

# 単 価 合 意 書

令和7年3月14日に契約した令和6年度安芸津バイパス三津第1トンネル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6月4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 広島市中区鉄砲町7番18号

氏名 株式会社大本組広島支店

執行役員支店長 石井 俊明

# 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)
トンネル(NATM)						
		式	1		921,084,386	
道路土工						
		式	1		18,664,053	
残土処理工						
		式	1		18,664,053	
トンネル工(発破工法)						
		式	1		575,298,225	
掘削・支保工						
		式	1		390,098,590	
掘削・支保 CII-b	通常断面 CII-b 切羽監視責任者 有 鏡吹付工施工無	m	29	1,006,000	29,174,000	
掘削・支保 DI-b 上半	通常断面 DI-b 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	109	1,262,000	137,558,000	
掘削・支保 DI-b 下半	通常断面 DI-b 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	m	109	424,000	46,216,000	
掘削・支保 DIIIa 上半	通常断面 DIIIa 切羽監視責任者 有 鏡吹付工施工有	m	87.9	1,506,000	132,377,400	
掘削・支保 DIIIa 下半	通常断面 DIIIa 切羽監視責任者 有 鏡吹付工施工無	m	90.7	460,700	41,785,490	
掘削・支保 DIIIa-1 上半	通常断面 DIIIa-1 切羽監視責任 者有 鏡吹付工施工有	m	1	2,527,000	2,527,000	
掘削・支保 DIIIa-1 下半	通常断面 DIIIa-1 切羽監視責任 者有 鏡吹付工施工無	m	1	460,700	460,700	
覆工コンクリート・防水工						
		式	1		185,199,635	
覆工コンクリート・防水 CII-b	通常断面 CII-b	m	29	788,000	22,852,000	

# 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)
覆工コンクリート・防水 DI-b	通常断面 DI-b	m	109	783,800	85,434,200	
覆工コンクリート・防水 DIIIa, DIIIa-1	通常断面 DIIIa, DIIIa-1	m	88.9	798,800	71,013,320	
補強鉄筋	SD345 D16～25	t	32.24	166,000	5,351,840	
目地材	ブチルゴム系粘着テープ 幅100mm程度、 t=2mm程度	m	455	1,205	548,275	
トンネル工(機械掘削工法)		式	1		87,947,180	
掘削・支保工		式	1		58,255,410	
掘削・支保 DIIIa-K 上半	通常断面 DIIIa-K 切羽監視責任 者有 鏡吹付工施工有	m	34.9	1,078,000	37,622,200	
掘削・支保 DIIIa-K 下半	通常断面 DIIIa-K 切羽監視責任 者有 鏡吹付工施工無	m	37.7	547,300	20,633,210	
覆工コンクリート・防水工		式	1		29,691,770	
覆工コンクリート・防水 DIIIa-K	通常断面 DIIIa-K	m	34.9	788,600	27,522,140	
補強鉄筋	SD345 D16～25	t	12.62	166,000	2,094,920	
目地材	ブチルゴム系粘着テープ 幅100mm程度、 t=2mm程度	m	62	1,205	74,710	
インバート工		式	1		81,670,300	
インバート掘削工		式	1		23,854,360	

# 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)
ｲﾝﾊﾞｰﾄ掘削 DI-b	DI-b	m	109	97,520	10,629,680	
ｲﾝﾊﾞｰﾄ掘削 DIIIa	DIIIa	m	129.4	102,200	13,224,680	
ｲﾝﾊﾞｰﾄ本體工		式	1		57,815,940	
ｲﾝﾊﾞｰﾄ DI-b	巻厚 45 c m 1号	m	109	209,100	22,791,900	
ｲﾝﾊﾞｰﾄ DIIIa	巻厚 50 c m 1号	m	129.4	232,000	30,020,800	
補強鉄筋	SD345 D16～25	t	30.14	166,000	5,003,240	
坑内付帯工		式	1		5,481,936	
作業土工		式	1		455,260	
箱抜工		式	1		653,674	
箱抜 1号箱抜	DI-b 5号	箇所	1	132,300	132,300	
箱抜 2号箱抜	DIIIa, DIIIa-1 5号	箇所	2	100,400	200,800	
箱抜 3号箱抜	DIIIa-K 5号	箇所	1	7,964	7,964	
箱抜 4号箱抜	DI-b 5号	箇所	2	85,060	170,120	
箱抜 5号箱抜	DIIIa-K 5号	箇所	1	99,090	99,090	

# 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)
箱抜 6号箱抜	DIIIa'-K, DIIIa' 5号	箇所	4	10,850	43,400	
裏面排水工		式	1		1,152,330	
裏面排水	ホリエステルチューブ φ30×3	m	541	2,130	1,152,330	
地下排水工		式	1		3,220,672	
中央排水 1号中央排水	高密度ポリエチレン管 有孔管 ダブル 管径 300mm	m	28	9,836	275,408	
中央排水 2号中央排水	高密度ポリエチレン管 有孔管 ダブル 管径 300mm	m	239	9,836	2,350,804	
横断排水 1号横断排水	高密度ポリエチレン管 有孔管 ダブル 管径 150mm	箇所	1	93,020	93,020	
横断排水 2号横断排水	高密度ポリエチレン管 有孔管 ダブル 管径 100mm	箇所	1	83,440	83,440	
横断排水 3号横断排水	高密度ポリエチレン管 有孔管 ダブル 管径 100mm	箇所	5	83,600	418,000	
坑門工		式	1		34,093,234	
坑口付工		式	1		17,802,000	
坑口処理 起点側 DIIIa'-K		箇所	1	8,759,000	8,759,000	
坑口処理 終点側 DIIIa'		箇所	1	9,043,000	9,043,000	
坑門本体工 起点側		式	1		7,485,655	

# 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	2号					
		m3	88	29,050	2,556,400	
鉄筋	SD345 D13					
		t	0.27	161,800	43,686	
鉄筋	SD345 D16～25					
		t	3.61	160,300	578,683	
鉄筋	SD345 D29～32					
		t	7.22	160,800	1,160,976	
型枠	一般型枠					210m2
		式	1		1,907,430	
型枠(セントル)						0.8m
		式	1		298,880	
足場	安全ネット必要					200掛m2
		式	1		939,600	
坑門本體工						
終点側						
		式	1		8,805,579	
コンクリート	2号					
		m3	100	26,200	2,620,000	
鉄筋	SD345 D13					
		t	0.33	161,800	53,394	
鉄筋	SD345 D16～25					
		t	5.01	160,300	803,103	
鉄筋	SD345 D29～32					
		t	9.34	160,800	1,501,872	
型枠	一般型枠					260m2
		式	1		2,361,580	
型枠(セントル)						0.8m
		式	1		298,880	

# 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)
足場	安全ネット必要					250掛m2
		式	1		1,166,750	
掘削補助工						
		式	1		992,700	
掘削補助工B						
		式	1		992,700	
押え盛土	ソイルメント					
		m3	300	3,309	992,700	
仮設工						
		式	1		116,936,758	
トンネル仮設備工						
		式	1		114,487,258	
交通管理工						
		式	1		2,449,500	
道路改良						
		式	1		39,430,205	
道路土工						
		式	1		46,608	
残土処理工						
		式	1		46,608	
法面工						
		式	1		19,603,007	
作業土工						
		式	1		555,055	
コンクリート張工						
1号コンクリート張						
		式	1		16,059,102	
コンクリート	2号					
		m3	159	26,200	4,165,800	

# 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)
コンクリート吹付	t=100mm					
		m2	415	9,681	4,017,615	
鉄筋	SD345 D13					
		t	5.73	170,500	976,965	
鉄筋	SD345 D16～25					
		t	0.63	168,900	106,407	
型枠	一般型枠					490m2
		式	1		4,450,670	
足場	安全ネット必要					450掛m2
		式	1		1,753,650	
透水材	B=400 t=30					
		m	146	3,534	515,964	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10					
		m2	11	3,845	42,295	
水抜パイプ	VU φ 150					
		m	18	1,652	29,736	
鉄筋挿入工						
		式	1		2,988,850	
鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.0m 削孔長 2.6m					
		本	1	31,590	31,590	
鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.5m 削孔長 2.1m					
		本	33	27,220	898,260	
鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.0m 削孔長 1.6m					
		本	44	22,850	1,005,400	
鉄筋挿入	SD345 D25 L=5.0m 削孔長 4.6m					
		本	10	53,960	539,600	
鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.5m 削孔長 3.1m					
		本	7	39,440	276,080	

# 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)
鉄筋挿入	SD345 D25 L=2.5m 削孔長 2.1m	本	8	29,740	237,920	
擁壁工		式	1		14,586,012	
作業土工		式	1		223,220	
場所打擁壁工(構造物単位)						
1号もたれ式擁壁		式	1		13,805,152	
もたれ式擁壁	コンクリート(1号)	m <sup>3</sup>	305	43,090	13,142,450	
ペーライコンクリート	1号	m <sup>3</sup>	18	22,210	399,780	
透水材	B=400 t=30	m	57	3,534	201,438	
鉄筋	SD345 D13	t	0.38	161,800	61,484	
場所打擁壁工(構造物単位)						
1号重力式擁壁		式	1		557,640	
重力式擁壁	コンクリート(1号)	m <sup>3</sup>	9	61,960	557,640	
排水構造物工		式	1		5,194,578	
側溝工		式	1		2,680,380	
プレキャストU型側溝						
PU1-B300-H300		m	90	11,100	999,000	
プレキャストU型側溝						
PU1-B600-H600		m	72	18,840	1,356,480	

# 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)
プレキャストU型側溝 PU3-B300-H300		m	30	10,830	324,900	
管渠工		式	1		1,156,578	
ヒューム管(B形管) P1-RC1-D300		m	35	19,830	694,050	
暗渠排水管 1号排水管		m	73	6,336	462,528	
集水柵・マンホール工		式	1		1,223,520	
現場打ち街渠柵 1号街渠柵		箇所	2	49,400	98,800	
現場打ち街渠柵 2号街渠柵		箇所	2	63,480	126,960	
現場打ち街渠柵 3号街渠柵		箇所	1	121,600	121,600	
現場打ち集水柵 1号集水柵		箇所	3	49,400	148,200	
現場打ち集水柵 2号集水柵		箇所	2	79,140	158,280	
1号暗渠柵		箇所	2	60,360	120,720	
蓋 グレーチング蓋	T-25 柵穴500×500用 並目 ホルト 固定	枚	2	34,850	69,700	
蓋 グレーチング蓋	T-25 柵穴800×600用 並目 ホルト 固定	枚	2	63,150	126,300	
蓋 グレーチング蓋	T-25 柵穴900×600用 並目 ホルト 固定	枚	1	69,350	69,350	

# 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)
蓋 グレーチング蓋	T-2 樹穴500×500用 並目 ボルト固定	枚	3	25,050	75,150	
蓋 グレーチング蓋	T-2 樹穴800×800用 並目 ボルト固定	枚	2	43,550	87,100	
1号コンクリト蓋		枚	2	10,680	21,360	
排水工		式	1		134,100	
縦排水 TH-1-1		m	6	22,350	134,100	
直接工事費		式	1		960,514,591	
共通仮設費		式	1		74,072,974	
共通仮設費		式	1		11,260,518	
運搬費		式	1		4,566,000	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		4,566,000	3回
安全費		式	1		2,561,048	
トンネル呼吸用保護具等費用		式	1		2,561,048	
技術管理費		式	1		70,470	
道路施設基本データ作成費		式	1		63,170	

# 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)
六角加溶出試験費						1検体
		式	1		7,300	
営繕費						
		式	1		513,000	
火薬庫類						
		式	1		513,000	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		3,550,000	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		62,812,456	
純工事費						
		式	1		1,034,587,565	
現場管理費						
		式	1		306,363,000	
工事原価						
		式	1		1,340,950,565	
一般管理費等						
		式	1		110,149,435	
工事価格						
		式	1		1,451,100,000	
消費税相当額						
		式	1		145,110,000	
工事費計						
		式	1		1,596,210,000	