

契約日 2021 年 7 月 13 日（単価合意日 2021 年 8 月 6 日）

# CCTV 設備設置工事

## 【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

---

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	CCTV設備設置工事
工事地名	自：福井県坂井市三国町新保地先 至：福井県小浜市和久里地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 5月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 防災課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7070010004	1 4) 単価適用年月	2021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	2021年 6月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	230日間 自 令和 3年 7月14日 (当初) 至 令和 4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	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	福井市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	九頭竜川本川	2 2) 処 分 費 等	10,394
		2 3) 公 告 日	令和 3年 5月14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	CCTV設備設置工事 (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) 【福井地区】		式	1		136,739,000				
CCTV設備		式	1		136,739,000				
CCTV装置		式	1		136,739,000				
HDIPカメラ装置	機側レス型、高感度	台	3	6,000,000	18,000,000			単-1号	
HDIPカメラ装置		台	15	2,100,000	31,500,000			単-2号	
HD簡易型IPカメラ装置	ワイド付	台	6	1,420,000	8,520,000			単-3号	
L2-SW	屋外用	台	1	450,000	450,000			単-4号	
L2-SW	屋外用 光ポート付	台	13	610,000	7,930,000			単-5号	
L2-SW	固定型 タイプC、SFP局内インターフェース含む	台	1	565,600	565,600			単-6号	
L2-SW	固定型 タイプC	台	1	378,000	378,000			単-7号	
L2-SW	固定型 タイプD	台	5	99,000	495,000			単-8号	
分電盤		面	2	530,000	1,060,000			単-9号	

## 設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事 (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	
分電盤	指定色塗装	面	3	590,000	1,770,000			単-10号	
屋外用無停電電源装置	140W 寒冷地型	台	2	3,150,000	6,300,000			単-11号	
屋外用無停電電源装置	140W 寒冷地型、指定色塗装	台	3	3,234,000	9,702,000			単-12号	
メテ°エアコンハ°ータ	100M仕様 (SM2C用)	台	15	45,900	688,500			単-13号	
メテ°エアコンハ°ータ	100M仕様 (SM1C用)	台	1	45,900	45,900			単-14号	
メテ°エアコンハ°ータ	1G仕様	台	10	214,000	2,140,000			単-15号	
無線LANコントローラ	タイプA	台	1	1,500,000	1,500,000			単-16号	
無線LANアクセスポ°イント	タイプA	台	46	289,000	13,294,000			単-17号	
映像蓄積装置		架	1	32,400,000	32,400,000			単-18号	
機器単体費		式	1		136,739,000				
電子応用設備 【福井地区】		式	1		17,239,165				
CCTV設備工		式	1		9,930,965				

## 設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事 (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	
CCTV装置設置工		式	1		5,382,022				
カメラ装置据付・調整	機側レス型	台	3	86,460	259,380			単-19号	
カメラ装置据付・調整	HDIPカメラ装置	台	15	85,430	1,281,450			単-20号	
カメラ装置据付・調整	HD簡易型IPカメラ装置	台	6	53,970	323,820			単-21号	
L2-SW調整		台	14	22,990	321,860			単-22号	
L2-SW据付・調整		台	3	42,060	126,180			単-23号	
L2-SW据付・調整 (2台目以降補正有り)		台	4	29,450	117,800			単-24号	
分電盤取付	ポール取付	面	5	17,160	85,800			単-25号	
スイッチボックス取付	屋外用 200×300×420程度	面	1	17,270	17,270			単-26号	
屋外用無停電電源装置据付・調整		台	5	38,380	191,900			単-27号	
取付架台 (材料のみ)	SS400 490×390×100 メッキ後ポリウレタン塗装 指定色塗装	台	5	50,850	254,250			単-28号	
屋外用無停電電源装置用基礎設置		基	5	24,070	120,350			単-29号	

## 設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事 (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
メディアコンバータ据付・調整			台	14	9,530	133,420			単-30号
メディアコンバータ据付・調整 (2台目以降補正有り)			台	12	6,671	80,052			単-31号
無線LANコントローラ据付・調整			台	1	42,060	42,060			単-32号
無線LANアクセスポイント据付・調整			台	3	42,060	126,180			単-33号
無線LANアクセスポイント据付・調整 (2台目以降補正有り)			台	43	29,450	1,266,350			単-34号
映像蓄積装置架据付・調整			架	1	633,900	633,900			単-35号
支柱設置工			式	1		1,265,810			
コンクリート柱建柱	10-19-5.0		本	6	149,400	896,400			単-36号
自在バンド (材料のみ)	IBT-212		個	40	452	18,080			単-37号
低圧用ラック (材料のみ)			個	5	186	930			単-38号
点検台 (材料のみ)	プラットフォーム 大型		台	6	58,400	350,400			単-39号
光ケーブル敷設工			式	1		1,603,071			

## 設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事 (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)		摘要
							数量増減	金額増減	
光地中配線	SM-8C	m	174	735.6	127,994				単-40号
光地中配線	SM-4C	m	67	709.6	47,543				単-41号
ラック配線	SM-4C	m	50	1,041	52,050				単-42号
光屋内配線 (ころがし)	SM-4C	m	14	709.6	9,934				単-43号
光ケーブル成端	5芯以下	箇所	9	27,480	247,320				単-44号
光ケーブル分岐接続	20C以下	箇所	2	123,300	246,600				単-45号
光ケーブル後分岐接続	20C以下	箇所	3	69,330	207,990				単-46号
光ケーブル後分岐接続	20C以下	箇所	2	68,830	137,660				単-47号
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	14	15,700	219,800				単-48号
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	14	21,870	306,180				単-49号
配管・配線工		式	1		883,648				
管内配線	CV5.5mm2-2C	m	30	1,324	39,720				単-50号

## 設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事 (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	CV5.5mm2-3C	m	67	1,394	93,398			単-51号	
管内配線	IV5.5mm2	m	8	321.3	2,570			単-52号	
ラック配線	CV5.5mm2-3C	m	50	1,725	86,250			単-53号	
屋内配線 (ころがし)	CV5.5mm2-3C	m	14	938.6	13,140			単-54号	
屋外配管	G28	m	126	3,454	435,204			単-55号	
屋外配管	#30	m	17	2,042	34,714			単-56号	
屋外配管	HIVE16	m	8	883.4	7,067			単-57号	
地中配管	FEP30	m	21	755.9	15,873			単-58号	
地中配管	HIVE16	m	5	1,122	5,610			単-59号	
防水エオンボックスコネクタ (材料のみ)	#30用	個	44	482	21,208			単-60号	
防水エオンカップリング (材料のみ)	#30用	個	34	580	19,720			単-61号	
異種管継手 (材料のみ)	G28-FEP30	個	7	3,210	22,470			単-62号	



## 設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事 (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)		摘要
							数量増減	金額増減	
エントランスキャップ (材料のみ)	G28用	個	17	917	15,589				単-63号
ヘルマウス (材料のみ)	FEP30用	個	5	411	2,055				単-64号
2号コネクタ (材料のみ)	HIVE16用	個	5	52	260				単-65号
接地設置	D種	極	5	12,910	64,550				単-66号
埋設標識シート敷設	W=150 2倍折り	m	21	202.4	4,250				単-67号
作業土工		式	1		140,735				
床掘り		式	1		23,413				内-1号
埋戻し		式	1		27,963				内-2号
保護砂		m3	1	6,157	6,157				単-68号
舗装版切断	As t=50mm	m	42	530.6	22,285				単-69号
舗装版破碎	As t=50mm	m2	11	157.6	1,733				単-70号
コンクリート削孔	φ40	孔	5	696.5	3,482				単-71号

## 設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事 (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	
下層路盤(歩道部)	RC-40 t=100mm	m2	10	816.2	8,162			単-72号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) t=50mm	m2	11	2,215	24,365			単-73号	
残土運搬処分		m3	3	5,527	16,581			単-74号	
殻運搬処分	As殻	m3	0.6	10,990	6,594			単-75号	
CCTV装置撤去工		式	1		566,642				
カメラ装置撤去(不使用)		台	18	16,940	304,920			単-76号	
カメラ機側装置撤去(不使用)		面	18	11,290	203,220			単-77号	
メディアコンバータ撤去(不使用)		台	6	1,962	11,772			単-78号	
メディアコンバータ撤去(不使用) (2台目以降補正有り)		台	4	1,401	5,604			単-79号	
現場発生品運搬(電気)	鳴鹿大堰管理所	式	1		4,987			内-3号	
現場発生品運搬(電気)	磯部川排水機場	式	1		17,389			内-4号	
現場発生品運搬(電気)	高浜除雪基地	式	1		18,750			内-5号	

## 設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事 (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	
配管・配線撤去工		式	1		89,037				
ラック配線撤去(不使用)	CV5.5mm2-3C	m	50	734.4	36,720			単-80号	
ラック配線撤去(不使用)	5C-2V	m	50	742.8	37,140			単-81号	
屋内配線撤去 (ころがし)(不使用)	CV5.5mm2-3C	m	14	341.3	4,778			単-82号	
屋内配線撤去 (ころがし)(不使用)	5C-2V	m	14	742.8	10,399			単-83号	
システム・インテグレーション		式	1		6,405,000				
システム・インテグレーション		式	1		6,405,000				
システム・インテグレーション		式	1		6,405,000			内-6号	
工場製品輸送工		式	1		72,000				
輸送工		式	1		72,000				
輸送(電気)	機器	式	1		72,000			内-7号	
仮設工		式	1		831,200				

## 設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事 (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	
交通管理工		式	1		831,200				
交通誘導警備員		式	1		831,200			内-8号	
直接工事費		式	1		17,239,165				
共通仮設費		式	1		1,846,024				
共通仮設費		式	1		72,024				
技術管理費		式	1		72,024				
電気通信施設DB <sup>7</sup> → <sup>7</sup> 作成費		式	1		18,737			内-9号	
道路施設台帳作成費		式	1		53,287			内-10号	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,774,000				
純工事費		式	1		19,085,189				
現場管理費		式	1		7,500,000				
機器間接費		式	1		21,519,000				

## 設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事 (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	
技術者間接費		式	1		13,001,000				
機器管理費		式	1		8,518,000				
工事原価		式	1		51,331,520				
一般管理費等		式	1		8,655,480				
工事価格		式	1		202,580,000				
消費税相当額		式	1		20,258,000				
工事費計		式	1		222,838,000				

# 設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事（鯖江地区） （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） 【鯖江地区】		式	1		5,854,000				
CCTV設備		式	1		5,854,000				
CCTV装置		式	1		5,854,000				
HD簡易型IPカメラ装置	ワハ付	台	1	1,420,000	1,420,000			単-1号	
L2-SW	屋外用 光ポート付	台	1	610,000	610,000			単-2号	
分電盤	指定色塗装	面	1	590,000	590,000			単-3号	
屋外用無停電電源装置	140W 寒冷地型 指定色塗装	台	1	3,234,000	3,234,000			単-4号	
機器単体費		式	1		5,854,000				
電子応用設備 【鯖江地区】		式	1		1,114,331				
CCTV設備工		式	1		746,431				
CCTV装置設置工		式	1		207,680				
カメラ装置据付・調整	HD簡易型IPカメラ装置	台	1	53,970	53,970			単-5号	

# 設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事（鯖江地区） (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	
L2-SW調整	屋外用 光ポート付	台	1	22,990	22,990			単-6号	
分電盤取付	ポール取付	面	1	17,160	17,160			単-7号	
屋外用無停電電源装置据付・調整	140W 寒冷地型 指定色塗装	台	1	38,380	38,380			単-8号	
取付架台 (材料のみ)	SS400 490×390×100 メッキ後ポリウレタン塗装 指定色塗装	台	1	50,850	50,850			単-9号	
屋外用無停電電源装置用基礎設置		基	1	24,330	24,330			単-10号	
支柱設置工		式	1		211,150				
コンクリート柱建柱	10-19-5.0	本	1	149,400	149,400			単-11号	
自在バンド (材料のみ)	IBT-212	個	7	452	3,164			単-12号	
低圧用ラック (材料のみ)		個	1	186	186			単-13号	
点検台 (材料のみ)	プラットフォーム 大型	台	1	58,400	58,400			単-14号	
光ケーブル敷設工		式	1		176,363				
光地中配線	SM-8C	m	6	735.6	4,413			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事（鯖江地区） (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
光ケーブル成端	5ヶブ以下	箇所	1	27,480	27,480			単-16号	
光ケーブル後分岐接続	20C以下	箇所	1	69,330	69,330			単-17号	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	2	15,700	31,400			単-18号	
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	2	21,870	43,740			単-19号	
配管・配線工		式	1		126,586				
管内配線	CV5.5mm2-2C	m	6	1,324	7,944			単-20号	
管内配線	IV5.5mm2	m	2	321.3	642			単-21号	
屋外配管	G28	m	23	3,454	79,442			単-22号	
屋外配管	#30	m	3	2,042	6,126			単-23号	
屋外配管	HIVE16	m	2	883.4	1,766			単-24号	
地中配管	FEP30	m	3	755.9	2,267			単-25号	
地中配管	HIVE16	m	1	1,122	1,122			単-26号	



# 設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事（鯖江地区） (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	
防水エオンボックスコネクタ (材料のみ)	#30用	個	8	482	3,856			単-27号	
防水エオンカップリング (材料のみ)	#30用	個	6	580	3,480			単-28号	
異種管継手 (材料のみ)	G28-FEP30	個	1	3,210	3,210			単-29号	
エントランスキャップ (材料のみ)	G28用	個	3	917	2,751			単-30号	
ヘルマウス (材料のみ)	FEP30用	個	1	411	411			単-31号	
2号コネクタ (材料のみ)	HIVE16用	個	1	52	52			単-32号	
接地設置	D種	極	1	12,910	12,910			単-33号	
埋設標識シート敷設	W=150 2倍折り	m	3	202.4	607			単-34号	
作業土工		式	1		24,652				
床掘り		式	1	3,602	3,602			単-35号	
埋戻し		式	1	6,214	6,214			単-36号	
保護砂		m3	0.2	6,157	1,231			単-37号	

# 設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事（鯖江地区）（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	
舗装版切断	As t=50mm	m	6	530.6	3,183			単-38号	
舗装版破砕	As t=50mm	m2	2	157.6	315			単-39号	
コンクリート削孔	φ 40	孔	1	696.5	696			単-40号	
下層路盤（歩道部）	RC-40 t=100mm	m2	2	822.5	1,645			単-41号	
表層（歩道部）	再生密粒度アスファルト混合物(13) t=50mm	m2	2	2,251	4,502			単-42号	
残土運搬処分		m3	0.5	5,527	2,763			単-43号	
殻運搬処分	As殻	m3	0.1	5,013	501			単-44号	
システム・インテグレーション		式	1		176,200				
システム・インテグレーション		式	1		176,200				
システム・インテグレーション		式	1		176,200			内-1号	
工場製品輸送工		式	1		51,500				
輸送工		式	1		51,500				

設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事（鯖江地区）					事業区分		電気通信設備		
						（当 初）		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		
輸送（電気）	機器	式	1		51,500			内-2号		
仮設工		式	1		140,200					
交通管理工		式	1		140,200					
交通誘導警備員		式	1		140,200			内-3号		
直接工事費		式	1		1,114,331					
共通仮設費		式	1		129,000					
共通仮設費（率計上）		式	1		129,000					
純工事費		式	1		1,243,331					
現場管理費		式	1		585,000					
機器間接費		式	1		1,399,000					
技術者間接費		式	1		333,000					
機器管理費		式	1		1,066,000					

## 設計内訳書

工事名	CCTV設備設置工事（鯖江地区）					（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		3,227,331				

# 一式当たり内訳書

床掘り

第 1号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m <sup>3</sup>	13	1,801	23,413			
合 計					23,413			

# 一式当たり内訳書

[自：福井県坂井市三国町新保地先]

埋戻し

第 2号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用	m <sup>3</sup>	9	3,107	27,963			
合 計					27,963			

# 一式当たり内訳書

[自：福井県坂井市三国町新保地先]

現場発生品運搬(電気)

第 3号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9.0km以下 0.3t超0.5t以下	回	1	4,987	4,987			
合 計					4,987			

# 一式当たり内訳書

[自：福井県坂井市三国町新保地先]

現場発生品運搬(電気)

第 4号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4.0km以下 0.1t以下	回	1	6,859	6,859			
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 0.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	1	10,530	10,530			
合 計					17,389			



# 一式当たり内訳書

現場発生品運搬(電気)

第 5号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 3.5.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	1	18,750	18,750			
合 計					18,750			

## 一式当たり内訳書

システム・インテグレーション

第 6号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
システム・インテグレーション	各種 191.21人/各種 0人/各種	各種	1	6,405,000	6,405,000			
合計					6,405,000			

# 一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 7号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
輸送費(電気)	72000円/台	台	1	72,000	72,000			
合計					72,000			

# 一式当たり内訳書

[自：福井県坂井市三国町新保地先]

交通誘導警備員

第 8号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
交通誘導警備員A		人日	25	15,020	375,500			
交通誘導警備員B		人日	35	13,020	455,700			
合 計					831,200			

# 一式当たり内訳書

電気通信施設DB<sup>7</sup>作成費

第 9号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
電気通信技術員		人	0.83	22,575	18,737			
合 計					18,737			

# 一式当たり内訳書

道路施設台帳作成費

第 10号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
技術員		人	1.75	30,450	53,287			
合 計					53,287			

# 一式当たり内訳書

[ ]

システム・インテグレーション

第 1号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
システム・インテグレーション	各種 5.26人/各種 0人/各種	各種	1	176,200	176,200			
合 計					176,200			

# 一式当たり内訳書

[ ]

輸送(電気)

第 2号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
輸送費(電気)	51500円/台	台	1	51,500	51,500			
合 計					51,500			



# 一式当たり内訳書

[ ]

交通誘導警備員

第 3号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
交通誘導警備員A		人日	5	15,020	75,100			
交通誘導警備員B		人日	5	13,020	65,100			
合 計					140,200			

## 1次単価表

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	HDIPカメラ装置	機側レス型、高感度	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）		6000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	6,000,000	6,000,000	
計						6,000,000	
単価						6,000,000	円/台

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	HDIPカメラ装置		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）		2100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,100,000	2,100,000	
計						2,100,000	
単価						2,100,000	円/台

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	HD簡易型IPカメラ装置	ワイパ付	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)	1420000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,420,000	1,420,000		
	計					1,420,000		
	単価					1,420,000	円/台	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	L2-SW	屋外用	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)	450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	450,000	450,000		
	計					450,000		
	単価					450,000	円/台	

## 1次単価表

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	L2-SW	屋外用 光ポート付	単位	台	数量		単価
					1		610,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費(台)		610000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	610,000	610,000	
計						610,000	
単価						610,000	円/台

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	L2-SW	固定型 タイプC、SFP局内インターフェース含む	単位	台	数量		単価
					1		565,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費(台)		378000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	378,000	378,000	
機器単体費(枚)		93800円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	枚	2	93,800	187,600	
計						565,600	
単価						565,600	円/台

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一7号	L2-SW	固定型 タイプC	単位	台	数量		1	単価	378,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（台）		378000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	378,000	378,000			
計						378,000			
単価						378,000	円/台		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一8号	L2-SW	固定型 タイプD	単位	台	数量		1	単価	99,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（台）		99000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	99,000	99,000			
計						99,000			
単価						99,000	円/台		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	分電盤		単位	面	数量		単価	530,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(面)		530000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	530,000	530,000		
計						530,000		
単価						530,000	円/面	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	分電盤	指定色塗装	単位	面	数量		単価	590,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(面)		590000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	590,000	590,000		
計						590,000		
単価						590,000	円/面	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	屋外用無停電電源装置	140W 寒冷地型	単位	台	数量		1	単価	3,150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（台）		3150000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	3,150,000	3,150,000			
計						3,150,000			
単価						3,150,000	円/台		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	屋外用無停電電源装置	140W 寒冷地型、指定色塗装	単位	台	数量		1	単価	3,234,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（台）		3234000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	3,234,000	3,234,000			
計						3,234,000			
単価						3,234,000	円/台		

## 1次単価表

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	メテ <sup>テ</sup> イアコンバータ	100M仕様 (SM2C用)	単位	台	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (台)		45900円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	45,900	45,900	
計						45,900	
単価						45,900	円/台

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	メテ <sup>テ</sup> イアコンバータ	100M仕様 (SM1C用)	単位	台	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (台)		45900円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	45,900	45,900	
計						45,900	
単価						45,900	円/台



## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	メテ <sup>レ</sup> アイコンパ <sup>ー</sup> タ	1G仕様	単位	台	数量		単価	214,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		214000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	214,000	214,000		
計						214,000		
単価						214,000	円/台	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	無線LANコントローラ	タイプA	単位	台	数量		単価	1,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		1500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,500,000	1,500,000		
計						1,500,000		
単価						1,500,000	円/台	

## 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	無線LANアクセスポイント	タイプA	単位	台	数量	1	単価	289,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (台)	289000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	289,000	289,000			
計					289,000			
単価					289,000	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	映像蓄積装置	単位	架	数量	単価	金額	単価	32,400,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (台)	4500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	4,500,000	4,500,000			
機器単体費 (組)	1800000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	15	1,800,000	27,000,000			
機器単体費 (架)	900000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	架	1	900,000	900,000			
計						32,400,000		
単価						32,400,000	円/架	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	カメラ装置据付・調整	機側型	単位	台	数量	1	単価	86,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	CCTV装置据付	旋回式IPカメラ装置 機側型、高感度		台	1	60,750	60,750	
	電気通信機器調整	各種 0.7人/各種 0.1人/各種		各種	1	25,710	25,710	
	計						86,460	
	単価						86,460	円/台

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	カメラ装置据付・調整	HDIPカメラ装置	単位	台	数量	1	単価	85,430
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	33,870	33,870		
	CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	台	1	33,500	33,500		
	CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし	台	1	18,060	18,060		
	計					85,430		
	単価					85,430	円/台	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-21号	カメラ装置据付・調整	HD簡易型IPカメラ装置	単位	台	数量		1	単価	53,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付		簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	台	1	33,870	33,870			
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,100	20,100			
計						53,970			
単価						53,970	円/台		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-22号	L2-SW調整		単位	台	数量		1	単価	22,990
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	22,990	22,990			
計						22,990			
単価						22,990	円/台		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	L2-SW据付・調整		単位	台	数量		1	単価	42,060
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	19,070	19,070			
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	22,990	22,990			
計						42,060			
単価						42,060	円/台		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	L2-SW据付・調整 (2台目以降補正有り)		単位	台	数量		1	単価	29,450
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 補正あり	台	1	13,350	13,350			
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 補正あり	台	1	16,100	16,100			
計						29,450			
単価						29,450	円/台		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-25号	分電盤取付	ポール取付	単位	面	数量		1	単価	17,160
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) 新設		面	1	17,160	17,160		
計							17,160		
単価							17,160	円/面	

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-26号	スイッチボックス取付	屋外用 200×300×420程度	単位	面	数量		1	単価	17,270
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 20cm 30cm 42cm		個	1	9,515	9,515		
スイッチボックス		屋外用		個	1	7,750	7,750		
計							17,265		
単価							17,270	円/面	



## 1次単価表

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	屋外用無停電電源装置据付・調整		単位	台	数量	1	単価
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	38,380	38,380	38,380
	計					38,380	
	単価					38,380	円/台

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	取付架台 (材料のみ)	SS400 490×390×100 メッキ後ポリウレタン塗装 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	取付架台		台	1	50,850	50,850	50,850
	計					50,850	
	単価					50,850	円/台

## 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	屋外用無停電電源装置用基礎設置	単位	基	数量	単価	金額	単価	24,070
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 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.3	27,020	8,106			
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.8	1,158	926.4			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.7	7,115	12,095.5			
ねじ節鉄筋	S D 3 4 5 D 1 3	t	0.02	82,000	1,640			
アンカーボルト	M12 L70 SUS	本	4	324	1,296			
諸雑費(まるめ)		式	1		6.1			
計					24,070			
単価					24,070	円/基		

## 1次単価表

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	メテイアコンバータ据付・調整		単位	台	数量	1	単価
							9,530
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	3,924	3,924	
I Pネットワーク装置調整		光リピータ 補正なし	台	1	5,606	5,606	
計						9,530	
単価						9,530	円/台

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	メテイアコンバータ据付・調整 (2台目以降補正有り)		単位	台	数量	1	単価
							6,671
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	2,747	2,747	
I Pネットワーク装置調整		光リピータ 補正あり	台	1	3,924	3,924	
計						6,671	
単価						6,671	円/台

## 1次単価表

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	無線LANコントローラ据付・調整		単位	台	数量	1	単価
							42,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信機器据付		各種 0.34人/各種 0.34人/各種	各種	1	19,070	19,070	
電気通信機器調整		各種 0.41人/各種 0.41人/各種	各種	1	22,990	22,990	
計						42,060	
単価						42,060	円/台

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	無線LANアクセスポイント据付・調整		単位	台	数量	1	単価
							42,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信機器据付		各種 0.34人/各種 0.34人/各種	各種	1	19,070	19,070	
電気通信機器調整		各種 0.41人/各種 0.41人/各種	各種	1	22,990	22,990	
計						42,060	
単価						42,060	円/台

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	無線LANアクセスポイント据付・調整 (2台目以降補正有り)	単位	台	数量	単価	金額	単価	29,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信機器据付	各種 0.238人/各種 0.238人/各種	各種	1	13,350	13,350			
電気通信機器調整	各種 0.287人/各種 0.287人/各種	各種	1	16,100	16,100			
計						29,450		
単価						29,450	円/台	

## 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	映像蓄積装置架据付・調整		単位	架	数量		1	単価	633,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	各種情報設備据付	収容架 新設 補正なし	架	1	56,070	56,070			
	各種情報設備調整	サーハ° 補正なし	台	1	50,250	50,250			
	各種情報設備調整	サーハ° 補正あり	台	15	35,170	527,550			
	計					633,870			
	単価					633,900		円/架	

## 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	149,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート柱建柱	コンクリート柱10m以下 新設	本	1	92,050	92,050			
	コンクリート柱	10-19-5.0	本	1	49,500	49,500			
	足場ボルト	CP用	本	10	159	1,590			
	ホール底板	φ500	個	1	2,030	2,030			
	根柵	AB型	個	1	4,210	4,210			
	計						149,380		
	単価						149,400	円/本	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-37号	自在バンド (材料のみ)	IBT-212	単位	個	数量		1	単価	452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		I B T - 2 1 2	個	1	452	452			
計						452			
単価						452	円/個		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-38号	低圧用ラック (材料のみ)		単位	個	数量		1	単価	186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配電線用架線金具(低圧ラック)		電力・JR規格品(RL-O)	個	1	186	186			
計						186			
単価						186	円/個		



## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-39号	点検台 (材料のみ)	プラットフォーム 大型	単位	台	数量		1	単価	58,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プラットフォーム	大型	台	1	58,400	58,400			
	計					58,400			
	単価					58,400	円/台		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-40号	光地中配線	SM-8C	単位	m	数量		1	単価	735.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	289.6	289.6			
	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル(ノンメタリック) SM 光ケーブル(ノンメタリック)SM 1.31μm 8C(4芯テープスロット)	m・本	1	446	446			
	計					735.6			
	単価					735.6	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-41号	光地中配線	SM-4C	単位	m	数量		1	単価	709.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	289.6	289.6			
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(ノンメタリック) SM 光ケーブル(ノンメタリック)SM 1.31μm 4C(4芯テープスポット)	m・本	1	420	420			
計						709.6			
単価						709.6	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-42号	ラック配線	SM-4C	単位	m	数量		1	単価	1,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線(ラック配線)		仕上外径 18mm以下 新設 抱縛あり	m	1	620.6	620.6			
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(ノンメタリック) SM 光ケーブル(ノンメタリック)SM 1.31μm 4C(4芯テープスポット)	m・本	1	420	420			
計						1,040.6			
単価						1,041	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-43号	光屋内配線 (ころがし)	SM-4C	単位	m	数量		1	単価	709.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線 (ころがし配線)		仕上外径 18mm以下 新設 サドル留めなし	m	1	289.6	289.6			
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル (ノンメタリック) SM 光ケーブル(ノンメタリック)SM 1.31μm 4C(4芯テープ スロット)	m・本	1	420	420			
計						709.6			
単価						709.6	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-44号	光ケーブル成端	5テープ以下	単位	箇所	数量		1	単価	27,480
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	27,480	27,480			
計						27,480			
単価						27,480	円/箇所		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-45号	光ケーブル分岐接続	20C以下	単位	箇所	数量		1	単価	123,300
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 1本/箇所		箇所	1	56,630	56,630		
ケーブル接続クロージャ		分岐接続 200C以下 4穴		組	1	66,600	66,600		
計							123,230		
単価							123,300	円/箇所	

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	光ケーブル後分岐接続	20C以下	単位	箇所	数量		1	単価	69,330
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 1本/箇所		箇所	1	56,630	56,630		
クロージャ用後分岐接続材		分岐接続 200C以下 4穴用		組	1	12,700	12,700		
計							69,330		
単価							69,330	円/箇所	

## 1次単価表

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	光ケーブル後分岐接続	20C以下	単位	箇所	数量	1	単価
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 <sup>φ</sup> (心)以下 1本/箇所	箇所	1	56,630	56,630	
	クロージャ用後分岐接続材	分岐接続 100C以下 4穴用	組	1	12,200	12,200	
	計					68,830	
	単価					68,830	円/箇所

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-48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
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	15,700	15,700	
	計					15,700	
	単価					15,700	円/方向

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一49号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量		単価	
						1		21,870
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	21,870	21,870		
計						21,870		
単価						21,870	円/対向	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一50号	管内配線	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量		単価	
						1		1,324
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	1,138	1,138		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	186	186		
計						1,324		
単価						1,324	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	管内配線	CV5.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,394
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	1,138	1,138		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 3心	m	1	256	256		
計						1,394		
単価						1,394	円/m	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	管内配線	IV5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	321.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	248.3	248.3		
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	73	73		
計						321.3		
単価						321.3	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-53号	ラック配線	CV5.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,469	1,469			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 3心	m	1	256	256			
計						1,725			
単価						1,725	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-54号	屋内配線(ころがし)	CV5.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	938.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	682.6	682.6			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 3心	m	1	256	256			
計						938.6			
単価						938.6	円/m		



## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	屋外配管	G28	単位	m	数量		単価	3,454
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 10%留め 2m以上 補正あり	m	1	2,954	2,954		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500		
計						3,454		
単価						3,454	円/m	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	屋外配管	#30	単位	m	数量		単価	2,042
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	1,345	1,345		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm	m	1	697	697		
計						2,042		
単価						2,042	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-57号	屋外配管	HIVE16	単位	m	数量		1	単価	883.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル管敷設（露出）		露出 22mm以下 新設 10%留め 2m未満 補正あり	m	1	796.4	796.4			
耐衝撃性硬質ビニル電線管（HIVE）		呼び径 16 0%	m	1	87	87			
計						883.4			
単価						883.4	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-58号	地中配管	FEP30	単位	m	数量		1	単価	755.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設		構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	755.9	755.9			
計						755.9			
単価						755.9	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-59号	地中配管	HIVE16	単位	m	数量		1	単価	1,122
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設		地中 22mm以下 新設		m	1	1,035	1,035		
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (HIVE)		呼び径 16 0%		m	1	87	87		
計							1,122		
単価							1,122	円/m	

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-60号	防水ユニオンボックスコネクタ (材料のみ)	#30用	単位	個	数量		1	単価	482
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		防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 30mm		個	1	482	482		
計							482		
単価							482	円/個	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-61号	防水ユニオンカップリング (材料のみ)	#30用	単位	個	数量		1	単価	580
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		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 30mm	個	1	580	580			
計						580			
単価						580	円/個		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-62号	異種管継手 (材料のみ)	G28-FEP30	単位	個	数量		1	単価	3,210
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	3,210	3,210			
計						3,210			
単価						3,210	円/個		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一63号	エントランスキャップ (材料のみ)	G28用	単位	個	数量		1	単価	917
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	917	917			
計						917			
単価						917	円/個		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一64号	ベルマウス (材料のみ)	FEP30用	単位	個	数量		1	単価	411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質電線管用付属品(FEP用)		ベルマウス 30mm	個	1	411	411			
計						411			
単価						411	円/個		

## 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	2号コネクタ (材料のみ)	HIVE16用	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	2号コネクタ		個	1	52	52		
	計					52		
	単価					52	円/個	

## 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	接地設置	D種	単位	極	数量	1	単価	12,910
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	11,570	11,570		
接地棒		E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,010	1,010		
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用 8mm2×500mm	本	1	325	325		
計						12,905		
単価						12,910	円/極	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	埋設標識シート敷設	W=150 2倍折り	単位	m	数量		単価	
					100			202.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	100	82.74	8,274		
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	2	5,980	11,960		
計						20,234		
単価						202.4	円/m	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-68号	保護砂		単位	m3	数量		単価	
					1			6,157
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	3,107	3,107		
砂		埋戻し用	m3	1	3,050	3,050		
計						6,157		
単価						6,157	円/m3	



## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一69号	舗装版切断	As t=50mm	単位	m	数量		単価	530.6
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	530.6	530.6	
計							530.6	
単価							530.6	円/m

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一70号	舗装版破碎	As t=50mm	単位	m2	数量		単価	157.6
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	157.6	157.6	
計							157.6	
単価							157.6	円/m2

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-71号	コンクリート削孔	φ40	単位	孔	数量		1	単価	696.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（さく岩機）		100mm以上200mm未満		孔	1	696.5	696.5		
計							696.5		
単価							696.5	円/孔	

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-72号	下層路盤（歩道部）	RC-40 t=100mm	単位	m2	数量		1	単価	816.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（歩道部）		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		m2	1	816.2	816.2		
計							816.2		
単価							816.2	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-73号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,215	2,215	
	計					2,215	
	単価					2,215	円/m2

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-74号	残土運搬処分		単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 パツクホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	3,007	3,007	
	残土処分費		m3	1	2,520	2,520	
	計					5,527	
	単価					5,527	円/m3

## 1次単価表

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-75号	殻運搬処分	As殻	単位	m3	数量	1	単価
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)有り 15.0km以下 全ての費用	m3	1	8,749	8,749	
	As殻処分費		m3	1	2,232	2,232	
	計					10,981	
	単価					10,990	円/m3

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-76号	カメラ装置撤去(不使用)		単位	台	数量	1	単価
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	16,940	16,940	
	計					16,940	
	単価					16,940	円/台

## 1次単価表

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-77号	カメラ機側装置撤去（不使用）		単位	面	数量	1	単価
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 ホール 撤去(不使用) 補正なし	台	1	11,290	11,290	
	計					11,290	
	単価					11,290	円/面

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-78号	メディアコンバータ撤去（不使用）		単位	台	数量	1	単価
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 撤去(不使用) 補正なし	台	1	1,962	1,962	
	計					1,962	
	単価					1,962	円/台

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-79号	メディアコンバータ撤去（不使用） （2台目以降補正有り）		単位	台	数量	1	単価	1,401
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 撤去(不使用) 補正あり		台	1	1,401	1,401	
計							1,401	
単価							1,401	円/台

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-80号	ラック配線撤去（不使用）	CV5.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	734.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり		m	1	734.4	734.4	
計							734.4	
単価							734.4	円/m

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-81号	ラック配線撤去(不使用)	5C-2V	単位	m	数量		1	単価	742.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
同軸ケーブル敷設		70MHz～2.5GHz 10mmφ以下 撤去(不使用)	m	1	742.8	742.8			
計						742.8			
単価						742.8	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-82号	屋内配線撤去 (ころがし)(不使用)	CV5.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	341.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	341.3	341.3			
計						341.3			
単価						341.3	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	屋内配線撤去 (ころがし)(不使用)	5C-2V	単位	m	数量	1	単価	742.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	同軸ケーブル敷設	70MHz~2.5GHz 10mmφ以下 撤去(不使用)	m	1	742.8	742.8		
	計					742.8		
	単価					742.8	円/m	



### 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	6000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	6,000,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	6,000,000	6,000,000		
計					6,000,000		
単価					6,000,000	円/台	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	2100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,100,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	2,100,000	2,100,000		
計					2,100,000		
単価					2,100,000	円/台	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	1420000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,420,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	1,420,000	1,420,000		
計					1,420,000		
単価					1,420,000	円/台	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	450,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	450,000	450,000		
計					450,000		
単価					450,000	円/台	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	610000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	610,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	610,000	610,000		
計					610,000		
単価					610,000	円/台	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	378000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	378,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	378,000	378,000		
計					378,000		
単価					378,000	円/台	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（枚）	93800円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価	93,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		枚	1	93,800	93,800		
計					93,800		
単価					93,800	円/枚	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	99000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	99,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	99,000	99,000		
計					99,000		
単価					99,000	円/台	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（面）	530000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	530,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		面	1	530,000	530,000		
計					530,000		
単価					530,000	円/面	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（面）	590000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	590,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		面	1	590,000	590,000		
計					590,000		
単価					590,000	円/面	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	3150000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	3,150,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	3,150,000	3,150,000		
計					3,150,000		
単価					3,150,000	円/台	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	3234000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	3,234,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	3,234,000	3,234,000		
計					3,234,000		
単価					3,234,000	円/台	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	45900円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	45,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	45,900	45,900		
計					45,900		
単価					45,900	円/台	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	214000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	214,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	214,000	214,000		
計					214,000		
単価					214,000	円/台	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	1500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,500,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	1,500,000	1,500,000		
計					1,500,000		
単価					1,500,000	円/台	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	289000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	289,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	289,000	289,000		
計					289,000		
単価					289,000	円/台	



## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	4500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	4,500,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	4,500,000	4,500,000		
計					4,500,000		
単価					4,500,000	円/台	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（組）	1800000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	1,800,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		組	1	1,800,000	1,800,000		
計					1,800,000		
単価					1,800,000	円/組	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（架）	900000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	単位	架	数量	1	単価	900,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		架	1	900,000	900,000		
計					900,000		
単価					900,000	円/架	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
CCTV装置据付	巡回式IPカメラ装置 機側以型、高感度	単位	台	数量	1	単価	60,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	1.5	22,575	33,862		
電工		人	1.3	20,685	26,890		
計					60,752		
単価					60,750	円/台	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	電気通信機器調整	各種 0.7人/各種 0.1人/各種	単位	各種	数量	1	単価	25,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.7	33,495	23,446		
	電気通信技術員		人	0.1	22,575	2,257		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					25,710		
	単価					25,710	円／各種	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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		単価
					1		33,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	1.5	22,575	33,862		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					33,870		
単価					33,870	円/台	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		33,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1	33,495	33,495		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					33,500		
単価					33,500	円/台	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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	IPカメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし					1	18,060
電気通信技術員		人	0.8	22,575		18,060	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						18,060	
単価						18,060	円/台

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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 巡回式 新設 補正なし					1	33,870
電気通信技術員		人	1.5	22,575		33,862	
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						33,870	
単価						33,870	円/台

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし		単位	台	数量	1	単価	20,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術者		人	0.6	33,495	20,097				
諸雑費（まるめ）		式	1		3				
計					20,100				
単価					20,100	円／台			

## 参考資料（１）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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ネットワーク装置調整	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 補正なし						1	22,990
電気通信技術者		人	0.41	33,495		13,732		
電気通信技術員		人	0.41	22,575		9,255		
諸雑費（まるめ）		式	1				3	
計						22,990		
単価						22,990	円/台	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単位	台	数量	単価	金額	単価	19,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.34	33,495	11,388			
電気通信技術員		人	0.34	22,575	7,675			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					19,070			
単価					19,070	円／台		



## 参考資料（１）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	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	数量	単価	金額	単価	13,350
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者			人	0.238	33,495	7,971			
電気通信技術員			人	0.238	22,575	5,372			
諸雑費（まるめ）			式	1		7			
計						13,350			
単価						13,350	円/台		

## 参考資料（１）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	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	単位	台	数量	単価	金額	単価	16,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術者		人	0.287	33,495	9,613				
電気通信技術員		人	0.287	22,575	6,479				
諸雑費（まるめ）		式	1		8				
計					16,100				
単価					16,100	円／台			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	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	10	単価	17,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	20,685	107,562		
普通作業員			人	3.5	18,270	63,945		
諸雑費（まるめ）			式	1		93		
計						171,600		
単価						17,160	円/面	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
プルボックス設置	各種 新設 20cm 30cm 42cm	単位	個			1	9,515
電工		人	0.46	20,685		9,515	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						9,515	
単価						9,515	円/個

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	摘要
小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし					1	38,380
電気通信技術者		人	0.5	33,495		16,747	
電気通信技術員		人	0.5	22,575		11,287	
電工		人	0.5	20,685		10,342	
諸雑費（まるめ）		式	1			4	
計						38,380	
単価						38,380	円/台

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

I Pネットワーク装置据付		光リピータ 新設 補正なし		単位	台	数量	1	単価	3,924
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術者		人	0.07	33,495	2,344				
電気通信技術員		人	0.07	22,575	1,580				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					3,924				
単価					3,924	円/台			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	単位	台	数量	1	単価	5,606
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.1	33,495	3,349		
	電気通信技術員		人	0.1	22,575	2,257		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,606		
	単価					5,606	円／台	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	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	1	単価	2,747
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.049	33,495	1,641			
電気通信技術員		人	0.049	22,575	1,106			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,747			
単価					2,747	円／台		



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

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	1	単価	3,924
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術者		人	0.07	33,495	2,344				
電気通信技術員		人	0.07	22,575	1,580				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					3,924				
単価					3,924	円/台			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

電気通信機器据付	各種 0.34人/各種 0.34人/各種	単位	各種	数量	単価	金額	単価	19,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.34	33,495	11,388			
電気通信技術員		人	0.34	22,575	7,675			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					19,070			
単価					19,070	円／各種		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

電気通信機器調整	各種 0.41人/各種 0.41人/各種	単位	各種	数量	単価	金額	単価	22,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	33,495	13,732			
電気通信技術員		人	0.41	22,575	9,255			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					22,990			
単価					22,990	円/各種		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

電気通信機器据付	各種 0.238人/各種 0.238人/各種	単位	各種	数量	単価	金額	単価	13,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.238	33,495	7,971			
電気通信技術員		人	0.238	22,575	5,372			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					13,350			
単価					13,350	円/各種		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

電気通信機器調整	各種 0.287人/各種 0.287人/各種	単位	各種	数量	単価	金額	単価	16,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.287	33,495	9,613			
電気通信技術員		人	0.287	22,575	6,479			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					16,100			
単価					16,100	円/各種		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	各種情報設備据付	収容架 新設 補正なし	単位	架	数量	1	単価	56,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術者		人	1	33,495	33,495		
	電気通信技術員		人	1	22,575	22,575		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					56,070		
	単価					56,070	円/架	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
各種情報設備調整	サ-ハ <sup>°</sup> 補正なし	単位	台	数量		単価	
					1		50,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1.5	33,495	50,242		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					50,250		
単価					50,250	円/台	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
各種情報設備調整	サ-ハ <sup>°</sup> 補正あり	単位	台	数量		単価	
					1		35,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1.05	33,495	35,169		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					35,170		
単価					35,170	円/台	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	コンクリート柱建柱	コンクリート柱10m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	92,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱		本	1	0	0		
電工			人	1.8	20,685	37,233		
普通作業員			人	3	18,270	54,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						92,050		
単価						92,050	円／本	



## 参考資料（１）

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
足場ボルト	CP用	単位	本	数量	単価	金額	単価	159
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配電線用架線金具（足場ボルト）	CP用	本	1	159	159			
計					159			
単価					159	円／本		

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価	289.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	1.4	20,685	28,959			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					28,960			
単価					289.6	円／m		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル（ノンメタリック） SM 光ケーブル（ノンメタリック）SM 1.31μm 8C（4芯テープスロット）	単位	m・本	数量		単価	446
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 8C（4芯テープスロット）	m	1	446	446		
計					446		
単価					446	円/m・本	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル（ノンメタリック） SM 光ケーブル（ノンメタリック）SM 1.31μm 4C（4芯テープスロット）	単位	m・本	数量		単価	420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 4C（4芯テープスロット）	m	1	420	420		
計					420		
単価					420	円/m・本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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
光ケーブル配線（ラック配線）	仕上外径 18mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量		100	620.6
電工		人	3	20,685	62,055		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					62,060		
単価					620.6	円/m	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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
光ケーブル配線（ころがし配線）	仕上外径 18mm以下 新設 サドル留めなし	単位	m	数量		100	289.6
電工		人	1.4	20,685	28,959		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					28,960		
単価					289.6	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	27,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.49	33,495	16,412			
電気通信技術員		人	0.49	22,575	11,061			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					27,480			
単価					27,480		円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 1本/箇所					1	56,630	
電気通信技術者		人		1.01	33,495	33,829		
電気通信技術員		人		1.01	22,575	22,800		
諸雑費（まるめ）		式		1		1		
計						56,630		
単価						56,630	円/箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	方向	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル伝送損失試験	20心以下					1	15,700
電気通信技術者		人		0.28	33,495	9,378	
電気通信技術員		人		0.28	22,575	6,321	
諸雑費（まるめ）		式		1		1	
計						15,700	
単価						15,700	円／方向

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	対向	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル接続損失試験	20心以下					1	21,870	
電気通信技術者		人		0.39	33,495	13,063		
電気通信技術員		人		0.39	22,575	8,804		
諸雑費（まるめ）		式		1		3		
計						21,870		
単価						21,870	円／対向	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5.5	20,685	113,767		
諸雑費（まるめ）		式	1		33		
計					113,800		
単価					1,138	円/m	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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 5.5mm2 2心	単位	m	数量	単価	金額	単価
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）5.5mm2 2心	m	1	186	186		
計					186		
単価					186	円/m	



## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 5.5mm <sup>2</sup> 3心	m	1	256	256	単価	256
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V（CV）5.5mm <sup>2</sup> 3心	m	1	256	256		
計					256		
単価					256	円/m	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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 5mm以下 新設	m	100	248.3	24,830	単価	248.3
電工		人	1.2	20,685	24,822		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					24,830		
単価					248.3	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm <sup>2</sup>	m	1	73.1	73	73	
600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm <sup>2</sup>	m	1	73.1	73	73	
計						73	
単価						73	円/m

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	100	1,469	146,863	1,469	
電工		人	7.1	20,685	146,863		
諸雑費（まるめ）		式	1		37		
計						146,900	
単価						1,469	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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	トヲフ・ころがし配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	682.6
電工		人	3.3	20,685	68,260		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					68,260		
単価					682.6	円/m	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
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 サトル留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	100	単価	2,954
電工		人	14.28	20,685	295,381		
諸雑費（まるめ）		式	1		19		
計					295,400		
単価					2,954	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)	呼び径 28 15%	m				1	500
厚鋼電線管	G 2 8	m	1	435.74	435		
附属品費 15%		式	1		65		
計					500		
単価					500	円/m	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
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				100	1,345
電工		人	6.5	20,685	134,452		
諸雑費 (まるめ)		式	1		48		
計					134,500		
単価					1,345	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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
硬質ビニル管敷設（露出）	露出 22mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正あり	m				100	796.4
電工		人	3.85	20,685	79,637		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					79,640		
単価					796.4	円/m	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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
耐衝撃性硬質ビニル電線管（H I V E）	呼び径 16 0%	m				1	87
耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 16mm	m	1	87.72	87		
計					87		
単価					87	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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（FEP）敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 755.9
電工		人	2.6	20,685	53,781	
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 30mm	m	100	218	21,800	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					75,590	
単価					755.9	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 1,035
電工		人	5	20,685	103,425	
諸雑費（まるめ）		式	1		75	
計					103,500	
単価					1,035	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	極	数量	単価	金額	摘要
電工		人		0.25	20,685	5,171	
普通作業員		人		0.35	18,270	6,394	
諸雑費（まるめ）		式		1		5	
計						11,570	
単価						11,570	円／極



## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
接地棒	E-B3 10φ×1000mm					1	1,010
丸形アース棒	E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,010	1,010	1,010	
計						1,010	
単価						1,010	円/本

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm					1	325
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8×500	本	1	325	325	325	
計						325	
単価						325	円/本

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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	
					100		82.74
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.4	20,685	8,274		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					8,274		
単価					82.74	円/m	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
埋設標識シート	埋設標識シート	単位	巻	数量		単価	
	150mm×50m 2倍				1		5,980
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	5,980	5,980		
計					5,980		
単価					5,980	円/巻	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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		16,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.75	22,575	16,931	
諸雑費(まるめ)			式	1		9	
計						16,940	
単価						16,940	円/台

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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		11,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.5	22,575	11,287	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						11,290	
単価						11,290	円/台

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	1,962
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.035	33,495	1,172			
電気通信技術員		人	0.035	22,575	790			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,962			
単価					1,962	円／台		

## 参考資料（１）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価	1,401
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.025	33,495	837			
電気通信技術員		人	0.025	22,575	564			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,401			
単価					1,401	円／台		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 734.4
電工		人	3.55	20,685	73,431	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					73,440	
単価					734.4	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
同軸ケーブル敷設	70MHz～2.5GHz 10mmφ以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	10	単価 742.8
電気通信技術員		人	0.1	22,575	2,257	
電工		人	0.25	20,685	5,171	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					7,428	
単価					742.8	円/m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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	トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 341.3
電工		人	1.65	20,685	34,130	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					34,130	
単価					341.3	円/m



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	システム・インテグレーション	各種 191.21人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	6,405,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	S I 電気通信技術者		人	191.21	33,495	6,404,578		
	S I 電気通信技術員		人	0	22,575	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		422		
	計					6,405,000		
	単価					6,405,000	円/各種	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
輸送費（電気）	72000円/台	単位	台	数量	1	単価	72,000
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	72,000	72,000		
計					72,000		
単価					72,000	円/台	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	15,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	15,015	15,015		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					15,020		
単価					15,020	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

交通誘導警備員 B		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	1	13,020	13,020		13,020
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円/人日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	HD簡易型IPカメラ装置	ワイパ付	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)	1420000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,420,000	1,420,000		
	計					1,420,000		
	単価					1,420,000	円/台	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	L2-SW	屋外用 光ポート付	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)	610000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	610,000	610,000		
	計					610,000		
	単価					610,000	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	分電盤	指定色塗装	単位	面	数量		単価	590,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (面)		590000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	590,000	590,000		
計						590,000		
単価						590,000	円/面	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	屋外用無停電電源装置	140W 寒冷地型 指定色塗装	単位	台	数量		単価	3,234,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		3234000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	3,234,000	3,234,000		
計						3,234,000		
単価						3,234,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	カメラ装置据付・調整	HD簡易型IPカメラ装置	単位	台	数量	単価	金額	単価	53,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
CCTV装置据付		簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし	台	1	33,870	33,870			
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし	台	1	20,100	20,100			
計						53,970			
単価						53,970		円/台	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	L2-SW調整	屋外用 光ポート付	単位	台	数量	単価	金額	単価	22,990
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	22,990	22,990			
計						22,990			
単価						22,990		円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	分電盤取付	ポール取付	単位	面	数量		単価	
	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) 新設	面	1	17,160	17,160		
	計					17,160		
	単価					17,160	円/面	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	屋外用無停電電源装置据付・調整	140W 寒冷地型 指定色塗装	単位	台	数量		単価	
	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	38,380	38,380		
	計					38,380		
	単価					38,380	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一9号	取付架台 (材料のみ)	SS400 490×390×100 メッキ後ポリウレタン塗装 指定色塗装	単位	台	数量	1	単価	50,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	取付架台		台	1	50,850	50,850		
	計					50,850		
	単価					50,850	円/台	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	屋外用無停電電源装置用基礎設置	単位	基	数量	単価	金額	単価	24,330
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 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>		0.3	27,870	8,361		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>		0.8	1,164	931.2		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>		1.7	7,115	12,095.5		
ねじ節鉄筋	S D 3 4 5 D 1 3	t		0.02	82,000	1,640		
アンカーボルト	M12 L70 SUS	本		4	324	1,296		
諸雑費(まるめ)		式		1		6.3		
計						24,330		
単価						24,330	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	149,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート柱建柱	コンクリート柱10m以下 新設	本	1	92,050	92,050			
	コンクリート柱	10-19-5.0	本	1	49,500	49,500			
	足場ボルト	CP用	本	10	159	1,590			
	ホール底板	φ500	個	1	2,030	2,030			
	根柵	AB型	個	1	4,210	4,210			
	計						149,380		
	単価						149,400	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	自在バンド (材料のみ)	IBT-212	単位	個	数量		1	単価	452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-212	個	1	452	452			
計						452			
単価						452	円/個		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	低圧用ラック (材料のみ)		単位	個	数量		1	単価	186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配電線用架線金具(低圧ラック)		電力・JR規格品(RL-O)	個	1	186	186			
計						186			
単価						186	円/個		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	点検台 (材料のみ)	プラットフォーム 大型	単位	台	数量		1	単価	58,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プラットフォーム		大型	台	1	58,400	58,400			
計						58,400			
単価						58,400	円/台		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	光地中配線	SM-8C	単位	m	数量		1	単価	735.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	289.6	289.6			
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル (ノンメタリック) SM 光ケーブル(ノンメタリック)SM 1.31μm 8C(4芯テープ スロット)	m・本	1	446	446			
計						735.6			
単価						735.6	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	光ケーブル成端	57-7 <sup>φ</sup> 以下	単位	箇所	数量		単価	27,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル成端	57-7 <sup>φ</sup> (心)以下	箇所	1	27,480	27,480		
	計					27,480		
	単価					27,480	円/箇所	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	光ケーブル後分岐接続	20C以下	単位	箇所	数量		単価	69,330
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 <sup>φ</sup> (心)以下 1本/箇所	箇所	1	56,630	56,630		
	クロージャ用後分岐接続材	分岐接続 200C以下 4穴用	組	1	12,700	12,700		
	計					69,330		
	単価					69,330	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量		単価	
						1		15,700
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	15,700	15,700		
	計					15,700		
	単価					15,700	円/方向	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量		単価	
						1		21,870
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	21,870	21,870		
	計					21,870		
	単価					21,870	円/対向	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	管内配線	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,324
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	1,138	1,138		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	186	186		
計						1,324		
単価						1,324	円/m	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	管内配線	IV5.5mm2	単位	m	数量		単価	321.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	248.3	248.3		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	73	73		
計						321.3		
単価						321.3	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	屋外配管	G28	単位	m	数量		単価	3,454
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 10%留め 2m以上 補正あり	m	1	2,954	2,954		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500		
計						3,454		
単価						3,454	円/m	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	屋外配管	#30	単位	m	数量		単価	2,042
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	1,345	1,345		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm	m	1	697	697		
計						2,042		
単価						2,042	円/m	



## 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	屋外配管	HIVE16	単位	m	数量		単価	883.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設(露出)		露出 22mm以下 新設 10%留め 2m未満 補正あり	m	1	796.4	796.4		
耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)		呼び径 16 0%	m	1	87	87		
計						883.4		
単価						883.4	円/m	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	地中配管	FEP30	単位	m	数量		単価	755.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	755.9	755.9		
計						755.9		
単価						755.9	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-26号	地中配管	HIVE16	単位	m	数量		1	単価	1,122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル管敷設		地中 22mm以下 新設	m	1	1,035	1,035			
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (HIVE)		呼び径 16 0%	m	1	87	87			
計						1,122			
単価						1,122	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	防水ユニオンボックスコネクタ (材料のみ)	#30用	単位	個	数量		1	単価	482
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		防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 30mm	個	1	482	482			
計						482			
単価						482	円/個		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	防水ユニオンカップリング (材料のみ)	#30用	単位	個	数量		1	単価	580
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		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 30mm	個	1	580	580			
計						580			
単価						580	円/個		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	異種管継手 (材料のみ)	G28-FEP30	単位	個	数量		1	単価	3,210
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	3,210	3,210			
計						3,210			
単価						3,210	円/個		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-30号	エントランスキャップ (材料のみ)	G28用	単位	個	数量		1	単価	917
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	917	917			
計						917			
単価						917	円/個		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-31号	ベルマウス (材料のみ)	FEP30用	単位	個	数量		1	単価	411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 30mm	個	1	411	411			
計						411			
単価						411	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	2号コネクタ (材料のみ)	HIVE16用	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	2号コネクタ		個	1	52	52		
	計					52		
	単価					52	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	接地設置	D種	単位	極	数量	1	単価	12,910
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	11,570	11,570		
接地棒		E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,010	1,010		
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用 8mm2×500mm	本	1	325	325		
計						12,905		
単価						12,910	円/極	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							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		単価	202.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	100	82.74	8,274		
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	2	5,980	11,960		
計						20,234		
単価						202.4	円/m	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	床掘り		単位	式	数量		単価	3,602
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m <sup>3</sup>	2	1,801	3,602		
計						3,602		
単価						3,602	円/式	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	埋戻し		単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	6,214
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	2	3,107	6,214		
	計					6,214		
	単価					6,214	円/式	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	保護砂		単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	6,157
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,107	3,107		
砂		埋戻し用	m3	1	3,050	3,050		
	計					6,157		
	単価					6,157	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	舗装版切断	As t=50mm	単位	m	数量	1	単価	530.6
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	530.6	530.6		
計						530.6		
単価						530.6	円/m	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	舗装版破碎	As t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	157.6
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	157.6	157.6		
計						157.6		
単価						157.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	コンクリート削孔	φ 40	単位	孔	数量	1	単価	696.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔 (さく岩機)		100mm以上200mm未満		孔	1	696.5	696.5	
計							696.5	
単価							696.5	円/孔

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	下層路盤 (歩道部)	RC-40 t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	822.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		m 2	1	822.5	822.5	
計							822.5	
単価							822.5	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価
							2,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,251	2,251	
計						2,251	
単価						2,251	円/m2

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	残土運搬処分		単位	m3	数量	1	単価
							5,527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		小規模 パツクホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	3,007	3,007	
残土処分費			m3	1	2,520	2,520	
計						5,527	
単価						5,527	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一44号	殻運搬処分	As殻	単位	m3	数量	1	単価	5,013
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 2.5km以下 全ての費用	m3	1	2,663	2,663		
As殻処分費			m3	1	2,350	2,350		
計						5,013		
単価						5,013	円/m3	

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	1420000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,420,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	1,420,000	1,420,000		
計					1,420,000		
単価					1,420,000	円/台	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	610000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	610,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	610,000	610,000		
計					610,000		
単価					610,000	円/台	

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（面）	590000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	590,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		面	1	590,000	590,000		
計					590,000		
単価					590,000	円/面	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
機器単体費（台）	3234000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	3,234,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	3,234,000	3,234,000		
計					3,234,000		
単価					3,234,000	円/台	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	摘要
CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし					1	33,870
電気通信技術員		人		1.5	22,575	33,862	
諸雑費（まるめ）		式		1		8	
計						33,870	
単価						33,870	円/台

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	摘要
CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし					1	20,100
電気通信技術者		人		0.6	33,495	20,097	
諸雑費（まるめ）		式		1		3	
計						20,100	
単価						20,100	円/台

## 参考資料（１）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	IPネットワーク装置調整	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 補正なし	単位	台	数量	1	単価	22,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	33,495	13,732			
電気通信技術員		人	0.41	22,575	9,255			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					22,990			
単価					22,990	円／台		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	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	
						10		17,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	5.2	20,685	107,562			
普通作業員		人	3.5	18,270	63,945			
諸雑費（まるめ）		式	1		93			
計					171,600			
単価					17,160	円／面		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

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			38,380
電気通信技術者		人	0.5	33,495	16,747	
電気通信技術員		人	0.5	22,575	11,287	
電工		人	0.5	20,685	10,342	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					38,380	
単価					38,380	円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	92,050
コンクリート柱建柱	コンクリート柱10m以下 新設							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート柱		本	1	0	0			
電工		人	1.8	20,685	37,233			
普通作業員		人	3	18,270	54,810			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計						92,050		
単価						92,050	円／本	

### 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
足場ボルト	CP用	単位	本	数量	単価	金額	単価	159
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配電線用架線金具（足場ボルト）	CP用	本	1	159	159			
計					159			
単価					159	円/本		

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価	289.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	1.4	20,685	28,959			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					28,960			
単価					289.6	円/m		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル (ノンメタリック) SM 光ケーブル(ノンメタリック)SM 1.31 $\mu$ m 8C(4芯テープスロット)	単位	m・本	数量	単価	金額	単価	446
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル (ノンメタリック)	SM 1.31 $\mu$ m 8C (4芯テープスロット)	m	1	446	446			
計						446		
単価						446	円/m・本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	27,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.49	33,495	16,412			
電気通信技術員		人	0.49	22,575	11,061			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					27,480			
単価					27,480	円/箇所		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 1本/箇所					1	56,630
電気通信技術者		人		1.01	33,495	33,829	
電気通信技術員		人		1.01	22,575	22,800	
諸雑費 (まるめ)		式		1		1	
計						56,630	
単価						56,630	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	方向	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル伝送損失試験	20心以下					1	15,700	
電気通信技術者		人		0.28	33,495	9,378		
電気通信技術員		人		0.28	22,575	6,321		
諸雑費（まるめ）		式		1		1		
計						15,700		
単価						15,700	円／方向	



### 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	対向	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル接続損失試験	20心以下					1	21,870
電気通信技術者		人		0.39	33,495	13,063	
電気通信技術員		人		0.39	22,575	8,804	
諸雑費（まるめ）		式		1		3	
計						21,870	
単価						21,870	円／対向

### 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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		1,138
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5.5	20,685	113,767		
諸雑費（まるめ）		式	1		33		
計					113,800		
単価					1,138	円/m	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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 5.5mm2 2心	単位	m	数量	単価	金額	単価
					1		186
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スケーブル	600V（CV）5.5mm2 2心	m	1	186	186		
計					186		
単価					186	円/m	

### 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価
					100		248.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.2	20,685	24,822		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					24,830		
単価					248.3	円/m	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
I V電線（600Vビニル絶縁電線）	I V 5.5mm2	単位	m	数量	単価	金額	単価
					1		73
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線	I V 5.5mm2	m	1	73.1	73		
計					73		
単価					73	円/m	

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	単価	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	14.28	20,685	295,381		
諸雑費（まるめ）		式	1		19		
計					295,400		
単価					2,954	円/m	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
厚鋼電線管（G）	呼び径 28 15%	単位	m	数量	単価	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管	G 28	m	1	435.74	435		
附属品費 15%		式	1		65		
計					500		
単価					500	円/m	

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
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	単位	m	数量	100	単価	1,345
電工		人	6.5	20,685	134,452		
諸雑費（まるめ）		式	1		48		
計					134,500		
単価					1,345	円/m	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設（露出）	露出 22mm以下 新設 サドル留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	796.4
電工		人	3.85	20,685	79,637		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					79,640		
単価					796.4	円/m	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
耐衝撃性硬質ビニル電線管（HIVE）	呼び径 16 0%	m	1	87.72	87	87
耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 1 6 m m	m	1	87.72	87	
計					87	
単価					87	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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 755.9
電工		人	2.6	20,685	53,781	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	218	21,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					75,590	
単価					755.9	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 1,035
電工		人	5	20,685	103,425	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					103,500	
単価					1,035	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	11,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.25	20,685	5,171		
普通作業員		人	0.35	18,270	6,394		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					11,570		
単価					11,570	円／極	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,010
接地棒	E-B3 10φ×1000mm							
丸形アース棒	E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,010		1,010		
計						1,010		
単価						1,010	円/本	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	325
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm							
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8×500	本	1	325		325		
計						325		
単価						325	円/本	

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						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	
				100			82.74
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.4	20,685	8,274		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					8,274		
単価					82.74	円/m	

						単価使用年月	2021.06
						歩掛使用年月	2021.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
埋設標識シート	埋設標識シート	単位	巻	数量		単価	
	150mm×50m 2倍			1			5,980
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	5,980	5,980		
計					5,980		
単価					5,980	円/巻	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

システム・インテグレーション	各種 5.26人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	単価	金額	単価	176,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
S I 電気通信技術者		人	5.26	33,495	176,183			
S I 電気通信技術員		人	0	22,575	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		17			
計					176,200			
単価					176,200	円/各種		

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
輸送費（電気）	51500円/台	単位	台	数量	1	単価	51,500	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車運送料金（電気）		台	1	51,500	51,500			
計					51,500			
単価					51,500	円/台		

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	15,020	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人	1	15,015	15,015			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					15,020			
単価					15,020	円/人日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000002000

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	13,020	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円／人日	