

令和2年7月22日

# 天ヶ瀬ダム管内放流警報設備改修工事

## 【工事設計書（公表資料）】

淀川ダム統合管理事務所

---

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	天ヶ瀬ダム管内放流警報設備改修工事
工事地名	京都府宇治市宇治金井戸地先（天ヶ瀬ダム管理支所管内）

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 5月	12) 設 計 年 月	令和 2年 3月
2) 事務所名	淀川ダム統管理事務所 防災情報課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7573010001	14) 単価適用年月	2020年 5月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年 5月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	
6) 主 工 種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	1 式	18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	225日間 自 令和 2年 6月19日 (当初) 至 令和 3年 1月29日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	宇治市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	天ヶ瀬ダム	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 2年 3月27日
		24) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム管内放流警報設備改修工事 (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
通信設備(機器単体)		式	1		62,684,000				
放流警報設備		式	1		62,684,000				
放流警報警報局装置		式	1		62,684,000				
警報装置機能追加		局	6	1,494,000	8,964,000				単-1号
入力レベル調整部		台	12	0	0				単-2号
音声増幅器		台	12	240,000	2,880,000				単-3号
収容筐体(警報装置2)		台	6	700,000	4,200,000				単-4号
ケーブル保安器2		台	6	480,000	2,880,000				単-5号
スピーカ	100W	台	10	200,000	2,000,000				単-6号
スピーカ	100W 景観色	台	2	220,000	440,000				単-7号
スピーカ接続筐		台	10	22,000	220,000				単-8号
スピーカ接続筐	景観色	台	2	40,000	80,000				単-9号

# 設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム管内放流警報設備改修工事 (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
直流電源装置	KR-12-B300 蓄電池を含む	台	4	2,300,000	9,200,000				単-10号
支線系光伝送装置	SFPモジュール×2台を含む	台	11	1,000,000	11,000,000				単-11号
メディアコンバータ		台	4	80,000	320,000				単-12号
IP伝送装置1		台	17	1,000,000	17,000,000				単-13号
L2-SW		台	7	500,000	3,500,000				単-14号
機器単体費		式	1		62,684,000				
工場製作		式	1		1,272,000				
工場製作工		式	1		1,272,000				
鋼管柱製作工		式	1		1,272,000				
鋼管柱	9m	基	1	637,400	637,400				単-15号
鋼管柱	10m	基	1	634,600	634,600				単-16号
工場純工事費		式	1		1,272,000				

# 設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム管内放流警報設備改修工事 (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	
(工場製作原価)		式	1		1,272,000				
通信設備		式	1		8,668,132				
放流警報設備工		式	1		8,438,132				
放流警報警報局装置設置工		式	1		3,224,342				
収容筐体(警報装置2)設置	入力レベル調整部、音声増幅器を含む	台	6	85,000	510,000			単-17号	
ケーブル保安器2設置		台	6	11,840	71,040			単-18号	
スピーカ設置	スピーカ接続筐設置、集音マイクを含む	台	6	10,700	64,200			単-19号	
スピーカ設置 2台目以降補正	スピーカ接続筐設置を含む	台	24	7,490	179,760			単-20号	
空中線設置	地上高7m	基	2	46,930	93,860			単-21号	
空中線設置	地上高8m	基	1	47,060	47,060			単-22号	
空中線設置	地上高10m	基	1	47,340	47,340			単-23号	
直流電源装置設置	KR-12-B300	台	4	58,700	234,800			単-24号	

# 設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム管内放流警報設備改修工事 (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	
直流電源装置設置	KR-12-B200	台	3	58,700	176,100			単-25号	
支線系光伝送装置設置		台	11	39,910	439,010			単-26号	
メテアイコンバータ設置		台	4	15,960	63,840			単-27号	
メテアイコンバータ移設		台	2	22,380	44,760			単-28号	
IP伝送装置1設置		台	17	15,960	271,320			単-29号	
L2-SW設置		台	7	39,910	279,370			単-30号	
スピーカ撤去(再使用)	スピーカ接続筐撤去(再使用)、集音マイク撤去(再使用)を含む	台	6	10,700	64,200			単-31号	
スピーカ撤去(再使用) 2台目以降補正	スピーカ接続筐撤去(再使用)を含む	台	12	7,490	89,880			単-32号	
空中線撤去(再使用)	地上高7m	基	2	20,330	40,660			単-33号	
空中線撤去(再使用)	地上高8m	基	1	20,460	20,460			単-34号	
空中線撤去(再使用)	地上高10m	基	1	20,740	20,740			単-35号	
直流電源装置撤去(再使用)	KR-12-B200	台	4	58,700	234,800			単-36号	

# 設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム管内放流警報設備改修工事 (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	
支線系光伝送装置撤去(不使用)		台	11	9,044	99,484			単-37号	
IP伝送装置1撤去(不使用)		台	17	3,210	54,570			単-38号	
L2-SW撤去(不使用)		台	7	9,044	63,308			単-39号	
現場発生品運搬		式	1		13,780			内-1号	
配管・配線工		式	1		923,086				
管内配線	CVVS1.25mm2-2C	m	83	584.2	48,488			単-40号	
ダケ配線	CVVS1.25mm2-2C	m	132	584.2	77,114			単-41号	
ころがし配線	CVVS1.25mm2-2C	m	6	380.2	2,281			単-42号	
架空配線(労務)	CVVS1.25mm2-2C	径間	8	9,180	73,440			単-43号	
管内配線(材料)	CVVS1.25mm2-2C	m	60	115	6,900			単-44号	
管内配線(労務)	CVVS1.25mm2-2C(再使用ケーブル)	m	60	469.2	28,152			単-45号	
架空配線(労務)	CVVS1.25mm2-2C(再使用ケーブル)	径間	4	9,180	36,720			単-46号	

# 設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム管内放流警報設備改修工事 (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
屋外配線	WF-H50-4(再使用ケーブル)	m	25	1,856	46,400					単-47号
管内配線撤去(再使用)		m	60	469.2	28,152					単-48号
架空配線撤去(再使用)	CVVS1.25mm2-2C	径間	4	9,180	36,720					単-49号
屋外配線撤去(再使用)	WF-H50-4	m	25	1,856	46,400					単-50号
管内配線撤去(不使用)	CVVS1.25mm2-2C	m	33	234.6	7,741					単-51号
ころがし配線撤去(不使用)	CVVS1.25mm2-2C	m	2	132.6	265					単-52号
タカ配線撤去(不使用)	CVVS1.25mm2-2C	m	22	234.6	5,161					単-53号
架空配線撤去(不使用)	CVVS1.25mm2-2C	径間	4	4,590	18,360					単-54号
配管	G36	m	28	3,552	99,456					単-55号
配管	G36(再使用)	m	36	2,914	104,904					単-56号
配管	G28(再使用)	m	26	2,914	75,764					単-57号
配管撤去(再使用)	G36	m	36	2,914	104,904					単-58号



# 設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム管内放流警報設備改修工事 (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
配管撤去(再使用)	G28	m	26	2,914	75,764				単-59号
支柱設置工		式	1		1,729,264				
コンクリート柱建柱	12-19-7.0	本	2	215,400	430,800				単-60号
コンクリート柱建柱	11-19-7.0	本	2	215,400	430,800				単-61号
根かせ(材料)	バンド付き L=1.2m	個	8	4,210	33,680				単-62号
足場ボルト(材料)	CP用	本	68	159	10,812				単-63号
自在バンド(材料)	IBT-208	個	15	398	5,970				単-64号
自在バンド(材料)	IBT-212	個	18	452	8,136				単-65号
コンクリート柱撤去(不使用)		本	2	63,280	126,560				単-66号
ハンサマスト撤去(不使用)		本	2	51,590	103,180				単-67号
鋼管柱設置		基	2	52,000	104,000				単-68号
床掘り		m <sup>3</sup>	6	1,777	10,662				単-69号

# 設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム管内放流警報設備改修工事 (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
基礎砕石	RC-40 t=100mm	m <sup>2</sup>	11	1,039	11,429					単-70号
型枠		m <sup>2</sup>	17	7,039	119,663					単-71号
コンクリート	24-8-25N	m <sup>3</sup>	9	33,570	302,130					単-72号
鉄筋	D13	k g	200	123.7	24,740					単-73号
埋戻し		m <sup>3</sup>	2	3,113	6,226					単-74号
敷均し		m <sup>3</sup>	4	119	476					単-75号
局舎改修工		式	1		378,688					
ネットフェンス設置	H=1800	m	32	7,425	237,600					単-76号
ネットフェンス門扉設置	H=1800 片開き	基	2	55,110	110,220					単-77号
コンクリートブロック(材料)	200×200×450	個	19	650	12,350					単-78号
防草シート設置	350G相当	m <sup>2</sup>	24	771.6	18,518					単-79号
システムインテグレーション		式	1		2,182,752					

# 設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム管内放流警報設備改修工事 (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	
システムインテグレーション		式	1		2,182,752				内-2号
工場製品輸送工		式	1		40,000				
輸送工		式	1		40,000				
機器輸送費		式	1		40,000				内-3号
仮設工		式	1		190,000				
交通管理工		式	1		190,000				
交通誘導警備員A		人日	6	13,500	81,000				単-80号
交通誘導警備員B		人日	10	10,900	109,000				単-81号
直接工事費		式	1		8,668,132				
共通仮設費		式	1		852,840				
共通仮設費		式	1		12,840				
技術管理費		式	1		12,840				

# 設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム管内放流警報設備改修工事 (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	
電気通信施設DB7 <sup>7</sup> -7作成費		式	1		12,840			内-4号	
共通仮設費(率計上)		式	1		840,000				
純工事費		式	1		9,520,972				
現場管理費		式	1		3,776,000				
機器間接費		式	1		6,453,000				
技術者間接費		式	1		818,000				
機器管理費		式	1		5,635,000				
(現場原価)		式	1		19,749,972				
工事原価		式	1		21,021,972				
一般管理費等		式	1		4,054,028				
工事価格		式	1		87,760,000				
消費税相当額		式	1		8,776,000				

# 設計内訳書

工事名	天ヶ瀬ダム管内放流警報設備改修工事 (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	
工事費計		式	1		96,536,000				

# 一式当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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 7.0km以下 0.1t以下	回	1	13,780	13,780			CB010410
合 計					13,780			

# 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	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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
電気通信技術者		人	68.64	31,800	2,182,752			
合計					2,182,752			

# 一式当たり内訳書

機器輸送費

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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）	40000円/台	台	1	40,000	40,000			WE100800 単一 138号
合 計					40,000			



# 一式当たり内訳書

電気通信施設DB<sup>※</sup>作成費

第 4号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
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	0.6	21,400	12,840			
合計					12,840			

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	警報装置機能追加		単位	局	数量		単価	1,494,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（局）		1494000円/局 機器製作及び据付・調整を行う	局	1	1,494,000	1,494,000	WE100511 単一 82号	
計						1,494,000		
単価						1,494,000	円/局	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	入力レベル調整部		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）		0円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	0	0	WE100501 単一 83号	
計						0		
単価						0	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一3号	音声増幅器		単位	台	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 (台)		240000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	240,000	240,000		単一 84号	
	計					240,000			
	単価					240,000		円/台	

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一4号	収容筐体(警報装置2)		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)		700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	700,000	700,000		単一 85号	
	計					700,000			
	単価					700,000		円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一5号	ケーブル保安器2		単位	台	数量		1	単価	480,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		480000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	480,000		480,000	単一 86号	
計							480,000		
単価							480,000	円/台	

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一6号	スピーカー	100W	単位	台	数量		1	単価	200,000
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						WE100501	
			台	1	200,000		200,000	単一 87号	
計							200,000		
単価							200,000	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一7号	スビ一カ	100W 景観色	単位	台	数量		1	単価	220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (台)		220000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	220,000	220,000	単一 88号		
計						220,000			
単価						220,000	円/台		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一8号	スビ一カ接続筐		単位	台	数量		1	単価	22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (台)		22000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	22,000	22,000	単一 89号		
計						22,000			
単価						22,000	円/台		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一9号	ｽﾋﾟｰﾝ接続筐	景観色	単位	台	数量	1	単価	40,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (台)		40000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	40,000	40,000	WE100501 単一 90号
計							40,000	
単価							40,000	円/台

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一10号	直流電源装置	KR-12-B300 蓄電池を含む	単位	台	数量	1	単価	2,300,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (台)		2300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う		台	1	2,300,000	2,300,000	WE100501 単一 91号
計							2,300,000	
単価							2,300,000	円/台

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一11号	支線系光伝送装置	SFPモジュール×2台を含む	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)		1000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,000,000	1,000,000	WE100501 単一 92号	
計						1,000,000		
単価						1,000,000	円/台	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一12号	メテイヤコンバータ		単位	台	数量	1	単価	80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		80000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	80,000	80,000	WE100501 単一 93号	
計						80,000		
単価						80,000	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一13号	IP伝送装置1		単位	台	数量		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)		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	単一	92号
計						1,000,000		
単価						1,000,000	円/台	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一14号	L2-SW		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	単一	94号
計						500,000		
単価						500,000	円/台	



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一15号	鋼管柱	9m	単位	基	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼構造製作物 (t)		925000円/t						WE100708
			t	0.689	925,000	637,325		単一 95号
	計					637,325		
	単価					637,400		円/基

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一16号	鋼管柱	10m	単位	基	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼構造製作物 (t)		925000円/t						WE100708
			t	0.686	925,000	634,550		単一 95号
	計					634,550		
	単価					634,600		円/基

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一17号	収容筐体(警報装置2)設置	入力レベル調整部、音声増幅器を含む	単位	台	数量		1	単価	85,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付		警報装置 新設 補正なし	台	1	53,200	53,200	WE312800 単一 96号		
放流警報警報局装置調整		警報装置 補正なし 無線機なし	台	1	31,800	31,800	WE312900 単一 97号		
計						85,000			
単価						85,000	円/台		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一18号	ケーブル保安器2設置		単位	台	数量		1	単価	11,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【準用】									
プルボックス設置		各種 新設 56cm 40cm 20cm	個	1	11,840	11,840	WE122300 単一 98号		
計						11,840			
単価						11,840	円/台		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一19号	スピーカー設置	スピーカー接続筐設置、集音マイクを含む	単位	台	数量		単価	10,700
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
放流警報警報局装置据付		スピーカー 新設 補正なし	台	1	10,700	10,700	WE312800 単一 99号	
計						10,700		
単価						10,700	円/台	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一20号	スピーカー設置 2台目以降補正	スピーカー接続筐設置を含む	単位	台	数量		単価	7,490
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
放流警報警報局装置据付		スピーカー 新設 補正あり	台	1	7,490	7,490	WE312800 単一 100号	
計						7,490		
単価						7,490	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一21号	空中線設置	地上高7m	単位	基	数量		1	単価	46,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
テレメータ用空中線据付		八木型 150MHz～400MHz 新設 補正なし 7m	基	1	20,330	20,330	WE312100 単一 101号		
テレメータ用空中線調整		八木型 補正なし	基	1	26,600	26,600	WE312200 単一 102号		
計						46,930			
単価						46,930	円/基		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一22号	空中線設置	地上高8m	単位	基	数量		1	単価	47,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
テレメータ用空中線据付		八木型 150MHz～400MHz 新設 補正なし 8m	基	1	20,460	20,460	WE312100 単一 103号		
テレメータ用空中線調整		八木型 補正なし	基	1	26,600	26,600	WE312200 単一 102号		
計						47,060			
単価						47,060	円/基		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一23号	空中線設置	地上高10m	単位	基	数量	1	単価	47,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
テレメータ用空中線据付		八木型 150MHz~400MHz 新設 補正なし 10m	基	1	20,740	20,740	WE312100 単一 104号	
テレメータ用空中線調整		八木型 補正なし	基	1	26,600	26,600	WE312200 単一 102号	
計						47,340		
単価						47,340	円/基	

						単価使用年月	2020.05	
						歩掛使用年月	2020.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一24号	直流電源装置設置	KR-12-B300	単位	台	数量	1	単価	58,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
放流警報警報局装置据付		直流電源装置 新設 補正なし	台	1	58,700	58,700	WE312800 単一 105号	
計						58,700		
単価						58,700	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一25号	直流電源装置設置	KR-12-B200	単位	台	数量		1	単価	58,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付		直流電源装置 新設 補正なし	台	1	58,700	58,700	WE312800 単一 105号		
計						58,700			
単価						58,700	円/台		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一26号	支線系光伝送装置設置		単位	台	数量		1	単価	39,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
I Pネットワーク装置据付		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正なし	台	1	18,090	18,090	WE443301 単一 106号		
I Pネットワーク装置調整		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	21,820	21,820	WE443302 単一 107号		
計						39,910			
単価						39,910	円/台		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一27号	メテアイコンサーバ設置		単位	台	数量		1	単価	15,960
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		ルータ 新設 補正なし	台	1	6,420	6,420	WE443102		
各種情報設備調整		ルータ 補正なし	台	1	9,540	9,540	単一 108号		
							WE443202		
							単一 109号		
	計						15,960		
	単価						15,960 円/台		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一28号	メテアイコンサーバ移設		単位	台	数量		1	単価	22,380
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		ルータ 移設 補正なし	台	1	12,840	12,840	WE443102		
各種情報設備調整		ルータ 補正なし	台	1	9,540	9,540	単一 110号		
							WE443202		
							単一 109号		
	計						22,380		
	単価						22,380 円/台		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一29号	IP伝送装置1設置		単位	台	数量		1	単価	15,960
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		ルータ 新設 補正なし	台	1	6,420	6,420	WE443102 単一 108号		
各種情報設備調整		ルータ 補正なし	台	1	9,540	9,540	WE443202 単一 109号		
計						15,960			
単価						15,960	円/台		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一30号	L2-SW設置		単位	台	数量		1	単価	39,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
IPネットワーク装置据付		LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 新設 補正なし	台	1	18,090	18,090	WE443301 単一 106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	21,820	21,820	WE443302 単一 107号		
計						39,910			
単価						39,910	円/台		



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一31号	スピーカ撤去(再使用)	スピーカ接続筐撤去(再使用)、集音マイク撤去(再使用)を含む	単位	台	数量		1	単価	10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付		スピーカ撤去(再使用) 補正なし	台	1	10,700	10,700	WE312800 単一 111号		
計						10,700			
単価						10,700	円/台		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一32号	スピーカ撤去(再使用) 2台目以降補正	スピーカ接続筐撤去(再使用)を含む	単位	台	数量		1	単価	7,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付		スピーカ撤去(再使用) 補正あり	台	1	7,490	7,490	WE312800 単一 112号		
計						7,490			
単価						7,490	円/台		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一33号	空中線撤去(再使用)	地上高7m	単位	基	数量	1	単価
							20,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
テレメータ用空中線据付		八木型 150MHz~400MHz 撤去(再使用) 補正なし 7m	基	1	20,330	20,330	WE312100 単一 113号
計						20,330	
単価						20,330	円/基

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一34号	空中線撤去(再使用)	地上高8m	単位	基	数量	1	単価
							20,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
テレメータ用空中線据付		八木型 150MHz~400MHz 撤去(再使用) 補正なし 8m	基	1	20,460	20,460	WE312100 単一 114号
計						20,460	
単価						20,460	円/基

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一35号	空中線撤去(再使用)	地上高10m	単位	基	数量		1	単価	20,740
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
テレメータ用空中線据付		八木型 150MHz~400MHz 撤去(再使用) 補正なし 10m		基	1	20,740	20,740	WE312100 単一 115号	
計							20,740		
単価							20,740	円/基	

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一36号	直流電源装置撤去(再使用)	KR-12-B200	単位	台	数量		1	単価	58,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
放流警報警報局装置据付		直流電源装置 撤去(再使用) 補正なし		台	1	58,700	58,700	WE312800 単一 116号	
計							58,700		
単価							58,700	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	支線系光伝送装置撤去(不使用)		単位	台	数量	1	単価	9,044
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 撤去(不使用)補正なし	台	1	9,044	9,044	WE443301 単-117号	
	計					9,044		
	単価					9,044	円/台	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	IP伝送装置1撤去(不使用)		単位	台	数量	1	単価	3,210
	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	ルータ撤去(不使用)補正なし	台	1	3,210	3,210	WE443102 単-118号	
	計					3,210		
	単価					3,210	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	L2-SW撤去(不使用)		単位	台	数量	1	単価	9,044
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
I Pネットワーク装置据付		LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 撤去(不使用)補正なし		台	1	9,044	9,044	WE443301 単-117号
計							9,044	
単価							9,044	円/台

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	管内配線	CVVS1.25mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	584.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設		m	1	469.2	469.2	WE114000 単-119号
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 1.25mm2 銅7-φ 2心		m	1	115	115	WE501300 単-120号
計							584.2	
単価							584.2	円/m

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-41号	ダケ配線	CVVS1.25mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	584.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	469.2	469.2	WE114000 単- 119号		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 1.25mm2 銅テフ <sup>フ</sup> 2心	m	1	115	115	WE501300 単- 120号		
計						584.2			
単価						584.2	円/m		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-42号	ころがし配線	CVVS1.25mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	380.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 10mm以下 新設	m	1	265.2	265.2	WE114000 単- 121号		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 1.25mm2 銅テフ <sup>フ</sup> 2心	m	1	115	115	WE501300 単- 120号		
計						380.2			
単価						380.2	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-43号	架空配線(労務)	CVVS1.25mm2-2C	単位	径間	数量		1	単価	9,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
引込線(DV) 架空配線		仕上外径 15mm以下 新設	径間	1	9,180	9,180	WE119200 単- 122号		
計						9,180			
単価						9,180	円/径間		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-44号	管内配線(材料)	CVVS1.25mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 1.25mm2 銅7-φ 2心	m	1	115	115	WE501300 単- 120号		
計						115			
単価						115	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-45号	管内配線(労務)	CVVS1.25mm2-2C(再使用ケーブル)	単位	m	数量		1	単価	469.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	469.2	469.2	WE114000 単- 119号		
計						469.2			
単価						469.2	円/m		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	架空配線(労務)	CVVS1.25mm2-2C(再使用ケーブル)	単位	径間	数量		1	単価	9,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
引込線(DV) 架空配線		仕上外径 15mm以下 新設	径間	1	9,180	9,180	WE119200 単- 122号		
計						9,180			
単価						9,180	円/径間		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	屋外配線	WF-H50-4(再使用ケーブル)	単位	m	数量	1	単価	1,856
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	1,856	1,856	WE303101 単-123号	
計						1,856		
単価						1,856	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	管内配線撤去(再使用)		単位	m	数量	1	単価	469.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 撤去(再使用)	m	1	469.2	469.2	WE114000 単-124号	
計						469.2		
単価						469.2	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一49号	架空配線撤去(再使用)	CVVS1.25mm2-2C	単位	径間	数量		1	単価	9,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
引込線(DV) 架空配線		仕上外径 15mm以下 撤去(再使用)	径間	1	9,180	9,180	WE119200 単一 125号		
計						9,180			
単価						9,180	円/径間		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一50号	屋外配線撤去(再使用)	WF-H50-4	単位	m	数量		1	単価	1,856
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	1,856	1,856	WE303101 単一 123号		
計						1,856			
単価						1,856	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一51号	管内配線撤去(不使用)	CVVS1.25mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	234.6
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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	234.6	234.6	WE114000 単一 126号	
計						234.6		
単価						234.6	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一52号	ころがし配線撤去(不使用)	CVVS1.25mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	132.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	132.6	132.6	WE114000 単一 127号	
計						132.6		
単価						132.6	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一53号	ダケ外配線撤去(不使用)	CVVS1.25mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	234.6
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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	234.6	234.6	WE114000 単一 126号	
計						234.6		
単価						234.6	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一54号	架空配線撤去(不使用)	CVVS1.25mm2-2C	単位	径間	数量	1	単価	4,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込線(DV) 架空配線		仕上外径 15mm以下 撤去(不使用)	径間	1	4,590	4,590	WE119200 単一 128号	
計						4,590		
単価						4,590	円/径間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一55号	配管	G36	単位	m	数量	1	単価	3,552
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 かつ留め 2m以上 補正あり	m	1	2,914	2,914	WE111100 単一 129号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 36 15%	m	1	638	638	WE505200 単一 130号	
計						3,552		
単価						3,552	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一56号	配管	G36(再使用)	単位	m	数量	1	単価	2,914
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 かつ留め 2m以上 補正あり	m	1	2,914	2,914	WE111100 単一 129号	
計						2,914		
単価						2,914	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一57号	配管	G28(再使用)	単位	m	数量	1	単価	2,914
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以上 補正あり	m	1	2,914	2,914	WE111100 単一 129号	
計						2,914		
単価						2,914	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一58号	配管撤去(再使用)	G36	単位	m	数量	1	単価	2,914
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(再使用) ｷﾞﾙ留め 2m以上 補正あり	m	1	2,914	2,914	WE111100 単一 131号	
計						2,914		
単価						2,914	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一59号	配管撤去(再使用)	G28	単位	m	数量	1	単価	2,914
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(再使用) サドル留め 2m以上 補正あり	m	1	2,914	2,914	WE111100 単一 131号	
計						2,914		
単価						2,914	円/m	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一60号	コンクリート柱建柱	12-19-7.0	単位	本	数量	1	単価	215,400
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	215,400	215,400	WE118100 単一 132号	
計						215,400		
単価						215,400	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一61号	コンクリート柱建柱	11-19-7.0	単位	本	数量		単価	215,400
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	215,400	215,400	WE118100 単一 133号	
計						215,400		
単価						215,400	円/本	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一62号	根かせ(材料)	バンド付き L=1.2m	単位	個	数量		単価	4,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根かせ			個	1	4,210	4,210	WYB00001	
計						4,210		
単価						4,210	円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一63号	足場ボルト(材料)	CP用	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配電線用架線金具(足場ボルト)	CP用	本	1	159	159		
	計					159		
	単価					159	円/本	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一64号	自在バンド(材料)	IBT-208	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自在バンド	IBT-208	個	1	398	398		
	計					398		
	単価					398	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-65号	自在バンド(材料)	IBT-212	単位	個	数量		1	単価	452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-212	個	1	452	452			
計						452			
単価						452	円/個		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-66号	コンクリート柱撤去(不使用)		単位	本	数量		1	単価	63,280
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 撤去(不使用)	本	1	63,280	63,280	WE118100 単-134号		
計						63,280			
単価						63,280	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	パンサマスト撤去(不使用)		単位	本	数量		1	単価	51,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱12m以下 撤去(不使用)	本	1	51,590	51,590	WE118200 単- 135号		
	計					51,590			
	単価					51,590	円/本		

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	鋼管柱設置		単位	基	数量		1	単価	52,000
	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 無	基	1	52,000	52,000	WB812120 単- 136号		
	計					52,000			
	単価					52,000	円/基		

# 1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000	
単-69号	床掘り		単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m <sup>3</sup>	1	1,777	1,777	CB210030		
計						1,777			
単価						1,777	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000	
単-70号	基礎碎石	RC-40 t=100mm	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	
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 <sup>2</sup>	1	1,039	1,039	CB221110		
計						1,039			
単価						1,039	円/m <sup>2</sup>		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-71号	型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	7,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1	7,039	7,039	CB240210		
計						7,039			
単価						7,039	円/m <sup>2</sup>		

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	コンクリート	24-8-25N	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	33,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m <sup>3</sup>	1	33,570	33,570	CB240010		
計						33,570			
単価						33,570	円/m <sup>3</sup>		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一73号	鉄筋	D13	単位	k g	数量	1,000	単価	123.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD295A D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	123,700	123,700	WB810010 単一 137号	
計						123,700		
単価						123.7	円/k g	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一74号	埋戻し		単位	m 3	数量	1	単価	3,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,113	3,113	CB210410	
計						3,113		
単価						3,113	円/m 3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一75号	敷均し		単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		敷均し(ルース)標準	m <sup>3</sup>	1	119	119	CB210610		
計						119			
単価						119	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一76号	ネットフェンス設置	H=1800	単位	m	数量		1	単価	7,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ネットフェンス		H=1800	m	1	4,770	4,770	WYB00002		
金網・支柱(立入防止柵)		基礎ブロック 2m	m	1	2,655	2,655	CB420840		
計						7,425			
単価						7,425	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一77号	ネットフェンス門扉設置	H=1800 片開き	単位	基	数量		1	単価	55,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
門扉		片開き 2m以下	基	1	12,510	12,510	CB420850		
ネットフェンス門扉		H=1800 片開き	基	1	42,600	42,600	WYB00004		
計						55,110			
単価						55,110	円/基		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一78号	コンクリートブロック(材料)	200×200×450	単位	個	数量		1	単価	650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートブロック		200×200×450	個	1	650	650	WYB00003		
計						650			
単価						650	円/個		



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一79号	防草シート設置	350G相当	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	771.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
被覆シート張		機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m <sup>2</sup>	1	111.6	111.6	CB322320		
防草シート		G350相当	m <sup>2</sup>	1	660	660	WYB00006		
計						771.6			
単価						771.6	円/m <sup>2</sup>		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一80号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		1	単価	13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人	1	13,500	13,500			
計						13,500			
単価						13,500	円/人日		



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-82号	機器単体費（局）	1494000円/局 機器製作及び据付・調整を行う	単位	局	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		局	1	1,494,000	1,494,000		1,494,000
	計					1,494,000		
	単価					1,494,000	円/局	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	機器単体費（台）	0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	0	0		0
	計					0		
	単価					0	円/台	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 2020.05	歩掛使用年月 2020.05	労務調整係数 1.000-00000002000
単-84号	機器単体費（台）	240000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	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			台	1	240,000	240,000			
計						240,000			
単価						240,000	円/台		

							単価使用年月 2020.05	歩掛使用年月 2020.05	労務調整係数 1.000-00000002000
単-85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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-86号	機器単体費（台）	480000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 480,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	480,000	480,000	
計						480,000	
単価						480,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-87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	1	単価 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

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-88号	機器単体費（台）	220000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	220,000	220,000	
計						220,000	
単価						220,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-89号	機器単体費（台）	22000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	22,000	22,000	
計						22,000	
単価						22,000	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	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-90号	機器単体費（台）	40000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	40,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	40,000	40,000		
	計					40,000		
	単価					40,000	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-91号	機器単体費（台）	2300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	2,300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	2,300,000	2,300,000		
	計					2,300,000		
	単価					2,300,000	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	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-92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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-93号	機器単体費（台）	80000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	80,000	80,000		
計						80,000		
単価						80,000	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	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-94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	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-95号	鋼構造製作物（t）	925000円/t	単位	t	数量	1	単価	925,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼構造製作物			t	1	925,000	925,000		
計						925,000		
単価						925,000	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-96号	放流警報警報局装置据付	警報装置 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
	電気通信技術者		人	1	31,800	31,800	
	電気通信技術員		人	1	21,400	21,400	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					53,200	
	単価					53,200	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000	
単-97号	放流警報警報局装置調整	警報装置 補正なし 無線機なし	単位	台	数量	1	単価	31,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	1	31,800	31,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						31,800		
単価						31,800	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000	
単-98号	プルボックス設置	各種 新設 56cm 40cm 20cm	単位	個	数量	1	単価	11,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.58	20,400	11,832		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						11,840		
単価						11,840	円/個	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-99号	放流警報警報局装置据付	スピーカー 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	21,400	10,700	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					10,700	
	単価					10,700	円/台

						単価使用年月	2020.05
						歩掛使用年月	2020.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-100号	放流警報警報局装置据付	スピーカー 新設 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
	電気通信技術員		人	0.35	21,400	7,490	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					7,490	
	単価					7,490	円/台

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一101号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
	テレメータ用空中線据付	八木型 150MHz～400MHz 新設 補正なし 7m						1	20,330
	電気通信技術員		人		0.95	21,400	20,330		
	諸雑費（まるめ）		式		1		0		
	計						20,330		
	単価						20,330	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-102号	テレメータ用空中線調整	八木型 補正なし	単位	基	数量	1	単価	26,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	31,800	15,900		
	電気通信技術員		人	0.5	21,400	10,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					26,600		
	単価					26,600	円/基	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000	
単-103号	テレメータ用空中線据付	八木型 150MHz～400MHz 新設 補正なし 8m	単位	基	数量	1	単価	20,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.956	21,400	20,458		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						20,460		
単価						20,460	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000	
単-104号	テレメータ用空中線据付	八木型 150MHz～400MHz 新設 補正なし 10m	単位	基	数量	1	単価	20,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.969	21,400	20,736		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						20,740		
単価						20,740	円／基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-105号	放流警報警報局装置据付	直流電源装置 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	58,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	31,800	15,900		
電気通信技術員			人	2	21,400	42,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						58,700		
単価						58,700	円/台	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106号	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	18,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.34	31,800	10,812		
	電気通信技術員		人	0.34	21,400	7,276		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					18,090		
	単価					18,090	円/台	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	I Pネットワーク装置調整	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 補正なし	単位	台	数量	1	単価	21,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.41	31,800	13,038		
	電気通信技術員		人	0.41	21,400	8,774		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					21,820		
	単価					21,820	円/台	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一108号	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	ルータ 新設 補正なし	単位	台	数量		1	単価	6,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員			人	0.3	21,400	6,420			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						6,420			
単価						6,420	円／台		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一109号	各種情報設備調整	ルータ 補正なし	単位	台	数量		1	単価	9,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者			人	0.3	31,800	9,540			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						9,540			
単価						9,540	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	2020.05 2020.05 1.000-00000002000	
単一110号	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	ルータ 移設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	12,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.6	21,400	12,840		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,840		
	単価					12,840	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000	
単一111号	放流警報警報局装置据付	スピーカ 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	10,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.5	21,400	10,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					10,700		
	単価					10,700	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	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-112号	放流警報警報局装置据付	ｽﾍﾞｰｶﾞ 撤去(再使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価 7,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.35	21,400	7,490	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,490	
単価						7,490	円／台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-113号	テレメータ用空中線据付	八木型 150MHz～400MHz 撤去(再使用) 補正なし 7m	単位	基	数量	1	単価 20,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.95	21,400	20,330	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						20,330	
単価						20,330	円／基

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-114号	テレメータ用空中線据付	八木型 150MHz～400MHz 撤去(再使用) 補正なし 8m	単位	基	数量	1	単価 20,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.956	21,400	20,458	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						20,460	
単価						20,460	円／基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-115号	テレメータ用空中線据付	八木型 150MHz～400MHz 撤去(再使用) 補正なし 10m	単位	基	数量	1	単価 20,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.969	21,400	20,736	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						20,740	
単価						20,740	円／基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-116号	放流警報警報局装置据付	直流電源装置 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	58,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	31,800	15,900		
電気通信技術員			人	2	21,400	42,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						58,700		
単価						58,700	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-117号	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2 SW・L3 SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	9,044
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術者		人	0.17	31,800	5,406		
	電気通信技術員		人	0.17	21,400	3,638		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,044		
	単価					9,044	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	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-118号	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	ルータ 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.15	21,400	3,210	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,210	
単価						3,210	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-119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 469.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.3	20,400	46,920	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						46,920	
単価						469.2	円/m

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-120号	CVV-Sケーブル（しゃへい付制御電線）	CVV-S 1.25mm <sup>2</sup> 銅テープ 2心	単位	m	数量			
						1	115	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ1.25mm <sup>2</sup> 2心	m	1	115	115		
計						115		
単価						115	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-121号	ケーブル及び電線配線	ト7・ころがし配線 10mm以下 新設	単位	m	数量			
						100	265.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.3	20,400	26,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						26,520		
単価						265.2	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-122号	引込線（DV）架空配線	仕上外径 15mm以下 新設	単位	径間	数量	1	単価	9,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.45	20,400	9,180		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,180		
	単価					9,180	円／径間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-123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	1,856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.2	21,400	4,280		
電工			人	0.7	20,400	14,280		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						18,560		
単価						1,856	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-124号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量		単価	
						100		469.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	20,400	46,920		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						46,920		
単価						469.2	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-125号	引込線(DV)架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去(再使用)	単位	径間	数量		単価	
						1		9,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	20,400	9,180		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						9,180		
単価						9,180	円/径間	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-126号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		234.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.15	20,400	23,460		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						23,460		
単価						234.6	円/m	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-127号	ケーブル及び電線配線	ト77・ころがし配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		132.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.65	20,400	13,260		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,260		
単価						132.6	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	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-128号	引込線（DV）架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去（不使用）	単位	径間	数量		1	4,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.225	20,400	4,590		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,590		
単価						4,590	円／径間	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00000002000
単-129号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 ナール留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		100	2,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	14.28	20,400	291,312		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						291,400		
単価						2,914	円／m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-130号	厚鋼電線管（G）	呼び径 36 15%	単位	m	数量		1	単価
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		638
	附属品費 15%		式	1		83		
	計					638		
	単価					638		円/m

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-131号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(再使用) ナット留め 2m以上 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	14.28	20,400	291,312		2,914
	諸雑費（まるめ）		式	1		88		
	計					291,400		
	単価					2,914		円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-132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	215,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱	12-19-7.0	本	1	88,800	88,800		
	電工		人	2.4	20,400	48,960		
	普通作業員		人	4	19,400	77,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					215,400		
	単価					215,400	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-133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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート柱	11-19-7.0	本	1	88,800	88,800	
	電工		人	2.4	20,400	48,960	
	普通作業員		人	4	19,400	77,600	
	諸雑費（まるめ）		式	1		40	
	計					215,400	
	単価					215,400	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-134号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	1	単価	63,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	1.2	20,400	24,480		
普通作業員								
			人	2	19,400	38,800		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						63,280		
単価						63,280	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-135号	鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱12m以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	1	単価	51,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.15	20,400	23,460		
普通作業員			人	1.45	19,400	28,130		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						51,590		
単価						51,590	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-136号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価	52,000
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	52,000	52,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					52,000		
	単価					52,000	円/基	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-137号	鉄筋工 [市場単価]	SD295A D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	123,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D13	t	1.03	62,000	63,860		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					123,700		
	単価					123,700	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-138号	輸送費（電気）	40000円/台	単位	台	数量	1	単価	40,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車運送料金（電気）		台	1	40,000	40,000		
	計					40,000		
	単価					40,000	円/台	