

# 単 価 合 意 書

令和7年6月6日に契約した令和7年度富海拡幅椿峠地区第2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7年6月18日

発注者 住所 山口県防府市国衙1丁目10-20

氏名 分任支出負担行為担当官

中国地方整備局 山口河川国道事務所長 田村 桂一

受注者 住所 愛知県名古屋市中区金山5丁目14番2号 大有建設株式会社 代表取締役 川中 喜雄

代理人 広島県広島市中区橋本町7-14 橋本町BLD 502号

氏名 大有建設株式会社 中国支店

支店長 加藤 明弘

# 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		119,167,704	
道路土工						
		式	1		3,831,206	
掘削工						
		式	1		262,260	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満					
		m3	900	291.4	262,260	
路体盛土工						
		式	1		2,560,035	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		m3	504	5,077	2,558,808	
路体(築堤)盛土	4.0m以上					
		m3	6	204.5	1,227	
法面整形工						
		式	1		18,995	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無					
		m2	50	379.9	18,995	
残土処理工						
		式	1		989,916	
舗装工						
		式	1		48,331,139	
アスファルト舗装工(ICT)						
車道舗装(A)						
		式	1		35,192,254	
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クワックヤレン RC-40 仕上り厚 200mm					
		m2	1,047	722	755,934	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワックヤレン RC-40 仕上り厚 200mm					
		m2	313	1,104	345,552	

# 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)
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	m <sup>2</sup>	1,047	930	973,710	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	m <sup>2</sup>	313	1,309	409,717	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種)再生As安定処理(30)仕上り厚 100mm	m <sup>2</sup>	284	3,984	1,131,456	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種)再生As安定処理(30)仕上り厚 100mm	m <sup>2</sup>	246	3,053	751,038	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種)再生As安定処理(30)仕上り厚 100mm	m <sup>2</sup>	870	2,972	2,585,640	
基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)再生粗粒度As(20)舗装厚 50mm 1.4m未満	m <sup>2</sup>	257	2,420	621,940	
基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)再生粗粒度As(20)舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m <sup>2</sup>	239	1,669	398,891	
基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)再生粗粒度As(20)舗装厚 50mm 3.0m超	m <sup>2</sup>	804	1,588	1,276,752	
中間層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)再生粗粒度Asホ <sup>®</sup> リマ <sup>®</sup> -改質II型(20)舗装厚 50mm 1.4m未満	m <sup>2</sup>	255	2,690	685,950	
中間層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)再生粗粒度Asホ <sup>®</sup> リマ <sup>®</sup> -改質II型(20)舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m <sup>2</sup>	239	1,941	463,899	
中間層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)再生粗粒度Asホ <sup>®</sup> リマ <sup>®</sup> -改質II型(20)舗装厚 50mm 3.0m超	m <sup>2</sup>	806	1,860	1,499,160	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)粗粒度Asホ <sup>®</sup> リマ <sup>®</sup> -改質II型(20)舗装厚 50mm 1.4m未満	m <sup>2</sup>	145	2,853	413,685	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)粗粒度Asホ <sup>®</sup> リマ <sup>®</sup> -改質II型(20)舗装厚 50mm 3.0m超	m <sup>2</sup>	11,315	2,022	22,878,930	
アスファルト舗装工 車道舗装(B)		式	1		268,926	

# 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)
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)粗 粒度Asボリマ-改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m <sup>2</sup>	133	2,022	268,926	
透水性舗装工 歩道舗装(A)		式	1		12,361,801	
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m <sup>2</sup>	3,430	944	3,237,920	
下層路盤(歩道部) 路盤	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100 mm	m <sup>2</sup>	3,430	839.7	2,880,171	
表層	透水性アスファルト混合物 透水性As(13 ) 2.4m以上 舗装厚 40mm	m <sup>2</sup>	3,410	1,831	6,243,710	
透水性舗装工 歩道舗装(B)		式	1		508,158	
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m <sup>2</sup>	126	944	118,944	
下層路盤(歩道部) 路盤	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 150 mm	m <sup>2</sup>	126	971	122,346	
表層	透水性アスファルト混合物 透水性As(13 ) 2.4m以上 舗装厚 50mm	m <sup>2</sup>	126	2,118	266,868	
排水構造物工		式	1		19,124,903	
作業土工		式	1		334,636	
側溝工		式	1		16,022,610	
管(函)渠型側溝 1号円型側溝	幅 30cm 高さ 30cm	m	486	28,303	13,755,258	
プレキャストU型側溝 PU1-B300-H300	01-US-01(PU1-B300-H300)	m	0.6	9,480	5,688	

# 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	01-US-03 (PU3-B300-H300)	m	99	10,776	1,066,824	
プレキャストU型側溝 1号横断側溝		m	20	59,742	1,194,840	
集水桝・マンホール工		式	1		1,962,193	
現場打ち集水桝 1号集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	168,091	168,091	
現場打ち集水桝 2号集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	94,068	94,068	
プレキャスト集水桝 1号円型側溝桝	φ300用	箇所	26	52,661	1,369,186	
コンクリート床版蓋		箇所	2	165,424	330,848	
排水工		式	1		805,464	
縦排水 1号縦排水溝	側溝(各種) 内幅 450mm 内高 450mm	m	18	35,567	640,206	
1号縦排水溝蓋		箇所	2	33,756	67,512	
2号縦排水溝蓋		箇所	2	48,873	97,746	
縁石工		式	1		15,758,332	
縁石工		式	1		15,758,332	
歩車道境界ブロック BB-1-1 (250)	C種(180/210×300×600)	m	500	7,622	3,811,000	

# 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)
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ 1号歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(180/210×300×600)	m	645	9,232	5,954,640	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ 2号歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(180/210×300×600)	m	351	7,017	2,462,967	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ 3号歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	B種 両面R	m	339	6,395	2,167,905	
4号歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	B種 両面R 水抜用	箇所	189	6,388	1,207,332	
5号歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	180/190×100×600 出入口用 片面R	m	24	6,437	154,488	
防護柵工		式	1		10,966,963	
路側防護柵工		式	1		7,963,428	
ｶｰﾄﾞﾊﾞｲﾌﾞ Gp-Bp-2E(ﾀﾞｰｸﾌﾞﾗウン)	Gp-Bp-2E 塗装品 100m以上 曲線部補正無	m	473	16,836	7,963,428	
防止柵工		式	1		3,003,535	
転落(横断)防止柵 転落防止柵	柵高 1.1m 土中建込 縦格子 ﾀﾞｰｸﾌﾞﾗウン	m	235	12,781	3,003,535	
道路付属施設工		式	1		9,168,482	
道路付属物工		式	1		9,168,482	
1号張ｺﾝｸﾘｰﾄ		m	463	6,449	2,985,887	
2号張ｺﾝｸﾘｰﾄ		m	450	9,664	4,348,800	

# 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)
3号張コンクリート		m	87	2,270	197,490	
4号張コンクリート		m	235	6,963	1,636,305	
構造物撤去工		式	1		4,069,679	
構造物取壊し工		式	1		2,468,426	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	25	9,360	234,000	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	1,540	594.5	915,530	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	2,580	511.2	1,318,896	
運搬処理工		式	1		1,601,253	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	25	2,999	74,975	
殻運搬	アスファルト殻	m3	194	1,678	325,532	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	25	2,758	68,950	
殻処分	アスファルト殻	m3	194	5,834	1,131,796	
仮設工		式	1		7,917,000	
交通管理工		式	1		7,917,000	

# 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)
交通誘導警備員						500人日
		式	1		7,917,000	
直接工事費						
		式	1		119,167,704	
共通仮設費						
		式	1		17,629,491	
共通仮設費						
		式	1		2,089,348	
技術管理費						
		式	1		980,389	
システム初期費(ICT)						
		式	1		572,870	
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		58,096	
道路工事完成図等の作成費						
		式	1		349,423	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		1,108,959	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		15,540,143	
純工事費						
		式	1		136,797,195	
現場管理費						
		式	1		41,711,032	
工事原価						
		式	1		178,508,227	
一般管理費等						
		式	1		27,991,773	

