KV	単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電設備撤去(再使用) PKG型 3KVA以下 機械施工								32,150
機器撤去 電通技術員0.3人 電工0.5人 普作0.3人		台	1	25,870	25,870	WYB00010	単一	65号
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.2	31,400	6,280			
計					32,150			
単価					32,150		円/組	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	道路情報表示板移設品設置	NHL2形(機側操作盤・分電盤含む)	単位	組	数量		単価	131,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増なし	面	1	68,370	68,370	WE221301	単一 70号
	道路情報表示装置調整(表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし	面	1	63,130	63,130	WE221401	単一 71号
	計					131,500		
	単価					131,500	円/組	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	光伝送装置撤去品再設置	道路情報表示板用	単位	組	数量		単価	47,360
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	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 新設 補正なし	台	1	21,470	21,470	WE443301	単一 72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	台	1	25,890	25,890	WE443302	単一 48号
	計					47,360		
	単価					47,360	円/組	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	道路情報表示板撤去(再使用)	NHL2形(機側操作盤・分電盤含む)	単位	組	数量		単価	68,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 撤去(再使用) 補正なし 割増なし	面	1	68,370	68,370	WE221301	単一 73号
	計					68,370		
	単価					68,370		円/組

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	道路情報表示板撤去(不使用)	HL2形(機側操作盤・分電盤・耐雷トランス含む)	単位	組	数量		単価	79,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 HL2形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし	面	1	79,820	79,820	WE221301	単一 74号
	計					79,820		
	単価					79,820		円/組

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	光伝送装置撤去(再使用)	道路情報表示板用	単位	組	数量		単価	21,470
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(再使用)補正なし	台	1	21,470	21,470	WE443301	単一 75号
	計					21,470		
	単価					21,470	円/組	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	ア-ム・歩廊撤去	片持型支柱ア-ム・歩廊	単位	組	数量		単価	45,940
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未満/基 1基 無 無	基	1	45,940	45,940	WB812200	単一 76号
	計					45,940		
	単価					45,940	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一40号	歩廊撤去	門型支柱歩廊	単位	組	数量		単価	
						1		255,500
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)	門型式 10m以上20m未満 1基 無 無		基	1	255,500	255,500	WB812200 単一 77号	
計						255,500		
単価						255,500	円/組	

## 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一41号	路側無線装置(タイプA)支給品設置	RSU無線部・RSU制御部	単位	組	数量	1	単価	158,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
RSU無線部設置(機械を使用した施工)								
電気通信機器設置 電工 0.1人		台	1	2,371	2,371	WYB00011	単一	78号
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	0.8	8,213	6,570.4		単一	79号
電気通信機器調整 電気通信技術者0.3人 電工0.3人		台	1	18,440	18,440	WYB00012	単一	80号
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	2.4	8,213	19,711.2		単一	79号
RSU制御部設置								
車両感知装置据付	車両感知器 新設 補正なし	台	1	36,030	36,030	WE226601	単一	81号
車両感知装置調整	車両感知器 補正なし	台	1	75,600	75,600	WE226701	単一	82号
計					158,722.6			
単価					158,800		円/組	

## 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	路側無線装置(タイプB)支給品設置	RSU無線部・RSU制御部	単位	組	数量	1	単価	158,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
RSU無線部設置(機械を使用した施工)								
電気通信機器設置 電工 0.1人		台	1	2,371	2,371	WYB00017	単一	78号
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	0.8	8,213	6,570.4		単一	79号
電気通信機器調整 電気通信技術者0.3人 電工0.3人		台	1	18,440	18,440	WYB00015	単一	80号
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	2.4	8,213	19,711.2		単一	79号
RSU制御部設置								
車両感知装置据付	車両感知器 新設 補正なし	台	1	36,030	36,030	WE226601	単一	81号
車両感知装置調整	車両感知器 補正なし	台	1	75,600	75,600	WE226701	単一	82号
計					158,722.6			
単価					158,800		円/組	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一43号	無停電電源装置支給品設置	1KVA	単位	台	数量		単価	43,420
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	43,420	43,420	WE205700 単一 83号	
計						43,420		
単価						43,420	円/台	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一44号	交通誘導警備員	A 昼間	単位	人日	数量		単価	17,890
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	17,890	17,890	WB010211 単一 85号	
計						17,890		
単価						17,890	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一45号	交通誘導警備員	B 昼間	単位	人日	数量	1	単価	15,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	15,290	15,290	WB010212 単一 86号	
	計					15,290		
	単価					15,290	円/人日	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一46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	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		38,070
電気通信技術員			人	1.5	25,376		38,064	
諸雑費（まるめ）			式	1			6	
計							38,070	
単価							38,070	円/台

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一47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	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		22,660
電気通信技術者			人	0.6	37,752		22,651	
諸雑費（まるめ）			式	1			9	
計							22,660	
単価							22,660	円/台

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一48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	単価	金額	単価	25,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電気通信技術者		人	0.41	37,752	15,478			
	電気通信技術員		人	0.41	25,376	10,404			
	諸雑費（まるめ）		式	1		8			
	計					25,890			
	単価					25,890		円/台	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49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	金額	単価	6,312
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.1	37,752	3,775			
	電気通信技術員		人	0.1	25,376	2,537			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					6,312			
	単価					6,312		円/台	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	単位	台	数量	単価	金額	単価	4,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電気通信技術者		人	0.07	37,752		2,642		
	電気通信技術員		人	0.07	25,376		1,776		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						4,418		
	単価						4,418	円/台	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	配線器具取付	カットアウトスイッチ2P15A 新設	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			人	0.2	23,712	4,742		
			式	1		0		
						4,742		
						4,742	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）新設	単位	面	数量	単価	金額	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	5.2	23,712	123,302			
普通作業員			人	3.5	21,320	74,620			
諸雑費（まるめ）			式	1		78			
計						198,000			
単価						19,800		円/面	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	標識柱設置（片持式）	400kg未満/基 不要 2基 無 無	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置（片持式）	400kg未満 設置手間	基	1	49,065.8	49,065		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					49,070		
	単価					49,070	円/基	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 2基 無 無	単位	基	数量		単価	
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	64,619.8	64,619		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					64,620		
	単価					64,620	円/基	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	260.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.1	23,712	26,083	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						26,090	
単価						260.9	円/m

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-56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 8C	単位	m・本	数量		単価
						1	412
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 8C	m	1	412	412	
計						412	
単価						412	円/m・本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	光ケーブル直線接続	57-7°(心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	47,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.76	37,752	28,691		
電気通信技術員			人	0.76	25,376	19,285		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						47,980		
単価						47,980	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	30,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.49	37,752	18,498		
電気通信技術員			人	0.49	25,376	12,434		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						30,940		
単価						30,940	円/箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59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	17,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	37,752	10,570			
電気通信技術員		人	0.28	25,376	7,105			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					17,680			
単価					17,680	円/方向		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60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	24,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.39	37,752	14,723			
電気通信技術員		人	0.39	25,376	9,896			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					24,620			
単価					24,620	円／対向		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-61号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 固定式 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		38,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1.5	25,376	38,064	
諸雑費(まるめ)			式	1		6	
計						38,070	
単価						38,070	円/台

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		38,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1.5	25,376	38,064	
諸雑費(まるめ)			式	1		6	
計						38,070	
単価						38,070	円/台



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）撤去（再使用）	単位	面	数量	単価	金額	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	5.2	23,712	123,302			
普通作業員			人	3.5	21,320	74,620			
諸雑費（まるめ）			式	1		78			
計						198,000			
単価						19,800		円/面	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	機器撤去 電通技術員0.3人 電工0.5人 普作0.3人	単位	台	数量	単価	金額	単価	25,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.3	25,376	7,612			
電工		人	0.5	23,712	11,856			
普通作業員		人	0.3	21,320	6,396			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					25,870			
単価					25,870	円/台		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	L2SW 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	S I 電気通信技術者		人	2.87	37,752	108,348	
	諸雑費(まるめ)		式	1		52	
	計					108,400	
	単価					108,400	円/台

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	S I 電気通信技術者		人	1.13	37,752	42,659	
	諸雑費(まるめ)		式	1		1	
	計					42,660	
	単価					42,660	円/台

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一68号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	冗長化(STP/LAG/VRRP/VSS等) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	S I 電気通信技術者		人	1.26	37,752	47,567	
	諸雑費(まるめ)		式	1		3	
	計					47,570	
	単価					47,570	円/台

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一69号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	S I 電気通信技術者		人	1.5	37,752	56,628	
	諸雑費(まるめ)		式	1		2	
	計					56,630	
	単価					56,630	円/台

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-70号	道路情報表示装置据付（表示機）	表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増なし	単位	面	数量	単価	金額	単価	68,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	37,752	18,876			
	電工		人	1.5	23,712	35,568			
	普通作業員		人	0.5	21,320	10,660			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.08	40,800	3,264			
	諸雑費（まるめ）		式	1		2			
	計					68,370			
	単価					68,370		円/面	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-71号	道路情報表示装置調整 (表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし	単位	面	数量	単価	金額	単価	概要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額		摘要
	電気通信技術者		人	1	37,752	37,752			
	電気通信技術員		人	1	25,376	25,376			
	諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
	計						63,130		
	単価						63,130	円/面	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72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	金額	単価	21,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電気通信技術者		人	0.34	37,752	12,835			
	電気通信技術員		人	0.34	25,376	8,627			
	諸雑費（まるめ）		式	1		8			
	計					21,470			
	単価					21,470		円/台	

## 参考資料（１）

単-73号		道路情報表示装置据付（表示機）	表示機 NHL2形 HLM2形 撤去(再使用) 補正なし 割増なし	単位	面	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者				人	0.5	37,752	18,876		
電工				人	1.5	23,712	35,568		
普通作業員				人	0.5	21,320	10,660		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊		日	0.08	40,800	3,264		
諸雑費（まるめ）				式	1		2		
計							68,370		
単価							68,370	円/面	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

## 参考資料（１）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	道路情報表示装置据付（表示機）	表示機 HL2形 撤去（不使用） 補正なし 割増なし	単位	面	数量	1	単価	79,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.25	37,752	9,438		
	電工		人	2	23,712	47,424		
	普通作業員		人	1	21,320	21,320		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.04	40,800	1,632		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					79,820		
	単価					79,820	円/面	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75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 撤去(再使用) 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	37,752	12,835			21,470
電気通信技術員		人	0.34	25,376	8,627			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					21,470			
単価					21,470		円/台	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一76号	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg未満/基 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価	45,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去（片持式）		400kg未満	基	1	45,938	45,938		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						45,940		
単価						45,940	円/基	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一77号	標識柱撤去（片持式・門型式）	門型式 10m以上20m未満 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価	255,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去（門型式）		10～20m未満	基	1	255,440	255,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						255,500		
単価						255,500	円/基	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一78号	電気通信機器設置 電工 0.1人	単位	台	数量	単価	金額	単価	2,371
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信機器設置	各種 0.1人/各種 0人/各種 0人/各種	各種	1	2,371	2,371	WE100300	単一	90号
計					2,371			
単価					2,371	円/台		

## 参考資料（１）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
	運転手 (特殊)		人	0.2	24,648	4,929			
	軽油		L	3.6	143	514			
	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	1	2,770	2,770			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計						8,213		
	単価						8,213	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	電気通信機器調整 電気通信技術者0.3人 電工0.3人	単位	台	数量	単価	金額	単価	18,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.3	37,752	11,325			
電工		人	0.3	23,712	7,113			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					18,440			
単価					18,440	円/台		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	車両感知装置据付	車両感知器 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	
	電工		人	0.8	23,712	18,969		
	普通作業員		人	0.8	21,320	17,056		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					36,030		
	単価					36,030	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	車両感知装置調整	車両感知器 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	1.5	37,752	56,628			
電工		人	0.8	23,712	18,969			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					75,600			
単価					75,600	円/台		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83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	43,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	37,752	18,876		
	電気通信技術員		人	0.5	25,376	12,688		
	電工		人	0.5	23,712	11,856		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					43,420		
	単価					43,420	円/台	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	輸送費（電気）	100500円/台	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	貨物自動車運送料金（電気）		台	1	100,500	100,500	
	計					100,500	
	単価					100,500	円/台

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-85号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人	1	17,888	17,888	
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					17,890	
	単価					17,890	円/人日

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-86号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	15,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	15,288	15,288		
	諸雑費（まるめ）		式	1			2	
	計					15,290		
	単価					15,290	円/人日	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-87号	道路施設基本工事作成費		単位	式	数量		単価	58,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	33,600	58,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計					58,800		
	単価					58,800	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-88号	電気通信施設資産管理用テ-ラ作成費 (10装置まで)		単位	装置	数量	1	単価	1,220
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員				人	0.05	24,400	1,220	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							1,220	
単価							1,220	円/装置

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-89号	電気通信施設資産管理用テ-ラ作成費 (10装置超)		単位	装置	数量	1	単価	122
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員				人	0.005	24,400	122	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							122	
単価							122	円/装置

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	路側無線装置(タイプC)(支給品)	RSU制御部	単位	組	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路側無線装置(タイプC)(支給品)	RSU制御部	組	1	2,030,398	0	支給品	
	計					0		
	単価					0	円/組	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	無停電電源装置(支給品)	1KVA	単位	台	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無停電電源装置(支給品)	1KVA	台	1	2,180,000	0	支給品	
	計					0		
	単価					0	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	路側無線装置(タイプC)支給品設置	RSU制御部	単位	組	数量	単価	金額	単価	111,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
RSU制御部設置									
車両感知装置据付	車両感知器 新設 補正なし		台	1	36,030	36,030	WE226601 単一 7号		
車両感知装置調整	車両感知器 補正なし		台	1	75,600	75,600	WE226701 単一 8号		
計						111,630			
単価						111,700	円/組		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一4号	無停電電源装置支給品設置	1KVA	単位	台	数量		単価	43,420
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	43,420	43,420	WE205700 単一 9号	
計						43,420		
単価						43,420	円/台	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一5号	交通誘導警備員	A 昼間	単位	人日	数量		単価	17,890
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	17,890	17,890	WB010211 単一 10号	
計						17,890		
単価						17,890	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	交通誘導警備員	B 昼間	単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人日	1	15,290	15,290	WB010212	単一	11号
計					15,290			
単価					15,290	円/人日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	車両感知装置据付	車両感知器 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		
電工		人	0.8	23,712	18,969			
普通作業員		人	0.8	21,320	17,056			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					36,030			
単価					36,030	円/台		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	車両感知装置調整	車両感知器 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	1.5	37,752	56,628		
	電工		人	0.8	23,712	18,969		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					75,600		
	単価					75,600	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9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	43,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	37,752	18,876		
	電気通信技術員		人	0.5	25,376	12,688		
	電工		人	0.5	23,712	11,856		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					43,420		
	単価					43,420	円/台	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		17,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	17,888	17,888		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						17,890		
単価						17,890	円/人日	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		15,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,288	15,288		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						15,290		
単価						15,290	円/人日	

## 1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1号	小型情報板(支給品)(八本松西IC入口(下り))	機側操作盤・路線名称看板・引込分電盤含む	単位	組	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小型情報板(支給品)(八本松西IC入口(下り))	機側操作盤・路線名称看板・引込分電盤含む	組	1	6,500,000	0	支給品	
	計					0		
	単価					0	円/組	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2号	小型情報板(支給品)(八本松西IC入口(上り))	機側操作盤・路線名称看板・引込分電盤含む	単位	組	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小型情報板(支給品)(八本松西IC入口(上り))	機側操作盤・路線名称看板・引込分電盤含む	組	1	6,500,000	0	支給品	
	計					0		
	単価					0	円/組	

## 1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-3号	路側無線装置(タイプA)(移設品)	RSU無線部・RSU制御部	単位	組	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路側無線装置(タイプA)(移設品)	RSU無線部・RSU制御部	組	1	2,556,408	0	支給品	
	計					0		
	単価					0	円/組	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-4号	無停電電源装置(移設品)	1KVA	単位	台	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無停電電源装置(移設品)	1KVA	台	1	2,180,000	0	支給品	
	計					0		
	単価					0	円/台	

## 1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	HD簡易型IPカメラ装置撤去(再使用)	簡易型IPカメラ装置用機側装置含む	単位	組	数量	1	単価	38,070
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 撤去(再使用) 補正なし	台	1	38,070	38,070	WE430100 単一 21号	
	計					38,070		
	単価					38,070	円/組	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	引込開閉器盤撤去(再使用)	ボール取付型	単位	面	数量	1	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分電盤取付(ボール取付)	分電盤(ボール取付) 撤去(再使用)	面	1	19,800	19,800	WE211000 単一 22号	
	計					19,800		
	単価					19,800	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一7号	簡易型非常用発動発電装置撤去(再使用)	1KV	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電設備撤去(再使用) PKG型 3KVA以下 機械施工							
	機器撤去 電通技術員0.3人 電工0.5人 普作0.3人		台	1	25,870	25,870	単一	23号
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.2	31,400	6,280		
	計					32,150		
	単価					32,150	円/組	

## 1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一8号	小型情報板支給品設置	機側操作盤・路線名称看板・引込分電盤含む	単位	組	数量	1	単価	131,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路情報表示装置据付（表示機）		表示機 NHL1形 HLM1形 新設 補正なし 割増なし	面	1	68,370	68,370	WE221301 単一 24号	
道路情報表示装置調整（表示機）		表示機 NHL1形 HLM1形 補正なし	面	1	63,130	63,130	WE221401 単一 25号	
計						131,500		
単価						131,500	円/組	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一9号	小型情報板支柱支給品設置	溶融亜鉛メッキ後指定色塗装	単位	基	数量	1	単価	70,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg未満/基 不要 1基 無 無	基	1	70,100	70,100	WB812120 単一 26号	
小型情報板支柱（0.2t以上0.5t未満）		溶融亜鉛メッキ後指定色塗装	t	0.236	2,535,000	0	支給品	
計						70,100		
単価						70,100	円/基	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	道路情報表示板撤去(再使用)	NHL2形(機側操作盤・分電盤含む)	単位	組	数量		単価	68,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 NHL2形 HLM2形 撤去(再使用) 補正なし 割増なし	面	1	68,370	68,370	WE221301	単一 27号
	計					68,370		
	単価					68,370		円/組

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	道路情報表示板撤去(不使用)	HL2形(機側操作盤・分電盤含む)	単位	組	数量		単価	79,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 HL2形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし	面	1	79,820	79,820	WE221301	単一 28号
	計					79,820		
	単価					79,820		円/組



## 1次単価表

						単価使用年月 2024.07		歩掛使用年月 2024.07		労務調整係数 1.000-00000002000	
単-13号	路側無線装置(タイプA)移設品設置	RSU無線部・RSU制御部	単位	組	数量	1	単価	158,800			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
RSU無線部設置(機械を使用した施工)											
電気通信機器設置 電工 0.1人											
			台	1	2,371	2,371	単一	30号			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]											
		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	0.8	8,213	6,570.4	単一	31号			
電気通信機器調整 電気通信技術者0.3人 電工0.3人											
			台	1	18,440	18,440	単一	32号			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]											
		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	2.4	8,213	19,711.2	単一	31号			
RSU制御部設置											
車両感知装置据付											
		車両感知器 新設 補正なし	台	1	36,030	36,030	単一	33号			
車両感知装置調整											
		車両感知器 補正なし	台	1	75,600	75,600	単一	34号			
計						158,722.6					
単価						158,800	円/組				



# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	路側無線装置(タイプA)撤去(再使用)	RSU無線部・RSU制御部	単位	組	数量	単価	金額	単価	44,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
RSU無線部撤去(機械を使用した施工)									
電気通信機器撤去 電工 0.1人			台	1	2,371	2,371		WYB00036	単一 36号
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 11.0~12.0m 200kg 2名	時間	0.8	8,213	6,570.4			単一 31号
RSU制御部設置									
車両感知装置据付		車両感知器 撤去(再使用) 補正なし	台	1	36,030	36,030		WE226601	単一 37号
計						44,971.4			
単価						44,980			円/組

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一16号	路側無線装置(タイプA)撤去(再使用)(2組目以降)	RSU無線部・RSU制御部	単位	組	数量	1	単価	31,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
RSU無線部撤去(機械を使用した施工)								
電気通信機器撤去 電工 0.07人		台	1	1,659	1,659	WYB00039	単一	38号
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0~12.0m 200kg 2名	時間	0.56	8,213	4,599.28		単一	31号
RSU制御部撤去								
車両感知装置据付	車両感知器 撤去(再使用) 補正あり	台	1	25,220	25,220	WE226601	単一	39号
計					31,478.28			
単価					31,480		円/組	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	無停電電源装置撤去(再使用)	1KVA	単位	台	数量		単価	43,420
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(再使用) 補正なし	台	1	43,420	43,420	WE205700 単- 40号	
計						43,420		
単価						43,420	円/台	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	無停電電源装置撤去(再使用)(2台目以降)	1KVA	単位	台	数量		単価	30,400
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(再使用) 補正あり	台	1	30,400	30,400	WE205700 単- 41号	
計						30,400		
単価						30,400	円/台	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一19号	交通誘導警備員	A 昼間	単位	人日	数量		単価	17,890
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	17,890	17,890	WB010211 単一 45号	
計						17,890		
単価						17,890	円/人日	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一20号	交通誘導警備員	B 昼間	単位	人日	数量		単価	15,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	15,290	15,290	WB010212 単一 46号	
計						15,290		
単価						15,290	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 旋回式 撤去(再使用) 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		
電気通信技術員		人	1.5	25,376	38,064			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					38,070			
単価					38,070	円/台		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）撤去（再使用）	単位	面	数量	10	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	23,712	123,302		
普通作業員			人	3.5	21,320	74,620		
諸雑費（まるめ）			式	1		78		
計						198,000		
単価						19,800	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一23号	機器撤去 電通技術員0.3人 電工0.5人 普作0.3人	単位	台	数量	単価	金額	単価	25,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.3	25,376	7,612			
電工		人	0.5	23,712	11,856			
普通作業員		人	0.3	21,320	6,396			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					25,870			
単価					25,870	円/台		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	道路情報表示装置据付（表示機）	表示機 NHL1形 HLM1形 新設 補正なし 割増なし	単位	面	数量	1	単価	68,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.5	37,752	18,876			
電工		人	1.5	23,712	35,568			
普通作業員		人	0.5	21,320	10,660			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.08	40,800	3,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					68,370			
単価					68,370	円/面		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	道路情報表示装置調整（表示機）	表示機 NHL1形 HLM1形 補正なし	単位	面	数量	1	単価	63,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	37,752	37,752		
	電気通信技術員		人	1	25,376	25,376		
	諸雑費（まるめ）		式	1			2	
	計						63,130	
	単価						63,130	円/面

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	標識柱設置 (片持式)	400kg未満/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量	単価	金額	単価	70,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	標識柱設置 (片持式)	400kg未満 設置手間	基	1	70,094	70,094			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
	計					70,100			
	単価					70,100		円/基	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	道路情報表示装置据付（表示機）	表示機 NHL2形 HLM2形 撤去(再使用) 補正なし 割増なし	単位	面	数量	単価	金額	単価	68,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	37,752	18,876			
	電工		人	1.5	23,712	35,568			
	普通作業員		人	0.5	21,320	10,660			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.08	40,800	3,264			
	諸雑費（まるめ）		式	1		2			
	計					68,370			
	単価					68,370		円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	道路情報表示装置据付（表示機）	表示機 HL2形 撤去（不使用） 補正なし 割増なし	単位	面	数量	単価	金額	単価	79,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.25	37,752	9,438			
	電工		人	2	23,712	47,424			
	普通作業員		人	1	21,320	21,320			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.04	40,800	1,632			
	諸雑費（まるめ）		式	1		6			
	計					79,820			
	単価					79,820		円/面	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29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 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	単価	金額	単価	21,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電気通信技術者		人	0.34	37,752	12,835			
	電気通信技術員		人	0.34	25,376	8,627			
	諸雑費（まるめ）		式	1		8			
	計					21,470			
	単価					21,470	円/台		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	電気通信機器設置 電工 0.1人	単位	台	数量	単価	金額	単価	2,371
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信機器設置	各種 0.1人/各種 0人/各種 0人/各種	各種	1	2,371	2,371	WE100300	単一	47号
計					2,371			
単価					2,371	円/台		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
	運転手 (特殊)		人	0.2	24,648	4,929			
	軽油		L	3.6	143	514			
	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	1	2,770	2,770			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計						8,213		
	単価						8,213	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	電気通信機器調整 電気通信技術者0.3人 電工0.3人	単位	台	数量	単価	金額	単価	18,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.3	37,752	11,325			
電工		人	0.3	23,712	7,113			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					18,440			
単価					18,440	円/台		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	車両感知装置据付	車両感知器 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		
電工		人	0.8	23,712	18,969			
普通作業員		人	0.8	21,320	17,056			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					36,030			
単価					36,030	円/台		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	車両感知装置調整	車両感知器 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	1.5	37,752	56,628			
電工		人	0.8	23,712	18,969			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					75,600			
単価					75,600	円/台		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35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	43,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	37,752	18,876		
	電気通信技術員		人	0.5	25,376	12,688		
	電工		人	0.5	23,712	11,856		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					43,420		
	単価					43,420	円/台	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	電気通信機器撤去 電工 0.1人	単位	台	数量	単価	金額	単価	2,371
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信機器設置	各種 0.1人/各種 0人/各種 0人/各種	各種	1	2,371	2,371	WE100300	単-	47号
計					2,371			
単価					2,371	円/台		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	車両感知装置据付	車両感知器 撤去(再使用) 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		
電工		人	0.8	23,712	18,969			
普通作業員		人	0.8	21,320	17,056			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					36,030			
単価					36,030	円/台		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	電気通信機器撤去 電工 0.07人	単位	台	数量	単価	金額	単価	1,659
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信機器設置	各種 0.07人/各種 0人/各種 0人/各種	各種	1	1,659	1,659	WE100300	単一	48号
計					1,659			
単価					1,659		円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	車両感知装置据付	車両感知器 撤去(再使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価	25,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.56	23,712	13,278		
普通作業員			人	0.56	21,320	11,939		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						25,220		
単価						25,220	円/台	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一40号	小容量無停電電源装置据付・調整	撤去(再使用) 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	0.5	37,752	18,876		
	電気通信技術員		人	0.5	25,376	12,688		
	電工		人	0.5	23,712	11,856		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					43,420		
	単価					43,420	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一41号	小容量無停電電源装置据付・調整	撤去(再使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価	30,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.35	37,752	13,213		
	電気通信技術員		人	0.35	25,376	8,881		
	電工		人	0.35	23,712	8,299		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					30,400		
	単価					30,400	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一42号	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所	単位	箇所	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	0.76	37,752	28,691			47,980
電気通信技術員		人	0.76	25,376	19,285			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					47,980			
単価					47,980		円/箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43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	17,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.28	37,752	10,570		
電気通信技術員			人	0.28	25,376	7,105		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						17,680		
単価						17,680	円/方向	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一45号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		17,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	17,888	17,888		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						17,890		
単価						17,890	円/人日	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一46号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		15,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,288	15,288		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						15,290		
単価						15,290	円/人日	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1号	L2-SW	屋外固定型 タイプ B	単位	台	数量		1	単価	500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
L2-SW		屋外固定型 タイプ B	台	1	500,000	500,000			
	計					500,000			
	単価					500,000	円/台		

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一2号	光リビータ	光リビータGBIC 短距離 光IF	単位	台	数量		1	単価	120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光リビータ		GBIC 短距離 光IF	台	1	120,000	120,000			
	計					120,000			
	単価					120,000	円/台		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-3号	L2-SW設置		単位	台	数量		1	単価	47,360
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	21,470	21,470	WE443301 単- 6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	25,890	25,890	WE443302 単- 7号		
計						47,360			
単価						47,360	円/台		

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-4号	光リピータ設置		単位	台	数量		1	単価	10,730
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		光リピータ 新設 補正なし	台	1	4,418	4,418	WE443301 単- 8号		
IPネットワーク装置調整		光リピータ 補正なし	台	1	6,312	6,312	WE443302 単- 9号		
計						10,730			
単価						10,730	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	光リピータ設置(2台目以降)	単位	台	数量	単価	金額	単価	7,510
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 補正あり	台	1	3,092	3,092	WE443301	単-	10号
I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	台	1	4,418	4,418	WE443302	単-	11号
計					7,510			
単価					7,510	円/台		

## 参考資料（１）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6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	金額	単価	21,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電気通信技術者		人	0.34	37,752	12,835			
	電気通信技術員		人	0.34	25,376	8,627			
	諸雑費（まるめ）		式	1		8			
	計					21,470			
	単価					21,470	円/台		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	37,752	15,478			
電気通信技術員		人	0.41	25,376	10,404			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					25,890			
単価					25,890		円/台	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.07	37,752	2,642			
電気通信技術員		人	0.07	25,376	1,776			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,418			
単価					4,418	円/台		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9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	37,752	3,775			
電気通信技術員		人	0.1	25,376	2,537			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,312			
単価					6,312	円/台		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 新設 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		
電気通信技術者		人	0.049	37,752	1,849			
電気通信技術員		人	0.049	25,376	1,243			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,092			
単価					3,092		円/台	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 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		
電気通信技術者		人	0.07	37,752	2,642			
電気通信技術員		人	0.07	25,376	1,776			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,418			
単価					4,418	円/台		