

令和2年8月5日契約（令和2年8月27日単価合意）

# 京都国道事務所管内通信設備設置工事

## 【工事設計書（公表資料）】

京都国道事務所

---

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	京都国道事務所管内通信設備設置工事
工事地名	京都府京都市下京区西洞院通塩小路下る南不動堂町808（京都国道事務所管内）

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 5月
2) 事務所名	京都国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	0000000000	1 4) 単価適用年月	2020年 7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 7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 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	233日間 自 令和 2年 8月 6日 (当初) 至 令和 3年 3月 26日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	京都市（1） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道9号	2 2) 処 分 費 等	50,515
		2 3) 公 告 日	令和 2年 5月 19日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内通信設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
通信設備(機器単体)		式	1		61,877,700				
通信設備		式	1		61,877,700				
トシ非常警報装置		式	1		24,309,400				
制御装置	屋外自立形	面	1	6,597,000	6,597,000			単-1号	
副制御装置	屋外自立形	面	1	4,319,000	4,319,000			単-2号	
警報表示板		面	2	4,023,000	8,046,000			単-3号	
補助警報表示板	坑口用	面	1	3,417,000	3,417,000			単-4号	
押ボタ式通報装置	II型 SUS	台	6	84,700	508,200			単-5号	
通報装置説明板		面	6	27,900	167,400			単-6号	
非常電話機		台	2	132,000	264,000			単-7号	
非常電話収納箱	壁掛型 SUS	台	2	255,000	510,000			単-8号	
非常電話埋込外箱	SUS	台	2	100,000	200,000			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内通信設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	通信設備(機器単体)		摘要
						数量増減	金額増減		
非常電話案内板		面	8	35,100	280,800				単-10号
道路情報表示装置		式	1		17,765,800				
道路情報表示板	HLM3形	面	1	17,100,000	17,100,000				単-11号
機側操作盤		台	1	665,800	665,800				単-12号
直流電源装置		式	1		19,802,500				
直流電源装置	KSR-48-50N	台	1	5,270,000	5,270,000				単-13号
蓄電池	MSE-1000(長寿命型)	セル	25	322,000	8,050,000				単-14号
蓄電池	MSE-500(長寿命型)	セル	25	161,000	4,025,000				単-15号
蓄電池	MSE-300(長寿命型)	セル	25	98,300	2,457,500				単-16号
機器単体費		式	1		61,877,700				
工場製作		式	1		3,631,100				
工場製作工		式	1		3,631,100				

# 設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内通信設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	通信設備(機器単体)		
						数量増減	金額増減	摘要	
鋼構造物製作工		式	1		3,631,100				
警報表示板F型支柱	観音トンネル起点側アーム部 めっき	基	1	363,000	363,000			単-17号	
警報表示板F型支柱	観音トンネル終点側アーム部 めっき	基	1	407,000	407,000			単-18号	
道路情報表示板F型支柱	めっき後指定色塗装	基	1	2,645,000	2,645,000			単-19号	
道路情報表示板点検台	めっき後指定色塗装	組	1	216,100	216,100			単-20号	
工場純工事費		式	1		3,631,100				
(工場製作原価)		式	1		3,631,100				
通信設備		式	1		9,515,554				
通信設備工		式	1		7,360,234				
トンネル非常警報装置設置工		式	1		3,248,212				
制御装置据付・調整		面	1	230,700	230,700			単-21号	
制御装置撤去(不使用)		面	1	39,960	39,960			単-22号	

# 設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内通信設備設置工事 (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	
副制御装置据付・調整		面	1	134,900	134,900			単-23号	
副制御装置撤去(不使用)		面	1	39,960	39,960			単-24号	
警報表示板据付・調整		面	1	130,200	130,200			単-25号	
警報表示板据付・調整	2面目以降補正あり	面	1	91,110	91,110			単-26号	
警報表示板撤去(不使用)		面	1	39,960	39,960			単-27号	
警報表示板撤去(不使用)	2面目以降補正あり	面	1	27,970	27,970			単-28号	
補助警報表示板据付・調整		面	1	557,200	557,200			単-29号	
押ボタン式通報装置据付・調整		台	1	25,710	25,710			単-30号	
押ボタン式通報装置据付・調整	2台目以降補正あり	台	5	18,000	90,000			単-31号	
押ボタン式通報装置撤去(不使用)		台	1	10,050	10,050			単-32号	
押ボタン式通報装置撤去(不使用)	2台目以降補正あり	台	5	7,040	35,200			単-33号	
通報装置説明板据付		面	1	2,142	2,142			単-34号	

# 設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内通信設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
通報装置説明板据付	2面目以降補正あり	面	5	1,499	7,495			単-35号	
通報装置説明板撤去(不使用)		面	1	1,071	1,071			単-36号	
通報装置説明板撤去(不使用)	2面目以降補正あり	面	5	749	3,745			単-37号	
非常電話機据付		台	1	14,470	14,470			単-38号	
非常電話機据付	2台目以降補正あり	台	1	10,130	10,130			単-39号	
非常電話機撤去(不使用)		台	1	7,234	7,234			単-40号	
非常電話機撤去(不使用)	2台目以降補正あり	台	1	5,063	5,063			単-41号	
非常電話収納箱据付		台	1	10,400	10,400			単-42号	
非常電話収納箱据付	2台目以降補正あり	台	1	7,337	7,337			単-43号	
非常電話収納箱撤去(不使用)		台	1	5,092	5,092			単-44号	
非常電話収納箱撤去(不使用)	2台目以降補正あり	台	1	3,564	3,564			単-45号	
非常電話案内板据付		面	1	2,142	2,142			単-46号	

# 設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内通信設備設置工事 (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	
非常電話案内板据付	2面目以降補正あり	面	7	1,499	10,493			単-47号	
非常電話案内板撤去(不使用)		面	1	1,071	1,071			単-48号	
非常電話案内板撤去(不使用)	2面目以降補正あり	面	7	749	5,243			単-49号	
誘導表示板撤去(不使用)		面	1	7,769	7,769			単-50号	
誘導表示板撤去(不使用)	2面目以降補正あり	面	1	5,448	5,448			単-51号	
消火器撤去(不使用)		台	1	203	203			単-52号	
消火器撤去(不使用)	2台目以降補正あり	台	11	142	1,562			単-53号	
温度表示板移設		面	1	103,800	103,800			単-54号	
温度表示板移設	2面目以降補正あり	面	1	72,640	72,640			単-55号	
CCTVカメラ移設		台	1	87,450	87,450			単-56号	
警報表示板支柱更新	起点側アーム部	基	1	43,960	43,960			単-57号	
警報表示板支柱更新	終点側アーム部	基	1	43,960	43,960			単-58号	



# 設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内通信設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
目隠し板		式	1		79,255				内-1号
地中埋設配管	FEP30	m	12	325.1	3,901				単-59号
屋外露出配管	G22	m	50	1,411	70,550				単-60号
屋外露出配管	金属製可とう電線管 #17	m	6	1,325	7,950				単-61号
FEP用付属品(材料)	ヘルマウス φ30	個	1	411	411				単-62号
異種管接続材(材料)	FEP30-G22	組	1	3,210	3,210				単-63号
金属製可とう電線管付属品(材料)	ボックスコネクタ #17	個	1	67.5	67				単-64号
金属製可とう電線管付属品(材料)	コンビネーションカップリング #17	個	7	63.5	444				単-65号
ダクターチャンネル(材料)	D-1S-15相当品	個	7	128	896				単-66号
ダクタークリップ(材料)	DC-25相当品	個	38	39	1,482				単-67号
アンカーボルト(材料)	M8	本	7	43	301				単-68号
管内配線	FCPEV-S0.9-15P	m	31	1,562	48,422				単-69号

# 設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内通信設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
管内配線	FCPEV-S0.9-10P	m	151	1,471	222,121				単-70号
管内配線	CV3.5mm2-3C	m	182	1,320	240,240				単-71号
架空配線	CV3.5mm2-2C	径間	1	28,080	28,080				単-72号
管内配線	CV3.5mm2-2C	m	116	1,287	149,292				単-73号
ラック配線	CV3.5mm2-2C	m	5	1,629	8,145				単-74号
管内配線撤去(不使用)	CVV2mm2-20C	m	31	1,071	33,201				単-75号
管内配線撤去(不使用)	CV14mm2-2C	m	31	589.1	18,262				単-76号
管内配線撤去(不使用)	CV8mm2-2C	m	116	589.1	68,335				単-77号
ラック配線撤去(不使用)	CV8mm2-2C	m	5	760.5	3,802				単-78号
架空配線撤去(不使用)	CV8mm2-2C	径間	1	13,610	13,610				単-79号
管内配線撤去(不使用)	IV5.5mm2	m	16	128.6	2,057				単-80号
管内配線撤去(不使用)	IV3.5mm2	m	16	128.6	2,057				単-81号

# 設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内通信設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	通信設備(機器単体)		摘要
						数量増減	金額増減		
床掘		式	1		45,042				内-2号
埋戻し		式	1		70,242				内-3号
警報表示板基礎設置	起点側	基	1	88,030	88,030				単-82号
警報表示板基礎設置	終点側	基	1	55,290	55,290				単-83号
埋設標識ポスト敷設	W150 2倍折	m	12	205.3	2,463				単-84号
保護砂(材料)		m3	0.5	2,650	1,325				単-85号
発生土運搬処分		式	1		6,485				内-4号
現場発生品運搬		式	1		56,840				内-5号
道路情報表示装置設置工		式	1		3,463,962				
道路情報表示板据付・調整(夜間)	HLM3形	面	1	191,400	191,400				単-86号
道路情報表示板支柱設置(夜間)		基	1	71,820	71,820				単-87号
道路情報表示板点検台設置(夜間)		組	1	55,080	55,080				単-88号

# 設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内通信設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	通信設備(機器単体)		摘要
						数量増減	金額増減		
屋外露出配管(夜間)	G28	m	6	3,177	19,062				単-89号
エントランスキャップ(材料)	G28用	個	1	917	917				単-90号
自在バンド(材料)	CABD-8相当品	個	1	877	877				単-91号
自在バンド(材料)	IBT-308相当品	個	6	479	2,874				単-92号
異種管接続材(材料)	FEP30-G28	組	1	3,210	3,210				単-93号
管内配線(夜間)	CV3.5mm2-3C	m	69	1,909	131,721				単-94号
光ケーブル地中管内配線(夜間)	SM-4C	m	615	701.5	431,422				単-95号
光ケーブル屋外管内配線(夜間)	SM-4C	m	7	926.4	6,484				単-96号
光ケーブル分岐接続(夜間)	5テープ以下	箇所	1	63,680	63,680				単-97号
光ケーブル成端(夜間)	5テープ以下	箇所	1	50,310	50,310				単-98号
光ケーブル伝送損失試験(夜間)	20心以下	方向	2	23,460	46,920				単-99号
光ケーブル接続損失試験(夜間)	20心以下	対向	2	32,680	65,360				単-100号

# 設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内通信設備設置工事 (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	
コーシヤ用後分岐接続材(材料)		組	1	12,000	12,000			単-101号	
床堀(夜間)		式	1		152,644			内-6号	
埋戻し(夜間)		式	1		152,031			内-7号	
アスファルト舗装版切断(夜間)	t=150以下	m	133	672.7	89,469			単-102号	
アスファルト舗装版切断(夜間)	t=150超300以下	m	4	1,567	6,268			単-103号	
アスファルト舗装版破碎(夜間)	t=150以下	m2	70	222.3	15,561			単-104号	
アスファルト舗装版破碎(夜間)	t=150超400以下	m2	1	615.9	615			単-105号	
アスファルト舗装(表層)(夜間)	再生密粒度As(13) t=40	m2	70	2,401	168,070			単-106号	
アスファルト舗装(表層)(夜間)	再生密粒度As(20) t=50	m2	1	2,729	2,729			単-107号	
アスファルト舗装(基層)(夜間)	再生粗粒度As(20) t=50	m2	1	2,760	2,760			単-108号	
下層路盤(夜間)	RC-40 t=100	m2	70	946.5	66,255			単-109号	
下層路盤(夜間)	RC-40 t=200	m2	1	684.4	684			単-110号	

# 設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内通信設備設置工事 (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	
上層路盤(夜間)	再生瀝青安定処理(25) t=100	m2	1	4,016	4,016			単-111号	
上層路盤(夜間)	M40 t=150	m2	1	866.6	866			単-112号	
道路情報表示板基礎設置(夜間)	1800×1000×8000 24-12-25BB	基	1	894,400	894,400			単-113号	
接地設置(夜間)	D種	極	1	9,767	9,767			単-114号	
地中配管(夜間)	FEP30	m	204	378.7	77,254			単-115号	
埋設標識ポスト敷設(夜間)	W150 2倍折	m	55	248.2	13,651			単-116号	
保護砂(材料)		m3	37	2,650	98,050			単-117号	
殻運搬処分(夜間)	As殻	式	1		47,415			内-8号	
発生土運搬処分(夜間)		式	1		508,320			内-9号	
直流電源装置設置工		式	1		648,060				
直流電源装置更新・調整		台	1	195,500	195,500			単-118号	
蓄電池据付・撤去(不使用)	MSE-1000	セル	25	7,712	192,800			単-119号	

# 設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内通信設備設置工事 (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	
蓄電池据付・撤去(不使用)	MSE-500	セル	25	5,013	125,325			単-120号	
蓄電池据付・撤去(不使用)	MSE-300	セル	25	3,631	90,775			単-121号	
現場発生品運搬		式	1		30,460			内-10号	
現場発生品運搬		式	1		13,200			内-11号	
工場製品輸送工		式	1		40,000				
輸送工		式	1		40,000				
機器輸送費		式	1		40,000			内-12号	
仮設工		式	1		2,115,320				
交通管理工		式	1		2,115,320				
交通誘導警備員		式	1		2,115,320			内-13号	
直接工事費		式	1		9,515,554				
共通仮設費		式	1		2,073,962				

# 設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内通信設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	通信設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		68,962					
技術管理費		式	1		68,962					
道路施設基本等々作成費		式	1		51,266					内-14号
電気通信施設DB等々作成費		式	1		17,696					内-15号
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,005,000					
純工事費		式	1		11,589,516					
現場管理費		式	1		6,632,000					
機器間接費		式	1		5,876,000					
技術者間接費		式	1		277,000					
機器管理費		式	1		5,599,000					
(現場原価)		式	1		24,097,516					
工事原価		式	1		27,728,616					



# 設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内通信設備設置工事 (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	工事区分	通信設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等			式	1						
工事価格			式	1						
消費税相当額			式	1						
工事費計			式	1						

# 一式当たり内訳書

目隠し板

第 1号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
冷間圧延ステンレス鋼板	S U S 3 0 4 t = 1	k g	76	395	30,020			
コンクリート削孔（電動ハンマドリル40mm）	30mm以上200mm未満	孔	86	529.5	45,537			CB224410
アンカーボルト	M8	個	86	43	3,698			
合 計					79,255			

# 一式当たり内訳書

床掘

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m <sup>3</sup>	24.6	1,831	45,042			CB210030
合 計					45,042			

# 一式当たり内訳書

埋戻し

第 3号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m <sup>3</sup>	21.7	3,237	70,242			CB210410
合 計					70,242			

# 一式当たり内訳書

発生土運搬処分

第 4号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m <sup>3</sup>	0.5	11,970	5,985			CB210110
処分費 (m <sup>3</sup> )		m <sup>3</sup>	0.5	1,000	500			WB020051 単一 211号
合 計					6,485			

# 一式当たり内訳書

現場発生品運搬

第 5号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4 6.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	2	28,420	56,840			CB010410
合計					56,840			

# 一式当たり内訳書

床堀(夜間)

第 6号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	62	2,462	152,644			CB210030
合 計					152,644			

# 一式当たり内訳書

埋戻し(夜間)

第 7号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m <sup>3</sup>	33	4,607	152,031			CB210410
合計					152,031			



# 一式当たり内訳書

殻運搬処分(夜間)

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

第 8号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 24.0km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.9	14,000	40,600			CB227010
処分費 (m <sup>3</sup> )		m <sup>3</sup>	2.9	2,350	6,815			WB020051 単一 234号
合 計					47,415			

# 一式当たり内訳書

発生土運搬処分(夜間)

第 9号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	28.8	16,150	465,120			CB210110
処分費 (m 3)		m 3	28.8	1,500	43,200			WB020051 単一 235号
合 計					508,320			

# 一式当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 10号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 35.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	26,260	26,260			CB010410
有料道路料金		台	1	4,200	4,200			WYB00005
合 計					30,460			

# 一式当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 11号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 20.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1	13,200	13,200			CB010410
合計					13,200			

# 一式当たり内訳書

機器輸送費

第 12号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
輸送費（電気）	40000円/台	台	1	40,000	40,000			WE100800 単一 245号
合 計					40,000			

# 一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 13号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A		人日	13	14,180	184,340			WB010211 単一 246号
交通誘導警備員 B		人日	78	11,450	893,100			WB010212 単一 247号
交通誘導警備員 A 夜間(交代要員なし)		人日	27	21,270	574,290			WB010211 単一 248号
交通誘導警備員 B 夜間(交代要員なし)		人日	27	17,170	463,590			WB010212 単一 249号
合 計					2,115,320			

# 一式当たり内訳書

道路施設基本7-7作成費

第 14号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

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

# 一式当たり内訳書

電気通信施設DB<sup>7</sup>-<sup>7</sup>作成費

第 15号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気通信技術者		人	0.53	33,390	17,696			
合 計					17,696			



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	制御装置	屋外自立形	単位	面	数量	1	単価	6,597,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(面) 制御装置	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 122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 123号
	機器単体費(組) 外部出力機能	190000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	190,000	190,000	WE100503	単一 124号
	機器単体費(組) 光伝送装置(屋外用)	528000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	528,000	528,000	WE100503	単一 125号
	計					6,597,000		
	単価					6,597,000		円/面

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	副制御装置	屋外自立形	単位	面	数量	1	単価	4,319,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費 (面) 副制御装置	4160000円/面 機器製作及び据付・調整を行う		面	1	4,160,000	4,160,000	WE100505	単- 126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- 123号
機器単体費 (組) S I B 接続機能	150000円/組 機器製作及び据付・調整を行う		組	1	150,000	150,000	WE100503	単- 127号
計						4,319,000		
単価						4,319,000		円/面

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	警報表示板		単位	面	数量		単価	
						1		4,023,000
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	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- 128号	
機器単体費 (組) サーシ防護装置	1930000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	193,000	193,000	WE100503	単- 129号	
計					4,023,000			
単価					4,023,000		円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	補助警報表示板	坑口用	単位	面	数量	1	単価	3,417,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(組) 表示部(LED)	1900000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	1,900,000	1,900,000	WE100503	単一 130号
	機器単体費(組) 点滅灯(LED式)	223000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	223,000	223,000	WE100503	単一 131号
	機器単体費(組) 警報音発生装置	43000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	43,000	43,000	WE100503	単一 132号
	機器単体費(組) 操作部	58000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	58,000	58,000	WE100503	単一 133号
	機器単体費(組) 電源部	250000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	250,000	250,000	WE100503	単一 134号
	機器単体費(組) サージ防護装置	193000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	193,000	193,000	WE100503	単一 129号
	機器単体費(組) 筐体	750000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	750,000	750,000	WE100503	単一 135号
	計					3,417,000		
	単価					3,417,000	円/面	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	押ボタン式通報装置	II型 SUS	単位	台	数量		単価	84,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		84700円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
押釦通報装置 II SUS			台	1	84,700	84,700	単-	136号
計						84,700		
単価						84,700	円/台	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	通報装置説明板		単位	面	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 (面)		27900円/面 機器製作及び据付・調整を行う					WE100505	
			面	1	27,900	27,900	単-	137号
計						27,900		
単価						27,900	円/面	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7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)		132000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	132,000	132,000	単一 138号	
	計					132,000		
	単価					132,000	円/台	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	非常電話収納箱	壁掛型 SUS	単位	台	数量		単価	255,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費 (台)		255000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	255,000	255,000	単一 139号	
	計					255,000		
	単価					255,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	非常電話埋込外箱	SUS	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)	100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	100,000	100,000	WE100501 単-140号	
	計					100,000		
	単価					100,000	円/台	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	非常電話案内板		単位	面	数量	1	単価	35,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(面)	35100円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	35,100	35,100	WE100505 単-141号	
	計					35,100		
	単価					35,100	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	道路情報表示板	HLM3形	単位	面	数量	1	単価	17,100,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(面) 基本機能 表示板	16600000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	16,600,000	16,600,000	WE100505 単-142号		
機器単体費(組) 付加機能 光成端箱	34900円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	34,900	34,900	WE100503 単-143号		
機器単体費(組) 付加機能 光伝送装置	461000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	461,000	461,000	WE100503 単-144号		
計					17,095,900			
単価					17,100,000	円/面		



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	機側操作盤		単位	台	数量		単価	665,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(組) 機側操作盤		188800円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	188,800	188,800	WE100503	単-145号
機器単体費(組) 分電盤		477000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	477,000	477,000	WE100503	単-146号
計						665,800		
単価						665,800	円/台	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	直流電源装置	KSR-48-50N	単位	台	数量		単価	5,270,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台) KSR-48-50N本体		2030000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,030,000	2,030,000	WE100501	単-147号
機器単体費(ユニット) 整流器ユニット		810000円/ユニット 機器製作及び据付・調整を行う	ユニット	4	810,000	3,240,000	WE100509	単-148号
計						5,270,000		
単価						5,270,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	蓄電池	MSE-1000(長寿命型)	単位	セル	数量	1	単価	322,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(セル)		322000円/セル 機器製作及び据付・調整を行う	セル	1	322,000	322,000	WE100514 単-149号	
計						322,000		
単価						322,000	円/セル	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	蓄電池	MSE-500(長寿命型)	単位	セル	数量	1	単価	161,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(セル)		161000円/セル 機器製作及び据付・調整を行う	セル	1	161,000	161,000	WE100514 単-150号	
計						161,000		
単価						161,000	円/セル	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	蓄電池	MSE-300(長寿命型)	単位	セル	数量		1	単価	98,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(セル)		98300円/セル 機器製作及び据付・調整を行う	セル	1	98,300	98,300	WE100514 単-151号		
計						98,300			
単価						98,300	円/セル		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-17号	警報表示板F型支柱	観音トンネル起点側F-4部 めっき	単位	基	数量		1	単価	363,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
警報表示板支柱		F型柱F-4部 HDZ55	t	0.33	1,100,000	363,000	WYB00003		
計						363,000			
単価						363,000	円/基		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	警報表示板F型支柱	観音トンネル終点側アーム部 めっき	単位	基	数量		単価	407,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	警報表示板支柱	F型柱アーム部 HDZ55	t	0.37	1,100,000	407,000	WYB00004	
	計					407,000		
	単価					407,000	円/基	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	道路情報表示板F型支柱	めっき後指定色塗装	単位	基	数量		単価	2,645,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示板支柱	F型柱 HDZ55+ポリウレタン樹脂塗装	t	1.824	1,450,000	2,644,800	WYB00001	
	計					2,644,800		
	単価					2,645,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	道路情報表示板点検台	めっき後指定色塗装	単位	組	数量	1	単価	216,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路情報表示板支柱	F型柱 HDZ55+ホリカク樹脂塗装		t	0.149	1,450,000	216,050	WYB00002
	計						216,050	
	単価						216,100	円/組

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	制御装置据付・調整		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	230,700
	非常警報制御装置据付	主制御機 新設 補正なし	面	1	79,910	79,910	WE223103	単- 152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- 153号
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	台	1	5,586	5,586	WE443302	単- 154号
	計					230,696		
	単価					230,700		円/面

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	制御装置撤去(不使用)		単位	面	数量		単価	39,960
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	39,960	39,960	WE223103	単- 155号
	計					39,960		
	単価					39,960	円/面	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	副制御装置据付・調整		単位	面	数量		単価	134,900
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	79,910	79,910	WE223103	単- 156号
	非常警報制御装置調整	副制御装置 補正なし	面	1	54,960	54,960	WE223203	単- 157号
	計					134,870		
	単価					134,900	円/面	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	副制御装置撤去(不使用)		単位	面	数量		単価	39,960
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) 補正なし	面	1	39,960	39,960	WE223103	単- 158号
	計					39,960		
	単価					39,960	円/面	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	警報表示板据付・調整		単位	面	数量		単価	130,200
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	79,910	79,910	WE223103	単- 159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- 160号
	計					130,160		
	単価					130,200	円/面	



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-26号	警報表示板据付・調整	2面目以降補正あり	単位	面	数量		1	単価	91,110
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 補正あり	面	1	55,940	55,940	WE223103 単- 161号		
非常警報制御装置調整		警報表示板 補正あり	面	1	35,170	35,170	WE223203 単- 162号		
計						91,110			
単価						91,110	円/面		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	警報表示板撤去(不使用)		単位	面	数量		1	単価	39,960
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	39,960	39,960	WE223103 単- 163号		
計						39,960			
単価						39,960	円/面		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	警報表示板撤去(不使用)	2面目以降補正あり	単位	面	数量	1	単価	27,970
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) 補正あり	面	1	27,970	27,970	WE223103	単- 164号	
計					27,970			
単価					27,970	円/面		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	補助警報表示板据付・調整	単位	面	数量	1	単価	557,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面凍結検知装置据付	表示装置 新設 補正なし 割増なし	台	1	51,890	51,890	WE226101 単- 165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- 160号	
補助警報表示板取付金具	HDZ	組	1	455,000	455,000		
計					557,140		
単価					557,200	円/面	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	押ボタン式通報装置据付・調整		単位	台	数量		単価	25,710
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	20,090	20,090	WE223104 単-166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-167号	
	計					25,707		
	単価					25,710	円/台	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	押ボタン式通報装置据付・調整	2台目以降補正あり	単位	台	数量		単価	18,000
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	14,060	14,060	WE223104 単-168号	
	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-169号	
	計					17,992		
	単価					18,000	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	押ボタン式通報装置撤去(不使用)		単位	台	数量	1	単価	10,050
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 撤去(不使用) 補正なし		台	1	10,050	10,050	WE223104 単-170号
計							10,050	
単価							10,050	円/台

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	押ボタン式通報装置撤去(不使用)	2台目以降補正あり	単位	台	数量	1	単価	7,040
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 撤去(不使用) 補正あり		台	1	7,040	7,040	WE223104 単-171号
計							7,040	
単価							7,040	円/台

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	通報装置説明板据付		単位	面	数量		単価	2,142
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	非常電話案内板 新設 補正なし	面	1	2,142	2,142	WE223105	単- 172号
	計					2,142		
	単価					2,142	円/面	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	通報装置説明板据付	2面目以降補正あり	単位	面	数量		単価	1,499
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	非常電話案内板 新設 補正あり	面	1	1,499	1,499	WE223105	単- 173号
	計					1,499		
	単価					1,499	円/面	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	通報装置説明板撤去(不使用)		単位	面	数量		単価	1,071
	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	非常電話案内板 撤去(不使用) 補正なし	面	1	1,071	1,071	WE223105	単- 174号
	計					1,071		
	単価					1,071	円/面	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	通報装置説明板撤去(不使用)	2面目以降補正あり	単位	面	数量		単価	749
	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	非常電話案内板 撤去(不使用) 補正あり	面	1	749	749	WE223105	単- 175号
	計					749		
	単価					749	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	非常電話機据付		単位	台	数量		1	単価	14,470
	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	14,470	14,470		WE223104 単- 176号	
	計					14,470			
	単価					14,470		円/台	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	非常電話機据付	2台目以降補正あり	単位	台	数量		1	単価	10,130
	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	10,130	10,130		WE223104 単- 177号	
	計					10,130			
	単価					10,130		円/台	



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	非常電話機撤去(不使用)		単位	台	数量		単価	7,234
	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	7,234	7,234	WE223104	単- 178号
	計					7,234		
	単価					7,234	円/台	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	非常電話機撤去(不使用)	2台目以降補正あり	単位	台	数量		単価	5,063
	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	5,063	5,063	WE223104	単- 179号
	計					5,063		
	単価					5,063	円/台	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	非常電話収納箱据付		単位	台	数量		単価	10,400
					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1		消火器収納箱 新設 補正なし						WE223104
			台	1	10,190	10,190		単- 180号
アンカーボルト		M10						
			個	4	52	208		
計						10,398		
単価						10,400		円/台

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	非常電話収納箱据付	2台目以降補正あり	単位	台	数量		単価	7,337
					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1		消火器収納箱 新設 補正あり						WE223104
			台	1	7,129	7,129		単- 181号
アンカーボルト		M10						
			個	4	52	208		
計						7,337		
単価						7,337		円/台

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一44号	非常電話収納箱撤去(不使用)		単位	台	数量	1	単価	5,092
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		消火器収納箱 撤去(不使用) 補正なし		台	1	5,092	5,092	WE223104 単一 182号
計							5,092	
単価							5,092	円/台

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一45号	非常電話収納箱撤去(不使用)	2台目以降補正あり	単位	台	数量	1	単価	3,564
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		消火器収納箱 撤去(不使用) 補正あり		台	1	3,564	3,564	WE223104 単一 183号
計							3,564	
単価							3,564	円/台

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	非常電話案内板据付		単位	面	数量		単価	2,142
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	非常電話案内板 新設 補正なし	面	1	2,142	2,142	WE223105	単- 172号
	計					2,142		
	単価					2,142	円/面	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	非常電話案内板据付	2面目以降補正あり	単位	面	数量		単価	1,499
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	非常電話案内板 新設 補正あり	面	1	1,499	1,499	WE223105	単- 173号
	計					1,499		
	単価					1,499	円/面	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	非常電話案内板撤去(不使用)		単位	面	数量		単価	1,071
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	非常電話案内板 撤去(不使用) 補正なし	面	1	1,071	1,071	WE223105	単- 174号
	計					1,071		
	単価					1,071	円/面	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-49号	非常電話案内板撤去(不使用)	2面目以降補正あり	単位	面	数量		単価	749
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	非常電話案内板 撤去(不使用) 補正あり	面	1	749	749	WE223105	単- 175号
	計					749		
	単価					749	円/面	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-50号	誘導表示板撤去(不使用)		単位	面	数量		単価	7,769
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	7,769	7,769	WE223105	単- 184号
	計					7,769		
	単価					7,769	円/面	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	誘導表示板撤去(不使用)	2面目以降補正あり	単位	面	数量		単価	5,448
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	5,448	5,448	WE223105	単- 185号
	計					5,448		
	単価					5,448	円/面	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	消火器撤去(不使用)		単位	台	数量		単価	203
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		消火器 撤去(不使用) 補正なし	台	1	203	203	WE223104 単- 186号	
計						203		
単価						203	円/台	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	消火器撤去(不使用)	2台目以降補正あり	単位	台	数量		単価	142
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		消火器 撤去(不使用) 補正あり	台	1	142	142	WE223104 単- 187号	
計						142		
単価						142	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	温度表示板移設		単位	面	数量		1	単価	103,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	路面凍結検知装置据付	表示装置 移設 補正なし 割増なし	台	1	103,800	103,800		WE226101 単- 188号	
	計					103,800			
	単価					103,800		円/面	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-55号	温度表示板移設	2面目以降補正あり	単位	面	数量		1	単価	72,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	路面凍結検知装置据付	表示装置 移設 補正あり 割増なし	台	1	72,640	72,640		WE226101 単- 189号	
	計					72,640			
	単価					72,640		円/面	



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	CCTVカマ移設		単位	台	数量		1	単価	87,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付		簡易型カマ装置 旋回式 移設 補正なし	台	1	67,410	67,410	WE430100 単-190号		
CCTV装置調整		簡易型カマ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,040	20,040	WE430200 単-191号		
計						87,450			
単価						87,450	円/台		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-57号	警報表示板支柱更新	起点側A-B部	単位	基	数量		1	単価	43,960
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未満/基 2基 無 無	基	1	15,400	15,400	WB812200 単-192号		
標識柱設置 (片持式)		400kg未満/基 不要 2基 無 無	基	1	28,560	28,560	WB812120 単-193号		
計						43,960			
単価						43,960	円/基		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-58号	警報表示板支柱更新	終点側ア-ム部	単位	基	数量		1	単価	43,960
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未満/基 2基 無 無		基	1	15,400	15,400	WB812200 単- 192号	
標識柱設置 (片持式)		400kg未満/基 不要 2基 無 無		基	1	28,560	28,560	WB812120 単- 193号	
計							43,960		
単価							43,960	円/基	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-59号	地中埋設配管	FEP30	単位	m	数量		1	単価	325.1
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 30mm 1条 0%		m	1	325.1	325.1	WE110500 単- 194号	
計							325.1		
単価							325.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	屋外露出配管	G22	単位	m	数量	1	単価	1,411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	1,050	1,050	WE111100 単-195号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 22 15%	m	1	361	361	WE505200 単-196号	
計						1,411		
単価						1,411	円/m	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	屋外露出配管	金属製可とう電線管 #17	単位	m	数量	1	単価	1,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		24mm以下 新設	m	1	899.7	899.7	WE112150 単-197号	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 17mm	m	1	425	425		
計						1,324.7		
単価						1,325	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	FEP用付属品(材料)	ベルマウス φ30	単位	個	数量	1	単価	411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品(FEP用)		ベルマウス 30mm	個	1	411	411		
計						411		
単価						411	円/個	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	異種管接続材(材料)	FEP30-G22	単位	組	数量	1	単価	3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品(FEP用)		異種管接続材料(H型) 30mm	組	1	3,210	3,210		
計						3,210		
単価						3,210	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	金属製可とう電線管付属品(材料)	ボックスコネクタ #17	単位	個	数量	1	単価	67.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		ボックスコネクタ 厚鋼用 17mm	個	1	67.5	67.5		
計						67.5		
単価						67.5	円/個	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	金属製可とう電線管付属品(材料)	コンビネーションカップリング #17	単位	個	数量	1	単価	63.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		コンビネーションカップリング 厚鋼用 17mm	個	1	63.5	63.5		
計						63.5		
単価						63.5	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	ダクターチャンネル(材料)	D-1S-15相当品	単位	個	数量		単価	128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金物	ワールドダクター	D-1S-15 亜鉛メッキ	個	1	128	128		
計						128		
単価						128	円/個	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	ダクタークリップ(材料)	DC-25相当品	単位	個	数量		単価	39
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金物	ダクタークリップ	DC-25 亜鉛メッキ	個	1	39	39		
計						39		
単価						39	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	アンカーボルト(材料)	M8	単位	本	数量				
						1		単価	43
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカーボルト	M8	個	1	43	43			
	計					43			
	単価					43	円/本		

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	管内配線	FCPEV-S0.9-15P	単位	m	数量				
						1		単価	1,562
	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	1,179	1,179	WE114000		
	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 15P	m	1	383	383	単-198号		
	計					1,562			
	単価					1,562	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-70号	管内配線	FCPEV-S0.9-10P	単位	m	数量	1	単価	1,471
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	1,179	1,179	WE114000 単- 198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 10P	m	1	292	292		
計						1,471		
単価						1,471	円/m	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-71号	管内配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,320
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	1,179	1,179	WE114000 単- 198号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	141	141	WE500500 単- 199号	
計						1,320		
単価						1,320	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-72号	架空配線	CV3.5mm2-2C	単位	径間	数量		単価	28,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力ケーブル架空配線		仕上外径 15mm以下 新設 メッセンジャー無	径間	1	27,210	27,210	WE119100 単- 200号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	8	108	864	WE500500 単- 201号	
計						28,074		
単価						28,080	円/径間	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-73号	管内配線	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,287
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	1,179	1,179	WE114000 単- 198号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	108	108	WE500500 単- 201号	
計						1,287		
単価						1,287	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	ラック配線	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,629
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	1,521	1,521	WE115000 単- 202号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	108	108	WE500500 単- 201号	
計						1,629		
単価						1,629	円/m	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75号	管内配線撤去(不使用)	CVV2mm2-20C	単位	m	数量	1	単価	1,071
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	1,071	1,071	WE114000 単- 203号	
計						1,071		
単価						1,071	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	管内配線撤去(不使用)	CV14mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	589.1
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 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	589.1	589.1	WE114000 単- 204号	
計						589.1		
単価						589.1	円/m	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	管内配線撤去(不使用)	CV8mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	589.1
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 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	589.1	589.1	WE114000 単- 204号	
計						589.1		
単価						589.1	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-78号	ラック配線撤去(不使用)	CV8mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	760.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	760.5	760.5	WE115000 単- 205号		
計						760.5			
単価						760.5	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-79号	架空配線撤去(不使用)	CV8mm2-2C	単位	径間	数量		1	単価	13,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力ケーブル架空配線		仕上外径 15mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	径間	1	13,610	13,610	WE119100 単- 206号		
計						13,610			
単価						13,610	円/径間		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-80号	管内配線撤去(不使用)	IV5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	128.6
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	128.6	128.6	WE114000 単- 207号		
計						128.6			
単価						128.6	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-81号	管内配線撤去(不使用)	IV3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	128.6
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	128.6	128.6	WE114000 単- 207号		
計						128.6			
単価						128.6	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	警報表示板基礎設置	起点側	単位	基	数量	1	単価	88,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.4	30,140	42,196	CB240010	
	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,169	1,169	CB221110	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	4.4	7,391	32,520.4	CB240210	
	コンクリートはつり	3cm以下 全ての費用	m <sup>2</sup>	2	4,156	8,312	CB224250	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満	孔	4	529.5	2,118	CB224410	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.002	123,700	247.4	WB810010 単- 208号	
	アンカーボルト用樹脂カプセル	R-16N相当品	本	4	366	1,464		
	計					88,026.8		
	単価					88,030	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	警報表示板基礎設置	終点側	単位	基	数量	1	単価	55,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.7	30,140	21,098	CB240010	
	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.6	1,169	701.4	CB221110	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3	7,391	22,173	CB240210	
	コンクリートはつり	3cm以下 全ての費用	m <sup>2</sup>	1.8	4,156	7,480.8	CB224250	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満	孔	4	529.5	2,118	CB224410	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.002	123,700	247.4	WB810010 単- 208号	
	アンカーボルト用樹脂カプセル	R-16N相当品	本	4	366	1,464		
	計					55,282.6		
	単価					55,290	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-84号	埋設標識シート敷設	W150 2倍折	単位	m	数量	50	単価	205.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	50	85.68	4,284	WE122200 単-209号	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980	WE523200 単-210号	
計						10,264		
単価						205.3	円/m	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-85号	保護砂(材料)		単位	m3	数量	1	単価	2,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクリーニングス		2.5mm	m3	1	2,650	2,650		
計						2,650		
単価						2,650	円/m3	



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-86号	道路情報表示板据付・調整(夜間)	HLM3形	単位	面	数量		1	単価	191,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路情報表示装置据付(表示機)		表示機 NHL3形 HLM3形 新設 補正なし 割増あり 1.3無		面	1	107,600	107,600	WE221301 単- 212号	
道路情報表示装置調整(表示機)		表示機 NHL3形 HLM3形 補正なし		面	1	83,790	83,790	WE221401 単- 213号	
計							191,390		
単価							191,400	円/面	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-87号	道路情報表示板支柱設置(夜間)		単位	基	数量		1	単価	71,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 不要 1基 無 有		基	1	71,820	71,820	WB812120 単- 214号	
計							71,820		
単価							71,820	円/基	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-88号	道路情報表示板点検台設置(夜間)		単位	組	数量		単価	55,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置(片持式)	400kg未満/基 不要 1基 無 有	基	1	55,080	55,080	WB812120	単- 215号
	計					55,080		
	単価					55,080	円/組	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	屋外露出配管(夜間)	G28	単位	m	数量		単価	3,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正あり	m	1	2,677	2,677	WE111100	単- 216号
	厚鋼電線管(G)	呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200	単- 217号
	計					3,177		
	単価					3,177	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-90号	エントランスキャップ(材料)	G28用	単位	個	数量	1	単価	917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製電線管用付属品(厚鋼電線管用)		エントランスキャップ G28	個	1	917	917		
計						917		
単価						917	円/個	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	自在バンド(材料)	CABD-8相当品	単位	個	数量	1	単価	877
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		CABD-8相当品	個	1	877	877		
計						877		
単価						877	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-92号	自在バンド(材料)	IBT-308相当品	単位	個	数量		単価	
						1		479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-308	個	1	479	479		
計						479		
単価						479	円/個	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	異種管接続材(材料)	FEP30-G2S	単位	組	数量		単価	
						1		3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品(FEP用)		異種管接続材料(H型) 30mm	組	1	3,210	3,210		
計						3,210		
単価						3,210	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-94号	管内配線(夜間)	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,909
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	1,768	1,768	WE114000 単- 218号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	141	141	WE500500 単- 199号	
計						1,909		
単価						1,909	円/m	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-95号	光ケーブル地中管内配線(夜間)	SM-4C	単位	m	数量		単価	701.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	353.5	353.5	WE120010 単- 219号	
光ケーブル (4芯テープスロット)		SM 1.31μm 4C	m	1	348	348		
計						701.5		
単価						701.5	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-96号	光ケーブル屋外管内配線(夜間)	SM-4C	単位	m	数量		1	単価	926.4
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	578.4	578.4	WE120010 単-220号		
光ケーブル(4芯テープスロット)		SM 1.31μm 4C	m	1	348	348			
計						926.4			
単価						926.4	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-97号	光ケーブル分岐接続(夜間)	5テープ以下	単位	箇所	数量		1	単価	63,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル直線接続		5テープ(心)以下 0本/箇所	箇所	1	63,680	63,680	WE121001 単-221号		
計						63,680			
単価						63,680	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	光ケーブル成端(夜間)	5芯以下	単位	箇所	数量	1	単価	50,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル成端		5芯以下(心)以下		箇所	1	41,060	41,060	WE121002 単-222号
光コネクタ付コード(SC型)		SM片端子 4C(フラット研磨) 2m		本	1	9,250	9,250	
計							50,310	
単価							50,310	円/箇所

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-99号	光ケーブル伝送損失試験(夜間)	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	23,460
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	23,460	23,460	WE121201 単-223号
計							23,460	
単価							23,460	円/方向

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-100号	光ケーブル接続損失試験(夜間)	20心以下	単位	対向	数量		単価	32,680
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	32,680	32,680	WE121202 単-224号	
	計					32,680		
	単価					32,680	円/対向	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-101号	クロージャ用後分岐接続材(材料)		単位	組	数量		単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クロージャ用後分岐接続材	分岐接続 80C以下 4穴用	組	1	12,000	12,000		
	計					12,000		
	単価					12,000	円/組	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-102号	アスファルト舗装版切断(夜間)	t=150以下	単位	m	数量	1	単価	672.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	672.7	672.7	CB430510	
計						672.7		
単価						672.7	円/m	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-103号	アスファルト舗装版切断(夜間)	t=150超300以下	単位	m	数量	1	単価	1,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,567	1,567	CB430510	
計						1,567		
単価						1,567	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-104号	アスファルト舗装版破碎(夜間)	t=150以下	単位	m2	数量		単価	222.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	222.3	222.3	CB430310	
計						222.3		
単価						222.3	円/m2	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-105号	アスファルト舗装版破碎(夜間)	t=150超400以下	単位	m2	数量		単価	615.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	615.9	615.9	CB430310	
計						615.9		
単価						615.9	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-106号	アスファルト舗装(表層)(夜間)	再生密粒度As(13) t=40	単位	m2	数量		単価	
						1		2,401
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,401	2,401	CB410261	
計						2,401		
単価						2,401	円/m2	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-107号	アスファルト舗装(表層)(夜間)	再生密粒度As(20) t=50	単位	m2	数量		単価	
						1		2,729
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,729	2,729	CB410260	
計						2,729		
単価						2,729	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-108号	アスファルト舗装(基層)(夜間)	再生粗粒度As(20) t=50	単位	m2	数量	1	単価	2,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,760	2,760	CB410240	
計						2,760		
単価						2,760	円/m2	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-109号	下層路盤(夜間)	RC-40 t=100	単位	m2	数量	1	単価	946.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	946.5	946.5	CB410031	
計						946.5		
単価						946.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110号	下層路盤(夜間)	RC-40 t=200	単位	m2	数量	1	単価	684.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	684.4	684.4	CB410030	
	計					684.4		
	単価					684.4	円/m2	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111号	上層路盤(夜間)	再生瀝青安定処理(25) t=100	単位	m2	数量	1	単価	4,016
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,016	4,016	CB410040	
	計					4,016		
	単価					4,016	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-112号	上層路盤(夜間)	M40 t=150	単位	m2	数量	1	単価	866.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用		m 2	1	866.6	866.6	CB410040
	計						866.6	
	単価						866.6	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-113号	道路情報表示板基礎設置(夜間)	1800×1000×8000 24-12-25BB	単位	基	数量	1	単価	894,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	16.4	1,551	25,436.4	CB221110		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.5	138,700	69,350	WB810010	単- 225号	
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	19.6	11,090	217,364	CB240210		
アンカーボルト材料費		k g	83	625	51,875	WB812180	単- 226号	
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	14.4	36,830	530,352	CB240010		
計					894,377.4			
単価					894,400		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	接地設置(夜間)	D種	単位	極	数量	1	単価	9,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	8,032	8,032	WE123800 単- 227号	
連結式接地棒		径10×1500	本	1	1,110	1,110	WE521600 単- 228号	
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	本	1	265	265	WE521700 単- 229号	
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 15%	m	2	74	148	WE505400 単- 230号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	4	53	212	WE500100 単- 231号	
計						9,767		
単価						9,767	円/極	



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-115号	地中配管(夜間)	FEP30	単位	m	数量		単価	378.7
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 30mm 1条 0%	m	1	378.7	378.7	WE110500	単- 232号
	計					378.7		
	単価					378.7	円/m	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-116号	埋設標識シート敷設(夜間)	W150 2倍折	単位	m	数量		単価	248.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	50	128.6	6,430	WE122200	単- 233号
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980	WE523200	単- 210号
	計					12,410		
	単価					248.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-117号	保護砂(材料)	単位	m3	数量	1	単価	2,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクリーニングス	2.5mm	m3	1	2,650	2,650		
計					2,650		
単価					2,650	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-118号	直流電源装置更新・調整	単位	台	数量	1	単価	195,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直流電源装置据付	48V系 撤去(不使用) 補正なし	台	1	37,230	37,230	WE205401 単- 236号	
直流電源装置据付	48V系 新設 補正なし	台	1	74,450	74,450	WE205401 単- 237号	
直流電源装置調整	48V系50N 補正なし	台	1	83,790	83,790	WE205403 単- 238号	
計					195,470		
単価					195,500	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119号	蓄電池据付・撤去(不使用)	MSE-1000	単位	セル	数量	1	単価	7,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓄電池据付		1000Ah以下 撤去(不使用)	セル	1	2,571	2,571	WE205600 単- 239号	
蓄電池据付		1000Ah以下 新設	セル	1	5,141	5,141	WE205600 単- 240号	
計						7,712		
単価						7,712	円/セル	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-120号	蓄電池据付・撤去(不使用)	MSE-500	単位	セル	数量	1	単価	5,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓄電池据付		500Ah以下 撤去(不使用)	セル	1	1,671	1,671	WE205600 単- 241号	
蓄電池据付		500Ah以下 新設	セル	1	3,342	3,342	WE205600 単- 242号	
計						5,013		
単価						5,013	円/セル	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-121号	蓄電池据付・撤去(不使用)	MSE-300	単位	セル	数量	1	単価	3,631
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓄電池据付	300Ah以下 撤去(不使用)	セル	1	1,210	1,210	WE205600	単- 243号	
蓄電池据付	300Ah以下 新設	セル	1	2,421	2,421	WE205600	単- 244号	
計					3,631			
単価					3,631		円/セル	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000			
単-122号	機器単体費（面） 制御装置	5870000円/面	機器製作及び据付・調整を行う		単位	面	数量	1	単価	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		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000			
単-123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		単位	組	数量	1	単価	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		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-124号	機器単体費（組）	190000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		1	単価	190,000
	外部出力機能								
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費		組	1	190,000	190,000			
	計					190,000			
	単価					190,000	円/組		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-125号	機器単体費（組）	528000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		1	単価	528,000
	光伝送装置(屋外用)								
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費		組	1	528,000	528,000			
	計					528,000			
	単価					528,000	円/組		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000	
単-126号	機器単体費（面） 副制御装置	4160000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	4,160,000
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000	
単-127号	機器単体費（組） S I B 接続機能	150000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	150,000	150,000		
計						150,000		
単価						150,000	円/組	



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000	
単-128号	機器単体費（面） 警報表示板	3830000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	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	1	3,830,000	3,830,000		
計						3,830,000		
単価						3,830,000	円/面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000	
単-129号	機器単体費（組） サージ防護装置	193000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	193,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	193,000	193,000		
計						193,000		
単価						193,000	円/組	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-130号	機器単体費（組） 表示部（LED）	1900000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	1,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	1,900,000	1,900,000		
計						1,900,000		
単価						1,900,000	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-131号	機器単体費（組） 点滅灯（LED式）	223000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	223,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	223,000	223,000		
計						223,000		
単価						223,000	円/組	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07		
							歩掛使用年月	2020.07		
							労務調整係数	1.000-00000002000		
単-132号	機器単体費（組） 警報音発生装置	43000円/組	機器製作及び据付・調整を行う		単位	組	数量	1	単価	43,000
名称		規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費					組	1	43,000	43,000		
計								43,000		
単価								43,000	円/組	

							単価使用年月	2020.07		
							歩掛使用年月	2020.07		
							労務調整係数	1.000-00000002000		
単-133号	機器単体費（組） 操作部	58000円/組	機器製作及び据付・調整を行う		単位	組	数量	1	単価	58,000
名称		規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費					組	1	58,000	58,000		
計								58,000		
単価								58,000	円/組	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-134号	機器単体費（組） 電源部	250000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		1	単価 250,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	250,000	250,000		
計						250,000		
単価						250,000	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-135号	機器単体費（組） 筐体	750000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量		1	単価 750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	750,000	750,000		
計						750,000		
単価						750,000	円/組	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-136号	機器単体費（台）	84700円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	単価	84,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費		台	1	84,700	84,700			
	計					84,700			
	単価					84,700	円/台		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-137号	機器単体費（面）	27900円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	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		面	1	27,900	27,900			
	計					27,900			
	単価					27,900	円/面		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-138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 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-139号	機器単体費（台）	255000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 255,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	255,000	255,000	
計						255,000	
単価						255,000	円/台

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-140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	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-141号	機器単体費（面）	35100円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	35,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	35,100	35,100		
計						35,100		
単価						35,100	円/面	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-142号	機器単体費（面） 基本機能 表示板	16600000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	16,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			面	1	16,600,000	16,600,000		
計						16,600,000		
単価						16,600,000	円/面	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-143号	機器単体費（組） 付加機能 光成端箱	34900円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	34,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	34,900	34,900		
計						34,900		
単価						34,900	円/組	



## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-144号	機器単体費（組） 付加機能 光伝送装置	461000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	461,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	461,000	461,000		
計						461,000		
単価						461,000	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-145号	機器単体費（組） 機側操作盤	188800円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	188,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	188,800	188,800		
計						188,800		
単価						188,800	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-146号	機器単体費（組） 分電盤	477000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 477,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	477,000	477,000	
計						477,000	
単価						477,000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-147号	機器単体費（台） KSR-48-50N本体	2030000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 2,030,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	2,030,000	2,030,000	
計						2,030,000	
単価						2,030,000	円/台

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-148号	機器単体費（ユニット） 整流器ユニット	810000円/ユニット 機器製作及び据付・調整を行う	単位	ユニット	数量	1	単価	810,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			ユニット	1	810,000	810,000		
計						810,000		
単価						810,000	円/ユニット	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-149号	機器単体費（セル）	322000円/セル 機器製作及び据付・調整を行う	単位	セル	数量	1	単価	322,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			セル	1	322,000	322,000		
計						322,000		
単価						322,000	円/セル	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-150号	機器単体費（セル）	161000円/セル 機器製作及び据付・調整を行う	単位	セル	数量	1	単価	161,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			セル	1	161,000	161,000		
計						161,000		
単価						161,000	円/セル	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-151号	機器単体費（セル）	98300円/セル 機器製作及び据付・調整を行う	単位	セル	数量	1	単価	98,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			セル	1	98,300	98,300		
計						98,300		
単価						98,300	円/セル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-152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	79,910
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	21,420	42,840		
普通作業員			人	1	20,370	20,370		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						79,910		
単価						79,910	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-153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	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-154号	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	単位	台	数量	1	単価	5,586
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術者		人	0.1	33,390	3,339		
	電気通信技術員		人	0.1	22,470	2,247		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,586		
	単価					5,586	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-155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	39,960
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	21,420	21,420		
普通作業員			人	0.5	20,370	10,185		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						39,960		
単価						39,960	円/面	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-156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	79,910
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	21,420	42,840		
普通作業員			人	1	20,370	20,370		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						79,910		
単価						79,910	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-157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	54,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.3	33,390	10,017		
電気通信技術員			人	2	22,470	44,940		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						54,960		
単価						54,960	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-158号	非常警報制御装置据付	副制御機 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	39,960
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	21,420	21,420		
普通作業員			人	0.5	20,370	10,185		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						39,960		
単価						39,960	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-159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	79,910
	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	21,420	42,840		
	普通作業員		人	1	20,370	20,370		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					79,910		
	単価					79,910	円/面	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-160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	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-161号	非常警報制御装置据付	警報表示盤 新設 補正あり	単位	面	数量	1	単価	55,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.35	33,390	11,686			
電工		人	1.4	21,420	29,988			
普通作業員		人	0.7	20,370	14,259			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					55,940			
単価					55,940	円/面		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-162号	非常警報制御装置調整	警報表示板 補正あり	単位	面	数量	1	単価	35,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.7	33,390	23,373		
電気通信技術員			人	0.525	22,470	11,796		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						35,170		
単価						35,170	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-163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	39,960
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	21,420	21,420		
普通作業員			人	0.5	20,370	10,185		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						39,960		
単価						39,960	円/面	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-164号	非常警報制御装置据付	警報表示盤 撤去(不使用) 補正あり	単位	面	数量	1	単価	27,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.175	33,390	5,843			
電工		人	0.7	21,420	14,994			
普通作業員		人	0.35	20,370	7,129			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					27,970			
単価					27,970		円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-165号	路面凍結検知装置据付	表示装置 新設 補正なし 割増なし	単位	台	数量	1	単価	51,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.75	22,470	16,852		
電工			人	0.5	21,420	10,710		
普通作業員			人	1	20,370	20,370		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t吊	日	0.13	30,400	3,952		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						51,890		
単価						51,890	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-166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	20,090
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	21,420	4,284		
普通作業員			人	0.5	20,370	10,185		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						20,090		
単価						20,090	円/台	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-168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	1	単価	14,060
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	21,420	2,998		
普通作業員			人	0.35	20,370	7,129		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						14,060		
単価						14,060	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-169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	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-170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	10,050
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	21,420	2,142		
	普通作業員		人	0.25	20,370	5,092		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					10,050		
	単価					10,050	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-171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	7,040
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	21,420	1,499		
普通作業員			人	0.175	20,370	3,564		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,040		
単価						7,040	円/台	



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-172号	通報装置・非常警報付属設備取付2	非常電話案内板 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価 2,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.1	21,420	2,142	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,142	
単価						2,142	円/面

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-173号	通報装置・非常警報付属設備取付2	非常電話案内板 新設 補正あり	単位	面	数量	1	単価 1,499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.07	21,420	1,499	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,499	
単価						1,499	円/面

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-174号	通報装置・非常警報付属設備取付2	非常電話案内板 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価 1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.05	21,420	1,071	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,071	
単価						1,071	円/面

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-175号	通報装置・非常警報付属設備取付2	非常電話案内板 撤去(不使用) 補正あり	単位	面	数量	1	単価 749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.035	21,420	749	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						749	
単価						749	円/面

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-176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	14,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	21,420	4,284		
普通作業員			人	0.5	20,370	10,185		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						14,470		
単価						14,470	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-177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	10,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.14	21,420	2,998		
普通作業員			人	0.35	20,370	7,129		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						10,130		
単価						10,130	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-178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	7,234
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1	21,420	2,142		
普通作業員			人	0.25	20,370	5,092		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,234		
単価						7,234	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-179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	5,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.07	21,420	1,499		
普通作業員			人	0.175	20,370	3,564		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,063		
単価						5,063	円/台	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-180号	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器収納箱 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価 10,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.5	20,370	10,185	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						10,190	
単価						10,190	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-181号	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器収納箱 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価 7,129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.35	20,370	7,129	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,129	
単価						7,129	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-182号	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器収納箱 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 5,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.25	20,370	5,092	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,092	
単価						5,092	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-183号	通報装置・非常警報付属設備取付1	消火器収納箱 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価 3,564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.175	20,370	3,564	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,564	
単価						3,564	円/台



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-184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	7,769
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.125	21,420	2,677		
普通作業員			人	0.25	20,370	5,092		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,769		
単価						7,769	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-185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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.088	21,420	1,884	
普通作業員			人	0.175	20,370	3,564	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,448	
単価						5,448	円/面

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-186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 203
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.01	20,370	203	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						203	
単価						203	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-187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 142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.007	20,370	142	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						142	
単価						142	円/台

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-188号	路面凍結検知装置据付	表示装置 移設 補正なし 割増なし	単位	台	数量	1	単価	103,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	1.5	22,470	33,705		
電工			人	1	21,420	21,420		
普通作業員			人	2	20,370	40,740		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t吊	日	0.26	30,400	7,904		
諸雑費 (まるめ)			式	1		31		
計						103,800		
単価						103,800	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-189号	路面凍結検知装置据付	表示装置 移設 補正あり 割増なし	単位	台	数量	1	単価	72,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	1.05	22,470	23,593		
電工			人	0.7	21,420	14,994		
普通作業員			人	1.4	20,370	28,518		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t吊	日	0.182	30,400	5,532		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						72,640		
単価						72,640	円/台	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-190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 67,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	3	22,470	67,410	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						67,410	
単価						67,410	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-191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 20,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者			人	0.6	33,390	20,034	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						20,040	
単価						20,040	円/台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-192号	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg未満/基 2基 無 無	単位	基	数量	1	単価 15,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱撤去（片持式）		400kg未満	基	1	15,400	15,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						15,400	
単価						15,400	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-193号	標識柱設置（片持式）	400kg未満/基 不要 2基 無 無	単位	基	数量	1	単価 28,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置（片持式）		400kg未満 設置手間	基	1	28,560	28,560	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						28,560	
単価						28,560	円/基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-194号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	325.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.5	21,420	10,710		
	波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 30mm	m	100	218	21,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					32,510		
	単価					325.1	円/m	



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-195号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価 1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.9	21,420	104,958	
諸雑費（まるめ）			式	1		42	
計						105,000	
単価						1,050	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-196号	厚鋼電線管（G）	呼び径 22 15%	単位	m	数量	1	単価 361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G 2 2	m	1	314	314	
附属品費 15%			式	1		47	
計						361	
単価						361	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000	
単-197号	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	899.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.2	21,420	89,964		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						89,970		
単価						899.7	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000	
単-198号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	21,420	117,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						117,900		
単価						1,179	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-199号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 3.5mm <sup>2</sup> 3心	単位	m	数量		1	単価 141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）3.5mm <sup>2</sup> 3心	m	1	141	141		
計						141		
単価						141	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-200号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 新設 メッセンジャー無	単位	径間	数量		1	単価 27,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.27	21,420	27,203		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						27,210		
単価						27,210	円/径間	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-201号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 3.5mm <sup>2</sup> 2心	単位	m	数量	1	単価	108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）3.5mm <sup>2</sup> 2心	m	1	108	108		
計						108		
単価						108	円/m	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-202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	1,521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7.1	21,420	152,082		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						152,100		
単価						1,521	円/m	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-203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
							1,071
電工			人	5	21,420	107,100	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						107,100	
単価						1,071	円/m

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-204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
							589.1
電工			人	2.75	21,420	58,905	
諸雑費(まるめ)			式	1		5	
計						58,910	
単価						589.1	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-205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 760.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.55	21,420	76,041	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						76,050	
単価						760.5	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-206号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	単位	径間	数量	1	単価 13,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.635	21,420	13,601	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						13,610	
単価						13,610	円/径間



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-208号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	123,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	62,000	63,860		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800		
	諸雑費(まるめ)		式	1		40		
	計					123,700		
	単価					123,700	円/t	



# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-209号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価
						100	85.68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.4	21,420	8,568	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						8,568	
単価						85.68	円/m

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-210号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価
						1	5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980	
計						5,980	
単価						5,980	円/巻

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-211号	処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		土砂 (昼間)	m <sup>3</sup>	100	1,000	100,000		
計						100,000		
単価						1,000	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-212号	道路情報表示装置据付（表示機）	表示機 NHL3形 HLM3形 新設 補正なし 割増あり 1.3無	単位	面	数量	1	単価	107,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	50,085	25,042		
電工			人	1.5	32,130	48,195		
普通作業員			人	1	30,555	30,555		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊	日	0.08	47,580	3,806		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						107,600		
単価						107,600	円/面	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-213号	道路情報表示装置調整（表示機）	表示機 NHL3形 HLM3形 補正なし	単位	面	数量	1	単価	83,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	50,085	50,085		
	電気通信技術員		人	1	33,705	33,705		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					83,790		
	単価					83,790	円/面	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-214号	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1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	71,820	71,820	71,820
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					71,820	
	単価					71,820	円/基

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-215号	標識柱設置 (片持式)	400kg未満/基 不要 1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未満 設置手間	基	1	55,080	55,080	55,080
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					55,080	
	単価					55,080	円/基

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500
単-216号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価 2,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.33	32,130	267,642	
諸雑費（まるめ）			式	1		58	
計						267,700	
単価						2,677	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-217号	厚鋼電線管（G）	呼び径 28 15%	単位	m	数量	1	単価 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G 28	m	1	435.74	435	
附属品費 15%			式	1		65	
計						500	
単価						500	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500
単-218号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 1,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	32,130	176,715	
諸雑費（まるめ）			式	1		85	
計						176,800	
単価						1,768	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500
単-219号	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 353.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.1	32,130	35,343	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						35,350	
単価						353.5	円/m





# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-221号	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	63,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.76	50,085	38,064		
電気通信技術員			人	0.76	33,705	25,615		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						63,680		
単価						63,680	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-222号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	41,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.49	50,085	24,541			
電気通信技術員		人	0.49	33,705	16,515			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					41,060			
単価					41,060	円/箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-223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	23,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	50,085	14,023			
電気通信技術員		人	0.28	33,705	9,437			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					23,460			
単価					23,460	円／方向		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-224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	32,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.39	50,085	19,533			
電気通信技術員		人	0.39	33,705	13,144			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					32,680			
単価					32,680	円/対向		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-225号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	138,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	62,000	63,860		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	74,776	74,776		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		64		
	計					138,700		
	単価					138,700	円/t	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-226号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量		1	単価 625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料	k g	1	625	625		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						625		
単価						625	円／k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500
単-227号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		1	単価 8,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	32,130	8,032		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,032		
単価						8,032	円／極	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-228号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		1	1,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110		
	計					1,110		
	単価					1,110	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-229号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		1	265
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	265	265		
	計					265		
	単価					265	円/本	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-230号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 15%	単位	m	数量	1	単価	74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65		
附属品費 15%			式	1		9		
計						74		
単価						74	円/m	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-231号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm <sup>2</sup>	単位	m	数量	1	単価	53
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm <sup>2</sup>	m	1	53.7	53		
計						53		
単価						53	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-232号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	378.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.5	32,130	16,065		
	波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 30mm	m	100	218	21,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					37,870		
	単価					378.7	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-233号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	128.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	32,130	12,852		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						12,860		
単価						128.6	円/m	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-234号	処分費 (m3)		単位	m3	数量	100	単価	2,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		As殻 (夜間)	m3	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-235号	処分費 (m <sup>3</sup> )	名称	規格	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	1,500
		名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	処分費		土砂 (夜間)	m <sup>3</sup>	100	1,500		150,000		
	計							150,000		
	単価							1,500	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-236号	直流電源装置据付	48V系 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	37,230
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	1	21,420	21,420		
普通作業員			人	0.5	20,370	10,185		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						37,230		
単価						37,230	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-237号	直流電源装置据付	48V系 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	74,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術員		人	0.5	22,470	11,235		
	電工		人	2	21,420	42,840		
	普通作業員		人	1	20,370	20,370		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					74,450		
	単価					74,450	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一238号	直流電源装置調整	48V系50N 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1.5	33,390	50,085		
	電気通信技術員		人	1.5	22,470	33,705		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					83,790		
	単価					83,790	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-239号	蓄電池据付	1000Ah以下 撤去(不使用)	単位	セル	数量	10	単価	2,571
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.36	22,470	8,089			
電工		人	0.48	21,420	10,281			
普通作業員		人	0.36	20,370	7,333			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					25,710			
単価					2,571	円/セル		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-240号	蓄電池据付	1000Ah以下 新設	単位	セル	数量	10	単価	5,141
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術員		人	0.72	22,470	16,178		
	電工		人	0.96	21,420	20,563		
	普通作業員		人	0.72	20,370	14,666		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					51,410		
	単価					5,141	円/セル	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-241号	蓄電池据付	500Ah以下 撤去(不使用)	単位	セル	数量	10	単価	1,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.235	22,470	5,280		
電工			人	0.31	21,420	6,640		
普通作業員			人	0.235	20,370	4,786		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						16,710		
単価						1,671	円/セル	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-242号	蓄電池据付	500Ah以下 新設	単位	セル	数量	10	単価	3,342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.47	22,470	10,560		
電工			人	0.62	21,420	13,280		
普通作業員			人	0.47	20,370	9,573		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						33,420		
単価						3,342	円/セル	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-243号	蓄電池据付	300Ah以下 撤去(不使用)	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	0.225	21,420	4,819		
普通作業員			人	0.17	20,370	3,462		
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	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一244号	蓄電池据付	300Ah以下 新設	単位	セル	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	0.34	22,470	7,639			
電工		人	0.45	21,420	9,639			
普通作業員		人	0.34	20,370	6,925			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					24,210			
単価					2,421	円／セル		

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-245号	輸送費（電気）	40000円/台	単位	台	数量		1	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-246号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		1	14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,175	14,175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						14,180		
単価						14,180	円/人日	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-247号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	11,445	11,445		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						11,450		
単価						11,450	円/人日	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-248号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
	夜間(交代要員なし)					1		21,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	21,262	21,262		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						21,270		
単価						21,270	円/人日	

