

鏡

1. 工事名

工事名	令和3年度倉吉管内監視設備工事
工事地名	倉吉河川国道事務所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 1月	12) 設 計 年 月	令和 3年12月
2) 事務所名	倉吉河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3153010013	14) 単価適用年月	2022年 1月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年 1月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	236日間 自 令和 4年 3月10日 (当初) 至 令和 4年10月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	鳥取県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	大山	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 4年 1月11日
		24) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	令和3年度倉吉管内監視設備工事 (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) [大山地区]		式	1		9,066,000				
CCTV設備		式	1		9,066,000				
CCTV装置		式	1		9,066,000				
HD簡易型IPカメラ装置	本体(機側装置含), 指定色塗装	台	4	1,690,000	6,760,000			単-1号	
L2SW	固定型 タイプD	台	2	99,000	198,000			単-2号	
1000BASE-Xインターフェース(SFP)	短距離	枚	4	187,000	748,000			単-3号	
分電盤(CCTV用)	本体(電源切替部あり), 指定色塗装	面	2	680,000	1,360,000			単-4号	
機器単体費		式	1		9,066,000				
電子応用設備 [大山地区]		式	1		4,271,907				
CCTV設備工		式	1		3,297,737				
CCTV装置設置工		式	1		277,556				
HD簡易型IPカメラ装置設置	機側装置, 実装機器据付含む	台	4	53,970	215,880			単-5号	

設計内訳書

工事名	令和3年度倉吉管内監視設備工事 (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	
L2SW調整		台	2	22,990	45,980			単-6号	
1000BASE-Xインターフェース(SFP)調整 同一場所の補正あり		枚	4	3,924	15,696			単-7号	
支柱設置工		式	1		780,930				
支柱設置	カメラポール 8m 塗装	箇所	1	715,700	715,700			単-8号	
支柱設置	カメラポール 2.6m HDZ	箇所	1	65,230	65,230			単-9号	
支柱基礎工		式	1		218,200				
支柱基礎設置	カメラポール8m用	箇所	1	218,200	218,200			単-10号	
分電盤設置工		式	1		31,680				
屋外用分電盤設置	CCTV用	面	2	15,840	31,680			単-11号	
光ケーブル敷設工		式	1		853,889				
光地中配線	SM8C	m	959	618.3	592,949			単-12号	
光ケーブル後分岐接続	SM8C	箇所	2	60,830	121,660			単-13号	

設計内訳書

工事名	令和3年度倉吉管内監視設備工事 (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	5ヶ所以下	箇所	2	32,070	64,140			単-14号	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	2	15,700	31,400			単-15号	
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	2	21,870	43,740			単-16号	
配管・配線工		式	1		1,072,157				
地中配管	1号管路	m	99	2,927	289,773			単-17号	
地中配管	2号管路	m	28	4,977	139,356			単-18号	
地中配管	3号管路	m	93	3,133	291,369			単-19号	
作業土工(電気)		式	1		136,137			内-1号	
屋外配管 (高さ2m以上)	G28(付属品含む)	m	32	3,334	106,688			単-20号	
屋外配管	G54(付属品含む)	m	1	4,531	4,531			単-21号	
屋外配管	金属製可とう電線管#30	m	5	1,987	9,935			単-22号	
管内配線	CV3.5mm2-3C	m	22	1,293	28,446			単-23号	

設計内訳書

工事名	令和3年度倉吉管内監視設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管内配線	CV5.5mm2-3C	m	12	1,380	16,560			単-24号	
管内配線	VVR5.5mm2-2C	m	12	1,297	15,564			単-25号	
管内配線	IV5.5mm2	m	5	320.2	1,601			単-26号	
管内配線	LANケーブル	m	29	622.5	18,052			単-27号	
配管配線附属品		式	1		14,145			内-2号	
接地設置工		式	1		6,865				
D種接地 (基礎床堀補正あり)		極	1	6,865	6,865			単-28号	
CCTV装置撤去工		式	1		56,460				
IP制御一体型カメラ装置撤去(不使用)	既設	台	2	16,940	33,880			単-29号	
IP制御一体型機側装置撤去(不使用)	既設	台	2	11,290	22,580			単-30号	
工場製品輸送工		式	1		65,000				
輸送工		式	1		65,000				

設計内訳書

工事名	令和3年度倉吉管内監視設備工事 (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	
輸送(電気)		式	1		65,000			内-3号	
道路照明設備工		式	1		43,270				
道路照明設備設置工		式	1		21,870				
道路照明灯設置	既設流用 10m直線ポール	基	1	21,870	21,870			単-31号	
道路照明設備撤去工		式	1		21,400				
道路照明灯撤去	既設	基	2	10,700	21,400			単-32号	
仮設工		式	1		865,900				
交通管理工		式	1		865,900				
交通誘導警備員 A 昼間		人日	14	14,810	207,340			単-33号	
交通誘導警備員 B 昼間		人日	56	11,760	658,560			単-34号	
直接工事費		式	1		4,271,907				
共通仮設費		式	1		1,040,900				

設計内訳書

工事名	令和3年度倉吉管内監視設備工事 (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	
共通仮設費		式	1		113,900				
技術管理費		式	1		52,900				
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-4号	
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		2,150			内-5号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		61,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		927,000				
純工事費		式	1		5,312,807				
現場管理費		式	1		3,002,000				
機器間接費		式	1		1,764,000				
技術者間接費		式	1		113,000				
機器管理費		式	1		1,651,000				
工事原価		式	1		20,020,972				

設計内訳書

工事名	令和3年度倉吉管内監視設備工事 (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	
一般管理費等		式	1		3,586,428				
工事価格		式	1		42,170,000				
消費税相当額		式	1		4,217,000				
工事費計		式	1		46,387,000				

設計内訳書

工事名	令和3年度倉吉管内監視設備工事 (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) [倉吉地区]		式	1		9,496,600				
CCTV設備		式	1		2,843,000				
CCTV装置		式	1		2,843,000				
HD簡易型IPカメラ装置	本体(機側装置含), 指定色塗装	台	1	1,690,000	1,690,000			単-1号	
L2SW	固定型 タイプD	台	1	99,000	99,000			単-2号	
1000BASE-Xインターフェース(SFP)	短距離	枚	2	187,000	374,000			単-3号	
分電盤(CCTV用)	本体(電源切替部あり), 指定色塗装	面	1	680,000	680,000			単-4号	
CCTV設備 (河川)		式	1		6,653,600				
CCTV装置		式	1		6,653,600				
HDIPカメラ装置(高感度) 照明付	本体(機側装置含), 標準色塗装	台	1	5,850,000	5,850,000			単-5号	
分電盤(CCTV用)	本体(電源切替部あり), 標準色塗装	面	1	620,000	620,000			単-6号	
メテアコンバータ(中距離)	最大40km 100Mbps	個	4	45,900	183,600			単-7号	

設計内訳書

工事名	令和3年度倉吉管内監視設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
機器単体費		式	1		9,496,600				
電子応用設備 [倉吉地区]		式	1		4,247,165				
CCTV設備工		式	1		1,811,597				
CCTV装置設置工		式	1		84,808				
HD簡易型IPカメラ装置設置	機側装置, 実装機器据付含む	台	1	53,970	53,970			単-8号	
L2SW調整	固定型タイプD	台	1	22,990	22,990			単-9号	
1000BASE-Xインターフェース(SFP)調整 同一場所の補正あり		枚	2	3,924	7,848			単-10号	
支柱設置工		式	1		715,700				
支柱設置	カメラポール 8m 塗装	箇所	1	715,700	715,700			単-11号	
支柱基礎工		式	1		218,200				
支柱基礎設置	カメラポール8m用	箇所	1	218,200	218,200			単-12号	
分電盤設置工		式	1		15,840				

設計内訳書

工事名	令和3年度倉吉管内監視設備工事 (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	
屋外分電盤設置	ホール取付	面	1	15,840	15,840			単-13号	
光ケーブル敷設工		式	1		421,689				
光地中管内配線	SM8C	m	471	618.3	291,219			単-14号	
光ケーブル後分岐接続	SM8C	箇所	1	60,830	60,830			単-15号	
光ケーブル成端接続	5テープ以下	箇所	1	32,070	32,070			単-16号	
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	1	21,870	21,870			単-17号	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	1	15,700	15,700			単-18号	
配管・配線工		式	1		348,495				
地中配管	1号管路	m	64	2,961	189,504			単-19号	
地中配管	2号管路	m	15	5,115	76,725			単-20号	
作業土工(電気)		式	1		50,751			内-1号	
屋外管内配線	CV5.5mm2-3C	m	12	1,380	16,560			単-21号	

設計内訳書

工事名	令和3年度倉吉管内監視設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
屋外管内配線	VVR5.5mm2-2C	m	6	1,297	7,782			単-22号	
屋外管内配線	LANケーブル	m	9	622.5	5,602			単-23号	
配管配線附属品		式	1		1,571			内-2号	
接地設置工		式	1		6,865				
D種接地 (基礎床堀補正あり)		極	1	6,865	6,865			単-24号	
CCTV設備工 (河川)		式	1		2,064,468				
CCTV装置設置工		式	1		198,514				
HDIPカメラ装置設置	機側装置, 実装機器据 付含む	台	1	67,370	67,370			単-25号	
IPカメラ装置用機側装置設置		台	1	34,810	34,810			単-26号	
L2SW調整		台	1	22,990	22,990			単-27号	
メテアイコンバーク設置		個	2	9,530	19,060			単-28号	
メテアイコンバーク設置	2台目補正	個	4	6,671	26,684			単-29号	

設計内訳書

工事名	令和3年度倉吉管内監視設備工事 (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	
光コネクタ付コード(材料)	両端子 1C 5m	本	8	3,450	27,600			単-30号	
分電盤設置工		式	1		148,040				
屋外用分電盤設置	CCTV用	面	1	15,840	15,840			単-31号	
屋外用分電盤設置	計器箱 W300×H800×D200(SUS. WP)相当	面	1	132,200	132,200			単-32号	
光ケーブル敷設工		式	1		1,353,468				
光地中配線	SM100C(ノンメタリック)	m	787	1,338	1,053,006			単-33号	
光屋外管内配線	SM100C(ノンメタリック)	m	18	1,517	27,306			単-34号	
光屋外管内配線	SM8C(既設流用)	m	8	357.3	2,858			単-35号	
光屋外ラック配線	SM100C(ノンメタリック)	m	14	1,477	20,678			単-36号	
光ケーブル後分岐接続	SM100C(ノンメタリック)	箇所	1	71,490	71,490			単-37号	
光ケーブル後分岐接続(分岐1)	SM100C(ノンメタリック)	箇所	1	85,500	85,500			単-38号	
光ケーブル成端接続	5ヶ所以下	箇所	1	32,070	32,070			単-39号	

設計内訳書

工事名	令和3年度倉吉管内監視設備工事 (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	
光ケーブル伝送損失試験	40心以下	方向	1	24,110	24,110			単-40号	
光ケーブル接続損失試験	40心以下	対向	1	36,450	36,450			単-41号	
配管・配線工		式	1		220,729				
屋外配管	G28(付属品含む)	m	23	2,862	65,826			単-42号	
屋外配管	G36(付属品含む)	m	2	3,000	6,000			単-43号	
屋外配管	金属製可とう電線管#30	m	7	1,987	13,909			単-44号	
屋外配管	金属製可とう電線管#38	m	2	2,151	4,302			単-45号	
管内配線	CV3.5mm2-3C	m	19	1,293	24,567			単-46号	
管内配線	VVR5.5mm2-2C	m	8	1,297	10,376			単-47号	
管内配線	VVR5.5mm2-3C	m	16	1,376	22,016			単-48号	
管内配線	LANケーブル	m	24	622.5	14,940			単-49号	
架空配線(1径間)	DV2.0mm-3C	m	12	879.2	10,550			単-50号	

設計内訳書

工事名	令和3年度倉吉管内監視設備工事 (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	
架空配線(1径間)	LANケーブル	m	12	1,637	19,644			単-51号	
架線(1径間)	メッセージワイヤー14mm2	m	12	712.2	8,546			単-52号	
配管配線附属品		式	1		20,053			内-3号	
プルボックス設置工		式	1		24,440				
プルボックス設置	300×300×200(SUS.WP)	個	1	24,440	24,440			単-53号	
光ケーブル撤去工		式	1		119,277				
光地中配線撤去(不使用)	SM100C	m	787	139	109,393			単-54号	
光屋外管内配線撤去(不使用)	SM100C	m	18	228.3	4,109			単-55号	
光屋外管内配線撤去(再使用)	SM8C(既設流用)	m	8	357.3	2,858			単-56号	
光屋外ラック配線撤去(不使用)	SM100C	m	14	208.4	2,917			単-57号	
仮設工		式	1		371,100				
交通管理工		式	1		371,100				

設計内訳書

工事名	令和3年度倉吉管内監視設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員 A 昼間		人日	6	14,810	88,860			単-58号	
交通誘導警備員 B 昼間		人日	24	11,760	282,240			単-59号	
直接工事費		式	1		4,247,165				
共通仮設費		式	1		863,000				
共通仮設費		式	1		52,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		52,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		811,000				
純工事費		式	1		5,110,165				
現場管理費		式	1		2,982,000				
機器間接費		式	1		1,850,000				
技術者間接費		式	1		120,000				
機器管理費		式	1		1,730,000				

設計内訳書

工事名		令和3年度倉吉管内監視設備工事				(当初)		事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電子応用設備(機器単体)	
工事原価			式	1		9,942,165	数量増減	金額増減	摘要

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	39	1,679	65,481			CB210030
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	25.1	2,815	70,656			CB210410
合 計					136,137			

一式当たり内訳書

配管配線附属品

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 30mm	個	7	580	4,060			
金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 30mm	個	9	131	1,179			
鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用)	エントランスキャップ G28	個	1	917	917			
鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用)	ターミナルキャップ G28	個	1	695	695			
パイラック	S P H-1 相当品	個	10	123	1,230			
パイラッククリップ	S 2 8 C 相当品	個	10	86	860			
波付硬質電線管用付属品 (F E P 用)	異種管接続材料 (A型) 50mm	組	1	3,890	3,890			
波付硬質電線管用付属品 (F E P 用)	ベルマウス 50mm	個	3	438	1,314			
合 計					14,145			

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. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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)	65000円/台	台	1	65,000	65,000			WE100800 単一 74号
合計					65,000			

一式当たり内訳書

[倉吉河川国道事務所管内]

]

道路施設基本データ作成費

第 4号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
道路施設基本データ作成費用		式	1		50,750			WYB00012 単一 79号
合 計					50,750			

一式当たり内訳書

電気通信施設DBデータ作成費

第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気通信施設DBデータ作成費用	10装置迄	装置	2	1,075	2,150			WYB00006 単一 80号
合 計					2,150			

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	14.3	1,679	24,009			CB210030
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	9.5	2,815	26,742			CB210410
合 計					50,751			

一式当たり内訳書

配管配線附属品

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用)	ターミナルキャップ G 2 8	個	1	695	695			
波付硬質電線管用付属品 (F E P 用)	ベルマウス 5 0 mm	個	2	438	876			
合 計					1, 571			

一式当たり内訳書

配管配線附属品

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 1
掛掛使用年月	2022. 1
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
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 30mm	個	10	580	5,800			
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 38mm	個	3	815	2,445			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 30mm	個	7	482	3,374			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 38mm	個	1	566	566			
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	4	917	3,668			
巻付けグリップ	14mm2	個	2	218	436			
引留バンド	CABD-8	個	4	941	3,764			
合 計					20,053			

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	HD簡易型IPカメラ装置	本体(機側装置含), 指定色塗装	単位	台	数量		単価
					1		1,690,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
HD簡易型IPカメラ装置(ポール取付)		本体、機側装置、指定色塗装	式	1		1,690,000	
計						1,690,000	
単価						1,690,000	円/台

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	L2SW	固定型タイプD	単位	台	数量		単価
					1		99,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
L2SW		固定型 本体 タイプD	台	1	99,000	99,000	
計						99,000	
単価						99,000	円/台

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	1000BASE-Xインターフェース(SFP)	短距離	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	1000BASE-Xインターフェース(SFP)	短距離	枚	1	187,000	187,000	
	計					187,000	
	単価					187,000	円/枚

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	分電盤(CCTV用)	本体(電源切替部あり), 指定色塗装	単位	面	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	分電盤(CCTV用)	本体(電源切替部あり)、指定色塗装	式	1		680,000	
	計					680,000	
	単価					680,000	円/面

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	HD簡易型IPカメラ装置設置	機側装置, 実装機器据付含む	単位	台	数量		単価	53,970
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 旋回式 新設 補正なし	台	1	33,870	33,870	WE430100	単一 35号
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,100	20,100	WE430200	単一 36号
	計					53,970		
	単価					53,970	円/台	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	L2SW調整		単位	台	数量		単価	22,990
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	22,990	22,990	WE443302	単一 37号
	計					22,990		
	単価					22,990	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	1000BASE-Xインターフェース(SFP)調整 同一場所の補正あり		単位	枚	数量		単価	3,924
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	台	1	3,924	3,924	WE443302 単一 38号	
	計					3,924		
	単価					3,924	円/枚	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	支柱設置	カメラポール 8m 塗装	単位	箇所	数量		単価	715,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カメラポール (8m) 100kg以上	鋼管ポール	kg	443	1,490	660,070	WYB00014 単一 39号	
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	55,550	55,550	WB812120 単一 40号	
	計					715,620		
	単価					715,700	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一9号	支柱設置	カメラポール 2.6m HDZ	単位	箇所	数量		単価	65,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カメラポール (2.6m) 100kg以下	鋼管ポール	k g	46	1,150	52,900	単一 41号	WYB00018
	添架式標識板取付金具設置	歩道橋に取付け 無 無 無	基	1	12,330	12,330	単一 42号	WB812160
	計					65,230		
	単価					65,230	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一10号	支柱基礎設置	カメラポール8m用	単位	箇所	数量		単価	218,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト材料費		k g	18.6	675	12,555	単一 43号	WB812180
	標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	2.2	93,430	205,546	単一 44号	WB812170
	計					218,101		
	単価					218,200	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	屋外用分電盤設置	CCTV用	単位	面	数量		単価	15,840
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	15,840	15,840	WE211000	単-45号
	計					15,840		
	単価					15,840	円/面	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	光地中配線	SMSC	単位	m	数量		単価	618.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	400	400	WE507100	単-46号
	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	218.3	218.3	WE120010	単-47号
	計					618.3		
	単価					618.3	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	光ケーブル後分岐接続	SM8C	単位	箇所	数量		単価	60,830
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 120C以下 4穴用	組	1	4,200	4,200		
	光ケーブル直線接続	57-φ(心)以下 1本/箇所	箇所	1	56,630	56,630	WE121001	単一 48号
	計					60,830		
	単価					60,830	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	光ケーブル成端	57-φ以下	単位	箇所	数量		単価	32,070
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 2C(フラット研磨) 2m	本	1	4,590	4,590		
	光ケーブル成端	57-φ(心)以下	箇所	1	27,480	27,480	WE121002	単一 49号
	計					32,070		
	単価					32,070	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量		単価	15,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		20心以下					WE121201	
			方向	1	15,700	15,700	単-	50号
	計					15,700		
	単価					15,700	円/	方向

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量		単価	21,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		20心以下					WE121202	
			対向	1	21,870	21,870	単-	51号
	計					21,870		
	単価					21,870	円/	対向

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	地中配管	1号管路	単位	m	数量	1	単価	2,927
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	385.3	385.3	WE110500 単一 52号	
	埋設標識シート (W 1 5 0 × 2) 敷設		m	1	198.9	198.9	WYB00001 単一 53号	
	敷砂		m ³	0.02	3,200	64	WYB00015 単一 54号	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	2	504.8	1,009.6	CB430510	
	舗装版破砕積込 (小規模土工)	全ての費用	m ²	0.3	1,308	392.4	CB210720	
	基層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (13) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	0.3	2,047	614.1	CB410241	
	下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m ²	0.3	875.1	262.53	CB410031	
	計					2,926.83		
	単価					2,927	円/m	

1次単価表

単-18号		地中配管	2号管路	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,977
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		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%		m	1	385.3	385.3	WE110500 単一 52号		
埋設標識シート (W150×2) 敷設				m	1	198.9	198.9	WYB00004 単一 53号		
敷砂				m ³	0.02	3,200	64	WYB00017 単一 54号		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m	2	504.8	1,009.6	CB430510		
舗装版破砕積込 (小規模土工)		全ての費用		m ²	0.3	1,308	392.4	CB210720		
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 改質As 密粒 II型 (20) DS3000 タックコート PK-4		m ²	0.3	2,869	860.7	CB410260		
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 改質As 再生粗粒 I型 (20) タックコート PK-4 全ての費用		m ²	0.3	2,642	792.6	CB410240		
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用		m ²	0.3	2,453	735.9	CB410240		
上層路盤 (車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用		m ²	0.3	1,050	315	CB410040		
下層路盤 (車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		m ²	0.3	738.9	221.67	CB410030		
計							4,976.07			

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単一18号	地中配管	2号管路	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					1	4,977	
							4,977	円/m

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	地中配管	3号管路	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	385.3	385.3	WE110500 単一 52号		
	埋設標識シート (W150×2) 敷設		m	1	198.9	198.9	WYB00009 単一 53号		
	敷砂		m ³	0.02	3,200	64	WYB00019 単一 54号		
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	2	504.8	1,009.6	CB430510		
	舗装版破砕積込 (小規模土工)	全ての費用	m ²	0.3	1,308	392.4	CB210720		
	基層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 改質As 密粒 II型 (20) DS3000 タックコート PK-4	m ²	0.3	2,869	860.7	CB410240		
	下層路盤 (車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ²	0.3	738.9	221.67	CB410030		
	計					3,132.57			
	単価					3,133	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	屋外配管 (高さ2m以上)	G28(付属品含む)	単位	m	数量		1	単価	3,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単一 55号		
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	2,834	2,834	WE111100 単一 56号		
計						3,334			
単価						3,334	円/m		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-21号	屋外配管	G54(付属品含む)	単位	m	数量		1	単価	4,531
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 15%	m	1	1,058	1,058	WE505200 単一 57号		
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	3,473	3,473	WE111100 単一 58号		
計						4,531			
単価						4,531	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一22号	屋外配管	金属製可とう電線管#30	単位	m	数量		単価	1,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 30mm	m	1	697	697		
	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	m	1	1,290	1,290	WE112150	単一 59号
	計					1,987		
	単価					1,987	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一23号	管内配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 3心	m	1	201	201	WE500500	単一 60号
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,092	1,092	WE114000	単一 61号
	計					1,293		
	単価					1,293	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一24号	管内配線	CV5. 5mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 3心	m	1	288	288	WE500500 単一 62号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,092	1,092	WE114000 単一 61号	
計						1,380		
単価						1,380	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一25号	管内配線	VVR5. 5mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 5.5mm2-2C	m	1	205	205	WE500300 単一 63号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,092	1,092	WE114000 単一 61号	
計						1,297		
単価						1,297	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一26号	管内配線	IV5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	320.2
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	m	1	82	82	WE500100 単一 64号		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	238.2	238.2	WE114000 単一 65号		
計						320.2			
単価						320.2	円/m		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一27号	管内配線	LANケーブル	単位	m	数量		1	単価	622.5
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-5 4P (屋外用)	m	1	166	166	WE503700 単一 66号		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	456.5	456.5	WE114000 単一 67号		
計						622.5			
単価						622.5	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	D種接地 (基礎床掘補正あり)	単位	極	数量	単価	金額	単価	6,865
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 5.5mm ²	m	3	82	246	WE500100 単一 64号		
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 15%	m	2	74	148	WE505400 単一 68号		
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,220	1,220	WE521600 単一 69号		
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500	本	1	290	290	WE521700 単一 70号		
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	4,961	4,961	WE123800 単一 71号		
計						6,865		
単価						6,865	円/極	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	IP制御一体型カメラ装置撤去(不使用)	既設	単位	台	数量	1	単価	16,940
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 撤去(不使用) 補正なし	台	1	16,940	16,940	WE430100 単- 72号	
計						16,940		
単価						16,940	円/台	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	IP制御一体型機側装置撤去(不使用)	既設	単位	台	数量	1	単価	11,290
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 自立型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	11,290	11,290	WE430100 単- 73号	
計						11,290		
単価						11,290	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	道路照明灯設置	既設流用 10m直線ポール	単位	基	数量		単価	21,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト保護キャップ	塩ビ40(相当品)	個	4	117	468		
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	21,400	21,400	WE210800	単一 75号
	計					21,868		
	単価					21,870	円/基	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	道路照明灯撤去	既設	単位	基	数量		単価	10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	10,700	10,700	WE210900	単一 76号
	計					10,700		
	単価					10,700	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一33号	交通誘導警備員 A 昼間		単位	人日	数量		単価	14,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	14,810	14,810	WB010211 単一 77号	
	計					14,810		
	単価					14,810	円/人日	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一34号	交通誘導警備員 B 昼間		単位	人日	数量		単価	11,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	11,760	11,760	WB010212 単一 78号	
	計					11,760		
	単価					11,760	円/人日	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	HD簡易型IPカメラ装置	本体(機側装置含), 指定色塗装	単位	台	数量		単価
					1		1,690,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
HD簡易型IPカメラ装置(ポール取付)		本体、機側装置、指定色塗装	式	1		1,690,000	
計						1,690,000	
単価						1,690,000	円/台

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	L2SW	固定型タイプD	単位	台	数量		単価
					1		99,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
L2SW		固定型 本体 タイプD	台	1	99,000	99,000	
計						99,000	
単価						99,000	円/台

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-3号	1000BASE-Xインターフェース(SFP)	短距離	単位	枚	数量	1	単価	187,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	1000BASE-Xインターフェース(SFP)	短距離	枚	1	187,000	187,000		
	計					187,000		
	単価					187,000	円/枚	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-4号	分電盤(CCTV用)	本体(電源切替部あり), 指定色塗装	単位	面	数量	1	単価	680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分電盤(CCTV用)	本体(電源切替部あり)、指定色塗装	式	1		680,000		
	計					680,000		
	単価					680,000	円/面	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	HDIPカメラ装置(高感度)照明付	本体(機側装置含),標準色塗装	単位	台	数量	1	単価	5,850,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	HDIPカメラ装置(高感度)照明付き	本体、機側装置、メーカー標準塗装、ボール取付	式	1		5,850,000		
	計					5,850,000		
	単価					5,850,000	円/台	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	分電盤(CCTV用)	本体(電源切替部あり),標準色塗装	単位	面	数量	1	単価	620,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分電盤(CCTV用)	本体(電源切替部あり)、メーカー標準塗装	式	1		620,000		
	計					620,000		
	単価					620,000	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	メディアコンバータ(中距離)	最大40km 100Mbps	単位	個	数量		単価	45,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	メディアコンバータ(中距離)	SM2C用 最大40km 100Mbps 全二重	個	1	45,900	45,900		
	計					45,900		
	単価					45,900	円/個	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	HD簡易型IPカメラ装置設置	機側装置,実装機器据付含む	単位	台	数量		単価	53,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	台	1	33,870	33,870	WE430100 単一 60号	
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,100	20,100	WE430200 単一 61号	
	計					53,970		
	単価					53,970	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一9号	L2SW調整	固定型タイプD	単位	台	数量		単価	22,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IPネットワーク装置調整		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	22,990	22,990	WE443302 単一 62号	
計						22,990		
単価						22,990	円/台	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一10号	1000BASE-Xインターフェース(SFP)調整 同一場所の補正あり		単位	枚	数量		単価	3,924
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		光リピータ 補正あり	台	1	3,924	3,924	WE443302 単一 63号	
計						3,924		
単価						3,924	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	支柱設置	カメラポール 8m 塗装	単位	箇所	数量		単価	715,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カメラポール (8m) 100kg以上	鋼管柱 塗装	k g	443	1,490	660,070	WB000008	単一 64号
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 無	基	1	55,550	55,550	WB812120	単一 65号
	計					715,620		
	単価					715,700		円/箇所

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	支柱基礎設置	カメラポール8m用	単位	箇所	数量		単価	218,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト材料費		k g	18.6	675	12,555	WB812180	単一 66号
	標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	2.2	93,430	205,546	WB812170	単一 67号
	計					218,101		
	単価					218,200		円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	屋外分電盤設置	ポール取付	単位	面	数量		単価	15,840
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	15,840	15,840	WE211000	単- 68号
	計					15,840		
	単価					15,840	円/面	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	光地中管内配線	SMSC	単位	m	数量		単価	618.3
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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	400	400	WE507100	単- 69号
	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	218.3	218.3	WE120010	単- 70号
	計					618.3		
	単価					618.3	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	光ケーブル後分岐接続	SM8C	単位	箇所	数量		1	単価	60,830
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 120C以下 4穴用		組	1	4,200	4,200		
光ケーブル直線接続		57-φ(心)以下 1本/箇所		箇所	1	56,630	56,630	WE121001 単一 71号	
計							60,830		
単価							60,830	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	光ケーブル成端接続	57-φ以下	単位	箇所	数量		1	単価	32,070
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 2C(フラット研磨) 2m		本	1	4,590	4,590		
光ケーブル成端		57-φ(心)以下		箇所	1	27,480	27,480	WE121002 単一 72号	
計							32,070		
単価							32,070	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-17号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量		1	単価	21,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル接続損失試験		20心以下						WE121202	
			対向	1	21,870	21,870	単- 73号		
計						21,870			
単価						21,870	円/対向		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-18号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量		1	単価	15,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル伝送損失試験		20心以下						WE121201	
			方向	1	15,700	15,700	単- 74号		
計						15,700			
単価						15,700	円/方向		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	地中配管	1号管路	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	385.3	385.3	WE110500 単一 75号		
	埋設標識シート (W 1 5 0 × 2) 敷設		m	1	198.9	198.9	WYB00002 単一 76号		
	保護砂		m 3	0.02	2,700	54	WYB00003 単一 77号		
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	2	504.8	1,009.6	CB430510		
	舗装版破砕積込 (小規模土工)	全ての費用	m 2	0.3	1,308	392.4	CB210720		
	基層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (1 3) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	0.3	2,192	657.6	CB410241		
	下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	0.3	875.1	262.53	CB410031		
	計					2,960.33			
	単価					2,961	円/m		

1次単価表

単一20号		地中配管	2号管路	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,115
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%		m	1	385.3	385.3	WE110500 単一 75号		
埋設標識シート (W 1 5 0 × 2) 敷設				m	1	198.9	198.9	WYB00005 単一 76号		
保護砂				m ³	0.02	2,700	54	WYB00007 単一 77号		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m	2	504.8	1,009.6	CB430510		
舗装版破砕積込 (小規模土工)		全ての費用		m ²	0.3	1,308	392.4	CB210720		
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 改質As 密粒 II型 (20) DS3000 タックコート PK-4		m ²	0.3	3,032	909.6	CB410260		
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 改質As 粗粒 I型 (20) タックコート PK-4 全ての費用		m ²	0.3	2,919	875.7	CB410240		
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用		m ²	0.3	2,680	804	CB410240		
上層路盤 (車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用		m ²	0.3	876.9	263.07	CB410040		
下層路盤 (車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		m ²	0.3	738.9	221.67	CB410030		
計							5,114.24			

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 20号	地中配管	2号管路	単位	m	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	5,115
	単価					5,115	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-21号	屋外管内配線	CV5.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 3心		m	1	288	288	WE500500 単一 78号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		m	1	1,092	1,092	WE114000 単一 79号	
計							1,380		
単価							1,380	円/m	

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-22号	屋外管内配線	VVR5.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,297
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 5.5mm2-2C		m	1	205	205	WE500300 単一 80号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		m	1	1,092	1,092	WE114000 単一 79号	
計							1,297		
単価							1,297	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	屋外管内配線	LANケーブル	単位	m	数量	単価	金額	単価	622.5
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-5 4P (屋外用)	m	1	166	166	WE503700 単- 81号		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	m	1	456.5	456.5	WE114000 単- 82号		
	計						622.5		
	単価						622.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	D種接地 (基礎床掘補正あり)	単位	極	数量	単価	金額	単価	6,865
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	m	3	82	246	WE500100	単一	83号
硬質ビニル電線管 (V E)	呼び径 16 15%	m	2	74	148	WE505400	単一	84号
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,220	1,220	WE521600	単一	85号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	290	290	WE521700	単一	86号
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	4,961	4,961	WE123800	単一	87号
計					6,865			
単価					6,865		円/極	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	HDIPカメラ装置設置	機側装置, 実装機器据付含む	単位	台	数量		単価	67,370
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	カメラ装置 IP 新設 補正なし	台	1	33,870	33,870	WE430100	単一 88号
	CCTV装置調整	カメラ装置 IP 補正なし	台	1	33,500	33,500	WE430200	単一 89号
	計					67,370		
	単価					67,370	円/台	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	IPカメラ装置用機側装置設置		単位	台	数量		単価	34,810
名称			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 補正なし	台	1	18,060	18,060	WE430100	単一 90号
	CCTV装置調整	カメラ装置用機側装置 補正なし	台	1	16,750	16,750	WE430200	単一 91号
	計					34,810		
	単価					34,810	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一27号	L2SW調整		単位	台	数量		単価	22,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IPネットワーク装置調整		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	22,990	22,990	WE443302 単一 62号	
計						22,990		
単価						22,990	円/台	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一28号	メディアコンバータ設置		単位	個	数量		単価	9,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IPネットワーク装置据付		光リピータ 新設 補正なし	台	1	3,924	3,924	WE443301 単一 92号	
IPネットワーク装置調整		光リピータ 補正なし	台	1	5,606	5,606	WE443302 単一 93号	
計						9,530		
単価						9,530	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	メテイコンバーク設置	2台目補正	単位	個	数量		単価	6,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I Pネットワーク装置据付		光リピータ 新設 補正あり	台	1	2,747	2,747	WE443301 単- 94号	
I Pネットワーク装置調整		光リピータ 補正あり	台	1	3,924	3,924	WE443302 単- 63号	
計						6,671		
単価						6,671	円/個	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	光コネクタ付コード(材料)	両端子 1C 5m	単位	本	数量		単価	3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光コネクタ付コード(LC-S C)相当品		SM1C 5m	本	1	3,450	3,450		
計						3,450		
単価						3,450	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	屋外用分電盤設置	CCTV用	単位	面	数量	1	単価	15,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分電盤取付(ボール取付)	分電盤(ボール取付)新設	面	1	15,840	15,840	WE211000 単- 68号		
計					15,840			
単価					15,840	円/面		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	屋外用分電盤設置	計器箱 W300×H800×D200(SUS. WP)相当	単位	面	数量	1	単価	132,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計器箱		W300×H800×D200(SUS. WP)	面	1	64,400	64,400		
オートリセットブレーカ		ELCB 2P 30AF/20AT	個	1	51,000	51,000		
埋込防水スイッチB (既設照明灯制御用)		片切(枠、プレート付)	個	1	944	944		
分電盤取付 (ポール取付)		分電盤(ポール取付) 新設	面	1	15,840	15,840	WE211000	単一 68号
計						132,184		
単価						132,200	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-33号	光地中配線	SM100C(ノンメタリック)	単位	m	数量		1	単価	1,338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(ノンメタリック) SM 光ケーブル(ノンメタリック) SM 1.31μm100C(4芯テープ スロット)	m・本	1	1,060	1,060	WE507100 単一 95号		
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	277.9	277.9	WE120010 単一 96号		
計						1,337.9			
単価						1,338	円/m		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-34号	光屋外管内配線	SM100C(ノンメタリック)	単位	m	数量		1	単価	1,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(ノンメタリック) SM 光ケーブル(ノンメタリック) SM 1.31μm100C(4芯テープ スロット)	m・本	1	1,060	1,060	WE507100 単一 95号		
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 18mm以下 新設	m	1	456.5	456.5	WE120010 単一 97号		
計						1,516.5			
単価						1,517	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-35号	光屋外管内配線	SM8C(既設流用)	単位	m	数量		1	単価	357.3
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	357.3	357.3	WE120010 単- 98号	
計							357.3		
単価							357.3	円/m	

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-36号	光屋外ラック配線	SM100C(ノンメトリック)	単位	m	数量		1	単価	1,477
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(ノンメトリック) SM 光ケーブル(ノンメトリック)SM 1.31μm100C(4芯テラプロット)		m・本	1	1,060	1,060	WE507100 単- 95号	
光ケーブル配線(ラック配線)		仕上外径 18mm以下 新設 抱縛なし		m	1	416.8	416.8	WE120020 単- 99号	
計							1,476.8		
単価							1,477	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	光ケーブル後分岐接続	SM100C(ノンメトリック)	単位	箇所	数量	1	単価
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 100C以下 4穴用	組	1	4,200	4,200	
	光ケーブル直線接続	25テ-プ(心)以下 0本/箇所	箇所	1	67,290	67,290	WE121001 単-100号
	計					71,490	
	単価					71,490	円/箇所

						単価使用年月	2022. 1
						歩掛使用年月	2022. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	光ケーブル後分岐接続(分岐1)	SM100C(ノンメトリック)	単位	箇所	数量	1	単価
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 100C以下 4穴用	組	1	4,200	4,200	
	光ケーブル直線接続	25テ-プ(心)以下 1本/箇所	箇所	1	81,300	81,300	WE121001 単-101号
	計					85,500	
	単価					85,500	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	光ケーブル成端接続	57-7以下	単位	箇所	数量		単価	32,070
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 2C (フラット研磨) 2m		本	1	4,590	4,590	
光ケーブル成端		57-7 (心)以下		箇所	1	27,480	27,480	WE121002 単- 72号
計							32,070	
単価							32,070	円/箇所

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	光ケーブル伝送損失試験	40心以下	単位	方向	数量		単価	24,110
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		40心以下		方向	1	24,110	24,110	WE121201 単- 102号
計							24,110	
単価							24,110	円/方向

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一41号	光ケーブル接続損失試験	40心以下	単位	対向	数量		単価	36,450
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	40心以下	対向	1	36,450	36,450	WE121202 単一 103号	
	計					36,450		
	単価					36,450	円/対向	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一42号	屋外配管	G28(付属品含む)	単位	m	数量		単価	2,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	厚鋼電線管 (G)	呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単一 104号	
	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	2,362	2,362	WE111100 単一 105号	
	計					2,862		
	単価					2,862	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一43号	屋外配管	G36(付属品含む)	単位	m	数量		1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 36 15%	m	1	638	638	WE505200		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	2,362	2,362	WE111100 単一 106号		
計						3,000			
単価						3,000	円/m		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一44号	屋外配管	金属製可とう電線管#30	単位	m	数量		1	単価	1,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm	m	1	697	697			
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,290	1,290	WE112150 単一 107号		
計						1,987			
単価						1,987	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一45号	屋外配管	金属製可とう電線管#38	単位	m	数量		単価	2,151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 38mm	m	1	861	861		
	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	m	1	1,290	1,290	WE112150	単一 107号
	計					2,151		
	単価					2,151	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一46号	管内配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 3心	m	1	201	201	WE500500	単一 108号
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,092	1,092	WE114000	単一 79号
	計					1,293		
	単価					1,293	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-47号	管内配線	VVR5.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 5.5mm2-2C	m	1	205	205	WE500300 単- 80号		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,092	1,092	WE114000 単- 79号		
計						1,297			
単価						1,297	円/m		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-48号	管内配線	VVR5.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 5.5mm2-3C	m	1	284	284	WE500300 単- 109号		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,092	1,092	WE114000 単- 79号		
計						1,376			
単価						1,376	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一49号	管内配線	LANケーブル	単位	m	数量		単価	622.5
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-5 4P (屋外用)	m	1	166	166	WE503700	単一 81号
	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	m	1	456.5	456.5	WE114000	単一 82号
	計					622.5		
	単価					622.5	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一50号	架空配線(1径間)	DV2.0mm-3C	単位	m	数量		単価	879.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	引込用ビニル絶縁電線	DV 2.0mm 3心平型	m	12	135	1,620		
	引込線(DV) 架空配線	仕上外径 15mm以下 新設	径間	1	8,930	8,930	WE119200	単一 110号
	計					10,550		
	単価					879.2	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	架空配線(1径間)	LANケーブル	単位	m	数量		単価	1,637
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-5 4P (屋外用)	m	12	166	1,992	WE503700 単- 81号	
	電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 新設 メッセンジャー有	径間	1	17,650	17,650	WE119100 単- 111号	
	計					19,642		
	単価					1,637	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	架線(1径間)	メッセンジャーワイヤ-14mm2	単位	m	数量		単価	712.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	亜鉛メッキ鋼より線	1種A級 14mm2	m	12	50.61	607.32	WYB00001 単- 112号	
	架線	仕上外径 5mm以下 新設	径間	1	7,938	7,938	WE118500 単- 113号	
	計					8,545.32		
	単価					712.2	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-53号	プルボックス設置	300×300×200(SUS.WP)	単位	個	数量		1	単価	24,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製プルボックス (ステンレス)		300×300×200×1.5 防水	個	1	16,500	16,500			
プルボックス設置		300×300×200mm 新設	個	1	7,938	7,938	WE122300 単- 114号		
計						24,438			
単価						24,440	円/個		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-54号	光地中配線撤去(不使用)	SM100C	単位	m	数量		1	単価	139
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 撤去(不使用)	m	1	139	139	WE120010 単- 115号		
計						139			
単価						139	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	光屋外管内配線撤去(不使用)	SM100C	単位	m	数量		単価	228.3
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 撤去(不使用)	m	1	228.3	228.3	WE120010 単- 116号	
計						228.3		
単価						228.3	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	光屋外管内配線撤去(再使用)	SMSC(既設流用)	単位	m	数量		単価	357.3
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 撤去(再使用)	m	1	357.3	357.3	WE120010 単- 117号	
計						357.3		
単価						357.3	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	光屋外ラック配線撤去(不使用)	SM100C	単位	m	数量	1	単価	208.4
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 撤去(不使用) 抱縛なし		m	1	208.4	208.4	WE120020 単- 118号
計							208.4	
単価							208.4	円/m

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-58号	交通誘導警備員 A 昼間		単位	人日	数量	1	単価	14,810
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A				人日	1	14,810	14,810	WB010211 単- 119号
計							14,810	
単価							14,810	円/人日

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	交通誘導警備員 B 昼間		単位	人日	数量		単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
						1	11,760	
交通誘導警備員 B			人日	1	11,760	11,760	WB010212 単- 120号	
計						11,760		
単価						11,760	円/人日	