

# 単 価 合 意 書

令和8年5月25日に契約したR7国道20号外舗装修繕工事における契約の変更に関する単価または金額（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を作成し、当事者が記名を行う。

令和08年06月02日

発注者 住所 山梨県甲府市緑が丘1丁目10-1

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

甲府河川国道事務所長 草野 真史

受注者 住所 山梨県甲府市東光寺一丁目4番10号

氏名 株式会社 早野組

代表取締役社長 早野 正泰

## 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)
道路修繕						
【円野地区】		式	1		41,350,837	
舗装工		式	1		31,161,442	
舗装打換え工		式	1		11,013,070	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 200mm	式	1		20,426	14m
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm	m2	1,180	1,066	1,257,880	
殻運搬	舗装版破碎	m3	236	1,131	266,916	
殻処分	アスファルト殻(掘削材)	m3	236	1,708	403,088	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	1,180	3,525	4,159,500	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,180	1,853	2,186,540	
表層	改質As 密粒II型(20) 舗装厚 50mm	m2	1,180	2,304	2,718,720	
切削オーバーレイ工		式	1		20,148,372	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 再生粗粒度アスコン(20) 改質As 密粒II型(20)	m2	3,600	5,361	19,299,600	
殻運搬(路面切削)	切削アスファルト殻	m3	360	649.7	233,892	
殻処分	アスファルト殻(切削材)	m3	360	1,708	614,880	

## 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)
区画線工		式	1		434,448	
区画線工		式	1		434,448	
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	400	396.9	158,760	
熔融式区画線	熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	40	424.5	16,980	
熔融式区画線	熔融式手動 セパトラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	40	443.7	17,748	
熔融式区画線	熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	40	929	37,160	
高視認性区画線	リブ式(熔融式) 実線 20cm 黄	m	200	1,019	203,800	
擁壁工		式	1		8,272,827	
アンカー工		式	1		8,219,361	
鋼製受圧板据付	クロスタイプ	枚	11	167,622	1,843,842	
アンカー工材料費(アンカー)		式	1		1,292,830	
削孔(アンカー)	有り(スキット型) 呼び径90mm レキ質土	m	58	15,581	903,698	
削孔(アンカー)	有り(スキット型) 呼び径90mm 軟岩	m	62	19,160	1,187,920	
削孔(アンカー)	有り(スキット型) 呼び径90mm 硬岩	m	24	25,166	603,984	

## 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)
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・ 定着・頭部処理(アンカー)		本	11	18,315	201,465	
グラウト注入	普通ポルトランドセメント1230kg/m <sup>3</sup> 高性能減水剤1%	m <sup>3</sup>	3	73,608	220,824	
裏込め	ざぶとんわく 14D-300	基	11	100,846	1,109,306	
ボーリングマシン移設		式	1		215,972	4回
足場(アンカー)		式	1		639,520	160空m <sup>3</sup>
擁壁工		式	1		53,466	
吸出し防止材	差込み型フィルター	箇所	38	1,407	53,466	
仮設工		式	1		1,482,120	
交通管理工		式	1		1,482,120	
交通誘導警備員	A	式	1		520,020	30人日
交通誘導警備員	B	式	1		962,100	60人日
直接工事費		式	1		41,350,837	
共通仮設費		式	1		8,052,115	
共通仮設費		式	1		1,423,521	

## 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)
運搬費						
		式	1		88,581	
建設機械運搬費						1台
		式	1		88,581	
技術管理費						
		式	1		960,628	
基本調査試験費	引抜き試験					
		式	1		865,939	
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		58,349	
DB登録料						
		式	1		36,340	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		374,312	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		6,628,594	
純工事費						
		式	1		49,402,952	
現場管理費						
		式	1		17,575,405	
工事原価						
		式	1		125,330,800	
一般管理費等						
		式	1		20,469,200	
工事価格						
		式	1		145,800,000	
消費税相当額						
		式	1		14,580,000	

# 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)
工事費計		式	1		160,380,000	

## 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)
道路修繕						
【上教来石地区】		式	1		15,382,488	
舗装工		式	1		13,873,200	
切削オーバーレイ工		式	1		13,873,200	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 再生粗 粒度アスコン(20) 改質As 密粒Ⅱ型 (20)	m2	2,400	5,361	12,866,400	
殻運搬(路面切削)	切削アスファルト殻	m3	240	2,274	545,760	
殻処分	アスファルト殻(切削材)	m3	240	1,921	461,040	
区画線工		式	1		916,440	
区画線工		式	1		916,440	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	600	396.9	238,140	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	200	424.5	84,900	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	200	929	185,800	
高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線 20cm 黄	m	400	1,019	407,600	
仮設工		式	1		592,848	
交通管理工		式	1		592,848	

## 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	A					12人日
		式	1		208,008	
交通誘導警備員	B					24人日
		式	1		384,840	
直接工事費						
		式	1		15,382,488	
共通仮設費						
		式	1		3,367,445	
共通仮設費						
		式	1		340,242	
運搬費						
		式	1		172,165	
建設機械運搬費						2台
		式	1		172,165	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		168,077	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		3,027,203	
純工事費						
		式	1		18,749,933	
現場管理費						
		式	1		7,869,638	
工事原価						
		式	1		26,619,571	

## 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)
道路修繕						
【十日市場地区】		式	1		10,842,270	
舗装工		式	1		10,101,210	
舗装打換え工		式	1		7,909,510	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		488,180	700m
舗装版破砕(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m <sup>2</sup>	2,800	593.1	1,660,680	
殻運搬	舗装版破砕	m <sup>3</sup>	110	3,794	417,340	
殻処分	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	110	1,281	140,910	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m <sup>2</sup>	2,800	1,858	5,202,400	
防草対策工		式	1		2,191,700	
防草対策工		m	700	3,131	2,191,700	
仮設工		式	1		741,060	
交通管理工		式	1		741,060	
交通誘導警備員	A	式	1		260,010	15人日
交通誘導警備員	B	式	1		481,050	30人日

## 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		10,842,270	
共通仮設費		式	1		2,424,851	
共通仮設費		式	1		129,010	
現場環境改善費(率計上)		式	1		129,010	
共通仮設費(率計上)		式	1		2,295,841	
純工事費		式	1		13,267,121	
現場管理費		式	1		5,907,225	
工事原価		式	1		19,174,346	

## 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)
道路修繕						
【竜王地区】		式	1		6,723,075	
舗装工		式	1		5,982,105	
舗装打換え工		式	1		5,982,105	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	式	1		266,850	150m
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	m2	420	1,506	632,520	
殻運搬	舗装版破碎	m3	105	2,035	213,675	
殻処分	アスファルト殻	m3	105	1,388	145,740	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	420	4,042	1,697,640	
基層	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度アスコン (20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	420	2,251	945,420	
基層	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度アスコン (20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	420	2,251	945,420	
表層	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 改質密粒度アスファルトⅡ型 (20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	420	2,702	1,134,840	
仮設工		式	1		740,970	
交通管理工		式	1		740,970	
交通誘導警備員	A	式	1		260,010	10人日

## 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	B					20人日
		式	1		480,960	
直接工事費						
		式	1		6,723,075	
共通仮設費						
		式	1		1,759,811	
共通仮設費						
		式	1		189,881	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		189,881	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		1,569,930	
純工事費						
		式	1		8,482,886	
現場管理費						
		式	1		4,075,640	
工事原価						
		式	1		12,558,526	