

令和6年7月16日（令和6年7月19日）

# 国道24号道の駅駐車場情報設備他設置工事 【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24号道の駐駐車場情報設備他設置工事
工事地名	自) 奈良県奈良市大宮町地先 至) 奈良県磯城郡田原本町唐古地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 4月
2) 事務所名	奈良国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6151010008	1 4) 単価適用年月	2024年 6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 6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	227日間 自 令和 6年 7月17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	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道24号	2 2) 処 分 費 等	211
		2 3) 公 告 日	令和 6年 4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	国道24号道の駅駐車場情報設備他設置工事 (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		28,352,000				
駐車場利用実態分析設備		式	1		28,352,000				
駐車場利用実態分析設備		式	1		28,352,000				
カメラ(満空把握)		台	5	300,000	1,500,000			単-1号	
カメラ(車番認識)		台	5	400,000	2,000,000			単-2号	
解析用PC		台	3	4,000,000	12,000,000			単-3号	
集約用PC		台	1	500,000	500,000			単-4号	
PoE HUB		台	7	50,000	350,000			単-5号	
WiFiルータ		台	1	300,000	300,000			単-6号	
ロングレンジWiFiブリッジアンテナ		台	2	100,000	200,000			単-7号	
機側ボックス		台	7	150,000	1,050,000			単-8号	
Web巡回PC		台	1	400,000	400,000			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号道の駅駐車場情報設備他設置工事 (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(L2-SW)	タイプC(官内NW用)	台	1	852,000	852,000			単-10号	
光伝送装置(L2-SW)	(インターネット用)	台	1	200,000	200,000			単-11号	
統合管理サーバ	FTサーバ	台	1	9,000,000	9,000,000			単-12号	
機器単体費		式	1		28,352,000				
電子応用設備		式	1		2,739,962				
駐車場利用実態分析設備工		式	1		2,325,062				
駐車場利用実態分析設備工		式	1		998,520				
カメラ据付調整	機側ボックス、PoE HUB含む	台	1	55,860	55,860			単-13号	
カメラ据付調整(2台目補正あり)	機側ボックス、PoE HUB含む	台	5	39,100	195,500			単-14号	
カメラ据付調整(2台目補正あり)	機側ボックス、PoE HUB、WiFiルータ含む	台	1	39,100	39,100			単-15号	
カメラ据付調整(2台目補正あり)	カメラ本体のみ	台	3	55,860	167,580			単-16号	
解析用PC据付調整		台	1	80,430	80,430			単-17号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号道の駐駐車場情報設備他設置工事 (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	
解析用PC据付調整 (2台目補正あり)		台	2	56,310	112,620			単-18号	
集約用PC据付調整		台	1	80,430	80,430			単-19号	
ロングレンジWiFiアパリツィンテナ調整		台	1	25,390	25,390			単-20号	
ロングレンジWiFiアパリツィンテナ据付		台	1	21,050	21,050			単-21号	
ロングレンジWiFiアパリツィンテナ調整(2台目補正あり)		台	1	17,770	17,770			単-22号	
Web巡回PC据付調整		台	1	43,410	43,410			単-23号	
L2-SW据付調整	タイプC(官内NW用)	台	1	46,440	46,440			単-24号	
L2-SW据付調整(2台目補正あり)	(インターネット用)	台	1	32,510	32,510			単-25号	
統合管理サーバ据付調整		台	1	80,430	80,430			単-26号	
配管・配線工		式	1		1,226,021				
管内配線	Cat5e-4P屋外用	m	228	777.7	177,315			単-27号	
管内配線	CV2sq-3C	m	138	1,505	207,690			単-28号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号道の駐駐車場情報設備他設置工事 (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	CV3.5sq-3C	m	76	1,593	121,068			単-29号	
分岐接続	8sq以下	箇所	4	4,875	19,500			単-30号	
金属製可とう電線管敷設	#30	m	8	2,451	19,608			単-31号	
電線管敷設	G28	m	74	2,771	205,054			単-32号	
波付硬質合成樹脂管敷設	FEP30	m	84	871.9	73,239			単-33号	
埋設標識シート敷設	W=150 2倍折り	m	57	267.6	15,253			単-34号	
鋼製電線管用付属品(材料のみ)	エントランスキャップ G28用	個	7	1,430	10,010			単-35号	
自在バンド(材料のみ)	4BD-HC-12	個	47	1,230	57,810			単-36号	
金属製可とう電線管付属品(材料のみ)	コンベネーションカップリング 厚鋼用 30mm	個	25	153	3,825			単-37号	
ボックスコネクタ(材料のみ)	G28用	個	29	140	4,060			単-38号	
波付硬質合成樹脂管用付属品(材料のみ)	異種管接続材料(H型) 30mm	個	9	4,100	36,900			単-39号	
波付硬質合成樹脂管用付属品(材料のみ)	ヘルマウス 30mm	個	2	463	926			単-40号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号道の駅駐車場情報設備他設置工事 (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	
ダクターブロック (材料のみ)	L=150 H=70 (HDZ)	個	1	2,280	2,280			単-41号	
ダクター (材料のみ)	30×40×150 (HDZ)	個	9	187	1,683			単-42号	
ダクタークリップ (材料のみ)	G28用	個	20	60	1,200			単-43号	
開口部取出BOX設置	680×150×80 (HDZ)	組	2	134,300	268,600			単-44号	
フルボックス設置工		式	1		21,780				
フルボックス設置	200×200×100 (HDZ、WP)	個	2	10,890	21,780			単-45号	
道の駅設備撤去工		式	1		18,796				
Web巡回PC撤去		台	1	12,450	12,450			単-46号	
L2-SW撤去		台	1	3,733	3,733			単-47号	
L2-SW撤去(2台目補正あり)		台	1	2,613	2,613			単-48号	
土工		式	1		55,410				
床掘り		式	1		14,322			内-1号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号道の駐駐車場情報設備他設置工事 (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	
埋戻し		式	1		18,390			内-2号	
保護砂		m3	2	8,748	17,496			単-49号	
インターロッキングブロック撤去 (再設置)	直線配置 t=60	m2	1	5,202	5,202			単-50号	
舗装工		式	1		3,900				
アスファルト舗装版切断	15cm以下	m	3	665.3	1,995			単-51号	
アスファルト舗装版破砕	15cm以下	m2	0.5	571.3	285			単-52号	
表層 (車道・路肩部)	再生細粒度アスファルト混合物 (13) t=50mm	m2	0.5	2,780	1,390			単-53号	
上層路盤 (車道・路肩部)	RC-40 t=100	m2	0.5	461.9	230			単-54号	
運搬処理工		式	1		635				
殻運搬処理	アスファルト殻	m3	0.1	6,356	635			単-55号	
システム・インテグレーション		式	1		294,740				
システム・インテグレーション		式	1		294,740				

# 設計内訳書

工事名	国道24号道の駐駐車場情報設備他設置工事 (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		294,740			内-3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-4号	
仮設工		式	1		93,660				
交通管理工		式	1		93,660				
交通誘導警備員	A(昼間)	人	3	17,040	51,120			単-56号	
交通誘導警備員	B(昼間)	人	3	14,180	42,540			単-57号	
直接工事費		式	1		2,739,962				
共通仮設費		式	1		907,531				
共通仮設費		式	1		75,531				
技術管理費		式	1		75,531				

# 設計内訳書

工事名	国道24号道の駅駐車場情報設備他設置工事 (当 初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電子応用設備(機器単体)			
						数量増減	金額増減	摘要	
道路施設基本データ作成費		式	1		59,976			内-5号	
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		15,555			内-6号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		832,000				
純工事費		式	1		3,647,493				
現場管理費		式	1		2,455,000				
機器間接費		式	1		4,606,000				
技術者間接費		式	1		901,000				
機器管理費		式	1		3,705,000				
工事原価		式	1		10,708,493				
一般管理費等		式	1		2,339,507				
工事価格		式	1		41,400,000				
消費税相当額		式	1		4,140,000				







# 一式当たり内訳書

システムインテグレーション

第 3号内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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(シャーション型)等)	L2SW 補正なし 補正なし	台	1	64,060	64,060			
システム・インテグレーション	各種 1.13人/各種 0人/各種	各種	1	41,840	41,840			
システム・インテグレーション	各種 1.5人/各種 0人/各種	各種	1	55,540	55,540			
新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	無線LAN設備 無線LANアクセス点(本体) 補正なし 補正なし	台	1	55,540	55,540			
新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	無線LAN設備 無線LANアクセス点(本体) 補正なし 補正あり	台	2	38,880	77,760			
合 計					294,740			







# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	カメラ (満空把握)		単位	台	数量	1	単価	300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (台)	300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	300,000	300,000		
	計					300,000		
	単価					300,000	円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	カメラ (車番認識)		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)	400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	400,000	400,000		
	計					400,000		
	単価					400,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	解析用PC		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)	4000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	4,000,000	4,000,000		
	計					4,000,000		
	単価					4,000,000	円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	集約用PC		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)	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	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	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	PoE HUB		単位	台	数量		1	単価	50,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (台)	50000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	50,000	50,000			
	計					50,000			
	単価					50,000		円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	WiFiルータ		単位	台	数量		1	単価	300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (台)	300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	300,000	300,000			
	計					300,000			
	単価					300,000		円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	ロングレンジWiFiブリッジアンテナ		単位	台	数量		1	単価	100,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (台)	100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	100,000	100,000			
	計					100,000			
	単価					100,000		円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	機側ボックス		単位	台	数量		1	単価	150,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (台)	150000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	150,000	150,000			
	計					150,000			
	単価					150,000		円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	Web巡回PC		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)	400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	400,000	400,000			
	計					400,000			
	単価					400,000	円/台		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	光伝送装置(L2-SW)	タイプC(官内NW用)	単位	台	数量		1	単価	852,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	852000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	852,000	852,000			
	計					852,000			
	単価					852,000	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	光伝送装置(L2-SW)	(インターネット用)	単位	台	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(台)	200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	200,000	200,000			
	計					200,000			
	単価					200,000		円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	統合管理サーバ	FTサーバ	単位	台	数量		1	単価	9,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	9000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	9,000,000	9,000,000			
	計					9,000,000			
	単価					9,000,000		円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	カメラ据付調整	機側ボックス、PoE HUB含む	単位	台	数量	1	単価	55,860
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 新設 補正なし	台	1	37,340	37,340		
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 固定式 補正なし	台	1	18,520	18,520		
計						55,860		
単価						55,860	円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	カメラ据付調整 (2台目補正あり)	機側ボックス、PoE HUB含む	単位	台	数量	1	単価	39,100
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 新設 補正あり	台	1	26,140	26,140		
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 固定式 補正あり	台	1	12,960	12,960		
計						39,100		
単価						39,100	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	カメラ据付調整 (2台目補正あり)	機側ボックス、PoE HUB、WiFiルータ含む	単位	台	数量		単価	39,100
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 固定式 新設 補正あり	台	1	26,140	26,140		
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 固定式 補正あり	台	1	12,960	12,960		
	計					39,100		
	単価					39,100	円/台	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	カメラ据付調整 (2台目補正あり)	カメラ本体のみ	単位	台	数量		単価	55,860
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	カメラ据付 (2台目補正あり)	固定式IPカメラ装置据付	台	1	37,340	37,340		
	カメラ調整 (2台目補正あり)	固定式IPカメラ装置調整	台	1	18,520	18,520		
	計					55,860		
	単価					55,860	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	解析用PC据付調整		単位	台	数量		1	単価	80,430
	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	24,890	24,890			
	各種情報設備調整	サーバ 補正なし	台	1	55,540	55,540			
	計					80,430			
	単価					80,430	円/台		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	解析用PC据付調整（2台目補正あり）		単位	台	数量		1	単価	56,310
	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 補正あり	台	1	17,430	17,430			
	各種情報設備調整	サーバ 補正あり	台	1	38,880	38,880			
	計					56,310			
	単価					56,310	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	集約用PC据付調整		単位	台	数量		1	単価	80,430
	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	24,890	24,890			
	各種情報設備調整	サーバ 補正なし	台	1	55,540	55,540			
	計					80,430			
	単価					80,430	円/台		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	無線LAN調整		単位	台	数量		1	単価	25,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	無線LAN調整			1	25,390	25,390			
	計					25,390			
	単価					25,390	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	ロングレンジWiFiブリッジアンテナ据付		単位	台	数量		単価	
					1			21,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無線LAN据付			1	21,050	21,050		
	計					21,050		
	単価					21,050	円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	ロングレンジWiFiブリッジアンテナ調整(2台目補正あり)		単位	台	数量		単価	
					1			17,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無線LAN調整(2台目補正あり)			1	17,770	17,770		
	計					17,770		
	単価					17,770	円/台	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	Web巡回PC据付調整		単位	台	数量	1	単価	43,410
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		表示端末装置 新設 補正なし		台	1	24,890	24,890	
各種情報設備調整		表示端末装置 補正なし		台	1	18,520	18,520	
計							43,410	
単価							43,410	円/台

						単価使用年月	2024.06	
						歩掛使用年月	2024.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	L2-SW据付調整	タイプC(官内NW用)	単位	台	数量	1	単価	46,440
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	21,050	21,050	
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	25,390	25,390	
計							46,440	
単価							46,440	円/台

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	L2-SW据付調整(2台目補正あり)	(インターネット用)	単位	台	数量	1	単価	32,510
	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 補正あり	台	1	14,740	14,740		
	IPネットワーク装置調整	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 補正あり	台	1	17,770	17,770		
	計					32,510		
	単価					32,510	円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	統合管理サーバ据付調整		単位	台	数量	1	単価	80,430
	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	24,890	24,890		
	各種情報設備調整	サーバ 補正なし	台	1	55,540	55,540		
	計					80,430		
	単価					80,430	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	管内配線	Cat5e-4P屋外用	単位	m	数量	1	単価	777.7
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	560.7	560.7		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P (屋外用)	m	1	217	217		
計						777.7		
単価						777.7	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	管内配線	CV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,505
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	1,341	1,341		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	164	164		
計						1,505		
単価						1,505	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	管内配線	CV3.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,593
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	1,341	1,341		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	252	252		
計						1,593		
単価						1,593	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	分岐接続	8sq以下	単位	箇所	数量	1	単価	4,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧電力ケーブル接続処理		8mm2×3C以下 3心	箇所	1	4,875	4,875		
計						4,875		
単価						4,875	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	金属製可とう電線管敷設	#30	単位	m	数量	1	単価	2,451
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	1,585	1,585		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm	m	1	866	866		
計						2,451		
単価						2,451	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	電線管敷設	G28	単位	m	数量	1	単価	2,771
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	2,031	2,031		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	740	740		
計						2,771		
単価						2,771	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	波付硬質合成樹脂管敷設	FEP30	単位	m	数量				
						1		単価	871.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	871.9	871.9			
	計					871.9			
	単価					871.9	円/m		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	埋設標識シート敷設	W=150 2倍折り	単位	m	数量				
						50		単価	267.6
	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	97.51	4,875.5			
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	8,500	8,500			
	計					13,375.5			
	単価					267.6	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-35号	鋼製電線管用付属品（材料のみ）	エントランスキャップ G28用	単位	個	数量		1	単価	1,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製電線管用付属品（厚鋼電線管用）		エントランスキャップ G28							
			個	1	1,430	1,430			
計						1,430			
単価						1,430	円/個		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-36号	自在バンド（材料のみ）	4BD-HC-12	単位	個	数量		1	単価	1,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		4BD-HC-12							
			個	1	1,230	1,230			
計						1,230			
単価						1,230	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	金属製可とう電線管付属品 (材料のみ)	コンビネーションカップリング 厚鋼用 30mm	単位	個	数量	1	単価	153
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		コンビネーションカップリング 厚鋼用 30mm	個	1	153	153		
計						153		
単価						153	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	ボックスコネクタ (材料のみ)	G28用	単位	個	数量	1	単価	140
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 厚鋼用 30mm	個	1	140	140		
計						140		
単価						140	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-39号	波付硬質合成樹脂管用付属品(材料のみ)	異種管接続材料(H型)30mm	単位	個	数量		1	単価	4,100
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)		異種管接続材料(H型) 30mm							
			組	1	4,100	4,100			
計						4,100			
単価						4,100	円/個		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-40号	波付硬質合成樹脂管用付属品(材料のみ)	ベルマウス 30mm	単位	個	数量		1	単価	463
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	463	463			
計						463			
単価						463	円/個		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	ダクターブロック (材料のみ)	L=150 H=70 (HDZ)	単位	個	数量		単価	2,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダクターブロック	L=150 H=70 (HDZ)	個	1	2,280	2,280		
	計					2,280		
	単価					2,280	円/個	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	ダクター (材料のみ)	30×40×150 (HDZ)	単位	個	数量		単価	187
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支持金物 ワールドダクター	D-1 S-15 亜鉛メッキ	個	1	187	187		
	計					187		
	単価					187	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	ダクタークリップ (材料のみ)	G28用	単位	個	数量	1	単価	60
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金物	ダクタークリップ	DC-28 亜鉛メッキ	個	1	60	60		
計						60		
単価						60	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	開口部取出BOX設置	680×150×80 (HDZ)	単位	組	数量	1	単価	134,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 新設 68cm 15cm 8cm	個	1	11,100	11,100		
開口部取出BOX		680×150×80 (HDZ)	組	1	123,200	123,200		
計						134,300		
単価						134,300	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	プルボックス設置	200×200×100 (HDZ、WP)	単位	個	数量		単価	10,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	200×200×100mm 新設	個	1	6,094	6,094		
	金属製プルボックス (亜鉛メッキ)	200×200×100mm 防水	個	1	4,790	4,790		
	計					10,884		
	単価					10,890	円/個	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	Web巡回PC撤去		単位	台	数量		単価	12,450
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	表示端末装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	12,450	12,450		
	計					12,450		
	単価					12,450	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	L2-SW撤去		単位	台	数量	1	単価	3,733
	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	ルータ 撤去(不使用) 補正なし	台	1	3,733	3,733		
	計					3,733		
	単価					3,733	円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	L2-SW撤去(2台目補正あり)		単位	台	数量	1	単価	2,613
	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	ルータ 撤去(不使用) 補正あり	台	1	2,613	2,613		
	計					2,613		
	単価					2,613	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	保護砂		単位	m3	数量		1	単価	8,748
	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	m3	1	3,678	3,678			
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m3	1	5,070	5,070			
	計					8,748			
	単価					8,748	円/m3		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	インターロッキングブロック撤去(再設置)	直線配置 t=60	単位	m2	数量		1	単価	5,202
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	インターロッキングブロック撤去(再設置)	撤去及び再設置 直線配置 ブロック厚 6cm 再生砂 30mm 100m2未満 無 無	m2	1	5,202	5,202			
	計					5,202			
	単価					5,202	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-51号	アスファルト舗装版切断	15cm以下	単位	m	数量		1	単価	665.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m	1	665.3	665.3		
計							665.3		
単価							665.3	円/m	

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-52号	アスファルト舗装版破碎	15cm以下	単位	m2	数量		1	単価	571.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	571.3	571.3		
計							571.3		
単価							571.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	表層（車道・路肩部）	再生細粒度アスファルト混合物（13）t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（車道・路肩部）		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン（13）タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,780	2,780		
計						2,780		
単価						2,780	円/m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	上層路盤（車道・路肩部）	RC-40 t=100	単位	m2	数量	1	単価	461.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		路盤材(各種) 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	461.9	461.9		
計						461.9		
単価						461.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-55号	殻運搬処理	アスファルト殻	単位	m3	数量	単価	金額	単価	6,356
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 4.5km以下 全ての費用	m3	1	4,241	4,241	4,241		
処分費		アスファルト殻	m3	1	2,115	2,115	2,115		
計							6,356		
単価							6,356	円/m3	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	交通誘導警備員	A(昼間)	単位	人	数量	単価	金額	単価	17,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	17,034	17,034	17,034		
計							17,034		
単価							17,040	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	交通誘導警備員	B(昼間)	単位	人	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			14,180
交通誘導警備員B			人	1	14,178		14,178	
計							14,178	
単価							14,180	円/人

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	機器単体費（台）	300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
					1		300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	300,000	300,000	
計						300,000	
単価						300,000	円/台

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	機器単体費（台）	400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
					1		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

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	4000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 4,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	4,000,000	4,000,000	
計						4,000,000	
単価						4,000,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	500,000	500,000	
計						500,000	
単価						500,000	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	機器単体費（台）	50000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
					1		50,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	50,000	50,000	
計						50,000	
単価						50,000	円/台

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	機器単体費（台）	100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
					1		100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	100,000	100,000	
計						100,000	
単価						100,000	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	機器単体費（台）	150000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	150,000	150,000	
	計					150,000	
	単価					150,000	円/台

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	機器単体費（台）	852000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	852,000	852,000	
	計					852,000	
	単価					852,000	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	2024.06 2024.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	200,000	200,000	
	計					200,000	
	単価					200,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	9000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	9,000,000	9,000,000	
	計					9,000,000	
	単価					9,000,000	円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

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 新設 補正なし	台	1			37,340
電気通信技術員		人	1.5	24,888	37,332	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					37,340	
単価					37,340	円/台

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 固定式 補正なし	台	1			18,520
電気通信技術者		人	0.5	37,026	18,513	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					18,520	
単価					18,520	円/台

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 固定式 新設 補正あり					1	26,140
電気通信技術員		人		1.05	24,888	26,132	
諸雑費（まるめ）		式		1		8	
計						26,140	
単価						26,140	円/台

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 固定式 補正あり					1	12,960
電気通信技術者		人		0.35	37,026	12,959	
諸雑費（まるめ）		式		1		1	
計						12,960	
単価						12,960	円/台

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	カメラ据付（2台目補正あり）	固定式IPカメラ装置据付	単位	台	数量		単価
						1	37,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1.5	24,888	37,332	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						37,340	
単価						37,340	円/台

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	カメラ調整（2台目補正あり）	固定式IPカメラ装置調整	単位	台	数量		単価
						1	18,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	0.5	37,026	18,513	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						18,520	
単価						18,520	円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単価	金額	単価	24,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	1	24,888	24,888			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					24,890			
単価					24,890	円/台		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

各種情報設備調整	サーバ 補正なし	単位	台	数量	単価	金額	単価	55,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	1.5	37,026	55,539			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					55,540			
単価					55,540	円/台		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	サーバ 新設 補正あり	単位	台	数量	単価	金額	単価	17,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.7	24,888	17,421			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					17,430			
単価					17,430		円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

各種情報設備調整	サーバ 補正あり	単位	台	数量	単価	金額	単価	38,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	1.05	37,026	38,877			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					38,880			
単価					38,880		円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

無線LAN調整		単位	数量	単価	金額	単価	25,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.41	37,026	15,180		
電気通信技術員		人	0.41	24,888	10,204		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					25,390		
単価					25,390	円/	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無線LAN据付					1	21,050
電気通信技術者		人	0.34	37,026	12,588	
電気通信技術員		人	0.34	24,888	8,461	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					21,050	
単価					21,050	円/

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

無線LAN調整(2台目補正あり)		単位	数量	単価	金額	単価	17,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.287	37,026	10,626		
電気通信技術員		人	0.287	24,888	7,142		
諸雑費(まるめ)		式	1		2		
計					17,770		
単価					17,770	円/	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	表示端末装置 新設 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		24,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1	24,888	24,888	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						24,890	
単価						24,890	円／台

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	各種情報設備調整	表示端末装置 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		18,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	0.5	37,026	18,513	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						18,520	
単価						18,520	円／台

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	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					1		21,050
電気通信技術者		人	0.34	37,026		12,588		
電気通信技術員		人	0.34	24,888		8,461		
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						21,050		
単価						21,050	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

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	25,390
電気通信技術者		人	0.41	37,026	15,180	
電気通信技術員		人	0.41	24,888	10,204	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					25,390	
単価					25,390	円/台

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	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 補正あり	単位	台			1	14,740
電気通信技術者		人	0.238	37,026		8,812	
電気通信技術員		人	0.238	24,888		5,923	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						14,740	
単価						14,740	円/台

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

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 補正あり	台			1	17,770
電気通信技術者		人	0.287	37,026	10,626	
電気通信技術員		人	0.287	24,888	7,142	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					17,770	
単価					17,770	円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単位	m	数量	100	単価 560.7
電工		人	2.3	24,378	56,069	
諸雑費（まるめ）		式	1		1	
計					56,070	
単価					560.7	円/m

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 217
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	217	217	
計					217	
単価					217	円/m

# 参考資料（１）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価
					100		1,341
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5.5	24,378	134,079		
諸雑費（まるめ）		式	1		21		
計					134,100		
単価					1,341	円/m	

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 2mm2 3心	単位	m	数量	単価	金額	単価
					1		164
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V（CV）2.0mm2 3心	m	1	164	164		
計					164		
単価					164	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 3.5mm <sup>2</sup> 3心	単位	m	数量	1	単価 252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）3.5mm <sup>2</sup> 3心	m	1	252	252	
計						252	
単価						252	円/m

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	低圧電力ケーブル接続処理	8mm <sup>2</sup> ×3C以下 3心	単位	箇所	数量	1	単価 4,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.2	24,378	4,875	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,875	
単価						4,875	円/箇所

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00000002000
	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 1,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	6.5	24,378	158,457	
諸雑費（まるめ）			式	1		43	
計						158,500	
単価						1,585	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 2024.06 1.000-00000002000
	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価 2,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.33	24,378	203,068	
諸雑費（まるめ）			式	1		32	
計						203,100	
単価						2,031	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 871.9
電工		人	2.6	24,378	63,382	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	238	23,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					87,190	
単価					871.9	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	単価	金額	単価	97.51
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.4	24,378	9,751			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,751			
単価					97.51	円/m		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	単価	金額	単価	8,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	8,500	8,500			
計					8,500			
単価					8,500	円/巻		

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
プルボックス設置	各種 新設 68cm 15cm 8cm	単位	個	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.455	24,378	11,091		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					11,100		
単価					11,100	円/個	

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
プルボックス設置	200×200×100mm 新設	単位	個	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.25	24,378	6,094		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,094		
単価					6,094	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	表示端末装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		12,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.5	24,888	12,444	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						12,450	
単価						12,450	円/台

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	ルータ 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		3,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.15	24,888	3,733	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,733	
単価						3,733	円/台

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備 据付	ルータ 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	0.105	24,888	2,613		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,613		
単価					2,613	円/台	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去及び再設置 直線配置 ブロック厚 6cm 再生砂 30mm 100m2未満 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	5,202
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
インターロッキングブロック撤去工	再使用	m <sup>2</sup>	100	2,356.2	235,620				
インターロッキングブロック設置工 一般部	T=6cm 標準品 直線配置	m <sup>2</sup>	100	6,499.35	649,935				
インターロッキングブロック	ブロック厚6cm 標準品	m <sup>2</sup>	100	-3,927	-392,700				
インターロッキングブロック	ブロック厚6cm 標準品	m <sup>2</sup>	2	3,850	7,700				
再生砂	再生	m <sup>3</sup>	3.87	5,070	19,620				
諸雑費（まるめ）		式	1		25				
計					520,200				
単価					5,202	円/m <sup>2</sup>			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単価	金額	単価	64,060
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	37,026	64,054			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					64,060			
単価					64,060	円/台		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

システム・インテグレーション	各種 1.13人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	41,840
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	37,026	41,839		
S I 電気通信技術員		人	0	24,888	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					41,840		
単価					41,840	円/各種	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

システム・インテグレーション	各種 1.5人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	55,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者		人	1.5	37,026	55,539		
S I 電気通信技術員		人	0	24,888	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					55,540		
単価					55,540	円/各種	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	無線LAN設備 無線LANアクセスポイント(本体) 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	1.5	37,026	55,539		
諸雑費(まるめ)		式	1		1		
計					55,540		
単価					55,540	円/台	

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	無線LAN設備 無線LANアクセスポイント(本体) 補正なし 補正あり	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	1.05	37,026	38,877		
諸雑費(まるめ)		式	1		3		
計					38,880		
単価					38,880	円/台	

