

令和7年11月4日（令和7年12月19日）

国道24号CCTV設備他設置工事

【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	国道24号CCTV設備他設置工事
工事地名	自：和歌山県橋本市野地先 至：和歌山県有田郡湯浅町吉川地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年10月	12) 設計年月	令和7年8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	6570010007	14) 単価適用年月	2025年10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	2025年10月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量	1式	18) 調整区分	0
8) 工期	208日間 自 令和7年12月5日 (当初) 至 令和8年6月30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	73 和歌山市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道26号	22) 処分費等	1,656
		23) 公告日	令和7年8月19日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：

設計内訳書

工事名	国道 2 4 号 C C T V 設備他設置工事 (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) (国道24号地区)		式	1		17,649,400				
道路情報表示設備		式	1		17,649,400				
道路情報表示装置		式	1		17,649,400				
表示板	HLM2形							単-1号	
		面	1	16,800,000	16,800,000				
光成端箱	HLM2形 付加機能							単-2号	
		組	2	49,200	98,400				
光伝送装置	HLM2形 付加機能							単-3号	
		組	1	487,000	487,000				
機側操作盤	HLM2形 付加機能							単-4号	
		組	1	264,000	264,000				
電子応用設備(機器単体) (国道24号地区)		式	1		28,664,800				
CCTV設備		式	1		28,664,800				
CCTV装置		式	1		28,664,800				
HD簡易型IPカメラ装置	ボール取付型 指定色塗装							単-5号	
		台	3	2,655,000	7,965,000				
HD簡易型IPカメラ装置	ボール取付型 標準色塗装							単-6号	
		台	1	1,950,000	1,950,000				

設計内訳書

工事名	国道 2 4 号 C C T V 設備他設置工事 (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
HDIPカメラ装置		高感度 ボール取付型 指定色塗装	台	2	8,185,000	16,370,000			単-7号
L2-SW		10/100/1000BASE-T 6ポート以上	台	2	650,000	1,300,000			単-8号
L2-SW		固定型 タイプ D	台	1	159,000	159,000			単-9号
メディアコンバータ		中距離 SM2C用 100Mbps	台	4	55,200	220,800			単-10号
SFP		中距離インタフェース	枚	2	350,000	700,000			単-11号
L2-SW		移設対象機器	台	4	0	0			単-12号
簡易カメラ		移設対象機器	台	1	0	0			単-13号
PoE-HUB		移設対象機器	台	1	0	0			単-14号
機器単体費			式	1		46,314,200			
通信設備 (国道24号地区)			式	1		530,193			
道路情報表示設備工			式	1		530,193			
道路情報表示装置設置工			式	1		239,550			

設計内訳書

工事名	国道 2 4 号 C C T V 設備他設置工事 (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	
道路情報表示装置据付・調整（夜間）		面	1	212,400	212,400			単-15号	
光伝送装置調整		組	1	27,150	27,150			単-16号	
配管・配線工		式	1		15,434				
管内配線（夜間）	管内配線20mm以下	m	5	2,490	12,450			単-17号	
管内配線（夜間）	管内配線5mm以下	m	5	596.9	2,984			単-18号	
光ケーブル敷設工		式	1		115,200				
光ケーブル成端(夜間)	5ㇿ以下	箇所	1	48,660	48,660			単-19号	
伝送損失試験（夜間）		方向	1	27,810	27,810			単-20号	
接続損失試験（夜間）		対向	1	38,730	38,730			単-21号	
道路情報表示装置撤去工		式	1		133,900				
道路情報表示装置撤去 不使用（夜間）	HL2形	面	1	133,900	133,900			単-22号	
現場発生品運搬 （電気）		式	1		19,367				

設計内訳書

工事名	国道２４号ＣＣＴＶ設備他設置工事 (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	
現場発生品運搬		式	1		19,367			内-1号	
配線撤去工		式	1		6,742				
管内配線撤去 不使用（夜間）	管内配線20mm以下	m	5	1,107	5,535			単-23号	
管内配線撤去 不使用（夜間）	管内配線5mm以下	m	5	241.5	1,207			単-24号	
電子応用設備 (国道24号地区)		式	1		8,755,059				
CCTV設備工		式	1		5,848,889				
CCTV装置設置工		式	1		3,499,602				
HD簡易型IPカメラ装置据付・調整（夜間	ボール取付型	台	4	95,520	382,080			単-25号	
HDIPカメラ装置据付・調整（夜間）	高感度 ボール取付型	台	2	119,300	238,600			単-26号	
HDIPカメラ用機側装置据付・調整（夜間	自立型	台	1	69,630	69,630			単-27号	
HDIPカメラ用機側装置据付・調整（夜間	ボール取付型	台	1	61,640	61,640			単-28号	
カメラ装置架台 材料のみ	溶融亜鉛めっき 塗装色	台	5	111,500	557,500			単-29号	

設計内訳書

工事名	国道24号CCTV設備他設置工事 (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	
カメラ装置架台 材料のみ	溶融亜鉛めっき	台	1	87,000	87,000			単-30号	
機側装置架台（自立型）（材料のみ）	溶融亜鉛めっき 塗装色	台	2	224,800	449,600			単-31号	
機側装置架台（装柱型）（材料のみ）	溶融亜鉛めっき 塗装色	台	3	251,900	755,700			単-32号	
機側装置架台（装柱型）（材料のみ）	溶融亜鉛めっき	台	1	193,600	193,600			単-33号	
L2-SW据付・調整		台	1	49,660	49,660			単-34号	
L2-SW調整（夜間）		台	2	40,720	81,440			単-35号	
L2-SW移設・調整（夜間）		台	4	108,300	433,200			単-36号	
メディアコンバータ据付		台	2	4,633	9,266			単-37号	
メディアコンバータ据付（夜間）		台	2	6,950	13,900			単-38号	
簡易カメラ装置移設・調整（夜間）		台	1	108,800	108,800			単-39号	
PoE-HUB移設（夜間）		台	1	7,986	7,986			単-40号	
支柱設置工		式	1		135,300				

設計内訳書

工事名	国道 2 4 号 C C T V 設備他設置工事 (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
支柱設置（夜間）			基	1	135,300	135,300			単-41号
支柱基礎工			式	1		229,162			
床堀（夜間）			m3	5	2,860	14,300			単-42号
埋戻し（夜間）			m3	3	5,502	16,506			単-43号
基礎砕石（夜間）		t=10cm	m2	4	1,721	6,884			単-44号
コンクリート（夜間）		21-12-25（高炉）	m3	2	43,750	87,500			単-45号
型枠（夜間）			m2	5	13,940	69,700			単-46号
鉄筋工（夜間）		D13	t	0.06	181,200	10,872			単-47号
アンカーボルト 材料のみ			kg	24	975	23,400			単-48号
配管・配線工			式	1		866,945			
配管敷設（夜間）		構内地中50mm以下	m	4	2,601	10,404			単-49号
直線接続材 材料のみ		FEP30用	組	2	1,400	2,800			単-50号

設計内訳書

工事名	国道 2 4 号 C C T V 設備他設置工事 (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
管内配線 (夜間)		管内配線20mm以下	m	129	2, 343	302, 247			単-51号
管内配線 (夜間)		管内配線20mm以下	m	23	2, 387	54, 901			単-52号
管内配線 (夜間)		管内配線20mm以下	m	92	2, 490	229, 080			単-53号
管内配線 (夜間)		管内配線20mm以下	m	49	2, 602	127, 498			単-54号
管内配線 (夜間)		管内配線5mm以下	m	95	596. 9	56, 705			単-55号
管内配線 (夜間)		管内配線10mm以下	m	72	1, 143	82, 296			単-56号
露出配線		露出配線10mm以下	m	1	1, 014	1, 014			単-57号
光ケーブル敷設工			式	1		177, 710			
光ケーブル直線接続		5ケーブル以下	箇所	1	50, 310	50, 310			単-58号
光ケーブル成端 (夜間)		5ケーブル以下	箇所	1	48, 660	48, 660			単-59号
クロージャ用後分岐接続材 材料のみ		分岐接続 100C 4穴	組	1	12, 200	12, 200			単-60号
伝送損失試験 (夜間)		20心以下	方向	1	27, 810	27, 810			単-61号

設計内訳書

工事名	国道 2 4 号 C C T V 設備他設置工事 (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	
接続損失試験（夜間）	20心以下							単-62号	
		対向	1	38,730	38,730				
接地設置工	D種接地								
		式	1		26,940				
接地設置（夜間）	D種接地							単-63号	
		式	1	26,940	26,940				
CCTV装置撤去工									
		式	1		319,480				
カメラ装置撤去（夜間）								単-64号	
		台	6	29,950	179,700				
機側制御装置撤去（夜間）	自立型							単-65号	
		台	2	29,950	59,900				
機側制御装置撤去（夜間）	ポール型							単-66号	
		台	4	19,970	79,880				
支柱撤去工									
		式	1		92,180				
支柱撤去（夜間）	既設流用							単-67号	
		基	1	92,180	92,180				
支柱基礎撤去工									
		式	1		60,036				
床堀（夜間）								単-68号	
		m3	2	2,860	5,720				
コンクリート取壊し（夜間）	無筋構造物							単-69号	
		m3	1	51,440	51,440				

設計内訳書

工事名	国道 2 4 号 C C T V 設備他設置工事 (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	
コンクリート殻運搬 (夜間)		式	1	2, 876	2, 876			単-70号	
配管・配線撤去工		式	1		425, 572				
配管撤去 (夜間)	構内地中50mm以下	m	9	1, 047	9, 423			単-71号	
管内配線撤去 (夜間)	管内配線20mm以下	m	23	1, 107	25, 461			単-72号	
管内配線撤去 (夜間)	管内配線20mm以下	m	132	1, 107	146, 124			単-73号	
管内配線撤去 (夜間)	管内配線20mm以下	m	140	1, 107	154, 980			単-74号	
管内配線撤去 (夜間)	管内配線5mm以下	m	95	241. 5	22, 942			単-75号	
管内配線撤去 (夜間)	管内配線10mm以下	m	23	462. 8	10, 644			単-76号	
管内配線撤去 (夜間)	管内配線10mm以下	m	49	462. 8	22, 677			単-77号	
管内配線撤去 (夜間)	管内配線10mm以下	m	72	462. 8	33, 321			単-78号	
接地撤去工	D種接地	式	1		11, 340				
接地撤去 (夜間)	D種接地	式	1		11, 340			内-2号	

設計内訳書

工事名	国道 2 4 号 C C T V 設備他設置工事 (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
現場発生品 (電気)			式	1		4, 622			
現場発生品運搬			式	1		4, 622			内-3号
システム・インテグレーション			式	1		887, 870			
システム・インテグレーション			式	1		887, 870			
システム・インテグレーション			式	1		887, 870			内-4号
工場製品輸送工			式	1		51, 500			
輸送工			式	1		51, 500			
輸送工 (電気)			式	1	51, 500	51, 500			単-79号
仮設工			式	1		1, 966, 800			
交通管理工			式	1		1, 966, 800			
交通誘導警備員A (夜間)			式	1	661, 800	661, 800			単-80号
交通誘導警備員B (夜間)			式	1	1, 305, 000	1, 305, 000			単-81号

設計内訳書

工事名	国道 2 4 号 C C T V 設備他設置工事 (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
直接工事費			式	1		9, 285, 252			
共通仮設費			式	1		2, 029, 900			
共通仮設費			式	1		196, 900			
技術管理費			式	1		196, 900			
道路施設基本データ作成費			式	1					単-82号
電気通信施設資産管理用データ作成費			式	1	63, 180	63, 180			単-83号
諸経費動向調査費			式	1	13, 720	13, 720			内-5号
共通仮設費（率計上）			式	1		1, 833, 000			
純工事費			式	1		11, 315, 152			
現場管理費			式	1		6, 371, 000			
機器間接費			式	1		6, 905, 000			
技術者間接費			式	1		2, 103, 000			

設計内訳書

工事名	国道 2 4 号 C C T V 設備他設置工事 (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		4,802,000				
工事原価		式	1		29,487,468				
一般管理費等		式	1		5,503,332				
工事価格		式	1		85,910,000				
消費税相当額		式	1		8,591,000				
工事費計		式	1		94,501,000				

設計内訳書

工事名	国道 2 4 号 C C T V 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) (国道42号地区)		式	1		4,605,000				
CCTV設備		式	1		4,605,000				
CCTV装置		式	1		4,605,000				
HD簡易型IPカメラ装置	ボール取付型 指定色塗装	台	1	2,655,000	2,655,000			単-1号	
HD簡易型IPカメラ装置	ボール取付型 標準色塗装	台	1	1,950,000	1,950,000			単-2号	
L2-SW	移設対象機器	台	2	0	0			単-3号	
メディアコンバータ	移設対象機器	台	1	0	0			単-4号	
機器単体費		式	1		4,605,000				
電子応用設備 (国道42号地区)		式	1		1,664,316				
CCTV設備工		式	1		1,198,584				
CCTV装置設置工		式	1		1,065,540				
HD簡易型IPカメラ装置据付・調整（夜間）	ボール取付型	台	2	95,520	191,040			単-5号	

設計内訳書

工事名	国道２４号ＣＣＴＶ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	
カメラ装置架台 材料のみ	溶融亜鉛めっき 塗装色	台	1	111,500	111,500			単-6号	
カメラ装置架台 材料のみ	溶融亜鉛めっき	台	1	87,000	87,000			単-7号	
機側装置架台（装柱型） 材料のみ	溶融亜鉛めっき 塗装色	台	1	251,900	251,900			単-8号	
機側装置架台（装柱型） 材料のみ	溶融亜鉛めっき	台	1	193,600	193,600			単-9号	
L2-SW移設・調整 （夜間）		台	2	108,300	216,600			単-10号	
メディアコンバータ移設 （夜間）		台	1	13,900	13,900			単-11号	
配管・配線工		式	1		22,689				
金属可とう電線管敷設（夜間）	金属可とう電線管38mm以下	m	1	3,626	3,626			単-12号	
金属可とう電線管敷設（夜間）	金属可とう電線管38mm以下	m	1	3,876	3,876			単-13号	
ボックスコネクタ（材料のみ）	#30	個	2	140	280			単-14号	
ボックスコネクタ（材料のみ）	#38	個	2	205	410			単-15号	
屋外管内配線（夜間）	管内配線20mm以下	m	5	2,343	11,715			単-16号	

設計内訳書

工事名	国道 2 4 号 C C T V 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	
屋外管内配線（夜間）	管内配線5mm以下	m	5	556. 5	2, 782			単-17号	
CCTV装置撤去工		式	1		99, 840				
カメラ装置撤去（夜間）		台	2	29, 950	59, 900			単-18号	
機側制御装置撤去（夜間）	ボール型	台	2	19, 970	39, 940			単-19号	
配管・配線撤去工		式	1		9, 137				
金属可とう電線管撤去 不使用（夜間）	金属可とう電線管63mm以下	m	1	2, 395	2, 395			単-20号	
管内配線撤去 不使用（夜間）	管内配線20mm以下	m	3	1, 107	3, 321			単-21号	
管内配線撤去 不使用（夜間）	管内配線20mm以下	m	2	1, 107	2, 214			単-22号	
管内配線撤去 不使用（夜間）	管内配線5mm以下	m	3	241. 5	724			単-23号	
管内配線撤去 不使用（夜間）	管内配線5mm以下	m	2	241. 5	483			単-24号	
現場発生品運搬（電気）		式	1		1, 378				
現場発生品運搬		式	1		1, 378			内-1号	

設計内訳書

工事名	国道 2 4 号 C C T V 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
仮設工			式	1		465,732			
交通管理工			式	1		465,732			
交通誘導警備員A (夜間)			式	1		105,876			内-2号
交通誘導警備員B (夜間)			式	1		359,856			内-3号
直接工事費			式	1		1,664,316			
共通仮設費			式	1		569,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		569,000			
純工事費			式	1		2,233,316			
現場管理費			式	1		1,636,000			
機器間接費			式	1		1,027,000			
技術者間接費			式	1		122,000			
機器管理費			式	1		905,000			

設計内訳書

工事名	国道 2 4 号 C C T V 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	
工事原価			式	1		4,896,316				

一式当たり内訳書

[自：和歌山県橋本市野地先]

現場発生品運搬
第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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]ベーストラック4～4. 5t積、吊能力2. 9t 有り 7. 0km以下	t	1. 45	3, 876	5, 620			
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]ベーストラック4～4. 5t積、吊能力2. 9t	t	1. 45	9, 481	13, 747			
合 計					19, 367			

一式当たり内訳書

[自：和歌山県橋本市野地先]

第 2号内訳書
接地撤去 （夜間）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
接地撤去	D種接地	極	1	11, 340	11, 340			
合 計					11, 340			

一式当たり内訳書

[自：和歌山県橋本市野地先]

現場発生品運搬
第 3号内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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-ーストラック2t積、吊能力2. 9t 有り 46. 5km以下	t	0. 14	24, 090	3, 372			
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-ーストラック2t積、吊能力2. 9t	t	0. 14	8, 935	1, 250			
合 計					4, 622			

一式当たり内訳書

[自：和歌山県橋本市野地先]

システム・インテグレーション

第 4号内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	3	113, 600	340, 800			
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	台	1	68, 470	68, 470			
設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	小型L3SW/ルータ(ボックス型) 補正なし 補正なし	台	2	127, 500	255, 000			
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	5	44, 720	223, 600			
合 計					887, 870			

一式当たり内訳書

[自：和歌山県橋本市野地先]

諸経費動向調査費
第 5号内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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
諸経費動向調査費		式	1		120, 000			
合 計					120, 000			

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベ-ーストラック2t積、吊能力2. 9t 有り 36. 0km以下	t	0. 05	18, 650	932			
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベ-ーストラック2t積、吊能力2. 9t	t	0. 05	8, 935	446			
合 計					1, 378			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員A（夜間）
第 2号内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A		人	4	26, 469	105, 876			
合 計					105, 876			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員B（夜間）
第 3号内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B		人	16	22, 491	359, 856			
合 計					359, 856			

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一1号	表示板	HLM2形	単位	面	数量	1	単価	16, 800, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（面）		16800000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	16, 800, 000	16, 800, 000		
計						16, 800, 000		
単価						16, 800, 000	円／面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一2号	光成端箱	HLM2形 付加機能	単位	組	数量	1	単価	49, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（組）		49200円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	49, 200	49, 200		
計						49, 200		
単価						49, 200	円／組	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一3号	光伝送装置	HLM2形 付加機能	単位	組	数量	1	単価	487, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（組）		487000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	487, 000	487, 000		
計						487, 000		
単価						487, 000	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一4号	機側操作盤	HLM2形 付加機能	単位	組	数量	1	単価	264, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（組）		264000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	264, 000	264, 000		
計						264, 000		
単価						264, 000	円／組	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一5号	HD簡易型IPカメラ装置	ボール取付型 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	2, 655, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		2655000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2, 655, 000	2, 655, 000		
計						2, 655, 000		
単価						2, 655, 000	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一6号	HD簡易型IPカメラ装置	ボール取付型 標準色塗装	単位	台	数量	1	単価	1, 950, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		1950000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1, 950, 000	1, 950, 000		
計						1, 950, 000		
単価						1, 950, 000	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一7号	HDIPカマ装置	高感度 ボール取付型 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	8, 185, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		8185000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	8, 185, 000	8, 185, 000		
計						8, 185, 000		
単価						8, 185, 000	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一8号	L2-SW	10/100/1000BASE-T 6ポート以上	単位	台	数量	1	単価	650, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		650000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	650, 000	650, 000		
計						650, 000		
単価						650, 000	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一9号	L2-SW	固定型 タイプ D	単位	台	数量	1	単価	159, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		159000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	159, 000	159, 000		
計						159, 000		
単価						159, 000	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一10号	メテリアコンバータ	中距離 SM2C用 100Mbps	単位	台	数量	1	単価	55, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		55200円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	55, 200	55, 200		
計						55, 200		
単価						55, 200	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一11号	SFP	中距離インタフェース	単位	枚	数量	1	単価	350, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（枚）		350000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	枚	1	350, 000	350, 000		
計						350, 000		
単価						350, 000	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一12号	L2-SW	移設対象機器	単位	台	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		409000円/台 機器を支給（据付調整のみ）	台	1	0	0		
計						0		
単価						0	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一13号	簡易カマ	移設対象機器	単位	台	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		1000000円/台 機器を支給（据付調整のみ）	台	1	0	0		
計						0		
単価						0	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一14号	PoE-HUB	移設対象機器	単位	台	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		100000円/台 機器を支給（据付調整のみ）	台	1	0	0		
計						0		
単価						0	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一15号	道路情報表示装置据付・調整（夜間）		単位	面	数量	1	単価	212, 400
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 割増あり 1. 3無	面	1	113, 100	113, 100		
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	99, 300	99, 300		
計						212, 400		
単価						212, 400	円／面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一16号	光伝送装置調整		単位	組	数量	1	単価	27, 150
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	組	1	27, 150	27, 150		
計						27, 150		
単価						27, 150	円／組	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一17号	管内配線（夜間）	管内配線20mm以下	単位	m	数量	1	単価	2, 490
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	2, 214	2, 214		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		6 0 0 V（C V）5． 5 m m 2 2 心	m	1	276	276		
計						2, 490		
単価						2, 490	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一18号	管内配線（夜間）	管内配線5mm以下	単位	m	数量	1	単価	596. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	482. 9	482. 9		
I V電線（6 0 0 Vビニル絶縁電線）		IV 5. 5mm2	m	1	114	114		
計						596. 9		
単価						596. 9	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一19号	光ケーブル成端(夜間)	57-7° 以下	単位	箇所	数量	1	単価	48,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		57-7° (心) 以下	箇所	1	48,660	48,660		
計						48,660		
単価						48,660	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一20号	伝送損失試験 (夜間)		単位	方向	数量	1	単価	27,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		20心以下	方向	1	27,810	27,810		
計						27,810		
単価						27,810	円／方向	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－21号	接続損失試験（夜間）		単位	対向	数量	1	単価	38, 730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		20心以下	対向	1	38, 730	38, 730		
計						38, 730		
単価						38, 730	円／対向	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－22号	道路情報表示装置撤去 不使用（夜間）	HL2形	単位	面	数量	1	単価	133, 900
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 割増あり 1. 3無	面	1	133, 900	133, 900		
計						133, 900		
単価						133, 900	円／面	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－23号	管内配線撤去 不使用（夜間）	管内配線20mm以下	単位	m	数量	1	単価	1,107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,107	1,107		
計						1,107		
単価						1,107	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－24号	管内配線撤去 不使用（夜間）	管内配線5mm以下	単位	m	数量	1	単価	241. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	241. 5	241. 5		
計						241. 5		
単価						241. 5	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一25号	HD簡易型IPカメラ装置据付・調整（夜間）	ボール取付型	単位	台	数量	1	単価	95, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
C C T V装置据付		簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	台	1	59, 900	59, 900		
C C T V装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	35, 620	35, 620		
計						95, 520		
単価						95, 520	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一26号	HDIPカメラ装置据付・調整（夜間）	高感度 ボール取付型	単位	台	数量	1	単価	119, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
C C T V装置据付		カメラ装置 IP 新設 補正なし	台	1	59, 900	59, 900		
C C T V装置調整		カメラ装置 IP 補正なし	台	1	59, 370	59, 370		
計						119, 270		
単価						119, 300	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一27号	HDIPカメラ用機側装置据付・調整（夜間	自立型	単位	台	数量	1	単価	69,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
C C T V装置据付		IPカメラ装置用機側装置 自立型 新設 補正なし	台	1	39,940	39,940		
C C T V装置調整		カメラ装置用機側装置 補正なし	台	1	29,690	29,690		
計						69,630		
単価						69,630	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一28号	HDIPカメラ用機側装置据付・調整（夜間	ボール取付型	単位	台	数量	1	単価	61,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
C C T V装置据付		IPカメラ装置用機側装置 ボール 新設 補正なし	台	1	31,950	31,950		
C C T V装置調整		カメラ装置用機側装置 補正なし	台	1	29,690	29,690		
計						61,640		
単価						61,640	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一29号	カメラ装置架台 材料のみ	溶融亜鉛めっき 塗装色	単位	台	数量	1	単価	111, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カメラ装置架台		溶融亜鉛めっき 塗装色	台	1	111, 500	111, 500		
計						111, 500		
単価						111, 500	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一30号	カメラ装置架台 材料のみ	溶融亜鉛めっき	単位	台	数量	1	単価	87, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カメラ装置架台		溶融亜鉛めっき	台	1	87, 000	87, 000		
計						87, 000		
単価						87, 000	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単－31号	機側装置架台（自立型）（材料のみ）	溶融亜鉛めっき 塗装色	単位	台	数量	1	単価	224, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機側装置架台（自立型）		溶融亜鉛めっき 塗装色	台	1	224, 800	224, 800		
計						224, 800		
単価						224, 800	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単－32号	機側装置架台（装柱型）（材料のみ）	溶融亜鉛めっき 塗装色	単位	台	数量	1	単価	251, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機側装置架台（装柱型）		溶融亜鉛めっき 塗装色	台	1	251, 900	251, 900		
計						251, 900		
単価						251, 900	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単－33号	機側装置架台（装柱型）（材料のみ）	溶融亜鉛めっき	単位	台	数量	1	単価	193, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機側装置架台（装柱型）		溶融亜鉛めっき	台	1	193, 600	193, 600		
計						193, 600		
単価						193, 600	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単－34号	L2-SW据付・調整		単位	台	数量	1	単価	49, 660
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		L A Nスイッチ（L 2 S W・L 3 S W）ボックス型 新設 補正なし	台	1	22, 510	22, 510		
I Pネットワーク装置調整		L A Nスイッチ（L 2 S W・L 3 S W）ボックス型 補正なし	台	1	27, 150	27, 150		
計						49, 660		
単価						49, 660	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－35号	L2-SW調整（夜間）		単位	台	数量	1	単価	40, 720
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		L A Nスイッチ（L 2 S W・L 3 S W）ボックス型 補正なし	台	1	40, 720	40, 720		
計						40, 720		
単価						40, 720	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－36号	L2-SW移設・調整（夜間）		単位	台	数量	1	単価	108, 300
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		L A Nスイッチ（L 2 S W・L 3 S W）ボックス型 移設 補正なし	台	1	67, 530	67, 530		
I Pネットワーク装置調整		L A Nスイッチ（L 2 S W・L 3 S W）ボックス型 補正なし	台	1	40, 720	40, 720		
計						108, 250		
単価						108, 300	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単－37号	メティアコンバータ据付		単位	台	数量	1	単価	4, 633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I Pネットワーク装置据付		光リピータ 新設 補正なし	台	1	4, 633	4, 633		
計						4, 633		
単価						4, 633	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－38号	メティアコンバータ据付（夜間）		単位	台	数量	1	単価	6, 950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I Pネットワーク装置据付		光リピータ 新設 補正なし	台	1	6, 950	6, 950		
計						6, 950		
単価						6, 950	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－39号	簡易カメラ装置移設・調整（夜間）		単位	台	数量	1	単価	108, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
C C T V装置据付		簡易型カメラ装置 旋回式 移設 補正あり	台	1	83, 860	83, 860		
C C T V装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正あり	台	1	24, 940	24, 940		
計						108, 800		
単価						108, 800	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－40号	PoE-HUB移設（夜間）		単位	台	数量	1	単価	7, 986
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種（サーバ・ブリッジ）情報設備据付		ハブ 移設 補正なし	台	1	7, 986	7, 986		
計						7, 986		
単価						7, 986	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一41号	支柱設置（夜間）		単位	基	数量	1	単価	135, 300
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 1基 無 有	基	1	135, 300	135, 300		
計						135, 300		
単価						135, 300	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一42号	床掘（夜間）		単位	m3	数量	1	単価	2, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2, 860	2, 860		
計						2, 860		
単価						2, 860	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一43号	埋戻し （夜間）		単位	m3	数量		単価	
						1		5, 502
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	5, 502	5, 502		
計						5, 502		
単価						5, 502	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一44号	基礎砕石 （夜間）	t=10cm	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 721
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	1	1, 721	1, 721		
計						1, 721		
単価						1, 721	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一45号	コンクリート（夜間）	21-12-25（高炉）	単位	m3	数量	1	単価	43, 750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 21-12-25(20) (高炉) 養生無し 無し 全ての費用	m 3	1	43, 750	43, 750		
計						43, 750		
単価						43, 750	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一46号	型枠（夜間）		単位	m2	数量	1	単価	13, 940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	13, 940	13, 940		
計						13, 940		
単価						13, 940	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一47号	鉄筋工 （夜間）	D13	単位	t	数量	1	単価	181, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	181, 200	181, 200		
計						181, 200		
単価						181, 200	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一48号	アンカーボルト 材料のみ		単位	kg	数量	1	単価	975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト材料費			k g	1	975	975		
計						975		
単価						975	円／kg	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一49号	配管敷設（夜間）	構内地中50mm以下	単位	m	数量	1	単価	2, 601
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 2条 0%	m	1	2, 601	2, 601		
計						2, 601		
単価						2, 601	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一50号	直線接続材 材料のみ	FEP30用	単位	組	数量	1	単価	1, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FEP直線接続材		FEP30用	個	1	1, 400	1, 400		
計						1, 400		
単価						1, 400	円／組	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－51号	管内配線 （夜間）	管内配線20mm以下	単位	m	数量	1	単価	2, 343
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	2, 214	2, 214		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		6 0 0 V (C V) 2 . 0 m m 2 2 心	m	1	129	129		
計						2, 343		
単価						2, 343	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－52号	管内配線 （夜間）	管内配線20mm以下	単位	m	数量	1	単価	2, 387
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	2, 214	2, 214		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		6 0 0 V (C V) 2 . 0 m m 2 3 心	m	1	173	173		
計						2, 387		
単価						2, 387	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－53号	管内配線 （夜間）	管内配線20mm以下	単位	m	数量	1	単価	2, 490
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	2, 214	2, 214		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		6 0 0 V （C V） 5 . 5 m m 2 2 心	m	1	276	276		
計						2, 490		
単価						2, 490	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－54号	管内配線 （夜間）	管内配線20mm以下	単位	m	数量	1	単価	2, 602
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	2, 214	2, 214		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		6 0 0 V （C V） 5 . 5 m m 2 3 心	m	1	388	388		
計						2, 602		
単価						2, 602	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－55号	管内配線（夜間）	管内配線5mm以下	単位	m	数量		単価	
						1		596. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	482. 9	482. 9		
6 0 0 Vビニル絶縁電線		I V 5 . 5 mm 2	m	1	114	114		
計						596. 9		
単価						596. 9	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－56号	管内配線（夜間）	管内配線10mm以下	単位	m	数量		単価	
						1		1, 143
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	925. 5	925. 5		
LANケーブル ツイストペアケーブル		カテゴリー 5 e 4 P（屋外用）	m	1	217	217		
計						1, 142. 5		
単価						1, 143	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一57号	露出配線	露出配線10mm以下	単位	m	数量	1	単価	1, 014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 10mm以下 新設	m	1	965. 8	965. 8		
LANケーブル ツイストペアケーブル		カテゴリー 5 e 4 P	m	1	47. 5	47. 5		
計						1, 013. 3		
単価						1, 014	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一58号	光ケーブル直線接続	57-7" 以下	単位	箇所	数量	1	単価	50, 310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		57-7" (心)以下 0本/箇所	箇所	1	50, 310	50, 310		
計						50, 310		
単価						50, 310	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－59号	光ケーブル成端（夜間）	5テープ 以下	単位	箇所	数量	1	単価	48, 660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		5テープ（心）以下	箇所	1	48, 660	48, 660		
計						48, 660		
単価						48, 660	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単－60号	クロージャ用後分岐接続材 材料のみ	分岐接続 100C 4穴	単位	組	数量	1	単価	12, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クロージャ用後分岐接続材		分岐接続 1 0 0 C 以下 4 穴用	組	1	12, 200	12, 200		
計						12, 200		
単価						12, 200	円／組	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一61号	伝送損失試験（夜間）	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	27,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		20心以下	方向	1	27,810	27,810		
計						27,810		
単価						27,810	円／方向	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一62号	接続損失試験（夜間）	20心以下	単位	対向	数量	1	単価	38,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		20心以下	対向	1	38,730	38,730		
計						38,730		
単価						38,730	円／対向	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一63号	接地設置（夜間）	D種接地	単位	式	数量	1	単価	26, 940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		D種接地 補正なし	極	1	22, 700	22, 700		
連結式接地棒		φ 1 4 × 1 5 0 0 mm	本	1	3, 310	3, 310		
連結式接地棒用リード端子		φ 1 4 用 2 2 mm 2 × 5 0 0	本	1	765	765		
耐衝撃性硬質ビニル電線管		H I V E 1 6 mm	m	1. 4	115	161		
計						26, 936		
単価						26, 940	円／式	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一64号	カメラ装置撤去（夜間）		単位	台	数量	1	単価	29, 950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
C C T V装置据付		カメラ装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	29, 950	29, 950		
計						29, 950		
単価						29, 950	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一65号	機側制御装置撤去（夜間）	自立型	単位	台	数量	1	単価	29, 950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
C C T V装置据付		カメラ装置用機側装置 自立型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	29, 950	29, 950		
計						29, 950		
単価						29, 950	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一66号	機側制御装置撤去（夜間）	ホー型	単位	台	数量	1	単価	19, 970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
C C T V装置据付		カメラ装置用機側装置 ホー型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	19, 970	19, 970		
計						19, 970		
単価						19, 970	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一67号	支柱撤去（夜間）	既設流用	単位	基	数量	1	単価	92, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去（片持式・門型式）		片持式 400kg以上/基 1基 無 有	基	1	92, 180	92, 180		
計						92, 180		
単価						92, 180	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－68号	床堀 （夜間）		単位	m3	数量	1	単価	2, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2, 860	2, 860		
計						2, 860		
単価						2, 860	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－69号	コンクリート取壊し （夜間）	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	51, 440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 有り	m 3	1	51, 440	51, 440		
計						51, 440		
単価						51, 440	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一70号	コンクリート殻運搬（夜間）		単位	式	数量	1	単価	2, 876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18. 5km以下 全ての費用	m 3	0. 4	3, 050	1, 220		
殻処分		株式会社共栄産業	t	0. 92	1, 800	1, 656		
計						2, 876		
単価						2, 876	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一71号	配管撤去（夜間）	構内地中50mm以下	単位	m	数量	1	単価	1, 047
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 撤去(不使用) FEP 30mm 2条	m	1	1, 047	1, 047		
計						1, 047		
単価						1, 047	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一72号	管内配線撤去（夜間）	管内配線20mm以下	単位	m	数量	1	単価	1, 107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1, 107	1, 107		
計						1, 107		
単価						1, 107	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一73号	管内配線撤去（夜間）	管内配線20mm以下	単位	m	数量	1	単価	1, 107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1, 107	1, 107		
計						1, 107		
単価						1, 107	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一74号	管内配線撤去（夜間）	管内配線20mm以下	単位	m	数量	1	単価	1,107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,107	1,107		
計						1,107		
単価						1,107	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一75号	管内配線撤去（夜間）	管内配線5mm以下	単位	m	数量	1	単価	241. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	241. 5	241. 5		
計						241. 5		
単価						241. 5	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一76号	管内配線撤去（夜間）	管内配線10mm以下	単位	m	数量	1	単価	462. 8
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 撤去(不使用)	m	1	462. 8	462. 8		
計						462. 8		
単価						462. 8	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一77号	管内配線撤去（夜間）	管内配線10mm以下	単位	m	数量	1	単価	462. 8
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 撤去(不使用)	m	1	462. 8	462. 8		
計						462. 8		
単価						462. 8	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一78号	管内配線撤去 (夜間)	管内配線10mm以下	単位	m	数量	1	単価	462. 8
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 撤去(不使用)	m	1	462. 8	462. 8		
計						462. 8		
単価						462. 8	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一79号	輸送工 (電気)		単位	式	数量	1	単価	51, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
輸送費 (電気)		51500円/台	台	1	51, 500	51, 500		
計						51, 500		
単価						51, 500	円／式	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－80号	交通誘導警備員A（夜間）		単位	式	数量	1	単価	661, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	25	26, 469	661, 725		
計						661, 725		
単価						661, 800	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－81号	交通誘導警備員B（夜間）		単位	式	数量	1	単価	1, 305, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	58	22, 491	1, 304, 478		
計						1, 304, 478		
単価						1, 305, 000	円／式	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単－82号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	63, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1. 75	36, 100	63, 175		
計						63, 175		
単価						63, 180	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単－83号	電気通信施設資産管理用データ作成費		単位	式	数量	1	単価	13, 720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0. 515	26, 622	13, 710. 33		
計						13, 710. 33		
単価						13, 720	円／式	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一1号	HD簡易型IPカメラ装置	ボール取付型 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	2, 655, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		2655000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2, 655, 000	2, 655, 000		
計						2, 655, 000		
単価						2, 655, 000	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一2号	HD簡易型IPカメラ装置	ボール取付型 標準色塗装	単位	台	数量	1	単価	1, 950, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		1950000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1, 950, 000	1, 950, 000		
計						1, 950, 000		
単価						1, 950, 000	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一3号	L2-SW	移設対象機器	単位	台	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		314000円/台 機器を支給（据付調整のみ）	台	1	0	0		
計						0		
単価						0	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一4号	メテニアコンバータ	移設対象機器	単位	台	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		55200円/台 機器を支給（据付調整のみ）	台	1	0	0		
計						0		
単価						0	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一5号	HD簡易型IPカメラ装置据付・調整（夜間）	ポール取付型	単位	台	数量	1	単価	95, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
C C T V装置据付		簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	台	1	59, 900	59, 900		
C C T V装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	35, 620	35, 620		
計						95, 520		
単価						95, 520	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一6号	カメラ装置架台 材料のみ	溶融亜鉛めっき 塗装色	単位	台	数量	1	単価	111, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カメラ装置架台			台	1	111, 500	111, 500		
計						111, 500		
単価						111, 500	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一7号	カメラ装置架台 材料のみ	溶融亜鉛めっき	単位	台	数量	1	単価	87,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カメラ装置架台			台	1	87,000	87,000		
計						87,000		
単価						87,000	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一8号	機側装置架台（装柱型） 材料のみ	溶融亜鉛めっき 塗装色	単位	台	数量	1	単価	251,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機側装置装柱金物			台	1	251,900	251,900		
計						251,900		
単価						251,900	円／台	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000		
単一9号	機側装置架台（装柱型） 材料のみ		溶融亜鉛めっき		単位	台	数量	1	単価	193, 600
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機側装置装柱金物					台	1	193, 600	193, 600		
計								193, 600		
単価								193, 600	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一10号	L2-SW移設・調整（夜間）		単位	台	数量	1	単価	108, 300
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		L A Nスイッチ（L 2 S W・L 3 S W）ボックス型 移設 補正なし	台	1	67, 530	67, 530		
I Pネットワーク装置調整		L A Nスイッチ（L 2 S W・L 3 S W）ボックス型 補正なし	台	1	40, 720	40, 720		
計						108, 250		
単価						108, 300	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一11号	メディアコンバータ移設 (夜間)		単位	台	数量	1	単価	13,900
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 移設 補正なし	台	1	13,900	13,900		
計						13,900		
単価						13,900	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一12号	金属可とう電線管敷設 (夜間)	金属可とう電線管38mm以下	単位	m	数量	1	単価	3,626
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	2,616	2,616		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 3 0 mm	m	1	1,010	1,010		
計						3,626		
単価						3,626	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一13号	金属可とう電線管敷設（夜間）	金属可とう電線管38mm以下	単位	m	数量		単価	
	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	2, 616	2, 616		
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 3 8 m m	m	1	1, 260	1, 260		
	計					3, 876		
	単価					3, 876	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一14号	ボックスコネクタ（材料のみ）	#30	単位	個	数量		単価	
	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 3 0 m m	個	1	140	140		
	計					140		
	単価					140	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002000	
単一15号	ボックスコネクタ（材料のみ）	#38	単位	個	数量	1	単価	205
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 3 8 mm	個	1	205	205		
計						205		
単価						205	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一16号	屋外管内配線（夜間）	管内配線20mm以下	単位	m	数量	1	単価	2, 343
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	2, 214	2, 214		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		6 0 0 V（C V）2． 0 mm 2 2 心	m	1	129	129		
計						2, 343		
単価						2, 343	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一17号	屋外管内配線（夜間）	管内配線5mm以下	単位	m	数量		単価	
						1		556. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	482. 9	482. 9		
6 0 0 Vビニル絶縁電線		I V 3 . 5 mm 2	m	1	73. 6	73. 6		
計						556. 5		
単価						556. 5	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一18号	カメラ装置撤去（夜間）		単位	台	数量		単価	
						1		29, 950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
C C T V装置据付		カメラ装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	29, 950	29, 950		
計						29, 950		
単価						29, 950	円／台	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一19号	機側制御装置撤去 (夜間)	ポール型	単位	台	数量	1	単価	19, 970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
C C T V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	19, 970	19, 970		
計						19, 970		
単価						19, 970	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単一20号	金属可とう電線管撤去 不使用 (夜間)	金属可とう電線管63mm以下	単位	m	数量	1	単価	2, 395
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		63mm以下 撤去(不使用)	m	1	2, 395	2, 395		
計						2, 395		
単価						2, 395	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－21号	管内配線撤去 不使用（夜間）	管内配線20mm以下	単位	m	数量	1	単価	1, 107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1, 107	1, 107		
計						1, 107		
単価						1, 107	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単－22号	管内配線撤去 不使用（夜間）	管内配線20mm以下	単位	m	数量	1	単価	1, 107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1, 107	1, 107		
計						1, 107		
単価						1, 107	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単-23号	管内配線撤去 不使用（夜間）	管内配線5mm以下	単位	m	数量	1	単価	241. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	241. 5	241. 5		
計						241. 5		
単価						241. 5	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000002500	
単-24号	管内配線撤去 不使用（夜間）	管内配線5mm以下	単位	m	数量	1	単価	241. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	241. 5	241. 5		
計						241. 5		
単価						241. 5	円／m	