

令和4年7月1日（令和4年8月2日）

# 大和川管内通信設備設置工事

## 【工事設計書（公表資料）】

大和川河川事務所

---

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	大和川管内通信設備設置工事
工事地名	大阪府柏原市大正2丁目10番8号（大和川河川事務所管内）

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 4月
2) 事務所名	大和川河川事務所 管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4149010007	1 4) 単価適用年月	2022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	2022年 6月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	1式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	242日間 自 令和 4年 7月 2日 (当初) 至 令和 5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	大阪府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	堺市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	大和川本川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年 4月 8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	大和川管内通信設備設置工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
電子応用設備(機器単体)		式	1		113,279,000				
CCTV設備		式	1		102,207,000				
CCTV装置		式	1		102,207,000				
CCTVカメラ装置	HDIP 高感度 機側装置 含む	台	1	6,880,000	6,880,000				単-1号
CCTVカメラ装置	HDIP 高感度 カメラ本体	台	2	6,600,000	13,200,000				単-2号
カメラ電源部	HDIP用 SPD電源用含む	台	2	500,000	1,000,000				単-3号
SPD(LAN用)		台	2	17,000	34,000				単-4号
屋外用無停電電源装置	一般仕様型 負荷容量1 40W IP監視接続機能含 む	台	1	2,870,000	2,870,000				単-5号
L3-SW	本体(固定型タイプB AC/ DC混在)	台	2	1,900,000	3,800,000				単-6号
ギガビットイーネット中距離インターフェース		枚	1	928,000	928,000				単-7号
ギガビットイーネット短距離インターフェース		枚	5	231,000	1,155,000				単-8号
L2-SW	SFP含まない	台	3	1,120,000	3,360,000				単-9号

# 設計内訳書

工事名	大和川管内通信設備設置工事 (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	
SFP	1Gbps 全二重 1.31μm 40km程度	枚	6	1,030,000	6,180,000			単-10号	
ユニキャストファイヤウォール		台	1	1,300,000	1,300,000			単-11号	
引込開閉器盤	屋外用ポータル取付型	台	4	555,500	2,222,000			単-12号	
CCTV機側盤	壁面取付型(PoE-HUB、 リレーユニット、電源部)	面	1	1,400,000	1,400,000			単-13号	
ネットワークカメラ	局舎内監視	台	2	500,000	1,000,000			単-14号	
CCTVカメラ装置(支給品)	HDIP 高感度 機側装置 含む	台	3	0	0			単-15号	
屋外用無停電電源装置(支給品)	一般仕様型 負荷容量1 40W IP監視接続機能含 む	台	3	0	0			単-16号	
L2-SW(支給品)		台	1	0	0			単-17号	
蓄積管理装置		台	1	4,600,000	4,600,000			単-18号	
HDD記録装置		台	2	3,240,000	6,480,000			単-19号	
情報表示装置		台	3	900,000	2,700,000			単-20号	
75型タッチスクリーン液晶ディスプレイ	移動式スタンド含む	台	5	1,700,000	8,500,000			単-21号	

# 設計内訳書

工事名	大和川管内通信設備設置工事 (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	
65型ディスプレイ	移動式スタンド含む	台	3	310,000	930,000			単-22号	
テレビ会議装置	事務所用(一体型、モニター取付金具含む)	台	1	780,000	780,000			単-23号	
テレビ会議装置	出張所用(一体型、モニター取付金具含む)	台	2	680,000	1,360,000			単-24号	
プロジェクタ	超単焦点レンズ(天吊り金具含む)	台	2	3,654,000	7,308,000			単-25号	
タブレット端末		台	20	211,000	4,220,000			単-26号	
画像統合サーバ改造		式	1	10,000,000	10,000,000			単-27号	
モニタ制御サーバ改造		式	1	10,000,000	10,000,000			単-28号	
IPネットワーク設備		式	1		6,950,000				
IPネットワーク装置		式	1		6,950,000				
マルチパス伝送装置(固定型)	基本部、監視制御部、電源部(AC/DC混在)含む	組	1	4,900,000	4,900,000			単-29号	
10ギガビットイーサネット長距離インターフェース	10GBASE-ZR	個	1	1,500,000	1,500,000			単-30号	
10ギガビットイーサネット短距離インターフェース	10GBASE-LR	個	1	550,000	550,000			単-31号	

# 設計内訳書

工事名	大和川管内通信設備設置工事 (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	
テレメータ設備		式	1		4,122,000				
テレメータ装置		式	1		4,122,000				
直流電源装置	KR-12-B50	台	3	1,200,000	3,600,000			単-32号	
蓄電池	MSE相当(長寿命型)50Ah-12V	個	3	174,000	522,000			単-33号	
機器単体費		式	1		113,279,000				
工場製作		式	1		733,600				
工場製作工		式	1		733,600				
鋼構造物製作工		式	1		733,600				
カマシ支柱	φ267.4 t6.6 L=6.0m HDZ	基	1	733,600	733,600			単-34号	
工場純工事費		式	1		733,600				
(工場製作原価)		式	1		733,600				
電子応用設備		式	1		9,531,384				

# 設計内訳書

工事名	大和川管内通信設備設置工事 (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設備工		式	1		6,208,583				
CCTV装置設置工		式	1		1,880,064				
CCTVカメラ装置据付・調整	HDIP 高感度	台	6	69,890	419,340			単-35号	
HDIPカメラ装置用機側装置据付・調整	ホール取付型 同場所補正	台	4	25,290	101,160			単-36号	
カメラ電源部据付		台	2	46,540	93,080			単-37号	
SPD(LAN用)据付		台	2	2,341	4,682			単-38号	
屋外用無停電電源装置据付・調整	一般仕様型 負荷容量140W IP監視接続機能含む	台	4	50,900	203,600			単-39号	
L3-SW据付・調整	本体(固定型タイプ B AC/DC混在)	台	1	43,630	43,630			単-40号	
L3-SW据付・調整	本体(固定型タイプ B AC/DC混在) 同場所補正	台	1	30,550	30,550			単-41号	
L2-SW調整	SFP含む	台	3	23,850	71,550			単-42号	
L2-SW据付・調整	支給品分	台	1	43,630	43,630			単-43号	
ユニキャストファイアウォール据付・調整		台	1	43,630	43,630			単-44号	

# 設計内訳書

工事名	大和川管内通信設備設置工事 (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	
引込開閉器盤取付	屋外用ポール取付型	台	4	19,270	77,080			単-45号	
ネットワークカメラ据付・調整	局舎内監視	台	1	52,510	52,510			単-46号	
ネットワークカメラ据付・調整	局舎内監視 同場所補正	台	1	36,760	36,760			単-47号	
LED照明器具取付	公共施設用照明器具 LSS9-4-30相当品	灯	4	15,660	62,640			単-48号	
蓄積管理装置据付・調整		台	1	75,560	75,560			単-49号	
HDD記録装置据付・調整		台	1	75,560	75,560			単-50号	
HDD記録装置据付・調整	同場所補正	台	1	52,890	52,890			単-51号	
情報表示装置据付・調整		台	1	12,800	12,800			単-52号	
情報表示装置据付・調整	同場所補正	台	2	8,956	17,912			単-53号	
75型タッチスクリーン液晶ディスプレイ調整	移動式スタンド含む	台	3	34,760	104,280			単-54号	
75型タッチスクリーン液晶ディスプレイ調整	移動式スタンド含む 同場所補正	台	2	24,330	48,660			単-55号	
65型ディスプレイ調整	移動式スタンド含む	台	3	34,760	104,280			単-56号	

# 設計内訳書

工事名	大和川管内通信設備設置工事 (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	
テレビ会議装置調整	事務所用(一体型、モニタ取付金具含む)	台	1	34,760	34,760			単-57号	
テレビ会議装置調整	出張所用(一体型、モニタ取付金具含む)	台	2	34,760	69,520			単-58号	
支柱設置工		式	1		296,030				
かり支柱設置(支給品)	φ267.4 t6.6 L=6.0m HDZ (墜落防止装置付)	基	3	57,780	173,340			単-59号	
かり支柱設置	φ267.4 t6.6 L=6.0m HDZ	基	1	57,780	57,780			単-60号	
墜落防止装置取付	直線レール長L=4.2m	組	1	64,910	64,910			単-61号	
引込柱設置工		式	1		366,482				
引込柱設置	コンクリートポール 6-12-1.2	基	2	100,600	201,200			単-62号	
引込柱設置	コンクリートポール 8-14-2.0	基	1	131,900	131,900			単-63号	
接地設置	D種接地(引込柱部)	極	3	10,980	32,940			単-64号	
低圧ブック(材料費のみ)		個	1	198	198			単-65号	
低圧引留碍子(材料費のみ)	75×65	個	1	244	244			単-66号	

# 設計内訳書

工事名	大和川管内通信設備設置工事 (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	
光ケーブル敷設工		式	1		1,928,044				
光地中管内配線	SM-8C(4Cテープスロット型)	m	1,880	628.3	1,181,204			単-67号	
光ケーブル分岐接続	5テープ(心)以下	箇所	4	58,760	235,040			単-68号	
クロージャ用後分岐接続材(材料費のみ)	分岐接続 40C以下 6穴用	組	1	12,500	12,500			単-69号	
クロージャ用後分岐接続材(材料費のみ)	分岐接続 200C以下 6穴用	組	3	12,800	38,400			単-70号	
光ケーブル成端	5テープ(心)以下	箇所	4	28,510	114,040			単-71号	
光コネクタ付コード(材料費のみ)	SC型 SM 片端子 4C(PC研磨) 2m/本	本	8	9,250	74,000			単-72号	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	7	16,290	114,030			単-73号	
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	7	22,690	158,830			単-74号	
配管・配線工		式	1		799,407				
電線管敷設	G22	m	24	1,760	42,240			単-75号	
配線ダクト取付	合成樹脂ダクト 100×80mm L=700mm	箇所	2	7,348	14,696			単-76号	

# 設計内訳書

工事名	大和川管内通信設備設置工事 (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	
配管支持金具取付	D-1S-20(亜鉛メッキ)相当品	個	9	3,707	33,363			単-77号	
配管支持金具取付	D-1S-10(亜鉛メッキ)相当品	個	10	3,611	36,110			単-78号	
配管クリップ(材料費のみ)	DC-25(亜鉛メッキ)相当品	個	35	39	1,365			単-79号	
管内配線	CV2mm2-2C	m	5	1,385	6,925			単-80号	
管内配線	CV8mm2-2C	m	245	1,581	387,345			単-81号	
管内配線	CV2mm2-3C	m	2	1,421	2,842			単-82号	
管内配線	VVF2.0mm-2C	m	23	1,374	31,602			単-83号	
管内配線	AE0.9mm-2C	m	12	557.3	6,687			単-84号	
管内配線	LANケーブル(屋内用)Cat.5e	m	12	569.8	6,837			単-85号	
ラック配線	CV3.5mm2-3C(抱縛あり)	m	72	1,866	134,352			単-86号	
ラック配線	VVF2.0mm-2C(抱縛あり)	m	5	1,745	8,725			単-87号	
ラック配線	LANケーブル(屋外用)Cat.5e(抱縛あり)	m	72	839	60,408			単-88号	

# 設計内訳書

工事名	大和川管内通信設備設置工事 (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)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
ビッド配線	VVF2.0mm-2C	m	10	1,119	11,190			単-89号	
ビッド配線	AE0.9mm-2C	m	5	441.2	2,206			単-90号	
ビッド配線	LANケーブル(屋内用)Cat.5e	m	5	453.7	2,268			単-91号	
ころがし配線	VVF2.0mm-2C	m	10	862.8	8,628			単-92号	
ころがし配線	AE0.9mm-2C	m	1	325.2	325			単-93号	
ころがし配線	LANケーブル(屋内用)Cat.5e	m	1	337.7	337			単-94号	
機器間配線(材料費のみ)	VVF2.0mm-2C	m	2	97	194			単-95号	
機器間配線(材料費のみ)	AE0.9mm-2C	m	11	23.5	258			単-96号	
機器間配線(材料費のみ)	LANケーブル(屋内用)Cat.5e	m	14	36	504			単-97号	
立入防止フェンス設置工		式	1		677,694				
立入防止フェンス設置	菱形金網 φ3.2-50mm(メッキ) H1800	m	39	9,322	363,558			単-98号	
門扉設置	片開 W1000 H1800 φ3.2-50mm(メッキ)	基	3	67,380	202,140			単-99号	

# 設計内訳書

工事名	大和川管内通信設備設置工事 (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	
フェンス用ブロック設置	200×200×450(基礎砕石含む)	基	18	3,501	63,018			単-100号	
フェンス用ブロック設置	300×300×500(基礎砕石含む)	基	6	8,163	48,978			単-101号	
CCTV装置撤去工		式	1		105,752				
CCTVカメラ装置撤去(不使用)	旋回式カメラ装置	台	2	17,570	35,140			単-102号	
CCTVカメラ装置撤去(不使用)	旋回式カメラ装置 同場所補正	台	1	12,300	12,300			単-103号	
L3-SW撤去(不使用)		台	1	9,888	9,888			単-104号	
L3-SW撤去(不使用)	同場所補正	台	1	6,921	6,921			単-105号	
キャストファイアウォール撤去(不使用)		台	1	9,888	9,888			単-106号	
蓄積管理装置撤去(不使用)		台	1	11,710	11,710			単-107号	
HDD記録装置撤去(不使用)		台	1	11,710	11,710			単-108号	
HDD記録装置撤去(不使用)	同場所補正	台	1	8,195	8,195			単-109号	
配管・配線撤去工		式	1		155,110				

# 設計内訳書

工事名	大和川管内通信設備設置工事 (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	
管内配線撤去(不使用)	CV3.5mm2-3C	m	21	638.2	13,402			単-110号	
管内配線撤去(不使用)	同軸ケーブル 5C-2V	m	21	266.9	5,604			単-111号	
管内配線撤去(不使用)	LANケーブル(屋外用)Cat.5e	m	10	266.9	2,669			単-112号	
ラック配線撤去(不使用)	CV3.5mm2-3C (抱縛あり)	m	86	823.8	70,846			単-113号	
ラック配線撤去(不使用)	同軸ケーブル 5C-2V (抱縛あり)	m	86	336.5	28,939			単-114号	
ラック配線撤去(不使用)	LANケーブル(屋外用)Cat.5e (抱縛あり)	m	100	336.5	33,650			単-115号	
IPネットワーク設備工		式	1		43,630				
IPネットワーク装置設置工		式	1		43,630				
マルチパス伝送装置据付・調整	本体(固定型)	組	1	43,630	43,630			単-116号	
テレメータ設備工		式	1		270,940				
テレメータ観測局装置設置工		式	1		157,500				
直流電源装置据付	KR-12-B50	台	3	52,500	157,500			単-117号	

# 設計内訳書

工事名	大和川管内通信設備設置工事 (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	
テレメータ観測局装置設置撤去工		式	1		113,440				
直流電源装置撤去(不使用)		台	3	26,250	78,750			単-118号	
現場発生品運搬	大和川河川事務所	式	1		34,690			内-1号	
施設計測監視制御設備工		式	1		76,231				
強震計測設備撤去工		式	1		34,943				
強震計測装置撤去(不使用)		台	1	29,090	29,090			単-119号	
感震器撤去(不使用)		台	1	2,341	2,341			単-120号	
GPSアンテナ撤去(不使用)		台	1	3,512	3,512			単-121号	
配管・配線撤去		式	1		41,288				
管内配線撤去(不使用)	外径20mm以下	m	39	638.2	24,889			単-122号	
管内配線撤去(不使用)	外径10mm以下	m	8	266.9	2,135			単-123号	
露出配線撤去(不使用)	外径20mm以下	m	5	1,022	5,110			単-124号	

# 設計内訳書

工事名	大和川管内通信設備設置工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
露出配線撤去(不使用)	外径10mm以下	m	5	417.7	2,088			単-125号	
ラック配線撤去(不使用)	外径10mm以下(抱縛あり)	m	21	336.5	7,066			単-126号	
システム・インテグレーション		式	1		2,910,000				
システム・インテグレーション		式	1		2,910,000				
システム・インテグレーション		式	1		2,910,000			内-2号	
工場製品輸送工		式	1		22,000				
輸送工		式	1		22,000				
輸送(電気)	機器	式	1		22,000			内-3号	
直接工事費		式	1		9,531,384				
共通仮設費		式	1		1,264,200				
共通仮設費		式	1		19,200				
技術管理費		式	1		19,200				

# 設計内訳書

工事名	大和川管内通信設備設置工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
電気通信施設DB <sup>7</sup> 等 <sup>7</sup> 作成費		式	1		19,200			内-4号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,245,000				
純工事費		式	1		10,795,584				
現場管理費		式	1		5,913,000				
機器間接費		式	1		12,938,000				
技術者間接費		式	1		5,737,000				
機器管理費		式	1		7,201,000				
(現場原価)		式	1		29,646,584				
工事原価		式	1		30,380,184				
一般管理費等		式	1		5,980,816				
工事価格		式	1		149,640,000				
消費税相当額		式	1		14,964,000				







# 一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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)	22000円/台	台	1	22,000	22,000			
合 計					22,000			



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	CCTVカメラ装置	HDIP 高感度 機側装置含む	単位	台	数量	1	単価	6,880,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (台)	6880000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	6,880,000	6,880,000		
	計					6,880,000		
	単価					6,880,000	円/台	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	CCTVカメラ装置	HDIP 高感度 カメラ本体	単位	台	数量	1	単価	6,600,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (台)	6600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	6,600,000	6,600,000		
	計					6,600,000		
	単価					6,600,000	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	カマ電源部	HDIP用 SPD電源用含む	台	1			500,000	
	機器単体費 (台)	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	500,000	500,000		
	計					500,000		
	単価					500,000	円/台	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	SPD(LAN用)		台	1			17,000	
	機器単体費 (台)	17000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	17,000	17,000		
	計					17,000		
	単価					17,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	屋外用無停電電源装置	一般仕様型 負荷容量140W IP監視接続機能含む	単位	台	数量	1	単価	2,870,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (台)	2870000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,870,000	2,870,000		
	計					2,870,000		
	単価					2,870,000	円/台	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	L3-SW	本体(固定型タイプB AC/DC混在)	単位	台	数量	1	単価	1,900,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (台)	1900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,900,000	1,900,000		
	計					1,900,000		
	単価					1,900,000	円/台	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-7号	ギガビットイーサネット中距離インターフェース		単位	枚	数量	1	単価	928,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (枚)		928000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う						
			枚	1	928,000		928,000	
	計						928,000	
	単価						928,000	円/枚

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-8号	ギガビットイーサネット短距離インターフェース		単位	枚	数量	1	単価	231,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (枚)		231000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う						
			枚	1	231,000		231,000	
	計						231,000	
	単価						231,000	円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	L2-SW	SFP含まない	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)	1120000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,120,000	1,120,000		
	計					1,120,000		
	単価					1,120,000	円/台	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	SFP	1Gbps 全二重 1.31μm 40km程度	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費 (枚)	1030000円/枚 機器製作のみを行う	枚	1	1,030,000	1,030,000		
	計					1,030,000		
	単価					1,030,000	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	ユニキャストファイヤウォール		単位	台	数量		1	単価	1,300,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		1300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う							
				台	1	1,300,000	1,300,000		
計							1,300,000		
単価							1,300,000	円/台	

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	引込開閉器盤	屋外用ボール取付型	単位	台	数量		1	単価	555,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		555500円/台 機器製作及び据付・調整を行う							
				台	1	555,500	555,500		
計							555,500		
単価							555,500	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	CCTV機側盤	壁面取付型(PoE-HUB、リレーユニット、電源部)	単位	面	数量	1	単価	1,400,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(面)	1400000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	1,400,000	1,400,000		
	計					1,400,000		
	単価					1,400,000	円/面	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	ネットワークカメラ	局舎内監視	単位	台	数量	1	単価	500,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	500,000	500,000		
	計					500,000		
	単価					500,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	CCTVカメラ装置(支給品)	HDIP 高感度 機側装置含む	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)		4952388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	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	屋外用無停電電源装置(支給品)	一般仕様型 負荷容量140W IP監視接続機能含む	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)		2584246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	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	L2-SW(支給品)		単位	台	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		2611257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	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	蓄積管理装置		単位	台	数量		単価	4,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		4600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	4,600,000	4,600,000		
計						4,600,000		
単価						4,600,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	HDD記録装置		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)	3240000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	3,240,000	3,240,000		
	計					3,240,000		
	単価					3,240,000	円/台	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	情報表示装置		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)	900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	900,000	900,000		
	計					900,000		
	単価					900,000	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	75型タッチスクリーン液晶ディスプレイ	移動式スタンド含む	単位	台	数量	1	単価	1,700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		1700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,700,000	1,700,000		
計						1,700,000		
単価						1,700,000	円/台	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	65型ディスプレイ	移動式スタンド含む	単位	台	数量	1	単価	310,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		310000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	310,000	310,000		
計						310,000		
単価						310,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	テレビ会議装置	事務所用（一体型、モニタ取付金具含む）	単位	台	数量	1	単価	780,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（台）	780000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	780,000	780,000		
	計					780,000		
	単価					780,000	円/台	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	テレビ会議装置	出張所用（一体型、モニタ取付金具含む）	単位	台	数量	1	単価	680,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（台）	680000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	680,000	680,000		
	計					680,000		
	単価					680,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	プロジェクタ	超単焦点レンズ (天吊り金具含む)	単位	台	数量	1	単価	3,654,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (台)	3654000円/台 機器製作のみを行う	台	1	3,654,000	3,654,000		
	計					3,654,000		
	単価					3,654,000	円/台	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	タブレット端末		単位	台	数量	1	単価	211,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (台)	211000円/台 機器製作のみを行う	台	1	211,000	211,000		
	計					211,000		
	単価					211,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	画像統合サーバ改造		単位	式	数量		1	単価	10,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	10000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	10,000,000	10,000,000			
	計					10,000,000			
	単価					10,000,000		円/式	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	モニタ制御サーバ改造		単位	式	数量		1	単価	10,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	10000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	10,000,000	10,000,000			
	計					10,000,000			
	単価					10,000,000		円/式	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	マルチパス伝送装置（固定型）	基本部、監視制御部、電源部（AC/DC混在）含む	単位	組	数量	1	単価	4,900,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（組）	4900000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	4,900,000	4,900,000		
	計					4,900,000		
	単価					4,900,000	円/組	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	10ギガビットイーサネット長距離インターフェース	10GBASE-ZR	単位	個	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（個）	1500000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	1,500,000	1,500,000		
	計					1,500,000		
	単価					1,500,000	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	10ギガビットイーサネット短距離インターフェース	10GBASE-LR	単位	個	数量	1	単価	550,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (個)		550000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	550,000	550,000		
計						550,000		
単価						550,000	円/個	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	直流電源装置	KR-12-B50	単位	台	数量	1	単価	1,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		1200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,200,000	1,200,000		
計						1,200,000		
単価						1,200,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	蓄電池	MSE相当(長寿命型) 50Ah-12V	単位	個	数量	1	単価	174,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(個)		174000円/個 機器製作のみを行う	個	1	174,000	174,000		
計						174,000		
単価						174,000	円/個	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	カマ支柱	φ267.4 t6.6 L=6.0m HDZ	単位	基	数量	1	単価	733,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼構造製作物(t)		1310000円/t	t	0.56	1,310,000	733,600		
計						733,600		
単価						733,600	円/基	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	CCTVカメラ装置据付・調整	HDIP 高感度	単位	台	数量		単価	
						1		69,890
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	35,130	35,130		
CCTV装置調整		カメラ装置 IP 補正なし	台	1	34,760	34,760		
計						69,890		
単価						69,890	円/台	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	HDIPカメラ装置用機側装置据付・調整	ボール取付型 同場所補正	単位	台	数量		単価	
						1		25,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		IPカメラ装置用機側装置 ボール 新設 補正あり	台	1	13,120	13,120		
CCTV装置調整		カメラ装置用機側装置 補正あり	台	1	12,170	12,170		
計						25,290		
単価						25,290	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-37号	カメラ電源部据付		単位	台	数量		1	単価	46,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電気通信機器据付	各種 0.8人/各種 0.8人/各種	各種	1	46,540	46,540			
	計					46,540			
	単価					46,540	円/台		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-38号	SPD(LAN用)据付		単位	台	数量		1	単価	2,341
	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 新設 補正なし	台	1	2,341	2,341			
	計					2,341			
	単価					2,341	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	屋外用無停電電源装置据付・調整	一般仕様型 負荷容量140W IP監視接続機能含む	単位	台	数量	1	単価	50,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	34,755	17,377.5		
電気通信技術員			人	0.5	23,415	11,707.5		
電工			人	0.7	23,205	16,243.5		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	0.13	42,830	5,567.9		
計						50,896.4		
単価						50,900	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	L3-SW据付・調整	本体(固定型タイプB AC/DC混在)	単位	台	数量	1	単価	43,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IPネットワーク装置据付		LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 新設 補正なし	台	1	19,780	19,780		
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	23,850	23,850		
計						43,630		
単価						43,630	円/台	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	L3-SW据付・調整	本体(固定型タイプB AC/DC混在) 同場所補正	単位	台	数量	1	単価	30,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IPネットワーク装置据付		LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 新設 補正あり	台	1	13,850	13,850		
IPネットワーク装置調整		LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 補正あり	台	1	16,700	16,700		
計						30,550		
単価						30,550	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	L2-SW調整	SFP含む	単位	台	数量	1	単価	23,850
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	23,850	23,850		
計						23,850		
単価						23,850	円/台	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	L2-SW据付・調整	支給品分	単位	台	数量	1	単価	43,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IPネットワーク装置据付		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正なし	台	1	19,780	19,780		
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	23,850	23,850		
計						43,630		
単価						43,630	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	ユニキャストファイワール据付・調整		単位	台	数量	1	単価	43,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 新設 補正なし	台	1	19,780	19,780		
	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	23,850	23,850		
	計					43,630		
	単価					43,630	円/台	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	引込開閉器盤取付	屋外用ポール取付型	単位	台	数量	1	単価	19,270
	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	19,270	19,270		
	計					19,270		
	単価					19,270	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	ネットワークカメラ据付・調整	局舎内監視	単位	台	数量		単価	52,510
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		簡易型カメラ装置 固定式 新設 補正なし	台	1	35,130	35,130		
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 固定式 補正なし	台	1	17,380	17,380		
計						52,510		
単価						52,510	円/台	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	ネットワークカメラ据付・調整	局舎内監視 同場所補正	単位	台	数量		単価	36,760
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		簡易型カメラ装置 固定式 新設 補正あり	台	1	24,590	24,590		
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 固定式 補正あり	台	1	12,170	12,170		
計						36,760		
単価						36,760	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	LED照明器具取付	公共施設用照明器具 LSS9-4-30相当品	単位	灯	数量		単価	15,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蛍光灯器具取付（露出型）	1灯用 40W 新設 予備白熱灯なし	灯	1	6,961	6,961		
	LED照明器具	公共施設用照明器具 LSS9-4-30	台	1	8,690	8,690		
	計					15,651		
	単価					15,660	円/灯	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-49号	蓄積管理装置据付・調整		単位	台	数量		単価	75,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備据付	サーバ 新設 補正なし	台	1	23,420	23,420		
	各種情報設備調整	サーバ 補正なし	台	1	52,140	52,140		
	計					75,560		
	単価					75,560	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-50号	HDD記録装置据付・調整		単位	台	数量		単価	75,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備据付	サーバ 新設 補正なし	台	1	23,420	23,420		
	各種情報設備調整	サーバ 補正なし	台	1	52,140	52,140		
	計					75,560		
	単価					75,560	円/台	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	HDD記録装置据付・調整	同場所補正	単位	台	数量		単価	52,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備据付	サーバ 新設 補正あり	台	1	16,390	16,390		
	各種情報設備調整	サーバ 補正あり	台	1	36,500	36,500		
	計					52,890		
	単価					52,890	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	情報表示装置据付・調整		単位	台	数量		単価	
					1			12,800
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		I Pエンコーダ・デコーダ 新設 補正なし	台	1	5,816	5,816		
I Pネットワーク装置調整		I Pエンコーダ・デコーダ 補正なし	台	1	6,979	6,979		
計						12,795		
単価						12,800	円/台	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	情報表示装置据付・調整	同場所補正	単位	台	数量		単価	
					1			8,956
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		I Pエンコーダ・デコーダ 新設 補正あり	台	1	4,071	4,071		
I Pネットワーク装置調整		I Pエンコーダ・デコーダ 補正あり	台	1	4,885	4,885		
計						8,956		
単価						8,956	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	75型タッチスクリーン液晶ディスプレイ調整	移動式スタンド含む	単位	台	数量	1	単価	34,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV監視制御装置調整		モニタTV 補正なし	台	1	34,760	34,760		
計						34,760		
単価						34,760	円/台	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	75型タッチスクリーン液晶ディスプレイ調整	移動式スタンド含む 同場所補正	単位	台	数量	1	単価	24,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV監視制御装置調整		モニタTV 補正あり	台	1	24,330	24,330		
計						24,330		
単価						24,330	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	65型ディスプレイ調整	移動式スタンド含む	単位	台	数量	1	単価	34,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV監視制御装置調整		モニタTV 補正なし	台	1	34,760	34,760		
計						34,760		
単価						34,760	円/台	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	テレビ会議装置調整	事務所用(一体型、モニタ取付金具含む)	単位	台	数量	1	単価	34,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV監視制御装置調整		モニタTV 補正なし	台	1	34,760	34,760		
計						34,760		
単価						34,760	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	テレビ会議装置調整	出張所用(一体型、モニター取付金具含む)	単位	台	数量	1	単価	34,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV監視制御装置調整	モニター補正なし	台	1	34,760	34,760		
	計					34,760		
	単価					34,760	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
	カマ支柱設置(支給品)	φ267.4 t6.6 L=6.0m HDZ (墜落防止装置付)					1		57,780
	標識柱設置(片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	57,780		57,780		
	カマ支柱(支給品)	φ267.4 t6.6 L=6.0m HDZ	基	1	1,260,000		0		
	墜落防止装置(支給品)	直線V-ル長L=4.2m	組	1	17,010		0		
	計						57,780		
	単価						57,780	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一60号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
	カマ支柱設置	φ267.4 t6.6 L=6.0m HDZ					1		57,780
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無							
			基		1	57,780	57,780		
	計						57,780		
	単価						57,780	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	墜落防止装置取付	直線レール長L=4.2m	単位	組	数量	1	単価	64,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直線レール取付	電工0.085人/m	m	4.2	1,972	8,282.4		
	墜落防止装置	直線レール	m	4.2	4,500	18,900		
	墜落防止装置	上部ストッパー	個	1	4,250	4,250		
	墜落防止装置	下部ストッパー	個	1	4,250	4,250		
	墜落防止装置	ジョイント	個	1	3,740	3,740		
	墜落防止装置	取付金具(J-42)SS400	個	4	4,840	19,360		
	墜落防止装置	取付金具用レール把持金具	個	4	1,530	6,120		
	計					64,902.4		
	単価					64,910	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	引込柱設置	コンクリートポール 6-12-1.2	単位	基	数量	1	単価	100,600
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7m以下 新設	本	1	51,760	51,760			
コンクリートポール	6-12-1.2	本	1	17,500	17,500			
コンクリート根かせ	1200×240×170 ハンド付	個	1	6,930	6,930			
低圧ラック	低圧ラック	個	1	198	198			
がいし (配電線用)	低圧引留 75×65	個	1	244	244			
自在バンド	3BD-HC-12	個	1	1,030	1,030			
自在バンド	IBT-206	個	2	416	832			
自在バンド	IBT-208	個	2	470	940			
鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用)	エントランスキャップ G28	個	1	1,050	1,050			
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	m	5	2,320	11,600			
厚鋼電線管 (G)	呼び径 28 15%	m	5	539	2,695			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	引込柱設置	コンクリートボ-ル 6-12-1.2	単位	基	数量	1	単価	100,600
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	24mm以下 新設	m	1	974.7	974.7		
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 24mm	m	1	550	550		
	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 24mm	個	2	437	874		
	金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 24mm	個	2	83	166		
	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					100,553.7		
	単価					100,600	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	引込柱設置	コンクリートポール 8-14-2.0	単位	基	数量	1	単価	131,900
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8m以下 新設	本	1	69,010	69,010			
コンクリートポール	8-14-2.0	本	1	25,200	25,200			
コンクリート根かせ	1200×240×170 ハンド付	個	1	6,930	6,930			
低圧ラック	低圧ラック	個	1	198	198			
がいし (配電線用)	低圧引留 75×65	個	1	244	244			
自在バンド	3BD-HC-12	個	1	1,030	1,030			
自在バンド	IBT-206	個	1	416	416			
自在バンド	IBT-208	個	2	470	940			
自在バンド	IBT-212	個	2	515	1,030			
鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用)	エントランスキャップ G28	個	1	1,050	1,050			
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	m	7	2,320	16,240			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	引込柱設置	コンクリートポル 8-14-2.0	単位	基	数量	1	単価	131,900
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	7	539	3,773			
金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設	m	1	974.7	974.7			
金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 24mm	m	1	550	550			
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 24mm	個	2	437	874			
金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 24mm	個	2	83	166			
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					131,835.7			
単価					131,900		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	接地設置	D種接地(引込柱部)	単位	極	数量	単価	金額	単価	10,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	5,801	5,801			
連結式接地棒		径10×1500	本	1	1,220	1,220			
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用 8mm2×500mm	本	1	370	370			
硬質ビニル管敷設(露出)		露出 22mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	3	625.4	1,876.2			
硬質ビニル電線管(VE)		呼び径 16 15%	m	3	74	222			
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	4	278.5	1,114			
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	4	92	368			
計						10,971.2			
単価						10,980		円/極	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	低圧ラック(材料費のみ)		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	低圧ラック	低圧ラック	個	1	198	198		198
	計					198		
	単価					198	円/個	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	低圧引留碍子(材料費のみ)	75×65	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	がいし(配電線用)	低圧引留 75×65	個	1	244	244		244
	計					244		
	単価					244	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	光地中管内配線	SM-8C(4Cテープ スロット型)	単位	m	数量	1	単価	628.3
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 11mm以下 新設	m	1	255.3	255.3		
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープ スロット)SM 1.31μm 8C	m・本	1	373	373		
計						628.3		
単価						628.3	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	光ケーブル分岐接続	5テープ(心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	58,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		5テープ(心)以下 1本/箇所	箇所	1	58,760	58,760		
計						58,760		
単価						58,760	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	クロージャ用後分岐接続材(材料費のみ)	分岐接続 40C以下 6穴用	単位	組	数量	1	単価	12,500
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 40C以下 6穴用	組	1	12,500	12,500		
計						12,500		
単価						12,500	円/組	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-70号	クロージャ用後分岐接続材(材料費のみ)	分岐接続 200C以下 6穴用	単位	組	数量	1	単価	12,800
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 200C以下 6穴用	組	1	12,800	12,800		
計						12,800		
単価						12,800	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-71号	光ケーブル成端	5テ-ブ <sup>o</sup> (心)以下	単位	箇所	数量		単価	
						1		28,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		5テ-ブ <sup>o</sup> (心)以下	箇所	1	28,510	28,510		
計						28,510		
単価						28,510	円/箇所	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-72号	光コネクタ付コード <sup>o</sup> (材料費のみ)	SC型 SM 片端子 4C(PC研磨) 2m/本	単位	本	数量		単価	
						1		9,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光コネクタ付コード(SC型)		SM 片端子 4C(PC研磨) 2m	本	1	9,250	9,250		
計						9,250		
単価						9,250	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-73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		16,290
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	16,290	16,290		
	計					16,290		
	単価					16,290	円/方向	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-74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		22,690
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	22,690	22,690		
	計					22,690		
	単価					22,690	円/対向	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75号	電線管敷設	G22	単位	m	数量		1	単価	1,760
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	m		1	1,365	1,365		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 22 15%	m		1	395	395		
計							1,760		
単価							1,760	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	配線ダクト取付	合成樹脂ダクト 100×80mm L=700mm	単位	箇所	数量		1	単価	7,348
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
配線ダクト据付		切口周辺長さ1.0m以下 新設	m		0.7	8,353	5,847.1		
合成樹脂ダクト		100×80mm L=700mm (エフダクト4号相当品)	本		1	1,500	1,500		
計							7,347.1		
単価							7,348	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	配管支持金具取付	D-1S-20(亜鉛メッキ)相当品	単位	個	数量	1	単価	3,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	個	1	3,481	3,481		
	支持金物 ワールドダクター	D-1S-20 亜鉛メッキ	個	1	162	162		
	コンクリートアンカー	本体打込み式 M8×35(亜鉛メッキ)	本	2	32	64		
	計					3,707		
	単価					3,707	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-78号	配管支持金具取付	D-1S-10(亜鉛メッキ)相当品	単位	個	数量	1	単価	3,611
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	個	1	3,481	3,481			
支持金物 ワールドダクター	D-1S-10 亜鉛メッキ	個	1	98	98			
コンクリートアンカー	本体打込み式 M8×35(亜鉛メッキ)	本	1	32	32			
計					3,611			
単価					3,611		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	配管クリップ(材料費のみ)	DC-25(亜鉛メッキ)相当品	単位	個	数量				
						1		単価	39
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支持金物	ダクタークリップ	DC-25 亜鉛メッキ	個	1	39	39			
	計					39			
	単価					39	円/個		

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	管内配線	CV2mm2-2C	単位	m	数量				
						1		単価	1,385
	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	1,277	1,277			
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心	m	1	108	108			
	計					1,385			
	単価					1,385	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	管内配線	CV8mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,581
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	1,277	1,277		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 2心	m	1	304	304		
計						1,581		
単価						1,581	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	管内配線	CV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,421
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	1,277	1,277		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	144	144		
計						1,421		
単価						1,421	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	管内配線	VVF2.0mm-2C	単位	m	数量	1	単価	1,374
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	1,277	1,277		
VV Fケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-F(F)2.0mm-2C	m	1	97	97		
計						1,374		
単価						1,374	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-84号	管内配線	AE0.9mm-2C	単位	m	数量	1	単価	557.3
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 10mm以下 新設	m	1	533.8	533.8		
警報用ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル (AE)		0.9mm-2C	m	1	23.5	23.5		
計						557.3		
単価						557.3	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-85号	管内配線	LANケーブル(屋内用)Cat.5e	単位	m	数量		単価	569.8
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 新設	m	1	533.8	533.8		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	36	36		
計						569.8		
単価						569.8	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-86号	ラック配線	CV3.5mm2-3C(抱縛あり)	単位	m	数量		単価	1,866
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	1,648	1,648		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	218	218		
計						1,866		
単価						1,866	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-87号	ラック配線	VVF2.0mm-2C (抱縛あり)	単位	m	数量		1	単価	1,745
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	1,648	1,648			
VVFケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-F(F)2.0mm -2C	m	1	97	97			
計						1,745			
単価						1,745	円/m		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-88号	ラック配線	LANケーブル(屋外用) Cat.5e (抱縛あり)	単位	m	数量		1	単価	839
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 10mm以下 新設 抱縛あり	m	1	673	673			
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P (屋外用)	m	1	166	166			
計						839			
単価						839	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-89号	ヒット配線	VVF2.0mm-2C	単位	m	数量	1	単価	1,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 新設	m	1	1,022	1,022		
VVVFケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-F(F)2.0mm-2C	m	1	97	97		
計						1,119		
単価						1,119	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-90号	ヒット配線	AEO.9mm-2C	単位	m	数量	1	単価	441.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 10mm以下 新設	m	1	417.7	417.7		
警報用ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル (AE)		0.9mm-2C	m	1	23.5	23.5		
計						441.2		
単価						441.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	ビッド配線	LANケーブル(屋内用)Cat.5e	単位	m	数量	1	単価	453.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 10mm以下 新設	m	1	417.7	417.7		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	36	36		
計						453.7		
単価						453.7	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92号	ころがし配線	VVF2.0mm-2C	単位	m	数量	1	単価	862.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	765.8	765.8		
VVFケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-F(F)2.0mm-2C	m	1	97	97		
計						862.8		
単価						862.8	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	ころがし配線	AE0.9mm-2C	単位	m	数量		単価	325.2
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 10mm以下 新設	m	1	301.7	301.7		
警報用ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル (AE)		0.9mm-2C	m	1	23.5	23.5		
計						325.2		
単価						325.2	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-94号	ころがし配線	LANケーブル(屋内用)Cat.5e	単位	m	数量		単価	337.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 10mm以下 新設	m	1	301.7	301.7		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	36	36		
計						337.7		
単価						337.7	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-95号	機器間配線(材料費のみ)	VVF2.0mm-2C	単位	m	数量		1	単価	97
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
VVFケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-F(F)2.0mm-2C	m	1	97	97			
計						97			
単価						97	円/m		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-96号	機器間配線(材料費のみ)	AEO.9mm-2C	単位	m	数量		1	単価	23.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
警報用ホリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(AE)		0.9mm-2C	m	1	23.5	23.5			
計						23.5			
単価						23.5	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-97号	機器間配線(材料費のみ)	LANケーブル(屋内用)Cat.5e	単位	m	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P	m	1	36	36			
	計					36			
	単価					36	円/m		

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	立入防止フェンス設置	菱形金網 φ3.2-50mm(メッキ) H1800	単位	m	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック 2m	m	1	2,832	2,832			
	金網・支柱(立入防止柵)(材料費)		m	1	6,490	6,490			
	計					9,322			
	単価					9,322	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-99号	門扉設置	片開 W1000 H1800 φ3.2-50mm(メッキ)	単位	基	数量		単価	67,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	門扉	片開き 2m以下	基	1	13,480	13,480		
	門扉 (材料費)		基	1	53,900	53,900		
	計					67,380		
	単価					67,380	円/基	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-100号	フェンス用ブロック設置	200×200×450(基礎砕石含む)	単位	基	数量		単価	3,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	2,821	2,821		
	フェンス用ブロック	200×200×450	個	1	680	680		
	計					3,501		
	単価					3,501	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-101号	フェンス用ブロック設置	300×300×500(基礎砕石含む)	単位	基	数量	1	単価	8,163
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 門扉 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	6,393	6,393		
	フェンス用ブロック	300×300×500	個	1	1,770	1,770		
	計					8,163		
	単価					8,163	円/基	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-102号	CCTVカメラ装置撤去(不使用)	旋回式カメラ装置	単位	台	数量	1	単価	17,570
	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	17,570	17,570		
	計					17,570		
	単価					17,570	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-103号	CCTVカメラ装置撤去(不使用)	巡回式カメラ装置 同場所補正	単位	台	数量	1	単価	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		カメラ装置 撤去(不使用) 補正あり	台	1	12,300	12,300		
計						12,300		
単価						12,300	円/台	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-104号	L3-SW撤去(不使用)		単位	台	数量	1	単価	9,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IPネットワーク装置据付		LANスイッチ(L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	9,888	9,888		
計						9,888		
単価						9,888	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-105号	L3-SW撤去(不使用)	同場所補正	単位	台	数量	1	単価	6,921
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
I Pネットワーク装置据付		LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 撤去(不使用) 補正あり		台	1	6,921	6,921	
計							6,921	
単価							6,921	円/台

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-106号	ユニキャストファイウォール撤去(不使用)		単位	台	数量	1	単価	9,888
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
I Pネットワーク装置据付		LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 撤去(不使用) 補正なし		台	1	9,888	9,888	
計							9,888	
単価							9,888	円/台

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-107号	蓄積管理装置撤去(不使用)		単位	台	数量		単価
					1		11,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付		サーバ 撤去(不使用) 補正なし	台	1	11,710	11,710	
計						11,710	
単価						11,710	円/台

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-108号	HDD記録装置撤去(不使用)		単位	台	数量		単価
					1		11,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付		サーバ 撤去(不使用) 補正なし	台	1	11,710	11,710	
計						11,710	
単価						11,710	円/台

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-109号	HDD記録装置撤去(不使用)	同場所補正	単位	台	数量	1	単価	8,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種(サーバ・ブリッジ)情報設備据付		サーバ撤去(不使用)補正あり	台	1	8,195	8,195		
計						8,195		
単価						8,195	円/台	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-110号	管内配線撤去(不使用)	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	638.2
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	638.2	638.2		
計						638.2		
単価						638.2	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-111号	管内配線撤去(不使用)	同軸ケーブル 5C-2V	単位	m	数量		1	単価	266.9
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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	266.9	266.9			
計						266.9			
単価						266.9	円/m		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-112号	管内配線撤去(不使用)	LANケーブル(屋外用)Cat.5e	単位	m	数量		1	単価	266.9
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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	266.9	266.9			
計						266.9			
単価						266.9	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-113号	ラック配線撤去(不使用)	CV3.5mm2-3C (抱縛あり)	単位	m	数量	1	単価	823.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	823.8	823.8		
計						823.8		
単価						823.8	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	ラック配線撤去(不使用)	同軸ケーブル 5C-2V (抱縛あり)	単位	m	数量	1	単価	336.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	336.5	336.5		
計						336.5		
単価						336.5	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-115号	ラック配線撤去(不使用)	LANケーブル(屋外用)Cat.5e(抱縛あり)	単位	m	数量	1	単価	336.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 10mm以下 撤去(不使用)抱縛あり	m	1	336.5	336.5		
計						336.5		
単価						336.5	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-116号	マルチバス伝送装置据付・調整	本体(固定型)	単位	組	数量	1	単価	43,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IPネットワーク装置据付		LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 新設 補正なし	台	1	19,780	19,780		
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	23,850	23,850		
計						43,630		
単価						43,630	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-117号	直流電源装置据付	KR-12-B50	単位	台	数量		単価	
						1		52,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
テレメータ観測局装置据付		直流電源装置据付 電池含む 新設 補正なし	台	1	52,500	52,500		
計						52,500		
単価						52,500	円/台	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-118号	直流電源装置撤去(不使用)		単位	台	数量		単価	
						1		26,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
テレメータ観測局装置据付		直流電源装置据付 電池含む 撤去(不使用) 補正なし	台	1	26,250	26,250		
計						26,250		
単価						26,250	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-119号	強震計測装置撤去(不使用)		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付	観測装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	29,090	29,090		
	計					29,090		
	単価					29,090	円/台	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-120号	感震器撤去(不使用)		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付(センサー)	センサー 撤去(不使用) 補正なし	組	1	2,341	2,341		
	計					2,341		
	単価					2,341	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-121号	GPSアンテナ撤去(不使用)		単位	台	数量		単価	
						1		3,512
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
移動体通信用空中線据付		ホップ車載 撤去(不使用) 補正なし						
			基	1	3,512		3,512	
	計						3,512	
	単価						3,512	円/台

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-122号	管内配線撤去(不使用)	外径20mm以下	単位	m	数量		単価	
						1		638.2
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	638.2		638.2	
	計						638.2	
	単価						638.2	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-123号	管内配線撤去(不使用)	外径10mm以下	単位	m	数量	1	単価	266.9
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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	266.9	266.9		
計						266.9		
単価						266.9	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-124号	露出配線撤去(不使用)	外径20mm以下	単位	m	数量	1	単価	1,022
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 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,022	1,022		
計						1,022		
単価						1,022	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-125号	露出配線撤去(不使用)	外径10mm以下	単位	m	数量		1	単価	417.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	417.7	417.7			
計						417.7			
単価						417.7	円/m		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-126号	ラック配線撤去(不使用)	外径10mm以下(抱縛あり)	単位	m	数量		1	単価	336.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	336.5	336.5			
計						336.5			
単価						336.5	円/m		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	6880000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 6,880,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	6,880,000	6,880,000	
計						6,880,000	
単価						6,880,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	6600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 6,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	6,600,000	6,600,000	
計						6,600,000	
単価						6,600,000	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	500,000	500,000	
計						500,000	
単価						500,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	17000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 17,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	17,000	17,000	
計						17,000	
単価						17,000	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	2870000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 2,870,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	2,870,000	2,870,000	
	計					2,870,000	
	単価					2,870,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	1900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 1,900,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	1,900,000	1,900,000	
	計					1,900,000	
	単価					1,900,000	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（枚）	928000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価 928,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	928,000	928,000	
計						928,000	
単価						928,000	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（枚）	231000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価 231,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	231,000	231,000	
計						231,000	
単価						231,000	円/枚

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	1120000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 1,120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	1,120,000	1,120,000	
計						1,120,000	
単価						1,120,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（枚）	1030000円/枚 機器製作のみを行う	単位	枚	数量	1	単価 1,030,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	1,030,000	1,030,000	
計						1,030,000	
単価						1,030,000	円/枚

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	1300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 1,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	1,300,000	1,300,000	
計						1,300,000	
単価						1,300,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	555500円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 555,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	555,500	555,500	
計						555,500	
単価						555,500	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
機器単体費（面）	1400000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		1	単価 1,400,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		面	1	1,400,000	1,400,000		
計					1,400,000		
単価					1,400,000	円/面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
機器単体費（台）	4952388円/台 機器を支給（据付調整のみ）	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	1	4,952,388	0		
計					0		
単価					0	円/台	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	2584246円/台 機器を支給（据付調整のみ）	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	1	2,584,246	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	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	2611257円/台 機器を支給（据付調整のみ）	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	1	2,611,257	0	
計						0	
単価						0	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	4600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 4,600,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	4,600,000	4,600,000	
	計					4,600,000	
	単価					4,600,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	3240000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 3,240,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	3,240,000	3,240,000	
	計					3,240,000	
	単価					3,240,000	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	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		台	1	900,000	900,000	
	計					900,000	
	単価					900,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	1700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 1,700,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	1,700,000	1,700,000	
	計					1,700,000	
	単価					1,700,000	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	310000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 310,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	310,000	310,000	
計						310,000	
単価						310,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	780000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 780,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	780,000	780,000	
計						780,000	
単価						780,000	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
機器単体費（台）	680000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	単価 680,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	680,000	680,000		
計					680,000		
単価					680,000	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
機器単体費（台）	3654000円/台 機器製作のみを行う	単位	台	数量		1	単価 3,654,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費		台	1	3,654,000	3,654,000		
計					3,654,000		
単価					3,654,000	円/台	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
機器単体費（台）	211000円/台 機器製作のみを行う	単位	台	数量			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価
機器単体費		台	1	211,000	211,000		211,000
計					211,000		
単価					211,000		円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
機器単体費（台）	10000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価
機器単体費		台	1	10,000,000	10,000,000		10,000,000
計					10,000,000		
単価					10,000,000		円/台

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（組）	4900000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 4,900,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		組	1	4,900,000	4,900,000	
	計					4,900,000	
	単価					4,900,000	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（個）	1500000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	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		個	1	1,500,000	1,500,000	
	計					1,500,000	
	単価					1,500,000	円／個

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（個）	550000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価 550,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			個	1	550,000	550,000	
計						550,000	
単価						550,000	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	1200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 1,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	1,200,000	1,200,000	
計						1,200,000	
単価						1,200,000	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	機器単体費（個）	174000円/個 機器製作のみを行う	単位	個	数量	1	単価 174,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		個	1	174,000	174,000	
	計					174,000	
	単価					174,000	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	鋼構造製作物（t）	1310000円/t	単位	t	数量	1	単価 1,310,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼構造製作物		t	1	1,310,000	1,310,000	
	計					1,310,000	
	単価					1,310,000	円/t

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						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	35,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1.5	23,415	35,122	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						35,130	
単価						35,130	円/台

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						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	34,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	1	34,755	34,755	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						34,760	
単価						34,760	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000	
	CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価 13,120	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員				人	0.56	23,415	13,112	
諸雑費（まるめ）				式	1		8	
計							13,120	
単価							13,120	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000	
	CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正あり	単位	台	数量	1	単価 12,170	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者				人	0.35	34,755	12,164	
諸雑費（まるめ）				式	1		6	
計							12,170	
単価							12,170	円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	電気通信機器据付	各種 0.8人/各種 0.8人/各種	単位	各種	数量	1	単価	46,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.8	34,755	27,804		
	電気通信技術員		人	0.8	23,415	18,732		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					46,540		
	単価					46,540	円／各種	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備 据付	ハブ* 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	2,341
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.1	23,415	2,341		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,341		
単価					2,341	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1			42,830
運転手 (特殊)		人	1	23,940	23,940	
軽油	1.2号	L	29	136	3,944	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	供用日	1.41	10,600	14,946	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					42,830	
単価					42,830	円/日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正なし	台			1	19,780
電気通信技術者		人	0.34	34,755	11,816	
電気通信技術員		人	0.34	23,415	7,961	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					19,780	
単価					19,780	円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	I Pネットワーク装置調整	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 補正なし	単位	台	数量	1	単価	23,850
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.41	34,755	14,249		
電気通信技術員			人	0.41	23,415	9,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						23,850		
単価						23,850	円／台	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	13,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.238	34,755	8,271			
電気通信技術員		人	0.238	23,415	5,572			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					13,850			
単価					13,850	円／台		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	1	単価	16,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.287	34,755	9,974			
電気通信技術員		人	0.287	23,415	6,720			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					16,700			
単価					16,700	円/台		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	19,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	5.2	23,205	120,666		
普通作業員			人	3.5	20,580	72,030		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						192,700		
単価						19,270	円／面	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 固定式 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価 35,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1.5	23,415	35,122	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						35,130	
単価						35,130	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 固定式 補正なし	単位	台	数量	1	単価 17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	0.5	34,755	17,377	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						17,380	
単価						17,380	円/台

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 固定式 新設 補正あり					1	24,590
電気通信技術員		人		1.05	23,415	24,585	
諸雑費 (まるめ)		式		1		5	
計						24,590	
単価						24,590	円/台

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価
CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 固定式 補正あり					1	12,170
電気通信技術者		人		0.35	34,755	12,164	
諸雑費 (まるめ)		式		1		6	
計						12,170	
単価						12,170	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	蛍光灯器具取付（露出型）	1灯用 40W 新設 予備白熱灯なし	単位	灯	数量	1	単価 6,961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.3	23,205	6,961	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,961	
単価						6,961	円/灯

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	サーバ 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価 23,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1	23,415	23,415	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						23,420	
単価						23,420	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	各種情報設備調整	サーバ 補正なし	単位	台	数量	1	単価 52,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	1.5	34,755	52,132	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						52,140	
単価						52,140	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	サーバ 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価 16,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.7	23,415	16,390	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						16,390	
単価						16,390	円/台

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

各種情報設備調整	サーハ <sup>レ</sup> 補正あり	単位	台	数量	1	単価	36,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1.05	34,755	36,492		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					36,500		
単価					36,500	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	I Pネットワーク装置据付	I Pエンコーダ・デコーダ 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	5,816
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.1	34,755	3,475			
電気通信技術員		人	0.1	23,415	2,341			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,816			
単価					5,816	円／台		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

I P ネットワーク装置調整		I P エンコーダ・デコーダ 補正なし		単位	台	数量	1	単価	6,979
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術者		人	0.12	34,755	4,170				
電気通信技術員		人	0.12	23,415	2,809				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					6,979				
単価					6,979	円/台			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	I P ネットワーク装置据付	I P エンコーダ・デコーダ 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	4,071
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.07	34,755	2,432			
電気通信技術員		人	0.07	23,415	1,639			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,071			
単価					4,071	円／台		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

I P ネットワーク装置調整		I P エンコーダ・デコーダ 補正あり		単位	台	数量	1	単価	4,885
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術者		人	0.084	34,755	2,919				
電気通信技術員		人	0.084	23,415	1,966				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					4,885				
単価					4,885	円/台			

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						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監視制御装置調整	モニタTV 補正なし					1	34,760
電気通信技術者		人	1	34,755		34,755	
諸雑費（まるめ）		式	1			5	
計						34,760	
単価						34,760	円/台

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						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監視制御装置調整	モニタTV 補正あり					1	24,330
電気通信技術者		人	0.7	34,755		24,328	
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						24,330	
単価						24,330	円/台

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						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
標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	57,772	57,772	57,780	
標識柱設置 (片持式)	400kg以上 設置手間	基	1	57,772	57,772	57,780	
諸雑費 (まるめ)		式	1			8	
計						57,780	
単価						57,780	円/基

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						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
直線レール取付	電工0.085人/m	m	1	1,972	1,972	1,972	
直線レール取付	電工0.085人/m	m	1	1,972	1,972	1,972	
器材設置	各種 0.085人/各種 0人/各種 0人/各種	各種	1	1,972	1,972	1,972	
計						1,972	
単価						1,972	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリート柱建柱	コンクリート柱7m以下 新設					1		51,760
コンクリート柱	6-12-1.2	本	1	0		0		
電気		人	0.9	23,205		20,884		
普通作業員		人	1.5	20,580		30,870		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						51,760		
単価						51,760	円/本	

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	低圧ラック	低圧ラック	単位	個	数量		単価	
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	198	198	
計							198	
単価							198	円／個

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	がいし（配電線用）	低圧引留 75×65	単位	個	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	がいし（配電線用）	低圧引留がいし 75×65		個	1	244	244	
計							244	
単価							244	円／個

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		単価 2,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	9.996	23,205	231,957	
諸雑費（まるめ）			式	1		43	
計						232,000	
単価						2,320	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	厚鋼電線管（G）	呼び径 28 15%	単位	m	数量		単価 539
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G 28	m	1	469.74	469	
附属品費 15%			式	1		70	
計						539	
単価						539	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	24mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 974.7
電工		人	4.2	23,205	97,461	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					97,470	
単価					974.7	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
コンクリート柱	8-14-2.0	本	1	0		0		69,010
電気		人	1.2	23,205		27,846		
普通作業員		人	2	20,580		41,160		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						69,010		
単価						69,010	円/本	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	5,801
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					5,801		
単価					5,801	円/極	
電工		人	0.25	23,205	5,801		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
					1		

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	1,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					1,220		
単価					1,220	円/本	
連結式接地棒	φ 1 0 × 1 5 0 0 m m	本	1	1,220	1,220		
					1,220		

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm					1	370
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8×500	本	1	370		370	
計						370	
単価						370	円/本

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	m	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 クリップ留め 2m未満 補正あり					100	625.4
電工		人	2.695	23,205		62,537	
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						62,540	
単価						625.4	円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 15%	単位	m	数量		単価	
					1			74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65		
附属品費 15%			式	1		9		
計						74		
単価						74	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							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	
					100			278.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	23,205	27,846		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						27,850		
単価						278.5	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm <sup>2</sup>	単位	m	数量		単価
					1		92
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm <sup>2</sup>	m	1	92.2	92	
計						92	
単価						92	円/m

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		255.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	1.1	23,205	25,525	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計						25,530	
単価						255.3	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	58,760
電気通信技術者		人		1.01	34,755	35,102	
電気通信技術員		人		1.01	23,415	23,649	
諸雑費 (まるめ)		式		1		9	
計						58,760	
単価						58,760	円/箇所

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
光ケーブル成端	57-7° (心)以下					1	28,510
電気通信技術者		人		0.49	34,755	17,029	
電気通信技術員		人		0.49	23,415	11,473	
諸雑費 (まるめ)		式		1		8	
計						28,510	
単価						28,510	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	16,290
電気通信技術者		人		0.28	34,755	9,731	
電気通信技術員		人		0.28	23,415	6,556	
諸雑費（まるめ）		式		1		3	
計						16,290	
単価						16,290	円／方向

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価	22,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.39	34,755	13,554			
電気通信技術員		人	0.39	23,415	9,131			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					22,690			
単価					22,690	円／対向		

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	100	単価	1,365
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5.88	23,205	136,445		
諸雑費 (まるめ)		式	1		55		
計					136,500		
単価					1,365	円/m	

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
厚鋼電線管 (G)	呼び径 22 15%	単位	m	数量	1	単価	395
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管	G 2 2	m	1	344	344		
附属品費 15%		式	1		51		
計					395		
単価					395	円/m	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線ダクト据付	切口周辺長さ1.0m以下 新設	m					8,353
電工		人	0.36	23,205	8,353		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,353		
単価					8,353		円/m

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	個					3,481
電工		人	1.5	23,205	34,807		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					34,810		
単価					3,481		円/個

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						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		1,277
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5.5	23,205	127,627		
諸雑費 (まるめ)		式	1		73		
計					127,700		
単価					1,277	円/m	

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量	単価	金額	単価
					1		108
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 2.0mm2 2心	m	1	108	108		
計					108		
単価					108	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
CVケーブル (600V架橋ポリケ- ーブル)	600V CV 8mm2 2心	m	1	304	304		304	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ- ースケーブル	600V (CV) 8mm2 2心	m	1	304	304		304	
計					304			
単価					304		円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
CVケーブル (600V架橋ポリケ- ーブル)	600V CV 2mm2 3心	m	1	144	144		144	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ- ースケーブル	600V (CV) 2.0mm2 3心	m	1	144	144		144	
計					144			
単価					144		円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
	VV-Fケーブル（600Vビニル絶縁ケーブル）	VV-F(F)2.0mm -2C	単位	m	数量		単価	
					1			97
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-F(F)2.0mm 2心	m	1	97	97		
計						97		
単価						97	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100			533.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	23,205	53,371		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						53,380		
単価						533.8	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LANケーブル ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P	m	1	36	36		36
	計					36		
	単価					36	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
	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	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	7.1	23,205	164,755		1,648
	諸雑費（まるめ）		式	1		45		
	計					164,800		
	単価					1,648	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 3.5mm <sup>2</sup> 3心	単位	m	数量		単価	
					1			218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）3.5mm <sup>2</sup> 3心	m	1	218	218		
計						218		
単価						218	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量		単価	
					100			673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.9	23,205	67,294		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						67,300		
単価						673	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P (屋外用)	m	1	166	166		166	
LANケーブル ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P (屋外用)	m	1	166	166		166	
計					166		166	
単価					166		円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 新設	m	100	1,022	102,200		1,022	
電工		人	4.4	23,205	102,102			
諸雑費 (まるめ)		式	1		98			
計					102,200			
単価					1,022		円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 417.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.8	23,205	41,769	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						41,770	
単価						417.7	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	トーフ・ころがし配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 765.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.3	23,205	76,576	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						76,580	
単価						765.8	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	トワフ・ころがし配線 10mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		301.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.3	23,205	30,166	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						30,170	
単価						301.7	円/m

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						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		17,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.75	23,415	17,561	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						17,570	
単価						17,570	円/台



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	9,888
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正なし					1		
電気通信技術者		人	0.17	34,755		5,908		
電気通信技術員		人	0.17	23,415		3,980		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						9,888		
単価						9,888	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正あり	台			1	6,921
電気通信技術者		人	0.119	34,755	4,135	
電気通信技術員		人	0.119	23,415	2,786	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,921	
単価					6,921	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	サーバ 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量			単価
						1	11,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.5	23,415	11,707		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					11,710		
単価					11,710		円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	サーバ 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量			単価
						1	8,195
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.35	23,415	8,195		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					8,195		
単価					8,195		円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 638.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.75	23,205	63,813	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						63,820	
単価						638.2	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 266.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.15	23,205	26,685	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						26,690	
単価						266.9	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	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 823.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.55	23,205	82,377	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						82,380	
単価						823.8	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 336.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.45	23,205	33,647	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						33,650	
単価						336.5	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
テレメータ観測局装置据付	直流電源装置据付 電池含む 新設 補正なし	台			1	52,500
電気通信技術者		人	0.5	34,755	17,377	
電気通信技術員		人	1.5	23,415	35,122	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					52,500	
単価					52,500	円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	テレメータ観測局装置据付	直流電源装置据付 電池含む 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	26,250
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.25	34,755	8,688		
電気通信技術員			人	0.75	23,415	17,561		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						26,250		
単価						26,250	円／台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

路面凍結検知装置据付	観測装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	29,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.5	34,755	17,377		
電気通信技術員		人	0.5	23,415	11,707		
諸雑費(まるめ)		式	1		6		
計					29,090		
単価					29,090	円/台	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	路面凍結検知装置据付（センサー）	センサー 撤去(不使用) 補正なし	単位	組	数量	1	単価 2,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.1	23,415	2,341	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,341	
単価						2,341	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
	移動体通信用空中線据付	ホイップ車載 撤去(不使用) 補正なし	単位	基	数量	1	単価 3,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.15	23,415	3,512	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,512	
単価						3,512	円/基

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	1,022
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.4	23,205	102,102		
諸雑費(まるめ)		式	1		98		
計					102,200		
単価					1,022	円/m	

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	露出配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	417.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.8	23,205	41,769		
諸雑費(まるめ)		式	1		1		
計					41,770		
単価					417.7	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

システム・インテグレーション	各種 83.718人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	2,910,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者		人	83.718	34,755	2,909,619		
S I 電気通信技術員		人	0	23,415	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		381		
計					2,910,000		
単価					2,910,000	円/各種	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	器材設置	各種 0.085人/各種 0人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	1,972
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.085	23,205	1,972		
普通作業員			人	0	20,580	0		
機械工			人	0	27,615	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,972		
単価						1,972	円/各種	