

令和2年7月1日（令和2年7月10日）

# 舞子トンネル他非常警報設備設置工事

## 【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

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	舞子トンネル他非常警報設備設置工事
工事地名	自：兵庫県神戸市垂水区東舞子町地先 至：兵庫県西脇市野村町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 4月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 防災情報課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5373010002	1 4) 単価適用年月	2020年 6月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 6月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	1式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	243日間 自 令和 2年 7月 1日 (当初) 至 令和 3年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	明石市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2号	2 2) 処 分 費 等	46,530
		2 3) 公 告 日	令和 2年 4月10日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常警報設備設置工事 (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) 舞子トンネル		式	1		24,539,680				
非常警報設備		式	1		24,539,680				
非常警報装置		式	1		24,539,680				
押ボタン式通報装置	I型(筐体取付枠あり) )、TELジャック含む	台	6	261,800	1,570,800			単-1号	
消火器	ABC20型	本	12	10,590	127,080			単-2号	
警報表示板	電光式(LED)	面	2	3,860,000	7,720,000			単-3号	
制御装置	据置型、蓄電池、光成 端箱、付加機能含む	台	1	6,721,000	6,721,000			単-4号	
副制御装置	据置型、蓄電池、付加 機能含む	台	1	5,001,000	5,001,000			単-5号	
出口誘導表示板	反射式、取付架台含む	面	2	68,200	136,400			単-6号	
通報装置説明板		枚	6	27,900	167,400			単-7号	
非常電話機		台	4	132,000	528,000			単-8号	
非常電話収納箱	扉開信号機能含む	台	4	242,000	968,000			単-9号	

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常警報設備設置工事 (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	
L2-SW装置	屋外用固定型タイプD 、SFP (中距離用2枚) 含む	台	1	1,500,000	1,500,000			単-10号	
電極水位計	電極3本式	台	1	100,000	100,000			単-11号	
機器単体費		式	1		24,539,680				
工場製作		式	1		2,142,000				
工場製作工		式	1		2,142,000				
支柱製作工		式	1		2,142,000				
舞子トンネル(下り)警報表示板支柱製作	H=6.9m HDZ55メッキ後ポリ ウレタン樹脂塗装、墜落防 止装置含まず	基	1	1,071,000	1,071,000			単-12号	
舞子トンネル(上り)警報表示板支柱製作	H=6.9m HDZ55メッキ後ポリ ウレタン樹脂塗装、墜落防 止装置含まず	基	1	1,071,000	1,071,000			単-13号	
工場純工事費		式	1		2,142,000				
(工場製作原価)		式	1		2,142,000				
通信設備		式	1		29,066,498				
非常警報設備工		式	1		28,073,798				

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常警報設備設置工事 (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	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
非常警報装置設置工 (夜間)			式	1		1,471,560			
押ボタン式通報装置据付・調整	消火器含む		台	1	49,020	49,020			単-14号
押ボタン式通報装置据付・調整	消火器含む、2台目以降の補正あり		台	5	35,720	178,600			単-15号
警報表示板据付・調整			面	2	221,200	442,400			単-16号
制御装置据付・調整	蓄電池据付、L2-SW装置調整含む		台	1	424,700	424,700			単-17号
副制御装置据付・調整	蓄電池据付含む		台	1	231,300	231,300			単-18号
出口誘導表示板設置	反射式、取付架台含む		面	1	30,440	30,440			単-19号
出口誘導表示板設置	反射式、取付架台含む、2台目以降の補正あり		面	1	22,560	22,560			単-20号
非常電話機設置	非常電話収納箱・埋込外箱設置含む		台	1	28,640	28,640			単-21号
非常電話機設置	非常電話収納箱・埋込外箱設置含む、2台目以降による補正あり		台	3	21,300	63,900			単-22号
トンネル監視設備工 (夜間)			式	1		254,300			
巡回式簡易カメラ移設・調整	巡回式簡易カメラ部・IP接続部含む		組	1	149,600	149,600			単-23号

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常警報設備設置工事 (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	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
旋回式簡易カメラ移設・調整	旋回式簡易カメラ部・IP 接続部含む、2台目以降の補正あり	組	1	104,700	104,700				単-24号
水位計設備設置工 (昼間)		式	1			99,134			
電極式水位計据付・調整	電極3本式	台	1	11,240	11,240				単-25号
屋内露出配管	G28 付属品率15%	m	10	2,259	22,590				単-26号
配管支持金物	40×30×150L	個	9	3,380	30,420				単-27号
プルボックス設置	200×200×200 (溶融 亜鉛メッキ)、アンカーボルト含む	個	1	11,390	11,390				単-28号
端子ボックス設置	300×200×120 端子 台5P、アンカーボルト含む	個	1	13,100	13,100				単-29号
コンクリート壁削孔	φ100 L=200	箇所	2	5,197	10,394				単-30号
支柱設置工 (夜間)		式	1			242,000			
舞子トンネル(下り)警報表示板支柱設置	H=6.9m、HDZ55メッキ後 リウレン樹脂塗装、墜落 防止装置H=4.5m含む	基	1	121,000	121,000				単-31号
舞子トンネル(上り)警報表示板支柱設置	H=6.9m、HDZ55メッキ後 リウレン樹脂塗装、墜落 防止装置H=4.5m含む	基	1	121,000	121,000				単-32号
基礎工 (夜間)		式	1			1,937,520			

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常警報設備設置工事 (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	
支柱基礎設置工	鋼製杭基礎 (下り)	基	1	860,100	860,100			単-33号	
支柱基礎設置工	鋼製杭基礎 (上り)	基	1	860,100	860,100			単-34号	
型枠	一般型枠	m2	2	13,860	27,720			単-35号	
コンクリート打設	18-8-40 (高炉) 人力打設	m3	6	31,600	189,600			単-36号	
作業土工 (夜間)		式	1		2,626				
掘削	小規模	m3	0.4	2,725	1,090			単-37号	
埋戻し	小規模	m3	0.3	5,120	1,536			単-38号	
配管・配線工 (夜間)		式	1		14,734,531				
ピット配線	600V CV14mm2-2C	m	8	1,869	14,952			単-39号	
ピット配線	600V CV8mm2-2C	m	8	1,774	14,192			単-40号	
ピット配線	FCPEV-S0.9-20P	m	4	2,062	8,248			単-41号	
ピット配線	FCPEV-S0.9-5P	m	14	1,798	25,172			単-42号	

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常警報設備設置工事 (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	
ラック配線	600V CV14mm2-2C	m	15	2,844	42,660			単-43号	
ラック配線	600V CV8mm2-2C	m	15	2,749	41,235			単-44号	
ラック配線	600V CVV3.5mm2-3C	m	20	2,694	53,880			単-45号	
ラック配線	FCPEV-S0.9-20P	m	15	3,037	45,555			単-46号	
ラック配線	FCPEV-S0.9-5P	m	82	2,773	227,386			単-47号	
ダクト配線	600V CV14mm2-2C	m	4	2,075	8,300			単-48号	
ダクト配線	600V CV8mm2-2C	m	4	1,980	7,920			単-49号	
ダクト配線	600V CVV3.5mm2-3C	m	4	1,925	7,700			単-50号	
ダクト配線	FCPEV-S0.9-20P	m	4	2,268	9,072			単-51号	
ダクト配線	FCPEV-S0.9-5P	m	8	2,004	16,032			単-52号	
管内配線	600V CV14mm2-2C	m	492	2,266	1,114,872			単-53号	
管内配線	600V CV8mm2-2C	m	318	2,171	690,378			単-54号	



## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常警報設備設置工事 (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	
管内配線	600V CV2mm2-2C	m	2,050	2,063	4,229,150			単-55号	
管内配線	600V CVV3.5mm2-3C	m	328	2,116	694,048			単-56号	
管内配線	600V I V3.5mm2	m	878	467.1	410,113			単-57号	
管内配線	FCPEV-S0.9-20P	m	318	2,459	781,962			単-58号	
管内配線	FCPEV-S0.9-7P	m	659	2,227	1,467,593			単-59号	
管内配線	FCPEV-S0.9-5P	m	2,120	2,195	4,653,400			単-60号	
波付硬質合成樹脂管敷設	FEP50 3条	m	13	1,391	18,083			単-61号	
波付硬質合成樹脂管付属品(材料のみ)	ヘルマウス FEP50用	個	6	438	2,628			単-62号	
ハンドホール削孔	φ70	箇所	6	25,000	150,000			単-63号	
光ケーブル敷設工 (夜間)		式	1		513,248				
光ケーブル配線(ラック)	SM-8C	m	22	1,204	26,488			単-64号	
光ケーブル配線(ダクト)	SM-8C	m	4	954.1	3,816			単-65号	

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常警報設備設置工事 (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	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
光ケーブル配線 (管内)	SM-8C	m	318	1,023	325,314				単-66号
光ケーブル成端	5ケーブル以下	箇所	2	46,810	93,620				単-67号
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	1	26,750	26,750				単-68号
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	1	37,260	37,260				単-69号
非常警報装置撤去工 (夜間)		式	1		392,211				
押ボタン式通報装置据撤去	消火器含む	台	1	17,620	17,620				単-70号
押ボタン式通報装置撤去	消火器含む、2台目以降の補正あり	台	5	12,430	62,150				単-71号
警報表示板撤去		面	2	67,600	135,200				単-72号
制御装置撤去	蓄電池含む	台	1	68,640	68,640				単-73号
副制御装置撤去	蓄電池含む	台	1	48,360	48,360				単-74号
出口誘導表示板撤去	内照式	面	1	13,130	13,130				単-75号
出口誘導表示板撤去	内照式 2面目以降の補正あり	面	1	9,207	9,207				単-76号

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常警報設備設置工事 (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	
非常電話機撤去	非常電話機収納箱、埋込箱含む	台	1	12,230	12,230			単-77号	
非常電話機撤去	非常電話機収納箱、埋込箱含む 2台目以降の補正あり	台	3	8,558	25,674			単-78号	
非常警報装置撤去工 (昼間)		式	1		3,370				
音声LAN変換器撤去		台	1	3,370	3,370			単-79号	
支柱撤去工 (夜間)		式	1		440,720				
警報表示板支柱撤去		基	2	27,220	54,440			単-80号	
コンクリート取壊・運搬・処分		m3	6	64,380	386,280			単-81号	
配管・配線撤去工 (夜間)		式	1		7,794,478				
ピット配線撤去	600V CV14mm2-2C	m	15	794	11,910			単-82号	
ピット配線撤去	CPEV0.9-5P	m	22	794	17,468			単-83号	
ラック配線撤去	600V CV14mm2-2C	m	34	1,282	43,588			単-84号	
ラック配線撤去	CPEV0.9-5P	m	111	1,282	142,302			単-85号	

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常警報設備設置工事 (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	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
ダケ配線撤去	600V CV14mm2-2C	m	4	896.9	3,587				単-86号
ダケ配線撤去	CPEV0.9-5P	m	8	896.9	7,175				単-87号
管内配線撤去	600V CV38mm2-2C	m	98	1,805	176,890				単-88号
管内配線撤去	600V CV14mm2-2C	m	810	992.5	803,925				単-89号
管内配線撤去	600V CV2.0mm2-2C	m	2,630	992.5	2,610,275				単-90号
管内配線撤去	600V I V3.5mm2	m	889	216.6	192,557				単-91号
管内配線撤去	CVV2.0mm2-20C	m	98	1,805	176,890				単-92号
管内配線撤去	CPEV0.9-25P	m	659	1,805	1,189,495				単-93号
管内配線撤去	CPEV0.9-5P	m	2,430	992.5	2,411,775				単-94号
管内配線撤去	CPEV0.9-3P	m	16	415.1	6,641				単-95号
現場発生品運搬		式	1		48,100				
現場発生品運搬	非常警報設備、支柱、ケーブル類	式	1		48,100				内-1号

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常警報設備設置工事 (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	通信設備(機器単体)		
システムインテグレーション			式	1		140,000	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		140,000			内-2号
工場製品輸送工			式	1		82,700			
輸送工			式	1		82,700			
輸送(電気)		機器輸送	式	1		52,500			内-3号
輸送(電気)		鋼構造物輸送	式	1		30,200			内-4号
仮設工			式	1		910,000			
交通管理工			式	1		910,000			
交通誘導警備員A		夜間、交替要員あり	式	1		341,880			内-5号
交通誘導警備員B		夜間、交替要員あり	式	1		568,120			内-6号
直接工事費			式	1		29,066,498			
共通仮設費			式	1		4,244,254			

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常警報設備設置工事 (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	
共通仮設費		式	1		60,254				
技術管理費		式	1		60,254				
道路施設基本データ作成費		式	1		51,266			内-7号	
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		8,988			内-8号	
共通仮設費(率計上)		式	1		4,184,000				
純工事費		式	1		33,310,752				
現場管理費		式	1		16,090,000				
機器間接費		式	1		3,998,000				
技術者間接費		式	1		565,000				
機器管理費		式	1		3,433,000				
(現場原価)		式	1		53,398,752				
工事原価		式	1		72,282,239				

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常警報設備設置工事 (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		10,511,081				
工事価格		式	1		120,700,000				
消費税相当額		式	1		12,070,000				
工事費計		式	1		132,770,000				

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常用警報設備設置工事 (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) 西脇トンネル(下り)		式	1		13,367,000				
非常警報設備		式	1		13,367,000				
非常警報装置		式	1		13,367,000				
押ボタン式通報装置	I型(筐体取付枠あり) )、TELジャック含む	台	5	261,800	1,309,000			単-1号	
消火器	ABC20型	本	10	10,590	105,900			単-2号	
警報表示板	電光式(LED)	面	1	3,830,000	3,830,000			単-3号	
制御装置	据置型、蓄電池、光成 端箱、付加機能含む	台	1	6,656,000	6,656,000			単-4号	
出口誘導表示板	反射式、取付架台含む	面	3	68,200	204,600			単-5号	
通報装置説明板		枚	5	27,900	139,500			単-6号	
非常電話機		台	3	132,000	396,000			単-7号	
非常電話収納箱	扉開信号機能含む	台	3	242,000	726,000			単-8号	
機器単体費		式	1		13,367,000				



## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常用警報設備設置工事 (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	
工場製作		式	1		1,056,000				
工場製作工		式	1		1,056,000				
支柱製作工		式	1		1,056,000				
西脇トンネル(下り)警報表示板支柱製作	H=6.9m HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置含まず	基	1	1,056,000	1,056,000			単-9号	
工場純工事費		式	1		1,056,000				
(工場製作原価)		式	1		1,056,000				
通信設備		式	1		6,974,604				
非常警報設備工		式	1		6,451,864				
非常警報装置設置工		式	1		558,300				
押ボタン式通報装置据付・調整	消火器含む	台	1	29,150	29,150			単-10号	
押ボタン式通報装置据付・調整	消火器含む、2台目以降の補正あり	台	4	21,370	85,480			単-11号	
警報表示板据付・調整		面	1	129,400	129,400			単-12号	

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常用警報設備設置工事 (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	
制御装置据付・調整	蓄電池据付含む	台	1	225,500	225,500			単-13号	
出口誘導表示板設置	反射式、取付架台含む	面	1	18,290	18,290			単-14号	
出口誘導表示板設置	反射式、取付架台含む、2台目以降の補正あり	面	2	13,680	27,360			単-15号	
非常電話機設置	非常電話収納箱・埋込外箱設置含む	台	1	17,240	17,240			単-16号	
非常電話機設置	非常電話収納箱・埋込外箱設置含む、2台目以降による補正あり	台	2	12,940	25,880			単-17号	
支柱設置工		式	1		118,100				
西脇トンネル(下り)警報表示板支柱設置	H=6.9m、HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置H=4.5m含む	基	1	118,100	118,100			単-18号	
基礎工		式	1		920,474				
支柱基礎設置工	鋼製杭基礎(下り)	基	1	860,700	860,700			単-19号	
型枠	一般型枠	m2	4	8,101	32,404			単-20号	
コンクリート打設	18-8-40(高炉)人力打設	m3	1	27,370	27,370			単-21号	
配管・配線工		式	1		3,256,183				

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常用警報設備設置工事 (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	
管内配線	600V CV8mm2-2C	m	566	1,347	762,402			単-22号	
管内配線	600V CV5.5mm2-2C	m	106	1,304	138,224			単-23号	
管内配線	600V CV2mm2-2C	m	1,020	1,239	1,263,780			単-24号	
管内配線	600V I V8mm2	m	559	559.5	312,760			単-25号	
管内配線	FCPEV-S0.9-3P	m	1,150	646.5	743,475			単-26号	
屋外露出配管	G54 付属品率15%	m	2	4,161	8,322			単-27号	
プルボックス設置	400×400×300 (溶融亜鉛メッキ)、アンカーボルト含む	個	1	27,220	27,220			単-28号	
非常警報装置撤去工		式	1		158,024				
押しボタン式通報装置据撤去	消火器含む	台	1	10,300	10,300			単-29号	
押しボタン式通報装置撤去	消火器含む、2台目以降の補正あり	台	4	7,264	29,056			単-30号	
警報表示板撤去		面	1	39,540	39,540			単-31号	
制御装置撤去	蓄電池含む	台	1	40,150	40,150			単-32号	

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常用警報設備設置工事 (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	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
出口誘導表示板撤去	反射式	面	1	7,678	7,678				単-33号
出口誘導表示板撤去	反射式、2面目以降の補正あり	面	2	5,385	10,770				単-34号
非常電話機撤去	非常電話機収納箱、埋込箱含む	台	1	7,150	7,150				単-35号
非常電話機撤去	非常電話機収納箱、埋込箱含む 2面目以降の補正あり	台	2	5,005	10,010				単-36号
音声LAN変換器撤去		台	1	3,370	3,370				単-37号
支柱撤去工		式	1		28,800				
警報表示板支柱撤去		基	1	28,800	28,800				単-38号
配管・配線撤去工		式	1		1,338,373				
管内配線撤去	600V CV14mm2-2C	m	17	580.4	9,866				単-39号
管内配線撤去	600V CV8mm2-2C	m	232	580.4	134,652				単-40号
管内配線撤去	600V CV5.5mm2-2C	m	423	580.4	245,509				単-41号
管内配線撤去	600V CV3.5mm2-2C	m	484	580.4	280,913				単-42号

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常用警報設備設置工事 (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	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
管内配線撤去	600V CV2.0mm2-2C	m	530	580.4	307,612				単-43号
管内配線撤去	600V I V3.5mm2	m	572	126.7	72,472				単-44号
管内配線撤去	CVV2.0mm2-20C	m	17	1,056	17,952				単-45号
管内配線撤去	CPEV-S0.9-3P	m	1,110	242.7	269,397				単-46号
現場発生産品運搬		式	1		73,610				
現場発生産品運搬	非常警報設備、支柱、ケーブル類	式	1		73,610				内-1号
工場製品輸送工		式	1		66,500				
輸送工		式	1		66,500				
輸送(電気)	機器輸送	式	1		40,000				内-2号
輸送(電気)	鋼構造物輸送	式	1		26,500				内-3号
仮設工		式	1		456,240				
交通管理工		式	1		456,240				

## 設計内訳書

工事名	舞子トンネル他非常用警報設備設置工事 (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	通信設備(機器単体)	
							数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A		昼間 交替要員あり		式	1				内-4号
						171,360			
交通誘導警備員B		昼間 交替要員あり		式	1				内-5号
						284,880			
直接工事費				式	1				
						6,974,604			
共通仮設費				式	1				
						1,496,883			
共通仮設費				式	1				
						56,883			
技術管理費				式	1				
						56,883			
道路施設基本データ作成費				式	1				内-6号
						51,266			
電気通信施設DBデータ作成費				式	1				内-7号
						5,617			
共通仮設費(率計上)				式	1				
						1,440,000			
純工事費				式	1				
						8,471,487			
現場管理費				式	1				
						4,671,000			
機器間接費				式	1				
						2,543,000			





































## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	押ボタン式通報装置	I型（筐体取付枠あり）、TELシヤック含む	単位	台	数量	1	単価	261,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（台） 押ボタン式通報装置I型	253000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	253,000	253,000	WE100501 単一 96号		
機器単体費（組） 付加機能TELシヤック	8770円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	8,770	8,770	WE100503 単一 97号		
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計					261,800			
単価					261,800	円/台		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	消火器	ABC20型	単位	本	数量		単価	10,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(本) 消火器	9990円/本 機器製作及び据付・調整を行う	本	1	9,990	9,990	WE100519	単一	98号
機器単体費(枚) リサイクルシール	600円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	枚	1	600	600	WE100507	単一	99号
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					10,590			
単価					10,590		円/本	



## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	警報表示板	電光式 (LED)	単位	面	数量	1	単価	3,860,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (面) 警報表示板HLM1機能付	3830000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	3,830,000	3,830,000	WE100505 単- 100号	
	機器単体費 (組) 表示項目拡張	20000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	20,000	20,000	WE100503 単- 101号	
	機器単体費 (組) 交互点滅表示機能	10000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	10,000	10,000	WE100503 単- 102号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,860,000		
	単価					3,860,000	円/面	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一4号	制御装置	据置型、蓄電池、光成端箱、付加機能含む	単位	台	数量	1	単価
							6,721,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費（面） 制御装置（本体）		5870000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	5,870,000	5,870,000	WE100505 単一 103号
機器単体費（組） 連絡通話機能		9000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	9,000	9,000	WE100503 単一 104号
機器単体費（組） 非常用インバータ200V		508000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	508,000	508,000	WE100503 単一 105号
機器単体費（組） 表示項目拡張機能		65000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	65,000	65,000	WE100503 単一 106号
機器単体費（組） 非常電話監視機能		85000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	85,000	85,000	WE100503 単一 107号
機器単体費（台） 蓄電池 MSE-50-12		174000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	174,000	174,000	WE100501 単一 108号
機器単体費（個） 光成端箱		10000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	10,000	10,000	WE100502 単一 109号
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,721,000	
単価						6,721,000	円/台

## 1次単価表

副制御装置		据置型、蓄電池、付加機能含む	単位	台	数量	単価	金額	摘要
単-5号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要
	機器単体費（面） 副制御装置（本体）	4160000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	4,160,000	4,160,000	4,160,000	WE100505 単- 110号
	機器単体費（組） 連絡通話機能	9000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	9,000	9,000	9,000	WE100503 単- 104号
	機器単体費（組） 非常電話インバータ200V	508000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	508,000	508,000	508,000	WE100503 単- 105号
	機器単体費（組） 表示項目拡張機能	65000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	65,000	65,000	65,000	WE100503 単- 106号
	機器単体費（組） 非常電話監視機能	85000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	85,000	85,000	85,000	WE100503 単- 107号
	機器単体費（台） 蓄電池 MSE-50-12	174000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	174,000	174,000	174,000	WE100501 単- 108号
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						5,001,000	
	単価						5,001,000	円/台

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	出口誘導表示板	反射式、取付架台含む	単位	面	数量	1	単価	68,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（面） 出口誘導表示板反射式		45200円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	45,200	45,200	WE100505 単- 111号	
機器単体費（組） 取付架台		23000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	23,000	23,000	WE100503 単- 112号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						68,200		
単価						68,200	円/面	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	通報装置説明板		単位	枚	数量		単価
						1	27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費(枚)		27900円/枚					WE100507
通報装置説明板		機器製作及び据付・調整を行う	枚	1	27,900	27,900	単-113号
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						27,900	
単価						27,900	円/枚

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	非常電話機		単位	台	数量		単価
						1	132,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費(台)		132000円/台					WE100501
非常電話機		機器製作及び据付・調整を行う	台	1	132,000	132,000	単-114号
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						132,000	
単価						132,000	円/台

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一9号	非常電話収納箱	扉開信号機能含む	単位	台	数量	1	単価	242,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(台) 非常電話収納箱	232000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	232,000	232,000	WE100501 単一 115号		
機器単体費(式) 扉開信号機能	10000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		10,000	WE100508 単一 116号		
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					242,000			
単価					242,000	円/台		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	L2-SW装置	屋外用固定型タイプD、SFP（中距離用2枚）含む	単位	台	数量	1	単価	1,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台） L2-SW 屋外 タイプF		800000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	800,000	800,000	WE100501 単- 117号	
機器単体費（枚） SFP中距離用		350000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	枚	2	350,000	700,000	WE100507 単- 118号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,500,000		
単価						1,500,000	円/台	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	電極水位計	電極3本式	単位	台	数量		単価	100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	100,000	100,000	WE100501 単-119号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						100,000		
単価						100,000	円/台	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	舞子トンネル(下り)警報表示板支柱製作	H=6.9m HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置含まず	単位	基	数量		単価	1,071,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(t)		1450000円/t	t	0.738	1,450,000	1,070,100	WE100608 単-120号	
諸雑費(まるめ)			式	1		900		
計						1,071,000		
単価						1,071,000	円/基	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	舞子トンネル(上り)警報表示板支柱製作	H=6.9m HDZ55メッキ後ホリウレン樹脂塗装、墜落防止装置含まず	単位	基	数量		単価	1,071,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (t)	1450000円/t	t	0.738	1,450,000	1,070,100	WE100608	単-120号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		900			
計					1,071,000			
単価					1,071,000		円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-14号	押ボタン式通報装置据付・調整	消火器含む	単位	台	数量	1	単価	49,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付1	押ボタン通報装置 新設 補正なし	台	1	34,060	34,060	WE223104	単-121号	
通報装置調整	押しボタン通報装置 補正なし	台	1	9,605	9,605	WE223202	単-122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	箇所	4	757.8	3,031.2	WE125202	単-123号	
材料費 (本) アンカーM10-70L SUS	287円/本	本	4	287	1,148	WE100604	単-124号	
通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 新設 補正なし	台	1	689	689	WE223104	単-125号	
通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 新設 補正あり	台	1	482	482	WE223104	単-126号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4.8			
計					49,020			
単価					49,020		円/台	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-15号	押ボタン式通報装置据付・調整	消火器含む、2台目以降の補正あり	単位	台	数量	1	単価	35,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付1	押ボタン通報装置 新設 補正あり	台	1	23,850	23,850	WE223104	単-	127号
通報装置調整	押しボタン通報装置 補正あり	台	1	6,724	6,724	WE223202	単-	128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	箇所	4	757.8	3,031.2	WE125202	単-	123号
材料費 (本)	287円/本	本	4	287	1,148	WE100604	単-	124号
アンカーM10-70L SUS		台	2	482	964	WE223104	単-	126号
通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 新設 補正あり	式	1		2.8			
諸雑費 (まるめ)								
計					35,720			
単価					35,720		円/台	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-16号	警報表示板据付・調整		単位	面	数量		単価	
						1		221,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
非常警報制御装置据付	警報表示盤 新設 補正なし	面	1	135,200	135,200	WE223103 単- 129号		
非常警報制御装置調整	警報表示板 補正なし	面	1	85,920	85,920	WE223203 単- 130号		
諸雑費(まるめ)		式	1		80			
計					221,200			
単価					221,200	円/面		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-17号	制御装置据付・調整	蓄電池据付、L2-SW装置調整含む	単位	台	数量	1	単価	424,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
非常警報制御装置据付	主制御機 新設 補正なし	面	1	135,200	135,200	WE223103	単- 131号	
非常警報制御装置調整	主制御装置 補正なし	面	1	248,200	248,200	WE223203	単- 132号	
蓄電池据付	50Ah以下 新設	セル	1	2,070	2,070	WE205600	単- 133号	
I Pネットワーク装置調整	L A Nスイッチ (L 2 S W・L 3 S W) ボックス型 補正なし	台	1	39,170	39,170	WE443302	単- 134号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60			
計					424,700			
単価					424,700		円/台	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-18号	副制御装置据付・調整	蓄電池据付含む	単位	台	数量	1	単価	231,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	非常警報制御装置据付	副制御機 新設 補正なし	面	1	135,200	135,200	WE223103 単- 135号	
	非常警報制御装置調整	副制御装置 補正なし	面	1	93,980	93,980	WE223203 単- 136号	
	蓄電池据付	50Ah以下 新設	セル	1	2,070	2,070	WE205600 単- 133号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		50		
	計					231,300		
	単価					231,300	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-19号	出口誘導表示板設置	反射式、取付架台含む	単位	面	数量	1	単価	30,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付2	誘導表示板 新設 補正なし	面	1	26,260	26,260	WE223105 単- 137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	箇所	4	757.8	3,031.2	WE125202 単- 123号		
材料費 (本) アンカーボルトM10-70L SUS	287円/本	本	4	287	1,148	WE100604 単- 124号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0.8			
計					30,440			
単価					30,440	円/面		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-20号	出口誘導表示板設置	反射式、取付架台含む、2台目以降の補正あり	単位	面	数量	1	単価	22,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付2	誘導表示板 新設 補正あり	面	1	18,380	18,380	WE223105 単- 138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	箇所	4	757.8	3,031.2	WE125202 単- 123号		
材料費 (本) アンカーボルトM10-70L SUS	287円/本	本	4	287	1,148	WE100604 単- 124号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0.8			
計					22,560			
単価					22,560	円/面		



## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単一21号	非常電話機設置	非常電話収納箱・埋込外箱設置含む	単位	台	数量	1	単価	28,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 新設 補正なし	台	1	24,460	24,460	WE223104	単一 139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	箇所	4	757.8	3,031.2	WE125202	単一 123号	
材料費 (本) アンカーボルトM10-70L SUS	287円/本	本	4	287	1,148	WE100604	単一 124号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0.8			
計					28,640			
単価					28,640		円/台	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-22号	非常電話機設置	非常電話収納箱・埋込外箱設置含む、2台目以降による補正あり	単位	台	数量	1	単価	21,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 新設 補正あり	台	1	17,120	17,120	WE223104 単- 140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	箇所	4	757.8	3,031.2	WE125202 単- 123号		
材料費 (本) アンカーボルトM10-70L SUS	287円/本	本	4	287	1,148	WE100604 単- 124号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0.8			
計					21,300			
単価					21,300	円/台		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-23号	旋回式簡易カメラ移設・調整	旋回式簡易カメラ部・IP接続部含む	単位	組	数量	1	単価	149,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 旋回式 移設 補正なし	台	1	115,300	115,300	WE430100 単- 141号	
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	34,260	34,260	WE430200 単- 142号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		40		
	計					149,600		
	単価					149,600	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-24号	旋回式簡易カメラ移設・調整	旋回式簡易カメラ部・IP接続部含む、2台目以降の補正あり	単位	組	数量	1	単価	104,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 旋回式 移設 補正あり	台	1	80,690	80,690	WE430100 単- 143号	
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正あり	台	1	23,980	23,980	WE430200 単- 144号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		30		
	計					104,700		
	単価					104,700	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	電極式水位計据付・調整	電極3本式	単位	台	数量	1	単価	11,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
雨量・水位計据付		水位計7ポート式 新設 補正なし	台	1	11,240	11,240	WE310800 単- 145号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						11,240		
単価						11,240	円/台	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	屋内露出配管	G28 付属品率15%	単位	m	数量	1	単価	2,259
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	1,759	1,759	WE111100 単- 146号		
厚鋼電線管 (G)	呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単- 147号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,259			
単価					2,259	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	配管支持金物	40×30×150L	単位	個	数量		1	単価	3,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ダクター取付	ダクター-75mm×40mm以下 新設	個	1	3,166	3,166	WE124400	単- 148号		
支持金物 ワールドダクター	D-1S-15 亜鉛メッキ	個	1	128	128				
アンカーボルト	M8	個	2	43	86				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					3,380				
単価					3,380		円/個		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	プルボックス設置	200×200×200 (溶融亜鉛メッキ)、アンカーボルト含む	単位	個	数量	1	単価	11,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 20cm 20cm 20cm	個	1	6,331	6,331	WE122300 単- 149号	
	金属製プルボックス (亜鉛メッキ)	200×200×200mm 防水	個	1	4,970	4,970		
	アンカーボルト	M8	個	2	43	86		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					11,390		
	単価					11,390	円/個	



## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	端子ボックス設置	300×200×120 端子台5P、アンカーボルト含む	単位	個	数量	1	単価	13,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置	各種 新設 30cm 20cm 12cm	個	1	6,542	6,542	WE122300 単- 150号		
端子ボックス	300×200×120	個	1	5,610	5,610			
端子板	A 2号 5回線	個	1	855	855			
アンカーボルト	M8	個	2	43	86			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					13,100			
単価					13,100	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート壁削孔	φ100 L=200					1	5,197
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	90mm以上100mm未満 50mm以上200mm未満	孔		1	5,197	5,197	CB224430
	諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
	計						5,197	
	単価						5,197	円/箇所

## 1次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.06 2020.06 1.000-00000002000	
単-31号	舞子トンネル(下り)警報表示板支柱設置	H=6.9m、HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置H=4.5m含む	単位	基	数量	1	単価	121,000	
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 2基 無 有	基	1	49,140	49,140	WB812120 単- 151号		
	墜落防止装置取付		m	4.5	3,067	13,801.5	WYB00004 単- 152号		
	墜落防止装置	直線レール	m	4.5	4,500	20,250			
	墜落防止装置	取付金具(J-42)SS400	個	4	4,840	19,360			
	墜落防止装置	取付金具用レール把持金具	個	4	1,530	6,120			
	墜落防止装置	ジョイント	個	1	3,740	3,740			
	墜落防止装置	上部ストッパー	個	1	4,250	4,250			
	墜落防止装置	下部ストッパー	個	1	4,250	4,250			
	諸雑費(まるめ)		式	1		88.5			
	計					121,000			
	単価					121,000	円/基		

## 1次単価表

						単価使用年月 2020.06	
						歩掛使用年月 2020.06	
						労務調整係数 1.000-00000002000	
単-32号	舞子トンネル(上り)警報表示板支柱設置	H=6.9m、HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置H=4.5m含む	単位	基	数量	1	単価 121,000
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 2基 無 有	基	1	49,140	49,140	WB812120 単- 151号
	墜落防止装置取付		m	4.5	3,067	13,801.5	WYB00006 単- 152号
	墜落防止装置	直線レール	m	4.5	4,500	20,250	
	墜落防止装置	取付金具(J-42)SS400	個	4	4,840	19,360	
	墜落防止装置	取付金具用レール把持金具	個	4	1,530	6,120	
	墜落防止装置	ジョイント	個	1	3,740	3,740	
	墜落防止装置	上部ストッパー	個	1	4,250	4,250	
	墜落防止装置	下部ストッパー	個	1	4,250	4,250	
	諸雑費(まるめ)		式	1		88.5	
	計					121,000	
	単価					121,000	円/基

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	支柱基礎設置工	鋼製杭基礎（下り）	単位	基	数量		1	単価	860,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	有り	式	1		470,100	WB823020 単- 153号		
	抵抗板付鋼製杭基礎	ポールアンカー100型-V H150~400	t	0.661	590,000	389,990			
	諸雑費（まるめ）		式	1		10			
	計					860,100			
	単価					860,100	円/基		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	支柱基礎設置工	鋼製杭基礎（上り）	単位	基	数量	1	単価	860,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)		有り	式	1		470,100	WB823020 単- 153号	
抵抗板付鋼製杭基礎		ポールアンカー100型-V H150~400	t	0.661	590,000	389,990		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						860,100		
単価						860,100	円/基	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-35号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	13,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	13,860	13,860	CB240210		
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						13,860			
単価						13,860	円/m2		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-36号	コンクリート打設	18-8-40（高炉） 人力打設	単位	m3	数量		1	単価	31,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 養生無し 無し 全ての費用	m 3	1	31,600	31,600	CB240010		
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						31,600			
単価						31,600	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-37号	掘削	小規模	単位	m3	数量		1	単価	2,725
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 3	1	2,725	2,725	CB210030		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						2,725			
単価						2,725	円/m3		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-38号	埋戻し	小規模	単位	m3	数量		1	単価	5,120
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	5,120	5,120	CB210410		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						5,120			
単価						5,120	円/m3		



## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-39号	ピット配線	600V CV14mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,869
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,588	1,588	WE114000 単- 154号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 2心	m	1	281	281	WE500500 単- 155号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,869			
単価						1,869	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-40号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ピット配線	600V CV8mm2-2C	m	1		1,774	
	ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,588	1,588	WE114000 単- 154号
	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 8mm2 2心	m	1	186	186	WE500500 単- 156号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,774	
	単価					1,774	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-41号	ピット配線	FCPEV-S0.9-20P	単位	m	数量	1	単価	2,062
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,588	1,588	WE114000 単- 154号	
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 20P	m	1	474	474		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,062		
単価						2,062	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-42号	ピット配線	FCPEV-S0.9-5P	単位	m	数量	1	単価	1,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,588	1,588	WE114000 単- 154号	
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5P	m	1	210	210		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,798		
単価						1,798	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-43号	ラック配線	600V CV14mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,563	2,563	WE115000 単- 157号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 2心	m	1	281	281	WE500500 単- 155号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,844		
単価						2,844	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単一44号	ラック配線	600V CV8mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,563	2,563	WE115000 単一 157号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 8mm2 2心	m	1	186	186	WE500500 単一 156号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,749		
単価						2,749	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-45号	ラック配線	600V CVV3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	2,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,563	2,563	WE115000 単- 157号	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 3.5 mm2 3心	m	1	131	131	WE501200 単- 158号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,694		
単価						2,694	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-46号	ラック配線	FCPEV-S0.9-20P	単位	m	数量	1	単価	3,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,563	2,563	WE115000 単- 157号	
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル（銅テープ）		FCPEV-S 0.9mm 20P	m	1	474	474		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,037		
単価						3,037	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-47号	ラック配線	FCPEV-S0.9-5P	単位	m	数量	1	単価	2,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,563	2,563	WE115000 単- 157号	
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5P	m	1	210	210		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,773		
単価						2,773	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単一48号	ダクト配線	600V CV14mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,075
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛なし	m	1	1,794	1,794	WE115000	単一 159号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 14mm2 2心	m	1	281	281	WE500500	単一 155号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,075			
単価					2,075		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単一49号	ダクト配線	600V CV8mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛なし	m	1	1,794	1,794	WE115000 単一 159号		
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 8mm2 2心	m	1	186	186	WE500500 単一 156号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,980			
単価					1,980	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-50号	ダクト配線	600V CVV3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛なし	m	1	1,794	1,794	WE115000 単- 159号	
CVVケーブル（制御用絶縁電線）		CVV 3.5 mm2 3心	m	1	131	131	WE501200 単- 158号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,925		
単価						1,925	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-51号	ダクト配線	FCPEV-S0.9-20P	単位	m	数量	1	単価	2,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛なし	m	1	1,794	1,794	WE115000 単- 159号	
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 20P	m	1	474	474		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,268		
単価						2,268	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-52号	ダクト配線	FCPEV-S0.9-5P	単位	m	数量	1	単価	2,004
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛なし	m	1	1,794	1,794	WE115000 単- 159号	
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5P	m	1	210	210		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,004		
単価						2,004	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-53号	管内配線	600V CV14mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,266
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	1,985	1,985	WE114000 単- 160号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 2心	m	1	281	281	WE500500 単- 155号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,266		
単価						2,266	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-54号	管内配線	600V CV8mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,171
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	1,985	1,985	WE114000 単- 160号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 2心	m	1	186	186	WE500500 単- 156号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,171		
単価						2,171	円/m	



## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-55号	管内配線	600V CV2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,063
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	1,985	1,985	WE114000 単- 160号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	78	78	WE500500 単- 161号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,063		
単価						2,063	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-56号	管内配線	600V CVV3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	2,116
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	1,985	1,985	WE114000 単- 160号	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 3.5 mm2 3心	m	1	131	131	WE501200 単- 158号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,116		
単価						2,116	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-57号	管内配線	600V IV3.5mm2	単位	m	数量	1	単価	467.1
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	433.1	433.1	WE114000 単- 162号		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2	m	1	34	34	WE500100 単- 163号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					467.1			
単価					467.1	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-58号	管内配線	FCPEV-S0.9-20P	単位	m	数量	1	単価	2,459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設					WE114000	
			m	1	1,985	1,985	単-160号	
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 20P						
			m	1	474	474		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計						2,459		
単価						2,459	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-59号	管内配線	FCPEV-S0.9-7P	単位	m	数量	1	単価	2,227
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	1,985	1,985	WE114000 単- 160号	
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 7P	m	1	242	242		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,227		
単価						2,227	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-60号	管内配線	FCPEV-S0.9-5P	単位	m	数量	1	単価	2,195
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	1,985	1,985	WE114000 単- 160号	
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5P	m	1	210	210		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,195		
単価						2,195	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-61号	波付硬質合成樹脂管敷設	FEP50 3条	単位	m	数量		単価	1,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%	m	1	1,391	1,391	WE110500 単- 164号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,391		
	単価					1,391	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	波付硬質合成樹脂管付属品 (材料のみ)	ベルマウス FEP50用	単位	個	数量		単価	438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (F E P用)	ベルマウス 50mm	個	1	438	438		
	計					438		
	単価					438	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-63号	ハンドホール削孔	φ70	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	25,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート穴あけ		穴あけ(直径7.5cm 厚さ12cm)		箇所	1	25,000	25,000	WE112201 単- 165号	
諸雑費(まるめ)				式	1		0		
計							25,000		
単価							25,000	円/箇所	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-64号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	光ケーブル配線 (ラック)	SM-8C	m	1		830.1	1,204
	光ケーブル配線 (ラック配線)	仕上外径 11mm以下 新設 抱縛あり	m	1	830.1	830.1	WE120020 単- 166号
	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C	m・本	1	373	373	WE507100 単- 167号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0.9	
	計					1,204	
	単価					1,204	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-65号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	光ケーブル配線 (ダクト)	SM-8C	m	1		954.1	
	光ケーブル配線 (ラック配線)	仕上外径 11mm以下 新設 抱縛なし	m	1	581.1	581.1	WE120020 単- 168号
	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C	m・本	1	373	373	WE507100 単- 167号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					954.1	
	単価					954.1	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-66号	光ケーブル配線(管内)	SM-8C	単位	m	数量	1	単価	1,023
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設		m	1	649.6	649.6	WE120010 単- 169号
	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C		m・本	1	373	373	WE507100 単- 167号
	諸雑費(まるめ)			式	1		0.4	
	計						1,023	
	単価						1,023	円/m

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-67号	光ケーブル成端	57-7 <sup>φ</sup> 以下	単位	箇所	数量		単価	46,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		57-7 <sup>φ</sup> (心)以下	箇所	1	46,810	46,810	WE121002 単-170号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						46,810		
単価						46,810	円/箇所	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-68号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量		単価	26,750
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	26,750	26,750	WE121201 単-171号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						26,750		
単価						26,750	円/方向	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-69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	37,260
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	37,260	37,260	WE121202 単-172号
	諸雑費(まるめ)			式	1		0	
	計						37,260	
	単価						37,260	円/対向

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単一70号	押ボタン式通報装置据撤去	消火器含む	単位	台	数量	1	単価	17,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付1	押ボタン式通報装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	17,030	17,030	WE223104 単一 173号		
通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 撤去(不使用) 補正なし	台	1	344	344	WE223104 単一 174号		
通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 撤去(不使用) 補正あり	台	1	241	241	WE223104 単一 175号		
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					17,620			
単価					17,620	円/台		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単一71号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	押ボタン式通報装置撤去	消火器含む、2台目以降の補正あり	単位	台	数量	1	単価 12,430
	通報装置・非常警報付属設備取付1	押ボタン通報装置 撤去(不使用) 補正あり	台	1	11,940	11,940	WE223104 単一 176号
	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 撤去(不使用) 補正あり	台	2	241	482	WE223104 単一 175号
	諸雑費(まるめ)		式	1		8	
	計					12,430	
	単価					12,430	円/台

## 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-72号	警報表示板撤去		単位	面	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	非常警報制御装置据付	警報表示盤 撤去(不使用) 補正なし		面	1	67,600	67,600	WE223103 単- 177号
	諸雑費(まるめ)			式	1		0	
	計						67,600	
	単価						67,600	円/面



# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-73号	制御装置撤去	蓄電池含む	単位	台	数量	1	単価	68,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
非常警報制御装置据付	主制御機 撤去(不使用) 補正なし	面	1	67,600	67,600	WE223103 単- 178号		
蓄電池据付	50Ah以下 撤去(不使用)	セル	1	1,035	1,035	WE205600 単- 179号		
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					68,640			
単価					68,640	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-74号	副制御装置撤去	蓄電池含む	単位	台	数量	1	単価	48,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	非常警報制御装置据付	副制御機 撤去(不使用) 補正あり	面	1	47,320	47,320	WE223103 単- 180号	
	蓄電池据付	50Ah以下 撤去(不使用)	セル	1	1,035	1,035	WE205600 単- 179号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					48,360		
	単価					48,360	円/台	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-75号	出口誘導表示板撤去	内照式	単位	面	数量		単価	13,130
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通報装置・非常警報付属設備取付2		誘導表示板 撤去(不使用) 補正なし					WE223105	
			面	1	13,130	13,130	単-181号	
	計					13,130		
	単価					13,130	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-76号	出口誘導表示板撤去	内照式 2面目以降の補正あり	単位	面	数量		単価	9,207
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通報装置・非常警報付属設備取付2		誘導表示板 撤去(不使用) 補正あり					WE223105	
			面	1	9,207	9,207	単-182号	
	計					9,207		
	単価					9,207	円/面	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002710	
単一77号	非常電話機撤去	非常電話機収納箱、埋込箱含む	単位	台	数量	1	単価	12,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通報装置・非常警報付属設備取付1		非常電話機 撤去(不使用) 補正なし	台	1	12,230	12,230	WE223104 単一 183号	
計						12,230		
単価						12,230	円/台	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002710	
単一78号	非常電話機撤去	非常電話機収納箱、埋込箱含む 2台目以降の補正あり	単位	台	数量	1	単価	8,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通報装置・非常警報付属設備取付1		非常電話機 撤去(不使用) 補正あり	台	1	8,558	8,558	WE223104 単一 184号	
計						8,558		
単価						8,558	円/台	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-79号	音声LAN変換器撤去		単位	台	数量		単価	3,370
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						WE443102
			台	1	3,370	3,370		単- 185号
諸雑費 (まるめ)							0	
計						3,370		
単価						3,370		円/台

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-80号	警報表示板支柱撤去		単位	基	数量		単価	27,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去 (片持式・門型式)		片持式 400kg以上/基 2基 無 有						WB812200
			基	1	27,220	27,220		単- 186号
諸雑費 (まるめ)							0	
計						27,220		
単価						27,220		円/基

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-81号	コンクリート取壊・運搬・処分		単位	m3	数量		1	単価	64,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 人力施工+ダンプトラック2t積級 著しく有り 有り 有り 23.0以下		m3	1	64,380	64,380	WB824020 単-187号	
諸雑費(まるめ)				式	1		0		
計							64,380		
単価							64,380	円/m3	

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-82号	ピット配線撤去	600V CV14mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	794
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)		m	1	794	794	WE114000 単-188号	
諸雑費(まるめ)				式	1		0		
計							794		
単価							794	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-83号	ピット配線撤去	CPEV0.9-5P	単位	m	数量		単価	794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	794	794	WE114000 単-188号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						794		
単価						794	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-84号	ラック配線撤去	600V CV14mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,282
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,282	1,282	WE115000 単-189号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,282		
単価						1,282	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-85号	ラック配線撤去	CPEV0.9-5P	単位	m	数量		単価	1,282
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,282	1,282	WE115000 単- 189号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,282		
単価						1,282	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-86号	外配線撤去	600V CV14mm2-2C	単位	m	数量		単価	896.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛なし	m	1	896.9	896.9	WE115000 単- 190号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						896.9		
単価						896.9	円/m	



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-87号	ダクト配線撤去	CPEV0.9-5P	単位	m	数量		単価	896.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛なし	m	1	896.9	896.9	WE115000 単- 190号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						896.9		
単価						896.9	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-88号	管内配線撤去	600V CV38mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,805
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 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,805	1,805	WE114000 単- 191号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,805		
単価						1,805	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-89号	管内配線撤去	600V CV14mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	992.5
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 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	992.5	992.5	WE114000 単- 192号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						992.5			
単価						992.5	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002710	
単-90号	管内配線撤去	600V CV2.0mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	992.5
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 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	992.5	992.5	WE114000 単- 192号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						992.5			
単価						992.5	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-91号	管内配線撤去	600V I V3.5mm2	単位	m	数量		単価	216.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	216.6	216.6	WE114000 単- 193号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						216.6		
単価						216.6	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-92号	管内配線撤去	CVV2.0mm2-20C	単位	m	数量		単価	1,805
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 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,805	1,805	WE114000 単- 191号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,805		
単価						1,805	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-93号	管内配線撤去	CPEV0.9-25P	単位	m	数量		単価	1,805
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 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,805	1,805	WE114000 単- 191号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,805		
単価						1,805	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-94号	管内配線撤去	CPEV0.9-5P	単位	m	数量		単価	992.5
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 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	992.5	992.5	WE114000 単- 192号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						992.5		
単価						992.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-95号	管内配線撤去	CPEV0.9-3P	単位	m	数量	1	単価	415.1
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	415.1	415.1	WE114000 単- 194号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					415.1		
	単価					415.1	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-96号	機器単体費（台）	253000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
	押ボタン式通報装置I型					1	253,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	253,000	253,000	
計						253,000	
単価						253,000	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-97号	機器単体費（組）	8770円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価
	付加機能TELシヤック					1	8,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	8,770	8,770	
計						8,770	
単価						8,770	円/組

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-98号	機器単体費（本）	9990円/本 機器製作及び据付・調整を行う	単位	本	数量	1	単価	9,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			本	1	9,990	9,990		
計						9,990		
単価						9,990	円/本	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-99号	機器単体費（枚）	600円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価	600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			枚	1	600	600		
計						600		
単価						600	円/枚	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-100号	機器単体費（面）	3830000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		単価	
	警報表示板HLM1機能付					1		3,830,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	3,830,000	3,830,000		
計						3,830,000		
単価						3,830,000	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-101号	機器単体費（組）	20000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価	
	表示項目拡張					1		20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	20,000	20,000		
計						20,000		
単価						20,000	円/組	



## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-102号	機器単体費（組）	10000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価
	交互点滅表示機能					1	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	10,000	10,000	
計						10,000	
単価						10,000	円/組

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-103号	機器単体費（面）	5870000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		単価
	制御装置（本体）					1	5,870,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	5,870,000	5,870,000	
計						5,870,000	
単価						5,870,000	円/面

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-104号	機器単体費（組）	9000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価	
	連絡通話機能					1		9,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	9,000	9,000		
計						9,000		
単価						9,000	円/組	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-105号	機器単体費（組）	508000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価	
	非常用インバータ200V					1		508,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	508,000	508,000		
計						508,000		
単価						508,000	円/組	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-106号	機器単体費（組）	65000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価
	表示項目拡張機能					1	65,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	65,000	65,000	
計						65,000	
単価						65,000	円/組

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-107号	機器単体費（組）	85000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価
	非常電話監視機能					1	85,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	85,000	85,000	
計						85,000	
単価						85,000	円/組

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-108号	機器単体費（台）	174000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
	蓄電池 MSE-50-12					1	174,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	174,000	174,000	
計						174,000	
単価						174,000	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-109号	機器単体費（個）	10000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量		単価
	光成端箱					1	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			個	1	10,000	10,000	
計						10,000	
単価						10,000	円/個

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-110号	機器単体費（面）	4160000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		単価	4,160,000
副制御装置（本体）						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	4,160,000	4,160,000		
計						4,160,000		
単価						4,160,000	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-111号	機器単体費（面）	45200円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		単価	45,200
出口誘導表示板反射式						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	45,200	45,200		
計						45,200		
単価						45,200	円/面	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-112号	機器単体費（組）	23000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価
	取付架台					1	23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	23,000	23,000	
計						23,000	
単価						23,000	円/組

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-113号	機器単体費（枚）	27900円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量		単価
	通報装置説明板					1	27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	27,900	27,900	
計						27,900	
単価						27,900	円/枚

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-114号	機器単体費（台）	132000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	132,000
非常電話機		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費				台	1	132,000	132,000	
計							132,000	
単価							132,000	円/台

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-115号	機器単体費（台）	232000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	232,000
非常電話収納箱		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費				台	1	232,000	232,000	
計							232,000	
単価							232,000	円/台

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-116号	機器単体費（式）	10000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		10,000		
計						10,000		
単価						10,000	円/式	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-117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	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-118号	機器単体費（枚）	350000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価	350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			枚	1	350,000	350,000		
計						350,000		
単価						350,000	円/枚	

						単価使用年月	2020.06	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-119号	機器単体費（台）	100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	100,000	100,000		
計						100,000		
単価						100,000	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-120号	材料費（t）	1450000円/t	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			t	1	1,450,000	1,450,000		1,450,000
計						1,450,000		
単価						1,450,000	円/t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-121号	通報装置・非常警報付属設備取付1	押ボタ通報装置 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	34,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.25	38,423	9,605		
	電工		人	0.2	36,089	7,217		
	普通作業員		人	0.5	34,473	17,236		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					34,060		
	単価					34,060	円/台	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-122号	通報装置調整	押しボタン通報装置 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		9,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.25	38,423	9,605	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,605	
単価						9,605	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-123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		単価
					10		757.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.21	36,089	7,578	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,578	
単価						757.8	円/箇所

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-124号	材料費（本）	287円/本	単位	本	数量		単価
	アソカ-M10-70L SUS					1	287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			本	1	287	287	
計						287	
単価						287	円/本

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-125号	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 新設 補正なし	単位	台	数量		単価
						1	689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.02	34,473	689	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						689	
単価						689	円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-126号	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.014	34,473	482		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					482		
	単価					482	円/台	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-127号	通報装置・非常警報付属設備取付1	押ボタ通報装置 新設 補正あり	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.175	38,423	6,724			
電工		人	0.14	36,089	5,052			
普通作業員		人	0.35	34,473	12,065			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					23,850			
単価					23,850	円/台		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-128号	通報装置調整	押しボタン通報装置 補正あり	単位	台	数量	1	単価	6,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.175	38,423	6,724		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,724		
	単価					6,724	円/台	



## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-129号	非常警報制御装置据付	警報表示盤 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	135,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.5	57,096	28,548			
電工		人	2	36,089	72,178			
普通作業員		人	1	34,473	34,473			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					135,200			
単価					135,200	円/面		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-130号	非常警報制御装置調整	警報表示板 補正なし	単位	面	数量	1	単価	85,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	57,096	57,096		
	電気通信技術員		人	0.75	38,423	28,817		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					85,920		
	単価					85,920	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-131号	非常警報制御装置据付	主制御機 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	135,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	57,096	28,548		
	電工		人	2	36,089	72,178		
	普通作業員		人	1	34,473	34,473		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					135,200		
	単価					135,200	円/面	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-132号	非常警報制御装置調整	主制御装置 補正なし	単位	面	数量	1	単価	248,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	3	57,096	171,288		
	電気通信技術員		人	2	38,423	76,846		
	諸雑費（まるめ）		式	1		66		
	計					248,200		
	単価					248,200	円/面	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-133号	蓄電池据付	50Ah以下 新設	単位	セル	数量	10	単価	2,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.17	38,423	6,531		
	電工		人	0.23	36,089	8,300		
	普通作業員		人	0.17	34,473	5,860		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					20,700		
	単価					2,070	円/セル	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-134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	単価	金額	単価	39,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気通信技術者		人	0.41	57,096	23,409			
	電気通信技術員		人	0.41	38,423	15,753			
	諸雑費（まるめ）		式	1		8			
	計					39,170			
	単価					39,170		円/台	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-135号	非常警報制御装置据付	副制御機 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	135,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	57,096	28,548		
	電工		人	2	36,089	72,178		
	普通作業員		人	1	34,473	34,473		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					135,200		
	単価					135,200	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-136号	非常警報制御装置調整	副制御装置 補正なし	単位	面	数量	1	単価	93,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.3	57,096	17,128		
	電気通信技術員		人	2	38,423	76,846		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					93,980		
	単価					93,980	円/面	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-137号	通報装置・非常警報付属設備取付2	誘導表示板 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	26,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	36,089	9,022		
普通作業員			人	0.5	34,473	17,236		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						26,260		
単価						26,260	円/面	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-138号	通報装置・非常警報付属設備取付2	誘導表示板 新設 補正あり	単位	面	数量	1	単価	18,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.175	36,089	6,315		
普通作業員			人	0.35	34,473	12,065		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,380		
単価						18,380	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-139号	通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	24,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	36,089	7,217		
普通作業員			人	0.5	34,473	17,236		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						24,460		
単価						24,460	円/台	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-140号	通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	17,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.14	36,089	5,052		
普通作業員			人	0.35	34,473	12,065		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						17,120		
単価						17,120	円/台	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-141号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 移設 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	3	38,423	115,269	
	諸雑費（まるめ）		式	1		31	
	計					115,300	
	単価					115,300	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-142号	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし	単位	台	数量	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	0.6	57,096	34,257	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					34,260	
	単価					34,260	円/台

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-143号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 移設 補正あり	単位	台	数量		単価
					1		80,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	2.1	38,423	80,688	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						80,690	
単価						80,690	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-144号	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 巡回式 補正あり	単位	台	数量		単価
					1		23,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	0.42	57,096	23,980	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						23,980	
単価						23,980	円/台

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-145号	雨量・水位計据付	水位計フット式 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							11,240
	電気通信技術員		人	0.5	22,470	11,235	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					11,240	
	単価					11,240	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-146号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							1,759
	電工		人	8.33	21,105	175,804	
	諸雑費（まるめ）		式	1		96	
	計					175,900	
	単価					1,759	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-147号	厚鋼電線管（G）	呼び径 28 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 2 8	m	1	435.74	435	
	附属品費 15%		式	1		65	
	計					500	
	単価					500	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-148号	ダクター取付	ダクター-75mm×40mm以下 新設	単位	個	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	1.5	21,105	31,657	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					31,660	
	単価					3,166	円/個



## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-149号	プルボックス設置	各種 新設 20cm 20cm 20cm	単位	個	数量		単価
						1	6,331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.3	21,105	6,331	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,331	
単価						6,331	円/個

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-150号	プルボックス設置	各種 新設 30cm 20cm 12cm	単位	個	数量		単価
						1	6,542
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.31	21,105	6,542	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,542	
単価						6,542	円/個

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-151号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 2基 無 有	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱設置（片持式）	400kg以上 設置手間	基	1	49,140	49,140	49,140
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					49,140	
	単価					49,140	円/基

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-152号	墜落防止装置取付		単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	0.085	36,089	3,067	3,067
	計					3,067	
	単価					3,067	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-153号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日 施工2回、施工1回)	有り	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 夜間	施工条件II	式	1		470,100	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					470,100	
	単価					470,100	円/式

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-154号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	4.4	36,089	158,791	
	諸雑費(まるめ)		式	1		9	
	計					158,800	
	単価					1,588	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-155号	CVケーブル（600V架橋ポリケ- ーブル）	600V CV 14mm2 2心	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ- ースケーブル	600V（CV）14mm2 2心	m	1	281	281	281
	計					281	
	単価					281	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-156号	CVケーブル（600V架橋ポリケ- ーブル）	600V CV 8mm2 2心	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ- ースケーブル	600V（CV）8mm2 2心	m	1	186	186	186
	計					186	
	単価					186	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-157号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							2,563
電工			人	7.1	36,089	256,231	
諸雑費（まるめ）			式	1		69	
計						256,300	
単価						2,563	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-158号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 3.5 mm2 3心	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							131
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 3.5 mm2 3心	m	1	131	131	
計						131	
単価						131	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-159号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛なし	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	4.97	36,089	179,362	
諸雑費（まるめ）			式	1		38	
計						179,400	
単価						1,794	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-160号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	36,089	198,489	
諸雑費（まるめ）			式	1		11	
計						198,500	
単価						1,985	円/m

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-161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	
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	78.1	78		78
	計							78
	単価						78	円/m

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-162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	36,089	43,306		433.1
	諸雑費（まるめ）		式	1				4
	計							43,310
	単価						433.1	円/m





## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-164号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い（地中）新設 FEP 50mm 3条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	36,089	54,133		
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 50mm	m	300	283	84,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		67		
計						139,100		
単価						1,391	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-165号	コンクリート穴あけ	穴あけ(直径7.5cm 厚さ12cm)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
はつり工			人	0.6	41,655	24,993	
諸雑費(まるめ)			式	1		7	
計						25,000	
単価						25,000	円/箇所

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-166号	光ケーブル配線(ラック配線)	仕上外径 11mm以下 新設 抱縛あり	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	2.3	36,089	83,004	
諸雑費(まるめ)			式	1		6	
計						83,010	
単価						830.1	円/m

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-167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		単価	373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル（4芯テープスロット）	SM 1.31μm 8C	m	1	373	373		
	計					373		
	単価					373	円/m・本	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-168号	光ケーブル配線（ラック配線）	仕上外径 11mm以下 新設 抱縛なし	単位	m	数量		単価	581.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	1.61	36,089	58,103		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					58,110		
	単価					581.1	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-169号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	649.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	36,089	64,960		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						64,960		
単価						649.6	円/m	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-171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	26,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	57,096	15,986			
電気通信技術員		人	0.28	38,423	10,758			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					26,750			
単価					26,750	円／方向		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-172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	37,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.39	57,096	22,267		
	電気通信技術員		人	0.39	38,423	14,984		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					37,260		
	単価					37,260	円/対向	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-173号	通報装置・非常警報付属設備取付1	押ボタ通報装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	17,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.125	38,423	4,802			
電工		人	0.1	36,089	3,608			
普通作業員		人	0.25	34,473	8,618			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					17,030			
単価					17,030	円/台		



## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-174号	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.01	34,473	344	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					344	
	単価					344	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-175号	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.007	34,473	241	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					241	
	単価					241	円/台

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-176号	通報装置・非常警報付属設備取付1	押ボタ通報装置 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価	11,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.088	38,423	3,381			
電工		人	0.07	36,089	2,526			
普通作業員		人	0.175	34,473	6,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					11,940			
単価					11,940	円/台		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-177号	非常警報制御装置据付	警報表示盤 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	67,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.25	57,096	14,274		
	電工		人	1	36,089	36,089		
	普通作業員		人	0.5	34,473	17,236		
	諸雑費(まるめ)		式	1		1		
	計					67,600		
	単価					67,600	円/面	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-178号	非常警報制御装置据付	主制御機 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	67,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.25	57,096	14,274		
	電工		人	1	36,089	36,089		
	普通作業員		人	0.5	34,473	17,236		
	諸雑費(まるめ)		式	1		1		
	計					67,600		
	単価					67,600	円/面	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-179号	蓄電池据付	50Ah以下 撤去(不使用)	単位	セル	数量	10	単価	1,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.085	38,423	3,265		
	電工		人	0.115	36,089	4,150		
	普通作業員		人	0.085	34,473	2,930		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					10,350		
	単価					1,035	円/セル	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-180号	非常警報制御装置据付	副制御機 撤去(不使用) 補正あり	単位	面	数量	1	単価	47,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.175	57,096	9,991		
	電工		人	0.7	36,089	25,262		
	普通作業員		人	0.35	34,473	12,065		
	諸雑費(まるめ)		式	1		2		
	計					47,320		
	単価					47,320	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-181号	通報装置・非常警報付属設備取付2	誘導表示板 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	13,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.125	36,089	4,511		
普通作業員			人	0.25	34,473	8,618		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						13,130		
単価						13,130	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-182号	通報装置・非常警報付属設備取付2	誘導表示板 撤去(不使用) 補正あり	単位	面	数量	1	単価	9,207
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.088	36,089	3,175		
普通作業員			人	0.175	34,473	6,032		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						9,207		
単価						9,207	円/面	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-183号	通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	12,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1	36,089	3,608		
普通作業員			人	0.25	34,473	8,618		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						12,230		
単価						12,230	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-184号	通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価	8,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.07	36,089	2,526		
普通作業員			人	0.175	34,473	6,032		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						8,558		
単価						8,558	円/台	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-185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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	0.15	22,470	3,370	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					3,370	
	単価					3,370	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-186号	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 2基 無 有	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱撤去（片持式）	400kg以上	基	1	27,216	27,216	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					27,220	
	単価					27,220	円/基

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-187号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 人力施工+ダンプトラック2t積級 著しく有り 有り 有り 23.0以下	単位	m 3	数量	1	単価	64,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	m 3	1	46,350	46,350	WB824010 単- 200号	
	処分費（m 3）		m 3	1	7,755	7,755	WB020051 単- 201号	
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 23.0km以下 全ての費用	m 3	1	10,280	10,280	CB227010	
	計					64,385		
	単価					64,380	円/m 3	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-188号	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							794
電工			人	2.2	36,089	79,395	
諸雑費(まるめ)			式	1		5	
計						79,400	
単価						794	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-189号	ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							1,282
電工			人	3.55	36,089	128,115	
諸雑費(まるめ)			式	1		85	
計						128,200	
単価						1,282	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-190号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛なし	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	2.485	36,089	89,681	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						89,690	
単価						896.9	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-191号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5	36,089	180,445	
諸雑費（まるめ）			式	1		55	
計						180,500	
単価						1,805	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-192号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
						100	992.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.75	36,089	99,244	
諸雑費(まるめ)			式	1		6	
計						99,250	
単価						992.5	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002710
単-193号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
						100	216.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	36,089	21,653	
諸雑費(まるめ)			式	1		7	
計						21,660	
単価						216.6	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002710

単-194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	100	単価	415.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.15	36,089	41,502		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						41,510		
単価						415.1	円/m	



## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-195号	システム・インテグレーション	各種 4.19人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	140,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
S I 電気通信技術者		人	4.19	33,390	139,904			
S I 電気通信技術員		人	0	22,470	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		96			
計					140,000			
単価					140,000		円/各種	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-196号	輸送費（電気）	52500円/台	単位	台	数量	1	単価	52,500
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	52,500	52,500		
計						52,500		
単価						52,500	円/台	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-197号	貨物自動車による運搬（1車1回）	各種 17890円 0無 0円 有 0円 930円 5700円 0円	単位	台	数量	1	単価	30,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金		距離制運賃	台	1	30,200	30,200		
計						30,200		
単価						30,200	円/台	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-198号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	24,418	24,418		
	諸雑費（まるめ）		式	1			2	
	計					24,420		
	単価					24,420	円/人日	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002710
単-199号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	20,289	20,289		
	諸雑費（まるめ）		式	1			1	
	計					20,290		
	単価					20,290	円/人日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-200号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受ける	m 3	1	46,350	46,350		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					46,350		
	単価					46,350	円/m 3	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-201号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	無筋コンクリート殻	m 3	100	7,755	775,500		
	計					775,500		
	単価					7,755	円/m 3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	押ボタン式通報装置	I型（筐体取付枠あり）、TELシヤック含む	単位	台	数量	1	単価	261,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（台） 押ボタン式通報装置I型	253000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	253,000	253,000	WE100501 単一 47号		
機器単体費（組） 付加機能TELシヤック	8770円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	8,770	8,770	WE100503 単一 48号		
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計					261,800			
単価					261,800	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	消火器	ABC20型	単位	本	数量	1	単価	10,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（本） 消火器		9990円/本 機器製作及び据付・調整を行う	本	1	9,990	9,990	WE100519 単一 49号	
機器単体費（枚） リサイクルシール		600円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	枚	1	600	600	WE100507 単一 50号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,590		
単価						10,590	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	警報表示板	電光式 (LED)	単位	面	数量	1	単価	3,830,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (面)		3830000円/面 機器製作及び据付・調整を行う						WE100505
警報表示板HLM1機能付			面	1	3,830,000	3,830,000	3,830,000	単一 51号
諸雑費 (まるめ)			式	1			0	
計							3,830,000	
単価							3,830,000	円/面

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	制御装置	据置型、蓄電池、光成端箱、付加機能含む	単位	台	数量	1	単価	6,656,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（面） 制御装置（本体）	5870000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	5,870,000	5,870,000	WE100505 単一 52号		
機器単体費（組） 連絡通話機能	9000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	9,000	9,000	WE100503 単一 53号		
機器単体費（組） 非常用インバータ	508000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	508,000	508,000	WE100503 単一 54号		
機器単体費（組） 非常電話監視機能	85000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	85,000	85,000	WE100503 単一 55号		
機器単体費（台） 蓄電池 MSE-50-12	174000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	174,000	174,000	WE100501 単一 56号		
機器単体費（個） 光成端箱	10000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	10,000	10,000	WE100502 単一 57号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,656,000			
単価					6,656,000	円/台		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	出口誘導表示板	反射式、取付架台含む	単位	面	数量	1	単価	68,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（枚） 誘導表示板反射式	45200円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	枚	1	45,200	45,200	WE100507 単一 58号		
機器単体費（組） 取付架台	23000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	23,000	23,000	WE100503 単一 59号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					68,200			
単価					68,200	円/面		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	通報装置説明板		単位	枚	数量		単価	27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（枚） 通報装置説明板		27900円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	枚	1	27,900	27,900	WE100507 単- 60号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						27,900		
単価						27,900	円/枚	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	非常電話機		単位	台	数量		単価	132,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台） 非常電話機		132000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	132,000	132,000	WE100501 単- 61号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						132,000		
単価						132,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一8号	非常電話収納箱	扉開信号機能含む	単位	台	数量	1	単価	242,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費（台） 非常電話収納箱	232000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	232,000	232,000	WE100501 単一 62号		
機器単体費（式） 扉開信号機能	10000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		10,000	WE100508 単一 63号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					242,000			
単価					242,000	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	西脇トンネル(下り)警報表示板支柱製作	H=6.9m HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置含まず	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (t)	1450000円/t	t	0.728	1,450,000	1,055,600	WE100608 単一 64号	1,056,000
	諸雑費 (まるめ)		式	1		400		
	計					1,056,000		
	単価					1,056,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	押ボタン式通報装置据付・調整	消火器含む	単位	台	数量	1	単価	29,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付 1	押ボタン通報装置 新設 補正なし	台	1	19,920	19,920	WE223104	単一	65号
通報装置調整	押しボタン通報装置 補正なし	台	1	5,617	5,617	WE223202	単一	66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	箇所	4	443.2	1,772.8	WE125202	単一	67号
材料費（本） アンカーM10-70L SUS	287円/本	本	4	287	1,148	WE100604	単一	68号
通報装置・非常警報付属設備取付 1	消火器 新設 補正なし	台	1	403	403	WE223104	単一	69号
通報装置・非常警報付属設備取付 1	消火器 新設 補正あり	台	1	282	282	WE223104	単一	70号
諸雑費（まるめ）		式	1		7.2			
計					29,150			
単価					29,150		円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	押ボタン式通報装置据付・調整	消火器含む、2台目以降の補正あり	台	1		13,950	WE223104 単一 71号
	通報装置・非常警報付属設備取付1	押ボタン通報装置 新設 補正あり	台	1	13,950	13,950	WE223104
	通報装置調整	押しボタン通報装置 補正あり	台	1	3,932	3,932	WE223202 単一 72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	箇所	4	443.2	1,772.8	WE125202 単一 67号
	材料費（本） アンカーM10-70L SUS	287円/本	本	4	287	1,148	WE100604 単一 68号
	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 新設 補正あり	台	2	282	564	WE223104 単一 70号
	諸雑費（まるめ）		式	1		3.2	
	計					21,370	
	単価					21,370	円/台

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	警報表示板据付・調整	単位	面	数量	単価	金額	単価	129,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
非常警報制御装置据付	警報表示盤 新設 補正なし	面	1	79,070	79,070	WE223103	単一	73号
非常警報制御装置調整	警報表示板 補正なし	面	1	50,250	50,250	WE223203	単一	74号
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					129,400			
単価					129,400		円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	制御装置据付・調整	蓄電池据付含む	単位	台	数量	1	単価	225,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
非常警報制御装置据付	主制御機 新設 補正なし	面	1	79,070	79,070	WE223103	単一	75号
非常警報制御装置調整	主制御装置 補正なし	面	1	145,200	145,200	WE223203	単一	76号
蓄電池据付	50Ah以下 新設	セル	1	1,210	1,210	WE205600	単一	77号
諸雑費（まるめ）		式	1		20			
計					225,500			
単価					225,500		円/台	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	出口誘導表示板設置	反射式、取付架台含む	単位	面	数量	1	単価	18,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付2	誘導表示板 新設 補正なし	面	1	15,360	15,360	WE223105	単一 78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	箇所	4	443.2	1,772.8	WE125202	単一 67号	
材料費（本） アンカーボルトM10-70L	287円/本	本	4	287	1,148	WE100604	単一 68号	
計					18,280.8			
単価					18,290		円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	出口誘導表示板設置	反射式、取付架台含む、2台目以降の補正あり	単位	面	数量	1	単価	13,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付2	誘導表示板 新設 補正あり	面	1	10,750	10,750	WE223105	単一	79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	箇所	4	443.2	1,772.8	WE125202	単一	67号
材料費（本） アンカーボルトM10-70L	287円/本	本	4	287	1,148	WE100604	単一	68号
計					13,670.8			
単価					13,680		円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	非常電話機設置	非常電話収納箱・埋込外箱設置含む	単位	台	数量	1	単価	17,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 新設 補正なし	台	1	14,310	14,310	WE223104 単一 80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	箇所	4	443.2	1,772.8	WE125202 単一 67号		
材料費（本） アンカーボルトM10-70L SUS	287円/本	本	4	287	1,148	WE100604 単一 68号		
諸雑費（まるめ）		式	1		9.2			
計					17,240			
単価					17,240	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	非常電話機設置	非常電話収納箱・埋込外箱設置含む、2台目以降による補正あり	単位	台	数量	1	単価	12,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 新設 補正あり	台	1	10,010	10,010	WE223104 単一 81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	箇所	4	443.2	1,772.8	WE125202 単一 67号		
材料費（本） アンカーボルトM10-70L SUS	287円/本	本	4	287	1,148	WE100604 単一 68号		
諸雑費（まるめ）		式	1		9.2			
計					12,940			
単価					12,940	円/台		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	西脇トンネル(下り)警報表示板支柱設置	H=6.9m、HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置H=4.5m含む	単位	基	数量	1	単価	118,100
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- 82号		
墜落防止装置取付		m	4.5	1,793	8,068.5	WYB00004 単- 83号		
墜落防止装置	直線レール	m	4.5	4,500	20,250			
墜落防止装置	取付金具(J-42)SS400	個	4	4,840	19,360			
墜落防止装置	取付金具用レール把持金具	個	4	1,530	6,120			
墜落防止装置	ジョイント	個	1	3,740	3,740			
墜落防止装置	上部ストッパー	個	1	4,250	4,250			
墜落防止装置	下部ストッパー	個	1	4,250	4,250			
諸雑費(まるめ)		式	1		61.5			
計					118,100			
単価					118,100	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	支柱基礎設置工	鋼製杭基礎（下り）	単位	基	数量		単価	860,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜（同日施工2回、施工1回）	無し	式	1		401,600	単-	84号
	抵抗板付鋼製杭基礎	ポールアンカー100型-V H150~400	t	0.778	590,000	459,020		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					860,700		
	単価					860,700	円/基	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	8,101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,101	8,101	CB240210	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,101		
	単価					8,101	円/m2	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	コンクリート打設	18-8-40（高炉） 人力打設	単位	m3	数量		単価	27,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 養生無し 無し 全ての費用	m3	1	27,370	27,370	CB240010	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					27,370		
	単価					27,370	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	管内配線	600V CV8mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,347
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	1,161	1,161	WE114000	単一 85号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 8mm2 2心	m	1	186	186	WE500500	単一 86号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,347			
単価					1,347		円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	管内配線	600V CV5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,304
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	1,161	1,161	WE114000 単一 85号		
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 5.5mm2 2心	m	1	143	143	WE500500 単一 87号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,304			
単価					1,304	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	管内配線	600V CV2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,239
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	1,161	1,161	WE114000 単一 85号	
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）		600V CV 2mm2 2心	m	1	78	78	WE500500 単一 88号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,239		
単価						1,239	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	管内配線	600V IV8mm2	単位	m	数量	1	単価	559.5
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 10mm以下 新設	m	1	485.5	485.5	WE114000 単一 89号		
IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 8mm2	m	1	74	74	WE500100 単一 90号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					559.5			
単価					559.5	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	管内配線	FCPEV-S0.9-3P	単位	m	数量	1	単価	646.5
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 10mm以下 新設	m	1	485.5	485.5	単- 89号		
着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル（銅テープ）	FCPEV-S 0.9mm 3P	m	1	161	161			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					646.5			
単価					646.5	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	屋外露出配管	G54 付属品率15%	単位	m	数量	1	単価	4,161
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設	厚鋼 70mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	3,103	3,103	WE111100	単一 91号	
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	m	1	1,058	1,058	WE505200	単一 92号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,161			
単価					4,161		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	プルボックス設置	400×400×300（溶融亜鉛メッキ）、アンカーボルト含む	単位	個	数量	1	単価	27,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 40cm 40cm 30cm	個	1	11,610	11,610	WE122300	
	金属製プルボックス（亜鉛メッキ）	400×400×300mm 防水	個	1	15,400	15,400	単- 93号	
	アンカーボルト	M10	個	4	52	208		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					27,220		
	単価					27,220	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一29号	押ボタン式通報装置据撤去	消火器含む	単位	台	数量	1	単価	10,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通報装置・非常警報付属設備取付1	押ボタン式通報装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	9,958	9,958	WE223104	単一 94号	
通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 撤去(不使用) 補正なし	台	1	201	201	WE223104	単一 95号	
通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 撤去(不使用) 補正あり	台	1	141	141	WE223104	単一 96号	
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					10,300			
単価					10,300		円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	押ボタン式通報装置撤去	消火器含む、2台目以降の補正あり	台	1	6,982	6,982	WE223104 単一 97号
	通報装置・非常警報付属設備取付1	押ボタン通報装置 撤去(不使用) 補正あり	台	1	6,982	6,982	WE223104 単一 97号
	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 撤去(不使用) 補正あり	台	2	141	282	WE223104 単一 96号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					7,264	
	単価					7,264	円/台



# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	警報表示板撤去		単位	面	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	非常警報制御装置据付	警報表示盤 撤去(不使用) 補正なし		面	1	39,540	39,540	WE223103 単- 98号
	諸雑費(まるめ)			式	1		0	
	計						39,540	
	単価						39,540	円/面

# 1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	制御装置撤去	蓄電池含む	単位	台	数量	1	単価	40,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	非常警報制御装置据付	主制御機 撤去(不使用) 補正なし	面	1	39,540	39,540	WE223103 単- 99号	
	蓄電池据付	50Ah以下 撤去(不使用)	セル	1	604.9	604.9	WE205600 単- 100号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		5.1		
	計					40,150		
	単価					40,150	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	出口誘導表示板撤去	反射式	単位	面	数量		単価	7,678
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通報装置・非常警報付属設備取付2		誘導表示板 撤去(不使用) 補正なし	面	1	7,678	7,678	WE223105 単- 101号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,678		
単価						7,678	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	出口誘導表示板撤去	反射式、2面目以降の補正あり	単位	面	数量		単価	5,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通報装置・非常警報付属設備取付2		誘導表示板 撤去(不使用) 補正あり	面	1	5,385	5,385	WE223105 単- 102号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,385		
単価						5,385	円/面	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	非常電話機撤去	非常電話機収納箱、埋込箱含む	単位	台	数量		単価	7,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通報装置・非常警報付属設備取付1		非常電話機 撤去(不使用) 補正なし	台	1	7,150	7,150	WE223104 単- 103号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,150		
単価						7,150	円/台	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	非常電話機撤去	非常電話機収納箱、埋込箱含む 2台目以降の補正あり	単位	台	数量		単価	5,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通報装置・非常警報付属設備取付1		非常電話機 撤去(不使用) 補正あり	台	1	5,005	5,005	WE223104 単- 104号	
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,005		
単価						5,005	円/台	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	音声LAN変換器撤去		単位	台	数量		単価	3,370
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	3,370	3,370	WE443102 単-105号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,370		
単価						3,370	円/台	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	警報表示板支柱撤去		単位	基	数量		単価	28,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去（片持式・門型式）		片持式 400kg以上/基 1基 無 無	基	1	28,800	28,800	WB812200 単-106号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						28,800		
単価						28,800	円/基	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-39号	管内配線撤去	600V CV14mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	580.4
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 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	580.4	580.4	WE114000 単- 107号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						580.4			
単価						580.4	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-40号	管内配線撤去	600V CV8mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	580.4
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 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	580.4	580.4	WE114000 単- 107号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						580.4			
単価						580.4	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-41号	管内配線撤去	600V CV5.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	580.4
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 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	580.4	580.4	WE114000 単- 107号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						580.4			
単価						580.4	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-42号	管内配線撤去	600V CV3.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	580.4
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 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	580.4	580.4	WE114000 単- 107号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						580.4			
単価						580.4	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一43号	管内配線撤去	600V CV2.0mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	580.4
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 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	580.4	580.4	WE114000 単一 107号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						580.4			
単価						580.4	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一44号	管内配線撤去	600V I V3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	126.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	126.7	126.7	WE114000 単一 108号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						126.7			
単価						126.7	円/m		



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-45号	管内配線撤去	CVV2.0mm2-20C	単位	m	数量		1	単価	1,056
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 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,056	1,056	WE114000 単- 109号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,056			
単価						1,056	円/m		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	管内配線撤去	CPEV-S0.9-3P	単位	m	数量		1	単価	242.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	242.7	242.7	WE114000 単- 110号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						242.7			
単価						242.7	円/m		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	機器単体費（台）	253000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
	押ボタン式通報装置I型					1	253,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	253,000	253,000	
計						253,000	
単価						253,000	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	機器単体費（組）	8770円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価
	付加機能TELシヤック					1	8,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	8,770	8,770	
計						8,770	
単価						8,770	円/組

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-49号	機器単体費（本）	9990円/本 機器製作及び据付・調整を行う	単位	本	数量	1	単価	9,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			本	1	9,990	9,990		
計						9,990		
単価						9,990	円/本	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-50号	機器単体費（枚）	600円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価	600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			枚	1	600	600		
計						600		
単価						600	円/枚	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	機器単体費（面）	3830000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		単価	3,830,000
	警報表示板HLM1機能付				1			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	3,830,000	3,830,000		
計						3,830,000		
単価						3,830,000	円/面	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	機器単体費（面）	5870000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量		単価	5,870,000
	制御装置（本体）				1			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	5,870,000	5,870,000		
計						5,870,000		
単価						5,870,000	円/面	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	機器単体費（組）	9000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価	
	連絡通話機能					1		9,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	9,000	9,000		
計						9,000		
単価						9,000	円/組	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	機器単体費（組）	508000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価	
	非常用インバータ					1		508,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	508,000	508,000		
計						508,000		
単価						508,000	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	機器単体費（組）	85000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		単価
	非常電話監視機能					1	85,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	85,000	85,000	
計						85,000	
単価						85,000	円/組

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	機器単体費（台）	174000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
	蓄電池 MSE-50-12					1	174,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	174,000	174,000	
計						174,000	
単価						174,000	円/台

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	機器単体費（個）	10000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			個	1	10,000	10,000		
計						10,000		
単価						10,000	円/個	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-58号	機器単体費（枚）	45200円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価	45,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			枚	1	45,200	45,200		
計						45,200		
単価						45,200	円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-59号	機器単体費（組） 取付架台	23000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	23,000	23,000	
計						23,000	
単価						23,000	円/組

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-60号	機器単体費（枚） 通報装置説明板	27900円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	単位	枚	数量	1	単価 27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			枚	1	27,900	27,900	
計						27,900	
単価						27,900	円/枚



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-61号	機器単体費（台）	132000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
	非常電話機					1	132,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	132,000	132,000	
計						132,000	
単価						132,000	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	機器単体費（台）	232000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		単価
	非常電話収納箱					1	232,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	232,000	232,000	
計						232,000	
単価						232,000	円/台

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-63号	機器単体費（式）	10000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		10,000		
計						10,000		
単価						10,000	円/式	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-64号	材料費（t）	1450000円/t	単位	t	数量	1	単価	1,450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			t	1	1,450,000	1,450,000		
計						1,450,000		
単価						1,450,000	円/t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	通報装置・非常警報付属設備取付1	押ボタ通報装置 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	19,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.25	22,470	5,617		
	電工		人	0.2	21,105	4,221		
	普通作業員		人	0.5	20,160	10,080		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					19,920		
	単価					19,920	円/台	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	通報装置調整	押しボタン通報装置 補正なし	単位	台	数量		単価
						1	5,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.25	22,470	5,617	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,617	
単価						5,617	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-67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		単価
						10	443.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.21	21,105	4,432	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,432	
単価						443.2	円/箇所

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-68号	材料費（本）	287円/本	単位	本	数量		単価
	アソカ-M10-70L SUS					1	287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			本	1	287	287	
計						287	
単価						287	円/本

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-69号	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 新設 補正なし	単位	台	数量		単価
						1	403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.02	20,160	403	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						403	
単価						403	円/台

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-70号	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	282
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.014	20,160	282		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					282		
	単価					282	円/台	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一71号	通報装置・非常警報付属設備取付 1	押ボタン通報装置 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	13,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.175	22,470	3,932		
	電工		人	0.14	21,105	2,954		
	普通作業員		人	0.35	20,160	7,056		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					13,950		
	単価					13,950	円/台	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	通報装置調整	押しボタン通報装置 補正あり	単位	台	数量	1	単価	3,932
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.175	22,470	3,932			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,932			
単価					3,932	円/台		



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	非常警報制御装置据付	警報表示盤 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	79,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.5	33,390	16,695			
電工		人	2	21,105	42,210			
普通作業員		人	1	20,160	20,160			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					79,070			
単価					79,070	円/面		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	非常警報制御装置調整	警報表示板 補正なし	単位	面	数量	1	単価	50,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	33,390	33,390		
	電気通信技術員		人	0.75	22,470	16,852		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					50,250		
	単価					50,250	円/面	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一75号	非常警報制御装置据付	主制御機 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	79,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	33,390	16,695		
	電工		人	2	21,105	42,210		
	普通作業員		人	1	20,160	20,160		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					79,070		
	単価					79,070	円/面	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	非常警報制御装置調整	主制御装置 補正なし	単位	面	数量	1	単価	145,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	3	33,390	100,170		
	電気通信技術員		人	2	22,470	44,940		
	諸雑費（まるめ）		式	1		90		
	計					145,200		
	単価					145,200	円/面	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一77号	蓄電池据付	50Ah以下 新設	単位	セル	数量	10	単価	1,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.17	22,470	3,819		
	電工		人	0.23	21,105	4,854		
	普通作業員		人	0.17	20,160	3,427		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,100		
	単価					1,210	円／セル	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一78号	通報装置・非常警報付属設備取付2	誘導表示板 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	15,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	21,105	5,276		
普通作業員			人	0.5	20,160	10,080		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						15,360		
単価						15,360	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	通報装置・非常警報付属設備取付2	誘導表示板 新設 補正あり	単位	面	数量	1	単価	10,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.175	21,105	3,693		
普通作業員			人	0.35	20,160	7,056		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						10,750		
単価						10,750	円/面	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 新設 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			人	0.2	21,105	4,221		14,310
			人	0.5	20,160	10,080		
			式	1		9		
						14,310		
						14,310	円/台	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	10,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.14	21,105	2,954		
普通作業員			人	0.35	20,160	7,056		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,010		
単価						10,010	円/台	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-82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
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	52,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					52,000	
	単価					52,000	円/基

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	墜落防止装置取付		単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	0.085	21,105	1,793	1,793
	計					1,793	
	単価					1,793	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	無し	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 昼間		施工条件II	式	1		401,550	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						401,600	
単価						401,600	円/式

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-85号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	21,105	116,077	
諸雑費（まるめ）			式	1		23	
計						116,100	
単価						1,161	円/m

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-86号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 8mm2 2心	単位	m	数量		単価	186
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）8mm2 2心	m	1	186	186		
計						186		
単価						186	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-87号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 5.5mm2 2心	単位	m	数量		単価	143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）5.5mm2 2心	m	1	143	143		
計						143		
単価						143	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-88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	78
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	78.1	78		
	計					78		
	単価					78	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89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		単価	485.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	2.3	21,105	48,541		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					48,550		
	単価					485.5	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 8mm2	単位	m	数量		単価	74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 8mm2	m	1	74.4	74		
	計					74		
	単価					74	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-91号	電線管敷設	厚鋼 70mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	3,103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	14.7	21,105	310,243		
	諸雑費（まるめ）		式	1		57		
	計					310,300		
	単価					3,103	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-92号	厚鋼電線管（G）	呼び径 54 15%	単位	m	数量		単価	1,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	920.72	920		
附属品費 15%			式	1		138		
計						1,058		
単価						1,058	円/m	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	プルボックス設置	各種 新設 40cm 40cm 30cm	単位	個	数量		単価	11,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.55	21,105	11,607		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						11,610		
単価						11,610	円/個	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一94号	通報装置・非常警報付属設備取付1	押ボタ通報装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	9,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.125	22,470	2,808		
	電工		人	0.1	21,105	2,110		
	普通作業員		人	0.25	20,160	5,040		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,958		
	単価					9,958	円/台	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-95号	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.01	20,160	201	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					201	
	単価					201	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-96号	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.007	20,160	141	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					141	
	単価					141	円/台

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-97号	通報装置・非常警報付属設備取付 1	押ボタ通報装置 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価	6,982
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.088	22,470	1,977			
電工		人	0.07	21,105	1,477			
普通作業員		人	0.175	20,160	3,528			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,982			
単価					6,982	円/台		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	非常警報制御装置据付	警報表示盤 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	39,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.25	33,390	8,347		
	電工		人	1	21,105	21,105		
	普通作業員		人	0.5	20,160	10,080		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					39,540		
	単価					39,540	円/面	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-99号	非常警報制御装置据付	主制御機 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	39,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.25	33,390	8,347		
	電工		人	1	21,105	21,105		
	普通作業員		人	0.5	20,160	10,080		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					39,540		
	単価					39,540	円/面	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-100号	蓄電池据付	50Ah以下 撤去(不使用)	単位	セル	数量	10	単価	604.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.085	22,470	1,909		
	電工		人	0.115	21,105	2,427		
	普通作業員		人	0.085	20,160	1,713		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,049		
	単価					604.9	円/セル	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-101号	通報装置・非常警報付属設備取付2	誘導表示板 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	7,678
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.125	21,105	2,638		
普通作業員			人	0.25	20,160	5,040		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,678		
単価						7,678	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-102号	通報装置・非常警報付属設備取付2	誘導表示板 撤去(不使用) 補正あり	単位	面	数量	1	単価	5,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.088	21,105	1,857		
普通作業員			人	0.175	20,160	3,528		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,385		
単価						5,385	円/面	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-103号	通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	7,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1	21,105	2,110		
普通作業員			人	0.25	20,160	5,040		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,150		
単価						7,150	円/台	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-104号	通報装置・非常警報付属設備取付1	非常電話機 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価	5,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.07	21,105	1,477		
普通作業員			人	0.175	20,160	3,528		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,005		
単価						5,005	円/台	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-105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
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	0.15	22,470	3,370	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					3,370	
	単価					3,370	円/台

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-106号	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱撤去（片持式）	400kg以上	基	1	28,800	28,800	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					28,800	
	単価					28,800	円/基

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-107号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.75	21,105	58,038	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						58,040	
単価						580.4	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-108号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	21,105	12,663	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						12,670	
単価						126.7	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-109号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							1,056
電工			人	5	21,105	105,525	
諸雑費（まるめ）			式	1		75	
計						105,600	
単価						1,056	円/m

						単価使用年月	2020.06
						歩掛使用年月	2020.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-110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	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							242.7
電工			人	1.15	21,105	24,270	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						24,270	
単価						242.7	円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-111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	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-112号	貨物自動車による運搬（1車1回）	各種 19320円 0無 0円 無 0円 830円 6100円 0円	単位	台	数量	1	単価	26,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金		距離制運賃	台	1	26,500	26,500		
計						26,500		
単価						26,500	円/台	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-113号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,280	14,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,280		
単価						14,280	円/人日	

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-114号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,865	11,865		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11,870		
単価						11,870	円/人日	