

令和5年5月19日（令和5年5月19日）

# 豊岡道路 CCTV 設備設置工事

## 【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

---

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	豊岡道路CCTV設備設置工事
工事地名	自：兵庫県豊岡市上佐野地先 至：兵庫県豊岡市戸牧地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 4月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 2月
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5022030002	1 4) 単価適用年月	2023年 4月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 4月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	354日間 自 令和 5年 6月13日 (当初) 至 令和 6年 5月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	豊岡市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	豊岡道路	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年 2月24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	豊岡道路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)		式	1		34,172,000				
CCTV設備		式	1		34,172,000				
CCTV装置		式	1		34,172,000				
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 ホール取付	台	5	2,175,000	10,875,000			単-1号	
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 壁面取付	台	3	2,380,000	7,140,000			単-2号	
ダウントランス	1φ2W460V-1φ2W100V 仕様	台	2	690,000	1,380,000			単-3号	
ダウントランス	1φ2W210V-1φ2W100V 仕様	台	6	650,000	3,900,000			単-4号	
メディアコンバータ	1芯用	台	16	150,000	2,400,000			単-5号	
ネットワーク装置架		架	1	4,160,000	4,160,000			単-6号	
RPR-SW(画像系)		台	1	1,040,000	1,040,000			単-7号	
RPR-SW(防災系)		台	1	1,040,000	1,040,000			単-8号	
光リピータ(1000BASE-X(SFP))(短距離)		枚	4	231,000	924,000			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	豊岡道路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	
L2-SW	固定型 タイプB	台	1	923,000	923,000			単-10号	
UPS	1.0KVA以上	台	1	390,000	390,000			単-11号	
機器単体費		式	1		34,172,000				
工場製作		式	1		4,788,000				
工場製作工		式	1		4,788,000				
支柱制作工		式	1		4,788,000				
CCTV支柱制作工	鋼管柱 H=8.0m 景観色塗装	基	3	1,596,000	4,788,000			単-12号	
工場純工事費		式	1		4,788,000				
(工場製作原価)		式	1		4,788,000				
電子応用設備		式	1		54,242,977				
CCTV設備工		式	1		12,876,534				
CCTV装置設置工		式	1		1,350,316				

# 設計内訳書

工事名	豊岡道路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カメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置 ホール取付	台	3	58,280	174,840			単-13号	
CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置 ホール取付	台	2	171,500	343,000			単-14号	
CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置 壁面取付	台	2	223,500	447,000			単-15号	
CCTVカメラ装置設置 (2台目補正あり)	HD簡易型IPカメラ装置 壁面取付	台	1	206,000	206,000			単-16号	
ネットワーク装置架設置		架	1	169,300	169,300			単-17号	
メディアコンバータ設置	1芯用	台	1	4,240	4,240			単-18号	
メディアコンバータ設置 (2台目以降)	1芯用	台	2	2,968	5,936			単-19号	
支柱設置工		式	1		442,110				
CCTV支柱設置	鋼管柱 H=8.0m 景観色塗装	基	3	75,750	227,250			単-20号	
墜落防止装置設置		組	3	71,620	214,860			単-21号	
光ケーブル敷設工		式	1		6,046,070				
光地中配線 (管内)	SM 60C	m	1,620	1,133	1,835,460			単-22号	

# 設計内訳書

工事名	豊岡道路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	
光地中配線 (管内)	SM 4C	m	1,530	608.4	930,852			単-23号	
光屋内配線 (ころがし)	SM 60C	m	7	1,133	7,931			単-24号	
光屋内配線 (ころがし)	SM 4C	m	7	608.4	4,258			単-25号	
光屋内配線 (ころがし)(労務のみ)	SM 4C 10mコネクタ(SC両端)	m	220	248.4	54,648			単-26号	
光コネクタ付コネクタ (材料のみ)	SM 4C 10mコネクタ(SC両端)	本	22	18,900	415,800			単-27号	
光屋内配線 (ピット)	SM 60C	m	11	1,223	13,453			単-28号	
光屋内配線 (ピット)	SM 4C	m	8	676.1	5,408			単-29号	
光屋外配線 (管内)	SM 60C	m	308	1,336	411,488			単-30号	
光屋外配線 (管内)	SM 4C	m	16	766.4	12,262			単-31号	
光屋外配線 (ダクト)	SM 60C	m	10	1,494	14,940			単-32号	
光ケーブル接続 (直線)	15ケーブル以下	箇所	3	59,980	179,940			単-33号	
光ケーブル接続 (分岐)	5ケーブル以下	箇所	6	61,200	367,200			単-34号	

# 設計内訳書

工事名	豊岡道路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	
光ケーブル成端 (成端)	15ケーブル以下	箇所	2	44,230	88,460			単-35号	
光ケーブル成端 (成端)	5ケーブル以下	箇所	10	29,690	296,900			単-36号	
クロージャ (材料のみ)	分岐接続 60C以下 6穴用	組	1	86,400	86,400			単-37号	
クロージャ (材料のみ)	分岐接続 60C以下 4穴用	組	2	59,600	119,200			単-38号	
光成端箱設置	自立 140C以下	個	1	787,000	787,000			単-39号	
光ケーブル試験 (伝送損失試験)	60芯以下	方向	1	35,140	35,140			単-40号	
光ケーブル試験 (伝送損失試験)	20芯以下	方向	8	16,970	135,760			単-41号	
光ケーブル試験 (接続損失試験)	60芯以下	対向	1	54,530	54,530			単-42号	
光ケーブル試験 (接続損失試験)	20芯以下	対向	8	23,630	189,040			単-43号	
配管・配線工		式	1		5,038,038				
地中配線 (管内)	CV 5.5mm2-3C	m	900	1,557	1,401,300			単-44号	
地中配線 (管内)	CV 3.5mm2-3C	m	518	1,460	756,280			単-45号	

# 設計内訳書

工事名	豊岡道路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	
地中配線 (管内)	CV 2mm2-2C	m	387	1,350	522,450			単-46号	
地中配線 (管内)	IV 8mm2	m	1,420	649.3	922,006			単-47号	
地中配線 (管内)	IV 5.5mm2	m	387	362.9	140,442			単-48号	
屋内配線 (ピット)	CV 5.5mm2-3C	m	31	1,309	40,579			単-49号	
屋内配線 (ピット)	CV 2mm2-2C	m	9	1,102	9,918			単-50号	
屋内配線 (ピット)	IV 8mm2	m	4	536.4	2,145			単-51号	
屋内配線 (ピット)	IV 5.5mm2	m	2	308.8	617			単-52号	
屋外配管 (露出)	G 54	m	3	4,025	12,075			単-53号	
屋外配管 (露出)	G 28	m	18	3,813	68,634			単-54号	
屋外配管 (露出)	G 28	m	3	2,470	7,410			単-55号	
屋外配管 (露出)	# 50	m	8	4,177	33,416			単-56号	
屋外配線 (管内)	CV 5.5mm2-3C	m	104	1,557	161,928			単-57号	



# 設計内訳書

工事名	豊岡道路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	
屋外配線 (管内)	CV 3.5mm2-3C	m	7	1,460	10,220			単-58号	
屋外配線 (管内)	CV 2mm2-2C	m	10	1,350	13,500			単-59号	
屋外配線 (管内)	IV 8mm2	m	108	649.3	70,124			単-60号	
屋外配線 (管内)	IV 5.5mm2	m	10	362.9	3,629			単-61号	
屋外配線 (ラック)	CV 5.5mm2-3C	m	122	1,918	233,996			単-62号	
屋外配線 (ラック)	IV 8mm2	m	122	784.7	95,733			単-63号	
ボックスコネクタ (材料のみ)	WBG50	個	10	272	2,720			単-64号	
コンビネーションカップリング (材料のみ)	WUG50	個	10	352	3,520			単-65号	
ダクター設置	W40×H30×L200 (HDZ)	個	12	4,105	49,260			単-66号	
ダクタークリップ (材料のみ)	G54用 (HDZ)	個	6	205	1,230			単-67号	
ダクタークリップ (材料のみ)	G28用 (HDZ)	個	18	147	2,646			単-68号	
バンドホル金物設置	接続部	組	3	32,780	98,340			単-69号	

# 設計内訳書

工事名	豊岡道路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	
ハンドホール金物設置	引通し用	組	19	19,680	373,920			単-70号	
橋梁添架配管工		式	1		39,436,963				
豊岡南高架橋配管設置工		式	1		14,632,183				
屋外配管 (露出)	G 54	m	92	6,000	552,000			単-71号	
屋外配管 (露出)	難燃性FEP 50	m	561	685.8	384,733			単-72号	
クランプ (材料のみ)	難燃性 50mm	個	6	3,930	23,580			単-73号	
耐火防護設置	12.5mm 一般部	m2	6	35,650	213,900			単-74号	
耐火防護設置	25mm 一般部	m2	1	39,850	39,850			単-75号	
耐火防護設置	50mm 一般部	m2	3	48,450	145,350			単-76号	
耐火防護設置	50mm プロボックス部	m2	1	52,950	52,950			単-77号	
ケーブルダクト設置	W400×D350(HDZ セパレータ付)	m	15	295,800	4,437,000			単-78号	
ケーブルダクト設置	W600×D350(HDZ セパレータ付)	m	12	397,600	4,771,200			単-79号	

# 設計内訳書

工事名	豊岡道路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	
ケーブルラック設置	W600 (HDZ)	m	187	14,540	2,718,980			単-80号	
ケーブルラック用セパレータ (材料のみ)	H100 (HDZ)	m	561	1,080	605,880			単-81号	
プルボックス設置	1000×1000×1000 HDZ (WP)	個	2	258,900	517,800			単-82号	
電線管支持金具 (材料のみ)	2段用ソフトホルト G54用(HDZ)	個	24	1,400	33,600			単-83号	
電線管支持金具 (材料のみ)	ソフトスーパー G54用(HDZ)	個	24	4,590	110,160			単-84号	
電線管支持金具 (材料のみ)	ソフトマット G54用(HDZ)	個	24	1,050	25,200			単-85号	
上佐野配管設置工		式	1		8,454,560				
屋外配管 (露出)	G 54	m	739	6,000	4,434,000			単-86号	
屋外配管 (露出)	# 63 SUS ビニル被覆	m	84	14,890	1,250,760			単-87号	
ステンレス製コンヒーションカップリング (材料のみ)	WKGL63	個	56	14,200	795,200			単-88号	
プルボックス設置	800×800×800 HDZ (WP)	個	2	173,100	346,200			単-89号	
電線管支持金具 (材料のみ)	2段用ソフトホルト G54用(HDZ)	個	30	1,400	42,000			単-90号	

# 設計内訳書

工事名	豊岡道路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	
電線管支持金具 (材料のみ)	3段用ソフトホルト G54用(HDZ)	個	120	1,580	189,600			単-91号	
電線管支持金具 (材料のみ)	ソフトスペーサー G54用(HDZ)	個	270	4,590	1,239,300			単-92号	
電線管支持金具 (材料のみ)	ソフトマット G54用(HDZ)	個	150	1,050	157,500			単-93号	
佐野高架橋配管設置工		式	1		1,502,270				
屋外配管 (露出)	G 54	m	113	6,000	678,000			単-94号	
屋外配管 (露出)	# 63 SUS ビニール被覆	m	18	14,890	268,020			単-95号	
ステンレス製コネクタ (材料のみ)	WBGL63	個	6	14,200	85,200			単-96号	
ステンレス製コンビネーションカップリング (材料のみ)	WKGL63	個	6	14,200	85,200			単-97号	
プルボックス設置	400×400×400 HDZ (WP)	個	2	42,170	84,340			単-98号	
プルボックス設置	400×400×300 HDZ (WP)	個	2	36,740	73,480			単-99号	
電線管支持金具 (材料のみ)	1段用ソフトホルト G54用(HDZ)	個	24	1,070	25,680			単-100号	
電線管支持金具 (材料のみ)	3段用ソフトホルト G54用(HDZ)	個	15	1,580	23,700			単-101号	

# 設計内訳書

工事名	豊岡道路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	
電線管支持金具 (材料のみ)	ソフトユーザー G54用(HDZ)	個	30	4,590	137,700			単-102号	
電線管支持金具 (材料のみ)	ソフトマット G54用(HDZ)	個	39	1,050	40,950			単-103号	
豊岡IC ONランプ橋配管設置工		式	1		14,847,950				
屋外配管 (露出)	G 54	m	1,530	6,000	9,180,000			単-104号	
屋外配管 (露出)	# 63 SUS ビニル被覆	m	90	14,890	1,340,100			単-105号	
ステンレス製コンヒネーションカップリング (材料のみ)	WKGL63	個	60	14,200	852,000			単-106号	
フルボックス設置	800×800×800 HDZ (WP)	個	2	173,100	346,200			単-107号	
電線管支持金具 (材料のみ)	3段用ソフトホルト G54用(HDZ)	個	265	1,580	418,700			単-108号	
電線管支持金具 (材料のみ)	ソフトユーザー G54用(HDZ)	個	530	4,590	2,432,700			単-109号	
電線管支持金具 (材料のみ)	ソフトマット G54用(HDZ)	個	265	1,050	278,250			単-110号	
システム・インテグレーション		式	1		1,873,480				
システム・インテグレーション		式	1		1,873,480				

# 設計内訳書

工事名	豊岡道路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	数量増減	金額増減	摘要	
システム・インテグレーション		式	1		1,873,480			内-1号	
工場製品輸送工		式	1		56,000				
輸送工		式	1		56,000				
輸送(電気)	機器	式	1		56,000			内-2号	
直接工事費		式	1		54,242,977				
共通仮設費		式	1		4,142,027				
共通仮設費		式	1		69,027				
技術管理費		式	1		69,027				
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		10,962			内-3号	
道路施設基本データ作成費		式	1		58,065			内-4号	
共通仮設費(率計上)		式	1		4,073,000				
純工事費		式	1		58,385,004				

# 設計内訳書

工事名	豊岡道路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	
現場管理費		式	1		21,465,000				
機器間接費		式	1		7,461,000				
技術者間接費		式	1		3,371,000				
機器管理費		式	1		4,090,000				
(現場原価)		式	1		87,311,004				
工事原価		式	1		92,099,004				
一般管理費等		式	1		15,938,996				
工事価格		式	1		142,210,000				
消費税相当額		式	1		14,221,000				
工事費計		式	1		156,431,000				

# 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	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクロ) 補正なし 補正なし	台	1	294,200	294,200			
新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクロ) 補正なし 補正あり	台	1	206,000	206,000			
設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクロ) 補正なし 補正なし	台	1	169,600	169,600			
設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクロ) 補正なし 補正あり	台	1	118,700	118,700			
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正なし 補正なし	台	2	47,820	95,640			
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正なし 補正あり	台	2	33,480	66,960			
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正なし 補正なし	台	2	40,940	81,880			
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正なし 補正あり	台	2	28,660	57,320			
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正なし	台	2	54,340	108,680			
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正あり	台	2	38,040	76,080			
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	QoSの制御 補正なし 補正なし	台	2	65,930	131,860			
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	QoSの制御 補正なし 補正あり	台	2	46,150	92,300			











# 1次単価表

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1号	CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 ホール取付	単位	台	数量	1	単価 2,175,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費(台)		2175000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					
HD簡易型IPカメラ装置			台	1	2,175,000	2,175,000	
計						2,175,000	
単価						2,175,000	円/台

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 壁面取付	単位	台	数量	1	単価 2,380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費(台)		2380000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					
HD簡易型IPカメラ装置			台	1	2,380,000	2,380,000	
計						2,380,000	
単価						2,380,000	円/台

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	ﾀﾞﾝﾄﾗﾝｽ	1φ2W460V-1φ2W100V仕様	単位	台	数量	1	単価	690,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台) ﾀﾞﾝﾄﾗﾝｽ		690000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	690,000	690,000		
計						690,000		
単価						690,000	円/台	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	ﾀﾞﾝﾄﾗﾝｽ	1φ2W210V-1φ2W100V仕様	単位	台	数量	1	単価	650,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台) ﾀﾞﾝﾄﾗﾝｽ		650000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	650,000	650,000		
計						650,000		
単価						650,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	メテエアコンパ-タ	1芯用	単位	台	数量			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	150000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						
	メテエアコンパ-タ		台	1	150,000	150,000		
	計					150,000		
	単価					150,000	円/台	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	ネットワーク装置架		単位	架	数量			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(架)	4160000円/架 機器製作及び据付・調整を行う						
	ネットワーク装置架		架	1	4,160,000	4,160,000		
	計					4,160,000		
	単価					4,160,000	円/架	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	RPR-SW(画像系)		単位	台	数量		1	単価	1,040,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台) RPR-SW(画像系)	1040000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,040,000	1,040,000			
	計					1,040,000			
	単価					1,040,000		円/台	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	RPR-SW(防災系)		単位	台	数量		1	単価	1,040,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台) RPR-SW(防災系)	1040000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,040,000	1,040,000			
	計					1,040,000			
	単価					1,040,000		円/台	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	光リトータ(1000BASE-X(SFP))(短距離)	単位	枚	数量	単価	金額	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						
	光リトータ	枚	1	231,000		231,000		
	計					231,000		
	単価					231,000	円/枚	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	L2-SW	固定型 タイプB	単位	台	数量	単価	金額	単価	923,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		923000円/台 機器製作及び据付・調整を行う							
		台	1	923,000		923,000			
	計					923,000			
	単価					923,000	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	UPS	1.0KVA以上	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)	UPS	390000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	390,000	390,000	
計							390,000	
単価							390,000	円/台

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	CCTV支柱制作工	鋼管柱 H=8.0m 景観色塗装	単位	基	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
CCTV支柱 (t)			t	0.818	1,950,000		1,595,100	
計							1,595,100	
単価							1,596,000	円/基

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置 ホール取付	単位	台	数量		単価	
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	36,540	36,540			
CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	21,740	21,740			
計					58,280			
単価					58,280	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置 ホール取付	単位	台	数量	1	単価	171,500
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	36,540	36,540		
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	21,740	21,740		
	カメラ取付台	屋外用	組	1	113,200	113,200		
	計					171,480		
	単価					171,500	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置 壁面取付	単位	台	数量	1	単価	223,500
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	36,540	36,540		
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	21,740	21,740		
	カメラ取付台	坑内用	組	1	165,200	165,200		
	計					223,480		
	単価					223,500	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	CCTVカメラ装置設置 (2台目補正あり)	HD簡易型IPカメラ装置 壁面取付	単位	台	数量	1	単価	206,000
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 補正あり	台	1	25,580	25,580		
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正あり	台	1	15,220	15,220		
	カメラ取付台	坑内用	組	1	165,200	165,200		
	計					206,000		
	単価					206,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	ネットワーク装置架設置	単位	架	数量	単価	金額	単価	169,300
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	60,590	60,590			
I Pネットワーク装置調整 L2-SW	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	24,840	24,840			
I Pネットワーク装置調整 RPR-SW	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	24,840	24,840			
I Pネットワーク装置調整 RPR-SW	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	17,390	17,390			
小容量無停電電源装置据付・調整 UPS	新設 補正なし	台	1	41,580	41,580			
計						169,240		
単価						169,300	円/架	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	メテアイコンバータ設置	1芯用	単位	台	数量		単価	4,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I Pネットワーク装置据付		光リピータ 新設 補正なし	台	1	4,240	4,240		
計						4,240		
単価						4,240	円/台	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	メテアイコンバータ設置 (2台目以降)	1芯用	単位	台	数量		単価	2,968
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	2,968	2,968		
計						2,968		
単価						2,968	円/台	





# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	墜落防止装置設置	単位	組	数量	単価	金額	単価	71,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
墜落防止装置取付		m	5.5	1,918	10,549			
墜落防止装置	直線レール	m	5.5	4,760	26,180			
墜落防止装置	上部ストッパー	個	1	4,590	4,590			
墜落防止装置	下部ストッパー	個	1	4,590	4,590			
墜落防止装置	取付金具(J-11)SS400	個	4	3,820	15,280			
墜落防止装置	取付金具用レール把持金具	個	4	1,610	6,440			
墜落防止装置	ジョイント	個	1	3,990	3,990			
計						71,619		
単価						71,620	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-22号	光地中配線 (管内)	SM 60C	単位	m	数量		1	単価	1,133
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	316.1	316.1			
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 60C	m・本	1	816	816			
計						1,132.1			
単価						1,133	円/m		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	光地中配線 (管内)	SM 4C	単位	m	数量		1	単価	608.4
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	248.4	248.4			
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 4C	m・本	1	360	360			
計						608.4			
単価						608.4	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	光屋内配線 (ころがし)	SM 60C	単位	m	数量		単価	1,133
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	316.1	316.1		
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 60C	m・本	1	816	816		
計						1,132.1		
単価						1,133	円/m	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	光屋内配線 (ころがし)	SM 4C	単位	m	数量		単価	608.4
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 11mm以下 新設 サドル留めなし	m	1	248.4	248.4		
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 4C	m・本	1	360	360		
計						608.4		
単価						608.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	光屋内配線 (ころがし)(労務のみ)	SM 4C 10mコード (SC両端)	単位	m	数量	1	単価	248.4
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 11mm以下 新設 サドル留めなし	m	1	248.4	248.4		
計						248.4		
単価						248.4	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	光コネクタ付コード (材料のみ)	SM 4C 10mコード (SC両端)	単位	本	数量	1	単価	18,900
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 両端子 4C (PC研磨) 10m	本	1	18,900	18,900		
計						18,900		
単価						18,900	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	光屋内配線 (ビッド)	SM 60C	単位	m	数量		1	単価	1,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		ビッド配線 18mm以下 新設	m	1	406.4	406.4			
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 60C	m・本	1	816	816			
計						1,222.4			
単価						1,223	円/m		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	光屋内配線 (ビッド)	SM 4C	単位	m	数量		1	単価	676.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		ビッド配線 11mm以下 新設	m	1	316.1	316.1			
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 4C	m・本	1	360	360			
計						676.1			
単価						676.1	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-30号	光屋外配線 (管内)	SM 60C	単位	m	数量		1	単価	1,336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 18mm以下 新設	m	1	519.3	519.3			
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 60C	m・本	1	816	816			
計						1,335.3			
単価						1,336	円/m		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-31号	光屋外配線 (管内)	SM 4C	単位	m	数量		1	単価	766.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	m	1	406.4	406.4			
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 4C	m・本	1	360	360			
計						766.4			
単価						766.4	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-32号	光屋外配線 (ダクト)	SM 60C	単位	m	数量		1	単価	1,494
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	677.3	677.3			
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 60C	m・本	1	816	816			
計						1,493.3			
単価						1,494	円/m		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-33号	光ケーブル接続 (直線)	15テープ以下	単位	箇所	数量		1	単価	59,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル直線接続		15テープ(心)以下 0本/箇所	箇所	1	59,980	59,980			
計						59,980			
単価						59,980	円/箇所		



# 1次単価表

						単価使用年月	2023.04	
						歩掛使用年月	2023.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-34号	光ケーブル接続 (分岐)	57-7 <sup>φ</sup> 以下	単位	箇所	数量	1	単価	61,200
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 0本/箇所	箇所	1	46,050	46,050		
ケーブル端末処理等		電気通信技術者 0.25人、電気通信技術員 0.25人	式	1		15,146		
計						61,196		
単価						61,200	円/箇所	

						単価使用年月	2023.04	
						歩掛使用年月	2023.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-35号	光ケーブル成端 (成端)	157-7 <sup>φ</sup> 以下	単位	箇所	数量	1	単価	44,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		157-7 <sup>φ</sup> (心)以下	箇所	1	44,230	44,230		
計						44,230		
単価						44,230	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	光ケーブル成端 (成端)	57-7°以下	単位	箇所	数量			
					1			29,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル成端	57-7°(心)以下	箇所	1	29,690	29,690		
	計					29,690		
	単価					29,690	円/箇所	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	クロージヤ (材料のみ)	分岐接続 60C以下 6穴用	単位	組	数量			
					1			86,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル接続クロージヤ	分岐接続 60C以下 6穴	組	1	86,400	86,400		
	計					86,400		
	単価					86,400	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	クロージャ (材料のみ)	分岐接続 60C以下 4穴用	単位	組	数量	1	単価	59,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル接続クロージャ		分岐接続 60C以下 4穴	組	1	59,600	59,600		
計						59,600		
単価						59,600	円/組	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	光成端箱設置	自立 140C以下	単位	個	数量	1	単価	787,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光成端箱 (光アダプタ実装; SC型)		コネクタ (自立) 140C以下	個	1	702,000	702,000		
各種情報設備据付		光ケーブル接続盤 新設 補正なし	架	1	84,950	84,950		
計						786,950		
単価						787,000	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一40号	光ケーブル試験 (伝送損失試験)	60芯以下	単位	方向	数量		1	単価	35,140
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		60心以下	方向	1	35,140	35,140			
計						35,140			
単価						35,140	円/方向		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一41号	光ケーブル試験 (伝送損失試験)	20芯以下	単位	方向	数量		1	単価	16,970
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	16,970	16,970			
計						16,970			
単価						16,970	円/方向		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一42号	光ケーブル試験 (接続損失試験)	60芯以下	単位	対向	数量		1	単価	54,530
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		60心以下	対向	1	54,530	54,530			
計						54,530			
単価						54,530	円/対向		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一43号	光ケーブル試験 (接続損失試験)	20芯以下	単位	対向	数量		1	単価	23,630
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	23,630	23,630			
計						23,630			
単価						23,630	円/対向		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	地中配線 (管内)	CV 5.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,557
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	1,242	1,242		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 3心	m	1	315	315		
計						1,557		
単価						1,557	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	地中配線 (管内)	CV 3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,460
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	1,242	1,242		
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						1,460		
単価						1,460	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	地中配線 (管内)	CV 2mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,350
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	1,242	1,242			
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	108	108			
計						1,350			
単価						1,350	円/m		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-47号	地中配線 (管内)	IV 8mm2	単位	m	数量		1	単価	649.3
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	519.3	519.3			
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 8mm2	m	1	130	130			
計						649.3			
単価						649.3	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-48号	地中配線 (管内)	IV 5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	362.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	270.9	270.9			
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	92	92			
計						362.9			
単価						362.9	円/m		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-49号	屋内配線 (ビット)	CV 5.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ビット配線 20mm以下 新設	m	1	993.3	993.3			
C Vケーブル (6 0 0 V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 3心	m	1	315	315			
計						1,308.3			
単価						1,309	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	屋内配線 (ビッド)	CV 2mm2-2C	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,102
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 20mm以下 新設	m	1	993.3	993.3			
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	108	108			
計						1,101.3			
単価						1,102		円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	屋内配線 (ビッド)	IV 8mm2	単位	m	数量	単価	金額	単価	536.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 10mm以下 新設	m	1	406.4	406.4			
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 8mm2	m	1	130	130			
計						536.4			
単価						536.4		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	屋内配線 (ビッド)	IV 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	308.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線 5mm以下 新設	m	1	216.8	216.8		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	92	92		
計						308.8		
単価						308.8	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	屋外配管 (露出)	G 54	単位	m	数量	1	単価	4,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	2,766	2,766		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 15%	m	1	1,259	1,259		
計						4,025		
単価						4,025	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	屋外配管 (露出)	G 28	単位	m	数量	1	単価	3,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし	m	1	3,224	3,224		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	589	589		
計						3,813		
単価						3,813	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-55号	屋外配管 (露出)	G 28	単位	m	数量	1	単価	2,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	1,881	1,881		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	589	589		
計						2,470		
単価						2,470	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	屋外配管 (露出)	# 50	単位	m	数量	1	単価	4,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設	m	1	2,687	2,687		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 50mm	m	1	1,490	1,490		
計						4,177		
単価						4,177	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	屋外配線 (管内)	CV 5.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,557
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	1,242	1,242		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 3心	m	1	315	315		
計						1,557		
単価						1,557	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	屋外配線 (管内)	CV 3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,460
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	1,242	1,242		
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						1,460		
単価						1,460	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	屋外配線 (管内)	CV 2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,350
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	1,242	1,242		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	108	108		
計						1,350		
単価						1,350	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	屋外配線 (管内)	IV 8mm2	単位	m	数量	1	単価	649.3
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	519.3	519.3		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 8mm2	m	1	130	130		
計						649.3		
単価						649.3	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	屋外配線 (管内)	IV 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	362.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	270.9	270.9		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	92	92		
計						362.9		
単価						362.9	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	屋外配線 (ラック)	CV 5.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,918
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	1,603	1,603		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 3心	m	1	315	315		
計						1,918		
単価						1,918	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	屋外配線 (ラック)	IV 8mm2	単位	m	数量	1	単価	784.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	m	1	654.7	654.7		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 8mm2	m	1	130	130		
計						784.7		
単価						784.7	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-64号	ボックスコネクタ (材料のみ)	WBG50	単位	個	数量		1	単価	272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管付属品		ボックスコネクタ 厚鋼用 50mm	個	1	272	272			
計						272			
単価						272	円/個		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-65号	コンビネーションカップリング (材料のみ)	WUG50	単位	個	数量		1	単価	352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管付属品		コンビネーションカップリング 厚鋼用 50mm	個	1	352	352			
計						352			
単価						352	円/個		



# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	ダクター設置	W40×H30×L200(HDZ)	単位	個	数量		単価	
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	3,387	3,387		
	支持金物 ワールドダクター	D1S20 溶融亜鉛めっき仕上げ	個	1	298	298		
	コンクリートアンカー (HDZ)	M10×80mm	本	2	210	420		
	計					4,105		
	単価					4,105	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-67号	ダクタークリップ (材料のみ)	G54用(HDZ)	単位	個	数量		1	単価	205
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	DC54 溶融亜鉛めっき仕上げ	個	1	205	205			
計						205			
単価						205	円/個		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-68号	ダクタークリップ (材料のみ)	G28用(HDZ)	単位	個	数量		1	単価	147
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	DC28 溶融亜鉛めっき仕上げ	個	1	147	147			
計						147			
単価						147	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	ハンドホール金物設置	接続部	単位	組	数量		1	単価	32,780
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	2	3,387	6,774		
クロージャHH固定金具		接続部		組	1	26,000	26,000		
計							32,774		
単価							32,780	円/組	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-70号	ハンドホール金物設置	引通し用	単位	組	数量		1	単価	19,680
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	2	3,387	6,774		
クロージャHH固定金具		引通し用		組	1	12,900	12,900		
計							19,674		
単価							19,680	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一71号	屋外配管 (露出)	G 54	単位	m	数量		単価	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 打ル留め 2m以上 補正あり	m	1	4,741	4,741		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 15%	m	1	1,259	1,259		
計						6,000		
単価						6,000	円/m	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一72号	屋外配管 (露出)	難燃性FEP 50	単位	m	数量		単価	685.8
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		難燃性 F E P 5 0 (材料費別途)	m	1	112.8	112.8		
波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃)		F E P 5 0 mm	m	1	573	573		
計						685.8		
単価						685.8	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-73号	クランプ (材料のみ)	難燃性 50mm	単位	個	数量		1	単価	3,930
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)		クランプ 難燃性 50mm	個	1	3,930	3,930			
計						3,930			
単価						3,930	円/個		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-74号	耐火防護設置	12.5mm 一般部	単位	m2	数量		1	単価	35,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
情報BOX耐火防護 橋梁用		12.5mm 一般部	m2	1	21,400	21,400			
耐火防護設置費		12.5mm 一般部	m2	1	14,250	14,250			
計						35,650			
単価						35,650	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-75号	耐火防護設置	25mm 一般部	単位	m2	数量		1	単価	39,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
情報BOX耐火防護 橋梁用		25mm 一般部	m2	1	25,600	25,600			
耐火防護設置費		25mm 一般部	m2	1	14,250	14,250			
計						39,850			
単価						39,850	円/m2		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-76号	耐火防護設置	50mm 一般部	単位	m2	数量		1	単価	48,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
情報BOX耐火防護 橋梁用		50mm 一般部	m2	1	34,200	34,200			
耐火防護設置費		50mm 一般部	m2	1	14,250	14,250			
計						48,450			
単価						48,450	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一77号	耐火防護設置	50mm プルボックス部	単位	m2	数量		単価	52,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
情報BOX耐火防護 橋梁用		50mm プルボックス部	m2	1	38,700	38,700		
耐火防護設置費		50mm プルボックス部	m2	1	14,250	14,250		
計						52,950		
単価						52,950	円/m2	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一78号	ケーブルダクト設置	W400×D350 (HDZ セパレータ付)	単位	m	数量		単価	295,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属ダクト取付		各種 新設 0.70人/m	m	1	15,800	15,800		
ケーブルダクト		W400×D350 (HDZ セパレータ付)	m	1	280,000	280,000		
計						295,800		
単価						295,800	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	ケーブルダクト設置	W600×D350 (HDZ セパレータ付)	単位	m	数量	1	単価	397,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属ダクト取付		各種 新設 0.78人/m	m	1	17,600	17,600		
ケーブルダクト		W600×D350 (HDZ セパレータ付)	m	1	380,000	380,000		
計						397,600		
単価						397,600	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	ケーブルラック設置	W600 (HDZ)	単位	m	数量	1	単価	14,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブルラック設置		ケーブルラック600mm以下 新設 敷板なし 補正あり 補正なし	m	1	9,482	9,482		
溶融亜鉛メッキ製ケーブルラック		H100mm W600mm直線型	m	1	5,048.33	5,048.33		
計						14,530.33		
単価						14,540	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	ケーブルラック用セパレータ (材料のみ)	H100 (HDZ)	単位	m	数量	1	単価	1,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セパレータ		H100 (HDZ)	m	1	1,080	1,080		
計						1,080		
単価						1,080	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	プルボックス設置	1000×1000×1000 HDZ (WP)	単位	個	数量	1	単価	258,900
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 100cm 100cm 100cm	個	1	33,870	33,870		
	金属製プルボックス (溶融亜鉛メッキ)	1000×1000×1000mm 防水	個	1	221,500	221,500		
	コンクリートアンカー (HDZ)	M16×120mm	本	6	580	3,480		
	計					258,850		
	単価					258,900	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	電線管支持金具 (材料のみ)	2段用ソフトUボルト G54用(HDZ)	単位	個	数量		単価	1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	2段用ソフトUボルト (HDZ)	G 5 4 用	個	1	1,400	1,400		
	計					1,400		
	単価					1,400	円/個	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	電線管支持金具 (材料のみ)	ソフトUスペーサー G54用(HDZ)	単位	個	数量		単価	4,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ソフトUスペーサー (HDZ)	G 5 4 用	個	1	4,590	4,590		
	計					4,590		
	単価					4,590	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-85号	電線管支持金具 (材料のみ)	ソフトUマット G54用(HDZ)	単位	個	数量				
						1		単価	1,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ソフトUマット (HDZ)	G 5 4 用	個	1	1,050	1,050			
	計					1,050			
	単価					1,050	円/個		

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-86号	屋外配管 (露出)	G 54	単位	m	数量				
						1		単価	6,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつら留め 2m以上 補正あり	m	1	4,741	4,741			
	厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	m	1	1,259	1,259			
	計					6,000			
	単価					6,000	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-87号	屋外配管 (露出)	# 63 SUS ビニール被覆	単位	m	数量		1	単価	14,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設	m	1	2,687	2,687			
ステンレス製プリカチューブ		63mm ビニール被覆	m	1	12,200	12,200			
計						14,887			
単価						14,890	円/m		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-88号	ステンレス製コンヒネーションカップリンク (材料のみ)	WKGL63	単位	個	数量		1	単価	14,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ステンレス製プリカチューブ付属品		ステンレス製コンヒネーションカップリンク 厚鋼用 63mm	個	1	14,200	14,200			
計						14,200			
単価						14,200	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-89号	プルボックス設置	800×800×800 HDZ (WP)	単位	個	数量	1	単価	173,100
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 80cm 80cm 80cm	個	1	27,090	27,090		
	金属製プルボックス (溶融亜鉛メッキ)	800×800×800mm 防水	個	1	142,500	142,500		
	コンクリートアンカー (HDZ)	M16×120mm	本	6	580	3,480		
	計					173,070		
	単価					173,100	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.04	
						歩掛使用年月	2023.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-90号	電線管支持金具 (材料のみ)	2段用ソフトUボルト G54用(HDZ)	単位	個	数量	1	単価	1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	2段用ソフトUボルト (HDZ)	G 5 4用	個	1	1,400	1,400		
	計					1,400		
	単価					1,400	円/個	

						単価使用年月	2023.04	
						歩掛使用年月	2023.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-91号	電線管支持金具 (材料のみ)	3段用ソフトUボルト G54用(HDZ)	単位	個	数量	1	単価	1,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	3段用ソフトUボルト (HDZ)	G 5 4用	個	1	1,580	1,580		
	計					1,580		
	単価					1,580	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.04	
						歩掛使用年月	2023.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-92号	電線管支持金具 (材料のみ)	ソフトUスパー G54用(HDZ)	単位	個	数量	1	単価	4,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ソフトUスパー (HDZ)		G54用	個	1	4,590	4,590		
計						4,590		
単価						4,590	円/個	

						単価使用年月	2023.04	
						歩掛使用年月	2023.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-93号	電線管支持金具 (材料のみ)	ソフトUマット G54用(HDZ)	単位	個	数量	1	単価	1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ソフトUマット (HDZ)		G54用	個	1	1,050	1,050		
計						1,050		
単価						1,050	円/個	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-94号	屋外配管 (露出)	G 54	単位	m	数量		単価	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 ねじ留め 2m以上 補正あり	m	1	4,741	4,741		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 15%	m	1	1,259	1,259		
計						6,000		
単価						6,000	円/m	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-95号	屋外配管 (露出)	# 63 SUS ビニル被覆	単位	m	数量		単価	14,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設	m	1	2,687	2,687		
ステンレス製プリカチューブ		63mm ビニル被覆	m	1	12,200	12,200		
計						14,887		
単価						14,890	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-96号	ステンレス製コネクタ (材料のみ)	WBGL63	単位	個	数量		1	単価 14,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス製プリカチューブ付属品		ステンレス製コネクタ 厚鋼用 63mm	個	1	14,200	14,200		
計						14,200		
単価						14,200	円/個	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-97号	ステンレス製コンビネーションカップリンク (材料のみ)	WKGL63	単位	個	数量		1	単価 14,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス製プリカチューブ付属品		ステンレス製コンビネーションカップリンク 厚鋼用 63mm	個	1	14,200	14,200		
計						14,200		
単価						14,200	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	プルボックス設置	400×400×400 HDZ (WP)	単位	個	数量		単価	
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 40cm 40cm 40cm	個	1	13,550	13,550		
	金属製プルボックス (溶融亜鉛メッキ)	400×400×400mm 防水	個	1	26,300	26,300		
	コンクリートアンカー (HDZ)	M16×120mm	本	4	580	2,320		
	計					42,170		
	単価					42,170	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-99号	プルボックス設置	400×400×300 HDZ (WP)	単位	個	数量		単価	
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 40cm 40cm 30cm	個	1	12,420	12,420			36,740
金属製プルボックス (溶融亜鉛メッキ)	400×400×300mm 防水	個	1	22,000	22,000			
コンクリートアンカー (HDZ)	M16×120mm	本	4	580	2,320			
計					36,740			
単価					36,740		円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-100号	電線管支持金具 (材料のみ)	1段用ソフトUボルト G54用(HDZ)	単位	個	数量		1	単価	1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
1段用ソフトUボルト (HDZ)		G54用	個	1	1,070	1,070			
計						1,070			
単価						1,070	円/個		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-101号	電線管支持金具 (材料のみ)	3段用ソフトUボルト G54用(HDZ)	単位	個	数量		1	単価	1,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
3段用ソフトUボルト (HDZ)		G54用	個	1	1,580	1,580			
計						1,580			
単価						1,580	円/個		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-102号	電線管支持金具 (材料のみ)	ソフトUスパー G54用(HDZ)	単位	個	数量		1	単価	4,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ソフトUスパー (HDZ)	G54用	個	1	4,590	4,590			
	計					4,590			
	単価					4,590	円/個		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-103号	電線管支持金具 (材料のみ)	ソフトUマット G54用(HDZ)	単位	個	数量		1	単価	1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ソフトUマット (HDZ)	G54用	個	1	1,050	1,050			
	計					1,050			
	単価					1,050	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-104号	屋外配管 (露出)	G 54	単位	m	数量	単価	金額	単価	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 ねじ留め 2m以上 補正あり	m	1	4,741	4,741			
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 15%	m	1	1,259	1,259			
計						6,000			
単価						6,000	円/m		

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-105号	屋外配管 (露出)	# 63 SUS ビニル被覆	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設	m	1	2,687	2,687			
ステンレス製プリカチューブ		63mm ビニル被覆	m	1	12,200	12,200			
計						14,887			
単価						14,890	円/m		





# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	プルボックス設置	800×800×800 HDZ (WP)	単位	個	数量		単価	
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 80cm 80cm 80cm	個	1	27,090	27,090		
	金属製プルボックス (溶融亜鉛メッキ)	800×800×800mm 防水	個	1	142,500	142,500		
	コンクリートアンカー (HDZ)	M16×120mm	本	6	580	3,480		
	計					173,070		
	単価					173,100	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-108号	電線管支持金具 (材料のみ)	3段用ソフトUボルト G54用(HDZ)	単位	個	数量		単価	1,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	3段用ソフトUボルト (HDZ)	G 5 4 用	個	1	1,580	1,580		
	計					1,580		
	単価					1,580	円/個	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-109号	電線管支持金具 (材料のみ)	ソフトUスペーサー G54用(HDZ)	単位	個	数量		単価	4,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ソフトUスペーサー (HDZ)	G 5 4 用	個	1	4,590	4,590		
	計					4,590		
	単価					4,590	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	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	2175000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 2,175,000
	HD簡易型IPカメラ装置						
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	2,175,000	2,175,000	
	計					2,175,000	
	単価					2,175,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	2380000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 2,380,000
	HD簡易型IPカメラ装置						
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	2,380,000	2,380,000	
	計					2,380,000	
	単価					2,380,000	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	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000
	機器単体費（台） ダクタランス	690000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 690, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	690, 000	690, 000	
計						690, 000	
単価						690, 000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000
	機器単体費（台） ダクタランス	650000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 650, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	650, 000	650, 000	
計						650, 000	
単価						650, 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	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	150000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 150,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	150,000	150,000	
	計					150,000	
	単価					150,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	機器単体費（架）	4160000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	単位	架	数量	1	単価 4,160,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		架	1	4,160,000	4,160,000	
	計					4,160,000	
	単価					4,160,000	円/架

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	1040000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 1,040,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	1,040,000	1,040,000	
	計					1,040,000	
	単価					1,040,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 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	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	923000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		台	1	923,000	923,000	
	計					923,000	
	単価					923,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	機器単体費（台）	390000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	UPS		台	1	390,000	390,000	
	計					390,000	
	単価					390,000	円/台



# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						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	36,540
電気通信技術員		人		1.5	24,360	36,540	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						36,540	
単価						36,540	円/台

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						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 巡回式 補正なし					1	21,740
電気通信技術者		人		0.6	36,225	21,735	
諸雑費（まるめ）		式		1		5	
計						21,740	
単価						21,740	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	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000
	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価 25,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	1.05	24,360	25,578	
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					25,580	
	単価					25,580	円／台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 巡回式 補正あり	単位	台	数量	1	単価 15,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術者		人	0.42	36,225	15,214	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					15,220	
	単価					15,220	円／台

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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	60,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1	36,225	36,225		
電気通信技術員		人	1	24,360	24,360		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					60,590		
単価					60,590	円/架	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
IPネットワーク装置調整 L2-SW	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	単位	台	数量	1	単価 24,840
電気通信技術者		人	0.41	36,225	14,852	
電気通信技術員		人	0.41	24,360	9,987	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					24,840	
単価					24,840	円/台

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
IPネットワーク装置調整 RPR-SW	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正あり	台	1			17,390
電気通信技術者		人	0.287	36,225	10,396	
電気通信技術員		人	0.287	24,360	6,991	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					17,390	
単価					17,390	円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

	小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	41,580
	UPS							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	36,225	18,112		
	電気通信技術員		人	0.5	24,360	12,180		
	電工		人	0.5	22,575	11,287		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					41,580		
	単価					41,580	円／台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
I Pネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正なし	台	1			4,240
電気通信技術者		人	0.07	36,225	2,535	
電気通信技術員		人	0.07	24,360	1,705	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,240	
単価					4,240	円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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	2,968
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.049	36,225	1,775			
電気通信技術員		人	0.049	24,360	1,193			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,968			
単価					2,968	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	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価  75,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間	基	1	75,750	75,750	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						75,750	
単価						75,750	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	墜落防止装置取付		単位	m	数量	1	単価  1,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.085	22,575	1,918	
計						1,918	
単価						1,918	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	2023.04 2023.04 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	100	単価  316.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.4	22,575	31,605	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						31,610	
単価						316.1	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	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 60C	単位	m・本	数量	1	単価  816
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル（4芯テープスロット）		SM 1.31μm 60C	m	1	816	816	
計						816	
単価						816	円/m・本

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 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	100	単価 248.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.1	22,575	24,832	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						24,840	
単価						248.4	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	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 4C	単位	m・本	数量	1	単価 360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル（4芯テープスロット）		SM 1.31μm 4C	m	1	360	360	
計						360	
単価						360	円/m・本

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

	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	単価	316.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	1.4	22,575	31,605			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					31,610			
単価					316.1	円/m		

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

	光ケーブル配線（ころがし配線）	仕上外径 11mm以下 新設 サドル留めなし	単位	m	数量	100	単価	248.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	1.1	22,575	24,832			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					24,840			
単価					248.4	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線	ビッド配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 406.4
電工		人	1.8	22,575	40,635	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					40,640	
単価					406.4	円/m

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線	ビッド配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 316.1
電工		人	1.4	22,575	31,605	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					31,610	
単価					316.1	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 519.3
電工		人	2.3	22,575	51,922	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					51,930	
単価					519.3	円/m

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 406.4
電工		人	1.8	22,575	40,635	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					40,640	
単価					406.4	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単位	m	数量	100	単価 677.3
電工		人	3	22,575	67,725	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					67,730	
単価					677.3	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
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	15㇏-7°(心)以下 0本/箇所					1	59,980
電気通信技術者		人		0.99	36,225	35,862	
電気通信技術員		人		0.99	24,360	24,116	
諸雑費(まるめ)		式		1		2	
計						59,980	
単価						59,980	円/箇所



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
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 0本/箇所					1	46,050
電気通信技術者		人		0.76	36,225	27,531	
電気通信技術員		人		0.76	24,360	18,513	
諸雑費（まるめ）		式		1		6	
計						46,050	
単価						46,050	円/箇所



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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	15ヶ-7°(心)以下					1	44,230
電気通信技術者		人		0.73	36,225	26,444	
電気通信技術員		人		0.73	24,360	17,782	
諸雑費(まるめ)		式		1		4	
計						44,230	
単価						44,230	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
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	29,690
電気通信技術者		人		0.49	36,225	17,750	
電気通信技術員		人		0.49	24,360	11,936	
諸雑費（まるめ）		式		1		4	
計						29,690	
単価						29,690	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

	各種情報設備据付	光ケーブル接続盤 新設 補正なし	単位	架	数量	1	単価	84,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	36,225	36,225		
	電気通信技術員		人	2	24,360	48,720		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					84,950		
	単価					84,950	円/架	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

	光ケーブル伝送損失試験	60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	
電気通信技術者		人	0.58	36,225	21,010		
電気通信技術員		人	0.58	24,360	14,128		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					35,140		
単価					35,140	円／方向	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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	16,970
電気通信技術者		人		0.28	36,225	10,143	
電気通信技術員		人		0.28	24,360	6,820	
諸雑費（まるめ）		式		1		7	
計						16,970	
単価						16,970	円／方向

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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	60心以下					1	54,530
電気通信技術者		人		0.9	36,225	32,602	
電気通信技術員		人		0.9	24,360	21,924	
諸雑費（まるめ）		式		1		4	
計						54,530	
単価						54,530	円／対向



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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	23,630
電気通信技術者		人		0.39	36,225	14,127	
電気通信技術員		人		0.39	24,360	9,500	
諸雑費（まるめ）		式		1		3	
計						23,630	
単価						23,630	円／対向

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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	1,242
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	5.5	22,575	124,162			
諸雑費 (まるめ)		式	1		38			
計					124,200			
単価					1,242	円/m		

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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 3心	単位	m	数量	単価	金額	単価	315
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 3心	m	1	315	315			
計					315			
単価					315	円/m		

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 3.5mm <sup>2</sup> 3心	単位	m	数量		1	単価 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	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							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 2mm <sup>2</sup> 2心	単位	m	数量		1	単価 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）2.0mm <sup>2</sup> 2心	m	1	108	108		
計						108		
単価						108	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	2023.04 2023.04 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	100	単価  519.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.3	22,575	51,922	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						51,930	
単価						519.3	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 8mm2	単位	m	数量	1	単価  130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
600Vビニル絶縁電線		I V 8 m m 2	m	1	130	130	
計						130	
単価						130	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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	単位	m	数量	100	単価 270.9
電工		人	1.2	22,575	27,090	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					27,090	
単価					270.9	円/m

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価 92
600Vビニル絶縁電線	I V 5.5mm2	m	1	92.2	92	
計					92	
単価					92	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
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	ビッド配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 993.3
電工		人	4.4	22,575	99,330	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					99,330	
単価					993.3	円/m

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
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	ビッド配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 406.4
電工		人	1.8	22,575	40,635	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					40,640	
単価					406.4	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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	ビッド配線 5mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 216.8
電工		人	0.96	22,575	21,672	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					21,680	
単価					216.8	円/m

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価 2,766
電工		人	12.25	22,575	276,543	
諸雑費（まるめ）		式	1		57	
計					276,600	
単価					2,766	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00000002000
	厚鋼電線管（G）	呼び径 54 15%	単位	m	数量		単価
					1		1,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	1,095.98	1,095	
附属品費 15%			式	1		164	
計						1,259	
単価						1,259	円/m

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00000002000
	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		3,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	14.28	22,575	322,371	
諸雑費（まるめ）			式	1		29	
計						322,400	
単価						3,224	円/m



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						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
					1		589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G 2 8	m	1	513.46	513	
附属品費 15%			式	1		76	
計						589	
単価						589	円/m

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00000002000
	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価
					100		1,881
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.33	22,575	188,049	
諸雑費（まるめ）			式	1		51	
計						188,100	
単価						1,881	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	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 2,687
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	11.9	22,575	268,642	
諸雑費（まるめ）			式	1		58	
計						268,700	
単価						2,687	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 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	100	単価 1,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	7.1	22,575	160,282	
諸雑費（まるめ）			式	1		18	
計						160,300	
単価						1,603	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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 10mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 654.7
電工		人	2.9	22,575	65,467	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					65,470	
単価					654.7	円/m

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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	単位	個	数量	10	単価 3,387
電工		人	1.5	22,575	33,862	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					33,870	
単価					3,387	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	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	100	単価 4,741
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	21	22,575	474,075	
諸雑費（まるめ）			式	1		25	
計						474,100	
単価						4,741	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	難燃性FEP50（材料費別途）	単位	m	数量	100	単価 112.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	22,575	11,287	
計						11,287	
単価						112.8	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

	耐火防護設置費	1 2. 5 mm 一般部	単位	m 2	数量	1	単価	14, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.12	26, 355	3, 162		
特殊作業員			人	0.48	23, 100	11, 088		
計						14, 250		
単価						14, 250	円/m 2	

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

	耐火防護設置費	2 5 mm 一般部	単位	m 2	数量	1	単価	14, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.12	26, 355	3, 162		
特殊作業員			人	0.48	23, 100	11, 088		
計						14, 250		
単価						14, 250	円/m 2	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00000002000
耐火防護設置費	50mm 一般部	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	14,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.12	26,355	3,162		
特殊作業員		人	0.48	23,100	11,088		
計					14,250		
単価					14,250	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00000002000
耐火防護設置費	50mm プルボックス部	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	14,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.12	26,355	3,162		
特殊作業員		人	0.48	23,100	11,088		
計					14,250		
単価					14,250	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000	
	金属ダクト取付	各種 新設 0.70人/m	単位	m	数量	10	単価	15,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7	22,575	158,025		
計						158,025		
単価						15,800	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000	
	金属ダクト取付	各種 新設 0.78人/m	単位	m	数量	10	単価	17,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7.8	22,575	176,085		
計						176,085		
単価						17,600	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブルラック設置	ケーブルラック600mm以下 新設 敷板なし 補正あり 補正なし	単位	m	数量	10	単価 9,482
電工		人	4.2	22,575	94,815	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					94,820	
単価					9,482	円/m

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

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 100cm 100cm 100cm	単位	個	数量	1	単価 33,870
電工		人	1.5	22,575	33,862	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					33,870	
単価					33,870	円/個



# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00000002000
プルボックス設置	各種 新設 80cm 80cm 80cm	単位	個	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.2	22,575	27,090		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					27,090		
単価					27,090	円／個	

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00000002000
プルボックス設置	各種 新設 40cm 40cm 40cm	単位	個	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.6	22,575	13,545		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					13,550		
単価					13,550	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	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	プルボックス設置	各種 新設 40cm 40cm 30cm	単位	個	数量	1	単価 12,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.55	22,575	12,416	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						12,420	
単価						12,420	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクロ) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 294,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	8.12	36,225	294,147	
諸雑費（まるめ）			式	1		53	
計						294,200	
単価						294,200	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	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクロ) 補正なし 補正あり	単位	台	数量	1	単価 206,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	5.684	36,225	205,902	
諸雑費（まるめ）			式	1		98	
計						206,000	
単価						206,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクロ) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 169,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	4.68	36,225	169,533	
諸雑費（まるめ）			式	1		67	
計						169,600	
単価						169,600	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	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	設定変更時の装置設定 (IPネットワーク機器)	WDM/RPR/MPE(光/マイクロ) 補正なし 補正あり	単位	台	数量	1	単価 118,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	S I 電気通信技術者		人	3.276	36,225	118,673	
	諸雑費（まるめ）		式	1		27	
	計					118,700	
	単価					118,700	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	機能設定 (大型L3SW/ルータ(シャーマン型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 47,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	S I 電気通信技術者		人	1.32	36,225	47,817	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					47,820	
	単価					47,820	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	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	ルーティング設計1(ネットワーク追加/変更の機器台数) 補正なし 補正あり	単位	台	数量	1	単価 33,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	0.924	36,225	33,471	
諸雑費(まるめ)			式	1		9	
計						33,480	
単価						33,480	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 40,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	1.13	36,225	40,934	
諸雑費(まるめ)			式	1		6	
計						40,940	
単価						40,940	円/台

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00000002000
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正なし 補正あり	単位	台	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	28,660	
S I 電気通信技術者		人	0.791	36,225	28,653		
諸雑費(まるめ)		式	1		7		
計					28,660		
単価					28,660	円/台	

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00000002000
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正なし	単位	台	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	54,340	
S I 電気通信技術者		人	1.5	36,225	54,337		
諸雑費(まるめ)		式	1		3		
計					54,340		
単価					54,340	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	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	マルチキャスト 補正なし 補正あり	単位	台	数量	1	単価 38,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	1.05	36,225	38,036	
諸雑費(まるめ)			式	1		4	
計						38,040	
単価						38,040	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	QoSの制御 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 65,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	1.82	36,225	65,929	
諸雑費(まるめ)			式	1		1	
計						65,930	
単価						65,930	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	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000
	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	QoSの制御 補正なし 補正あり	単位	台	数量	1	単価 46,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	S I 電気通信技術者		人	1.274	36,225	46,150	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					46,150	
	単価					46,150	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000
	新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	L2SW 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 104,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	S I 電気通信技術者		人	2.87	36,225	103,965	
	諸雑費(まるめ)		式	1		35	
	計					104,000	
	単価					104,000	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	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	L2SW 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 56,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	1.56	36,225	56,511	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						56,520	
単価						56,520	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00000002000
	輸送費（電気）	56000円/台	単位	台	数量	1	単価 56,000
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	56,000	56,000	
計						56,000	
単価						56,000	円/台