

令和3年3月19日（令和3年5月28日）

大阪国道管内 CCTV 設備他設置工事

【工事設計書（公表資料）】

大阪国道事務所

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	大阪国道管内CCTV設備他設置工事
工事地名	大阪府大阪市西淀川区佃他

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年12月
2) 事務所名	大阪国道事務所 防災情報課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4273010008	1 4) 単価適用年月	2021年 2月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	1 式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	195日間 自 令和 3年 3月20日 (当初) 至 令和 3年 9月30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	大阪府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大阪市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2 号	2 2) 処 分 費 等	165,002
		2 3) 公 告 日	令和 2年12月18日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電子応用設備(機器単体)	神崎大橋北詰・神崎大橋南詰CCTV, R163 DSRC	式	1		8,494,000				
CCTV設備		式	1		8,494,000				
CCTV装置		式	1		8,494,000				
CCTV IPカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 メーカー標準塗装	台	2	2,067,000	4,134,000			単-1号	
屋外用無停電電源装置 塗装色指定	一般仕様型 負荷容量70W	台	2	2,180,000	4,360,000			単-2号	
通信設備(機器単体)		式	1		0				
路側通信制御設備		式	1		0				
路側無線装置		式	1		0				
屋外用無停電電源装置(支給品)	一般仕様型 負荷容量70W	台	1	0	0			単-3号	
機器単体費		式	1		8,494,000				
工場製作		式	1		736,000				
工場製作工		式	1		736,000				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
CCTV支柱製作工		式	1		736,000				
CCTV支柱製作	10m φ318.5×t6.0	基	1	736,000	736,000			単-4号	
工場純工事費		式	1		736,000				
(工場製作原価)		式	1		736,000				
電子応用設備		式	1		5,515,981				
CCTV設備工		式	1		4,377,481				
CCTV装置設置工		式	1		296,060				
CCTV IPカメラ装置設置 (夜間)	HD簡易型IPカメラ装置	台	2	50,560	101,120			単-5号	
CCTV IPカメラ装置設置 (夜間)	カメラ架台	台	2	16,860	33,720			単-6号	
CCTV IPカメラ装置調整	HD簡易型IPカメラ装置	台	2	20,040	40,080			単-7号	
無停電電源装置設置 (夜間)	支柱共架型	台	1	58,670	58,670			単-8号	
無停電電源装置設置 (夜間)	自立型	台	1	62,470	62,470			単-9号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
支柱設置工		式	1		71,820				
支柱設置 (夜間)	CCTV支柱	箇所	1	71,820	71,820			単-10号	
支柱基礎工		式	1		839,400				
支柱基礎設置 (夜間)	CCTV支柱基礎	個所	1	839,400	839,400			単-11号	
引込柱設置工		式	1		571,900				
引込柱設置 (夜間)	鋼管柱 φ165.2×t5.0	本	1	265,100	265,100			単-12号	
引込柱設置 (夜間)	コンクリートポール 11-19-600	本	1	306,800	306,800			単-13号	
分電盤設置工		式	1		219,200				
屋外分電盤設置 (夜間)	引込開閉器盤 (ポール 取付型)	面	2	109,600	219,200			単-14号	
光ケーブル敷設工		式	1		1,030,351				
光地中配線 (夜間)	SM8C	m	381	742.1	282,740			単-15号	
光屋外配線 (夜間)	SM8C	m	348	976.9	339,961			単-16号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
光配線附属品 (材料のみ)	クローヅ用後分岐接続材 100C以下 4穴用	組	1	12,200	12,200			単-17号	
光配線附属品 (材料のみ)	光コネクタ付コード (SC型) SM4C 片端子 2m	本	2	9,250	18,500			単-18号	
光配線附属品 (材料のみ)	光コネクタ付コード (SC型) SM4C 両端子 3m	本	1	18,300	18,300			単-19号	
光ケーブル接続 (夜間)	分岐接続 5テープ (心) 以下	箇所	2	63,680	127,360			単-20号	
光ケーブル接続 (夜間)	試験用等心線接続 10テ ープ (心) 当り	箇所	2	18,440	36,880			単-21号	
光ケーブル成端 (夜間)	5テープ (心) 以下	箇所	2	41,060	82,120			単-22号	
光ケーブル試験	伝送損失試験 20C以下	方向	3	15,640	46,920			単-23号	
光ケーブル試験	接続損失試験 20C以下	対向	3	21,790	65,370			単-24号	
配管・配線工		式	1		1,126,222				
地中配管 (夜間)	FEP30 1条	m	106	1,091	115,646			単-25号	
地中配管 (夜間)	FEP50 1条	m	17	1,156	19,652			単-26号	
地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ホリケ ーブル) 2心 600V 5.5mm 2×2C	m	18	2,012	36,216			単-27号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地中配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm ²	m	2	465.6	931			単-28号	
屋外配管 (夜間)	G16 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	2	1,929	3,858			単-29号	
屋外配管 (夜間)	G28 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	38	3,295	125,210			単-30号	
屋外配管 (夜間)	G54 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	2	5,168	10,336			単-31号	
硬質ビニル電線管 (材料のみ)	VE16	m	3	74	222			単-32号	
屋外配線 (夜間)	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) 2心 SV 2.0mm ² -2C	m	7	1,956	13,692			単-33号	
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 2.0mm ² ×2C	m	53	1,932	102,396			単-34号	
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 3.5mm ² ×2C	m	5	1,967	9,835			単-35号	
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 5.5mm ² ×2C	m	2	2,012	4,024			単-36号	
屋外配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm ²	m	64	465.6	29,798			単-37号	
埋設標識シート敷設 (夜間)	300mm 2倍	m	77	380.2	29,275			単-38号	
バンドホル削孔 (夜間)	FEP30用	孔	2	6,829	13,658			単-39号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ハンドホール削孔 (夜間)	FEP50用	孔	3	7,050	21,150			単-40号	
引込金具設置 (夜間)		個	1	5,651	5,651			単-41号	
配管配線附属品 (材料のみ)	ベルマウス FEP30用	個	6	411	2,466			単-42号	
配管配線附属品 (材料のみ)	ベルマウス FEP50用	個	3	438	1,314			単-43号	
配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材料 FEP30-G28用	個	6	3,210	19,260			単-44号	
配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材料 FEP50-G54用	個	1	3,890	3,890			単-45号	
配管配線附属品 (材料のみ)	エントランスキャップ G28用	個	3	917	2,751			単-46号	
配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-308	個	6	479	2,874			単-47号	
配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-312	個	2	561	1,122			単-48号	
配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-408	個	2	615	1,230			単-49号	
配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-412	個	9	714	6,426			単-50号	
配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #30	m	8	697	5,576			単-51号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #30用	個	11	482	5,302			単-52号	
配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンカップリング #30用	個	9	580	5,220			単-53号	
作業土工(電気) (夜間)		式	1		444,334			内-1号	
殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻	m3	1	12,020	12,020			単-54号	
殻運搬処理(電気) (夜間)	コンクリート殻	m3	0.3	7,391	2,217			単-55号	
残土等運搬処理 (夜間)	基礎, ハンドホール設置分含む	m3	10	6,867	68,670			単-56号	
配線器具設置工		式	1		46,078				
ダクト設置 (夜間)	L=150 溶融亜鉛めっき仕上げ	個	1	5,635	5,635			単-57号	
ダクト設置 (夜間)	L=200 溶融亜鉛めっき仕上げ	個	7	5,689	39,823			単-58号	
ダクトクリップ (材料のみ)	G16用	個	1	46	46			単-59号	
ダクトクリップ (材料のみ)	G28用	個	14	41	574			単-60号	
ボックス設置工		式	1		83,250				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ブロック設置 (夜間)	400×300×200 溶融亜鉛めっき仕上げ	個	2	26,460	52,920			単-61号	
ブロック設置 (夜間)	400×400×200 溶融亜鉛めっき仕上げ	個	1	30,330	30,330			単-62号	
ハンドホール設置工		式	1		93,200				
フレキストハンドホール設置 (夜間)	□600×600	基	1	93,200	93,200			単-63号	
システム・インテグレーション		式	1		1,102,000				
システム・インテグレーション		式	1		1,102,000				
システム・インテグレーション		式	1		1,102,000			内-2号	
工場製品輸送工		式	1		36,500				
輸送工		式	1		36,500				
輸送(電気)		式	1		36,500			内-3号	
通信設備		式	1		661,790				
路側通信設備工		式	1		117,050				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路側無線装置設置工		式	1		69,290				
無停電電源装置設置 (夜間)	自立型	台	1	58,670	58,670			単-64号	
現場発生品運搬(電気)	支給品	式	1		10,620			内-4号	
無停電電源装置基礎設置工		式	1		28,341				
無停電電源装置基礎設置 (夜間)	590W×605D×300H	箇所	1	26,750	26,750			単-65号	
殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻	m3	0.07	13,900	973			単-66号	
残土等運搬処理 (夜間)	基礎, ハンドホール設置分含む	m3	0.09	6,867	618			単-67号	
配管・配線工		式	1		17,574				
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 2.0mm 2×2C	m	3	1,932	5,796			単-68号	
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 3心 600V 2.0mm 2×3C	m	5	1,957	9,785			単-69号	
配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #38	m	1	861	861			単-70号	
配管配線附属品 (材料のみ)	防水エポキシボックスコネクタ #38用	個	2	566	1,132			単-71号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
配管・配線撤去工		式	1		1,845				
屋外配線撤去 (夜間)	CV 3.5mm2×2C (不使用)	m	2	922.6	1,845			単-72号	
仮設工		式	1		544,740				
交通管理工		式	1		544,740				
交通誘導警備員 (夜間)	A	人日	14	20,790	291,060			単-73号	
交通誘導警備員 (夜間)	B	人日	14	18,120	253,680			単-74号	
直接工事費		式	1		6,177,771				
共通仮設費		式	1		2,074,477				
共通仮設費		式	1		80,477				
技術管理費		式	1		80,477				
道路施設基本データ作成費		式	1		51,266			内-5号	
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		29,211			内-6号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,994,000				
純工事費		式	1		8,252,248				
現場管理費		式	1		4,986,000				
機器間接費		式	1		3,691,000				
技術者間接費		式	1		1,941,000				
機器管理費		式	1		1,750,000				
(現場原価)		式	1		16,929,248				
工事原価		式	1		50,058,397				
一般管理費等		式	1		7,138,803				
工事価格		式	1		92,820,000				
消費税相当額		式	1		9,282,000				
工事費計		式	1		102,102,000				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（弁天橋CCTV）（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）	弁天橋CCTV	式	1		4,224,000				
CCTV設備		式	1		4,224,000				
CCTV装置		式	1		4,224,000				
CCTV IPカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 追加標準塗装	台	1	2,044,000	2,044,000			単-1号	
屋外用無停電電源装置 標準塗装	一般仕様型 負荷容量70W	台	1	2,180,000	2,180,000			単-2号	
機器単体費		式	1		4,224,000				
電子応用設備		式	1		1,744,858				
CCTV設備工		式	1		1,474,898				
CCTV装置設置工		式	1		166,370				
CCTV IPカメラ装置設置（夜間）	HD簡易型IPカメラ装置	台	1	70,800	70,800			単-3号	
CCTV IPカメラ装置設置（夜間）	カメラ架台	台	1	16,860	16,860			単-4号	
CCTV IPカメラ装置調整	HD簡易型IPカメラ装置	台	1	20,040	20,040			単-5号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（弁天橋CCTV）（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	
無停電電源装置設置 （夜間）	支柱共架型	台	1	58,670	58,670			単-6号	
引込柱設置工		式	1		174,900				
引込柱設置 （夜間）	コンクリートポール 9-19-600	本	1	174,900	174,900			単-7号	
分電盤設置工		式	1		109,600				
屋外分電盤設置 （夜間）	引込開閉器盤（ポール 取付型）	面	1	109,600	109,600			単-8号	
光ケーブル敷設工		式	1		436,644				
光地中配線 （夜間）	SM8C	m	288	742.1	213,724			単-9号	
光屋外配線 （夜間）	SM8C	m	3	976.9	2,930			単-10号	
光配線附属品 （材料のみ）	クロージャ用後分岐接続材 200C以下 4穴用	組	1	12,700	12,700			単-11号	
光配線附属品 （材料のみ）	光コネクタ付コート（SC型） SM4C 片端子 2m	本	1	9,250	9,250			単-12号	
光ケーブル接続 （夜間）	分岐接続 5テープ（心） 以下	箇所	1	63,680	63,680			単-13号	
光ケーブル接続 （夜間）	試験用等心線接続 10テ ープ（心）当り	箇所	1	18,440	18,440			単-14号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（弁天橋CCTV）（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 （夜間）	5ヶ所（心）以下	箇所	1	41,060	41,060			単-15号	
光ケーブル試験	伝送損失試験 20C以下	方向	2	15,640	31,280			単-16号	
光ケーブル試験	接続損失試験 20C以下	対向	2	21,790	43,580			単-17号	
配管・配線工		式	1		587,384				
地中配管 （夜間）	FEP30 1条	m	54	1,091	58,914			単-18号	
屋外配管 （夜間）	G28 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	16	3,295	52,720			単-19号	
硬質ビニル電線管 （材料のみ）	VE16	m	2	74	148			単-20号	
屋外配線 （夜間）	VVRケーブル(600Vビニル絶 縁ケーブル) 2心 SV 2.0m m-2C	m	7	1,956	13,692			単-21号	
屋外配線 （夜間）	CVケーブル(600V架橋ポリケ ーブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	5	1,967	9,835			単-22号	
屋外配線 （夜間）	IVケーブル(600Vビニル絶縁 電線) 5.5mm ²	m	8	465.6	3,724			単-23号	
埋設標識シート敷設 （夜間）	300mm 2倍	m	54	380.2	20,530			単-24号	
ハンドホール削孔 （夜間）	FEP30用	孔	1	6,829	6,829			単-25号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（弁天橋CCTV）					（当初）			
						事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電子応用設備(機器単体)			摘要
						数量増減	金額増減		
引込金具設置 (夜間)		個	1	5,651	5,651				単-26号
配管配線附属品 (材料のみ)	ヘルマウス FEP30用	個	1	411	411				単-27号
配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材料 FEP30-G28用	個	1	3,210	3,210				単-28号
配管配線附属品 (材料のみ)	エントランスキャップ G28用	個	3	917	2,751				単-29号
配管配線附属品 (材料のみ)	自在バント IBT-308	個	4	479	1,916				単-30号
配管配線附属品 (材料のみ)	自在バント IBT-312	個	1	561	561				単-31号
配管配線附属品 (材料のみ)	自在バント IBT-412	個	7	714	4,998				単-32号
配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #30	m	5	697	3,485				単-33号
配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニホックスコネクタ #30用	個	7	482	3,374				単-34号
配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニホックアップリング #30用	個	5	580	2,900				単-35号
作業土工(電気) (夜間)		式	1		331,276				内-1号
殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻	m3	1	11,550	11,550				単-36号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（弁天橋CCTV）（当初）					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電子応用設備（機器単体）		
							数量増減	金額増減	摘要
残土等運搬処理 （夜間）			m3	7	6,987	48,909			単-37号
工場製品輸送工			式	1		36,500			
輸送工			式	1		36,500			
輸送（電気）			式	1		36,500			内-2号
仮設工			式	1		233,460			
交通管理工			式	1		233,460			
交通誘導警備員 （夜間）	A		人日	6	20,790	124,740			単-38号
交通誘導警備員 （夜間）	B		人日	6	18,120	108,720			単-39号
直接工事費			式	1		1,744,858			
共通仮設費			式	1		557,000			
共通仮設費（率計上）			式	1		557,000			
純工事費			式	1		2,301,858			

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（弁天橋CCTV）（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		1,694,000				
機器間接費		式	1		785,000				
技術者間接費		式	1		16,000				
機器管理費		式	1		769,000				
工事原価		式	1		4,780,858				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（泉大津常時観測装置）（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
通信設備（機器単体）	泉大津常時観測装置	式	1			5,814,300			
道路防災設備		式	1			5,814,300			
交通流車両観測装置		式	1			5,814,300			
簡易型交通量計測装置	有線接続型（6車線）	式	1			4,877,600			内-1号
メテオコンバータ（中距離）	SM2C用 最大40km 100M bps 全二重 1.31μm帯	台	1	36,700		36,700			単-1号
交通量常時観測サーバおよび中央処理装置改造		式	1			900,000			内-2号
機器単体費		式	1			5,814,300			
通信設備		式	1			2,991,270			
道路防災設備工		式	1			2,565,670			
交通流車両観測装置設置工		式	1			389,889			
簡易型交通量計測装置設置（夜間）	路側装置 6車線	組	1	167,600		167,600			単-2号
超音波ヘッド設置（夜間）	補正なし	台	1	48,530		48,530			単-3号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（泉大津常時観測装置）（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	通信設備（機器単体）		
							数量増減	金額増減	摘要
超音波ヘッド設置 （夜間）	補正あり	台	5	33,970	169,850				単-4号
メテオコンバータ設置		台	1	3,909	3,909				単-5号
分電盤設置工		式	1		235,000				
屋外分電盤設置 （夜間）	引込開閉器盤（接地 設置含む）	面	1	235,000	235,000				単-6号
光ケーブル敷設工		式	1		261,166				
光地中配線 （夜間）	SM8C	m	103	742.1	76,436				単-7号
光屋外配線 （夜間）	SM8C	m	3	976.9	2,930				単-8号
光配線附属品 （材料のみ）	クローヰャ用後分岐接続材 140C以下 4穴用（受 金物含む）	組	1	18,110	18,110				単-9号
光配線附属品 （材料のみ）	光コネクタ付コート（SC型） SM1C 片端子 2m	本	2	1,540	3,080				単-10号
光ケーブル接続 （夜間）	分岐接続 5テープ（心） 以下	箇所	1	63,680	63,680				単-11号
光ケーブル接続 （夜間）	試験用等心線接続 10テ ープ（心）当り	箇所	1	18,440	18,440				単-12号
光ケーブル成端 （夜間）	5テープ（心）以下	箇所	1	41,060	41,060				単-13号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（泉大津常時観測装置）（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	通信設備（機器単体）		
							数量増減	金額増減	摘要
光ケーブル試験	伝送損失試験 20C以下	方向	1	15,640	15,640				単-14号
光ケーブル試験	接続損失試験 20C以下	対向	1	21,790	21,790				単-15号
配管・配線工		式	1		1,340,633				
地中配管 （夜間）	FEP30 1条	m	97	1,091	105,827				単-16号
地中配線 （夜間）	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) 2心 SV 2.0m m-2C	m	16	1,956	31,296				単-17号
屋外配管 （夜間）	G22 サドル留め 2m未満 補正あり	m	68	2,710	184,280				単-18号
屋外配管 （夜間）	G28 サドル留め 2m未満 補正あり	m	1	4,493	4,493				単-19号
屋外配管 （夜間）	G36 サドル留め 2m未満 補正あり	m	24	4,631	111,144				単-20号
屋外配管 （夜間）	G42 サドル留め 2m未満 補正あり	m	16	6,610	105,760				単-21号
硬質ビニル電線管 （材料のみ）	VE16	m	0.8	65.1	52				単-22号
屋外配線 （夜間）	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) 2心 SV 2.0m m-2C	m	73	1,956	142,788				単-23号
屋外配線 （夜間）	CVケーブル(600V架橋ポリケ ーブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	3	1,967	5,901				単-24号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（泉大津常時観測装置）（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	通信設備（機器単体）		
							数量増減	金額増減	摘要
屋外配線 （夜間）	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 2.0mm2	m	4	427.6	1,710				単-25号
埋設標識シート敷設 （夜間）	150mm 2倍	m	96	253.8	24,364				単-26号
配管配線附属品 （材料のみ）	異種管接続材料 FEP30-G28用	個	1	3,210	3,210				単-27号
配管配線附属品 （材料のみ）	2号コネクタ HIVE22用	個	2	56.5	113				単-28号
配管配線附属品 （材料のみ）	エントランスキャップ G22用	個	1	662	662				単-29号
配管配線附属品 （材料のみ）	自在バンド IBT-312	個	5	561	2,805				単-30号
配管配線附属品 （材料のみ）	自在バンド IBT-315	個	12	624	7,488				単-31号
配管配線附属品 （材料のみ）	ユニバーサル LL形 G36用	個	1	1,200	1,200				単-32号
配管配線附属品 （材料のみ）	ユニバーサル T形 G36用	個	2	1,470	2,940				単-33号
配管配線附属品 （材料のみ）	ユニバーサル T形 G42用	個	3	1,790	5,370				単-34号
配管配線附属品 （材料のみ）	バンドイラック PH1W	個	59	162	9,558				単-35号
配管配線附属品 （材料のみ）	バンドイラッククリップ G22用	個	31	54	1,674				単-36号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（泉大津常時観測装置）（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	通信設備（機器単体）		摘要
							数量増減	金額増減	
配管配線附属品 （材料のみ）	ハ イラッククリップ G36用	個	10	90	900				単-37号
配管配線附属品 （材料のみ）	ハ イラッククリップ G42用	個	10	110	1,100				単-38号
配管配線附属品 （材料のみ）	金属製可とう電線管 #17	m	0.3	425	127				単-39号
配管配線附属品 （材料のみ）	金属製可とう電線管 #24	m	3	550	1,650				単-40号
配管配線附属品 （材料のみ）	金属製可とう電線管 #30	m	1	697	697				単-41号
配管配線附属品 （材料のみ）	金属製可とう電線管 #38	m	0.6	861	516				単-42号
配管配線附属品 （材料のみ）	金属製可とう電線管 #50	m	3	1,300	3,900				単-43号
配管配線附属品 （材料のみ）	防水ユニオンカップ リング #24用	個	4	437	1,748				単-44号
配管配線附属品 （材料のみ）	防水ユニオンカップ リング #30用	個	1	580	580				単-45号
配管配線附属品 （材料のみ）	防水ユニオンカップ リング #38用	個	4	815	3,260				単-46号
配管配線附属品 （材料のみ）	防水ユニオンカップ リング #50用	個	9	1,070	9,630				単-47号
配管配線附属品 （材料のみ）	防水ユニオンボックスコネクタ #17用	個	1	372	372				単-48号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（泉大津常時観測装置）（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	通信設備（機器単体）		
							数量増減	金額増減	摘要
配管配線附属品 （材料のみ）	防水ユニホックソケット #24用	個	3	437	1,311				単-49号
配管配線附属品 （材料のみ）	防水ユニホックソケット #30用	個	1	580	580				単-50号
配管配線附属品 （材料のみ）	防水ユニホックソケット #50用	個	1	1,070	1,070				単-51号
作業土工（電気） （夜間）		式	1		447,334				内-3号
殻運搬処理（電気） （夜間）	アスファルト殻	m3	3	17,140	51,420				単-52号
残土等運搬処理 （夜間）		m3	9	6,867	61,803				単-53号
プルボックス設置工		式	1		22,938				
プルボックス設置 （夜間）	100×100×100 溶融亜鉛めっき仕上げ	個	3	7,646	22,938				単-54号
交通流車両観測装置撤去工		式	1		52,174				
超音波ヘッド撤去 （夜間）	（不使用） 補正なし	台	1	3,354	3,354				単-55号
超音波ヘッド撤去 （夜間）	（不使用） 補正あり	台	5	2,348	11,740				単-56号
交通流観測用送信装置撤去 （夜間）	（不使用）	台	1	16,860	16,860				単-57号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（泉大津常時観測装置）（当初）					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備（機器単体）		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場発生品運搬（電気）		式	1		20,220			内-4号	
分電盤撤去工		式	1		18,589				
屋外分電盤撤去（夜間）	引込開閉器盤（不使用）	面	1	13,960	13,960			単-58号	
保安器箱撤去（夜間）	（不使用）	個	1	4,629	4,629			単-59号	
配管・配線撤去工		式	1		233,507				
地中配線撤去（夜間）	CV 3.5mm2×2C（不使用）	m	46	922.6	42,439			単-60号	
屋外配管撤去（夜間）	G16 ㊦留め 2m未満 補正あり（不使用）	m	39	1,175	45,825			単-61号	
屋外配管撤去（夜間）	G22 ㊦留め 2m未満 補正あり（不使用）	m	44	1,175	51,700			単-62号	
屋外配管撤去（夜間）	G28 ㊦留め 2m未満 補正あり（不使用）	m	5	1,997	9,985			単-63号	
屋外配管撤去（夜間）	G36 ㊦留め 2m未満 補正あり（不使用）	m	28	1,997	55,916			単-64号	
屋外配管撤去（夜間）	G42 ㊦留め 2m未満 補正あり（不使用）	m	4	2,936	11,744			単-65号	
屋外配線撤去（夜間）	CV 3.5mm2×2C（不使用）	m	16	922.6	14,761			単-66号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（泉大津常時観測装置）（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	通信設備（機器単体）		
							数量増減	金額増減	摘要
屋外配線撤去 （夜間）	IV 2mm2（不使用）	m	2	201.3	402				単-67号
現場発生品運搬（電気）	フロックス含む	式	1		735				内-5号
フロックス撤去工		式	1		11,774				
フロックス撤去 （夜間）	100×100×100（不使用）	個	1	2,516	2,516				単-68号
フロックス撤去 （夜間）	200×200×150（不使用）	個	2	4,629	9,258				単-69号
工場製品輸送工		式	1		36,500				
輸送工		式	1		36,500				
輸送（電気）		式	1		36,500				内-6号
仮設工		式	1		389,100				
交通管理工		式	1		389,100				
交通誘導警備員 （夜間）	A	人日	10	20,790	207,900				単-70号
交通誘導警備員 （夜間）	B	人日	10	18,120	181,200				単-71号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（泉大津常時観測装置）（当初）					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備（機器単体）		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
直接工事費		式	1		2,991,270				
共通仮設費		式	1		888,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		888,000				
純工事費		式	1		3,879,270				
現場管理費		式	1		2,638,000				
機器間接費		式	1		1,059,000				
機器管理費		式	1		1,059,000				
工事原価		式	1		7,576,270				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（樫井川橋CCTV）（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）	樫井川橋CCTV	式	1		4,224,000				
CCTV設備		式	1		4,224,000				
CCTV装置		式	1		4,224,000				
CCTV IPカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 กระจก標準塗装	台	1	2,044,000	2,044,000			単-1号	
屋外用無停電電源装置 標準塗装	一般仕様型 負荷容量70W	台	1	2,180,000	2,180,000			単-2号	
機器単体費		式	1		4,224,000				
電子応用設備		式	1		1,992,676				
CCTV設備工		式	1		1,644,896				
CCTV装置設置工		式	1		146,130				
CCTV IPカメラ装置設置（夜間）	HD簡易型IPカメラ装置	台	1	50,560	50,560			単-3号	
CCTV IPカメラ装置設置（夜間）	カメラ架台	台	1	16,860	16,860			単-4号	
CCTV IPカメラ装置調整	HD簡易型IPカメラ装置	台	1	20,040	20,040			単-5号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（樫井川橋CCTV）（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	
無停電電源装置設置 (夜間)	支柱共架型	台	1	58,670	58,670			単-6号	
光ケーブル敷設工		式	1		236,437				
光地中配線 (夜間)	SM8C	m	9	742.1	6,678			単-7号	
光屋外配線 (夜間)	SM8C	m	10	976.9	9,769			単-8号	
光配線附属品 (材料のみ)	クロスヤ用後分岐接続材 200C以下 4穴用	組	1	12,700	12,700			単-9号	
光配線附属品 (材料のみ)	光コネクタ付コート（SC型） SM4C 片端子 2m	本	1	9,250	9,250			単-10号	
光ケーブル接続 (夜間)	分岐接続 5テープ（心） 以下	箇所	1	63,680	63,680			単-11号	
光ケーブル接続 (夜間)	試験用等心線接続 10テ ープ（心）当り	箇所	1	18,440	18,440			単-12号	
光ケーブル成端 (夜間)	5テープ（心）以下	箇所	1	41,060	41,060			単-13号	
光ケーブル試験	伝送損失試験 20C以下	方向	2	15,640	31,280			単-14号	
光ケーブル試験	接続損失試験 20C以下	対向	2	21,790	43,580			単-15号	
配管・配線工		式	1		855,709				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（樫井川橋CCTV）（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	
地中配管 （夜間）	FEP30 1条	m	9	1,091	9,819			単-16号	
地中配管 （夜間）	FEP40 1条	m	4	1,111	4,444			単-17号	
地中配線 （夜間）	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 2心 600V 14mm2 ×2C	m	4	2,178	8,712			単-18号	
地中配線 （夜間）	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	m	4	465.6	1,862			単-19号	
屋外配管 （夜間）	G28 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	10	3,295	32,950			単-20号	
屋外配管 （夜間）	G36 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	107	3,433	367,331			単-21号	
屋外配線 （夜間）	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 2心 600V 3.5mm2 ×2C	m	2	1,967	3,934			単-22号	
屋外配線 （夜間）	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 2心 600V 14mm2 ×2C	m	110	2,178	239,580			単-23号	
屋外配線 （夜間）	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	m	112	465.6	52,147			単-24号	
埋設標識シート敷設 （夜間）	300mm 2倍	m	13	380.2	4,942			単-25号	
バンドホル削孔 （夜間）	FEP30用	孔	1	6,829	6,829			単-26号	
配管配線附属品 （材料のみ）	ヘルマウス FEP30用	個	1	411	411			単-27号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（樫井川橋CCTV）（当初）					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備（機器単体）		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
配管配線附属品 （材料のみ）	異種管接続材料 FEP30 -G28用	個	1	3,210	3,210			単-28号	
配管配線附属品 （材料のみ）	異種管接続材料 FEP40 -G36用	個	2	3,550	7,100			単-29号	
配管配線附属品 （材料のみ）	エントランスキャップ G28用	個	2	917	1,834			単-30号	
配管配線附属品 （材料のみ）	自在バント IBT-312	個	2	561	1,122			単-31号	
配管配線附属品 （材料のみ）	自在バント IBT-412	個	4	714	2,856			単-32号	
配管配線附属品 （材料のみ）	金属製可とう電線管 # 30	m	4	697	2,788			単-33号	
配管配線附属品 （材料のみ）	金属製可とう電線管 # 38	m	1	861	861			単-34号	
配管配線附属品 （材料のみ）	防水ユニホックスコネクタ #3 0用	個	4	482	1,928			単-35号	
配管配線附属品 （材料のみ）	防水ユニホックスコネクタ #3 8用	個	1	566	566			単-36号	
配管配線附属品 （材料のみ）	防水ユニホックスコネクタ リング #30 用	個	2	580	1,160			単-37号	
配管配線附属品 （材料のみ）	防水ユニホックスコネクタ リング #38 用	個	1	815	815			単-38号	
作業土工(電気) （夜間）		式	1		80,814			内-1号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（樫井川橋CCTV）（当初）					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電子応用設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻	m3	0.3	13,200	3,960				単-39号
残土等運搬処理 (夜間)		m3	2	6,867	13,734				単-40号
配線器具設置工		式	1		341,520				
ダクター設置 (夜間)	L=150 溶融亜鉛めっき 仕上げ	個	60	5,635	338,100				単-41号
ダクタークリップ (材料のみ)	G36用	個	60	57	3,420				単-42号
プルボックス設置工		式	1		65,100				
プルボックス設置 (夜間)	200×200×100 溶融亜 鉛めっき仕上げ	個	5	13,020	65,100				単-43号
工場製品輸送工		式	1		36,500				
輸送工		式	1		36,500				
輸送(電気)		式	1		36,500				内-2号
仮設工		式	1		311,280				
交通管理工		式	1		311,280				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（樫井川橋CCTV）（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 (夜間)	A	人日	8	20,790	166,320			単-44号	
交通誘導警備員 (夜間)	B	人日	8	18,120	144,960			単-45号	
直接工事費		式	1		1,992,676				
共通仮設費		式	1		679,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		679,000				
純工事費		式	1		2,671,676				
現場管理費		式	1		1,922,000				
機器間接費		式	1		785,000				
技術者間接費		式	1		16,000				
機器管理費		式	1		769,000				
工事原価		式	1		5,378,676				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（新伝法大橋CCTV）（当初）					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電子応用設備（機器単体）		
							数量増減	金額増減	摘要
電子応用設備（機器単体）	新伝法大橋CCTV		式	1		4,224,000			
CCTV設備			式	1		4,224,000			
CCTV装置			式	1		4,224,000			
CCTV IPカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 ｶｰｶｰ標準塗装		台	1	2,044,000	2,044,000			単-1号
屋外用無停電電源装置 標準塗装	一般仕様型 負荷容量70W		台	1	2,180,000	2,180,000			単-2号
機器単体費			式	1		4,224,000			
電子応用設備			式	1		1,225,919			
CCTV設備工			式	1		994,869			
CCTV装置設置工			式	1		146,130			
CCTV IPカメラ装置設置（夜間）	HD簡易型IPカメラ装置		台	1	50,560	50,560			単-3号
CCTV IPカメラ装置設置（夜間）	カメラ架台		台	1	16,860	16,860			単-4号
CCTV IPカメラ装置調整	HD簡易型IPカメラ装置		台	1	20,040	20,040			単-5号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（新伝法大橋CCTV）（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	
無停電電源装置設置 （夜間）	支柱共架型	台	1	58,670	58,670			単-6号	
引込柱設置工		式	1		390,100				
引込柱設置 （夜間）	コンクリートポール 13-19-700	本	1	390,100	390,100			単-7号	
光ケーブル敷設工		式	1		193,695				
光地中配線 （夜間）	SM8C	m	12	742.1	8,905			単-8号	
光屋外配線 （夜間）	SM8C	m	3	976.9	2,930			単-9号	
光配線附属品 （材料のみ）	クロージャ用後分岐接続材 80C以下 4穴用	組	1	12,000	12,000			単-10号	
光配線附属品 （材料のみ）	光コネクタ付コート（SC型） SM4C 片端子 2m	本	1	9,250	9,250			単-11号	
光ケーブル接続 （夜間）	分岐接続 5テープ（心） 以下	箇所	1	63,680	63,680			単-12号	
光ケーブル接続 （夜間）	試験用等心線接続 10テ ープ（心）当り	箇所	1	18,440	18,440			単-13号	
光ケーブル成端 （夜間）	5テープ（心）以下	箇所	1	41,060	41,060			単-14号	
光ケーブル試験	伝送損失試験 20C以下	方向	1	15,640	15,640			単-15号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（新伝法大橋CCTV）（当初）					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電子応用設備（機器単体）		
							数量増減	金額増減	摘要
光ケーブル試験	接続損失試験 20C以下	対向	1	21,790	21,790				単-16号
配管・配線工		式	1		242,240				
地中配管 （夜間）	FEP30 1条	m	11	1,091	12,001				単-17号
地中配線 （夜間）	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 8.0mm 2×2C	m	9	2,064	18,576				単-18号
地中配線 （夜間）	IVケーブル(600Vビ-ニル絶縁電線) 5.5mm2	m	1	465.6	465				単-19号
屋外配管 （夜間）	G28 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	25	3,295	82,375				単-20号
硬質ビ-ニル電線管 （材料のみ）	VE16	m	2	74	148				単-21号
屋外配線 （夜間）	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	3	1,967	5,901				単-22号
屋外配線 （夜間）	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 8.0mm 2×2C	m	25	2,064	51,600				単-23号
屋外配線 （夜間）	IVケーブル(600Vビ-ニル絶縁電線) 5.5mm2	m	5	465.6	2,328				単-24号
埋設標識シート敷設 （夜間）	300mm 2倍	m	11	380.2	4,182				単-25号
バンドホル削孔 （夜間）	FEP30用	孔	1	6,829	6,829				単-26号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（新伝法大橋CCTV）（当初）					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電子応用設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
配管配線附属品 (材料のみ)	ヘルマウス FEP30用	個	1	411	411				単-27号
配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材料 FEP30-G28用	個	3	3,210	9,630				単-28号
配管配線附属品 (材料のみ)	エントランスキャップ G28用	個	2	917	1,834				単-29号
配管配線附属品 (材料のみ)	自在バント IBT-308	個	2	479	958				単-30号
配管配線附属品 (材料のみ)	自在バント IBT-312	個	4	561	2,244				単-31号
配管配線附属品 (材料のみ)	自在バント IBT-412	個	4	714	2,856				単-32号
配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #30	m	5	697	3,485				単-33号
配管配線附属品 (材料のみ)	防水エニホボックスコネクタ #30用	個	5	482	2,410				単-34号
配管配線附属品 (材料のみ)	防水エニホカップリング #30用	個	3	580	1,740				単-35号
作業土工(電気) (夜間)		式	1		25,910				内-1号
残土等運搬処理 (夜間)		m3	0.8	7,947	6,357				単-36号
配線器具設置工		式	1		22,704				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（新伝法大橋CCTV）（当初）					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電子応用設備（機器単体）		
							数量増減	金額増減	摘要
カメラ設置 （夜間）	L=150 溶融亜鉛めっき 仕上げ	個	4	5,635	22,540				単-37号
カメラクリップ （材料のみ）	G28用	個	4	41	164				単-38号
工場製品輸送工		式	1		36,500				
輸送工		式	1		36,500				
輸送（電気）		式	1		36,500				内-2号
仮設工		式	1		194,550				
交通管理工		式	1		194,550				
交通誘導警備員 （夜間）	A	人日	5	20,790	103,950				単-39号
交通誘導警備員 （夜間）	B	人日	5	18,120	90,600				単-40号
直接工事費		式	1		1,225,919				
共通仮設費		式	1		589,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		589,000				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（新伝法大橋CCTV）（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	
純工事費		式	1		1,814,919				
現場管理費		式	1		1,357,000				
機器間接費		式	1		785,000				
技術者間接費		式	1		16,000				
機器管理費		式	1		769,000				
工事原価		式	1		3,956,919				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（下田原ランプCCTV）（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）	下田原ランプCCTV	式	1		4,282,500				
CCTV設備		式	1		4,282,500				
CCTV装置		式	1		4,282,500				
CCTV IPカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 メーカー標準塗装	台	1	2,085,000	2,085,000			単-1号	
屋外用無停電電源装置 標準塗装	一般仕様型 負荷容量70W	台	1	2,180,000	2,180,000			単-2号	
光成端箱	24C用	台	1	17,500	17,500			単-3号	
機器単体費		式	1		4,282,500				
電子応用設備		式	1		2,917,964				
CCTV設備工		式	1		2,453,454				
CCTV装置設置工		式	1		164,848				
CCTV IPカメラ装置設置（夜間）	HD簡易型IPカメラ装置	台	1	50,560	50,560			単-4号	
CCTV IPカメラ装置設置（夜間）	カメラ架台	台	1	16,860	16,860			単-5号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（下田原ランプCCTV）（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 IPカメラ装置調整	HD簡易型IPカメラ装置	台	1	20,040	20,040			単-6号	
無停電電源装置設置 （夜間）	支柱共架型	台	1	58,670	58,670			単-7号	
光成端箱設置 （夜間）		台	1	8,378	8,378			単-8号	
配線用遮断器設置 （夜間）	2P 30AF	個	1	10,340	10,340			単-9号	
引込柱設置工		式	1		143,200				
引込柱設置 （夜間）	コンクリートポール 8-19-600	本	1	143,200	143,200			単-10号	
光ケーブル敷設工		式	1		976,620				
光地中配線 （夜間）	SM8C	m	271	742.1	201,109			単-11号	
光地中配線 （夜間）	SM24C	m	11	1,646	18,106			単-12号	
光屋外配線 （夜間）	SM8C	m	27	976.9	26,376			単-13号	
光屋外配線 （夜間）	SM24C	m	3	1,646	4,938			単-14号	
光架空配線 （夜間）	SM24C, メッセンジャーワイヤー	径間	4	54,020	216,080			単-15号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（下田原ランプCCTV）（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	
光架空配線 (材料のみ)	SM24C	m	97	1,276	123,772			単-16号	
光架空配線 (材料のみ)	メッセンジャーワイヤー	m	94	67	6,298			単-17号	
引留金具設置 (夜間)	タイプA	組	1	8,787	8,787			単-18号	
引留金具設置 (夜間)	タイプB	組	2	6,410	12,820			単-19号	
引留金具設置 (夜間)	タイプC	組	2	6,787	13,574			単-20号	
光配線附属品 (材料のみ)	クロージャ用後分岐接続材 120C以下 4穴用	組	1	12,300	12,300			単-21号	
光配線附属品 (材料のみ)	光コネクタ付コード（SC型） SM4C 片端子 2m	本	2	9,250	18,500			単-22号	
光ケーブル接続 (夜間)	分岐接続 5テープ（心） 以下	箇所	1	63,680	63,680			単-23号	
光ケーブル接続 (夜間)	試験用等心線接続 10テ ープ（心）当り	箇所	1	18,440	18,440			単-24号	
光ケーブル成端 (夜間)	5テープ（心）以下	箇所	2	41,060	82,120			単-25号	
光ケーブル試験	伝送損失試験 20C以下	方向	4	15,640	62,560			単-26号	
光ケーブル試験	接続損失試験 20C以下	対向	4	21,790	87,160			単-27号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（下田原ランプCCTV）（当初）					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備（機器単体）		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
配管・配線工		式	1		1,168,786				
地中配管 （夜間）	FEP30 1条	m	24	1,091	26,184			単-28号	
地中配管 （夜間）	FEP40 1条	m	24	1,111	26,664			単-29号	
地中配線 （夜間）	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 22mm2 ×2C	m	268	2,342	627,656			単-30号	
地中配線 （夜間）	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	m	268	465.6	124,780			単-31号	
屋外配管 （夜間）	G28 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	19	3,295	62,605			単-32号	
屋外配管 （夜間）	G42 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	2	4,849	9,698			単-33号	
屋外配線 （夜間）	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 3.5mm2 ×2C	m	2	1,967	3,934			単-34号	
屋外配線 （夜間）	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 22mm2 ×2C	m	15	2,342	35,130			単-35号	
屋外配線 （夜間）	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	m	16	465.6	7,449			単-36号	
埋設標識シート敷設 （夜間）	300mm 2倍	m	24	380.2	9,124			単-37号	
ハンドホール削孔 （夜間）	FEP30用	孔	1	6,829	6,829			単-38号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（下田原ランプCCTV）（当初）					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電子応用設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
ハンドホール削孔 (夜間)	FEP40用	孔	1	7,050	7,050				単-39号
配管配線附属品 (材料のみ)	ベルマウス FEP30用	個	2	411	822				単-40号
配管配線附属品 (材料のみ)	ベルマウス FEP40用	個	2	431	862				単-41号
配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材料 FEP30-G28用	個	2	3,210	6,420				単-42号
配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材料 FEP40-G42用	個	2	3,550	7,100				単-43号
配管配線附属品 (材料のみ)	エントランスキャップ G28用	個	2	917	1,834				単-44号
配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-308	個	5	479	2,395				単-45号
配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-312	個	2	561	1,122				単-46号
配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-412	個	4	714	2,856				単-47号
配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #30	m	3	697	2,091				単-48号
配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニホックスコネクタ #30用	個	5	482	2,410				単-49号
配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニホックアップリング #30用	個	3	580	1,740				単-50号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（下田原ランプCCTV）（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	
作業土工（電気） （夜間）		式	1		153,941			内-1号	
殻運搬処理（電気） （夜間）	アスファルト殻	m3	0.5	13,900	6,950			単-51号	
残土等運搬処理 （夜間）		m3	3	10,380	31,140			単-52号	
工場製品輸送工		式	1		36,500				
輸送工		式	1		36,500				
輸送（電気）		式	1		36,500			内-2号	
仮設工		式	1		428,010				
交通管理工		式	1		428,010				
交通誘導警備員 （夜間）	A	人日	11	20,790	228,690			単-53号	
交通誘導警備員 （夜間）	B	人日	11	18,120	199,320			単-54号	
直接工事費		式	1		2,917,964				
共通仮設費		式	1		831,000				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（下田原ランプCCTV）（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（率計上）		式	1		831,000				
純工事費		式	1		3,748,964				
現場管理費		式	1		2,562,000				
機器間接費		式	1		796,000				
技術者間接費		式	1		16,000				
機器管理費		式	1		780,000				
工事原価		式	1		7,106,964				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（東大阪市他地区）					事業区分		電気通信設備	
	(当初)					工事区分		通信設備(機器単体)	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
通信設備(機器単体)	東大阪他地区	式	1		4,360,000				
路側通信制御設備		式	1		4,360,000				
路側無線装置		式	1		4,360,000				
屋外用無停電電源装置	一般仕様型 負荷容量70W	台	2	2,180,000	4,360,000			単-1号	
機器単体費		式	1		4,360,000				
通信設備		式	1		383,715				
路側通信設備工		式	1		269,395				
路側無線装置設置工		式	1		117,340				
無停電電源装置設置工(夜間)	自立型	台	2	58,670	117,340			単-2号	
無停電電源装置基礎設置工		式	1		56,185				
無停電電源装置基礎設置(夜間)	590W×605D×300H	箇所	2	26,730	53,460			単-3号	
殻運搬処理(電気)(夜間)	アスファルト殻 (R1 DSRC)	m3	0.07	10,360	725			単-4号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（東大阪市他地区）					事業区分		電気通信設備	
	（当初）					工事区分		通信設備（機器単体）	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬処理（電気） （夜間）	アスファルト殻（R25 DSRC）	m3	0.07	7,301	511			単-5号	
残土等運搬処理 （夜間）	（R1 DSRC）	m3	0.09	9,974	897			単-6号	
残土等運搬処理 （夜間）	（R25 DSRC）	m3	0.09	6,584	592			単-7号	
配管・配線工		式	1		88,205				
地中配管 （夜間）	FEP50 1条	m	6	1,156	6,936			単-8号	
地中配線 （夜間）	CVケーブル（600V架橋ホリケ ーブル）3心 600V 2.0mm 2×3C	m	22	1,957	43,054			単-9号	
屋外配管 （夜間）	G28 サトル留め 2m未満 補正あり	m	1	4,493	4,493			単-10号	
屋外配線 （夜間）	CVケーブル（600V架橋ホリケ ーブル）2心 600V 2.0mm 2×2C	m	3	1,932	5,796			単-11号	
屋外配線 （夜間）	CVケーブル（600V架橋ホリケ ーブル）3心 600V 2.0mm 2×3C	m	6	1,957	11,742			単-12号	
埋設標識シート敷設 （夜間）	150mm 2倍	m	5	253.8	1,269			単-13号	
バンドホル削孔 （夜間）	FEP50用	箇所	1	8,836	8,836			単-14号	
配管配線附属品 （材料のみ）	ヘルマウス FEP50用	個	2	438	876			単-15号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（東大阪市他地区）					（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	通信設備(機器単体)		摘要	
								数量増減	金額増減		
配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材 FEP30-G 28用	個	1	3,210	3,210					単-16号	
配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 # 38	m	1	861	861					単-17号	
配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニホックスコネクタ #3 8用	個	2	566	1,132					単-18号	
配管・配線撤去工		式	1		7,665						
地中配線撤去 (夜間)	CV 3.5mm2×2C (不使 用)	m	5	922.6	4,613					単-19号	
地中配線撤去 (夜間)	IV 5.5mm2 (不使用)	m	5	201.3	1,006					単-20号	
屋外配線撤去 (夜間)	CV 3.5mm2×2C (不使 用)	m	2	922.6	1,845					単-21号	
屋外配線撤去 (夜間)	IV 5.5mm2 (不使用)	m	1	201.3	201					単-22号	
工場製品輸送工		式	1		36,500						
輸送工		式	1		36,500						
輸送(電気)		式	1		36,500					内-1号	
仮設工		式	1		77,820						

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（東大阪市他地区）					事業区分		電気通信設備	
	(当初)					工事区分		通信設備(機器単体)	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		77,820				
交通誘導警備員 (夜間)	A	人日	2	20,790	41,580			単-23号	
交通誘導警備員 (夜間)	B	人日	2	18,120	36,240			単-24号	
直接工事費		式	1		383,715				
共通仮設費		式	1		121,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		121,000				
純工事費		式	1		504,715				
現場管理費		式	1		357,000				
機器間接費		式	1		794,000				
機器管理費		式	1		794,000				
工事原価		式	1		1,655,715				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（堺市他地区）					事業区分		電気通信設備	
	(当初)					工事区分		通信設備(機器単体)	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
通信設備(機器単体)	堺市他地区	式	1		0				
路側通信制御設備		式	1		0				
路側無線装置		式	1		0				
屋外用無停電電源装置 (支給品)	一般仕様型 負荷容量70W	台	3	0	0				単-1号
通信設備		式	1		346,258				
路側通信設備工		式	1		268,438				
路側無線装置設置工		式	1		209,320				
無停電電源装置設置 (夜間)	支柱共架型	台	3	58,670	176,010				単-2号
現場発生産品運搬(電気)	支給品	式	1		33,310				内-1号
配管・配線工		式	1		56,351				
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 2心 600V 2.0mm 2×2C	m	11	1,932	21,252				単-3号
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 3心 600V 2.0mm 2×3C	m	14	1,957	27,398				単-4号

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（堺市他地区）					（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	通信設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #38	m	5	861	4,305						単-5号
配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニホックスコネクタ #38用	個	6	566	3,396						単-6号
配管・配線撤去工		式	1		2,767						
屋外配線撤去 (夜間)	CV 3.5mm2×2C（不使用）	m	3	922.6	2,767						単-7号
仮設工		式	1		77,820						
交通管理工		式	1		77,820						
交通誘導警備員 (夜間)	A	人日	2	20,790	41,580						単-8号
交通誘導警備員 (夜間)	B	人日	2	18,120	36,240						単-9号
直接工事費		式	1		346,258						
共通仮設費		式	1		129,000						
共通仮設費（率計上）		式	1		129,000						
純工事費		式	1		475,258						

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事（堺市他地区）					（当 初）		事業区分	電気通信設備
						工事区分	通信設備(機器単体)	数量増減	金額増減
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		362,000				
機器間接費		式	1		595,000				
機器管理費		式	1		595,000				
工事原価		式	1		1,432,258				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事 (R171 DSRC) (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
通信設備(機器単体)	R171 DSRC	式	1		0				
路側通信制御設備		式	1		0				
路側無線装置		式	1		0				
屋外用無停電電源装置 (支給品)	一般仕様型 負荷容量70W	台	1	0	0			単-1号	
通信設備		式	1		129,489				
路側通信設備工		式	1		90,579				
路側無線装置設置工		式	1		69,290				
無停電電源装置設置 (夜間)	支柱共架型	台	1	58,670	58,670			単-2号	
現場発生品運搬(電気)	支給品	式	1		10,620			内-1号	
配管・配線工		式	1		20,367				
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 2心 600V 2.0mm 2×2C	m	4	1,932	7,728			単-3号	
屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 3心 600V 2.0mm 2×3C	m	5	1,957	9,785			単-4号	

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事 (R171 DSRC) (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #38	m	2	861	1,722			単-5号	
配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニホックスコネクタ #38用	個	2	566	1,132			単-6号	
配管・配線撤去工		式	1		922				
屋外配線撤去 (夜間)	CV 3.5mm2×2C (不使用)	m	1	922.6	922			単-7号	
仮設工		式	1		38,910				
交通管理工		式	1		38,910				
交通誘導警備員 (夜間)	A	人日	1	20,790	20,790			単-8号	
交通誘導警備員 (夜間)	B	人日	1	18,120	18,120			単-9号	
直接工事費		式	1		129,489				
共通仮設費		式	1		45,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		45,000				
純工事費		式	1		174,489				

設計内訳書

工事名	大阪国道管内CCTV設備他設置工事 (R171 DSRC) (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場管理費		式	1		133,000				
機器間接費		式	1		198,000				
機器管理費		式	1		198,000				
工事原価		式	1		505,489				

一式当たり内訳書

作業土工(電気)
(夜間)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	12.6	688.2	8,671			CB430510
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	66.2	1,262	83,544			CB430510
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用	m ²	3.15	1,923	6,057			CB210720
特殊ブロック舗装	撤去	m ²	16.55	1,599	26,463			CB422530
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	31.23	2,522	78,762			CB210030
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	7.37	4,570	33,680			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	19.34	4,677	90,453			CB210410
再生AS安定処理25 夜間割増								
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	3.15	4,071	12,823			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-30 全ての費用	m ²	3.15	501.9	1,580			CB410030
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	16.55	903.7	14,956			CB410031
再生粗粒度As 夜間割増								

一式当たり内訳書

作業土工(電気)
(夜間)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	6.3	2,714	17,098			CB410240
再生密粒度As 夜間割増								
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	6.3	2,752	17,337			CB410260
特殊ブロック舗装	再利用設置	m ²	16.55	3,197	52,910			CB422530
合 計					444,334			

一式当たり内訳書

[大阪府大阪市西淀川区佃他]

システム・インテグレーション

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム・インテグレーション	各種 33人/各種 0人/各種	各種	1	1,102,000	1,102,000			WE100250 単一 128号
合 計					1,102,000			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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)	36500円/台	台	1	36,500	36,500			WE100800 単一 129号
合 計					36,500			

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬(電気)

第 4号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(參)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2 0.0km以下 0.1t以下	回	1	10,620	10,620			CB010410
合 計					10,620			

一式当たり内訳書

道路施設基本7-2作成費

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
技術員		人	1.75	29,295	51,266			
合 計					51,266			

一式当たり内訳書

[大阪府大阪市西淀川区佃他

]

電気通信施設DB⁷-⁷作成費

第 6号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気通信技術員		人	1.3	22,470	29,211			
合 計					29,211			

一式当たり内訳書

作業土工(電気)
(夜間)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	110	688.2	75,702			CB430510
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用	m ²	27.3	1,923	52,497			CB210720
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	17.6	2,522	44,387			CB210030
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	5.1	4,450	22,695			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	9.7	4,677	45,366			CB210410
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	27.1	897.3	24,316			CB410031
再生細粒度As(夜間割増)								
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	27.2	2,438	66,313			CB410261
合 計					331,276			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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)	36500円/台	台	1	36,500	36,500			WE100800 単一 78号
合計					36,500			

一式当たり内訳書

簡易型交通量計測装置

第1号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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
計測部筐体								
機器単体費(式)	2590000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		2,590,000			WE100508 単一 72号
処理部								
機器単体費(組)	1190000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	1,190,000	1,190,000			WE100503 単一 73号
データ蓄積部								
機器単体費(組)	191000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	191,000	191,000			WE100503 単一 74号
上位伝送部								
機器単体費(組)	191000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	191,000	191,000			WE100503 単一 74号
光接続部								
機器単体費(組)	19100円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	19,100	19,100			WE100503 単一 75号
取容架								
機器単体費(組)	529000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	529,000	529,000			WE100503 単一 76号

一式当たり内訳書

簡易型交通量計測装置

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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
センサー取付金物								
機器単体費（組）	21800円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	6	21,800	130,800			WE100503 単一 77号
メテイコンバータ								
機器単体費（台）	36700円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	36,700	36,700			WE100501 単一 78号
合 計					4,877,600			

一式当たり内訳書

交通量常時観測機^ハおよび中央処理装置改造

第2号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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
機器単体費（式）	900000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		900,000			WE100508 単一 79号
合計					900,000			

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

(夜間)

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	193	688.2	132,822			CB430510
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用	m ²	28.9	1,923	55,574			CB210720
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	18	2,522	45,396			CB210030
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	5.7	4,450	25,365			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	8.2	4,677	38,351			CB210410
下層路盤(車道・路肩部)	300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m ²	4	987	3,948			CB410030
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	25.3	897.3	22,701			CB410031
フィルター層	40mm以上60mm未満	m ²	25	1,152	28,800			CB410650
再生粗粒度As(夜間割増)								
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 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	4	2,784	11,136			CB410240
再生粗粒度As(夜間割増)								
中間層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	4	2,708	10,832			CB410250

一式当たり内訳書

作業土工(電気)
(夜間)

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
再生密粒度As (夜間割増)								
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	4	2,746	10,984			CB410260
開粒度As (夜間割増)								
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) フライムコート PK-3 全ての費用	m ²	25	2,457	61,425			CB410261
合 計					447,334			

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬(電気)

第 4号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2 0.0km以下 0.1t超0.2t以下	回	1	10,860	10,860			CB010410
処分費 (t)		t	0.156	60,000	9,360			WB020052 単一 119号
合 計					20,220			

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬(電気)

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2.0km以下 0.1t以下	回	1	735.5	735			CB010410
合計					735			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 6号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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)	36500円/台	台	1	36,500	36,500			WE100800 単一 129号
合 計					36,500			

一式当たり内訳書

作業土工(電気)
(夜間)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	27.6	688.2	18,994			CB430510
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用	m ²	6.65	1,923	12,787			CB210720
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	4.147	2,522	10,458			CB210030
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	1.225	4,600	5,635			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	2.304	4,677	10,775			CB210410
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	6.531	935.5	6,109			CB410031
再生細粒度As(夜間割増)								
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	6.586	2,438	16,056			CB410261
合 計					80,814			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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)	36500円/台	台	1	36,500	36,500			WE100800 単一 79号
合 計					36,500			

一式当たり内訳書

作業土工(電気)
第1号内訳書 (夜間)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	3.623	2,522	9,137			CB210030
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	0.984	4,570	4,496			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	2.625	4,677	12,277			CB210410
合 計					25,910			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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)	36500円/台	台	1	36,500	36,500			WE100800 単一 76号
合計					36,500			

一式当たり内訳書

作業土工(電気)
(夜間)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	49.8	688.2	34,272			CB430510
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用	m ²	12.2	1,923	23,460			CB210720
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	9.595	2,522	24,198			CB210030
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	2.352	4,870	11,454			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	4.302	4,677	20,120			CB210410
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	12.081	894.1	10,801			CB410031
再生細粒度As(夜間割増)								
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	12.136	2,442	29,636			CB410261
合 計					153,941			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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)	36500円/台	台	1	36,500	36,500			WE100800 単一 97号
合 計					36,500			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
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)	36500円/台	台	1	36,500	36,500			WE100800 単一 39号
合 計					36,500			

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬(電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 6 0.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	1	33,310	33,310			CB010410
合計					33,310			

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬(電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2 0.0km以下 0.1t以下	回	1	10,620	10,620			CB010410
合 計					10,620			

1次単価表

単一1号		CCTV IPカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 メーカー標準塗装	単位	台	数量	1	単価	2,067,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
HD簡易型IPカメラ装置									
機器単体費 (式)		1390000円/式 機器製作及び据付・調整を行う		式	1		1,390,000	WE100508	単一 75号
カメラ架台									
機器単体費 (台)		50000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	50,000	50,000	WE100501	単一 76号
L2-SW									
機器単体費 (台)		450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	450,000	450,000	WE100501	単一 77号
メディアコンバータ (中距離)									
機器単体費 (台)		36700円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	2	36,700	73,400	WE100501	単一 78号
電源用SPD									
機器単体費 (台)		103000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	103,000	103,000	WE100501	単一 79号
計							2,066,400		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	CCTV IPカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 メーカー標準塗装	単位	台	数量	1	単価	2,067,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					2,067,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	屋外用無停電電源装置 塗装色指定	一般仕様型 負荷容量70W	単位	台	数量		単価	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
		2180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	2,180,000	2,180,000	単一	80号
	計					2,180,000		
	単価					2,180,000	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	屋外用無停電電源装置 (支給品)	一般仕様型 負荷容量70W	単位	台	数量		単価	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
		2180000円/台 機器を支給 (据付調整のみ)					WE100501	
			台	1	0	0	単一	81号
	計					0		
	単価					0	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一4号	CCTV支柱製作	10m φ318.5×t6.0	単位	基	数量		1	単価	736,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV支柱		単柱 亜鉛メッキ (HDZ55)	t	0.64	1,150,000	736,000			
計						736,000			
単価						736,000	円/基		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一5号	CCTV IPカメラ装置設置 (夜間)	HD簡易型IPカメラ装置	単位	台	数量		1	単価	50,560
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	50,560	50,560	WE430100 単一 82号		
計						50,560			
単価						50,560	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一6号	CCTV IPカメラ装置設置 (夜間)	カメラ架台	単位	台	数量		1	単価	16,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付		カメラ架台 新設 補正なし	台	1	16,860	16,860	WE430100 単一 83号		
計						16,860			
単価						16,860	円/台		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一7号	CCTV IPカメラ装置調整	HD簡易型IPカメラ装置	単位	台	数量		1	単価	20,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,040	20,040	WE430200 単一 84号		
計						20,040			
単価						20,040	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一8号	無停電電源装置設置 (夜間)	支柱共架型	単位	台	数量		1	単価	58,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小容量無停電電源装置据付・調整		新設 補正なし						WE205700	
			台	1	58,670	58,670		単一 85号	
	計					58,670			
	単価					58,670		円/台	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一9号	無停電電源装置設置 (夜間)	自立型	単位	台	数量		1	単価	62,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小容量無停電電源装置据付・調整		新設 補正なし						WE205700	
			台	1	58,670	58,670		単一 85号	
コンクリートアンカ (SUS)		M12×100L							
			本	8	474	3,792			
	計					62,462			
	単価					62,470		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-10号	支柱設置 (夜間)	CCTV支柱	単位	箇所	数量	1	単価	71,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 有	基	1	71,820	71,820	WB812120 単- 86号	
	計					71,820		
	単価					71,820	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-11号	支柱基礎設置 (夜間)	CCTV支柱基礎	単位	個所	数量	1	単価	839,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 6.0m3以上 無 有 無	m 3	9.6	82,630	793,248	WB812170	単一	87号
アンカーボルト材料費		k g	60.64	625	37,900	WB812180	単一	88号
昇降ステップ	W=300	本	4	2,050	8,200			
計					839,348			
単価					839,400		円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-12号	引込柱設置 (夜間)	鋼管柱 φ165.2×t5.0	単位	本	数量	1	単価	265,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	35,470	35,470	WE210800	単一	89号
鋼管柱	6.5m φ165.2×t5.0	本	1	196,000	196,000			
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	23mmを超え30mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	4	6,624	26,496	CB435910		
アンカーボルト材料費		k g	2.964	625	1,852.5	WB812180	単一	88号
ケミカルアンカーレジソナフセル	R-25N	本	4	1,300	5,200			
計					265,018.5			
単価					265,100		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-13号	引込柱設置 (夜間)	コンクリートポール 11-19-600	単位	本	数量	1	単価	306,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 新設	本	1	200,300	200,300	WE118100 単- 90号		
コンクリートポール (NTT仕様)	11.0m 末口19cm 600kgf	本	1	61,700	61,700			
ポール底板	丸形 No. 1 450mm	個	1	1,710	1,710			
足場ボルト	CP用	本	16	159	2,544	WE521900 単- 91号		
接地設置	D種接地 補正なし	極	2	18,860	37,720	WE123800 単- 92号		
連結式接地棒	径10×1500	本	2	1,110	2,220	WE521600 単- 93号		
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	2	265	530	WE521700 単- 94号		
計					306,724			
単価					306,800	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-14号	屋外分電盤設置 (夜間)	引込開閉器盤 (ポール取付型)	単位	面	数量	1	単価	109,600
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	27,920	27,920	WE211000 単- 95号	
	引込開閉器盤		面	1	80,450	80,450		
	自在バンド	I B T - 4 0 8	個	2	615	1,230		
	計					109,600		
	単価					109,600	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-15号	光地中配線 (夜間)	SM8C	単位	m	数量		1	単価	742.1
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	369.1	369.1	WE120010 単- 96号	
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C		m・本	1	373	373	WE507100 単- 97号	
計							742.1		
単価							742.1	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-16号	光屋外配線 (夜間)	SM8C	単位	m	数量		1	単価	976.9
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	603.9	603.9	WE120010 単- 98号	
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C		m・本	1	373	373	WE507100 単- 97号	
計							976.9		
単価							976.9	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-17号	光配線附属品 (材料のみ)	クロージャ用後分岐接続材 100C以下 4穴用	単位	組	数量	1	単価	12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		分岐接続 100C以下 4穴用	組	1	12,200	12,200		
	計					12,200		
	単価					12,200	円/組	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-18号	光配線附属品 (材料のみ)	光コネクタ付コード (SC型) SM4C 片端子 2m	単位	本	数量	1	単価	9,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SM 片端子 4C (PC研磨) 2m	本	1	9,250	9,250		
	計					9,250		
	単価					9,250	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一19号	光配線附属品 (材料のみ)	光コネクタ付コード (SC型) SM4C 両端子 3m	単位	本	数量		単価	
						1		18,300
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) 3m	本	1	18,300	18,300		
計						18,300		
単価						18,300	円/本	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一20号	光ケーブル接続 (夜間)	分岐接続 57-7° (心) 以下	単位	箇所	数量		単価	
						1		63,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		57-7° (心) 以下 0本/箇所	箇所	1	63,680	63,680	WE121001 単一 99号	
計						63,680		
単価						63,680	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-21号	光ケーブル接続 (夜間)	試験用等心線接続 10テ-ブ° (心) 当り	単位	箇所	数量		単価	18,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル試験用等心線接続	10テ-ブ° (心) 当り	組	1	18,440	18,440	WE121100	単- 100号
	計					18,440		
	単価					18,440		円/箇所

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-22号	光ケーブル成端 (夜間)	5テ-ブ° (心) 以下	単位	箇所	数量		単価	41,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル成端	5テ-ブ° (心) 以下	箇所	1	41,060	41,060	WE121002	単- 101号
	計					41,060		
	単価					41,060		円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	光ケーブル試験	伝送損失試験 20C以下	単位	方向	数量		単価	15,640
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	15,640	15,640	単- 102号	
	計					15,640		
	単価					15,640	円/方向	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	光ケーブル試験	接続損失試験 20C以下	単位	対向	数量		単価	21,790
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	21,790	21,790	単- 103号	
	計					21,790		
	単価					21,790	円/対向	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一25号	地中配管 (夜間)	FEP30 1条	単位	m	数量		1	単価	1,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	1,091	1,091	WE110500 単一 104号		
計						1,091			
単価						1,091	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一26号	地中配管 (夜間)	FEP50 1条	単位	m	数量		1	単価	1,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	1,156	1,156	WE110500 単一 105号		
計						1,156			
単価						1,156	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-27号	地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 5.5mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	2,012
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846		単- 106号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心						WE500500	
			m	1	166	166		単- 107号	
計							2,012		
単価							2,012	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-28号	地中配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	465.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設						WE114000	
			m	1	402.6	402.6		単- 108号	
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2						WE500100	
			m	1	63	63		単- 109号	
計							465.6		
単価							465.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一29号	屋外配管 (夜間)	G16 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		1	単価	1,929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	1,644	1,644	WE111100 単一 110号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 16 15%	m	1	285	285	WE505200 単一 111号		
計						1,929			
単価						1,929	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一30号	屋外配管 (夜間)	G28 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		1	単価	3,295
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	2,795	2,795	WE111100 単一 112号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単一 113号		
計						3,295			
単価						3,295	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一31号	屋外配管 (夜間)	G54 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	1	単価	5,168
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	4,110	4,110	WE111100 単一 114号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 15%	m	1	1,058	1,058	WE505200 単一 115号	
計						5,168		
単価						5,168	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一32号	硬質ビニル電線管 (材料のみ)	VE16	単位	m	数量	1	単価	74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 15%	m	1	74	74	WE505400 単一 116号	
計						74		
単価						74	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-33号	屋外配線 (夜間)	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) 2心 SV 2.0mm-2C	単位	m	数量		1	単価	1,956
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846		単- 106号	
VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 2.0mm-2C						WE500300	
			m	1	110	110		単- 117号	
計							1,956		
単価							1,956	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-34号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 2.0mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	1,932
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846		単- 106号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心						WE500500	
			m	1	86	86		単- 118号	
計							1,932		
単価							1,932	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-35号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	1,967
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846	単- 106号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心						WE500500	
			m	1	121	121	単- 119号		
計							1,967		
単価							1,967	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-36号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 5.5mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	2,012
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846	単- 106号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心						WE500500	
			m	1	166	166	単- 107号		
計							2,012		
単価							2,012	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-37号	屋外配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	465.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	402.6	402.6	WE114000 単- 108号		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	63	63	WE500100 単- 109号		
計						465.6			
単価						465.6	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-38号	埋設標識シート敷設 (夜間)	300mm 2倍	単位	m	数量		1	単価	380.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	134.2	134.2	WE122200 単- 120号		
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	0.02	12,300	246	WE523200 単- 121号		
計						380.2			
単価						380.2	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-39号	ハンドホール削孔 (夜間)	FEP30用	単位	孔	数量		単価	6,829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		77mm以上90mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	6,829	6,829	CB224430	
計						6,829		
単価						6,829	円/孔	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-40号	ハンドホール削孔 (夜間)	FEP50用	単位	孔	数量		単価	7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	7,050	7,050	CB224430	
計						7,050		
単価						7,050	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一41号	引込金具設置 (夜間)		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	4,850	4,850	WE118402 単一 122号	
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RL-O)	個	1	186	186		
	自在バンド	IBT-408	個	1	615	615		
	計					5,651		
	単価					5,651	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一42号	配管配線附属品 (材料のみ)	ベルマウス FEP30用	単位	個	数量	1	単価	411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 30mm	個	1	411	411		
計						411		
単価						411	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一43号	配管配線附属品 (材料のみ)	ベルマウス FEP50用	単位	個	数量	1	単価	438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 50mm	個	1	438	438		
計						438		
単価						438	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一44号	配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材料 FEP30-G28用	単位	個	数量	1	単価	3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (F E P用)	異種管接続材料 (H型) 30 mm	組	1	3,210	3,210		
	計					3,210		
	単価					3,210	円/個	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一45号	配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材料 FEP50-G54用	単位	個	数量	1	単価	3,890
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 (F E P用)	異種管接続材料 (H型) 50 mm	組	1	3,890	3,890		
	計					3,890		
	単価					3,890	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一46号	配管配線附属品 (材料のみ)	エントランスキャップ G28用	単位	個	数量	1	単価	917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用)		エントランスキャップ G28	個	1	917	917		
計						917		
単価						917	円/個	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一47号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-308	単位	個	数量	1	単価	479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-308	個	1	479	479		
計						479		
単価						479	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-48号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-312	単位	個	数量		1	単価	561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-312	個	1	561	561			
計						561			
単価						561	円/個		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-49号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-408	単位	個	数量		1	単価	615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-408	個	1	615	615			
計						615			
単価						615	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-50号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-412	単位	個	数量		1	単価	714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-412	個	1	714	714			
計						714			
単価						714	円/個		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-51号	配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #30	単位	m	数量		1	単価	697
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			
計						697			
単価						697	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-52号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #30用	単位	個	数量	1	単価	482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 30mm	個	1	482	482		
計						482		
単価						482	円/個	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-53号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンカップリング #30用	単位	個	数量	1	単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 30mm	個	1	580	580		
計						580		
単価						580	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-54号	殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	12,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	8,491	8,491	CB227010	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525	WB020051 単- 123号	
計						12,016		
単価						12,020	円/m3	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-55号	殻運搬処理(電気) (夜間)	コンクリート殻	単位	m3	数量	1	単価	7,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,456	2,456	CB227010	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,935	4,935	WB020051 単- 124号	
計						7,391		
単価						7,391	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-56号	残土等運搬処理 (夜間)	基礎, ハトホル設置分含む	単位	m3	数量	1	単価	6,867
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 ハックホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	1	3,627	3,627	CB210110	
残土等処分			m3	1	3,240	3,240	CB210560	
計						6,867		
単価						6,867	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-57号	ダクター設置 (夜間)	L=150 溶融亜鉛めっき仕上げ	単位	個	数量	1	単価	5,635
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	5,032	5,032	WE124400 単- 125号	
	配管(線)支持金具	40×30×150mm HDZ35	個	1	183	183		
	コンクリートアンカ(SUS)	M8×60L	本	2	210	420		
	計					5,635		
	単価					5,635	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-58号	ダクター設置 (夜間)	L=200 溶融亜鉛めっき仕上げ	単位	個	数量	1	単価	5,689
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	5,032	5,032	WE124400 単- 125号	
	配管(線)支持金具	40×30×200mm HDZ35	個	1	237	237		
	コンクリートアンカ(SUS)	M8×60L	本	2	210	420		
	計					5,689		
	単価					5,689	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-59号	ダクタークリップ (材料のみ)	G16用	単位	個	数量		1	単価	46
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支持金物	ダクタークリップ	DC-16 亜鉛メッキ	個	1	46	46			
計						46			
単価						46	円/個		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-60号	ダクタークリップ (材料のみ)	G28用	単位	個	数量		1	単価	41
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支持金物	ダクタークリップ	DC-28 亜鉛メッキ	個	1	41	41			
計						41			
単価						41	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一61号	プルボックス設置 (夜間)	400×300×200 溶融亜鉛めっき仕上げ	単位	個	数量	1	単価	26,460
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 30cm 20cm	個	1	15,100	15,100	WE122300 単一 126号	
	金属製プルボックス (亜鉛メッキ)	400×300×200mm 防水	個	1	10,210	10,210		
	コンクリートアンカ (SUS)	M10×70L	本	4	287	1,148		
	計					26,458		
	単価					26,460	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-62号	プルボックス設置 (夜間)	400×400×200 溶融亜鉛めっき仕上げ	単位	個	数量	1	単価	30,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	400×400×200mm 新設	個	1	16,780	16,780	WE122300 単- 127号	
	金属製プルボックス (亜鉛メッキ)	400×400×200mm 防水	個	1	12,400	12,400		
	コンクリートアンカ (SUS)	M10×70L	本	4	287	1,148		
	計					30,328		
	単価					30,330	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-63号	プレキャストハントホール設置 (夜間)	□600×600	単位	基	数量	1	単価	93,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.846	1,423	1,203.85	CB221110		
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	32,190	32,190	CB222840		
ハントホール	H1-6	組	1	59,800	59,800			
計					93,193.85			
単価					93,200	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一64号	無停電電源装置設置 (夜間)	自立型	単位	台	数量	1	単価	58,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし	台	1	58,670	58,670	WE205700 単一 85号		
計					58,670			
単価					58,670	円/台		

1次単価表

単一65号		無停電電源装置基礎設置 (夜間)	590W×605D×300H	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	26,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m	3.8	688.2	2,615.16	CB430510		
舗装版破砕積込(小規模土工)		全ての費用		m ²	1.757	1,923	3,378.71	CB210720		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		m ³	0.457	2,522	1,152.55	CB210030		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		m ²	0.557	1,486	827.7	CB221110		
型枠		一般型枠 小型構造物		m ²	0.57	11,350	6,469.5	CB240210		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m ³	0.107	38,860	4,158.02	CB240010		
コンクリートアンカ(SUS)		M12×100L		本	4	474	1,896			
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		m ³	0.334	4,677	1,562.11	CB210410		
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	1.4	903.7	1,265.18	CB410031		
再生細粒度As 夜間割増										
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		m ²	1.4	2,442	3,418.8	CB410261		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-65号	無停電電源装置基礎設置 (夜間)	590W×605D×300H	単位	箇所	数量	1	単価	26,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計						26,743.73		
単価						26,750	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単一66号	殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							13,900
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	8,491	8,491	CB227010
処分費 (m 3)			m 3	1	5,405	5,405	WB020051 単一 130号
計						13,896	
単価						13,900	円/m3

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単一67号	残土等運搬処理 (夜間)	基礎, ハンドホール設置分含む	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							6,867
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	3,627	3,627	CB210110
残土等処分			m 3	1	3,240	3,240	CB210560
計						6,867	
単価						6,867	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-68号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 2.0mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	1,932
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846	単- 106号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心						WE500500	
			m	1	86	86	単- 118号		
計							1,932		
単価							1,932	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-69号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,957
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846	単- 106号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心						WE500500	
			m	1	111	111	単- 131号		
計							1,957		
単価							1,957	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一70号	配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #38	単位	m	数量		1	単価	861
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			
計						861			
単価						861	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一71号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #38用	単位	個	数量		1	単価	566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 38mm	個	1	566	566			
計						566			
単価						566	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-72号	屋外配線撤去 (夜間)	CV 3.5mm2×2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	922.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)						WE114000	
			m	1	922.6	922.6		単- 132号	
	計						922.6		
	単価						922.6	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-73号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量		1	単価	20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A								WB010211	
			人日	1	20,790	20,790		単- 133号	
	計						20,790		
	単価						20,790	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一74号	交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	数量		単価	
						1		18,120
	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	18,120	18,120	WB010212 単一 134号	
	計					18,120		
	単価					18,120	円/人日	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-75号	機器単体費（式）	1390000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価	1,390,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		1,390,000		
計						1,390,000		
単価						1,390,000	円/式	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-76号	機器単体費（台）	50000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	50,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	50,000	50,000		
計						50,000		
単価						50,000	円/台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-77号	機器単体費（台）	450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	450,000	450,000		
計						450,000		
単価						450,000	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-78号	機器単体費（台）	36700円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	36,700	36,700		
計						36,700		
単価						36,700	円/台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-79号	機器単体費（台）	103000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	103,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	103,000	103,000		
計						103,000		
単価						103,000	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-80号	機器単体費（台）	2180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	2,180,000	2,180,000		
計						2,180,000		
単価						2,180,000	円/台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-81号	機器単体費（台）	2180000円/台 機器を支給（据付調整のみ）	単位	台	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	2,180,000	0	支給品	
計						0		
単価						0	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-82号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	50,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	1.5	33,705	50,557		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						50,560		
単価						50,560	円/台	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-83号	CCTV装置据付	カメラ架台 新設 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		16,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.5	33,705	16,852	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						16,860	
単価						16,860	円/台

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		20,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	0.6	33,390	20,034	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						20,040	
単価						20,040	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一85号	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	58,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	50,085	25,042		
	電気通信技術員		人	0.5	33,705	16,852		
	電工		人	0.5	33,547	16,773		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					58,670		
	単価					58,670	円/台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-86号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 1基 無 有	単位	基	数量		単価	
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	71,820	71,820		71,820
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					71,820		
	単価					71,820	円/基	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-87号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 6.0m3以上 無 有 無	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識基礎設置	コンクリート基礎 6.0m3以上	m3	1	82,625	82,625		82,630
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					82,630		
	単価					82,630	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-88号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路標識設置工 加算額	アンカーボルト材料	k g	1	625	625		625
	諸雑費（まるめ）		式	1				0
	計							625
	単価							625 円/k g

参考資料（１）

単一89号		道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	単位	基	数量	単価	金額	摘要
						10			35,470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				人	5	33,547	167,735		
普通作業員				人	4	29,925	119,700		
照明ポール				本	10	0	0		
アンカーボルト				組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊		日	1.7	39,520	67,184		
諸雑費 (まるめ)				式	1		81		
計							354,700		
単価							35,470	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-90号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	200,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱		本	1	0	0		
	電工		人	2.4	33,547	80,512		
	普通作業員		人	4	29,925	119,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		88		
	計					200,300		
	単価					200,300	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-91号	足場ボルト	CP用	単位	本	数量	1	単価	159
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配電線用架線金具（足場ボルト）	CP用	本	1	159	159			
計					159			
単価					159	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-92号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	18,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	33,547	8,386		
普通作業員			人	0.35	29,925	10,473		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						18,860		
単価						18,860	円/極	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-93号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110		1,110
	計					1,110		
	単価					1,110	円/本	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-94号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	265	265		265
	計					265		
	単価					265	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-95号	分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）新設	単位	面	数量	単価	金額	単価	27,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	5.2	33,547	174,444			
普通作業員			人	3.5	29,925	104,737			
諸雑費（まるめ）			式	1		19			
計						279,200			
単価						27,920		円/面	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-96号	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	369.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.1	33,547	36,901		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						36,910		
単価						369.1	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-97号	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	単位	m・本	数量	1	単価	373
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 8C	m	1	373	373		
計						373		
単価						373	円/m・本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-98号	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 603.9
電工			人	1.8	33,547	60,384	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						60,390	
単価						603.9	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-99号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所					1		63,680
	電気通信技術者		人		0.76	50,085	38,064		
	電気通信技術員		人		0.76	33,705	25,615		
	諸雑費（まるめ）		式		1		1		
	計						63,680		
	単価						63,680	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-100号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
	光ケーブル試験用等心線接続	10㊦-7°(心)当り						1	18,440
	電気通信技術者		人		0.22	50,085	11,018		
	電気通信技術員		人		0.22	33,705	7,415		
	諸雑費(まるめ)		式		1		7		
	計						18,440		
	単価						18,440	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-101号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	41,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.49	50,085	24,541		
	電気通信技術員		人	0.49	33,705	16,515		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					41,060		
	単価					41,060	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-102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	15,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.28	33,390	9,349		
	電気通信技術員		人	0.28	22,470	6,291		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					15,640		
	単価					15,640	円/方向	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-103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	21,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.39	33,390	13,022		
	電気通信技術員		人	0.39	22,470	8,763		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					21,790		
	単価					21,790	円/対向	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-104号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	2.6	33,547	87,222		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	218	21,800		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		78		
	計					109,100		
	単価					1,091	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-105号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	2.6	33,547	87,222		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	100	283	28,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		78		
	計					115,600		
	単価					1,156	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-106号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							1,846
電工			人	5.5	33,547	184,508	
諸雑費（まるめ）			式	1		92	
計						184,600	
単価						1,846	円/m

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-107号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 5.5mm2 2心	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							166
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）5.5mm2 2心	m	1	166	166	
計						166	
単価						166	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-108号	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	402.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	33,547	40,256		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						40,260		
単価						402.6	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-109号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	I V 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	63
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 5.5mm2	m	1	63	63		
計						63		
単価						63	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-110号	電線管敷設	厚鋼 22mm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	1,644
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.9	33,547	164,380		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						164,400		
単価						1,644	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-111号	厚鋼電線管（G）	呼び径 16 15%	単位	m	数量	1	単価	285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 1 6	m	1	248.9	248		
附属品費 15%			式	1		37		
計						285		
単価						285	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-112号	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	100	単価	2,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.33	33,547	279,446		
諸雑費（まるめ）			式	1		54		
計						279,500		
単価						2,795	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-113号	厚鋼電線管（G）	呼び径 28 15%	単位	m	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 8	m	1	435.74	435		
附属品費 15%			式	1		65		
計						500		
単価						500	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-114号	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	4,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	12.25	33,547	410,950		
諸雑費 (まるめ)			式	1		50		
計						411,000		
単価						4,110	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-115号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	単位	m	数量	1	単価	1,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	920.72	920		
附属品費 15%			式	1		138		
計						1,058		
単価						1,058	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-116号	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 15%	単位	m	数量		単価	74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1	65.1	65		
	附属品費 15%		式	1		9		
	計					74		
	単価					74	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-117号	VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 2.0mm -2C	単位	m	数量		単価	110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 2.0mm 2心	m	1	110	110		
	計					110		
	単価					110	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-118号	CVケーブル (600V架橋ポリケ- ーブル)	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量		単価	86
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 2.0mm2 2心	m	1	86.3	86		
計						86		
単価						86	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-119号	CVケーブル (600V架橋ポリケ- ーブル)	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量		単価	121
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) 3.5mm2 2心	m	1	121	121		
計						121		
単価						121	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-120号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価
						100	134.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.4	33,547	13,418	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						13,420	
単価						134.2	円/m

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-121号	埋設標識シート	300mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価
						1	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	1	12,300	12,300	
計						12,300	
単価						12,300	円/巻

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-122号	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	単位	個	数量	1	単価	4,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1	33,547	3,354		
普通作業員			人	0.05	29,925	1,496		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,850		
単価						4,850	円/個	

参考資料（１）

単-123号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	100	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻処分費		(株) ランテック	m ³	100	3,525	352,500		
計						352,500		
単価						3,525	円/m ³	

単-124号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	100	単価	4,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート殻処分費		(株) ランテック	m ³	100	4,935	493,500		
計						493,500		
単価						4,935	円/m ³	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-125号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額
	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設				10	5,032
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.5	33,547	50,320	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						50,320	
単価						5,032	円/個

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-126号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額
	ブルボックス設置	各種 新設 40cm 30cm 20cm				1	15,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.45	33,547	15,096	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						15,100	
単価						15,100	円/個

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-127号	プルボックス設置	400×400×200mm 新設	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.5	33,547	16,773			16,780
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					16,780			
単価					16,780		円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-128号	システム・インテグレーション	各種 33人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	1,102,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	33	33,390	1,101,870		
S I 電気通信技術員			人	0	22,470	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		130		
計						1,102,000		
単価						1,102,000	円/各種	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-129号	輸送費（電気）	36500円/台	単位	台	数量	1	単価	36,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金（電気）			台	1	36,500	36,500		
計						36,500		
単価						36,500	円/台	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-130号	処分費（m3）		単位	m3	数量	100	単価	5,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト処分費		協和道路（株）なにわアスコン	m3	100	5,405	540,500		
計						540,500		
単価						5,405	円/m3	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-131号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 3心	単位	m	数量		単価	111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 2.0mm2 3心	m	1	111	111		
	計					111		
	単価					111	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-132号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	922.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	2.75	33,547	92,254		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					92,260		
	単価					922.6	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-133号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	20,790	20,790		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,790		
単価						20,790	円/人日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-134号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	18,112	18,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						18,120		
単価						18,120	円/人日	

1次単価表

単一1号		CCTV IPカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 メーカー標準塗装	単位	台	数量	単価	金額	単価	2,044,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
HD簡易型IPカメラ装置										
機器単体費 (式)		1390000円/式 機器製作及び据付・調整を行う		式	1		1,390,000		WE100508	単一 40号
カメラ架台										
機器単体費 (台)		27000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	27,000	27,000		WE100501	単一 41号
L2-SW										
機器単体費 (台)		450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	450,000	450,000		WE100501	単一 42号
メディアコンバータ (中距離)										
機器単体費 (台)		36700円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	2	36,700	73,400		WE100501	単一 43号
電源用SPD										
機器単体費 (台)		103000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	103,000	103,000		WE100501	単一 44号
計							2,043,400			

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	屋外用無停電電源装置 標準塗装	一般仕様型 負荷容量70W	単位	台	数量	1	単価	2,180,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (台)	2180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う							WE100501
			台	1	2,180,000	2,180,000	2,180,000	単一 45号
計							2,180,000	
単価							2,180,000	円/台

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-3号	CCTV IPカメラ装置設置 (夜間)	HD簡易型IPカメラ装置	単位	台	数量	1	単価	70,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし	台	1	50,560	50,560	WE430100 単一 46号	
	接地設置	D種接地 補正なし	極	1	18,860	18,860	WE123800 単一 47号	
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	WE521600 単一 48号	
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	265	265	WE521700 単一 49号	
	計					70,795		
	単価					70,800	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一4号	CCTV IPカメラ装置設置 (夜間)	カメラ架台	単位	台	数量		単価	16,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	カメラ架台 新設 補正なし	台	1	16,860	16,860	WE430100	単一 50号
	計					16,860		
	単価					16,860	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一5号	CCTV IPカメラ装置調整	HD簡易型IPカメラ装置	単位	台	数量		単価	20,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,040	20,040	WE430200	単一 51号
	計					20,040		
	単価					20,040	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一7号	引込柱設置 (夜間)	コンクリートポール 9-19-600	単位	本	数量	1	単価	174,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱建柱	コンクリート柱9m以下 新設	本	1	125,200	125,200	WE118100	単一 53号
	コンクリートポール (NTT仕様)	9.0m 末口19cm 600kgf	本	1	46,500	46,500	WE520300	単一 54号
	ポール底板	丸形 No. 1 450mm	個	1	1,710	1,710		
	足場ボルト	CP用	本	9	159	1,431	WE521900	単一 55号
	計					174,841		
	単価					174,900		円/本

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-8号	屋外分電盤設置 (夜間)	引込開閉器盤 (ポール取付型)	単位	面	数量	1	単価	109,600
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	27,920	27,920	WE211000 単- 56号	
	引込開閉器盤		面	1	80,450	80,450		
	自在バンド	I B T - 4 0 8	個	2	615	1,230		
	計					109,600		
	単価					109,600	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一9号	光地中配線 (夜間)	SM8C	単位	m	数量		1	単価	742.1
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	369.1	369.1	WE120010 単一 57号	
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C		m・本	1	373	373	WE507100 単一 58号	
計							742.1		
単価							742.1	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一10号	光屋外配線 (夜間)	SM8C	単位	m	数量		1	単価	976.9
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	603.9	603.9	WE120010 単一 59号	
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C		m・本	1	373	373	WE507100 単一 58号	
計							976.9		
単価							976.9	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-11号	光配線附属品 (材料のみ)	クロージャ用後分岐接続材 200C以下 4穴用	単位	組	数量	1	単価	12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		分岐接続 200C以下 4穴用	組	1	12,700	12,700		
	計					12,700		
	単価					12,700	円/組	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-12号	光配線附属品 (材料のみ)	光コネクタ付コード (SC型) SM4C 片端子 2m	単位	本	数量	1	単価	9,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SM 片端子 4C (PC研磨) 2m	本	1	9,250	9,250		
	計					9,250		
	単価					9,250	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-13号	光ケーブル接続 (夜間)	分岐接続 57-7° (心) 以下	単位	箇所	数量		単価	63,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル直線接続	57-7° (心) 以下 0本/箇所	箇所	1	63,680	63,680	WE121001	単一 60号
	計					63,680		
	単価					63,680	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-14号	光ケーブル接続 (夜間)	試験用等心線接続 107-7° (心) 当り	単位	箇所	数量		単価	18,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル試験用等心線接続	107-7° (心) 当り	組	1	18,440	18,440	WE121100	単一 61号
	計					18,440		
	単価					18,440	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-15号	光ケーブル成端 (夜間)	5芯以下 (心) 以下	単位	箇所	数量		単価	41,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル成端	5芯以下 (心) 以下	箇所	1	41,060	41,060	WE121002 単- 62号	
	計					41,060		
	単価					41,060	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	光ケーブル試験	伝送損失試験 20C以下	単位	方向	数量		単価	15,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	1	15,640	15,640	WE121201 単- 63号	
	計					15,640		
	単価					15,640	円/方向	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	光ケーブル試験	接続損失試験 20C以下	単位	対向	数量		単価	21,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	1	21,790	21,790	WE121202 単- 64号	
	計					21,790		
	単価					21,790	円/対向	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-18号	地中配管 (夜間)	FEP30 1条	単位	m	数量		単価	1,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	1,091	1,091	WE110500 単- 65号	
	計					1,091		
	単価					1,091	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一19号	屋外配管 (夜間)	G28 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	1	単価	3,295
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	2,795	2,795	WE111100 単一 66号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単一 67号	
計						3,295		
単価						3,295	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一20号	硬質ビニル電線管 (材料のみ)	VE16	単位	m	数量	1	単価	74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 15%	m	1	74	74	WE505400 単一 68号	
計						74		
単価						74	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-21号	屋外配線 (夜間)	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) 2心 SV 2.0mm-2C	単位	m	数量		1	単価	1,956
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846	単一 69号		
VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 2.0mm-2C						WE500300	
			m	1	110	110	単一 70号		
計							1,956		
単価							1,956	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-22号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	1,967
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846	単一 69号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心						WE500500	
			m	1	121	121	単一 71号		
計							1,967		
単価							1,967	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一23号	屋外配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	単位	m	数量		単価	465.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	402.6	402.6	WE114000 単一 72号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	63	63	WE500100 単一 73号	
計						465.6		
単価						465.6	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一24号	埋設標識シート敷設 (夜間)	300mm 2倍	単位	m	数量		単価	380.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	134.2	134.2	WE122200 単一 74号	
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	0.02	12,300	246	WE523200 単一 75号	
計						380.2		
単価						380.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-25号	ハド ^ホ ール削孔 (夜間)	FEP30用	単位	孔	数量	1	単価	6,829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	77mm以上90mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	6,829	6,829	CB224430	
	計					6,829		
	単価					6,829	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-26号	引込金具設置 (夜間)		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	4,850	4,850	WE118402 単- 76号	
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RL-O)	個	1	186	186		
	自在バンド	IBT-408	個	1	615	615		
	計					5,651		
	単価					5,651	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一27号	配管配線附属品 (材料のみ)	ベルマウス FEP30用	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	ベルマウス 30mm	個	1	411	411		
	計					411		
	単価					411	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一28号	配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材料 FEP30-G28用	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	異種管接続材料 (H型) 30mm	組	1	3,210	3,210		
	計					3,210		
	単価					3,210	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-29号	配管配線附属品 (材料のみ)	エントランスキャップ G28用	単位	個	数量		1	単価	917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用)		エントランスキャップ G28	個	1	917	917			
計						917			
単価						917	円/個		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-30号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-308	単位	個	数量		1	単価	479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-308	個	1	479	479			
計						479			
単価						479	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-31号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-312	単位	個	数量		単価	
						1		561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-312						
			個	1	561	561		
	計					561		
	単価					561	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-32号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-412	単位	個	数量		単価	
						1		714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-412						
			個	1	714	714		
	計					714		
	単価					714	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-33号	配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #30	単位	m	数量		1	単価	697
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			
計						697			
単価						697	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-34号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #30用	単位	個	数量		1	単価	482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 30mm	個	1	482	482			
計						482			
単価						482	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-35号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンカップリング #30用	単位	個	数量	1	単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 30mm	個	1	580	580		
	計					580		
	単価					580	円/個	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-36号	殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	11,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 11.0km以下 全ての費用	m3	1	8,491	8,491	CB227010	
	処分費 (m3)		m3	1	3,055	3,055	WB020051 単- 77号	
	計					11,546		
	単価					11,550	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-37号	残土等運搬処理 (夜間)		単位	m3	数量		1	単価	6,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 ハックホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	3,627	3,627	CB210110		
残土等処分			m3	1	3,360	3,360	CB210560		
計						6,987			
単価						6,987	円/m3		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-38号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量		1	単価	20,790
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	20,790	20,790	WB010211 単- 79号		
計						20,790			
単価						20,790	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-39号	交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	数量	1	単価	18,120
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	18,120	18,120	WB010212 単- 80号	
計						18,120		
単価						18,120	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	機器単体費（式）	1390000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価	1,390,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		1,390,000		
計						1,390,000		
単価						1,390,000	円/式	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	機器単体費（台）	27000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	27,000	27,000		
計						27,000		
単価						27,000	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	機器単体費（台）	450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	450,000	450,000		
計						450,000		
単価						450,000	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	機器単体費（台）	36700円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	36,700	36,700		
計						36,700		
単価						36,700	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-44号	機器単体費（台）	103000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	103,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	103,000	103,000		
計						103,000		
単価						103,000	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	機器単体費（台）	2180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	2,180,000	2,180,000		
計						2,180,000		
単価						2,180,000	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-46号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	50,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	1.5	33,705	50,557			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					50,560			
単価					50,560	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一47号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	単価	金額	単価	18,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	0.25	33,547	8,386			
普通作業員			人	0.35	29,925	10,473			
諸雑費（まるめ）			式	1		1			
計						18,860			
単価						18,860		円／極	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-48号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110		1,110
	計					1,110		
	単価					1,110	円/本	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-49号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	265	265		265
	計					265		
	単価					265	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-50号	CCTV装置据付	カメラ架台 新設 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		16,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.5	33,705	16,852	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						16,860	
単価						16,860	円/台

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		20,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	0.6	33,390	20,034	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						20,040	
単価						20,040	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-52号	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	58,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	50,085	25,042		
	電気通信技術員		人	0.5	33,705	16,852		
	電工		人	0.5	33,547	16,773		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					58,670		
	単価					58,670	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-53号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱9m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	125,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱		本	1	0	0		
	電工		人	1.5	33,547	50,320		
	普通作業員		人	2.5	29,925	74,812		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		68		
	計					125,200		
	単価					125,200	円/本	

参考資料(1)

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-54号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
	コンクリートポール (NTT仕様)	9.0m 末口19cm 600kgf					1		46,500
	コンクリートポール (NTT通信)	9m末口19cm 5.9KN	本	1	46,500		46,500		
	計						46,500		
	単価						46,500	円/本	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-55号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
	足場ボルト	CP用					1		159
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	1	159		159		
	計						159		
	単価						159	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-56号	分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）新設	単位	面	数量	10	単価	27,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	33,547	174,444		
普通作業員			人	3.5	29,925	104,737		
諸雑費（まるめ）			式	1		19		
計						279,200		
単価						27,920	円/面	

参考資料(1)

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-57号	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	369.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.1	33,547	36,901		
諸雑費(まるめ)			式	1		9		
計						36,910		
単価						369.1	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-58号	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	単位	m・本	数量	1	単価	373
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 8C	m	1	373	373		
計						373		
単価						373	円/m・本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-59号	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	603.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	33,547	60,384		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						60,390		
単価						603.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-60号	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	63,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.76	50,085	38,064		
	電気通信技術員		人	0.76	33,705	25,615		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					63,680		
	単価					63,680	円/箇所	

参考資料(1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-61号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
	光ケーブル試験用等心線接続	10 π -7°(心)当り					1		18,440
	電気通信技術者		人		0.22	50,085	11,018		
	電気通信技術員		人		0.22	33,705	7,415		
	諸雑費(まるめ)		式		1		7		
	計						18,440		
	単価						18,440	円/組	

参考資料(1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-62号	光ケーブル成端	57-7°(心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	41,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者				人	0.49	50,085	24,541	
電気通信技術員				人	0.49	33,705	16,515	
諸雑費(まるめ)				式	1		4	
計							41,060	
単価							41,060	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63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	15,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	33,390	9,349			
電気通信技術員		人	0.28	22,470	6,291			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,640			
単価					15,640	円/方向		

参考資料（1）

単-64号		光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者				人	0.39	33,390	13,022		
電気通信技術員				人	0.39	22,470	8,763		
諸雑費（まるめ）				式	1		5		
計							21,790		
単価							21,790	円/対向	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-65号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	2.6	33,547	87,222		
	波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 30mm	m	100	218	21,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		78		
	計					109,100		
	単価					1,091	円/m	

参考資料(1)

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-66号	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	100	単価	2,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.33	33,547	279,446		
諸雑費(まるめ)			式	1		54		
計						279,500		
単価						2,795	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-67号	厚鋼電線管(G)	呼び径 28 15%	単位	m	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 28	m	1	435.74	435		
附属品費 15%			式	1		65		
計						500		
単価						500	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一68号	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 15%	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1	65.1	65		74
	附属品費 15%		式	1		9		
	計					74		
	単価					74	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一69号	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	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	5.5	33,547	184,508		1,846
	諸雑費 (まるめ)		式	1		92		
	計					184,600		
	単価					1,846	円/m	

参考資料(1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-70号	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 2.0mm -2C	単位	m	数量		単価	110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV) 2.0mm 2心	m	1	110	110		
計						110		
単価						110	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-71号	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量		単価	121
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) 3.5mm2 2心	m	1	121	121		
計						121		
単価						121	円/m	

参考資料(1)

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-72号	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	402.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	33,547	40,256		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						40,260		
単価						402.6	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-73号	I V電線(600Vビニル絶縁電線)	I V 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	63
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 5.5mm2	m	1	63	63		
計						63		
単価						63	円/m	

参考資料(1)

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-74号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価
						100	134.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.4	33,547	13,418	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						13,420	
単価						134.2	円/m

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-75号	埋設標識シート	300mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価
						1	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	1	12,300	12,300	
計						12,300	
単価						12,300	円/巻

参考資料(1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-76号	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	単位	個	数量	1	単価	4,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1	33,547	3,354		
普通作業員			人	0.05	29,925	1,496		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,850		
単価						4,850	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-77号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
					100			3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻処分費		(株) 新光開発	m ³	100	3,055	305,500		
計						305,500		
単価						3,055	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-78号	輸送費 (電気)	36500円/台	単位	台	数量		単価	
					1			36,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金 (電気)			台	1	36,500	36,500		
計						36,500		
単価						36,500	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-79号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	20,790	20,790		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,790		
単価						20,790	円/人日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-80号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	18,112	18,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						18,120		
単価						18,120	円/人日	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1号	メテ ィアコンパ ータ (中距離)	SM2C用 最大40km 100Mbps 全二重 1.31μ m帯	単位	台	数量	1	単価	36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		36700円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	36,700	36,700	WE100501 単一 78号	
計						36,700		
単価						36,700	円/台	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一2号	簡易型交通量計測装置設置 (夜間)	路側装置 6車線	単位	組	数量	1	単価	167,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通量計測装置据付		路側装置 6車線	組	1	67,410	67,410	WYB00003 単一 80号	
交通量計測装置調整		路側装置 6車線	組	1	100,100	100,100	WYB00001 単一 81号	
計						167,510		
単価						167,600	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-3号	超音波ヘッド設置 (夜間)	補正なし	単位	台	数量		単価	48,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車両感知装置据付		超音波ヘッド 新設 補正なし	台	1	6,709	6,709	WE226601 単- 82号	
車両感知装置調整		超音波ヘッド 補正なし	台	1	41,820	41,820	WE226701 単- 83号	
計						48,529		
単価						48,530	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-4号	超音波ヘッド設置 (夜間)	補正あり	単位	台	数量		単価	33,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車両感知装置据付		超音波ヘッド 新設 補正あり	台	1	4,696	4,696	WE226601 単- 84号	
車両感知装置調整		超音波ヘッド 補正あり	台	1	29,270	29,270	WE226701 単- 85号	
計						33,966		
単価						33,970	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	メテアイコンバータ設置		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	3,909
	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正なし	台	1	3,909	3,909	WE443301	単一 86号
	計					3,909		
	単価					3,909	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-6号	屋外分電盤設置 (夜間)	引込開閉器盤 (接地設置含む)	単位	面	数量	1	単価	235,000
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	27,920	27,920	WE211000	単一	87号
引込開閉器盤	SPD含む	面	1	183,450	183,450			
自在バンド	I B T - 4 1 5	個	4	832	3,328			
接地設置	D種接地 補正なし	極	1	18,860	18,860	WE123800	単一	88号
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	WE521600	単一	89号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	265	265	WE521700	単一	90号
計					234,933			
単価					235,000		円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一7号	光地中配線 (夜間)	SM8C	単位	m	数量		1	単価	742.1
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	369.1	369.1	WE120010 単一 91号	
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C		m・本	1	373	373	WE507100 単一 92号	
計							742.1		
単価							742.1	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一8号	光屋外配線 (夜間)	SM8C	単位	m	数量		1	単価	976.9
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	603.9	603.9	WE120010 単一 93号	
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C		m・本	1	373	373	WE507100 単一 92号	
計							976.9		
単価							976.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-9号	光配線附属品 (材料のみ)	クロージャ用後分岐接続材 140C以下 4穴用 (受金物含む)	単位	組	数量	1	単価	18,110
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 140C以下 4穴用	組	1	12,400	12,400		
	クロージャ受金物	250	個	1	1,660	1,660		
	ケーブル受金物	2条用	個	1	4,050	4,050		
	計						18,110	
	単価						18,110	円/組

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-10号	光配線附属品 (材料のみ)	光コネクタ付コード (SC型) SMIC 片端子 2m	単位	本	数量	1	単価 1,540
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 1C (PC研磨) 2m	本	1	1,540	1,540	
	計					1,540	
	単価					1,540	円/本

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-11号	光ケーブル接続 (夜間)	分岐接続 57-7° (心) 以下	単位	箇所	数量	1	単価 63,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	光ケーブル直線接続	57-7° (心) 以下 0本/箇所	箇所	1	63,680	63,680	WE121001 単- 94号
	計					63,680	
	単価					63,680	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-12号	光ケーブル接続 (夜間)	試験用等心線接続 10テ-ブ° (心) 当り	単位	箇所	数量		単価	18,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル試験用等心線接続	10テ-ブ° (心) 当り	組	1	18,440	18,440	WE121100	単- 95号
	計					18,440		
	単価					18,440	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-13号	光ケーブル成端 (夜間)	5テ-ブ° (心) 以下	単位	箇所	数量		単価	41,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル成端	5テ-ブ° (心) 以下	箇所	1	41,060	41,060	WE121002	単- 96号
	計					41,060		
	単価					41,060	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	光ケーブル試験	伝送損失試験 20C以下	単位	方向	数量		単価	15,640
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	15,640	15,640	単-	97号
	計					15,640		
	単価					15,640	円/	方向

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	光ケーブル試験	接続損失試験 20C以下	単位	対向	数量		単価	21,790
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	21,790	21,790	単-	98号
	計					21,790		
	単価					21,790	円/	対向

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-16号	地中配管 (夜間)	FEP30 1条	単位	m	数量		1	単価	1,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	1,091	1,091	WE110500 単- 99号		
計						1,091			
単価						1,091	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-17号	地中配線 (夜間)	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) 2心 SV 2.0mm-2C	単位	m	数量		1	単価	1,956
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	1,846	1,846	WE114000 単- 100号		
VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 2.0mm -2C	m	1	110	110	WE500300 単- 101号		
計						1,956			
単価						1,956	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一18号	屋外配管 (夜間)	G22 ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		1	単価	2,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正あり	m	1	2,349	2,349	WE111100 単一 102号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 22 15%	m	1	361	361	WE505200 単一 103号		
計						2,710			
単価						2,710	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一19号	屋外配管 (夜間)	G28 ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		1	単価	4,493
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 ｷﾞﾙ留め 2m未満 補正あり	m	1	3,993	3,993	WE111100 単一 104号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単一 105号		
計						4,493			
単価						4,493	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一20号	屋外配管 (夜間)	G36 ㊦留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		1	単価	4,631
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 ㊦留め 2m未満 補正あり	m	1	3,993	3,993	WE111100 単一 104号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 36 15%	m	1	638	638	WE505200 単一 106号		
計						4,631			
単価						4,631	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一21号	屋外配管 (夜間)	G42 ㊦留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		1	単価	6,610
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 ㊦留め 2m未満 補正あり	m	1	5,871	5,871	WE111100 単一 107号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 42 15%	m	1	739	739	WE505200 単一 108号		
計						6,610			
単価						6,610	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-22号	硬質ビニル電線管 (材料のみ)	VE16	単位	m	数量		1	単価	65.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1	65.1	65.1			
	計					65.1			
	単価					65.1	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-23号	屋外配線 (夜間)	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) 2心 SV 2.0mm-2C	単位	m	数量		1	単価	1,956
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	1,846	1,846	WE114000 単-100号		
	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 2.0mm-2C	m	1	110	110	WE500300 単-101号		
	計					1,956			
	単価					1,956	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-24号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	1,967
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846	単- 100号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心						WE500500	
			m	1	121	121	単- 109号		
計							1,967		
単価							1,967	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-25号	屋外配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 2.0mm2	単位	m	数量		1	単価	427.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設						WE114000	
			m	1	402.6	402.6	単- 110号		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 2.0mm2						WE500100	
			m	1	25	25	単- 111号		
計							427.6		
単価							427.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-26号	埋設標識シート敷設 (夜間)	150mm 2倍	単位	m	数量		1	単価	253.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	134.2	134.2	WE122200 単- 112号		
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	0.02	5,980	119.6	WE523200 単- 113号		
計						253.8			
単価						253.8	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-27号	配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材料 FEP30-G28用	単位	個	数量		1	単価	3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		異種管接続材料 (H型) 30mm	組	1	3,210	3,210			
計						3,210			
単価						3,210	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一28号	配管配線附属品 (材料のみ)	2号コネクタ HIVE22用	単位	個	数量		1	単価	56.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
2号コネクタ		HIVE22用	個	1	56.5	56.5			
計						56.5			
単価						56.5	円/個		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一29号	配管配線附属品 (材料のみ)	エントランスキャップ G22用	単位	個	数量		1	単価	662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エントランスキャップ		22mm (厚鋼用)	個	1	662	662			
計						662			
単価						662	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-30号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-312	単位	個	数量		単価	
						1		561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-312						
			個	1	561	561		
	計					561		
	単価					561	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-31号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-315	単位	個	数量		単価	
						1		624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-315						
			個	1	624	624		
	計					624		
	単価					624	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一32号	配管配線附属品 (材料のみ)	ユニバーサル LL形 G36用	単位	個	数量		1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ユニバーサル		LL形 G36用	個	1	1,200	1,200			
	計					1,200			
	単価					1,200	円/個		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一33号	配管配線附属品 (材料のみ)	ユニバーサル T形 G36用	単位	個	数量		1	単価	1,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ユニバーサル		T形 G36用	個	1	1,470	1,470			
	計					1,470			
	単価					1,470	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一34号	配管配線附属品 (材料のみ)	ユニバーサル T形 G42用	単位	個	数量	1	単価	1,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ユニバーサル		T形 G42用	個	1	1,790	1,790		
計						1,790		
単価						1,790	円/個	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一35号	配管配線附属品 (材料のみ)	パイラック PH1W	単位	個	数量	1	単価	162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイラック		Z-PH1W	個	1	162	162		
計						162		
単価						162	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-36号	配管配線附属品 (材料のみ)	ハ°イラッククリップ G22用	単位	個	数量		単価	
						1		54
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハ°イラッククリップ°		Z-25C22C	個	1	54	54		
計						54		
単価						54	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-37号	配管配線附属品 (材料のみ)	ハ°イラッククリップ G36用	単位	個	数量		単価	
						1		90
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハ°イラッククリップ°		Z-36C	個	1	90	90		
計						90		
単価						90	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-38号	配管配線附属品 (材料のみ)	ハ°イラッククリップ G42用	単位	個	数量		単価	
						1		110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハ°イラッククリップ°		Z-42C	個	1	110	110		
計						110		
単価						110	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-39号	配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #17	単位	m	数量		単価	
						1		425
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 17mm	m	1	425	425		
計						425		
単価						425	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一40号	配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #24	単位	m	数量	1	単価	550
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 24mm	m	1	550	550		
計						550		
単価						550	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一41号	配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #30	単位	m	数量	1	単価	697
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		
計						697		
単価						697	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-42号	配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #38	単位	m	数量		1	単価	861
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			
計						861			
単価						861	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-43号	配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #50	単位	m	数量		1	単価	1,300
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 50mm	m	1	1,300	1,300			
計						1,300			
単価						1,300	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一44号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンカップリング #24用	単位	個	数量	1	単価	437
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 24mm	個	1	437	437		
計						437		
単価						437	円/個	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一45号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンカップリング #30用	単位	個	数量	1	単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 30mm	個	1	580	580		
計						580		
単価						580	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単一46号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンカップリング [®] #38用	単位	個	数量	1	単価
							815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 38mm					
			個	1	815	815	
計						815	
単価						815	円/個

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単一47号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンカップリング [®] #50用	単位	個	数量	1	単価
							1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 50mm					
			個	1	1,070	1,070	
計						1,070	
単価						1,070	円/個

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一48号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #17用	単位	個	数量	1	単価	372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 17mm	個	1	372	372		
計						372		
単価						372	円/個	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一49号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #24用	単位	個	数量	1	単価	437
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 24mm	個	1	437	437		
計						437		
単価						437	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-50号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #30用	単位	個	数量	1	単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 30mm	個	1	580	580		
	計					580		
	単価					580	円/個	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-51号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #50用	単位	個	数量	1	単価	1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 50mm	個	1	1,070	1,070		
	計					1,070		
	単価					1,070	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-52号	殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	17,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	8,491	8,491	CB227010	
	処分費 (m 3)		m 3	1	8,640	8,640	WB020051 単- 114号	
	計					17,131		
	単価					17,140	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-53号	残土等運搬処理 (夜間)		単位	m3	数量		単価	6,867
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	3,627	3,627	CB210110	
	残土等処分		m 3	1	3,240	3,240	CB210560	
	計					6,867		
	単価					6,867	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-54号	プルボックス設置 (夜間)	100×100×100 溶融亜鉛めっき仕上げ	単位	個	数量	1	単価	7,646
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 10cm 10cm 10cm	個	1	5,032	5,032	WE122300 単- 115号	
	金属製プルボックス (亜鉛メッキ)	100×100×100mm 防水	個	1	2,040	2,040		
	コンクリートアサ (SUS)	M10×70L	本	2	287	574		
	計					7,646		
	単価					7,646	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-55号	超音波ヘッド撤去 (夜間)	(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	3,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車両感知装置据付		超音波ヘッド撤去(不使用)補正なし	台	1	3,354	3,354	WE226601 単-116号	
計						3,354		
単価						3,354	円/台	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-56号	超音波ヘッド撤去 (夜間)	(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価	2,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車両感知装置据付		超音波ヘッド撤去(不使用)補正あり	台	1	2,348	2,348	WE226601 単-117号	
計						2,348		
単価						2,348	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-57号	交通流観測用送信装置撤去 (夜間)	(不使用)	単位	台	数量		単価	16,860
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	車両感知装置据付	送信装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	16,860	16,860	WE226601	単- 118号
	計					16,860		
	単価					16,860	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-58号	屋外分電盤撤去 (夜間)	引込開閉器盤 (不使用)	単位	面	数量		単価	13,960
名称			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) 撤去(不使用)	面	1	13,960	13,960	WE211000	単- 120号
	計					13,960		
	単価					13,960	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-59号	保安器箱撤去 (夜間)	(不使用)	単位	個	数量		単価	
						1		4,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 撤去(不使用) 15cm 30cm 10cm					WE122300	
			個	1	4,629	4,629	単- 121号	
	計					4,629		
	単価					4,629	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-60号	地中配線撤去 (夜間)	CV 3.5mm2×2C (不使用)	単位	m	数量		単価	
						1		922.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)					WE114000	
			m	1	922.6	922.6	単- 122号	
	計					922.6		
	単価					922.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一61号	屋外配管撤去 (夜間)	G16 ㊦留め 2m未満 補正あり (不使用)	単位	m	数量		単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) ㊦留め 2m未満 補正あり	m	1	1,175	1,175	WE111100	単一 123号
計						1,175		
単価						1,175	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一62号	屋外配管撤去 (夜間)	G22 ㊦留め 2m未満 補正あり (不使用)	単位	m	数量		単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) ㊦留め 2m未満 補正あり	m	1	1,175	1,175	WE111100	単一 123号
計						1,175		
単価						1,175	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一63号	屋外配管撤去 (夜間)	G28 ㊦留め 2m未満 補正あり (不使用)	単位	m	数量		1	単価	1,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) ㊦留め 2m未満 補正あり	m	1	1,997	1,997	WE111100 単一 124号		
計						1,997			
単価						1,997	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一64号	屋外配管撤去 (夜間)	G36 ㊦留め 2m未満 補正あり (不使用)	単位	m	数量		1	単価	1,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) ㊦留め 2m未満 補正あり	m	1	1,997	1,997	WE111100 単一 124号		
計						1,997			
単価						1,997	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-65号	屋外配管撤去 (夜間)	G42 ｼﾞｯﾄﾞﾙ留め 2m未満 補正あり (不使用)	単位	m	数量		1	単価	2,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) ｼﾞｯﾄﾞﾙ留め 2m未満 補正あり	m	1	2,936	2,936	WE111100 単- 125号		
計						2,936			
単価						2,936	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-66号	屋外配線撤去 (夜間)	CV 3.5mm2×2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	922.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6	WE114000 単- 122号		
計						922.6			
単価						922.6	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-67号	屋外配線撤去 (夜間)	IV 2mm2 (不使用)	単位	m	数量		単価	201.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	201.3	201.3	WE114000	単- 126号
	計					201.3		
	単価					201.3	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-68号	プルボックス撤去 (夜間)	100×100×100 (不使用)	単位	個	数量		単価	2,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 10cm 10cm 10cm	個	1	2,516	2,516	WE122300	単- 127号
	計					2,516		
	単価					2,516	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一69号	プルボックス撤去 (夜間)	200×200×150 (不使用)	単位	個	数量		1	単価	4,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置		各種 撤去(不使用) 20cm 20cm 15cm						WE122300	
			個	1	4,629	4,629		単一 128号	
	計					4,629			
	単価					4,629		円/個	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一70号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量		1	単価	20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A								WB010211	
			人日	1	20,790	20,790		単一 130号	
	計					20,790			
	単価					20,790		円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一71号	交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	数量	1	単価	18,120
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	18,120	18,120	WB010212 単一 131号	
	計					18,120		
	単価					18,120	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-72号	機器単体費（式）	2590000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		式	1		2,590,000	
	計					2,590,000	
	単価					2,590,000	円/式

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-73号	機器単体費（組）	1190000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		組	1	1,190,000	1,190,000	
	計					1,190,000	
	単価					1,190,000	円/組

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-74号	機器単体費（組）	191000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		組	1	191,000	191,000		191,000
	計					191,000		
	単価					191,000	円/組	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-75号	機器単体費（組）	19100円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		組	1	19,100	19,100		19,100
	計					19,100		
	単価					19,100	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-76号	機器単体費（組）	529000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		組	1	529,000	529,000		529,000
	計					529,000		
	単価					529,000	円/組	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-77号	機器単体費（組）	21800円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		組	1	21,800	21,800		21,800
	計					21,800		
	単価					21,800	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-78号	機器単体費（台）	36700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	36,700	36,700	
	計					36,700	
	単価					36,700	円/台

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-79号	機器単体費（式）	900000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費		式	1		900,000	
	計					900,000	
	単価					900,000	円/式

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-80号	交通量計測装置据付	路側装置 6車線	単位	組	数量		単価	
						1		67,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	2	33,705	67,410		
計						67,410		
単価						67,410	円/組	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-81号	交通量計測装置調整	路側装置 6車線	単位	組	数量		単価	
						1		100,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	2	50,085	100,170		
計						100,170		
単価						100,100	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-82号	車両感知装置据付	超音波ヘッド 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	6,709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	33,547	6,709		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,709		
単価						6,709	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-83号	車両感知装置調整	超音波ヘッド 補正なし	単位	台	数量	1	単価	41,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	50,085	25,042		
	電工		人	0.5	33,547	16,773		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					41,820		
	単価					41,820	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-84号	車両感知装置据付	超音波ヘッド 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	4,696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.14	33,547	4,696		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,696		
単価						4,696	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-85号	車両感知装置調整	超音波ヘッド 補正あり	単位	台	数量	1	単価	29,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.35	50,085	17,529		
	電工		人	0.35	33,547	11,741		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					29,270		
	単価					29,270	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-86号	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	3,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.07	33,390	2,337		
	電気通信技術員		人	0.07	22,470	1,572		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,909		
	単価					3,909	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-87号	分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）新設	単位	面	数量	10	単価	27,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	33,547	174,444		
普通作業員			人	3.5	29,925	104,737		
諸雑費（まるめ）			式	1		19		
計						279,200		
単価						27,920	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-88号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	18,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	33,547	8,386		
普通作業員			人	0.35	29,925	10,473		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						18,860		
単価						18,860	円/極	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-89号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	
						1		1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110	円/本	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-90号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		単価	
						1		265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	265	265		
計						265		
単価						265	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-91号	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	369.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.1	33,547	36,901		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						36,910		
単価						369.1	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-92号	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	単位	m・本	数量	1	単価	373
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 8C	m	1	373	373		
計						373		
単価						373	円/m・本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-93号	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 603.9
電工			人	1.8	33,547	60,384	
諸雑費 (まるめ)			式	1		6	
計						60,390	
単価						603.9	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-94号	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	63,680
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術者		人	0.76	50,085		38,064	
	電気通信技術員		人	0.76	33,705		25,615	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			1	
	計						63,680	
	単価						63,680	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-95号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
	光ケーブル試験用等心線接続	10 π -7° (心) 当り					1		18,440
	電気通信技術者		人		0.22	50,085	11,018		
	電気通信技術員		人		0.22	33,705	7,415		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		7		
	計						18,440		
	単価						18,440	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-96号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	41,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.49	50,085	24,541		
	電気通信技術員		人	0.49	33,705	16,515		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					41,060		
	単価					41,060	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-97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	15,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	33,390	9,349			
電気通信技術員		人	0.28	22,470	6,291			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,640			
単価					15,640	円/方向		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98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	21,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.39	33,390	13,022			
電気通信技術員		人	0.39	22,470	8,763			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					21,790			
単価					21,790	円/対向		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-99号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.6	33,547	87,222		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 30mm	m	100	218	21,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		78		
計						109,100		
単価						1,091	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-100号	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	
						100		1,846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	33,547	184,508		
諸雑費 (まるめ)			式	1		92		
計						184,600		
単価						1,846	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-101号	VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 2.0mm -2C	単位	m	数量		単価	
						1		110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 2.0mm 2心	m	1	110	110		
計						110		
単価						110	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-102号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	2,349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7	33,547	234,829		
諸雑費 (まるめ)			式	1		71		
計						234,900		
単価						2,349	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-103号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 22 15%	単位	m	数量	1	単価	361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 2	m	1	314	314		
附属品費 15%			式	1		47		
計						361		
単価						361	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-104号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	3,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11.9	33,547	399,209		
諸雑費 (まるめ)			式	1		91		
計						399,300		
単価						3,993	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-105号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 28 15%	単位	m	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 28	m	1	435.74	435		
附属品費 15%			式	1		65		
計						500		
単価						500	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-106号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 36 15%	単位	m	数量		単価	638
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 3 6	m	1	555.99	555		
附属品費 15%			式	1		83		
計						638		
単価						638	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-107号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 サトル留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	5,871
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	17.5	33,547	587,072		
諸雑費 (まるめ)			式	1		28		
計						587,100		
単価						5,871	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-108号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 42 15%	単位	m	数量		単価	739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 4 2	m	1	643.34	643		
附属品費 15%			式	1		96		
計						739		
単価						739	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-109号	CVケーブル (600V架橋ポリケ-ブル)	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量		単価	121
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) 3.5mm2 2心	m	1	121	121		
計						121		
単価						121	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-110号	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	402.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	33,547	40,256		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						40,260		
単価						402.6	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-111号	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	I V 2.0mm2	単位	m	数量	1	単価	25
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 2.0mm2	m	1	25.6	25		
計						25		
単価						25	円/m	

参考資料(1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-112号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		134.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	33,547	13,418		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						13,420		
単価						134.2	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-113号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
						1		5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980		
計						5,980		
単価						5,980	円/巻	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-114号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
					100			8,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻処分費		鹿島道路 (株)	m ³	100	8,640	864,000		
計						864,000		
単価						8,640	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-115号	ブルボックス設置	各種 新設 10cm 10cm 10cm	単位	個	数量		単価	
					1			5,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.15	33,547	5,032		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,032		
単価						5,032	円/個	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-116号	車両感知装置据付	超音波ヘッド 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-116号	車両感知装置据付	超音波ヘッド 撤去(不使用) 補正なし	台	1			3,354
電工			人	0.1	33,547	3,354	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,354	
単価						3,354	円/台

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-117号	車両感知装置据付	超音波ヘッド 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-117号	車両感知装置据付	超音波ヘッド 撤去(不使用) 補正あり	台	1			2,348
電工			人	0.07	33,547	2,348	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						2,348	
単価						2,348	円/台

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-118号	車両感知装置据付	送信装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	0.5	33,705	16,852	
	諸雑費(まるめ)		式	1		8	
	計					16,860	
	単価					16,860	円/台

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-119号	処分費(t)		単位	t	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	廃プラスチックの混合物処分費	伊藤鋼業(株)	t	100	60,000	6,000,000	
	計					6,000,000	
	単価					60,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-120号	分電盤取付 (ポール取付)	分電盤 (ポール取付) 撤去 (不使用)	単位	面	数量	10	単価	13,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.6	33,547	87,222		
普通作業員			人	1.75	29,925	52,368		
諸雑費 (まるめ)			式	1		10		
計						139,600		
単価						13,960	円/面	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-121号	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 15cm 30cm 10cm	単位	個	数量		単価	
						1		4,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.138	33,547	4,629		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,629		
単価						4,629	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-122号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		922.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.75	33,547	92,254		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						92,260		
単価						922.6	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-123号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) 付 ^レ 留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.5	33,547	117,414	
諸雑費(まるめ)			式	1		86	
計						117,500	
単価						1,175	円/m

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-124号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) 付 ^レ 留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.95	33,547	199,604	
諸雑費(まるめ)			式	1		96	
計						199,700	
単価						1,997	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-125号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) サドル留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価 2,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.75	33,547	293,536	
諸雑費(まるめ)			式	1		64	
計						293,600	
単価						2,936	円/m

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-126号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 201.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	33,547	20,128	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						20,130	
単価						201.3	円/m

参考資料(1)

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-127号	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 10cm 10cm 10cm	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	0.075	33,547	2,516	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						2,516	
単価						2,516	円/個

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-128号	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 20cm 20cm 15cm	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	0.138	33,547	4,629	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,629	
単価						4,629	円/個

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-129号	輸送費（電気）	36500円/台	単位	台	数量		単価	
	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	36,500	36,500		
	計					36,500		
	単価					36,500	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-130号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	20,790	20,790		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					20,790		
	単価					20,790	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-131号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	18,112	18,112		18,120
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					18,120		
	単価					18,120	円/人日	

1次単価表

単一1号		CCTV IPカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 メーカー標準塗装	単位	台	数量	1	単価	2,044,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
HD簡易型IPカメラ装置									
機器単体費 (式)		1390000円/式 機器製作及び据付・調整を行う		式	1		1,390,000	WE100508	単一 46号
カメラ架台									
機器単体費 (台)		27000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	27,000	27,000	WE100501	単一 47号
L2-SW									
機器単体費 (台)		450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	450,000	450,000	WE100501	単一 48号
メディアコンバータ (中距離)									
機器単体費 (台)		36700円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	2	36,700	73,400	WE100501	単一 49号
電源用SPD									
機器単体費 (台)		103000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	103,000	103,000	WE100501	単一 50号
計							2,043,400		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	CCTV IPカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 メーカー標準塗装	単位	台	数量	1	単価	2,044,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					2,044,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一2号	屋外用無停電電源装置 標準塗装	一般仕様型 負荷容量70W	単位	台	数量		1	単価	2,180,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		2180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	2,180,000	2,180,000	WE100501 単一 51号	
計							2,180,000		
単価							2,180,000	円/台	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一3号	CCTV IPカメラ装置設置 (夜間)	HD簡易型IPカメラ装置	単位	台	数量		1	単価	50,560
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	50,560	50,560	WE430100 単一 52号	
計							50,560		
単価							50,560	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一4号	CCTV IPカメラ装置設置 (夜間)	カメラ架台	単位	台	数量		1	単価	16,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付		カメラ架台 新設 補正なし	台	1	16,860	16,860	WE430100 単一 53号		
計						16,860			
単価						16,860	円/台		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一5号	CCTV IPカメラ装置調整	HD簡易型IPカメラ装置	単位	台	数量		1	単価	20,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,040	20,040	WE430200 単一 54号		
計						20,040			
単価						20,040	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一6号	無停電電源装置設置 (夜間)	支柱共架型	単位	台	数量		単価	58,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小容量無停電電源装置据付・調整		新設 補正なし	台	1	58,670	58,670	WE205700 単一 55号	
計						58,670		
単価						58,670	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一7号	光地中配線 (夜間)	SMSC	単位	m	数量		単価	742.1
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	369.1	369.1	WE120010 単一 56号	
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C	m・本	1	373	373	WE507100 単一 57号	
計						742.1		
単価						742.1	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-8号	光屋外配線 (夜間)	SM8C	単位	m	数量		1	単価	976.9
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	603.9	603.9	WE120010 単一 58号	
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C		m・本	1	373	373	WE507100 単一 57号	
計							976.9		
単価							976.9	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-9号	光配線附属品 (材料のみ)	クロージャ用後分岐接続材 200C以下 4穴用	単位	組	数量		1	単価	12,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
クロージャ用後分岐接続材		分岐接続 200C以下 4穴用		組	1	12,700	12,700		
計							12,700		
単価							12,700	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-10号	光配線附属品 (材料のみ)	光コネクタ付コード (SC型) SM4C 片端子 2m	単位	本	数量	1	単価	9,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光コネクタ付コード (SC型)		SM 片端子 4C (PC研磨) 2m	本	1	9,250	9,250		
計						9,250		
単価						9,250	円/本	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-11号	光ケーブル接続 (夜間)	分岐接続 57-7° (心) 以下	単位	箇所	数量	1	単価	63,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		57-7° (心) 以下 0本/箇所	箇所	1	63,680	63,680	WE121001 単- 59号	
計						63,680		
単価						63,680	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-12号	光ケーブル接続 (夜間)	試験用等心線接続 10テ-ブ° (心) 当り	単位	箇所	数量		単価	
						1		18,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル試験用等心線接続		10テ-ブ° (心) 当り	組	1	18,440	18,440	WE121100 単- 60号	
計						18,440		
単価						18,440	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-13号	光ケーブル成端 (夜間)	5テ-ブ° (心) 以下	単位	箇所	数量		単価	
						1		41,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		5テ-ブ° (心) 以下	箇所	1	41,060	41,060	WE121002 単- 61号	
計						41,060		
単価						41,060	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	光ケーブル試験	伝送損失試験 20C以下	単位	方向	数量		単価	15,640
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	15,640	15,640	単-	62号
	計					15,640		
	単価					15,640	円/	方向

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	光ケーブル試験	接続損失試験 20C以下	単位	対向	数量		単価	21,790
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	21,790	21,790	単-	63号
	計					21,790		
	単価					21,790	円/	対向

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一16号	地中配管 (夜間)	FEP30 1条	単位	m	数量		1	単価	1,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	1,091	1,091	WE110500 単一 64号		
計						1,091			
単価						1,091	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一17号	地中配管 (夜間)	FEP40 1条	単位	m	数量		1	単価	1,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 50mm以下 新設 FEP 40mm 1条 0%	m	1	1,111	1,111	WE110500 単一 65号		
計						1,111			
単価						1,111	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一18号	地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 14mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	2,178
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846		単一 66号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 2心						WE500500	
			m	1	332	332		単一 67号	
計							2,178		
単価							2,178	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一19号	地中配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	465.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設						WE114000	
			m	1	402.6	402.6		単一 68号	
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2						WE500100	
			m	1	63	63		単一 69号	
計							465.6		
単価							465.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一20号	屋外配管 (夜間)	G28 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		1	単価	3,295
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	2,795	2,795	WE111100 単一 70号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単一 71号		
計						3,295			
単価						3,295	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一21号	屋外配管 (夜間)	G36 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		1	単価	3,433
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	2,795	2,795	WE111100 単一 70号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 36 15%	m	1	638	638	WE505200 単一 72号		
計						3,433			
単価						3,433	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-22号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	1,967
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846	単一 66号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心						WE500500	
			m	1	121	121	単一 73号		
計							1,967		
単価							1,967	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-23号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 14mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	2,178
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846	単一 66号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 2心						WE500500	
			m	1	332	332	単一 67号		
計							2,178		
単価							2,178	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一24号	屋外配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm ²	単位	m	数量		1	単価	465.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設						WE114000	
			m	1	402.6	402.6	単一 68号		
	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm ²						WE500100	
			m	1	63	63	単一 69号		
計							465.6		
単価							465.6	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一25号	埋設標識シート敷設 (夜間)	300mm 2倍	単位	m	数量		1	単価	380.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設						WE122200	
			m	1	134.2	134.2	単一 74号		
埋設標識シート		300mm×50m 2倍						WE523200	
			巻	0.02	12,300	246	単一 75号		
計							380.2		
単価							380.2	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-26号	ハンドホール削孔 (夜間)	FEP30用	単位	孔	数量		1	単価	6,829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		77mm以上90mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	6,829	6,829	CB224430		
計						6,829			
単価						6,829	円/孔		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-27号	配管配線附属品 (材料のみ)	ベルマウス FEP30用	単位	個	数量		1	単価	411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 30mm	個	1	411	411			
計						411			
単価						411	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一28号	配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材料 FEP30-G28用	単位	個	数量	1	単価	3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (F E P用)	異種管接続材料 (H型) 30 mm	組	1	3,210	3,210		
	計					3,210		
	単価					3,210	円/個	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一29号	配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材料 FEP40-G36用	単位	個	数量	1	単価	3,550
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 (F E P用)	異種管接続材料 (H型) 40 mm	組	1	3,550	3,550		
	計					3,550		
	単価					3,550	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-30号	配管配線附属品 (材料のみ)	エントランスキャップ G28用	単位	個	数量	1	単価	917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用)		エントランスキャップ G28	個	1	917	917		
計						917		
単価						917	円/個	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-31号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-312	単位	個	数量	1	単価	561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-312	個	1	561	561		
計						561		
単価						561	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-32号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-412	単位	個	数量		1	単価	714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-412	個	1	714	714			
計						714			
単価						714	円/個		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-33号	配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #30	単位	m	数量		1	単価	697
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			
計						697			
単価						697	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一34号	配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #38	単位	m	数量	1	単価	861
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		
計						861		
単価						861	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一35号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #30用	単位	個	数量	1	単価	482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 30mm	個	1	482	482		
計						482		
単価						482	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単一36号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #38用	単位	個	数量	1	単価
							566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 38mm	個	1	566	566	
計						566	
単価						566	円/個

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単一37号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンカップリング #30用	単位	個	数量	1	単価
							580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 30mm	個	1	580	580	
計						580	
単価						580	円/個

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-38号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンカップリング #38用	単位	個	数量	1	単価	815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 38mm	個	1	815	815		
	計					815		
	単価					815	円/個	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-39号	殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	13,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 11.0km以下 全ての費用	m3	1	8,491	8,491		CB227010
	処分費 (m3)		m3	1	4,700	4,700		WB020051 単一 76号
	計					13,191		
	単価					13,200	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一40号	残土等運搬処理 (夜間)		単位	m3	数量		1	単価	6,867
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	3,627	3,627		CB210110	
残土等処分			m3	1	3,240	3,240		CB210560	
計						6,867			
単価						6,867		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一41号	ダクター設置 (夜間)	L=150 溶融亜鉛めっき仕上げ	単位	個	数量	1	単価	5,635
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	5,032	5,032	WE124400	単一 77号	
配管(線)支持金具	40×30×150mm HDZ35	個	1	183	183			
コンクリートアンカ(SUS)	M8×60L	本	2	210	420			
計					5,635			
単価					5,635		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一43号	プルボックス設置 (夜間)	200×200×100 溶融亜鉛めっき仕上げ	単位	個	数量	1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	200×200×100mm 新設	個	1	8,386	8,386	WE122300 単一 78号	
	金属製プルボックス (亜鉛メッキ)	200×200×100mm 防水	個	1	3,480	3,480		
	コンクリートアンカ (SUS)	M10×70L	本	4	287	1,148		
	計					13,014		
	単価					13,020	円/個	

1次単価表

単一44号		交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量	1	単価	20,790
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	20,790	20,790	WB010211 単一 80号	
計							20,790		
単価							20,790	円/人日	

単一45号		交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	数量	1	単価	18,120
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	18,120	18,120	WB010212 単一 81号	
計							18,120		
単価							18,120	円/人日	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一46号	機器単体費（式）	1390000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価	1,390,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		1,390,000		
計						1,390,000		
単価						1,390,000	円/式	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一47号	機器単体費（台）	27000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	27,000	27,000		
計						27,000		
単価						27,000	円/台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一48号	機器単体費（台）	450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	450,000	450,000		
計						450,000		
単価						450,000	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一49号	機器単体費（台）	36700円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	36,700	36,700		
計						36,700		
単価						36,700	円/台	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-50号	機器単体費（台）	103000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	103,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	103,000	103,000		
計						103,000		
単価						103,000	円/台	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-51号	機器単体費（台）	2180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	2,180,000	2,180,000		
計						2,180,000		
単価						2,180,000	円/台	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-52号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし	単位	台	数量		単価
						1	50,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1.5	33,705	50,557	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						50,560	
単価						50,560	円/台

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-53号	CCTV装置据付	カメラ架台 新設 補正なし	単位	台	数量		単価
						1	16,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.5	33,705	16,852	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						16,860	
単価						16,860	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	単位	台	数量	1	単価	20,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.6	33,390	20,034		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					20,040		
	単価					20,040	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-55号	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	58,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	50,085	25,042		
	電気通信技術員		人	0.5	33,705	16,852		
	電工		人	0.5	33,547	16,773		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					58,670		
	単価					58,670	円/台	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-56号	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	369.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.1	33,547	36,901		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						36,910		
単価						369.1	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-57号	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	単位	m・本	数量	1	単価	373
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 8C	m	1	373	373		
計						373		
単価						373	円/m・本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-58号	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	603.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	33,547	60,384		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						60,390		
単価						603.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-59号	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	63,680
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術者		人	0.76	50,085		38,064	
	電気通信技術員		人	0.76	33,705		25,615	
	諸雑費（まるめ）		式	1			1	
	計						63,680	
	単価						63,680	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-60号	光ケーブル試験用等心線接続	10テ-7°(心)当り	単位	組	数量	1	単価	18,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.22	50,085	11,018		
	電気通信技術員		人	0.22	33,705	7,415		
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					18,440		
	単価					18,440	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-61号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	41,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.49	50,085	24,541		
電気通信技術員			人	0.49	33,705	16,515		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						41,060		
単価						41,060	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62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	15,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	33,390	9,349			
電気通信技術員		人	0.28	22,470	6,291			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,640			
単価					15,640	円/方向		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63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	21,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.39	33,390	13,022			
電気通信技術員		人	0.39	22,470	8,763			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					21,790			
単価					21,790	円/対向		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-64号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.6	33,547	87,222		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 30mm	m	100	218	21,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		78		
計						109,100		
単価						1,091	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-65号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 40mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.6	33,547	87,222		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 40mm	m	100	238	23,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		78		
計						111,100		
単価						1,111	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-66号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	33,547	184,508		
諸雑費（まるめ）			式	1		92		
計						184,600		
単価						1,846	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-67号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 14mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	332
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）14mm2 2心	m	1	332	332		
計						332		
単価						332	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-68号	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	402.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	33,547	40,256		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						40,260		
単価						402.6	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-69号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	I V 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	63
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 5.5mm2	m	1	63	63		
計						63		
単価						63	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一70号	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	100	単価	2,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.33	33,547	279,446		
諸雑費（まるめ）			式	1		54		
計						279,500		
単価						2,795	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一71号	厚鋼電線管（G）	呼び径 28 15%	単位	m	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 8	m	1	435.74	435		
附属品費 15%			式	1		65		
計						500		
単価						500	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-72号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 36 15%	単位	m	数量		単価	638
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	厚鋼電線管	G 3 6	m	1	555.99	555		
	附属品費 15%		式	1		83		
	計					638		
	単価					638	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-73号	CVケーブル (600V架橋ポリケ-ブル)	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量		単価	121
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-スケ-ブル	600V (CV) 3.5mm2 2心	m	1	121	121		
	計					121		
	単価					121	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-74号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価
					100		134.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.4	33,547	13,418	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						13,420	
単価						134.2	円/m

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-75号	埋設標識シート	300mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価
					1		12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	1	12,300	12,300	
計						12,300	
単価						12,300	円/巻

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-76号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
					100			4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻処分費		(株) 大成ロテック	m ³	100	4,700	470,000		
計						470,000		
単価						4,700	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-77号	ダクター取付	ダクター-75mm×40mm以下 新設	単位	個	数量		単価	
					10			5,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	33,547	50,320		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						50,320		
単価						5,032	円/個	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-78号	プルボックス設置	200×200×100mm 新設	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	0.25	33,547	8,386	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						8,386	
単価						8,386	円/個

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-79号	輸送費（電気）	36500円/台	単位	台	数量	1	単価
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	36,500	36,500	
計						36,500	
単価						36,500	円/台

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-80号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	20,790	20,790		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,790		
単価						20,790	円/人日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-81号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	18,112	18,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						18,120		
単価						18,120	円/人日	

1次単価表

単一1号		CCTV IPカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 メーカー標準塗装	単位	台	数量	1	単価	2,044,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
HD簡易型IPカメラ装置									
機器単体費 (式)		1390000円/式 機器製作及び据付・調整を行う		式	1		1,390,000	WE100508	単一 41号
カメラ架台									
機器単体費 (台)		27000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	27,000	27,000	WE100501	単一 42号
L2-SW									
機器単体費 (台)		450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	450,000	450,000	WE100501	単一 43号
メディアコンバータ (中距離)									
機器単体費 (台)		36700円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	2	36,700	73,400	WE100501	単一 44号
電源用SPD									
機器単体費 (台)		103000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	103,000	103,000	WE100501	単一 45号
計							2,043,400		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	CCTV IPカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 メーカー標準塗装	単位	台	数量	金額	単価	2,044,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価						2,044,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	屋外用無停電電源装置 標準塗装	一般仕様型 負荷容量70W	単位	台	数量		単価	2,180,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)			2180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501
			台	1	2,180,000	2,180,000	単一	46号
	計					2,180,000		
	単価					2,180,000	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一3号	CCTV IPカメラ装置設置 (夜間)	HD簡易型IPカメラ装置	単位	台	数量		単価	50,560
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					WE430100
			台	1	50,560	50,560	単一	47号
	計					50,560		
	単価					50,560	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一4号	CCTV IPカメラ装置設置 (夜間)	カメラ架台	単位	台	数量		単価	16,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	カメラ架台 新設 補正なし	台	1	16,860	16,860	WE430100	単一 48号
	計					16,860		
	単価					16,860	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一5号	CCTV IPカメラ装置調整	HD簡易型IPカメラ装置	単位	台	数量		単価	20,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,040	20,040	WE430200	単一 49号
	計					20,040		
	単価					20,040	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-6号	無停電電源装置設置 (夜間)	支柱共架型	単位	台	数量	1	単価	58,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし	台	1	58,670	58,670	WE205700	単一	50号
計					58,670			
単価					58,670		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一7号	引込柱設置 (夜間)	コンクリートポール 13-19-700	単位	本	数量	1	単価	390,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱建柱	コンクリート柱15m以下 新設	本	1	275,300	275,300	WE118100	単一 51号
	コンクリートポール (電力仕様)	13.0m 末口19cm 700kgf	本	1	88,800	88,800		
	ポール底板	丸形 No. 1 450mm	個	1	1,710	1,710		
	足場ボルト	CP用	本	25	159	3,975	WE521900	単一 52号
	接地設置	D種接地 補正なし	極	1	18,860	18,860	WE123800	単一 53号
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	WE521600	単一 54号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	265	265	WE521700	単一 55号
	計					390,020		
	単価					390,100	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-8号	光地中配線 (夜間)	SM8C	単位	m	数量		1	単価	742.1
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	369.1	369.1	WE120010 単一 56号	
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C		m・本	1	373	373	WE507100 単一 57号	
計							742.1		
単価							742.1	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-9号	光屋外配線 (夜間)	SM8C	単位	m	数量		1	単価	976.9
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	603.9	603.9	WE120010 単一 58号	
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C		m・本	1	373	373	WE507100 単一 57号	
計							976.9		
単価							976.9	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-10号	光配線附属品 (材料のみ)	クロージャ用後分岐接続材 80C以下 4穴用	単位	組	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		分岐接続 80C以下 4穴用	組	1	12,000	12,000		
	計					12,000		
	単価					12,000	円/組	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-11号	光配線附属品 (材料のみ)	光コネクタ付コード (SC型) SM4C 片端子 2m	単位	本	数量	1	単価	9,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SM 片端子 4C (PC研磨) 2m	本	1	9,250	9,250		
	計					9,250		
	単価					9,250	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-12号	光ケーブル接続 (夜間)	分岐接続 57-7° (心) 以下	単位	箇所	数量	1	単価 63,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル直線接続		57-7° (心) 以下 0本/箇所	箇所	1	63,680	63,680	WE121001 単- 59号
計						63,680	
単価						63,680	円/箇所

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-13号	光ケーブル接続 (夜間)	試験用等心線接続 107-7° (心) 当り	単位	箇所	数量	1	単価 18,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル試験用等心線接続		107-7° (心) 当り	組	1	18,440	18,440	WE121100 単- 60号
計						18,440	
単価						18,440	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-14号	光ケーブル成端 (夜間)	5テ-プ° (心) 以下	単位	箇所	数量		単価	41,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル成端	5テ-プ° (心) 以下	箇所	1	41,060	41,060	WE121002	単- 61号
	計					41,060		
	単価					41,060	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	光ケーブル試験	伝送損失試験 20C以下	単位	方向	数量		単価	15,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	1	15,640	15,640	WE121201	単- 62号
	計					15,640		
	単価					15,640	円/方向	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	光ケーブル試験	接続損失試験 20C以下	単位	対向	数量		単価	21,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		20心以下	対向	1	21,790	21,790	WE121202 単- 63号	
計						21,790		
単価						21,790	円/対向	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-17号	地中配管 (夜間)	FEP30 1条	単位	m	数量		単価	1,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	1,091	1,091	WE110500 単- 64号	
計						1,091		
単価						1,091	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-18号	地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 8.0mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	2,064
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					WE114000		
			m	1	1,846	1,846	単- 65号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 2心					WE500500		
			m	1	218	218	単- 66号		
計							2,064		
単価							2,064	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-19号	地中配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	465.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設					WE114000		
			m	1	402.6	402.6	単- 67号		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2					WE500100		
			m	1	63	63	単- 68号		
計							465.6		
単価							465.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一20号	屋外配管 (夜間)	G28 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		1	単価	3,295
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	2,795	2,795	WE111100 単一 69号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単一 70号		
計						3,295			
単価						3,295	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一21号	硬質ビニル電線管 (材料のみ)	VE16	単位	m	数量		1	単価	74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 15%	m	1	74	74	WE505400 単一 71号		
計						74			
単価						74	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-22号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	1,967
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846		単一 65号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心						WE500500	
			m	1	121	121		単一 72号	
計							1,967		
単価							1,967	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-23号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 8.0mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	2,064
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846		単一 65号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 2心						WE500500	
			m	1	218	218		単一 66号	
計							2,064		
単価							2,064	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一24号	屋外配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm ²	単位	m	数量		1	単価	465.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設						WE114000	
			m	1	402.6	402.6	単一 67号		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm ²						WE500100	
			m	1	63	63	単一 68号		
計							465.6		
単価							465.6	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一25号	埋設標識シート敷設 (夜間)	300mm 2倍	単位	m	数量		1	単価	380.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設						WE122200	
			m	1	134.2	134.2	単一 73号		
埋設標識シート		300mm×50m 2倍						WE523200	
			巻	0.02	12,300	246	単一 74号		
計							380.2		
単価							380.2	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-26号	ハンドホール削孔 (夜間)	FEP30用	単位	孔	数量		1	単価	6,829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		77mm以上90mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	6,829	6,829	CB224430		
計						6,829			
単価						6,829	円/孔		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-27号	配管配線附属品 (材料のみ)	ベルマウス FEP30用	単位	個	数量		1	単価	411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 30mm	個	1	411	411			
計						411			
単価						411	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一28号	配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材料 FEP30-G28用	単位	個	数量		単価	
						1		3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		異種管接続材料 (H型) 30mm	組	1	3,210	3,210		
計						3,210		
単価						3,210	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一29号	配管配線附属品 (材料のみ)	エントランスキャップ G28用	単位	個	数量		単価	
						1		917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用)		エントランスキャップ G28	個	1	917	917		
計						917		
単価						917	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-30号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-308	単位	個	数量		単価	479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-308	個	1	479	479		
計						479		
単価						479	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-31号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-312	単位	個	数量		単価	561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-312	個	1	561	561		
計						561		
単価						561	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-32号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-412	単位	個	数量		単価	
						1		714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-412	個	1	714	714		
計						714		
単価						714	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-33号	配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #30	単位	m	数量		単価	
						1		697
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		
計						697		
単価						697	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-34号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #30用	単位	個	数量		1	単価	482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 30mm	個	1	482	482			
計						482			
単価						482	円/個		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-35号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンカップリング #30用	単位	個	数量		1	単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 30mm	個	1	580	580			
計						580			
単価						580	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-36号	残土等運搬処理 (夜間)		単位	m3	数量		1	単価	7,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	3,627	3,627			CB210110
残土等処分			m3	1	4,320	4,320			CB210560
計							7,947		
単価							7,947	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-37号	ダクター設置 (夜間)	L=150 溶融亜鉛めっき仕上げ	単位	個	数量	1	単価	5,635
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	5,032	5,032	WE124400 単一 75号		
配管(線)支持金具	40×30×150mm HDZ35	個	1	183	183			
コンクリートアンカ(SUS)	M8×60L	本	2	210	420			
計					5,635			
単価					5,635	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-38号	ダクタークリップ (材料のみ)	G28用	単位	個	数量		1	単価	41
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支持金物	ダクタークリップ	DC-28 亜鉛メッキ	個	1	41	41			
計						41			
単価						41	円/個		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-39号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量		1	単価	20,790
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	20,790	20,790	WB010211 単- 77号		
計						20,790			
単価						20,790	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一40号	交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	数量	1	単価	18,120
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	18,120	18,120	WB010212 単一 78号	
	計					18,120		
	単価					18,120	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-41号	機器単体費（式）	1390000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価	1,390,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		1,390,000		
計						1,390,000		
単価						1,390,000	円/式	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-42号	機器単体費（台）	27000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	27,000	27,000		
計						27,000		
単価						27,000	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-43号	機器単体費 (台)	450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	450,000	450,000		
計						450,000		
単価						450,000	円/台	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-44号	機器単体費 (台)	36700円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	36,700	36,700		
計						36,700		
単価						36,700	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-45号	機器単体費 (台)	103000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	103,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	103,000	103,000		
計						103,000		
単価						103,000	円/台	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	機器単体費 (台)	2180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	2,180,000	2,180,000		
計						2,180,000		
単価						2,180,000	円/台	

参考資料(1)

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-47号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	1.5	33,705	50,557	
	諸雑費(まるめ)		式	1		3	
	計					50,560	
	単価					50,560	円/台

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-48号	CCTV装置据付	カメラ架台 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	0.5	33,705	16,852	
	諸雑費(まるめ)		式	1		8	
	計					16,860	
	単価					16,860	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	単位	台	数量	1	単価	20,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.6	33,390	20,034		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					20,040		
	単価					20,040	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-50号	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	58,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	50,085	25,042		
	電気通信技術員		人	0.5	33,705	16,852		
	電工		人	0.5	33,547	16,773		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					58,670		
	単価					58,670	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-51号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱15m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	275,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱		本	1	0	0		
	電工		人	3.3	33,547	110,705		
	普通作業員		人	5.5	29,925	164,587		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					275,300		
	単価					275,300	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-52号	足場ボルト	CP用	単位	本	数量	単価	金額	単価	159
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
配電線用架線金具 (足場ボルト)		CP用	本	1	159	159			
計						159			
単価						159		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-53号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	18,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	33,547	8,386		
普通作業員			人	0.35	29,925	10,473		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						18,860		
単価						18,860	円/極	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-54号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110		1,110
	計					1,110		
	単価					1,110	円/本	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-55号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	265	265		265
	計					265		
	単価					265	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-56号	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	369.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.1	33,547	36,901		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						36,910		
単価						369.1	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-57号	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	単位	m・本	数量	1	単価	373
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 8C	m	1	373	373		
計						373		
単価						373	円/m・本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-58号	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	603.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	33,547	60,384		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						60,390		
単価						603.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-59号	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	63,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.76	50,085	38,064		
	電気通信技術員		人	0.76	33,705	25,615		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					63,680		
	単価					63,680	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-60号	光ケーブル試験用等心線接続	10 π -7° (心) 当り	単位	組	数量	1	単価	18,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.22	50,085	11,018		
	電気通信技術員		人	0.22	33,705	7,415		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					18,440		
	単価					18,440	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-61号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	41,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.49	50,085	24,541			
電気通信技術員		人	0.49	33,705	16,515			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					41,060			
単価					41,060	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62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	15,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.28	33,390	9,349		
	電気通信技術員		人	0.28	22,470	6,291		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					15,640		
	単価					15,640	円/方向	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63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	21,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.39	33,390	13,022		
	電気通信技術員		人	0.39	22,470	8,763		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					21,790		
	単価					21,790	円/対向	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-64号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.6	33,547	87,222		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 30mm	m	100	218	21,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		78		
計						109,100		
単価						1,091	円/m	

参考資料(1)

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-65号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							1,846
電工			人	5.5	33,547	184,508	
諸雑費(まるめ)			式	1		92	
計						184,600	
単価						1,846	円/m

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-66号	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 8mm2 2心	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							218
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V(CV) 8mm2 2心	m	1	218	218	
計						218	
単価						218	円/m

参考資料(1)

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-67号	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	402.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	33,547	40,256		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						40,260		
単価						402.6	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-68号	I V電線(600Vビニル絶縁電線)	I V 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	63
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 5.5mm2	m	1	63	63		
計						63		
単価						63	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-69号	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	100	単価	2,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.33	33,547	279,446		
諸雑費 (まるめ)			式	1		54		
計						279,500		
単価						2,795	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-70号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 28 15%	単位	m	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 28	m	1	435.74	435		
附属品費 15%			式	1		65		
計						500		
単価						500	円/m	

参考資料(1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-71号	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 15%	単位	m	数量		単価	
						1		74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65		
附属品費 15%			式	1		9		
計						74		
単価						74	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-72号	CVケーブル (600V架橋ポリケ-ブル)	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量		単価	
						1		121
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) 3.5mm2 2心	m	1	121	121		
計						121		
単価						121	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-73号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		134.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	33,547	13,418		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						13,420		
単価						134.2	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-74号	埋設標識シート	300mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
						1		12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	1	12,300	12,300		
計						12,300		
単価						12,300	円/巻	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-75号	ダクター取付	ダクター-75mm×40mm以下 新設	単位	個	数量		単価
						10	5,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.5	33,547	50,320	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						50,320	
単価						5,032	円/個

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-76号	輸送費 (電気)	36500円/台	単位	台	数量		単価
						1	36,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車運送料金 (電気)			台	1	36,500	36,500	
計						36,500	
単価						36,500	円/台

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-77号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	20,790	20,790		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						20,790		
単価						20,790	円/人日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-78号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	18,112	18,112		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						18,120		
単価						18,120	円/人日	

1次単価表

単一1号		CCTV IPカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 メーカー標準塗装	単位	台	数量	1	単価	2,085,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
HD簡易型IPカメラ装置									
機器単体費 (式)		1390000円/式 機器製作及び据付・調整を行う		式	1		1,390,000	WE100508	単一 55号
カメラ架台									
機器単体費 (台)		27000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	27,000	27,000	WE100501	単一 56号
L2-SW									
機器単体費 (台)		450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	450,000	450,000	WE100501	単一 57号
メディアコンバータ (中距離)									
機器単体費 (台)		36700円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	36,700	36,700	WE100501	単一 58号
メディアコンバータ (長距離)									
機器単体費 (台)		78000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	78,000	78,000	WE100501	単一 59号
電源用SPD									

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	CCTV IPカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 メーカー標準塗装	単位	台	数量	1	単価	2,085,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)	103000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	103,000	103,000	WE100501 単一 60号	
計						2,084,700		
単価						2,085,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	屋外用無停電電源装置 標準塗装	一般仕様型 負荷容量70W	単位	台	数量		単価	2,180,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)			2180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う				WE100501	
			台	1	2,180,000	2,180,000	単一	61号
	計					2,180,000		
	単価					2,180,000	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一3号	光成端箱	24C用	単位	台	数量		単価	17,500
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)			17500円/台 機器製作及び据付・調整を行う				WE100501	
			台	1	17,500	17,500	単一	62号
	計					17,500		
	単価					17,500	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一4号	CCTV IPカメラ装置設置 (夜間)	HD簡易型IPカメラ装置	単位	台	数量	1	単価	50,560
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	50,560	50,560	WE430100 単一 63号	
計						50,560		
単価						50,560	円/台	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一5号	CCTV IPカメラ装置設置 (夜間)	カメラ架台	単位	台	数量	1	単価	16,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		カメラ架台 新設 補正なし	台	1	16,860	16,860	WE430100 単一 64号	
計						16,860		
単価						16,860	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一6号	CCTV IPカメラ装置調整	HD簡易型IPカメラ装置	単位	台	数量		単価	
						1		20,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,040	20,040	WE430200 単一 65号	
計						20,040		
単価						20,040	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一7号	無停電電源装置設置 (夜間)	支柱共架型	単位	台	数量		単価	
						1		58,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小容量無停電電源装置据付・調整		新設 補正なし	台	1	58,670	58,670	WE205700 単一 66号	
計						58,670		
単価						58,670	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一8号	光成端箱設置 (夜間)		単位	台	数量		単価	8,378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	I Pネットワーク装置据付	I Pエンコーダ・デコーダ 新設 補正なし	台	1	8,378	8,378	WE443301 単一 67号	
	計					8,378		
	単価					8,378	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一9号	配線用遮断器設置 (夜間)	2P 30AF	単位	個	数量		単価	10,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.264	33,547	8,856.4		
	配線用遮断器	2P 30AF	個	1	1,480	1,480		
	計					10,336.4		
	単価					10,340	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-10号	引込柱設置 (夜間)	コンクリートポール 8-19-600	単位	本	数量	1	単価	143,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート柱建柱	コンクリート柱8m以下 新設	本	1	100,200	100,200	WE118100 単一 68号		
コンクリートポール (NTT仕様)	8.0m 末口19cm 600kgf	本	1	40,000	40,000	WE520300 単一 69号		
ポール底板	丸形 No. 1 450mm	個	1	1,710	1,710			
足場ボルト	CP用	本	8	159	1,272	WE521900 単一 70号		
計					143,182			
単価					143,200	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-11号	光地中配線 (夜間)	SM8C	単位	m	数量		1	単価	742.1
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	369.1	369.1	WE120010 単一 71号		
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープ スロット)SM 1.31μm 8C	m・本	1	373	373	WE507100 単一 72号		
計						742.1			
単価						742.1	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-12号	光地中配線 (夜間)	SM24C	単位	m	数量		1	単価	1,646
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	369.1	369.1	WE120010 単一 71号		
光ケーブル (4芯テープ スロット)		SM 1.31μm 24C	m	1	1,276	1,276			
計						1,645.1			
単価						1,646	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-13号	光屋外配線 (夜間)	SM8C	単位	m	数量		単価	976.9
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	603.9	603.9	WE120010 単一 73号	
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C	m・本	1	373	373	WE507100 単一 72号	
計						976.9		
単価						976.9	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-14号	光屋外配線 (夜間)	SM24C	単位	m	数量		単価	1,646
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	369.1	369.1	WE120010 単一 71号	
光ケーブル(4芯テープスロット)		SM 1.31μm 24C	m	1	1,276	1,276		
計						1,645.1		
単価						1,646	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-15号	光架空配線 (夜間)	SM24C, メッセンジャーワイヤー	単位	径間	数量		1	単価	54,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル架空配線		11mm以下 新設 補正無し	径間	1	27,180	27,180	WE120810 単一 74号		
架線		仕上外径 10mm以下 新設	径間	1	26,840	26,840	WE118500 単一 75号		
計						54,020			
単価						54,020	円/径間		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-16号	光架空配線 (材料のみ)	SM24C	単位	m	数量		1	単価	1,276
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 1.31 μ m 24C	m	1	1,276	1,276			
計						1,276			
単価						1,276	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-17号	光架空配線 (材料のみ)	メッセンジャーワイヤ-	単位	m	数量	1	単価	67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	m	1	67	67	WE506500 単- 76号	
	計					67		
	単価					67	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-18号	引留金具設置 (夜間)	タイプ A	単位	組	数量	1	単価	8,787
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	4,850	4,850	WE118402 単- 77号	
	自在バンド	4BD-HD-17	個	2	1,560	3,120		
	配電線用架線金具 (シンプル)	22SQ	個	2	106	212		
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	2	271	542		
	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	m	1	63	63	WE500100 単- 78号	
	計					8,787		
	単価					8,787	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-19号	引留金具設置 (夜間)	タイプB	単位	組	数量	1	単価	6,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	4,850	4,850	WE118402 単- 77号	
	自在バンド	4BD-HD-17	個	1	1,560	1,560		
	計					6,410		
	単価					6,410	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-20号	引留金具設置 (夜間)	タイプC	単位	組	数量	1	単価	6,787
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	個	1	4,850	4,850	WE118402 単- 77号	
	自在バンド	4BD-HD-17	個	1	1,560	1,560		
	配電線用架線金具 (シンプル)	22SQ	個	1	106	106		
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	1	271	271		
	計					6,787		
	単価					6,787	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-21号	光配線附属品 (材料のみ)	クロージャ用後分岐接続材 120C以下 4穴用	単位	組	数量	1	単価	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		分岐接続 120C以下 4穴用	組	1	12,300	12,300		
	計					12,300		
	単価					12,300	円/組	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-22号	光配線附属品 (材料のみ)	光コネクタ付コード (SC型) SM4C 片端子 2m	単位	本	数量	1	単価	9,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SM 片端子 4C (PC研磨) 2m	本	1	9,250	9,250		
	計					9,250		
	単価					9,250	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-23号	光ケーブル接続 (夜間)	分岐接続 57-7° (心) 以下	単位	箇所	数量	1	単価 63,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	光ケーブル直線接続	57-7° (心) 以下 0本/箇所	箇所	1	63,680	63,680	WE121001 単- 79号
	計					63,680	
	単価					63,680	円/箇所

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-24号	光ケーブル接続 (夜間)	試験用等心線接続 107-7° (心) 当り	単位	箇所	数量	1	単価 18,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	光ケーブル試験用等心線接続	107-7° (心) 当り	組	1	18,440	18,440	WE121100 単- 80号
	計					18,440	
	単価					18,440	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一25号	光ケーブル成端 (夜間)	5テ-7° (心) 以下	単位	箇所	数量		単価	41,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル成端	5テ-7° (心) 以下	箇所	1	41,060	41,060	WE121002 単一 81号	
	計					41,060		
	単価					41,060	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一26号	光ケーブル試験	伝送損失試験 20C以下	単位	方向	数量		単価	15,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	1	15,640	15,640	WE121201 単一 82号	
	計					15,640		
	単価					15,640	円/方向	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一27号	光ケーブル試験	接続損失試験 20C以下	単位	対向	数量		単価	21,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		20心以下	対向	1	21,790	21,790	WE121202 単一 83号	
計						21,790		
単価						21,790	円/対向	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一28号	地中配管 (夜間)	FEP30 1条	単位	m	数量		単価	1,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	1,091	1,091	WE110500 単一 84号	
計						1,091		
単価						1,091	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一29号	地中配管 (夜間)	FEP40 1条	単位	m	数量		1	単価	1,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 50mm以下 新設 FEP 40mm 1条 0%	m	1	1,111	1,111	WE110500 単一 85号		
計						1,111			
単価						1,111	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一30号	地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 22mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	2,342
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	1,846	1,846	WE114000 単一 86号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 22mm2 2心	m	1	496	496	WE500500 単一 87号		
計						2,342			
単価						2,342	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一31号	地中配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	単位	m	数量		単価	465.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	402.6	402.6	WE114000 単一 88号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	63	63	WE500100 単一 78号	
計						465.6		
単価						465.6	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一32号	屋外配管 (夜間)	G28 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	3,295
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	2,795	2,795	WE111100 単一 89号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単一 90号	
計						3,295		
単価						3,295	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-33号	屋外配管 (夜間)	G42 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		1	単価	4,849
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	4,110	4,110	WE111100 単一 91号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 42 15%	m	1	739	739	WE505200 単一 92号		
計						4,849			
単価						4,849	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-34号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	1,967
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	1,846	1,846	WE114000 単一 86号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	121	121	WE500500 単一 93号		
計						1,967			
単価						1,967	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-35号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 22mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	2,342
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846		単一 86号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 22mm2 2心						WE500500	
			m	1	496	496		単一 87号	
計							2,342		
単価							2,342	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-36号	屋外配線 (夜間)	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	465.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設						WE114000	
			m	1	402.6	402.6		単一 88号	
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2						WE500100	
			m	1	63	63		単一 78号	
計							465.6		
単価							465.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-37号	埋設標識シート敷設 (夜間)	300mm 2倍	単位	m	数量		1	単価	380.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	134.2	134.2	WE122200 単- 94号		
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	0.02	12,300	246	WE523200 単- 95号		
計						380.2			
単価						380.2	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-38号	ハットホール削孔 (夜間)	FEP30用	単位	孔	数量		1	単価	6,829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		77mm以上90mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	6,829	6,829	CB224430		
計						6,829			
単価						6,829	円/孔		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-39号	ハンドホール削孔 (夜間)	FEP40用	単位	孔	数量		1	単価	7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	7,050	7,050	CB224430		
計						7,050			
単価						7,050	円/孔		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-40号	配管配線附属品 (材料のみ)	ベルマウス FEP30用	単位	個	数量		1	単価	411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 30mm	個	1	411	411			
計						411			
単価						411	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一41号	配管配線附属品 (材料のみ)	ベルマウス FEP40用	単位	個	数量		単価	
	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 (F E P用)	ベルマウス 40mm	個	1	431	431		
	計					431		
	単価					431	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一42号	配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材料 FEP30-G28用	単位	個	数量		単価	
	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 (F E P用)	異種管接続材料 (H型) 30mm	組	1	3,210	3,210		
	計					3,210		
	単価					3,210	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一43号	配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材料 FEP40-G42用	単位	個	数量	1	単価	3,550
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 (F E P用)	異種管接続材料 (H型) 40mm	組	1	3,550	3,550		
	計					3,550		
	単価					3,550	円/個	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一44号	配管配線附属品 (材料のみ)	エントランスキャップ G28用	単位	個	数量	1	単価	917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用)	エントランスキャップ G28	個	1	917	917		
	計					917		
	単価					917	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-45号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-308	単位	個	数量		1	単価	479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-308	個	1	479	479			
計						479			
単価						479	円/個		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-46号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-312	単位	個	数量		1	単価	561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-312	個	1	561	561			
計						561			
単価						561	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-47号	配管配線附属品 (材料のみ)	自在バンド IBT-412	単位	個	数量		1	単価	714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-412	個	1	714	714			
計						714			
単価						714	円/個		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-48号	配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #30	単位	m	数量		1	単価	697
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			
計						697			
単価						697	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一49号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #30用	単位	個	数量	1	単価	482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 30mm	個	1	482	482		
計						482		
単価						482	円/個	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単一50号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンカップリング #30用	単位	個	数量	1	単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンカップリング 厚鋼用 30mm	個	1	580	580		
計						580		
単価						580	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-51号	殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	8,491	8,491	CB227010	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,405	5,405	WB020051 単一 96号	
計						13,896		
単価						13,900	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-52号	残土等運搬処理 (夜間)		単位	m3	数量		単価	10,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	3,627	3,627	CB210110	
残土等処分			m 3	1	6,750	6,750	CB210560	
計						10,377		
単価						10,380	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-53号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量		1	単価	20,790
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	20,790	20,790	WB010211 単- 98号		
計						20,790			
単価						20,790	円/人日		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-54号	交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	数量		1	単価	18,120
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	18,120	18,120	WB010212 単- 99号		
計						18,120			
単価						18,120	円/人日		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-55号	機器単体費（式）	1390000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価	1,390,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		1,390,000		
計						1,390,000		
単価						1,390,000	円/式	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	機器単体費（台）	27000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	27,000	27,000		
計						27,000		
単価						27,000	円/台	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-57号	機器単体費（台）	450000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	450,000	450,000		
計						450,000		
単価						450,000	円/台	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-58号	機器単体費（台）	36700円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	36,700	36,700		
計						36,700		
単価						36,700	円/台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-59号	機器単体費（台）	78000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	78,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	78,000	78,000		
計						78,000		
単価						78,000	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-60号	機器単体費（台）	103000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	103,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	103,000	103,000		
計						103,000		
単価						103,000	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-61号	機器単体費（台）	2180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	2,180,000	2,180,000		
計						2,180,000		
単価						2,180,000	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	機器単体費（台）	17500円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	17,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500	円/台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-63号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 新設 補正なし	単位	台	数量		単価	
						1		50,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	1.5	33,705	50,557		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						50,560		
単価						50,560	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-64号	CCTV装置据付	カメラ架台 新設 補正なし	単位	台	数量		単価	
						1		16,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.5	33,705	16,852		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						16,860		
単価						16,860	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術者		人	0.6	33,390		20,034	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			6	
	計						20,040	
	単価						20,040	円/台

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一66号	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	58,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	50,085	25,042		
	電気通信技術員		人	0.5	33,705	16,852		
	電工		人	0.5	33,547	16,773		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					58,670		
	単価					58,670	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-67号	I Pネットワーク装置据付	I Pエンコーダ・デコーダ 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	8,378
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.1	50,085	5,008			
電気通信技術員		人	0.1	33,705	3,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,378			
単価					8,378	円/台		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一68号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱8m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	100,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱		本	1	0	0		
	電工		人	1.2	33,547	40,256		
	普通作業員		人	2	29,925	59,850		
	諸雑費（まるめ）		式	1		94		
	計					100,200		
	単価					100,200	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-69号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額
	コンクリートポール（NTT仕様）	8.0m 末口19cm 600kgf				1	40,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリートポール（NTT通信）	8m末口19cm 5.9KN	本	1	40,000	40,000	
	計					40,000	
	単価					40,000	円/本

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-70号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額
	足場ボルト	CP用				1	159
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	配電線用架線金具（足場ボルト）	CP用	本	1	159	159	
	計					159	
	単価					159	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-71号	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	369.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.1	33,547	36,901		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						36,910		
単価						369.1	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-72号	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	単位	m・本	数量	1	単価	373
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 8C	m	1	373	373		
計						373		
単価						373	円/m・本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-73号	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	603.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.8	33,547	60,384	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						60,390	
単価						603.9	円/m

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-74号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	光ケーブル架空配線	11mm以下 新設 補正無し	単位	径間	数量	1	27,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.81	33,547	27,173	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						27,180	
単価						27,180	円/径間

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-75号	架線	仕上外径 10mm以下 新設	単位	径間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		26,840
電工			人	0.8	33,547	26,837		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						26,840		
単価						26,840	円/径間	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-76号	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		67
亜鉛メッキ鋼より線		2種A級 22mm2	kg	0.174	387	67		
計						67		
単価						67	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-77号	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	単位	個	数量	1	単価	4,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1	33,547	3,354		
普通作業員			人	0.05	29,925	1,496		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,850		
単価						4,850	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-78号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	63
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm2	m	1	63	63				
計					63				
単価					63	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一79号	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	63,680
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術者		人	0.76	50,085		38,064	
	電気通信技術員		人	0.76	33,705		25,615	
	諸雑費（まるめ）		式	1			1	
	計						63,680	
	単価						63,680	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-80号	光ケーブル試験用等心線接続	10テ-7°(心)当り	単位	組	数量	1	単価	18,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.22	50,085	11,018		
	電気通信技術員		人	0.22	33,705	7,415		
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					18,440		
	単価					18,440	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-81号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	41,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.49	50,085	24,541		
	電気通信技術員		人	0.49	33,705	16,515		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					41,060		
	単価					41,060	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82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	15,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.28	33,390	9,349		
	電気通信技術員		人	0.28	22,470	6,291		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					15,640		
	単価					15,640	円/方向	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83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	21,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.39	33,390	13,022		
	電気通信技術員		人	0.39	22,470	8,763		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					21,790		
	単価					21,790	円/対向	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-84号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	人	2.6	33,547	87,222		
			m	100	218	21,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		78		
	計					109,100		
	単価					1,091	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-85号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 40mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.6	33,547	87,222		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 40mm	m	100	238	23,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		78		
計						111,100		
単価						1,111	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-86号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	33,547	184,508		
諸雑費（まるめ）			式	1		92		
計						184,600		
単価						1,846	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-87号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 22mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	496
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）22mm2 2心	m	1	496	496		
計						496		
単価						496	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-88号	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	402.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	33,547	40,256		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						40,260		
単価						402.6	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-89号	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	100	単価	2,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.33	33,547	279,446		
諸雑費（まるめ）			式	1		54		
計						279,500		
単価						2,795	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一90号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 28 15%	単位	m	数量		単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	厚鋼電線管	G 2 8	m	1	435.74	435		
	附属品費 15%		式	1		65		
	計					500		
	単価					500	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一91号	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		単価	4,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	12.25	33,547	410,950		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
	計					411,000		
	単価					4,110	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-92号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 42 15%	単位	m	数量		単価	739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 4 2	m	1	643.34	643		
附属品費 15%			式	1		96		
計						739		
単価						739	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-93号	CVケーブル (600V架橋ポリケ-ブル)	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量		単価	121
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) 3.5mm2 2心	m	1	121	121		
計						121		
単価						121	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-94号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価
					100		134.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.4	33,547	13,418	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						13,420	
単価						134.2	円/m

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-95号	埋設標識シート	300mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価
					1		12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	1	12,300	12,300	
計						12,300	
単価						12,300	円/巻

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-96号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト殻処分費	協和道路（株）なにわアスコン	m ³	100	5,405	540,500		
	計					540,500		
	単価					5,405	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-97号	輸送費（電気）	36500円/台	単位	台	数量		単価	
	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	36,500	36,500		
	計					36,500		
	単価					36,500	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-98号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	20,790	20,790		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,790		
単価						20,790	円/人日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-99号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	18,112	18,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						18,120		
単価						18,120	円/人日	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	屋外用無停電電源装置	一般仕様型 負荷容量70W	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) 自立型	2180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,180,000	2,180,000	WE100501 単一 25号
	計					2,180,000	
	単価					2,180,000	円/台

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単一2号	無停電電源装置設置工 (夜間)	自立型	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし	台	1	58,670	58,670	WE205700 単一 26号
	計					58,670	
	単価					58,670	円/台

1次単価表

単-3号		無停電電源装置基礎設置 (夜間)	590W×605D×300H	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	26,730
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m	3.8	688.2	2,615.16	CB430510		
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用		m ²	1.757	1,923	3,378.71	CB210720		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		m ³	0.457	2,522	1,152.55	CB210030		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		m ²	0.557	1,472	819.9	CB221110		
型枠		一般型枠 小型構造物		m ²	0.57	11,350	6,469.5	CB240210		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m ³	0.107	38,860	4,158.02	CB240010		
コンクリートアンカ(SUS)		M12×100L		本	4	474	1,896			
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		m ³	0.334	4,677	1,562.11	CB210410		
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	1.4	894.1	1,251.74	CB410031		
再生細粒度As 夜間割増										
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		m ²	1.4	2,442	3,418.8	CB410261		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一4号	殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻 (R1 DSRC)	単位	m3	数量		単価	10,360
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 2.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,302	3,302	CB227010	
処分費 (m 3)			m 3	1	7,050	7,050	WB020051 単一 27号	
計						10,352		
単価						10,360	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一5号	殻運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻 (R25 DSRC)	単位	m3	数量		単価	7,301
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,246	4,246	CB227010	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,055	3,055	WB020051 単一 28号	
計						7,301		
単価						7,301	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一6号	残土等運搬処理 (夜間)	(R1 DSRC)	単位	m3	数量		1	単価	9,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 ハックホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 9.0km以下	m3	1	3,224	3,224	CB210110		
残土等処分			m3	1	6,750	6,750	CB210560		
計						9,974			
単価						9,974	円/m3		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一7号	残土等運搬処理 (夜間)	(R25 DSRC)	単位	m3	数量		1	単価	6,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 ハックホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 9.0km以下	m3	1	3,224	3,224	CB210110		
残土等処分			m3	1	3,360	3,360	CB210560		
計						6,584			
単価						6,584	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一8号	地中配管 (夜間)	FEP50 1条	単位	m	数量		1	単価	1,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	1,156	1,156	WE110500 単一 29号		
計						1,156			
単価						1,156	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一9号	地中配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,957
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	1,846	1,846	WE114000 単一 30号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	111	111	WE500500 単一 31号		
計						1,957			
単価						1,957	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-10号	屋外配管 (夜間)	G28 ｽﾄﾙ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		1	単価	4,493
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 ｽﾄﾙ留め 2m未満 補正あり	m	1	3,993	3,993	WE111100 単一 32号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単一 33号		
計						4,493			
単価						4,493	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-11号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 2.0mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	1,932
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	1,846	1,846	WE114000 単一 30号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	86	86	WE500500 単一 34号		
計						1,932			
単価						1,932	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-12号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	1,957
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	1,846	1,846	WE114000 単- 30号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	111	111	WE500500 単- 31号	
計						1,957		
単価						1,957	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-13号	埋設標識シート敷設 (夜間)	150mm 2倍	単位	m	数量	1	単価	253.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	134.2	134.2	WE122200 単- 35号	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	0.02	5,980	119.6	WE523200 単- 36号	
計						253.8		
単価						253.8	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-14号	ハンドホール削孔 (夜間)	FEP50用	単位	箇所	数量		単価	8,836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		54mmを超え67mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	1	8,836	8,836	CB435910	
計						8,836		
単価						8,836	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-15号	配管配線附属品 (材料のみ)	ベルマウス FEP50用	単位	個	数量		単価	438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 50mm	個	1	438	438		
計						438		
単価						438	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-16号	配管配線附属品 (材料のみ)	異種管接続材 FEP30-G28用	単位	個	数量		単価	
						1		3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		異種管接続材料 (H型) 30mm	組	1	3,210	3,210		
計						3,210		
単価						3,210	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-17号	配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #38	単位	m	数量		単価	
						1		861
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		
計						861		
単価						861	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一18号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #38用	単位	個	数量		単価	
						1		566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 38mm	個	1	566	566		
計						566		
単価						566	円/個	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一19号	地中配線撤去 (夜間)	CV 3.5mm2×2C (不使用)	単位	m	数量		単価	
						1		922.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	922.6	922.6	WE114000 単一 37号	
計						922.6		
単価						922.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一20号	地中配線撤去 (夜間)	IV 5.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		1	単価	201.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(不使用)						WE114000	
			m	1	201.3	201.3		単一 38号	
	計						201.3		
	単価						201.3	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一21号	屋外配線撤去 (夜間)	CV 3.5mm2×2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	922.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)						WE114000	
			m	1	922.6	922.6		単一 37号	
	計						922.6		
	単価						922.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-22号	屋外配線撤去 (夜間)	IV 5.5mm2 (不使用)	単位	m	数量		1	単価	201.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(不使用)						WE114000	
			m	1	201.3	201.3	201.3	単一 38号	
計							201.3		
単価							201.3	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-23号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量		1	単価	20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A								WB010211	
			人日	1	20,790	20,790	20,790	単一 40号	
計							20,790		
単価							20,790	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-24号	交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
			人日	1	18,120	18,120	単一	41号
						18,120		
						18,120	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	機器単体費（台） 自立型	2180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,180,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	2,180,000	2,180,000		
	計					2,180,000		
	単価					2,180,000	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一26号	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	58,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	50,085	25,042		
電気通信技術員			人	0.5	33,705	16,852		
電工			人	0.5	33,547	16,773		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						58,670		
単価						58,670	円/台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-27号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻処分費		大阪アスコン共同企業体（日本道路（株））						
			m ³	100	7,050	705,000		
	計					705,000		
	単価					7,050	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-28号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻処分費		新光開発（株）						
			m ³	100	3,055	305,500		
	計					305,500		
	単価					3,055	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-29号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.6	33,547	87,222		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	100	283	28,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		78		
計						115,600		
単価						1,156	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-30号	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	
						100		1,846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	33,547	184,508		
諸雑費（まるめ）			式	1		92		
計						184,600		
単価						1,846	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-31号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 2mm2 3心	単位	m	数量		単価	
						1		111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）2.0mm2 3心	m	1	111	111		
計						111		
単価						111	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-32号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	3,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11.9	33,547	399,209		
諸雑費（まるめ）			式	1		91		
計						399,300		
単価						3,993	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-33号	厚鋼電線管（G）	呼び径 28 15%	単位	m	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 8	m	1	435.74	435		
附属品費 15%			式	1		65		
計						500		
単価						500	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-34号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量		単価	86
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V（CV）2.0mm2 2心	m	1	86.3	86		
	計					86		
	単価					86	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-35号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	134.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.4	33,547	13,418		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					13,420		
	単価					134.2	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-36号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980		5,980
	計					5,980		
	単価					5,980	円/巻	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-37号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	2.75	33,547	92,254		922.6
	諸雑費(まるめ)		式	1		6		
	計					92,260		
	単価					922.6	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-38号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							201.3
電工			人	0.6	33,547	20,128	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						20,130	
単価						201.3	円/m

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	輸送費(電気)	36500円/台	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							36,500
貨物自動車運送料金(電気)			台	1	36,500	36,500	
計						36,500	
単価						36,500	円/台

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一40号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	20,790	20,790		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,790		
単価						20,790	円／人日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一41号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	18,112	18,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						18,120		
単価						18,120	円／人日	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	屋外用無停電電源装置 (支給品)	一般仕様型 負荷容量70W	単位	台	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		2180000円/台 機器を支給 (据付調整のみ)					WE100501	
			台	1	0	0	単一 10号	
	計					0		
	単価					0	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一2号	無停電電源装置設置 (夜間)	支柱共架型	単位	台	数量		単価	58,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小容量無停電電源装置据付・調整		新設 補正なし					WE205700	
			台	1	58,670	58,670	単一 11号	
	計					58,670		
	単価					58,670	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-3号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 2.0mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	1,932
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846	単- 12号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心						WE500500	
			m	1	86	86	単- 13号		
計							1,932		
単価							1,932	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-4号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,957
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846	単- 12号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心						WE500500	
			m	1	111	111	単- 14号		
計							1,957		
単価							1,957	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-5号	配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #38	単位	m	数量		1	単価	861
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			
計						861			
単価						861	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-6号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #38用	単位	個	数量		1	単価	566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 38mm	個	1	566	566			
計						566			
単価						566	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一7号	屋外配線撤去 (夜間)	CV 3.5mm2×2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	922.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)						WE114000	
			m	1	922.6	922.6	922.6	単一 15号	
計							922.6		
単価							922.6	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一8号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量		1	単価	20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A								WB010211	
			人日	1	20,790	20,790	20,790	単一 16号	
計							20,790		
単価							20,790	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-9号	交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	数量	1	単価	18,120
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	18,120	18,120	WB010212 単- 17号	
	計					18,120		
	単価					18,120	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	機器単体費 (台)	2180000円/台 機器を支給 (据付調整のみ)	単位	台	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	2,180,000	0	支給品	
	計					0		
	単価					0	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-11号	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	58,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	50,085	25,042		
	電気通信技術員		人	0.5	33,705	16,852		
	電工		人	0.5	33,547	16,773		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					58,670		
	単価					58,670	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-12号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	33,547	184,508		
諸雑費 (まるめ)			式	1		92		
計						184,600		
単価						1,846	円/m	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-13号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	86
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 2.0mm2 2心	m	1	86.3	86		
計						86		
単価						86	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-14号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 3心	単位	m	数量		単価	111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 2.0mm2 3心	m	1	111	111		
	計					111		
	単価					111	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-15号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	922.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	2.75	33,547	92,254		
	諸雑費(まるめ)		式	1		6		
	計					92,260		
	単価					922.6	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-16号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	20,790	20,790		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						20,790		
単価						20,790	円/人日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-17号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	18,112	18,112		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						18,120		
単価						18,120	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	屋外用無停電電源装置 (支給品)	一般仕様型 負荷容量70W	単位	台	数量		単価	
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		2180000円/台 機器を支給 (据付調整のみ)					WE100501	
支柱共架型			台	1	0	0	単一 10号	
計						0		
単価						0	円/台	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一2号	無停電電源装置設置 (夜間)	支柱共架型	単位	台	数量		単価	
						1		58,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小容量無停電電源装置据付・調整		新設 補正なし					WE205700	
			台	1	58,670	58,670	単一 11号	
計						58,670		
単価						58,670	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-3号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 2.0mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	1,932
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846	単- 12号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心						WE500500	
			m	1	86	86	単- 13号		
計							1,932		
単価							1,932	円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-4号	屋外配線 (夜間)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,957
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						WE114000	
			m	1	1,846	1,846	単- 12号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心						WE500500	
			m	1	111	111	単- 14号		
計							1,957		
単価							1,957	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一5号	配管配線附属品 (材料のみ)	金属製可とう電線管 #38	単位	m	数量	1	単価	861
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		
計						861		
単価						861	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一6号	配管配線附属品 (材料のみ)	防水ユニオンボックスコネクタ #38用	単位	個	数量	1	単価	566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 38mm	個	1	566	566		
計						566		
単価						566	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一7号	屋外配線撤去 (夜間)	CV 3.5mm2×2C (不使用)	単位	m	数量		1	単価	922.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)						WE114000	
			m	1	922.6	922.6		単一 15号	
	計					922.6			
	単価					922.6		円/m	

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単一8号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量		1	単価	20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A								WB010211	
			人日	1	20,790	20,790		単一 16号	
	計					20,790			
	単価					20,790		円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単一9号	交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	数量	1	単価	18,120
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	18,120	18,120	WB010212 単一 17号	
	計					18,120		
	単価					18,120	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	機器単体費（台）	2180000円/台 機器を支給（据付調整のみ）	単位	台	数量	1	単価	0
支柱共架型								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費		台	1	2,180,000	0	支給品		
計					0			
単価					0	円/台		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00000002500

単-11号	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	58,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	50,085	25,042		
	電気通信技術員		人	0.5	33,705	16,852		
	電工		人	0.5	33,547	16,773		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					58,670		
	単価					58,670	円/台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-12号	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	
						100		1,846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	33,547	184,508		
諸雑費（まるめ）			式	1		92		
計						184,600		
単価						1,846	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-13号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量		単価	
						1		86
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）2.0mm2 2心	m	1	86.3	86		
計						86		
単価						86	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-14号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 2mm2 3心	単位	m	数量		単価	111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V（CV）2.0mm2 3心	m	1	111	111		
	計					111		
	単価					111	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-15号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	922.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	2.75	33,547	92,254		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					92,260		
	単価					922.6	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-16号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	20,790	20,790		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,790		
単価						20,790	円/人日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-17号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	18,112	18,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						18,120		
単価						18,120	円/人日	