

## 単価合意書

令和7年8月20日に契約した国道24号他道路情報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 7 年 9 月 3 日

発注者 住所 奈良県奈良市

大宮町3-5-11

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局 奈良国道事務所長

河本 敦

受注者 住所 大阪府大阪市

淀川区西中島5丁目5番15号

氏名 日本エレクトロニツクシステムズ株式会社

代表取締役社長 藤田 佳宏

# 単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
電子応用設備(機器単体)		式	1		16,821,557	
CCTV設備		式	1		16,821,557	
CCTV装置		式	1		16,821,557	
HD簡易型IPカメラ装置	指定色塗装 画角 水平54度～3.5度の範囲	台	1	1,735,594	1,735,594	
HD簡易型IPカメラ装置	メーカ標準塗装	台	2	1,461,553	2,923,106	
HDIPIカメラ(高感度)	指定色塗装	台	1	5,983,233	5,983,233	
HD簡易型IPカメラ装置用機側装置	指定色塗装、ポール取付型	台	1	689,670	689,670	
機側装置(改造)電源部	奈良高架橋用	式	1		456,735	
機側装置(改造)電源部	八条高架橋用	式	1		456,735	
機側装置(改造)電源部	王寺町藤井用	式	1		365,388	
SPD盤	指定色塗装、ポール取付型	面	1	886,066	886,066	
LAN-SW(屋外固定型)	屋外型	台	4	593,756	2,375,024	
SFP	屋外用 短距離 伝送速度100Mbps	枚	7	109,616	767,312	
SFP	屋外用 中距離 伝送速度100Mbps	枚	1	182,694	182,694	

# 単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
電気設備(機器単体)		式	1		11,518,865	
電源設備		式	1		11,518,865	
無停電電源設備		式	1		11,518,865	
屋外用無停電電源装置	蓄電池(70W)、指定色塗装、支柱 共架型、取付金具含む	台	1	2,575,987	2,575,987	
屋外用無停電電源装置	蓄電池(70W)、 <del>メタ</del> 標準塗装、壁 面取付型、取付金具含む	台	2	2,713,008	5,426,016	
屋外用無停電電源装置	蓄電池(140W)、指定色塗装、支柱 共架型、取付金具含む	台	1	3,516,862	3,516,862	
機器単体費		式	1		28,340,422	
工場製作		式	1		694,694	
工場製作工		式	1		694,694	
鋼構造物製作工		式	1		694,694	
ガレ用支柱	φ 216.3 × t5.8 H=4m 指定色塗 装	基	1	694,694	694,694	
工場純工事費		式	1		694,694	
(工場製作原価)		式	1		694,694	
電子応用設備		式	1		4,226,652	

# 単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
CCTV設備工		式	1		3,172,545	
CCTV装置設置工		式	1		1,042,026	
HD簡易型IPカメラ据付・調整		台	1	82,979	82,979	
HD簡易型IPカメラ据付・調整	奈良高架橋	式	1		286,564	
HD簡易型IPカメラ据付・調整	八条高架橋	式	1		264,824	
HDIPIPカメラ据付・調整	王寺町藤井	式	1		313,335	
SPD盤設置	ホール取付型	面	1	20,333	20,333	
既設耐雷装置 改造 (材料のみ)	電源用／LAN用 SPD	式	1		73,991	
支柱設置工		式	1		95,457	
支柱設置	カメラ柱4m	箇所	1	95,457	95,457	
支柱基礎工		式	1		292,077	
支柱基礎設置	カメラ柱4m	個所	1	242,343	242,343	
接地設置	D種設置	極	1	6,102	6,102	
接地棒 (材料のみ)	φ10 L=1500	本	1	1,479	1,479	

# 単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
作業土工(電気)		式	1		39,811	
殻運搬処理(電気)	コンクリート殻 (無筋)	式	1		2,342	
分電盤設置工		式	1		93,645	
既設電源切替盤 改造	自動復帰型漏電遮断器	式	1		93,645	
光ケーブル敷設工		式	1		423,370	
光地中配線 (管内)	SM-4C	m	15	597.4	8,961	
光地中配線 (管内)	SM-8C	m	132	621.1	81,985	
光屋外配線 (管内)	SM-4C	m	12	768.3	9,219	
光屋外配線 (管内)	SM-8C	m	2	792	1,584	
光屋外配線 (ダクト)	SM-4C	m	4	890.3	3,561	
光コト <sup>°</sup> (材料のみ)	SM-4C LC型片端子 (2m)	本	2	18,726	37,452	
光ケーブル成端	5C/テープ <sup>°</sup> 以下	箇所	4	29,632	118,528	
光ケーブル試験	光伝送損失試験 20C以下	方向	4	16,935	67,740	
光ケーブル試験	光接続損失試験 20C以下	対向	4	23,585	94,340	

# 単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
配管・配線工		式	1		771,419	
屋外配線 (管内)	CV5.5mm <sup>2</sup> -2C	m	23	1,589	36,547	
屋外配線 (管内)	CV8mm <sup>2</sup> -2C	m	49	1,677	82,173	
屋外配線 (管内)	CV14mm <sup>2</sup> -2C	m	167	1,870	312,290	
屋外配線 (管内)	IV5.5mm <sup>2</sup>	m	4	394.3	1,577	
地中配管	FEP30	m	141	354.1	49,928	
屋外配管	HIVE16	m	2	1,313	2,626	
屋外配管 (露出)	G28 高さ2m未満	m	0.3	2,717	815	
屋外配管 (露出)	金属製可とう電線管 径 30mm	m	2	2,439	4,878	
屋外配管 (露出)	金属製可とう電線管 径 38mm	m	4	2,647	10,588	
コア抜き	FEP30用	箇所	5	12,706	63,530	
ペルマウス (材料のみ)	FEP30用	個	5	465.8	2,329	
異種管接手 (材料のみ)	FEP30	個	1	4,421	4,421	
防水エンドツクスコネクタ (材料のみ)	厚鋼用 径 30mm	個	3	465.8	1,397	

# 単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
防水ユニオンボックスコネクタ (材料のみ)	厚鋼用 径 38mm	個	6	550.8	3,304	
防水ユニオンカップリング (材料のみ)	厚鋼用 径 30mm	個	3	550.8	1,652	
ダクトーチャル取付	40*30*100	個	2	3,791	7,582	
ダクトーリップ (材料のみ)	厚鋼用 径 38mm	個	2	177.2	354	
ステンレスハンド (材料のみ)	SFT-N005相当品	個	2	136.1	272	
埋設標識シート敷設	W150 折込率2倍	m	138	261.1	36,031	
プレキャストU型側溝	300B	m	3	8,208	24,624	
作業土工(電気)		式	1		124,033	
殻運搬処理(電気)	アスファルト殻	式	1		468	
ハンドホール設置工		式	1		108,848	
プレキャストハンドホール設置	H1-6	個所	1	95,731	95,731	
作業土工(電気)		式	1		13,117	
CCTV装置撤去工		式	1		183,925	
CCTVカメラ装置撤去 (不使用)	旋回式一体型	台	3	60,800	182,400	

# 単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
現場発生品運搬(電気)		式	1		1,525	
光ケーブル撤去工		式	1		5,258	
光屋外配線撤去 (管内) (不使用)	専用光ケーブル	m	5	219.7	1,098	
光地中配線撤去 (管内) (不使用)	専用光ケーブル	m	31	134.2	4,160	
配管・配線撤去工		式	1		150,420	
屋外撤去 (管内) (不使用)	CV5.5mm2-2C	m	29	671.4	19,470	
屋外撤去 (管内) (不使用)	CV8mm2-2C	m	167	671.4	112,123	
屋外管内撤去 (管内) (不使用)	CV14mm2-3C	m	3	671.4	2,014	
屋外配管撤去 (露出) (不使用)	G16 高さ2m以上	m	17	717.7	12,200	
屋外配管撤去 (露出) (不使用)	G22 高さ2m以上	m	5	717.7	3,588	
屋外配管撤去 (露出) (不使用)	金属製可とう電線管 径 17mm	m	2	512.6	1,025	
アームボックス撤去工		式	1		6,100	
アームボックス撤去 (不使用)	200×200×100	個	2	3,050	6,100	
システム・インテグレーション		式	1		895,183	

# 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 領	摘要(合意条件)
システム・インテグレーション		式	1		895,183	
システム・インテグレーション		式	1		895,183	
工場製品輸送工		式	1		25,577	
輸送工		式	1		25,577	
輸送(電気)	機器輸送	式	1		25,577	
仮設工		式	1		133,347	
交通管理工		式	1		133,347	
交通誘導警備員 A		式	1		50,039	
交通誘導警備員 B		式	1		83,308	
電気設備		式	1		646,222	
電源設備工		式	1		646,222	
無停電電源設備設置工		式	1		646,222	
屋外用無停電電源装置 据付・調整	蓄電池(70W)、指定色塗装、支柱共架型	台	1	50,980	50,980	
屋外用無停電電源装置 据付・調整	蓄電池(70W)、外か標準塗装、壁面取付型	台	2	50,980	101,960	

# 单 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 領	摘要(合意条件)
屋外用無停電電源装置 据付・調整	蓄電池(140W)、指定色塗装、支柱共架型					
		台	1	50,980	50,980	
無停電電源装置用支柱設置	2.5m柱					
		基	1	442,302	442,302	
直接工事費						
		式	1		4,872,874	
共通仮設費						
		式	1		1,227,718	
共通仮設費						
		式	1		71,264	
技術管理費						
		式	1		71,264	
道路施設基本データ作成費	ITV台帳					
		式	1		58,862	
電気通信施設資産管理データ作成費	12装置					
		式	1		12,402	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		1,156,454	
純工事費						
		式	1		6,100,592	
現場管理費						
		式	1		3,737,922	
機器間接費						
		式	1		5,232,360	
技術者間接費						
		式	1		1,681,699	
機器管理費						
		式	1		3,550,661	

### 单 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)
(現場原価)		式	1		15,070,874	
工事原価		式	1		15,765,568	
一般管理費等		式	1		3,294,010	
工事価格		式	1		47,400,000	
消費税相当額		式	1		4,740,000	
工事費計		式	1		52,140,000	