

令和6年3月18日（令和6年7月24日）

# 和歌山河川国道事務所管内河川 CCTV 設備他更新工事

## 【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

---

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	和歌山河川国道事務所管内河川CCTV設備他更新工事
工事地名	(自) 奈良県五條市五條4丁目317-1地先 (至) 和歌山県和歌山市湊五丁目地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	12) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 防災課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6570010010	14) 単価適用年月	2024年 2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	2024年 2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	311日間 自 令和 6年 4月16日 (当初) 至 令和 7年 2月20日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	橋本市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	紀の川本川	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 6年 1月 9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	和歌山河川国道事務所管内河川CCTV設備他更新工事 (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
電子応用設備(機器単体) (五條出張所管内)			式	1		24,105,000			
CCTV設備			式	1		24,105,000			
CCTV装置			式	1		24,105,000			
カメラ装置	HDIPカメラ装置(高感度、指定色)機側制御装置含む		台	3	8,035,000	24,105,000			単-1号
機器単体費			式	1		24,105,000			
電子応用設備 (五條出張所管内)			式	1		697,433			
CCTV設備工			式	1		662,433			
CCTV装置設置工			式	1		491,320			
カメラ装置据付・調整	旋回式IPカメラ装置(機側制御装置含む)		台	3	115,300	345,900			単-2号
L2-SW据付・調整	既設品再利用		台	2	45,440	90,880			単-3号
無線LAN装置据付・調整	既設品再利用		台	3	18,180	54,540			単-4号
CCTV装置撤去工			式	1		154,474			

## 設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内河川CCTV設備他更新工事 (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
カメラ装置撤去			台	3	18,270	54,810			単-5号
機側制御装置撤去	ポール取付型		台	3	12,180	36,540			単-6号
L2-SW撤去	(再使用)		台	2	20,600	41,200			単-7号
無線LAN装置撤去	(再使用)		台	3	7,308	21,924			単-8号
現場発生品運搬			式	1		16,639			
現場発生品運搬(電気)	上田井資材置場		式	1		16,639			内-1号
工場製品輸送工			式	1		35,000			
輸送工			式	1		35,000			
輸送(電気)			式	1		35,000			内-2号
直接工事費			式	1		697,433			
共通仮設費			式	1		68,090			
共通仮設費			式	1		6,090			

## 設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内河川CCTV設備他更新工事 (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	
技術管理費		式	1		6,090				
電気通信施設管理用データ作成費		式	1		6,090			内-3号	
共通仮設費(率計上)		式	1		62,000				
純工事費		式	1		765,523				
現場管理費		式	1		326,000				
機器間接費		式	1		3,597,000				
技術者間接費		式	1		196,000				
機器管理費		式	1		3,401,000				
工事原価		式	1		11,887,855				
一般管理費等		式	1		2,187,145				
工事価格		式	1		54,250,000				
消費税相当額		式	1		5,425,000				

# 設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内河川CCTV設備他更新工事 (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	
工事費計		式	1		59,675,000				

## 設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内河川CCTV設備他更新工事 (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
電子応用設備(機器単体) (船戸出張所管内)			式	1		16,070,000			
CCTV設備			式	1		16,070,000			
CCTV装置			式	1		16,070,000			
カメラ装置	HDIPカメラ装置(高感度、指定色)機側制御装置含む		台	2	8,035,000	16,070,000			単-1号
機器単体費			式	1		16,070,000			
電子応用設備 (船戸出張所管内)			式	1		351,569			
CCTV設備工			式	1		351,569			
CCTV装置設置工			式	1		266,960			
カメラ装置据付・調整	旋回式IPカメラ装置(機側制御装置含む)		台	2	115,300	230,600			単-2号
無線LAN装置据付・調整	既設品再利用		台	2	18,180	36,360			単-3号
CCTV装置撤去工			式	1		75,516			
カメラ装置撤去			台	2	18,270	36,540			単-4号

## 設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内河川CCTV設備他更新工事 (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	
機側制御装置撤去	ポール取付型	台	2	12,180	24,360			単-5号	
無線LAN装置撤去	(再使用)	台	2	7,308	14,616			単-6号	
現場発生品運搬		式	1		9,093				
現場発生品運搬 (電気)	上田井資材置場	式	1		9,093			内-1号	
通信設備 (旧船戸出張所)		式	1		2,308,763				
通信用鉄塔・反射板設置工		式	1		1,787,963				
通信用鉄塔撤去工		式	1		1,629,131				
通信用鉄塔撤去	鋼管型 人力施工 (不使用)	基	1	1,529,000	1,529,000			単-7号	
敷鉄板設置・撤去	22mm×1,524mm×3,048mm	式	1		100,131			内-2号	
現場発生品運搬		式	1		158,832				
現場発生品運搬 (電気)	上田井資材置場	式	1		158,832			内-3号	
仮設工		式	1		520,800				



## 設計内訳書

工事名	和歌山河川国道事務所管内河川CCTV設備他更新工事 (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
交通管理工		式	1		520,800				
交通誘導警備員		式	1		520,800				内-4号
直接工事費		式	1		2,660,332				
共通仮設費		式	1		294,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		294,000				
純工事費		式	1		2,954,332				
現場管理費		式	1		1,397,000				
機器間接費		式	1		2,848,000				
技術者間接費		式	1		104,000				
機器管理費		式	1		2,744,000				
工事原価		式	1		7,199,332				

# 一式当たり内訳書

現場発生品運搬 (電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック2t級、吊能力2.9t 有り 41.0km以下	t	0.465	19,450	9,044			
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック2t級、吊能力2.9t	t	0.93	8,167	7,595			
合 計					16,639			

# 一式当たり内訳書

輸送（電気）

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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）	35000円/台	台	1	35,000	35,000			
合 計					35,000			

# 一式当たり内訳書

電気通信施設管理用データ作成費

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	0.25	24,360	6,090			
合 計					6,090			

# 一式当たり内訳書

現場発生品運搬（電気）

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック2t級、吊能力2.9t 有り 27.5km以下	t	0.31	13,000	4,030			
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック2t級、吊能力2.9t	t	0.62	8,167	5,063			
合 計					9,093			

# 一式当たり内訳書

敷鉄板設置・撤去

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 14.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	6.42	4,660	29,917			
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 14.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	6.42	4,660	29,917			
敷鉄板設置・撤去	設置	m <sup>2</sup>	37.2	196.1	7,294			
敷鉄板設置・撤去	撤去	m <sup>2</sup>	37.2	184.5	6,863			
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 20日 無 無	枚	8	860	6,880			
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	t	6.42	3,000	19,260			
合 計					100,131			

# 一式当たり内訳書

現場発生品運搬 (電気)

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック4~4.5t級、吊能力2.9t 無し 11.0km以下	t	7.128	4,919	35,062			
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック4~4.5t級、吊能力2.9t	t	14.256	8,682	123,770			
合 計					158,832			

# 一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
交通誘導警備員B		人	40	13,020	520,800			
合 計					520,800			



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	カメラ装置	HDIPカメラ装置（高感度、指定色）機側制御装置含む	単位	台	数量	単価	金額	単価	8,035,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		8035000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	8,035,000	8,035,000		
計							8,035,000		
単価							8,035,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	カメラ装置据付・調整	旋回式IPカメラ装置 (機側制御装置含む)	単位	台	数量	1	単価	115,300
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 新設 補正なし	台	1	36,540	36,540		
	CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	台	1	36,230	36,230		
	CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし	台	1	24,360	24,360		
	CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正なし	台	1	18,120	18,120		
	計					115,250		
	単価					115,300	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-3号	L2-SW据付・調整	既設品再利用	単位	台	数量		1	単価	45,440
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	20,600	20,600			
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	24,840	24,840			
計						45,440			
単価						45,440	円/台		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-4号	無線LAN装置据付・調整	既設品再利用	単位	台	数量		1	単価	18,180
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		モテム 新設 補正なし	台	1	7,308	7,308			
各種情報設備調整		モテム 補正なし	台	1	10,870	10,870			
計						18,178			
単価						18,180	円/台		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	カメラ装置撤去		単位	台	数量		単価	
						1		18,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		カメラ装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	18,270	18,270		
計						18,270		
単価						18,270	円/台	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	機側制御装置撤去	ボール取付型	単位	台	数量		単価	
						1		12,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		カメラ装置用機側装置 ボール 撤去(不使用) 補正なし	台	1	12,180	12,180		
計						12,180		
単価						12,180	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	L2-SW撤去	(再使用)	単位	台	数量		単価	20,600
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	20,600	20,600	
計							20,600	
単価							20,600	円/台

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	無線LAN装置撤去	(再使用)	単位	台	数量		単価	7,308
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		モテム 撤去(再使用) 補正なし		台	1	7,308	7,308	
計							7,308	
単価							7,308	円/台

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	8035000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	8,035,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	8,035,000	8,035,000		
計					8,035,000		
単価					8,035,000	円/台	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
CCTV装置据付	カメラ装置 IP 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	36,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	1.5	24,360	36,540		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					36,540		
単価					36,540	円/台	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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	カメラ装置 IP 補正なし					1	36,230
電気通信技術者		人	1	36,225		36,225	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						36,230	
単価						36,230	円/台

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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	カメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし					1	24,360
電気通信技術員		人	1	24,360		24,360	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						24,360	
単価						24,360	円/台

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正なし					1		18,120
電気通信技術者		人	0.5	36,225		18,112		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						18,120		
単価						18,120	円/台	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	20,600
電気通信技術者		人		0.34	36,225	12,316		
電気通信技術員		人		0.34	24,360	8,282		
諸雑費 (まるめ)		式		1			2	
計						20,600		
単価						20,600	円/台	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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				
電気通信技術者		人	0.41	36,225	14,852	
電気通信技術員		人	0.41	24,360	9,987	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					24,840	
単価					24,840	円/台

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備 据付	モテム 新設 補正なし	単位	台	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	7,308	
電気通信技術員		人	0.3	24,360	7,308		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,308		
単価					7,308	円/台	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
各種情報設備調整	モテム 補正なし	単位	台	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	10,870	
電気通信技術者		人	0.3	36,225	10,867		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					10,870		
単価					10,870	円/台	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	CCTV装置据付	カメラ装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		18,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.75	24,360	18,270	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						18,270	
単価						18,270	円/台

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	CCTV装置据付	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		単価
					1		12,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.5	24,360	12,180	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						12,180	
単価						12,180	円/台

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	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	20,600
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
電気通信技術者			人	0.34	36,225	12,316			
電気通信技術員			人	0.34	24,360	8,282			
諸雑費 (まるめ)			式	1		2			
計						20,600			
単価						20,600		円/台	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備 据付	モテム 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額		7,308
電気通信技術員		人	0.3	24,360	7,308		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,308		
単価					7,308		円/台

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
輸送費 (電気)	35000円/台	単位	台	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額		35,000
貨物自動車運送料金 (電気)		台	1	35,000	35,000		
計					35,000		
単価					35,000		円/台

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	カメラ装置	HDIPカメラ装置（高感度、指定色）機側制御装置含む	単位	台	数量	単価	金額	単価	8,035,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
機器単体費（台）	8035000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	8,035,000	8,035,000				
計					8,035,000				
単価					8,035,000	円/台			

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	カメラ装置据付・調整	旋回式IPカメラ装置 (機側制御装置含む)	単位	台	数量	1	単価	115,300
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 新設 補正なし	台	1	36,540	36,540		
	CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	台	1	36,230	36,230		
	CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし	台	1	24,360	24,360		
	CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正なし	台	1	18,120	18,120		
	計					115,250		
	単価					115,300	円/台	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	無線LAN装置据付・調整	既設品再利用	単位	台	数量		単価	
					1			18,180
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		モテム 新設 補正なし	台	1	7,308	7,308		
各種情報設備調整		モテム 補正なし	台	1	10,870	10,870		
計						18,178		
単価						18,180	円/台	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	カメラ装置撤去		単位	台	数量		単価	
					1			18,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		カラ装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	18,270	18,270		
計						18,270		
単価						18,270	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	機側制御装置撤去	ポール取付型	単位	台	数量		単価	12,180
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 ポール 撤去(不使用) 補正なし	台	1	12,180	12,180		
	計					12,180		
	単価					12,180	円/台	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	無線LAN装置撤去	(再使用)	単位	台	数量		単価	7,308
名称			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	モテム 撤去(再使用) 補正なし	台	1	7,308	7,308		
	計					7,308		
	単価					7,308	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	通信用鉄塔撤去	鋼管型 人力施工 (不使用)	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,529,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
通信用鉄塔架設	鋼管 人力施工 撤去	t	7.128	91,790	654,279.12				
移動式クレーン運転費 (賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	日	20	43,700	874,000				
計					1,528,279.12				
単価					1,529,000	円/基			

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費 (台)	8035000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	8,035,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費		台	1	8,035,000	8,035,000			
計					8,035,000			
単価					8,035,000	円/台		

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
CCTV装置据付	カメラ装置 IP 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	36,540	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	1.5	24,360	36,540			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					36,540			
単価					36,540	円/台		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	摘要
CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし					1	36,230
電気通信技術者		人	1	36,225		36,225	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						36,230	
単価						36,230	円/台

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	摘要
CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし					1	24,360
電気通信技術員		人	1	24,360		24,360	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						24,360	
単価						24,360	円/台

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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	カメラ装置用機側装置 補正なし					1	18,120
電気通信技術者		人		0.5	36,225	18,112	
諸雑費 (まるめ)		式		1		8	
計						18,120	
単価						18,120	円/台

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備 据付	モテム 新設 補正なし					1	7,308
電気通信技術員		人		0.3	24,360	7,308	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						7,308	
単価						7,308	円/台

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
各種情報設備調整	メモ補正なし	単位	台	数量		単価	
						1	10,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.3	36,225	10,867		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					10,870		
単価					10,870	円/台	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
CCTV装置据付	カメラ装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量		単価	
						1	18,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.75	24,360	18,270		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					18,270		
単価					18,270	円/台	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
CCTV装置据付	カメラ装置用機側装置 ホール 撤去(不使用) 補正なし	台	1			12,180	
電気通信技術員		人	0.5	24,360	12,180		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					12,180		
単価					12,180	円/台	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備 据付	モジュール 撤去(再使用) 補正なし	台	1			7,308	
電気通信技術員		人	0.3	24,360	7,308		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,308		
単価					7,308	円/台	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
通信用鉄塔架設	鋼管 人力施工 撤去	単位	t	数量	1	単価 91,790
鉄骨工		人	1.85	24,675	45,648	
とび工		人	1.55	26,880	41,664	
普通作業員		人	0.2	22,365	4,473	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					91,790	
単価					91,790	円 / t

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
	移動式クレーン運転費 (賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	日	数量		単価	
					1			43,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	43,700	43,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						43,700		
単価						43,700	円/日	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 14.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
					1			4,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 20kmまで	t	1	4,660	4,660		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,660		
単価						4,660	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

敷鉄板設置・撤去		設置	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	196.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.152	27,930	4,245			
とび工		人	0.152	26,880	4,085			
普通作業員		人	0.152	22,365	3,399			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.152	50,630	7,695			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		186			
計					19,610			
単価					196.1	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	184.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.143	27,930	3,993			
とび工		人	0.143	26,880	3,843			
普通作業員		人	0.143	22,365	3,198			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.143	50,630	7,240			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		176			
計					18,450			
単価					184.5	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 20日 無 無	単位	枚	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚	1	860	860		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					860		
単価					860	円/枚	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	2	1,500	3,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,000		
単価					3,000	円/t	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ (クローラ型) 運転						1	50,630	
運転手 (特殊)		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	119	136	16,184			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.06	10,900	11,554			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計						50,630		
単価						50,630	円/日	