

# 単 価 合 意 書

令和7年3月24日に契約した福知山管内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 京都府福知山市字堀小字今岡2459-14

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局福知山河川国道事務所長

大西 民男

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)						
厚(R9_85.75kp)		式	1		11,833,394	
CCTV設備		式	1		11,833,394	
CCTV装置		式	1		11,833,394	
CCTVカメラ装置	HDIPカメラ装置	台	1	4,704,965	4,704,965	
屋外用L2-SW	耐環境型	台	1	1,198,023	1,198,023	
引込開閉器盤		面	1	685,233	685,233	
屋外用無停電電源装置	140W(24時間タイマ)	台	1	3,596,036	3,596,036	
画像管理システム改造		式	1		1,649,137	
機器単体費		式	1		11,833,394	
工場製作		式	1		761,561	
工場製作工		式	1		761,561	
支柱製作工		式	1		761,561	
CCTV支柱	鋼材重量:0.331t	組	1	761,561	761,561	
工場純工事費		式	1		761,561	

## 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)
(工場製作原価)						
		式	1		761,561	
電子応用設備						
		式	1		3,868,082	
CCTV設備工						
		式	1		897,049	
CCTV装置設置工						
		式	1		161,758	
CCTVカメラ装置据付調整	HDIPカメラ装置					
		台	1	73,587	73,587	
屋外用L2-SW調整						
		台	1	25,122	25,122	
引込開閉器盤据付						
		面	1	20,384	20,384	
屋外用無停電電源装置据付調整						
		台	1	42,665	42,665	
配管・配線工						
		式	1		80,501	
道路沿い地中配管	FEP30					
		m	111	350.8	38,938	
金属製可とう電線管敷設	#30					
		m	1	2,411	2,411	
埋設標識シート敷設	W=150 タブ					
		m	80	258.7	20,696	
埋設標識シート敷設	W=300 タブ					
		m	15	421.2	6,318	
電線管付属品(材料費)	ヘルマウス FEP30用					
		個	5	462.8	2,314	

## 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)
電線管付属品(材料費)	防水ユニホックスコネクタ #30	個	2	462.8	925	
電線管付属品(材料費)	防水ユニホックアップリング #30	個	2	547.2	1,094	
管内配線	VVR5.5mm2-2C	m	5	1,561	7,805	
光ケーブル敷設工		式	1		646,858	
光ケーブル地中管内配線	SM-4C	m	762	591.5	450,723	
光ケーブル屋内屋外管内配線	SM-4C	m	77	760	58,520	
光ケーブル接続	5テープ(心)以下 クロージャ用後分岐 接続材(120C以下6穴)含む	箇所	1	58,085	58,085	
光ケーブル成端	5テープ(心)以下 光コネクタ付コード 含む	箇所	1	38,481	38,481	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	1	17,153	17,153	
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	1	23,896	23,896	
接地設置工		式	1		7,932	
接地設置	D種	極	1	7,932	7,932	
支柱設置工		式	1		136,728	
支柱設置工		式	1		65,818	

## 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)
CCTV支柱設置	400kg未満/基					
		基	1	65,818	65,818	
墜落防止装置設置工						
		式	1		70,910	
直線レール取付						
		m	4	7,210	28,840	
上部ストップ(材料費)						
		個	1	5,009	5,009	
下部ストップ(材料費)						
		個	1	5,009	5,009	
取付金具(材料費)	J-46					
		個	4	5,164	20,656	
取付金具用レール把持金具(材料費)						
		個	4	1,769	7,076	
ジョイント(材料費)						
		個	1	4,320	4,320	
土工						
		式	1		170,668	
作業土工(電気)						
		式	1		170,668	
床堀						
		式	1		98,110	
埋戻し						
		式	1		28,454	
埋戻し	保護砂					
		式	1		44,104	
基礎工						
		式	1		238,737	

## 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)
支柱基礎工						
		式	1		238,737	
支柱基礎設置	R9:85.75kp					
		基	0	322,468	0	
支柱基礎設置	R9:85.75kp					
		基	1	238,737	238,737	
舗装工						
		式	1		947,960	
舗装工(車道部)						
		式	1		947,960	
下層路盤(車道部)	クワッチャン C-40 t=500					
		m <sup>2</sup>	57	2,588	147,516	
上層路盤(車道部)	瀝青安定処理剤40 t=100					
		m <sup>2</sup>	58	4,999	289,942	
表層(車道部)	開粒度アスコン(13) t=50					
		m <sup>2</sup>	58	2,656	154,048	
基層(車道部)	再生粗粒度アスコン(20) t=50					
		m <sup>2</sup>	58	2,825	163,850	
舗装版切断	15cm以下					
		m	217	627.9	136,254	
舗装版破碎	15cm以下					
		m <sup>2</sup>	59	191.9	11,322	
殻運搬処理	As殻					
		m <sup>3</sup>	5.9	7,632	45,028	
ハットホル設置工						
		式	1		212,006	
ハットホル設置工						
		式	1		212,006	

## 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)
ハンドホル設置	H1-9型	基	0	166,361	0	
ハンドホル設置	H1-9型 シリンダー錠付	基	1	212,006	212,006	
システム・インテグレーション		式	1		250,009	
システム・インテグレーション		式	1		250,009	
システム・インテグレーション		式	1		250,009	
工場製品輸送工		式	1		38,572	
輸送工		式	1		38,572	
輸送(電気)		式	1		38,572	
仮設工		式	1		976,353	
交通管理工		式	1		976,353	
交通誘導警備員 A		式	1		265,888	
交通誘導警備員 B		式	1		710,465	
直接工事費		式	1		3,868,082	
共通仮設費		式	1		1,045,416	

## 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)
共通仮設費		式	1		69,891	
技術管理費		式	1		69,891	
道路施設基本データ作成費		式	1		57,337	
電気通信施設資産管理データ作成費		式	1		12,554	
共通仮設費(率計上)		式	1		975,525	
純工事費		式	1		4,913,498	
現場管理費		式	1		3,191,126	
機器間接費		式	1		2,648,248	
技術者間接費		式	1		475,821	
機器管理費		式	1		2,172,427	
(現場原価)		式	1		10,752,872	
工事原価		式	1		37,985,625	
一般管理費等		式	1		5,818,210	
工事価格		式	1		86,190,000	

# 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)
消費税相当額		式	1		8,619,000	
工事費計		式	1		94,809,000	

# 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)						
菟原下(R9_65.84kp)		式	1		10,184,257	
CCTV設備		式	1		10,184,257	
CCTV装置		式	1		10,184,257	
CCTVカメラ装置	HDIPカメラ装置	台	1	4,704,965	4,704,965	
屋外用L2-SW	耐環境型	台	1	1,198,023	1,198,023	
引込開閉器盤		面	1	685,233	685,233	
屋外用無停電電源装置	140W(24時間タイマ)	台	1	3,596,036	3,596,036	
機器単体費		式	1		10,184,257	
工場製作		式	1		756,813	
工場製作工		式	1		756,813	
支柱製作工		式	1		756,813	
CCTV支柱	鋼材重量:0.331t	組	0	761,561	0	
CCTV支柱	鋼材重量:0.325t	組	1	756,813	756,813	
工場純工事費		式	1		756,813	

## 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)
(工場製作原価)						
		式	1		756,813	
電子応用設備						
		式	1		2,743,632	
CCTV設備工						
		式	1		698,822	
CCTV装置設置工						
		式	1		161,758	
CCTVカメラ装置据付調整	HDIPカメラ装置					
		台	1	73,587	73,587	
屋外用L2-SW調整						
		台	1	25,122	25,122	
引込開閉器盤据付						
		面	1	20,384	20,384	
屋外用無停電電源装置据付調整						
		台	1	42,665	42,665	
配管・配線工						
		式	1		38,646	
道路沿い地中配管	FEP30					
		m	43	350.8	15,084	
金属製可とう電線管敷設	#30					
		m	1	2,411	2,411	
埋設標識シート敷設	W=150 タプル					
		m	42	258.7	10,865	
電線管付属品(材料費)	ヘルマクス FEP30用					
		個	1	462.8	462	
電線管付属品(材料費)	防水ユニホックスネクタ #30					
		個	2	462.8	925	

## 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)
電線管付属品(材料費)	防水エポソカップ リング #30					
		個	2	547.2	1,094	
管内配線	VVR5.5mm2-2C					
		m	5	1,561	7,805	
光ケーブル敷設工						
		式	1		498,418	
光ケーブル地中管内配線	SM-4C					
		m	373	591.5	220,629	
光ケーブル屋内屋外管内配線	SM-4C					
		m	54	760	41,040	
光ケーブル接続	5テープ(心)以下 クロージャ用後分岐 接続材(120C以下6穴)含む					
		箇所	2	58,085	116,170	
光ケーブル成端	5テープ(心)以下 光コネクタ付コード含む					
		箇所	1	38,481	38,481	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下					
		方向	2	17,153	34,306	
光ケーブル接続損失試験	20心以下					
		対向	2	23,896	47,792	
支柱設置工						
		式	1		136,728	
支柱設置工						
		式	1		65,818	
CCTV支柱設置	400kg未満/基					
		基	1	65,818	65,818	
墜落防止装置設置工						
		式	1		70,910	
直線レール取付						
		m	4	7,210	28,840	

## 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)
上部ストップ(材料費)		個	1	5,009	5,009	
下部ストップ(材料費)		個	1	5,009	5,009	
取付金具(材料費)	J-46	個	4	5,164	20,656	
取付金具用レール把持金具(材料費)		個	4	1,769	7,076	
ジョイント(材料費)		個	1	4,320	4,320	
土工		式	1		195,497	
作業土工(電気)		式	1		195,497	
床堀		式	0		0	
床堀		式	1		15,887	
岩盤掘削	パーカッション工法	箇所	1	143,756	143,756	
埋戻し		式	0		0	
埋戻し		式	1		17,999	
埋戻し	保護砂	式	0		0	
埋戻し	保護砂	式	1		17,855	

## 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)
基礎工						
		式	1		875,584	
支柱基礎工						
		式	1		875,584	
支柱基礎設置	R9:65.84kp					
		基	0	867,114	0	
支柱基礎設置	R9:65.84kp					
		基	1	875,584	875,584	
舗装工						
		式	1		65,856	
舗装工(歩道部)						
		式	1		65,856	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 t=100					
		m <sup>2</sup>	9	819.4	7,374	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) t=40					
		m <sup>2</sup>	9	2,347	21,123	
舗装版切断	15cm以下					
		m	46	627.9	28,883	
舗装版破碎	15cm以下					
		m <sup>2</sup>	9	191.9	1,727	
殻運搬処理	As殻					
		m <sup>3</sup>	0.9	7,499	6,749	
システム・インテグレーション						
		式	1		250,009	
システム・インテグレーション						
		式	1		250,009	
システム・インテグレーション						
		式	1		250,009	

## 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		521,136	
交通管理工						
		式	1		521,136	
交通誘導警備員						
A		式	1		199,416	
交通誘導警備員						
B		式	1		321,720	
直接工事費						
		式	1		2,743,632	
共通仮設費						
		式	1		795,485	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		795,485	
純工事費						
		式	1		3,539,117	
現場管理費						
		式	1		2,433,302	
機器間接費						
		式	1		2,346,956	
技術者間接費						
		式	1		475,821	
機器管理費						
		式	1		1,871,135	
(現場原価)						
		式	1		8,319,375	
工事原価						
		式	1		9,076,188	

# 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)						
岩崎(R9_74.99kp)		式	1		10,184,257	
CCTV設備		式	1		10,184,257	
CCTV装置		式	1		10,184,257	
CCTVカメラ装置	HDIPカメラ装置	台	1	4,704,965	4,704,965	
屋外用L2-SW	耐環境型	台	1	1,198,023	1,198,023	
引込開閉器盤		面	1	685,233	685,233	
屋外用無停電電源装置	140W(24時間タイマ)	台	1	3,596,036	3,596,036	
機器単体費		式	1		10,184,257	
工場製作		式	1		675,335	
工場製作工		式	1		675,335	
支柱製作工		式	1		675,335	
CCTV支柱	鋼材重量:0.293t	組	0	674,160	0	
CCTV支柱	鋼材重量:0.29t	組	1	675,335	675,335	
工場純工事費		式	1		675,335	

## 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)
(工場製作原価)						
		式	1		675,335	
電子応用設備						
		式	1		3,152,928	
CCTV設備工						
		式	1		342,278	
CCTV装置設置工						
		式	1		161,758	
CCTVカメラ装置据付調整	HDIPカメラ装置					
		台	1	73,587	73,587	
屋外用L2-SW調整						
		台	1	25,122	25,122	
引込開閉器盤据付						
		面	1	20,384	20,384	
屋外用無停電電源装置据付調整						
		台	1	42,665	42,665	
配管・配線工						
		式	1		22,457	
道路沿い地中配管	FEP30					
		m	19	350.8	6,665	
金属製可とう電線管敷設	#30					
		m	1	2,411	2,411	
電線管敷設	G28					
		m	0	2,685	0	
埋設標識シート敷設	W=150 タグプル					
		m	18	258.7	4,656	
タグ取付	40×30×100					
		個	0	3,846	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)
フールボックス設置	SUSWP300×300×200					
		個	0	31,593	0	
電線管付属品(材料費)	ベルマウス FEP30用					
		個	1	462.8	462	
電線管付属品(材料費)	防水ユニホボックスコネクタ #30					
		個	2	462.8	925	
電線管付属品(材料費)	防水ユニホカバーリング #30					
		個	2	547.2	1,094	
管内配線	VVR5.5mm2-2C					
		m	4	1,561	6,244	
光ケーブル敷設工						
		式	1		158,063	
光ケーブル地中管内配線	SM-4C					
		m	32	591.5	18,928	
光ケーブル屋内屋外管内配線	SM-4C					
		m	2	760	1,520	
光ケーブル接続	5テープ(心)以下 クロージャ用後分岐 接続材(120C以下6穴)含む					
		箇所	1	58,085	58,085	
光ケーブル成端	5テープ(心)以下 光コネクタ付コード含む					
		箇所	1	38,481	38,481	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下					
		方向	1	17,153	17,153	
光ケーブル接続損失試験	20心以下					
		対向	1	23,896	23,896	
接地設置工						
		式	0		0	
接地設置	D種					
		極	0	7,932	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)
支柱設置工		式	1		111,332	
支柱設置工		式	1		65,818	
CCTV支柱設置	400kg未満/基	基	1	65,818	65,818	
墜落防止装置設置工		式	1		45,514	
直線レール取付		m	3	7,210	21,630	
上部ストップ(材料費)		個	1	5,009	5,009	
下部ストップ(材料費)		個	1	5,009	5,009	
取付金具(材料費)	J-46	個	2	5,164	10,328	
取付金具用レール把持金具(材料費)		個	2	1,769	3,538	
遮蔽板設置工		式	1		1,221,703	
遮蔽板設置工		式	1		1,221,703	
遮蔽板設置		式	1		1,221,703	
土工		式	1		21,997	
作業土工(電気)		式	1		21,997	

## 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)
床堀		式	0		0	
床堀		式	1		5,957	
埋戻し		式	1		7,113	
埋戻し	保護砂	式	0		0	
埋戻し	保護砂	式	1		8,927	
基礎工		式	1		781,706	
支柱基礎工		式	1		781,706	
支柱基礎設置	R9:74.99kp	基	0	108,911	0	
支柱基礎設置	R:74.97kp	基	1	781,706	781,706	
舗装工		式	1		9,454	
舗装工(車道部)		式	1		9,454	
下層路盤(車道部)	クラッシュラン C-40 t=200	m <sup>2</sup>	0	988	0	
下層路盤(車道部)	再生クラッシュラン RC-30 t=250	m <sup>2</sup>	0.4	1,064	425	
上層路盤(車道部)	瀝青安定処理剤40 t=100	m <sup>2</sup>	0	4,999	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)
上層路盤(車道部)	再生瀝青安定処理剤25 t=100	m <sup>2</sup>	0.4	4,039	1,615	
上層路盤(車道部)	粒度調整碎石 M-30 t=250	m <sup>2</sup>	0.4	1,532	612	
表層(車道部)	開粒度アスコン(13) t=50	m <sup>2</sup>	0	2,656	0	
表層(車道部)	再生密粒度アスコン(20) t=50	m <sup>2</sup>	0.4	2,808	1,123	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) t=50	m <sup>2</sup>	0.4	2,774	1,109	
基層(車道部)	粗粒度アスコン(20) t=60	m <sup>2</sup>	0	3,624	0	
基層(車道部)	再生粗粒度アスコン(20) t=50	m <sup>2</sup>	0.4	2,859	1,143	
舗装版切断	15cm以下	m	2	627.9	1,255	
舗装版破碎	15cm以下	m <sup>2</sup>	0.4	191.9	76	
殻運搬処理	As殻	m <sup>3</sup>	0.3	6,988	2,096	
システム・インテグレーション		式	1		250,009	
システム・インテグレーション		式	1		250,009	
システム・インテグレーション		式	1		250,009	
仮設工		式	1		414,449	

## 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		414,449	
交通誘導警備員						
A		式	1		132,944	
交通誘導警備員						
B		式	1		281,505	
直接工事費						
		式	1		3,152,928	
共通仮設費						
		式	1		652,187	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		652,187	
純工事費						
		式	1		3,805,115	
現場管理費						
		式	1		1,866,542	
機器間接費						
		式	1		2,346,956	
技術者間接費						
		式	1		475,821	
機器管理費						
		式	1		1,871,135	
(現場原価)						
		式	1		8,018,613	
工事原価						
		式	1		8,693,948	

## 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)						
井田(R9_98.14kp)		式	1		10,184,257	
CCTV設備		式	1		10,184,257	
CCTV装置		式	1		10,184,257	
CCTVカメラ装置	HDIPカメラ装置	台	1	4,704,965	4,704,965	
屋外用L2-SW	耐環境型	台	1	1,198,023	1,198,023	
引込開閉器盤		面	1	685,233	685,233	
屋外用無停電電源装置	140W(24時間タイマ)	台	1	3,596,036	3,596,036	
機器単体費		式	1		10,184,257	
工場製作		式	1		940,267	
工場製作工		式	1		940,267	
支柱製作工		式	1		940,267	
CCTV支柱	鋼材重量:0.531t	組	1	940,267	940,267	
工場純工事費		式	1		940,267	
(工場製作原価)		式	1		940,267	

## 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						
		式	1		2,423,875	
CCTV設備工						
		式	1		368,042	
CCTV装置設置工						
		式	1		161,758	
CCTVカメラ装置据付調整	HDIPカメラ装置					
		台	1	73,587	73,587	
屋外用L2-SW調整						
		台	1	25,122	25,122	
引込開閉器盤据付						
		面	1	20,384	20,384	
屋外用無停電電源装置据付調整						
		台	1	42,665	42,665	
配管・配線工						
		式	1		39,940	
道路沿い地中配管	FEP30					
		m	40	350.8	14,032	
金属製可とう電線管敷設	#30					
		m	1	2,411	2,411	
埋設標識シート敷設	W=150 タプル					
		m	39	258.7	10,089	
電線管付属品(材料費)	ヘルマクス FEP30用					
		個	1	462.8	462	
電線管付属品(材料費)	防水ユニオンボックスコネクタ #30					
		個	2	462.8	925	
電線管付属品(材料費)	防水ユニオンカップリンク #30					
		個	2	547.2	1,094	

## 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)
管内配線	VVR5.5mm2-2C					
		m	7	1,561	10,927	
光ケーブル敷設工						
		式	1		166,344	
光ケーブル地中管内配線	SM-4C					
		m	46	591.5	27,209	
光ケーブル屋内屋外管内配線	SM-4C					
		m	2	760	1,520	
光ケーブル接続	5テープ(心)以下 クロージャ用後分岐 接続材(120C以下6穴)含む					
		箇所	1	58,085	58,085	
光ケーブル成端	5テープ(心)以下 光コネクタ付コード 含む					
		箇所	1	38,481	38,481	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下					
		方向	1	17,153	17,153	
光ケーブル接続損失試験	20心以下					
		対向	1	23,896	23,896	
支柱設置工						
		式	1		170,952	
支柱設置工						
		式	1		85,622	
CCTV支柱設置	400kg以上/基					
		基	1	85,622	85,622	
墜落防止装置設置工						
		式	1		85,330	
直線レール取付						
		m	6	7,210	43,260	
上部ストップ(材料費)						
		個	1	5,009	5,009	

## 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)
下部スッパ(材料費)		個	1	5,009	5,009	
取付金具(材料費)	J-46	個	4	5,164	20,656	
取付金具用レール把持金具(材料費)		個	4	1,769	7,076	
ジョイント(材料費)		個	1	4,320	4,320	
土工		式	1		62,161	
作業土工(電気)		式	1		62,161	
床堀		式	1		19,622	
埋戻し		式	1		24,898	
埋戻し	保護砂	式	1		17,641	
基礎工		式	1		966,587	
支柱基礎工		式	1		966,587	
支柱基礎設置	R9:74.99kp	基	1	966,587	966,587	
舗装工		式	1		191,675	
舗装工(車道部)		式	1		191,675	

## 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)
下層路盤(車道部)	クワッシュラン C-40 t=150	m <sup>2</sup>	13	799.6	10,394	
上層路盤(車道部)	瀝青安定処理剤40 t=80	m <sup>2</sup>	13	4,290	55,770	
表層(車道部)	開粒度アスコン(13) t=50	m <sup>2</sup>	13	2,656	34,528	
基層(車道部)	再生粗粒度アスコン(20) t=50	m <sup>2</sup>	13	2,825	36,725	
舗装版切断	15cm以下	m	69	627.9	43,325	
舗装版破碎	15cm以下	m <sup>2</sup>	13	191.9	2,494	
殻運搬処理	As殻	m <sup>3</sup>	1	8,439	8,439	
システム・インテグレーション		式	1		250,009	
システム・インテグレーション		式	1		250,009	
システム・インテグレーション		式	1		250,009	
仮設工		式	1		414,449	
交通管理工		式	1		414,449	
交通誘導警備員 A		式	1		132,944	
交通誘導警備員 B		式	1		281,505	

# 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)
直接工事費		式	1		2,423,875	
共通仮設費		式	1		758,742	
共通仮設費(率計上)		式	1		758,742	
純工事費		式	1		3,182,617	
現場管理費		式	1		2,231,216	
機器間接費		式	1		2,346,956	
技術者間接費		式	1		475,821	
機器管理費		式	1		1,871,135	
(現場原価)		式	1		7,760,789	
工事原価		式	1		8,701,056	