

# 単 価 合 意 書

令和7年3月31日に契約した国道9号豊岡管内CCTV設備設置工事における契約の変更に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和 8年 2月10日

発注者 住所 兵庫県豊岡市幸町10番3号

氏名 分任支出負担行為担当官

国土交通省 近畿地方整備局

豊岡河川国道事務所長 澤村 学

受注者 住所 大阪府大阪市淀川区西中島五丁目5番15号

氏名 日本エレクトロニクスシステムズ株式会社

代表取締役社長 藤田 佳宏

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
電子応用設備(機器単体)						
(法道寺地区)		式	1		19,000,086	
CCTV設備		式	1		19,000,086	
CCTV装置		式	1		12,616,752	
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 ボール取付 旋回式	台	0	1,764,560	0	
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 ボール取付 旋回式 景観色塗装	台	3	2,393,750	7,181,250	
L2-SW		台	3	542,941	1,628,823	
メテイトコンバータ(短距離)	SM2C用 最大5km 1Gbps 全二重 1.31μm帯	台	13	135,735	1,764,555	
引込開閉器盤		面	0	606,284	0	
引込開閉器盤	景観色塗装	面	3	680,708	2,042,124	
無停電電源装置		式	1		6,383,334	
屋外用無停電電源装置	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上	台	0	2,054,129	0	
屋外用無停電電源装置	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上 景観色塗装	台	3	2,127,778	6,383,334	
機器単体費		式	1		19,000,086	
工場製作		式	1		1,828,446	
(法道寺地区)		式	1		1,828,446	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
工場製作工		式	1		1,828,446	
支柱製作工		式	1		1,828,446	
CCTV支柱製作工	鋼管柱 H=6.0m 溶融亜鉛メッキ塗装	基	0	752,879	0	
CCTV支柱製作工	鋼管柱 H=6.0m 景観色塗装	基	2	914,223	1,828,446	
工場純工事費		式	1		1,828,446	
(工場製作原価)		式	1		1,828,446	
電子応用設備 (法道寺地区)		式	1		6,621,721	
CCTV設備工		式	1		3,418,048	
CCTV装置設置工		式	1		556,556	
CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置 ボール取付 旋 回式	台	1	83,812	83,812	
CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置 ボール取付 旋 回式	台	2	83,506	167,012	
引込開閉器盤設置		面	3	20,025	60,075	
F型柱CCTVカメラ取付金具(材料の み) (第2回変更)	溶融亜鉛メッキ塗装	個	1	166,731	166,731	
メディアコンバータ設置(据付のみ)	SM2C用 最大5km 1Gbps 全二重 1. 31μm帯	台	5	4,274	21,370	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
メテアコンパクタ設置(据付のみ) (2台目補正あり)	SM2C用 最大5km 1Gbps 全二重 1.31μm帯	台	3	2,992	8,976	
メテアコンパクタ移設(据付のみ)	SM2C用 最大40km 1Gbps 全二重 1.31μm帯	台	0	8,550	0	
メテアコンパクタ移設(据付のみ)	SM2C用 最大40km 1Gbps 全二重 1.31μm帯	台	5	8,519	42,595	
メテアコンパクタ移設(据付のみ) (2台目補正あり)	SM2C用 最大40km 1Gbps 全二重 1.31μm帯	台	1	5,985	5,985	
支柱設置工		式	1		293,800	
CCTV支柱設置	鋼管柱 H=6.0m 溶融亜鉛メッキ塗装	基	0	84,517	0	
CCTV支柱設置	鋼管柱 H=6.0m 景観色塗装	基	2	84,209	168,418	
墜落防止装置設置		組	2	62,691	125,382	
無停電電源装置設置工		式	1		319,248	
屋外用無停電電源装置設置	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上	台	3	106,416	319,248	
光ケーブル敷設工		式	1		1,156,527	
光地中配線 (管内)	SM 4C	m	922	585.6	539,923	
光屋外配線 (管内)	SM 4C	m	5	750.9	3,754	
光屋内配線 (ラック)(労務のみ)	SM 2C 8mポート(SC両端)	m	16	543.3	8,692	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
光コネクタ付コード (材料のみ)	SM 2C 8mコード <sup>※</sup> (SC両端)	本	2	12,650	25,300	
光コネクタ付コード (材料のみ)	SM 4C 2mコード <sup>※</sup> (SC片端)	本	3	8,433	25,299	
クローザ用後分岐接続材 (材料のみ)	分岐接続 120C以下 4穴用	組	1	11,130	11,130	
クローザ用後分岐接続材 (材料のみ)	分岐接続 100C以下 4穴用	組	2	10,999	21,998	
光ケーブル接続 (分岐)	5ケーブル以下	箇所	3	61,687	185,061	
光ケーブル成端 (成端)	5ケーブル以下	箇所	3	29,934	89,802	
光ケーブル試験 (伝送損失試験)	20芯以下	方向	6	17,102	102,612	
光ケーブル試験 (接続損失試験)	20芯以下	対向	6	23,826	142,956	
配管・配線工		式	1		258,565	
地中配管	FEP 30×1条	m	91	348	31,668	
屋外配管 (第2回変更)	G16, 2m以上	m	11	1,822	20,042	
屋外配管 (第2回変更)	G22, 2m未満	m	8	1,720	13,760	
屋外配管 (第2回変更)	G28, 2m未満	m	1	2,735	2,735	
屋外配管 (第2回変更)	# 17	m	1	1,545	1,545	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
屋外配管 (第2回変更)	# 24	m	1	1,715	1,715	
屋外配管 (第2回変更)	# 30	m	1	2,439	2,439	
屋外配管	# 63	m	4	5,444	21,776	
屋外配管	HIVE 16	m	2	756	1,512	
屋外配線 (管内)	VVR 5.5mm2-2C	m	18	1,536	27,648	
屋外配線 (管内)	CV 2mm2-2C	m	12	1,414	16,968	
屋外配線 (管内)	IV 5.5mm2	m	29	383.9	11,133	
ボックスネタ(材料のみ) (第2回変更)	WBG17	個	2	278.4	556	
ボックスネタ(材料のみ) (第2回変更)	WBG24	個	3	335.2	1,005	
ボックスネタ(材料のみ) (第2回変更)	WBG30	個	1	459.6	459	
ボックスネタ (材料のみ)	WBG63	個	14	1,782	24,948	
コンヒネションカップ リング(材料のみ) (第2回変更)	WUG17	個	2	350.5	701	
コンヒネションカップ リング(材料のみ) (第2回変更)	WUG24	個	3	410	1,230	
コンヒネションカップ リング(材料のみ) (第2回変更)	WUG30	個	1	543.4	543	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
コンビネーションカップリング (材料のみ)	WUG63	個	2	1,764	3,528	
ベルマウス (材料のみ)	FEP30用	個	3	461.5	1,384	
異種管接続材料(材料のみ) (第2回変更)	FEP30用	個	3	4,560	13,680	
フック金物(材料のみ) (第2回変更)	DWH-A	個	1	261.3	261	
コンクリート削孔 (労務のみ)	40φ	孔	1	577.9	577	
コンクリート削孔	50φ	箇所	2	12,784	25,568	
接地設置	D種	極	4	7,796	31,184	
基礎設置工		式	1		424,942	
カマ支柱基礎設置		基	2	212,471	424,942	
カマ支柱基礎設置 堀畑		基	0	1,185,605	0	
作業土工(土工部)		式	1		2,231	
床掘り		式	1		195	
埋戻し	(保護砂)	式	1		677	
埋戻し	(掘削土)	式	1		350	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
残土運搬・処分		m3	0.1	7,537	753	
埋設標識シート敷設	150mm 2倍折	m	1	256.5	256	
作業土工(歩道部)		式	1		18,524	
床掘り		式	1		1,565	
埋戻し	(保護砂)	式	1		1,355	
埋戻し	(掘削土)	式	1		1,751	
残土運搬・処分		m3	0.3	7,537	2,261	
舗装版切断	As t=40mm	m	8	616.8	4,934	
舗装版破碎	As t=40mm	m2	1	540.1	540	
殻運搬・処分	As殻	m3	0.2	11,094	2,218	
表層 (歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) t=40mm	m2	1	2,033	2,033	
路盤 (歩道部)	RC-40 t=100mm	m2	1	841.1	841	
埋設標識シート敷設	150mm 2倍折	m	4	256.5	1,026	
作業土工(歩道部・路肩部) 宮内		式	1		198,574	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
床掘り		式	1		17,551	
埋戻し	(保護砂)	式	1		13,511	
埋戻し	(掘削土)	式	1		20,951	
残土運搬・処分		m3	3	7,510	22,530	
舗装板切断	As t=40mm	m	94	614.6	57,772	
舗装版破碎	As t=40mm	m2	14	538.1	7,533	
殻運搬・処分	As殻	m3	0.6	11,053	6,631	
表層 (歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) t=40mm	m2	14	2,025	28,350	
路盤 (歩道部)	RC-40 t=100mm	m2	14	838	11,732	
埋設標識ポスト敷設	150mm 2倍折	m	47	255.6	12,013	
作業土工(車道部) 宮内		式	1		64,662	
床掘り		式	1		5,850	
埋戻し	(保護砂)	式	1		3,377	
埋戻し	(掘削土)	式	1		3,491	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
残土運搬・処分		m3	1	7,510	7,510	
舗装板切断	As t=100mm	m	14	614.6	8,604	
舗装版破碎	As t=100mm	m2	4	538.1	2,152	
殻運搬・処分	As殻	m3	0.4	11,053	4,421	
表層 (車道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	m2	4	2,456	9,824	
基層 (車道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	m2	4	2,423	9,692	
上層路盤 (車道部)	粒度調整碎石(M-30) t=70mm	m2	4	561.9	2,247	
下層路盤 (車道部)	再生碎石(RC-40) t=250mm	m2	4	1,144	4,576	
埋設標識シート敷設	300mm 2倍折	m	7	416.9	2,918	
作業土工(土工部) 堀畑		式	0		0	
床掘り		式	0		0	
埋戻し	(保護砂)	式	0		0	
埋戻し	(掘削土)	式	0		0	
残土運搬・処分		m3	0	7,510	0	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
埋設標識シート敷設	150mm 2倍折					
		m	0	255.6	0	
作業土工(歩道部・路肩部)						
堀畑		式	1		124,419	
床掘り						
		式	0		0	
床掘り (第2回変更)						
		式	1		11,658	
埋戻し	(保護砂)					
		式	0		0	
埋戻し	(保護砂)					
(第2回変更)		式	1		6,745	
埋戻し	(掘削土)					
		式	0		0	
埋戻し	(掘削土)					
(第2回変更)		式	1		13,933	
残土運搬・処分						
		m3	2	7,510	15,020	
舗装板切断	As t=40mm					
		m	58	614.6	35,646	
舗装版破碎	As t=40mm					
		m2	9	538.1	4,842	
殻運搬・処分	As殻					
		m3	0.3	11,053	3,315	
表層 (歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) t=40mm					
		m2	0	2,025	0	
表層(歩道部) (第2回変更)	再生密粒度アスファルト混合物(13) t=40mm					
		m2	9	2,034	18,306	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
路盤 (歩道部)	RC-40 t=100mm	m2	9	838	7,542	
埋設標識シート敷設	150mm 2倍折	m	29	255.6	7,412	
作業土工(車道部) 堀畑		式	0		0	
床掘り		式	0		0	
埋戻し	(保護砂)	式	0		0	
埋戻し	(掘削土)	式	0		0	
残土運搬・処分		m3	0	7,510	0	
舗装板切断	As t=100mm	m	0	614.6	0	
舗装版破碎	As t=100mm	m2	0	538.1	0	
殻運搬・処分	As殻	m3	0	11,053	0	
表層 (車道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	m2	0	2,456	0	
基層 (車道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	m2	0	2,423	0	
上層路盤 (車道部)	粒度調整碎石(M-30) t=70mm	m2	0	561.9	0	
下層路盤 (車道部)	再生碎石(RC-40) t=250mm	m2	0	1,144	0	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
埋設標識シート敷設	300mm 2倍折					
		m	0	416.9	0	
システム・インテグレーション						
		式	1		2,931,420	
システム・インテグレーション						
		式	1		2,931,420	
システム・インテグレーション						
		式	0		0	
システム・インテグレーション						
変更						
		式	0		0	
システムインテグレーション						
(第2回変更)						
		式	1		2,931,420	
工場製品輸送工						
		式	1		56,778	
輸送工						
		式	1		56,778	
輸送(電気)	機器					
		式	0		0	
輸送(電気)	機器					
変更						
		式	0		0	
輸送(電気)	機器					
(第2回変更)						
		式	1		56,778	
仮設工						
		式	1		215,475	
交通管理工						
		式	1		215,475	
交通誘導警備員						
		式	0		0	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通誘導警備員 変更		式	1		215,475	
直接工事費		式	1		6,621,721	
共通仮設費		式	1		1,455,387	
共通仮設費		式	1		73,769	
技術管理費		式	1		73,769	
電気通信施設資産管理用 <sup>テ</sup> - <sup>ク</sup> 作成費		式	0		0	
電気通信施設資産管理用 <sup>テ</sup> - <sup>ク</sup> 作成費 変更		式	1		14,316	
道路施設基本 <sup>テ</sup> - <sup>ク</sup> 作成費		式	1		59,453	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,381,618	
純工事費		式	1		8,077,108	
現場管理費		式	1		4,797,362	
機器間接費		式	1		8,019,336	
技術者間接費		式	1		5,166,875	
機器管理費		式	1		2,852,461	



## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
電子応用設備(機器単体)						
(矢名瀬町地区)		式	1		5,743,162	
CCTV設備		式	1		5,743,162	
CCTV装置		式	1		3,616,209	
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 ボール取付 旋回式	台	0	1,764,560	0	
CCTVカメラ装置 (第2回変更)	HD簡易型IPカメラ装置 ボール取付 旋回式 景観色塗装	台	1	2,392,823	2,392,823	
L2-SW		台	1	542,941	542,941	
引込開閉器盤		面	0	606,284	0	
引込開閉器盤 (第2回変更)	景観色塗装	面	1	680,445	680,445	
無停電電源装置		式	1		2,126,953	
屋外用無停電電源装置	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上	台	0	2,054,129	0	
屋外用無停電電源装置 (第2回変更)	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上 景観色塗装	台	1	2,126,953	2,126,953	
機器単体費		式	1		5,743,162	
工場製作 (矢名瀬町地区)		式	1		1,529,424	
工場製作工		式	1		1,529,424	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
支柱製作工		式	1		1,529,424	
CCTV支柱製作工	鋼管柱 H=10.0m 溶融亜鉛メッキ塗装	基	0	1,259,624	0	
CCTV支柱製作工 (第2回変更)	鋼管柱 H=10.0m 景観色塗装	基	1	1,529,424	1,529,424	
工場純工事費		式	1		1,529,424	
(工場製作原価)		式	1		1,529,424	
電子応用設備 (矢名瀬町地区)		式	1		2,147,140	
CCTV設備工		式	1		2,075,052	
CCTV装置設置工		式	1		103,837	
CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置 ホール取付 旋 回式	台	1	83,812	83,812	
引込開閉器盤設置		面	1	20,025	20,025	
支柱設置工		式	1		191,838	
CCTV支柱設置	鋼管柱 H=10.0m 溶融亜鉛メッキ塗装	基	1	84,517	84,517	
墜落防止装置設置		組	1	107,321	107,321	
無停電電源装置設置工		式	1		106,416	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
屋外用無停電電源装置設置	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上	台	1	106,416	106,416	
光ケーブル敷設工		式	1		626,177	
光地中配線 (管内)	SM 4C	m	555	585.6	325,008	
光屋外配線 (管内)	SM 4C	m	144	750.9	108,129	
光コネクタ付コト <sup>ト</sup> (材料のみ)	SM 4C 2mコト <sup>ト</sup> (SC片端)	本	1	8,433	8,433	
クローギ用後分岐接続材 (材料のみ)	分岐接続 120C以下 4穴用	組	1	11,130	11,130	
光ケーブル接続 (分岐)	5ヶ <sup>ヶ</sup> 以下	箇所	1	61,687	61,687	
光ケーブル成端 (成端)	5ヶ <sup>ヶ</sup> 以下	箇所	1	29,934	29,934	
光ケーブル試験 (伝送損失試験)	20芯以下	方向	2	17,102	34,204	
光ケーブル試験 (接続損失試験)	20芯以下	対向	2	23,826	47,652	
配管・配線工		式	1		541,450	
地中配管	FEP 30×1条	m	4	348	1,392	
屋外配管	# 30	m	27	2,379	64,233	
屋外配管	# 38	m	0.5	2,585	1,292	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
屋外配管	HIVE 16					
		m	3	756	2,268	
屋外配管	G 28					
		m	117	2,746	321,282	
屋外配線 (管内)	VVR 5.5mm2-2C					
		m	6	1,536	9,216	
屋外配線 (管内)	CV 2mm2-2C					
		m	6	1,414	8,484	
屋外配線 (管内)	IV 5.5mm2					
		m	19	383.9	7,294	
ボックスコネクタ (材料のみ)	WBG30					
		個	7	461.5	3,230	
ボックスコネクタ (材料のみ)	WBG38					
		個	1	545.6	545	
コンヒーションカップ リング (材料のみ)	WUG30					
		個	48	545.6	26,188	
ベルマウス (材料のみ)	FEP30用					
		個	1	461.5	461	
コンクリート削孔 (労務のみ)	40 φ					
		孔	1	577.9	577	
接地設置	D種					
		極	2	7,796	15,592	
グローバルボックス設置	300×300×300 WP SUS					
		個	2	39,698	79,396	
基礎設置工						
		式	1		499,234	
カマ支柱基礎設置						
		基	1	499,234	499,234	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
作業土工(土工部)						
		式	1		6,100	
床掘り						
		式	1		978	
埋戻し	(保護砂)					
		式	1		1,355	
埋戻し	(掘削土)					
		式	1		1,050	
残土運搬・処分						
		m3	0.2	5,219	1,043	
埋設標識シート敷設	300mm 2倍折					
		m	4	418.5	1,674	
工場製品輸送工						
		式	0		0	
輸送工						
		式	0		0	
輸送(電気)	機器					
		式	0		0	
仮設工						
		式	1		72,088	
交通管理工						
		式	1		72,088	
交通誘導警備員						
		式	1		72,088	
直接工事費						
		式	1		2,147,140	
共通仮設費						
		式	1		644,394	



## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
電子応用設備(機器単体)						
(土田地区)		式	1		5,878,897	
CCTV設備		式	1		5,878,897	
CCTV装置		式	1		3,751,944	
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 ボール取付 旋回式	台	0	1,764,560	0	
CCTVカメラ装置 (第2回変更)	HD簡易型IPカメラ装置 ボール取付 旋回式 景観色塗装	台	1	2,392,823	2,392,823	
L2-SW		台	1	542,941	542,941	
メテイトコンバータ(短距離)	SM2C用 最大5km 1Gbps 全二重 1.31μm帯	台	1	135,735	135,735	
引込開閉器盤		面	0	606,284	0	
引込開閉器盤 (第2回変更)	景観色塗装	面	1	680,445	680,445	
無停電電源装置		式	1		2,126,953	
屋外用無停電電源装置	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上	台	0	2,054,129	0	
屋外用無停電電源装置 (第2回変更)	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上 景観色塗装	台	1	2,126,953	2,126,953	
機器単体費		式	1		5,878,897	
工場製作 (土田地区)		式	1		1,117,552	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
工場製作工		式	1		1,117,552	
支柱製作工		式	1		1,117,552	
CCTV支柱製作工	鋼管柱 H=5.3m 溶融亜鉛メッキ塗装	基	0	921,191	0	
CCTV支柱製作工 (第2回変更)	鋼管柱 H=5.3m 景観色塗装	基	1	1,117,552	1,117,552	
工場純工事費		式	1		1,117,552	
(工場製作原価)		式	1		1,117,552	
電子応用設備 (土田地区)		式	1		2,090,718	
CCTV設備工		式	1		2,018,630	
CCTV装置設置工		式	1		103,837	
CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置 ホール取付 旋 回式	台	1	83,812	83,812	
引込開閉器盤設置		面	1	20,025	20,025	
支柱設置工		式	1		124,070	
CCTV支柱設置	鋼管柱 H=5.3m 溶融亜鉛メッキ塗装	基	1	84,517	84,517	
墜落防止装置設置		組	1	39,553	39,553	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
無停電電源装置設置工		式	1		106,416	
屋外用無停電電源装置設置	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上	台	1	106,416	106,416	
光ケーブル敷設工		式	1		384,339	
光地中配線 (管内)	SM 4C	m	394	585.6	230,726	
光屋外配線 (管内)	SM 4C	m	2	750.9	1,501	
光コネクタ付コト <sup>ト</sup> (材料のみ)	SM 4C 2mコト <sup>ト</sup> (SC片端)	本	1	8,433	8,433	
クローギ用後分岐接続材 (材料のみ)	分岐接続 120C以下 4穴用	組	1	11,130	11,130	
光ケーブル接続 (分岐)	5ケーブル以下	箇所	1	61,687	61,687	
光ケーブル成端 (成端)	5ケーブル以下	箇所	1	29,934	29,934	
光ケーブル試験 (伝送損失試験)	20芯以下	方向	1	17,102	17,102	
光ケーブル試験 (接続損失試験)	20芯以下	対向	1	23,826	23,826	
配管・配線工		式	1		66,152	
地中配管	FEP 30×1条	m	68	348	23,664	
屋外配管	# 30	m	2	2,379	4,758	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
屋外配管	# 38					
		m	0.5	2,585	1,292	
屋外配管	HIVE 16					
		m	2	756	1,512	
屋外配線 (管内)	VVR 5.5mm <sup>2</sup> -2C					
		m	5	1,536	7,680	
屋外配線 (管内)	CV 2mm <sup>2</sup> -2C					
		m	3	1,414	4,242	
屋外配線 (管内)	IV 5.5mm <sup>2</sup>					
		m	14	383.9	5,374	
ボックスコネクタ (材料のみ)	WBG30					
		個	2	461.5	923	
ボックスコネクタ (材料のみ)	WBG38					
		個	1	545.6	545	
コンヒーションカップ リング (材料のみ)	WUG30					
		個	2	545.6	1,091	
ベルマウス (材料のみ)	FEP30用					
		個	7	461.5	3,230	
コンクリート削孔 (労務のみ)	40φ					
		孔	7	577.9	4,045	
接地設置	D種					
		極	1	7,796	7,796	
基礎設置工						
		式	1		754,870	
カマ支柱基礎設置						
		基	1	754,870	754,870	
バンドホル設置工						
		式	1		115,918	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ハトホル設置(平坦)	H1-6(R2K-60)					
		基	1	115,918	115,918	
作業土工(歩道部)						
		式	1		220,532	
床掘り						
		式	1		19,573	
埋戻し	(保護砂)					
		式	1		13,560	
埋戻し	(掘削土)					
		式	1		24,532	
残土運搬・処分						
		m3	3	7,537	22,611	
舗装版切断	As t=40mm					
		m	106	616.8	65,380	
舗装版破碎	As t=40mm					
		m2	16	540.1	8,641	
殻運搬・処分	As殻					
		m3	0.6	11,094	6,656	
表層 (歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) t=40mm					
		m2	16	2,033	32,528	
路盤 (歩道部)	RC-40 t=100mm					
		m2	16	841.1	13,457	
埋設標識シート敷設	150mm 2倍折					
		m	53	256.5	13,594	
作業土工(車道部)						
		式	1		142,496	
床掘り						
		式	1		11,743	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
埋戻し	(保護砂)	式	1		6,780	
埋戻し	(掘削土)	式	1		10,514	
残土運搬・処分		m3	3	7,537	22,611	
舗装版切断	As t=100mm	m	30	616.8	18,504	
舗装版破碎	As t=100mm	m2	8	540.1	4,320	
殻運搬・処分	As殻	m3	0.8	11,094	8,875	
表層 (車道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	m2	8	2,465	19,720	
基層 (車道部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	m2	8	2,432	19,456	
上層路盤 (車道部)	粒度調整碎石(M-30) t=70mm	m2	8	564	4,512	
下層路盤 (車道部)	再生碎石(RC-40) t=250mm	m2	8	1,148	9,184	
埋設標識シート敷設	300mm 2倍折	m	15	418.5	6,277	
工場製品輸送工		式	0		0	
輸送工		式	0		0	
輸送(電気)	機器	式	0		0	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
仮設工		式	1		72,088	
交通管理工		式	1		72,088	
交通誘導警備員		式	1		72,088	
直接工事費		式	1		2,090,718	
共通仮設費		式	1		653,407	
共通仮設費(率計上)		式	1		653,407	
純工事費		式	1		2,744,125	
現場管理費		式	1		1,944,901	
機器間接費		式	1		1,131,070	
技術者間接費		式	1		61,285	
機器管理費		式	1		1,069,785	
(現場原価)		式	1		5,820,096	
工事原価		式	1		6,937,648	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
電子応用設備(機器単体)						
(上野地区)		式	1		6,014,632	
CCTV設備		式	1		6,014,632	
CCTV装置		式	1		3,887,679	
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 ボール取付 旋回式	台	0	1,764,560	0	
CCTVカメラ装置 (第2回変更)	HD簡易型IPカメラ装置 ボール取付 旋回式 景観色塗装	台	1	2,392,823	2,392,823	
L2-SW		台	1	542,941	542,941	
メテイトコンバータ(短距離)	SM2C用 最大5km 1Gbps 全二重 1.31μm帯	台	2	135,735	271,470	
引込開閉器盤		面	0	606,284	0	
引込開閉器盤 (第2回変更)	景観色塗装	面	1	680,445	680,445	
無停電電源装置		式	1		2,126,953	
屋外用無停電電源装置	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上	台	0	2,054,129	0	
屋外用無停電電源装置 (第2回変更)	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上 景観色塗装	台	1	2,126,953	2,126,953	
機器単体費		式	1		6,014,632	
工場製作 (上野地区)		式	1		1,117,552	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
工場製作工		式	1		1,117,552	
支柱製作工		式	1		1,117,552	
CCTV支柱製作工	鋼管柱 H=5.3m 溶融亜鉛メッキ塗装	基	0	921,191	0	
CCTV支柱製作工 (第2回変更)	鋼管柱 H=5.3m 景観色塗装	基	1	1,117,552	1,117,552	
工場純工事費		式	1		1,117,552	
(工場製作原価)		式	1		1,117,552	
電子応用設備 (上野地区)		式	1		1,661,868	
CCTV設備工		式	1		1,589,780	
CCTV装置設置工		式	1		103,837	
CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置 ホール取付 旋 回式	台	1	83,812	83,812	
引込開閉器盤設置		面	1	20,025	20,025	
支柱設置工		式	1		124,070	
CCTV支柱設置	鋼管柱 H=5.3m 溶融亜鉛メッキ塗装	基	1	84,517	84,517	
墜落防止装置設置		組	1	39,553	39,553	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
無停電電源装置設置工		式	1		106,416	
屋外用無停電電源装置設置	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上	台	1	106,416	106,416	
光ケーブル敷設工		式	1		353,238	
光地中配線 (管内)	SM 4C	m	271	585.6	158,697	
光屋外配線 (管内)	SM 4C	m	2	750.9	1,501	
光コネクタ付コト <sup>ト</sup> (材料のみ)	SM 4C 2mコト <sup>ト</sup> (SC片端)	本	1	8,433	8,433	
クローギヤ用後分岐接続材 (材料のみ)	分岐接続 120C以下 4穴用	組	1	11,130	11,130	
光ケーブル接続 (分岐)	5ケーブル以下	箇所	1	61,687	61,687	
光ケーブル成端 (成端)	5ケーブル以下	箇所	1	29,934	29,934	
光ケーブル試験 (伝送損失試験)	20芯以下	方向	2	17,102	34,204	
光ケーブル試験 (接続損失試験)	20芯以下	対向	2	23,826	47,652	
配管・配線工		式	1		49,109	
地中配管	FEP 30×1条	m	25	348	8,700	
屋外配管	# 30	m	2	2,379	4,758	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
屋外配管	# 38					
		m	0.5	2,585	1,292	
屋外配管	HIVE 16					
		m	2	756	1,512	
屋外配線 (管内)	VVR 5.5mm <sup>2</sup> -2C					
		m	5	1,536	7,680	
屋外配線 (管内)	CV 2mm <sup>2</sup> -2C					
		m	3	1,414	4,242	
屋外配線 (管内)	IV 5.5mm <sup>2</sup>					
		m	14	383.9	5,374	
ボックスコネクタ (材料のみ)	WBG30					
		個	2	461.5	923	
ボックスコネクタ (材料のみ)	WBG38					
		個	1	545.6	545	
コンヒネーションカップ リング (材料のみ)	WUG30					
		個	2	545.6	1,091	
ベルマウス (材料のみ)	FEP30用					
		個	5	461.5	2,307	
コンクリート削孔 (労務のみ)	40 φ					
		孔	5	577.9	2,889	
接地設置	D種					
		極	1	7,796	7,796	
基礎設置工						
		式	1		754,960	
かり支柱基礎設置						
		基	1	754,960	754,960	
作業土工(歩道部)						
		式	1		98,150	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
床掘り		式	1		9,786	
埋戻し	(保護砂)	式	1		6,780	
埋戻し	(掘削土)	式	1		10,514	
残土運搬・処分		m3	1	6,607	6,607	
舗装版切断	As t=40mm	m	49	616.8	30,223	
舗装版破碎	As t=40mm	m2	7	540.1	3,780	
殻運搬・処分	As殻	m3	0.3	13,102	3,930	
表層 (歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) t=40mm	m2	7	2,033	14,231	
路盤 (歩道部)	RC-40 t=100mm	m2	7	841.1	5,887	
埋設標識ポスト敷設	150mm 2倍折	m	25	256.5	6,412	
工場製品輸送工		式	0		0	
輸送工		式	0		0	
輸送(電気)	機器	式	0		0	
仮設工		式	1		72,088	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通管理工						
		式	1		72,088	
交通誘導警備員						
		式	1		72,088	
直接工事費						
		式	1		1,661,868	
共通仮設費						
		式	1		538,047	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		538,047	
純工事費						
		式	1		2,199,915	
現場管理費						
		式	1		1,615,042	
機器間接費						
		式	1		1,156,305	
技術者間接費						
		式	1		61,285	
機器管理費						
		式	1		1,095,020	
(現場原価)						
		式	1		4,971,262	
工事原価						
		式	1		6,088,814	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
電子応用設備(機器単体)						
(小山地区)		式	1		7,542,071	
CCTV設備		式	1		7,542,071	
CCTV装置		式	1		5,415,118	
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 ボール取付 旋回式	台	0	1,764,560	0	
CCTVカメラ装置 (第2回変更)	HD簡易型IPカメラ装置 ボール取付 旋回式 景観色塗装	台	1	2,392,823	2,392,823	
L2-SW		台	1	542,941	542,941	
メテイトコンバータ(短距離)	SM2C用 最大5km 1Gbps 全二重 1.31μm帯	台	1	135,735	135,735	
タクトランス	1φ 2W200V→100V 1.5KVA	台	1	90,490	90,490	
複合引込開閉器盤		面	0	995,393	0	
複合引込開閉器盤 (第2回変更)	景観色塗装、SPD含む	面	1	2,253,129	2,253,129	
無停電電源装置		式	1		2,126,953	
屋外用無停電電源装置	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上	台	0	2,054,129	0	
屋外用無停電電源装置 (第2回変更)	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上 景観色塗装	台	1	2,126,953	2,126,953	
機器単体費		式	1		7,542,071	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
工場製作 (小山地区)		式	1		1,250,036	
工場製作工		式	1		1,250,036	
支柱製作工		式	1		1,250,036	
CCTV支柱製作工	鋼管柱 H=8.3m 溶融亜鉛メッキ塗装	基	0	1,029,779	0	
CCTV支柱製作工 (第2回変更)	鋼管柱 H=8.3m 景観色塗装	基	1	1,250,036	1,250,036	
工場純工事費		式	1		1,250,036	
(工場製作原価)		式	1		1,250,036	
電子応用設備 (小山地区)		式	1		2,655,404	
CCTV設備工		式	1		2,583,140	
CCTV装置設置工		式	1		103,837	
CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置 ボール取付 旋 回式	台	1	83,812	83,812	
複合引込開閉器盤設置		面	1	20,025	20,025	
支柱設置工		式	1		161,524	
CCTV支柱設置	鋼管柱 H=8.3m 溶融亜鉛メッキ塗装	基	1	84,517	84,517	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
墜落防止装置設置		組	1	77,007	77,007	
無停電電源装置設置工		式	1		106,416	
屋外用無停電電源装置設置	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上	台	1	106,416	106,416	
光ケーブル敷設工		式	1		570,725	
光地中配線 (管内)	SM 4C	m	711	585.6	416,361	
光屋外配線 (管内)	SM 4C	m	3	750.9	2,252	
光コネクタ付コート (材料のみ)	SM 4C 2mコート <sup>※</sup> (SC片端)	本	1	8,433	8,433	
クロス用後分岐接続材 (材料のみ)	分岐接続 120C以下 4穴用	組	1	11,130	11,130	
光ケーブル接続 (分岐)	5ケーブル以下	箇所	1	61,687	61,687	
光ケーブル成端 (成端)	5ケーブル以下	箇所	1	29,934	29,934	
光ケーブル試験 (伝送損失試験)	20芯以下	方向	1	17,102	17,102	
光ケーブル試験 (接続損失試験)	20芯以下	対向	1	23,826	23,826	
配管・配線工		式	1		283,112	
地中配管	FEP 30×1条	m	73	348	25,404	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
屋外配管	# 30					
		m	3	2,379	7,137	
屋外配管	# 38					
		m	0.5	2,585	1,292	
屋外配管	HIVE 16					
		m	4	756	3,024	
屋外配線 (管内)	CV 3.5mm2-2C					
		m	103	1,471	151,513	
屋外配線 (管内)	IV 5.5mm2					
		m	212	383.9	81,386	
ボックスコネクタ (材料のみ)	WBG30					
		個	4	461.5	1,846	
ボックスコネクタ (材料のみ)	WBG38					
		個	1	545.6	545	
コンビネーションカップ リング (材料のみ)	WUG30					
		個	2	545.6	1,091	
ベルマウス (材料のみ)	FEP30用					
		個	2	461.5	923	
コンクリート削孔 (労務のみ)	40φ					
		孔	2	577.9	1,155	
低圧電力ケーブル端末処理材 (材料のみ)	14mm2-3C					
		組	0	5,176	0	
接地設置	D種					
		極	1	7,796	7,796	
基礎設置工						
		式	1		1,183,613	
杆支柱基礎設置						
		基	1	1,183,613	1,183,613	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
作業土工(歩道部)						
		式	1		163,896	
床掘り						
		式	1		15,658	
埋戻し	(保護砂)					
		式	1		13,560	
埋戻し	(掘削土)					
		式	1		17,523	
残土運搬・処分						
		m3	2	4,746	9,492	
舗装版切断	As t=40mm					
		m	79	616.8	48,727	
舗装版破碎	As t=40mm					
		m2	12	540.1	6,481	
殻運搬・処分	As殻					
		m3	0.5	15,926	7,963	
表層 (歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) t=40mm					
		m2	12	2,033	24,396	
路盤 (歩道部)	RC-40 t=100mm					
		m2	12	841.1	10,093	
埋設標識ポット敷設	150mm 2倍折					
		m	39	256.5	10,003	
CCTV装置撤去工						
		式	1		10,017	
複合引込開閉器盤撤去						
		面	1	10,017	10,017	
現場発生品運搬工						
		式	1		176	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
現場発成品運搬		式	1		176	
現場発成品運搬(電気)	高柳高架下資材置場	式	1		176	
工場製品輸送工		式	0		0	
輸送工		式	0		0	
輸送(電気)	機器	式	0		0	
仮設工		式	1		72,088	
交通管理工		式	1		72,088	
交通誘導警備員		式	1		72,088	
直接工事費		式	1		2,655,404	
共通仮設費		式	1		748,940	
共通仮設費(率計上)		式	1		748,940	
純工事費		式	1		3,404,344	
現場管理費		式	1		2,331,538	
機器間接費		式	1		1,434,792	



## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
電子応用設備(機器単体)						
(入江地区)		式	1		5,334,187	
CCTV設備		式	1		5,334,187	
CCTV装置		式	1		3,207,234	
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 ボール取付 旋回式	台	0	1,764,560	0	
CCTVカメラ装置 (第2回変更)	HD簡易型IPカメラ装置 ボール取付 旋回式 景観色塗装	台	1	2,392,823	2,392,823	
L2-SW		台	1	542,941	542,941	
メテイトコンバータ(短距離)	SM2C用 最大5km 1Gbps 全二重 1.31μm帯	台	2	135,735	271,470	
引込開閉器盤		面	0	606,284	0	
無停電電源装置		式	1		2,126,953	
屋外用無停電電源装置	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上	台	0	2,054,129	0	
屋外用無停電電源装置 (第2回変更)	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上 景観色塗装	台	1	2,126,953	2,126,953	
機器単体費		式	1		5,334,187	
工場製作 (入江地区)		式	0		0	
工場製作工		式	0		0	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
支柱製作工		式	0		0	
CCTV支柱製作工	鋼管柱 H=6.0m 溶融亜鉛メッキ塗装	基	0	752,879	0	
工場純工事費		式	0		0	
(工場製作原価)		式	0		0	
電子応用設備 (入江地区)		式	1		743,756	
CCTV設備工		式	1		671,668	
CCTV装置設置工		式	1		296,317	
CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置 ホール取付 旋 回式	台	1	83,812	83,812	
引込開閉器盤設置		面	0	20,025	0	
低圧遮断器取付 (第2回変更)	2P 100V 20A	台	1	5,218	5,218	
門型柱CCTVカメラ取付金具(材料の み) (第2回変更)	溶融亜鉛メッキ塗装	個	1	207,287	207,287	
支柱設置工		式	0		0	
CCTV支柱設置	鋼管柱 H=6.0m 溶融亜鉛メッキ塗装	基	0	84,517	0	
墜落防止装置設置		組	0	62,691	0	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
無停電電源装置設置工		式	1		106,416	
屋外用無停電電源装置設置	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上	台	1	106,416	106,416	
光ケーブル敷設工		式	1		184,913	
光地中配線 (管内)	SM 4C	m	0	585.6	0	
光屋外配線 (管内)	SM 4C	m	4	750.9	3,003	
光コネクタ付コネクタ (材料のみ)	SM 4C 2mコネクタ(SC片端)	本	1	8,433	8,433	
ケーブル用後分岐接続材 (材料のみ)	分岐接続 160C以下 4穴用	組	0	11,401	0	
光ケーブル接続 (分岐)	5ケーブル以下	箇所	1	61,687	61,687	
光ケーブル成端 (成端)	5ケーブル以下	箇所	1	29,934	29,934	
光ケーブル試験 (伝送損失試験)	20芯以下	方向	2	17,102	34,204	
光ケーブル試験 (接続損失試験)	20芯以下	対向	2	23,826	47,652	
配管・配線工		式	1		84,022	
地中配管	FEP 30×1条	m	0	348	0	
屋外配管 (第2回変更)	G16, 2m未満	m	2	1,592	3,184	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
屋外配管 (第2回変更)	G16, 2m以上	m	6	1,822	10,932	
屋外配管 (第2回変更)	G28, 2m未満	m	2	2,399	4,798	
屋外配管 (第2回変更)	# 17	m	8	1,545	12,360	
屋外配管 (第2回変更)	# 30	m	1	2,439	2,439	
屋外配管 (第2回変更)	# 38	m	1	2,665	2,665	
屋外配管	# 63	m	0	5,444	0	
屋外配管	HIVE 16	m	0	756	0	
屋外配線 (管内)	VVR 5.5mm2-2C	m	0	1,536	0	
屋外配線 (管内)	CV 2mm2-2C	m	11	1,414	15,554	
屋外配線 (管内)	IV 5.5mm2	m	11	383.9	4,222	
ボックスネタ(材料のみ) (第2回変更)	WBG17	個	4	278.4	1,113	
ボックスネタ(材料のみ) (第2回変更)	WBG30	個	2	459.6	919	
ボックスネタ(材料のみ) (第2回変更)	WBG38	個	2	543.4	1,086	
ボックスネタ (材料のみ)	WBG63	個	0	1,782	0	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
コンビネーションカップリング(材料のみ) (第2回変更)	WUG17	個	6	278.4	1,670	
コンビネーションカップリング(材料のみ) (第2回変更)	WUG30	個	2	459.6	919	
コンビネーションカップリング (材料のみ)	WUG63	個	0	1,764	0	
ベルマウス (材料のみ)	FEP30用	個	0	461.5	0	
コンクリート削孔 (労務のみ)	40φ	孔	0	577.9	0	
接地設置	D種	極	0	7,796	0	
ブルボックス設置 (第2回変更)	200×300×150 WP SUS	個	1	22,161	22,161	
基礎設置工		式	0		0	
カラ支柱基礎設置		基	0	1,189,947	0	
作業土工(土工部)		式	0		0	
床掘り		式	0		0	
埋戻し (保護砂)		式	0		0	
埋戻し (掘削土)		式	0		0	
残土運搬・処分		m3	0	7,096	0	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
埋設標識シート敷設	150mm 2倍折					
		m	0	256.5	0	
工場製品輸送工						
		式	0		0	
輸送工						
		式	0		0	
輸送(電気)	機器					
		式	0		0	
仮設工						
		式	1		72,088	
交通管理工						
		式	1		72,088	
交通誘導警備員						
		式	1		72,088	
直接工事費						
		式	1		743,756	
共通仮設費						
		式	1		252,350	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		252,350	
純工事費						
		式	1		996,106	
現場管理費						
		式	1		755,248	
機器間接費						
		式	1		1,031,933	
技術者間接費						
		式	1		61,285	



## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
電子応用設備(機器単体)						
(国木地区)		式	1		5,287,888	
CCTV設備		式	1		5,287,888	
CCTV装置		式	1		3,160,110	
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置ボール取付 旋回式 景観色塗装	台	1	2,393,750	2,393,750	
L2-SW		台	1	540,960	540,960	
メテイトコンバータ(短距離)	SM2C用 最大5km 1Gbps 全二重1.31μm帯	台	1	135,240	135,240	
タウントランス	1φ 2W200V→100V 1.5KVA	台	1	90,160	90,160	
無停電電源装置		式	1		2,127,778	
屋外用無停電電源装置	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上 景観色塗装	台	1	2,127,778	2,127,778	
機器単体費		式	1		5,287,888	
電子応用設備		式	1		1,109,985	
(国木地区)		式	1		1,038,160	
CCTV設備工		式	1		303,411	
CCTV装置設置工		式	1		83,506	
CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置ボール取付 旋回式	台	1	83,506	83,506	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
F型柱CCTVカメラ取付金具(材料のみ) (第2回変更)	景観色塗装	台	1	219,905	219,905	
無停電電源装置設置工		式	1		471,034	
屋外用無停電電源装置設置	一般仕様型 負荷容量70W 24時間以上	台	1	106,028	106,028	
機側装置・無停電電源装置架(材料のみ) (第2回変更)	景観色塗装	架	1	365,006	365,006	
光ケーブル敷設工		式	1		243,667	
光地中配線(管内)	SM 4C	m	83	583.5	48,430	
光屋外配線(管内)	SM 4C	m	4	748.2	2,992	
光コネクタ付コネクタ(材料のみ)	SM 4C 2mコネクタ(SC片端)	本	1	8,402	8,402	
ローシヤ用後分岐接続材	分岐接続 100C以下 4穴用	組	1	10,999	10,999	
光ケーブル接続(分岐)	5ケーブル以下	箇所	1	61,462	61,462	
光ケーブル成端(成端)	5ケーブル以下	箇所	1	29,824	29,824	
光ケーブル試験(伝送損失試験)	20芯以下	方向	2	17,040	34,080	
光ケーブル試験(接続損失試験)	20芯以下	対向	2	23,739	47,478	
配管・配線工		式	1		20,048	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
屋外配管	二種金属製可とう電線管 #50 防水	m	1	4,379	4,379	
屋外配線 (管内)	CV 2mm2-2c	m	4	1,407	5,628	
屋外配線 (管内)	CV 2mm2-3c	m	5	1,445	7,225	
ボックス継手(材料のみ)	#50 防水	個	2	836.6	1,673	
取付金具撤去 F型支柱天蓋		個	1	1,143	1,143	
工場製品輸送工		式	0		0	
輸送工		式	0		0	
輸送工(電気)	機器	式	0		0	
仮設工		式	1		71,825	
交通仮設工		式	1		71,825	
交通誘導警備員		式	1		71,825	
直接工事費		式	1		1,109,985	
共通仮設費		式	1		370,414	
共通仮設費(率計上)		式	1		370,414	

