

# 単 価 合 意 書

令和6年6月28日に契約した令和6年度玉島笠岡道路六条院トンネル舗装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06年07月11日

発注者 住所 広島県広島市中区上八丁堀6番30号

氏名 支出負担行為担当官

中国地方整備局長 林 正道

受注者 住所 東京都港区六本木七丁目3番7号

東亜道路工業株式会社

氏名 代表取締役 森下 協一

# 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)
舗装						
		式	1		224,006,050	
舗装工						
		式	1		114,728,221	
舗装準備工						
		式	1		2,551,688	
不陸整正	補足材有り 再生クラッシャー RC-40 67mm以上75mm未満					
		m2	9,340	273.2	2,551,688	
コンクリート舗装工 (連続鉄筋Co舗装A)						
		式	1		104,885,944	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 (セメント安定処理) 仕上り厚 150mm					
		m2	9,170	2,093	19,192,810	
連続鉄筋コンクリート舗装	曲げ 4.5-4-40(高炉) 舗装厚 250mm					
		m2	9,170	9,025	82,759,250	
縦目地 (標準部)	縦突合せ目地					
		m	1,068	1,615	1,724,820	
縦目地 (非常駐車帯部)	縦突合せ目地					
		m	60	1,383	82,980	
縦目地	側目地					
		m	2,138	526.7	1,126,084	
コンクリート舗装工 (緩衝版A)						
		式	1		2,086,344	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 (セメント安定処理) 仕上り厚 150mm					
		m2	170	2,093	355,810	
連続鉄筋コンクリート舗装	曲げ 4.5-4-40(高炉) 舗装厚 250mm					
		m2	170	8,926	1,517,420	
縦目地 (緩衝版部)	縦突合せ目地					
		m	20	1,546	30,920	

# 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)
縦目地	側目地	m	40	526.7	21,068	
横目地	膨張目地	m	34	4,739	161,126	
コンクリート舗装工 (すり付け版)		式	1		927,962	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 (セメント安定処理) 仕上り厚 150mm	m <sup>2</sup>	85	2,093	177,905	
コンクリート舗装	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 平均舗装厚 175mm	m <sup>2</sup>	85	8,223	698,955	
横目地	横突合せ目地	m	17	3,006	51,102	
コンクリート舗装工 (監査廊舗装)		式	1		4,276,283	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100mm	m <sup>2</sup>	1,410	765.5	1,079,355	
コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚 70mm	m <sup>2</sup>	1,450	2,146	3,111,700	
横目地 (監査廊目地)	収縮目地	m	579	147.2	85,228	
排水構造物工		式	1		26,465,302	
作業土工		式	1		312,960	
側溝工		式	1		23,766,358	
1号円型水路	φ200	m	2,134	11,137	23,766,358	

# 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)
集水桝・マンホール工		式	1		2,385,984	
現場打ち集水桝 (1号集水桝)	現場打材 24-12-25(20)(高炉) 法 面作業補正無	箇所	48	34,446	1,653,408	
蓋	グレーチング 蓋 T-25 200×600用 並 目 ボルト固定	枚	48	15,262	732,576	
縁石工		式	1		12,877,988	
縁石工		式	1		12,877,988	
歩車道境界ブロック (1号縁石)	B種(180/205×250×600)	m	2,075	5,834	12,105,550	
歩車道境界ブロック (2号縁石)	柵用(180/205×250×900)	m	43	10,906	468,958	
3号縁石	18-8-40(高炉)	m	60	5,058	303,480	
道路付属施設工		式	1		43,844,514	
作業土工		式	1		1,686,189	
ケーブル配管工		式	1		41,835,452	
1号坑内配管	難燃FEP50×18条	m	4	14,957	59,828	
2号坑内配管	難燃FEP50×14条	m	3	11,635	34,905	
3号坑内配管	難燃FEP50×13条	m	808	10,805	8,730,440	

# 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)
4号坑内配管	難燃FEP50×12条	m	51	9,974	508,674	
5号坑内配管	難燃FEP50×11条	m	48	9,136	438,528	
6号坑内配管	難燃FEP50×10条	m	97	8,305	805,585	
7号坑内配管	難燃FEP50×9条	m	7	7,475	52,325	
8号坑内配管	難燃FEP50×8条	m	9	6,644	59,796	
9号坑内配管	難燃FEP50×12条	m	31	9,974	309,194	
10号坑内配管	難燃FEP50×11条	m	409	9,136	3,736,624	
11号坑内配管	難燃FEP50×10条	m	462	8,305	3,836,910	
12号坑内配管	難燃FEP50×9条	m	43	7,475	321,425	
13号坑内配管	難燃FEP50×8条	m	55	6,644	365,420	
14号坑内配管	難燃FEP50×6条	m	71	4,983	353,793	
1号地中配管	難燃FEP50×21条, FEP50×1条	m	28	20,106	562,968	
2号地中配管	難燃FEP50×21条	m	10	19,700	197,000	
3号地中配管	難燃FEP50×13条	m	13	12,632	164,216	

# 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)
4号地中配管	難燃FEP50×12条					
		m	19	11,654	221,426	
5号地中配管	難燃FEP50×9条					
		m	44	9,089	399,916	
6号地中配管	難燃FEP50×8条					
		m	34	8,081	274,754	
7号地中配管	難燃FEP50×6条					
		m	11	6,361	69,971	
8号地中配管	FEP50×3条					
		m	3	2,218	6,654	
9号地中配管	FEP50×2条					
		m	2	1,643	3,286	
10号地中配管	FEP50×1条					
		m	50	1,175	58,750	
11号地中配管	FEP80×2条					
		m	23	2,023	46,529	
ハントホール (1号坑内ハントホール)	W750×L1270×H700					
		箇所	28	249,878	6,996,584	
ハントホール (2号坑内ハントホール)	W750×L1940×H700					
		箇所	7	339,569	2,376,983	
ハントホール (3号坑内ハントホール)	W400×L800×H440					
		箇所	18	265,196	4,773,528	
ハントホール (1号ハントホール)	W1200×L1200×H1200					
		箇所	2	391,058	782,116	
ハントホール (2号ハントホール)	W1200×L1200×H1200					
		箇所	3	410,436	1,231,308	
ハントホール (3号ハントホール)	W1200×L1800×H1200					
		箇所	2	697,501	1,395,002	

# 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 <sup>ホ</sup> ール (4号ハト <sup>ホ</sup> ール)	W800×L1200×H1000	箇所	1	345,106	345,106	
ベルマウス		個	1,498	1,546	2,315,908	
電気通信施設基礎工		式	1		322,873	
1号給水栓・送水口基礎		箇所	2	31,659	63,318	
1号照明灯基礎		箇所	2	71,918	143,836	
1号輝度計基礎		箇所	1	31,723	31,723	
1号無線機接続箱基礎		箇所	1	37,638	37,638	
2号無線機接続箱基礎		箇所	1	46,358	46,358	
トンネル非常用施設工		式	1		25,218,033	
作業土工		式	1		100,339	
トンネル非常用施設据付工 (消火用配水管)		式	1		25,117,694	
配水本管	ダクタイル鋳鉄管(T形) φ150	m	1,147	21,610	24,786,670	
機器立上り配管	SGP 100A	m	1	183,995	183,995	
空気抜弁	20A	箇所	1	42,529	42,529	

# 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)
コンクリート防護A	18-8-40(高炉)					
		箇所	1	60,559	60,559	
コンクリート防護B	18-8-40(高炉)					
		箇所	1	43,941	43,941	
仮設工						
		式	1		871,992	
交通管理工						
		式	1		871,992	
直接工事費						
		式	1		224,006,050	
共通仮設費						
		式	1		23,250,084	
共通仮設費						
		式	1		4,768,457	
運搬費						
		式	1		1,529,722	
建設機械運搬費						
		式	1		131,028	
建設機械運搬費						
		式	1		569,148	
建設機械分解組立費						
		式	1		829,546	
技術管理費						
		式	1		1,402,476	
道路施設基本データ作成費						
		式	1		54,257	
道路工事完成図等作成費						
		式	1		461,371	

# 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)
セパ調整経費	スリップフォーム工法(円形水路)					
		式	1		880,112	
六価カド溶出試験費						
		式	1		6,736	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		1,836,259	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		18,481,627	
純工事費						
		式	1		247,256,134	
現場管理費						
		式	1		57,442,620	
工事原価						
		式	1		304,698,754	
一般管理費等						
		式	1		44,301,246	
工事価格						
		式	1		349,000,000	
消費税相当額						
		式	1		34,900,000	
工事費計						
		式	1		383,900,000	