

契約年月日 令和5年11月14日（単価合意日 令和5年12月1日）

すさみ串本道路ラジオ再放送設備設置工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	すさみ串本道路ラジオ再放送設備設置工事
工事地名	(自)和歌山県西牟婁郡すさみ町江住地先 (至)和歌山県東牟婁郡串本町鬮野川地先他2箇所

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年10月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 8月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6623030023	1 4) 単価適用年月	2023年10月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の本官	1 5) 歩掛適用年月	2023年10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	一式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	553日間 自 令和 5年11月15日 (当初) 至 令和 7年 5月20日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	西牟婁郡(すさみ町) 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道4 2号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年 8月 4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	すさみ串本道路ラジオ再放送設備設置工事 (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)		式	1		205,986,000				
ラジオ再放送設備		式	1		205,986,000				
ラジオ再放送装置		式	1		205,986,000				
収容架		面	6	8,000,000	48,000,000			単-1号	
AM放送切換部		台	6	900,000	5,400,000			単-2号	
AM送信部	1W2ch	台	3	1,400,000	4,200,000			単-3号	
AM送信部	1W3ch	台	1	2,100,000	2,100,000			単-4号	
AM送信部	3W3ch	台	1	3,000,000	3,000,000			単-5号	
AM送信部	5W2ch	台	1	3,600,000	3,600,000			単-6号	
AM出力混合部		台	6	1,000,000	6,000,000			単-7号	
誘導線断検知部		台	6	600,000	3,600,000			単-8号	
AM電力分配部	分配比1:1	台	1	750,000	750,000			単-9号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
AM電力分配部	分配比1:3	台	1	750,000	750,000				単-10号
操作制御部		台	6	2,200,000	13,200,000				単-11号
伝送制御部		台	6	2,000,000	12,000,000				単-12号
線路増幅部		台	6	1,700,000	10,200,000				単-13号
音声IP化装置	AM用	台	20	500,000	10,000,000				単-14号
音声IP化装置	割込/モック	台	6	500,000	3,000,000				単-15号
L2-SW	タイプD	台	6	120,000	720,000				単-16号
1000BASE-Xインタフェース(SFP)	中距離	枚	2	1,270,000	2,540,000				単-17号
1000BASE-Xインタフェース(SFP)	短距離	枚	12	318,000	3,816,000				単-18号
光成端部		台	6	200,000	1,200,000				単-19号
無停電電源装置		台	6	1,300,000	7,800,000				単-20号
避雷器(SPD)		台	6	450,000	2,700,000				単-21号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
FM放送切換部		台	6	1,200,000	7,200,000				単-22号
FM送信部	1W3ch	台	6	3,000,000	18,000,000				単-23号
FM出力混合部		台	6	1,200,000	7,200,000				単-24号
固定減衰器		台	6	180,000	1,080,000				単-25号
FM電力分配部	分配比1:1	台	2	750,000	1,500,000				単-26号
音声IP化装置	FM用	台	14	500,000	7,000,000				単-27号
整合器	AMラジオ再放送用	個	20	450,000	9,000,000				単-28号
終端抵抗器	AMラジオ再放送用	個	8	280,000	2,240,000				単-29号
終端抵抗器	LCX用	個	8	120,000	960,000				単-30号
FM受信アンテナ		基	2	240,000	480,000				単-31号
FM受信部		台	1	700,000	700,000				単-32号
端子部		台	1	750,000	750,000				単-33号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
電源部		台	1	500,000	500,000				単-34号
音声マイク部		台	6	800,000	4,800,000				単-35号
機器単体費		式	1		205,986,000				
通信設備		式	1		75,806,243				
ラジオ再放送設備工		式	1		73,441,608				
ラジオ再放送装置設置工		式	1		2,719,413				
ラジオ再放送装置架据付・調整	AM3波 FM2波 音声IP化装置・L2-SW調整含む	面	2	245,000	490,000				単-36号
ラジオ再放送装置架据付・調整	AM2波 FM2波 音声IP化装置・L2-SW調整含む	面	4	241,900	967,600				単-37号
整合器取付	AMラジオ再放送用	個	20	18,120	362,400				単-38号
終端抵抗器取付	AMラジオ再放送用	個	8	18,120	144,960				単-39号
終端抵抗器取付	LCX用	個	8	18,120	144,960				単-40号
FM受信アンテナ据付・調整		基	1	66,840	66,840				単-41号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
FM受信アンテナ据付・調整 (2基目以降補正)		基	1	46,790	46,790				単-42号
FM受信アンテナ支持金具(材料費のみ)		組	2	88,500	177,000				単-43号
FM受信部据付・調整		台	1	25,430	25,430				単-44号
音声メトリ-部据付・調整		台	1	25,430	25,430				単-45号
音声メトリ-部据付・調整 (2台目以降補正)		台	5	17,800	89,000				単-46号
音声IP化装置据付・調整		台	2	13,330	26,660				単-47号
音声IP化装置据付・調整 (2台目以降補正)		台	6	9,328	55,968				単-48号
画像回覧装置移設		台	1	12,120	12,120				単-49号
画像回覧装置移設 (2台目以降補正)		台	3	8,481	25,443				単-50号
スイッチングHUB移設		台	1	4,872	4,872				単-51号
端子部据付		台	1	11,820	11,820				単-52号
電源部据付		台	1	11,820	11,820				単-53号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	通信設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
総合調整		式	1		30,300					内-1号
光ケーブル敷設工		式	1		836,486					
光地中管内配線(労務費のみ)	SM-4C 4Cテープ スロット	m	41	259.9	10,655					単-54号
光ファイバーケーブル(材料費のみ)	SM-4C 4Cテープ スロット	m	41	360	14,760					単-55号
光地中管内配線(労務費のみ)	SM-8C 4Cテープ スロット	m	263	259.9	68,353					単-56号
光ファイバーケーブル(材料費のみ)	SM-8C 4Cテープ スロット	m	263	386	101,518					単-57号
光ケーブル接続	5テープ (C) 以下	箇所	5	46,050	230,250					単-58号
光ケーブル成端	5テープ (C) 以下	箇所	5	29,690	148,450					単-59号
光ケーブル試験	伝送損失 20C以下	方向	5	16,970	84,850					単-60号
光ケーブル試験	接続損失 20C以下	対向	5	23,630	118,150					単-61号
光クロージャ再接続材	分岐接続60C以下4穴	組	5	11,900	59,500					単-62号
通信配線工		式	1		68,655,858					

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
同軸ケーブル敷設(労務費のみ)	8D-2V	m	975	2,141	2,087,475				単-63号
同軸ケーブル(材料費のみ)	8D-2V	m	975	211	205,725				単-64号
同軸ケーブル敷設(労務費のみ)	10D-2V	m	1,140	2,141	2,440,740				単-65号
同軸ケーブル(材料費のみ)	10D-2V	m	1,140	291	331,740				単-66号
同軸ケーブル敷設(労務費のみ)	CX-10D	m	1,720	2,141	3,682,520				単-67号
同軸ケーブル(材料費のみ)	CX-10D	m	1,720	992	1,706,240				単-68号
同軸ケーブル敷設(労務費のみ)	DCX-10D-HR	m	665	2,141	1,423,765				単-69号
同軸ケーブル(材料費のみ)	DCX-10D-HR	m	665	980	651,700				単-70号
同軸ケーブル敷設(労務費のみ)	10D-2W	m	99	2,141	211,959				単-71号
同軸ケーブル(材料費のみ)	10D-2W	m	99	2,617	259,083				単-72号
誘導線敷設(労務費のみ)	ARE-12 位置芯出含む	m	8,490	271.7	2,306,733				単-73号
誘導線(材旅費のみ)	ARE-12	m	8,490	246	2,088,540				単-74号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路ラジオ再放送設備設置工事 (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	
LCX敷設(労務費のみ)	LCX-43D-50-HR 位置芯出含む	m	646	1,469	948,974			単-75号	
漏洩同軸ケーブル(材料費のみ)	LCX-43D-50-HR	m	646	5,330	3,443,180			単-76号	
LCX敷設(労務費のみ)	LCX-43D-55-HR 位置芯出含む	m	948	1,469	1,392,612			単-77号	
漏洩同軸ケーブル(材料費のみ)	LCX-43D-55-HR	m	948	5,330	5,052,840			単-78号	
LCX敷設(労務費のみ)	LCX-43D-65-HR 位置芯出含む	m	2,160	1,469	3,173,040			単-79号	
漏洩同軸ケーブル(材料費のみ)	LCX-43D-65-HR	m	2,160	5,330	11,512,800			単-80号	
LCX敷設(労務費のみ)	LCX-43D-75-HR 位置芯出含む	m	1,040	1,469	1,527,760			単-81号	
漏洩同軸ケーブル(材料費のみ)	LCX-43D-75-HR	m	1,040	5,330	5,543,200			単-82号	
同軸ケーブル敷設(端末処理)(労務費のみ)	NJ-8	箇所	6	3,092	18,552			単-83号	
同軸ケーブル接栓(材料費のみ)	NJ-8	個	6	1,160	6,960			単-84号	
同軸ケーブル敷設(端末処理)(労務費のみ)	NP-8	箇所	4	3,092	12,368			単-85号	
同軸ケーブル接栓(材料費のみ)	NP-8	個	4	1,120	4,480			単-86号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
同軸ケーブル敷設(端末処理)(労務費のみ)	NJ-10	箇所	14	3,092	43,288				単-87号
同軸ケーブル接栓(材料費のみ)	NJ-10	個	14	1,620	22,680				単-88号
同軸ケーブル敷設(端末処理)(労務費のみ)	NP-10	箇所	9	3,092	27,828				単-89号
同軸ケーブル接栓(材料費のみ)	NP-10	個	9	1,590	14,310				単-90号
同軸ケーブル敷設(端末処理)(労務費のみ)	DCX-10D-NP	箇所	80	3,092	247,360				単-91号
同軸ケーブル接栓(材料費のみ)	DCX-10D-NP	個	80	6,570	525,600				単-92号
同軸ケーブル敷設(端末処理)(労務費のみ)	LCX-43D-NJ	箇所	40	3,092	123,680				単-93号
同軸ケーブル接栓(材料費のみ)	LCX-43D-NJ	個	40	45,500	1,820,000				単-94号
中間支持金具取付(労務費のみ)	孔開け含む	個	1,706	1,679	2,864,374				単-95号
中間支持金具(材料費のみ)	アンカーボルトM12(SUS)含む	個	1,706	2,638	4,500,428				単-96号
片側引留金具取付(労務費のみ)	誘導線用 孔開け含む	個	80	2,175	174,000				単-97号
片側引留金具(材料費のみ)	誘導線用 アンカーボルトM12(SUS)二重落下防止装置付含む	個	80	10,270	821,600				単-98号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路ラジオ再放送設備設置工事 (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	
両側引留金具取付(労務費のみ)	誘導線用 孔開け含む	個	19	2,175	41,325			単-99号	
両側引留金具(材旅費のみ)	誘導線用 アンカーボルトM12 (SUS) 二重落下防止装置付含む	個	19	15,540	295,260			単-100号	
吊架金具取付(労務のみ)	孔開け含む	個	941	1,679	1,579,939			単-101号	
吊架金具(材料費のみ)	アンカーボルトM12 (SUS) 二重落下防止装置付含む	個	941	4,040	3,801,640			単-102号	
片側引留金具取付(労務費のみ)	孔開け含む	個	40	3,167	126,680			単-103号	
片側引留金具(材料費のみ)	アンカーボルトM16 (SUS) 二重落下防止装置付含む	個	40	21,620	864,800			単-104号	
脱落防止バンド(材料費のみ)		個	958	760	728,080			単-105号	
配管・配線工		式	1		740,091				
電線管敷設(労務費のみ)	G28 H \geq 2m ナール留め	m	165	3,374	556,710			単-106号	
厚鋼電線管(材料費のみ)	G28 付属品含む	m	165	665	109,725			単-107号	
管内配線(労務費のみ)	CV2mm2-2C	m	20	1,300	26,000			単-108号	
CVケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-2C	m	20	107	2,140			単-109号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
管内配線(労務費のみ)	CV5.5mm2-2C	m	17	1,300	22,100				単-110号
CVケーブル(材料費のみ)	CV5.5mm2-2C	m	17	224	3,808				単-111号
管内配線(労務費のみ)	IV3.5mm2	m	9	283.5	2,551				単-112号
IV電線(材料費のみ)	IV3.5mm2	m	9	59	531				単-113号
管内配線(労務費のみ)	IV5.5mm2	m	8	283.5	2,268				単-114号
IV電線(材料費のみ)	IV5.5mm2	m	8	91	728				単-115号
管内配線(労務費のみ)	IV8mm2	m	20	543.4	10,868				単-116号
IV電線(材料費のみ)	IV8mm2	m	20	129	2,580				単-117号
LANケーブル(材料費のみ)	UTP-Cat5e-4P	m	2	41	82				単-118号
ボックス設置工		式	1		489,760				
ボックス設置(労務費のみ)	300×300×200(SUS)	個	16	9,450	151,200				単-119号
金属製ボックス(材料費のみ)	300×300×200(SUS) アンカーボルトM10(SUS)含む	個	16	21,160	338,560				単-120号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路ラジオ再放送設備設置工事 (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
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
システム・インテグレーション		式	1		1,239,620				
システム・インテグレーション		式	1		1,239,620				
システム・インテグレーション	L2SW×6 新設装置設定 ・機能設定:VLAN,冗長化	式	1		1,143,540			内-2号	
システム・インテグレーション (2台目以降補正)	L2SW×2 既設装置設定 変更	式	1		96,080			内-3号	
工場製品輸送工		式	1		82,500				
輸送工		式	1		82,500				
輸送(電気)		式	1		82,500			内-4号	
仮設工		式	1		1,042,515				
仮設設備工		式	1		1,042,515				
移動式足場		式	1		1,042,515			内-5号	
直接工事費		式	1		75,806,243				
共通仮設費		式	1		6,042,732				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路ラジオ再放送設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
共通仮設費		式	1		856,732				
技術管理費		式	1		70,732				
MICHI用道路施設諸元データ作成		式	1		58,065				内-6号
電気通信施設資産管理用データ作成		式	1		12,667				内-7号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		786,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,186,000				
純工事費		式	1		81,848,975				
現場管理費		式	1		28,487,000				
機器間接費		式	1		13,435,000				
技術者間接費		式	1		2,704,000				
機器管理費		式	1		10,731,000				
工事原価		式	1		123,770,975				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路ラジオ再放送設備設置工事 (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	
一般管理費等		式	1		20,623,025				
工事価格		式	1		350,380,000				
消費税相当額		式	1		35,038,000				
工事費計		式	1		385,418,000				

一式当たり内訳書

総合調整

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
ラジオ再放送装置総合調整	総合調整	式	1		30,300			
合 計					30,300			

一式当たり内訳書

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	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	L2SW 補正なし 補正なし	台	6	104,000	624,000			
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正なし 補正なし	台	6	40,940	245,640			
機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	冗長化(STP/LAG/VRRP/VSS等) 補正なし 補正なし	台	6	45,650	273,900			
合 計					1,143,540			

一式当たり内訳書

第 3号内訳書 システム・インテグレーション
(2台目以降補正)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
設定変更時の装置設定(IP ネットワーク機器)	L2SW 補正なし 補正なし	台	1	56,520	56,520			
設定変更時の装置設定(IP ネットワーク機器)	L2SW 補正なし 補正あり	台	1	39,560	39,560			
合 計					96,080			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 4号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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)	82500円/台	台	1	82,500	82,500			
合計					82,500			

一式当たり内訳書

移動式足場

第 5号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m ²	235	4,329	1,017,315			
ローンクタワー基本料金	3段型(車輪付)4900mm	基	2	3,250	6,500			
ローンクタワー賃料	3段型(車輪付)4900mm	日	110	170	18,700			
合 計					1,042,515			

一式当たり内訳書

MICHI用道路施設諸元データ作成

第 6号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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	33,180	58,065			
合 計					58,065			

一式当たり内訳書

電気通信施設資産管理用データ作成

第 7号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気通信技術員		人	0.52	24,360	12,667			
合 計					12,667			

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	収容架		単位	面	数量		単価	
						1		8,000,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費（面）		8000000円/面 機器製作及び据付・調整を行う		面	1	8,000,000	8,000,000	WE100505 単-121号
計							8,000,000	
単価							8,000,000	円/面

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	AM放送切換部		単位	台	数量		単価	
						1		900,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費（台）		900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	900,000	900,000	WE100501 単-122号
計							900,000	
単価							900,000	円/台

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	AM送信部	1W2ch	単位	台	数量		単価	1,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		1400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,400,000	1,400,000	WE100501	単- 123号
計						1,400,000		
単価						1,400,000	円/台	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	AM送信部	1W3ch	単位	台	数量		単価	2,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		2100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,100,000	2,100,000	WE100501	単- 124号
計						2,100,000		
単価						2,100,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	AM送信部	3W3ch	単位	台	数量		単価	3,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		3000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	3,000,000	3,000,000	単-	125号
	計					3,000,000		
	単価					3,000,000		円/台

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	AM送信部	5W2ch	単位	台	数量		単価	3,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		3600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	3,600,000	3,600,000	単-	126号
	計					3,600,000		
	単価					3,600,000		円/台

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	AM出力混合部		単位	台	数量		1	単価	1,000,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	1000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	1,000,000	1,000,000		単-127号	
	計						1,000,000		
	単価						1,000,000	円/台	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	誘導線断検知部		単位	台	数量		1	単価	600,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	600,000	600,000		単-128号	
	計						600,000		
	単価						600,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	AM電力分配部	分配比1:1	単位	台	数量	1	単価	750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		750000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	750,000	750,000	WE100501 単- 129号	
計						750,000		
単価						750,000	円/台	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	AM電力分配部	分配比1:3	単位	台	数量	1	単価	750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		750000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	750,000	750,000	WE100501 単- 129号	
計						750,000		
単価						750,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	操作制御部		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機器単体費 (台)		2200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,200,000	2,200,000		WE100501 単- 130号
	計					2,200,000		
	単価					2,200,000		円/台

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	伝送制御部		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機器単体費 (台)		2000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,000,000	2,000,000		WE100501 単- 131号
	計					2,000,000		
	単価					2,000,000		円/台

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	線路増幅部		単位	台	数量		1	単価	1,700,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	1700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,700,000	1,700,000		WE100501 単-132号	
	計					1,700,000			
	単価					1,700,000		円/台	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	音声IP化装置	AM用	単位	台	数量		1	単価	500,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	500,000	500,000		WE100501 単-133号	
	計					500,000			
	単価					500,000		円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	音声IP化装置	割込/モータ	単位	台	数量		単価	500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	500,000	500,000	WE100501 単- 133号	
計						500,000		
単価						500,000	円/台	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	L2-SW	タイプD	単位	台	数量		単価	120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		120000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	120,000	120,000	WE100501 単- 134号	
計						120,000		
単価						120,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	1000BASE-Xインタフェース(SFP)	中距離	単位	枚	数量		1	単価	1,270,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(枚)		1270000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う		枚	1	1,270,000	1,270,000	WE100507 単-135号	
計							1,270,000		
単価							1,270,000	円/枚	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	1000BASE-Xインタフェース(SFP)	短距離	単位	枚	数量		1	単価	318,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(枚)		318000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う		枚	1	318,000	318,000	WE100507 単-136号	
計							318,000		
単価							318,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	光成端部		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機器単体費 (台)		200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	200,000	200,000		WE100501 単- 137号
計						200,000		
単価						200,000	円/台	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	無停電電源装置		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機器単体費 (台)		1300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,300,000	1,300,000		WE100501 単- 138号
計						1,300,000		
単価						1,300,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	避雷器 (SPD)		単位	台	数量		1	単価	450,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (台)	450000円/台	機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	450,000	450,000		単- 139号	
	計					450,000			
	単価					450,000		円/台	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	FM放送切換部		単位	台	数量		1	単価	1,200,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (台)	1200000円/台	機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	1,200,000	1,200,000		単- 140号	
	計					1,200,000			
	単価					1,200,000		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	FM送信部	1W3ch	単位	台	数量	1	単価	3,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		3000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	3,000,000	3,000,000	WE100501 単-125号	
計						3,000,000		
単価						3,000,000	円/台	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	FM出力混合部		単位	台	数量	1	単価	1,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		1200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,200,000	1,200,000	WE100501 単-140号	
計						1,200,000		
単価						1,200,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	固定減衰器		単位	台	数量		1	単価	180,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	180000円/台	機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	180,000	180,000		単-	141号
	計					180,000			
	単価					180,000		円/台	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	FM電力分配部	分配比1:1	単位	台	数量		1	単価	750,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	750000円/台	機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	750,000	750,000		単-	129号
	計					750,000			
	単価					750,000		円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	音声IP化装置	FM用	単位	台	数量		単価	500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	500,000	500,000	単-133号	
	計					500,000		
	単価					500,000	円/台	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	整合器	AMラジオ再放送用	単位	個	数量		単価	450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(個)		450000円/個 機器製作及び据付・調整を行う					WE100502	
			個	1	450,000	450,000	単-142号	
	計					450,000		
	単価					450,000	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	終端抵抗器	AMラジオ再放送用	単位	個	数量		単価	280,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (個)		280000円/個 機器製作及び据付・調整を行う					WE100502	
			個	1	280,000	280,000	単-	143号
	計					280,000		
	単価					280,000	円/個	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	終端抵抗器	LCX用	単位	個	数量		単価	120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (個)		120000円/個 機器製作及び据付・調整を行う					WE100502	
			個	1	120,000	120,000	単-	144号
	計					120,000		
	単価					120,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	FM受信アンテナ		単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(基)	240000円/基 機器製作及び据付・調整を行う	基	1	240,000	240,000		WE100504 単-145号
	計					240,000		
	単価					240,000		円/基

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	FM受信部		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(台)	700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	700,000	700,000		WE100501 単-146号
	計					700,000		
	単価					700,000		円/台

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	端子部		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費 (台)	750000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	750,000	750,000		WE100501 単- 129号
	計					750,000		
	単価					750,000		円/台

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	電源部		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費 (台)	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	500,000	500,000		WE100501 単- 133号
	計					500,000		
	単価					500,000		円/台

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	音声機器部		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	800,000
機器単体費 (台)		800000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	800,000	800,000	WE100501	単- 147号
計						800,000		
単価						800,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	ラジオ再放送装置架据付・調整	AM3波 FM2波 音声IP化装置・L2-SW調整含む	単位	面	数量	1	単価	245,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラジオ再放送装置据付	放送装置 新設	面	1	156,100	156,100	WYB00001	単- 148号	
ラジオ再放送用放送装置調整	放送装置 補正なし 補正あり 5波	架	1	36,360	36,360	WE330600	単- 149号	
IPネットワーク装置調整	IPエンコーダ・デコーダ 補正なし	台	1	7,270	7,270	WE443302	単- 150号	
IPネットワーク装置調整	IPエンコーダ・デコーダ 補正あり	台	4	5,088	20,352	WE443302	単- 151号	
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	24,840	24,840	WE443302	単- 152号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		78			
計					245,000			
単価					245,000		円/面	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	ラジオ再放送装置架据付・調整	AM2波 FM2波 音声IP化装置・L2-SW調整含む	単位	面	数量	1	単価	241,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラジオ再放送装置据付	放送装置 新設	面	1	156,100	156,100	WYB00005	単-	148号
ラジオ再放送用放送装置調整	放送装置 補正なし 補正あり 4波	架	1	33,330	33,330	WE330600	単-	153号
[音声IP化装置]								
IPネットワーク装置調整	IPエンコーダ・デコーダ 補正なし	台	1	7,270	7,270	WE443302	単-	150号
IPネットワーク装置調整	IPエンコーダ・デコーダ 補正あり	台	4	5,088	20,352	WE443302	単-	151号
IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	24,840	24,840	WE443302	単-	152号
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					241,900			
単価					241,900		円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	整合器取付	AMラジオ再放送用	単位	個	数量		単価	18,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラジオ再放送用付属機器取付	整合器 新設	個	1	18,120	18,120	WE330700	単- 154号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					18,120		
	単価					18,120	円/個	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	終端抵抗器取付	AMラジオ再放送用	単位	個	数量		単価	18,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラジオ再放送用付属機器取付	終端抵抗器 新設	個	1	18,120	18,120	WE330700	単- 155号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					18,120		
	単価					18,120	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	終端抵抗器取付	LCX用	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラジオ再放送用付属機器取付	終端抵抗器 新設	個	1	18,120	18,120	WE330700	単- 155号	18,120
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					18,120			
単価					18,120		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単一41号	FM受信アンテナ据付・調整		単位	基	数量		単価	
						1		66,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラジオ再放送用受信アンテナ据付	受信アンテナ 新設 補正なし	基	1	36,540	36,540	WE330100 単一 156号		
ラジオ再放送用受信アンテナ調整	受信アンテナ 補正なし	基	1	30,300	30,300	WE330200 単一 157号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					66,840			
単価					66,840	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単一42号	FM受信アンテナ据付・調整 (2基目以降補正)		単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラジオ再放送用受信アンテナ据付	受信アンテナ 新設 補正あり	基	1	25,580	25,580	WE330100	単一 158号
	ラジオ再放送用受信アンテナ調整	受信アンテナ 補正あり	基	1	21,210	21,210	WE330200	単一 159号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					46,790		
	単価					46,790		円/基

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	FM受信アンテナ支持金具(材料費のみ)	単位	組	数量	1	単価	88,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FM受信アンテナ支持金具		組	1	88,500	88,500		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					88,500		
単価					88,500	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単一44号	FM受信部据付・調整		単位	台	数量		単価	
						1		25,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラジオ再放送用放送装置増設 (ユニット)	増設ユニット 補正なし	台	1	7,308	7,308	WE330902	単一 160号	
ラジオ再放送用放送装置調整 (ユニット)	増設ユニット 補正なし	台	1	18,120	18,120	WE330903	単一 161号	
諸雑費 (まるめ)		式	1					2
計								25,430
単価								25,430 円/台

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	音声メモ一部据付・調整		単位	台	数量		単価	
						1		25,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラジオ再放送用放送装置増設 (ユニット)	増設ユニット 補正なし	台	1	7,308	7,308	WE330902 単- 160号		
ラジオ再放送用放送装置調整 (ユニット)	増設ユニット 補正なし	台	1	18,120	18,120	WE330903 単- 161号		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						25,430		
単価						25,430	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単一46号	音声メモ一部据付・調整 (2台目以降補正)	単位	台	数量	1	単価	17,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラジオ再放送用放送装置増設 (ユニット)	増設ユニット 補正あり	台	1	5,115	5,115	WE330902 単一 162号	
ラジオ再放送用放送装置調整 (ユニット)	増設ユニット 補正あり	台	1	12,680	12,680	WE330903 単一 163号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					17,800		
単価					17,800	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	音声IP化装置据付・調整	単位	台	数量	1	単価	13,330
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	6,058	6,058	WE443301 単- 164号	
I Pネットワーク装置調整	I Pエンコーダ・デコーダ 補正なし	台	1	7,270	7,270	WE443302 単- 150号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					13,330		
単価					13,330	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	音声IP化装置据付・調整 (2台目以降補正)	単位	台	数量	1	単価	9,328
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IPネットワーク装置据付	IPエンコーダ・デコーダ 新設 補正あり	台	1	4,240	4,240	WE443301 単- 165号	
IPネットワーク装置調整	IPエンコーダ・デコーダ 補正あり	台	1	5,088	5,088	WE443302 単- 151号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					9,328		
単価					9,328	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	画像回覧装置移設		単位	台	数量	1	単価	12,120
	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 移設 補正なし	台	1	12,120	12,120	WE443301 単- 166号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					12,120		
	単価					12,120	円/台	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	画像回覧装置移設 (2台目以降補正)		単位	台	数量	1	単価	8,481
	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 移設 補正あり	台	1	8,481	8,481	WE443301 単- 167号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,481		
	単価					8,481	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	スイッチングHUB移設		単位	台	数量		単価	4,872
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備据付	ハブ 移設 補正なし	台	1	4,872	4,872	WE443102 単- 168号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,872		
	単価					4,872	円/台	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	端子部据付		単位	台	数量		単価	11,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	端子部据付		台	1	11,820	11,820	WYB00003 単- 169号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					11,820		
	単価					11,820	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	電源部据付		単位	台	数量		単価	11,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電源部据付			台	1	11,820	11,820	WYB00004 単-170号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						11,820		
単価						11,820	円/台	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	光地中管内配線(労務費のみ)	SM-4C 4Cテ-プ スロット	単位	m	数量		単価	259.9
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	259.9	259.9	WE120010 単-172号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						259.9		
単価						259.9	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	光ファイバーケーブル(材料費のみ)	SM-4C 4Cテープ スロット	単位	m	数量		単価	360
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線各種			光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープ スロット) SM 1.31μm 4C	m・本	1	360	360	WE507100 単- 173号
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							360	
単価							360	円/m

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	光地中管内配線(労務費のみ)	SM-8C 4Cテープ スロット	単位	m	数量		単価	259.9
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	259.9	259.9	WE120010 単- 172号
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							259.9	
単価							259.9	円/m

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	光ファイバーケーブル(材料費のみ)	SM-8C 4Cテープ スロット	単位	m	数量	1	単価	386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープ スロット)SM 1.31μm 8C	m・本	1	386	386	WE507100 単- 174号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						386		
単価						386	円/m	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	光ケーブル接続	5テープ (C) 以下	単位	箇所	数量	1	単価	46,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続		5テープ (心) 以下 0本/箇所	箇所	1	46,050	46,050	WE121001 単- 175号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						46,050		
単価						46,050	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-59号	光ケーブル成端	5テ-プ (C)以下	単位	箇所	数量		単価	29,690
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	29,690	29,690	WE121002 単-176号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						29,690		
単価						29,690	円/箇所	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-60号	光ケーブル試験	伝送損失 20C以下	単位	方向	数量		単価	16,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		20心以下	方向	1	16,970	16,970	WE121201 単-177号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						16,970		
単価						16,970	円/方向	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	光ケーブル試験	接続損失 20C以下	単位	対向	数量	1	単価	23,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		20心以下	対向	1	23,630	23,630	WE121202 単-178号	
計						23,630		
単価						23,630	円/対向	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	光クロージャ再接続材	分岐接続60C以下4穴	単位	組	数量	1	単価	11,900
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 60C以下 4穴用	組	1	11,900	11,900		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						11,900		
単価						11,900	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-63号	同軸ケーブル敷設(労務費のみ)	8D-2V	単位	m	数量		単価	2,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設		70MHz~2.5GHz 11-20mmφ以下 新設	m	1	2,141	2,141	WE303101 単-179号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,141		
単価						2,141	円/m	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-64号	同軸ケーブル(材料費のみ)	8D-2V	単位	m	数量		単価	211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ECXケーブル(高周波同軸ケーブル)		ECX 8D-2V 7/0.8	m	1	211	211	WE502000 単-180号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						211		
単価						211	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-65号	同軸ケーブル敷設(労務費のみ)	10D-2V	単位	m	数量		単価	2,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設		70MHz~2.5GHz 11-20mmφ以下 新設	m	1	2,141	2,141	WE303101 単-179号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,141		
単価						2,141	円/m	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	同軸ケーブル(材料費のみ)	10D-2V	単位	m	数量		単価	291
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ECXケーブル(高周波同軸ケーブル)		ECX 10D-2V 単線	m	1	291	291	WE502000 単-181号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						291		
単価						291	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	同軸ケーブル敷設(労務費のみ)	CX-10D	単位	m	数量	1	単価	2,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設		70MHz~2.5GHz 11-20mmφ以下 新設	m	1	2,141	2,141	WE303101 単-179号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,141		
単価						2,141	円/m	

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	同軸ケーブル(材料費のみ)	CX-10D	単位	m	数量	1	単価	992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給電用同軸ケーブル		CX-10D	m	1	992	992		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						992		
単価						992	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	同軸ケーブル敷設(労務費のみ)	DCX-10D-HR	単位	m	数量	1	単価	2,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設		70MHz~2.5GHz 11-20mmφ以下 新設	m	1	2,141	2,141	WE303101 単-179号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,141		
単価						2,141	円/m	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-70号	同軸ケーブル(材料費のみ)	DCX-10D-HR	単位	m	数量	1	単価	980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル		DCX-10D-HR	m	1	980	980		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						980		
単価						980	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-71号	同軸ケーブル敷設(労務費のみ)	10D-2W	単位	m	数量	1	単価	2,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設		70MHz~2.5GHz 11-20mmφ以下 新設	m	1	2,141	2,141	WE303101 単-179号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,141		
単価						2,141	円/m	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	同軸ケーブル(材料費のみ)	10D-2W	単位	m	数量	1	単価	2,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高周波同軸ケーブル		10D-2W	m	1	2,617	2,617		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,617		
単価						2,617	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	誘導線敷設(労務費のみ)	ARE-12 位置芯出含む	単位	m	数量	1	単価	271.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
誘導線敷設(誘導線・位置芯出し)	位置芯出し 新設	m	1	177.2	177.2	WE125201 単-182号		
誘導線敷設(誘導線・位置芯出し)	誘導線 3.2mm 新設	m	1	94.5	94.5	WE125201 単-183号		
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					271.7			
単価					271.7	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	誘導線(材旅費のみ)	ARE-12	単位	m	数量	1	単価	246
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アラミト [®] 繊維入ラジオ再放送用ホ [®] リエフレ [®] 電線	ARE-12	m	1	246	246			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					246			
単価					246	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75号	LCX敷設(労務費のみ)	LCX-43D-50-HR 位置芯出含む	単位	m	数量	1	単価	1,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LCX敷設(LCX・位置芯出し)	位置芯出し 新設	m	1	177.2	177.2	WE125101 単-184号	
	LCX敷設(LCX・位置芯出し)	LCX 径50mm 新設	m	1	1,291	1,291	WE125101 単-185号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0.8		
	計					1,469		
	単価					1,469	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	漏洩同軸ケーブル(材料費のみ)	LCX-43D-50-HR	単位	m	数量	1	単価	5,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	漏洩同軸ケーブル	LCX-43D-50HR	m	1	5,330	5,330		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,330		
	単価					5,330	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	LCX敷設(労務費のみ)	LCX-43D-55-HR 位置芯出含む	単位	m	数量	1	単価	1,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LCX敷設(LCX・位置芯出し)		位置芯出し 新設	m	1	177.2	177.2	WE125101 単- 184号	
LCX敷設(LCX・位置芯出し)		LCX 径50mm 新設	m	1	1,291	1,291	WE125101 単- 185号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0.8		
計						1,469		
単価						1,469	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-78号	漏洩同軸ケーブル(材料費のみ)	LCX-43D-55-HR	単位	m	数量	1	単価	5,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
漏洩同軸ケーブル	LCX-43D-55HR	m	1	5,330	5,330			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					5,330			
単価					5,330	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	LCX敷設(労務費のみ)	LCX-43D-65-HR 位置芯出含む	単位	m	数量	1	単価	1,469
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LCX敷設(LCX・位置芯出し)	位置芯出し 新設	m	1	177.2	177.2	WE125101 単-184号		
LCX敷設(LCX・位置芯出し)	LCX 径50mm 新設	m	1	1,291	1,291	WE125101 単-185号		
諸雑費(まるめ)		式	1		0.8			
計					1,469			
単価					1,469	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	漏洩同軸ケーブル(材料費のみ)	LCX-43D-65-HR	単位	m	数量	1	単価	5,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	漏洩同軸ケーブル	LCX-43D-65HR	m	1	5,330	5,330		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,330		
	単価					5,330	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	LCX敷設(労務費のみ)	LCX-43D-75-HR 位置芯出含む	単位	m	数量	1	単価	1,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LCX敷設(LCX・位置芯出し)	位置芯出し 新設	m	1	177.2	177.2	WE125101 単- 184号	
	LCX敷設(LCX・位置芯出し)	LCX 径50mm 新設	m	1	1,291	1,291	WE125101 単- 185号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0.8		
	計					1,469		
	単価					1,469	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-82号	漏洩同軸ケーブル(材料費のみ)	LCX-43D-75-HR	単位	m	数量		単価	5,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
漏洩同軸ケーブル		LCX-43D-75HR	m	1	5,330	5,330		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,330		
単価						5,330	円/m	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	同軸ケーブル敷設(端末処理)(労務費のみ)	NJ-8	単位	箇所	数量		単価	3,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設(端末処理)		70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	3,092	3,092	WE303102 単-186号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,092		
単価						3,092	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	同軸ケーブル接栓(材料費のみ)	NJ-8	単位	個	数量		単価	1,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	P E 絶縁高周波同軸ケーブル接栓	N J - 8	個	1	1,160	1,160		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,160		
	単価					1,160	円/個	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-85号	同軸ケーブル敷設(端末処理)(労務費のみ)	NP-8	単位	箇所	数量		単価	3,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	同軸ケーブル敷設(端末処理)	70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	3,092	3,092		WE303102 単-186号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					3,092		
	単価					3,092	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-86号	同軸ケーブル接栓(材料費のみ)	NP-8	単位	個	数量		単価	
						1		1,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P E 絶縁高周波同軸ケーブル接栓		N P - 8	個	1	1,120	1,120		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,120		
単価						1,120	円/個	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-87号	同軸ケーブル敷設(端末処理)(労務費のみ)	NJ-10	単位	箇所	数量		単価	
						1		3,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設(端末処理)		70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	3,092	3,092	WE303102 単-186号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,092		
単価						3,092	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-88号	同軸ケーブル接栓(材料費のみ)	NJ-10	単位	個	数量		単価	1,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P E 絶縁高周波同軸ケーブル接栓		N J - 1 0	個	1	1,620	1,620		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,620		
単価						1,620	円/個	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	同軸ケーブル敷設(端末処理)(労務費のみ)	NP-10	単位	箇所	数量		単価	3,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設(端末処理)		70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	3,092	3,092	WE303102 単-186号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,092		
単価						3,092	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	同軸ケーブル接栓(材料費のみ)	NP-10	単位	個	数量		単価	1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	P E 絶縁高周波同軸ケーブル接栓	N P - 1 0	個	1	1,590	1,590		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,590		
	単価					1,590	円/個	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-91号	同軸ケーブル敷設(端末処理)(労務費のみ)	DCX-10D-NP	単位	箇所	数量		単価	3,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	同軸ケーブル敷設(端末処理)	70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	3,092	3,092		WE303102 単-186号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					3,092		
	単価					3,092	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-92号	同軸ケーブル接栓(材料費のみ)	DCX-10D-NP	単位	個	数量		単価	6,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル用接栓		DCX-10D-NP	個	1	6,570	6,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						6,570		
単価						6,570	円/個	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	同軸ケーブル敷設(端末処理)(労務費のみ)	LCX-43D-NJ	単位	箇所	数量		単価	3,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設(端末処理)		70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	1	3,092	3,092	WE303102 単-186号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,092		
単価						3,092	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	同軸ケーブル接栓(材料費のみ)	LCX-43D-NJ	単位	個	数量	1	単価	45,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	漏洩同軸ケーブル用接栓	LCX-43D-NJ	個	1	45,500	45,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					45,500		
	単価					45,500	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-95号	中間支持金具取付(労務費のみ)	孔開け含む	単位	個	数量	1	単価	1,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	誘導線敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけ誘導線用	箇所	1	496.1	496.1	WE125202 単- 187号	
	誘導線敷設 (支線碍子・引留金具)	支線碍子 新設	個	1	1,182	1,182	WE125203 単- 188号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0.9		
	計					1,679		
	単価					1,679	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-96号	中間支持金具(材料費のみ)	アンカーボルトM12(SUS)含む	単位	個	数量	1	単価	2,638
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間支持金具			個	1	2,210	2,210		
アンカーボルト		M12 SUS 本体打込み式	本	1	428	428		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,638		
単価						2,638	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-97号	片側引留金具取付(労務費のみ)	誘導線用 孔開け含む	単位	個	数量	1	単価	2,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	誘導線敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけ誘導線用	箇所	2	496.1	992.2	WE125202 単- 187号	
	誘導線敷設 (支線碍子・引留金具)	引留金具 新設	個	1	1,182	1,182	WE125203 単- 189号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0.8		
	計					2,175		
	単価					2,175	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	片側引留金具(材旅費のみ)	誘導線用 アンカーボルトM12(SUS)二重落下防止装置付含む	単位	個	数量	1	単価	10,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	片側引留金具	誘導線用	個	1	7,730	7,730		
	アンカーボルト	M12 SUS 二重落下防止装置付	本	2	1,270	2,540		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					10,270		
	単価					10,270	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-99号	両側引留金具取付(労務費のみ)	誘導線用 孔開け含む	単位	個	数量	1	単価	2,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	誘導線敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけ誘導線用	箇所	2	496.1	992.2	WE125202 単- 187号	
	誘導線敷設 (支線碍子・引留金具)	引留金具 新設	個	1	1,182	1,182	WE125203 単- 189号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0.8		
	計					2,175		
	単価					2,175	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-100号	両側引留金具(材旅費のみ)	誘導線用 アンカーボルトM12(SUS)二重落下防止装置付含む	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			15,540
両側引留金具	誘導線用	個	1	13,000	13,000			
アンカーボルト	M12 SUS 二重落下防止装置付	本	2	1,270	2,540			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					15,540			
単価					15,540		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-101号	吊架金具取付(労務のみ)	孔開け含む	単位	個	数量	1	単価	1,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	L C X敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけLCX用	箇所	1	496.1	496.1	WE125102 単-190号	
	L C X敷設 (金具)	中間吊り金具 新設	個	1	1,182	1,182	WE125103 単-191号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0.9		
	計					1,679		
	単価					1,679	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-102号	吊架金具(材料費のみ)	アンカーボルトM12(SUS)二重落下防止装置付含む	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吊架金具		個	1	2,770	2,770		4,040
	アンカーボルト	M12 SUS 二重落下防止装置付	本	1	1,270	1,270		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					4,040		
	単価					4,040	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-103号	片側引留金具取付(労務費のみ)	孔開け含む	単位	個	数量	1	単価	3,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	L C X敷設 (アンカーボルト孔あけ)	アンカーボルト孔あけLCX用	箇所	4	496.1	1,984.4	WE125102 単- 190号	
	L C X敷設 (金具)	引留金具 新設	個	1	1,182	1,182	WE125103 単- 192号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0.6		
	計					3,167		
	単価					3,167	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-104号	片側引留金具(材料費のみ)	アンカボルトM16(SUS)二重落下防止装置付含む	単位	個	数量	1	単価	21,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	片側引留金具	LCX用	個	1	12,900	12,900		
	アンカボルト	M16 SUS 二重落下防止装置付	本	4	2,180	8,720		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					21,620		
	単価					21,620	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-105号	脱落防止バンド(材料費のみ)		単位	個	数量		単価	760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	脱落防止バンド		個	1	760	760		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					760		
	単価					760	円/個	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-106号	電線管敷設(労務費のみ)	G28 H≥2m ナドル留め	単位	m	数量		単価	3,374
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 ナドル留め 2m以上 補正あり	m	1	3,374	3,374		WE111100 単-193号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					3,374		
	単価					3,374	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	厚鋼電線管(材料費のみ)	G28 付属品含む	単位	m	数量	1	単価	665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	665	665	WE505200 単- 194号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						665		
単価						665	円/m	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-108号	管内配線(労務費のみ)	CV2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単- 195号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,300		
単価						1,300	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-109号	CVケーブル(材料費のみ)	CV2mm2-2C	単位	m	数量	単価	金額	単価	107
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心		m	1	107	107	WE500500 単-196号	
諸雑費(まるめ)				式	1		0		
計							107		
単価							107	円/m	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110号	管内配線(労務費のみ)	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,300
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	1,300	1,300	WE114000 単-195号	
諸雑費(まるめ)				式	1		0		
計							1,300		
単価							1,300	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-111号	CVケーブル(材料費のみ)	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量		単価	224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	224	224	WE500500 単-197号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						224		
単価						224	円/m	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-112号	管内配線(労務費のみ)	IV3.5mm2	単位	m	数量		単価	283.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	283.5	283.5	WE114000 単-198号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						283.5		
単価						283.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-113号	IV電線(材料費のみ)	IV3.5mm2	単位	m	数量		単価	59
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2	m	1	59	59	WE500100 単-199号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						59		
単価						59	円/m	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-114号	管内配線(労務費のみ)	IV5.5mm2	単位	m	数量		単価	283.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	283.5	283.5	WE114000 単-198号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						283.5		
単価						283.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-115号	IV電線(材料費のみ)	IV5.5mm2	単位	m	数量		単価	91
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	91	91	WE500100 単-200号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						91		
単価						91	円/m	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-116号	管内配線(労務費のみ)	IV8mm2	単位	m	数量		単価	543.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	543.4	543.4	WE114000 単-201号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						543.4		
単価						543.4	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-117号	IV電線(材料費のみ)	IV8mm2	単位	m	数量		1	単価	129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 8mm2	m	1	129	129	WE500100 単-202号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						129			
単価						129	円/m		

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-118号	LANケーブル(材料費のみ)	UTP-Cat5e-4P	単位	m	数量		1	単価	41
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	41	41	WE503700 単-203号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						41			
単価						41	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119号	プルボックス設置(労務費のみ)	300×300×200(SUS)	単位	個	数量	1	単価	9,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置	300×300×200mm 新設	個	1	9,450	9,450	WE122300 単- 204号		
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					9,450			
単価					9,450	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-120号	金属製プルボックス(材料費のみ)	300×300×200(SUS) アンカーボルトM10(SUS)含む	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製プルボックス (ステンレス)	300×300×200×1.5 防水	個	1	20,600	20,600		21,160
	アンカーボルト	M10 SUS	本	2	279	558		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			2	
	計						21,160	
	単価						21,160	円/個

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-121号	機器単体費（面）	8000000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		単価	
					1			8,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	8,000,000	8,000,000		
計						8,000,000		
単価						8,000,000	円/面	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-122号	機器単体費（台）	900000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価	
					1			900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	900,000	900,000		
計						900,000		
単価						900,000	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-123号	機器単体費（台）	1400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	1,400,000	1,400,000		1,400,000
	計					1,400,000		
	単価					1,400,000	円/台	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-124号	機器単体費（台）	2100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	2,100,000	2,100,000		2,100,000
	計					2,100,000		
	単価					2,100,000	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-125号	機器単体費（台）	3000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	3,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	3,000,000	3,000,000		
計						3,000,000		
単価						3,000,000	円/台	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-126号	機器単体費（台）	3600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	3,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	3,600,000	3,600,000		
計						3,600,000		
単価						3,600,000	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-127号	機器単体費（台）	1000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	1,000,000	1,000,000		
計						1,000,000		
単価						1,000,000	円/台	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-128号	機器単体費（台）	600000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	600,000	600,000		
計						600,000		
単価						600,000	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-129号	機器単体費（台）	750000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	750,000	750,000		
計						750,000		
単価						750,000	円/台	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-130号	機器単体費（台）	2200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	2,200,000	2,200,000		
計						2,200,000		
単価						2,200,000	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-131号	機器単体費（台）	2000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	2,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	2,000,000	2,000,000		
計						2,000,000		
単価						2,000,000	円/台	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-132号	機器単体費（台）	1700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	1,700,000	1,700,000		
計						1,700,000		
単価						1,700,000	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-133号	機器単体費（台）	500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	500,000	500,000	
計						500,000	
単価						500,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-134号	機器単体費（台）	120000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	120,000	120,000	
計						120,000	
単価						120,000	円/台

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-135号	機器単体費（枚）	1270000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価	1,270,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			枚	1	1,270,000	1,270,000		
計						1,270,000		
単価						1,270,000	円/枚	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-136号	機器単体費（枚）	318000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価	318,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			枚	1	318,000	318,000		
計						318,000		
単価						318,000	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-137号	機器単体費（台）	200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価	
					1			200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	200,000	200,000		
計						200,000		
単価						200,000	円/台	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-138号	機器単体費（台）	1300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価	
					1			1,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	1,300,000	1,300,000		
計						1,300,000		
単価						1,300,000	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-139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	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-140号	機器単体費（台）	1200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 1,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	1,200,000	1,200,000	
計						1,200,000	
単価						1,200,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-141号	機器単体費（台）	180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	180,000	180,000	
計						180,000	
単価						180,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-142号	機器単体費（個）	450000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	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			個	1	450,000	450,000	
計						450,000	
単価						450,000	円/個

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-143号	機器単体費（個）	280000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価	280,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			個	1	280,000	280,000		
計						280,000		
単価						280,000	円/個	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-144号	機器単体費（個）	120000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価	120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			個	1	120,000	120,000		
計						120,000		
単価						120,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-145号	機器単体費（基）	240000円/基 機器製作及び据付・調整を行う	単位	基	数量	1	単価 240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			基	1	240,000	240,000	
計						240,000	
単価						240,000	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-146号	機器単体費（台）	700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	700,000	700,000	
計						700,000	
単価						700,000	円/台

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-147号	機器単体費（台）	800000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	800,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	800,000	800,000		
	計					800,000		
	単価					800,000	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-148号	ラジオ再放送装置据付	放送装置 新設	単位	面	数量	1	単価	156,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	2	36,225	72,450		
電気通信技術員			人	2	24,360	48,720		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		10 t 吊	日	1	34,900	34,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		30		
計						156,100		
単価						156,100	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-149号	ラジオ再放送用放送装置調整	放送装置 補正なし 補正あり 5波	単位	架	数量	1	単価	36,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.6	36,225	21,735		
	電気通信技術員		人	0.6	24,360	14,616		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					36,360		
	単価					36,360	円/架	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-150号	I Pネットワーク装置調整	I Pエンコーダ・デコーダ 補正なし	単位	台	数量	1	単価	7,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.12	36,225	4,347		
	電気通信技術員		人	0.12	24,360	2,923		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,270		
	単価					7,270	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-151号	I Pネットワーク装置調整	I Pエンコーダ・デコーダ 補正あり	単位	台	数量	1	単価	5,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.084	36,225	3,042		
	電気通信技術員		人	0.084	24,360	2,046		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,088		
	単価					5,088	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-153号	ラジオ再放送用放送装置調整	放送装置 補正なし 補正あり 4波	単位	架	数量	1	単価	33,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.55	36,225	19,923			
電気通信技術員		人	0.55	24,360	13,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					33,330			
単価					33,330	円/架		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-154号	ラジオ再放送用付属機器取付	整合器 新設	単位	個	数量	1	単価 18,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	0.5	36,225	18,112	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						18,120	
単価						18,120	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-155号	ラジオ再放送用付属機器取付	終端抵抗器 新設	単位	個	数量	1	単価 18,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	0.5	36,225	18,112	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						18,120	
単価						18,120	円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-156号	ラジオ再放送用受信アンテナ据付	受信アンテナ 新設 補正なし	単位	基	数量	1	単価	36,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	1.5	24,360	36,540			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					36,540			
単価					36,540	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-157号	ラジオ再放送用受信アンテナ調整	受信アンテナ 補正なし	単位	基	数量	1	単価	30,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.5	36,225	18,112			
電気通信技術員		人	0.5	24,360	12,180			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					30,300			
単価					30,300		円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-158号	ラジオ再放送用受信アンテナ据付	受信アンテナ 新設 補正あり	単位	基	数量	1	単価	25,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	1.05	24,360	25,578		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					25,580		
	単価					25,580	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-159号	ラジオ再放送用受信アンテナ調整	受信アンテナ 補正あり	単位	基	数量	1	単価	21,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.35	36,225	12,678		
	電気通信技術員		人	0.35	24,360	8,526		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					21,210		
	単価					21,210	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-160号	ラジオ再放送用放送装置増設（ユニット）	増設ユニット 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	0.3	24,360	7,308	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					7,308	
	単価					7,308	円/台

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-161号	ラジオ再放送用放送装置調整（ユニット）	増設ユニット 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
	電気通信技術者		人	0.5	36,225	18,112	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					18,120	
	単価					18,120	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000	
単-162号	ラジオ再放送用放送装置増設（ユニット）	増設ユニット 補正あり	単位	台	数量	1	単価	5,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.21	24,360	5,115		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,115		
単価						5,115	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000	
単-163号	ラジオ再放送用放送装置調整（ユニット）	増設ユニット 補正あり	単位	台	数量	1	単価	12,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.35	36,225	12,678		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						12,680		
単価						12,680	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-164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	6,058
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.1	36,225	3,622		
	電気通信技術員		人	0.1	24,360	2,436		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,058		
	単価					6,058	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-165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 補正あり	単位	台	数量	1	単価	4,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.07	36,225	2,535		
	電気通信技術員		人	0.07	24,360	1,705		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,240		
	単価					4,240	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-166号	I Pネットワーク装置据付	I Pエンコーダ・デコーダ 移設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	12,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.2	36,225	7,245		
	電気通信技術員		人	0.2	24,360	4,872		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					12,120		
	単価					12,120	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-167号	I Pネットワーク装置据付	I Pエンコーダ・デコーダ 移設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	8,481
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.14	36,225	5,071			
電気通信技術員		人	0.14	24,360	3,410			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,481			
単価					8,481	円/台		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-168号	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	ハブ 移設 補正なし	単位	台	数量	1	単価 4,872
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.2	24,360	4,872	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,872	
単価						4,872	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-169号	端子部据付		単位	台	数量	1	単価 11,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	23,625	11,812	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						11,820	
単価						11,820	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-170号	電源部据付		単位	台	数量	1	単価	11,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電工		人	0.5	23,625	11,812		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					11,820		
	単価					11,820	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-171号	ラジオ再放送装置総合調整	総合調整	単位	式	数量	1	単価	30,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	36,225	18,112		
電気通信技術員			人	0.5	24,360	12,180		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						30,300		
単価						30,300	円/式	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-172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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							259.9
電工			人	1.1	23,625	25,987	
諸雑費 (まるめ)			式	1		3	
計						25,990	
単価						259.9	円/m

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-173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 4C	単位	m・本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							360
光ケーブル (4芯テープスロット)		SM 1.31μm 4C	m	1	360	360	
計						360	
単価						360	円/m・本

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-174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	386
	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	386	386		
	計					386		
	単価					386	円/m・本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-175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	46,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者				人	0.76	36,225	27,531	
電気通信技術員				人	0.76	24,360	18,513	
諸雑費 (まるめ)				式	1		6	
計							46,050	
単価							46,050	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-176号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	29,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.49	36,225	17,750			
電気通信技術員		人	0.49	24,360	11,936			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					29,690			
単価					29,690	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-177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	16,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	36,225	10,143			
電気通信技術員		人	0.28	24,360	6,820			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					16,970			
単価					16,970	円/方向		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-178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	23,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.39	36,225	14,127		
	電気通信技術員		人	0.39	24,360	9,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					23,630		
	単価					23,630	円/対向	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-179号	同軸ケーブル敷設	70MHz~2.5GHz 11-20mmφ以下 新設	単位	m	数量	10	単価	2,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.2	24,360	4,872		
	電工		人	0.7	23,625	16,537		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					21,410		
	単価					2,141	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-180号	ECXケーブル（高周波同軸ケーブル）	ECX 8D-2V 7/0.8	単位	m	数量	1	単価	211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポリエチレン絶縁高周波同軸ケーブル		ECX 8D-2V 7/0.8	m	1	211	211		
計						211		
単価						211	円/m	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-181号	ECXケーブル（高周波同軸ケーブル）	ECX 10D-2V 単線	単位	m	数量	1	単価	291
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポリエチレン絶縁高周波同軸ケーブル		ECX 10D-2V 単線	m	1	291	291		
計						291		
単価						291	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-182号	誘導線敷設（誘導線・位置芯出し）	位置芯出し 新設	単位	m	数量	100	単価
							177.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.75	23,625	17,718	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						17,720	
単価						177.2	円/m

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-183号	誘導線敷設（誘導線・位置芯出し）	誘導線 3.2mm 新設	単位	m	数量	100	単価
							94.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.4	23,625	9,450	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,450	
単価						94.5	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-184号	LCX敷設 (LCX・位置芯出し)	位置芯出し 新設	単位	m	数量	100	単価	177.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気			人	0.75	23,625	17,718		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						17,720		
単価						177.2	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-185号	LCX敷設 (LCX・位置芯出し)	LCX 径50mm 新設	単位	m	数量	100	単価	1,291
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	2	24,360	48,720		
電工			人	3.4	23,625	80,325		
諸雑費 (まるめ)			式	1		55		
計						129,100		
単価						1,291	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-186号	同軸ケーブル敷設 (端末処理)	70MHz~2.5GHz 端末処理	単位	箇所	数量	1	単価	3,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.03	24,360	730		
	電工		人	0.1	23,625	2,362		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,092		
	単価					3,092	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-187号	誘導線敷設（アンカーボルト孔あけ）	アンカーボルト孔あけ誘導線用	単位	箇所	数量	10	単価 496.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.21	23,625	4,961	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,961	
単価						496.1	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-188号	誘導線敷設（支線碍子・引留金具）	支線碍子 新設	単位	個	数量	10	単価 1,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	23,625	11,812	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						11,820	
単価						1,182	円/個

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-189号	誘導線敷設（支線碍子・引留金具）	引留金具 新設	単位	個	数量	10	単価 1,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	23,625	11,812	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						11,820	
単価						1,182	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-190号	L C X敷設（アンカーボルト孔あけ）	アンカーボルト孔あけLCX用	単位	箇所	数量	10	単価 496.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.21	23,625	4,961	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,961	
単価						496.1	円/箇所

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-191号	L C X敷設 (金具)	中間吊り金具 新設	単位	個	数量		単価
						10	1,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	23,625	11,812	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						11,820	
単価						1,182	円/個

						単価使用年月	2023. 10
						歩掛使用年月	2023. 10
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-192号	L C X敷設 (金具)	引留金具 新設	単位	個	数量		単価
						10	1,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	23,625	11,812	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						11,820	
単価						1,182	円/個

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-193号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	100	3,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	14.28	23,625	337,365	
諸雑費（まるめ）			式	1		35	
計						337,400	
単価						3,374	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-194号	厚鋼電線管（G）	呼び径 28 15%	単位	m	数量	1	665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G 28	m	1	579.03	579	
附属品費 15%			式	1		86	
計						665	
単価						665	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1. 000-00000002000
単-195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, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5. 5	23, 625	129, 937		
諸雑費（まるめ）			式	1		63		
計						130, 000		
単価						1, 300	円/m	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1. 000-00000002000
単-196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		107
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	107	107		
計						107		
単価						107	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-197号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 5.5mm ² 2心	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V（CV）5.5mm ² 2心	m	1	224	224		224
	計					224		
	単価					224	円/m	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-198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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	1.2	23,625	28,350		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					28,350		
	単価					283.5	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-199号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm ²	単位	m	数量		1	59
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 3. 5 mm ²	m	1	59.2	59		
計						59		
単価						59	円/m	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-200号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm ²	単位	m	数量		1	91
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. 5 mm ²	m	1	91.3	91		
計						91		
単価						91	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000	
単-201号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	543.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	23,625	54,337		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						54,340		
単価						543.4	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000	
単-202号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 8mm2	単位	m	数量	1	単価	129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 8 m m 2	m	1	129	129		
計						129		
単価						129	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-203号	ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P	単位	m	数量		1	単価 41
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LANケーブル ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	41.5	41		
計						41		
単価						41	円/m	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-204号	ブルボックス設置	300×300×200mm 新設	単位	個	数量		1	単価 9,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	23,625	9,450		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,450		
単価						9,450	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-205号	新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	L2SW 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 104,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	2.87	36,225	103,965	
諸雑費（まるめ）			式	1		35	
計						104,000	
単価						104,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-206号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	VLAN 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 40,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	1.13	36,225	40,934	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						40,940	
単価						40,940	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-207号	機能設定(大型L3SW/ルータ(シャーシ型)等)	冗長化(STP/LAG/VRRP/VSS等) 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 45,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	1.26	36,225	45,643	
諸雑費(まるめ)			式	1		7	
計						45,650	
単価						45,650	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00000002000
単-208号	設定変更時の装置設定(IPネットワーク機器)	L2SW 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 56,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	1.56	36,225	56,511	
諸雑費(まるめ)			式	1		9	
計						56,520	
単価						56,520	円/台

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1. 000-00000002000
単-209号	設定変更時の装置設定 (IPネットワーク機器)	L2SW 補正なし 補正あり	単位	台	数量		単価	
					1			39,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S I 電気通信技術者			人	1,092	36,225	39,557		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						39,560		
単価						39,560	円/台	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1. 000-00000002000
単-210号	輸送費 (電気)	82500円/台	単位	台	数量		単価	
					1			82,500
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	82,500	82,500		
計						82,500		
単価						82,500	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-211号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	27,930	44,688		
とび工			人	7	26,880	188,160		
普通作業員			人	1.3	22,365	29,074		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 34%			式	1		109,798		
計						432,900		
単価						4,329	円/掛m ²	