

# 単 価 合 意 書

令和7年7月30日に契約したR6国道20号初狩地区歩道整備他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07年08月20日

発注者 住所 山梨県甲府市緑が丘1-10-1

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 東京都大田区蒲田5丁目37番1番

ニッセイアロマスクエア15階

氏名 日本道路株式会社 東京支店

専務執行役員支店長 澁谷 博志

## 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						
【中初狩地先】		式	1		38,178,791	
道路土工		式	1		667,644	
掘削工		m3	1		126,700	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	100	1,267	126,700	
路体盛土工		m3	1		208,170	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	30	6,939	208,170	
路床盛土工		m3	1		140,800	
路床盛土	2.5m未満	m3	20	7,040	140,800	
法面整形工		式	1		9,254	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	20	462.7	9,254	
残土処理工		式	1		182,720	
整地	残土受入れ地での処理	m3	40	129	5,160	
土砂等運搬 (勝沼大橋)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	4,439	177,560	
舗装工		式	1		5,243,027	

## 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)
切削オーバーレイ工		式	1		2,346,808	
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン(20)	m2	752	2,897	2,178,544	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	38	1,445	54,910	
殻処分	アスファルト殻	m3	38	2,983	113,354	
アスファルト舗装工 (車道舗装)		式	1		2,273,600	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 500mm	m2	160	3,866	618,560	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚100mm	m2	160	4,588	734,080	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	160	2,866	458,560	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	160	2,890	462,400	
アスファルト舗装工 (歩道舗装)		式	1		452,882	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	127	1,061	134,747	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	127	2,505	318,135	
アスファルト舗装工 (乗入・市道等)		式	1		169,737	
上層路盤(歩道部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 250mm	m2	29	2,873	83,317	

## 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)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	29	2,980	86,420	
排水構造物工		式	1		15,576,425	
作業土工		式	1		923,664	
床掘り (1)	土砂	式	1		77,324	260m3
床掘り (2)	土砂	式	1		23,030	10m3
埋戻し	土砂 流用土	式	1		511,500	150m3
土砂等運搬 (1)(勝沼大橋)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		254,520	90m3
土砂等運搬 (2)(勝沼大橋)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		44,390	10m3
整地	残土受入れ地での処理	式	1		12,900	100m3
側溝工		式	1		11,359,705	
プラスチック形側溝	幅 50cm 高さ 20cm 標準用	m	147	21,972	3,229,884	
プラスチック形側溝	幅 50cm 高さ 20cm 水抜用	m	37	22,704	840,048	
プラスチック形側溝	幅 50cm 高さ 20cm 乗入部	m	9	20,068	180,612	
自由勾配側溝	B400×H400	m	6	17,695	106,170	

## 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)
自由勾配側溝	B400×H500	m	18	18,769	337,842	
自由勾配側溝	B400×H600	m	20	20,321	406,420	
自由勾配側溝	B400×H700	m	2	22,597	45,194	
自由勾配側溝	B400×H800	m	49	23,241	1,138,809	
自由勾配側溝	B500×H500	m	28	21,025	588,700	
自由勾配側溝	B600×H600	m	67	25,126	1,683,442	
自由勾配側溝	B400×H900 土留用	m	16	57,176	914,816	
自由勾配側溝	B400×H1000 土留用	m	4	51,151	204,604	
側溝蓋	コンクリート蓋 400用 L=500	枚	92	3,992	367,264	
側溝蓋	コンクリート蓋 500用 L=500	枚	22	5,056	111,232	
側溝蓋	コンクリート蓋 600用 L=500	枚	54	6,472	349,488	
側溝蓋	グレーチング蓋 400用 L=500 T-2 細目	枚	23	15,331	352,613	
側溝蓋	グレーチング蓋 500用 L=500 T-2 細目	枚	6	18,720	112,320	
側溝蓋	グレーチング蓋 600用 L=500 T-2 細目	枚	13	30,019	390,247	

## 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)
管渠工						
		式	1		55,910	
取付管	VP管 φ150					
		m	10	5,591	55,910	
集水桝・マンホール工						
		式	1		3,237,146	
現場打ち集水桝 B700-L700-H900	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作 業補正無					
		箇所	3	109,861	329,583	
現場打ち集水桝 B800-L800-H1000	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作 業補正無					
		箇所	4	135,349	541,396	
現場打ち集水桝 B800-L800-H1200	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無					
		箇所	2	204,781	409,562	
現場打ち集水桝 B900-L900-H1000	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作 業補正無					
		箇所	1	149,021	149,021	
プレキャスト街渠桝	400×350×800 クレチング蓋付					
		箇所	13	97,850	1,272,050	
蓋	700×700用 T-2 落とし込み細目鎖 付き					
		枚	3	37,304	111,912	
蓋	800×800用 T-2 落とし込み細目鎖 付き					
		枚	5	51,268	256,340	
蓋	800×800用 T-25 ボルト固定					
		枚	1	78,514	78,514	
蓋	900×900用 T-25 ボルト固定					
		枚	1	88,768	88,768	
縁石工						
		式	1		209,538	
縁石工						
		式	1		209,538	

## 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)
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)					
		m	18	10,019	180,342	
地先境界ブロック	A種(120×120×600)					
		m	4	7,299	29,196	
防護柵工						
		式	1		3,471,160	
路側防護柵工						
		式	1		3,118,965	
カーブパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品 100m以上 曲線部補正無					
		m	165	16,513	2,724,645	
カーブパイプ	Gp-Bp-2B 塗装品 20m未満 曲線部補正無					
		m	20	19,716	394,320	
防護柵基礎工						
		式	1		352,195	
コンクリート	18-8-25(高炉)					
		m <sup>3</sup>	4	41,210	164,840	
型枠	一般型枠					18m <sup>2</sup>
		式	1		170,478	
円形空洞型枠	φ200					
		m	4	1,420	5,680	
鉄筋	SD345 D13					
		t	0.06	186,618	11,197	
標識工						
		式	1		1,098,133	
小型標識工						
		式	1		1,098,133	
標識柱 (屈曲あり)	単柱式 径60.5 柱長さ 2.9m 2基以下					
		基	2	59,989	119,978	

## 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)
標識板 (屈曲あり)	2.0m2未満	枚	2	31,815	63,630	
案内看板 カーブ警戒標識		基	15	37,694	565,410	
案内看板 バス停あり		基	1	349,115	349,115	
区画線工		式	1		265,411	
区画線工		式	1		265,411	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	260	381.2	99,112	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	130	460.1	59,813	
溶融式区画線	溶融式手動 セグメント 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	2	961.6	1,923	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	2	405.6	811	
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	120	864.6	103,752	
道路付属施設工		式	1		66,825	
道路付属物工		式	1		66,825	
車線分離標	H-650 固定式(貼付式) 10本未満	本	3	22,275	66,825	
擁壁工		式	1		4,232,112	

## 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)
作業土工						
		式	1		392,164	
床掘り	土砂					190m <sup>3</sup>
		式	1		47,139	
埋戻し	土砂 流用土					160m <sup>3</sup>
		式	1		330,240	
土砂等運搬 (勝沼大橋)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					5m <sup>3</sup>
		式	1		14,140	
整地	残土受入れ地での処理					5m <sup>3</sup>
		式	1		645	
場所打擁壁工(構造物単位)						
		式	1		698,805	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)					
		m <sup>3</sup>	9	77,645	698,805	
プレキャスト擁壁工						
		式	1		3,141,143	
プレキャスト擁壁 (L型擁壁)	幅 125 c m 1.0mを超え2.0m以下					
		m	15	73,739	1,106,085	
プレキャスト擁壁 (L型擁壁)	幅 135 c m 1.0mを超え2.0m以下					
		m	5	120,994	604,970	
プレキャスト擁壁 (逆L型擁壁)	幅 99 c m 1.0mを超え2.0m以下					
		m	10	83,758	837,580	
プレキャスト擁壁 (逆L型擁壁)	幅 109 c m 1.0mを超え2.0m以下					
		m	6	70,731	424,386	
プレキャスト擁壁 (逆L型擁壁)	幅 106 c m 1.0mを超え2.0m以下					
		m	2	84,061	168,122	
カルバート工						
		式	1		607,941	

## 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)
プレキャストカーポート工						
		式	1		607,941	
プレキャストボックス	内幅 0.5m 内高 0.5m					
		m	0.6	44,550	26,730	
プレキャストボックス	内幅 0.6m 内高 0.6m					
		m	9	64,579	581,211	
構造物撤去工						
		式	1		2,471,705	
防護柵撤去工						
		式	1		87,642	
防護柵撤去(ガードレール)						
		m	54	1,623	87,642	
構造物取壊し工						
		式	1		1,550,739	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					
		m3	131	8,715	1,141,665	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工					
		m3	15	17,948	269,220	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m					
		m2	78	1,793	139,854	
運搬処理工						
		式	1		833,324	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
		m3	131	1,582	207,242	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	15	3,711	55,665	
殻運搬	アスファルト殻					
		m3	8	6,006	48,048	

## 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)
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	131	3,212	420,772	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	15	3,906	58,590	
殻処分	アスファルト殻	m3	8	2,983	23,864	
現場発生品運搬 (勝沼大橋)	カート・レール他	t	1.05	18,232	19,143	
仮設工		式	1		4,268,870	
交通管理工		式	1		4,268,870	
交通誘導警備員	昼間A	式	1		1,541,390	85人日
交通誘導警備員	昼間B	式	1		2,727,480	170人日
直接工事費		式	1		38,178,791	
共通仮設費		式	1		5,183,121	
共通仮設費		式	1		636,318	
運搬費		式	1		190,036	
建設機械運搬費		式	1		190,036	2台
現場環境改善費(率計上)		式	1		446,282	

# 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(率計上)		式	1		4,546,803	
純工事費		式	1		43,361,912	
現場管理費		式	1		19,699,884	
工事原価		式	1		84,923,686	
一般管理費等		式	1		14,176,314	
工事価格		式	1		99,100,000	
消費税相当額		式	1		9,910,000	
工事費計		式	1		109,010,000	

## 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						
【下初狩地区】		式	1		11,836,365	
舗装工		式	1		10,914,400	
切削オーバーレイ工		式	1		10,914,400	
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン(20)	m2	3,500	2,897	10,139,500	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	175	1,445	252,875	
殻処分	アスファルト殻	m3	175	2,983	522,025	
区画線工		式	1		712,717	
区画線工		式	1		712,717	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1,166	381.2	444,479	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	583	460.1	268,238	
仮設工		式	1		209,248	
交通管理工		式	1		209,248	
交通誘導警備員	昼間A					8人日
交通誘導警備員		式	1		145,072	
交通誘導警備員	昼間B					4人日
交通誘導警備員		式	1		64,176	

# 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		11,836,365	
共通仮設費		式	1		2,382,091	
共通仮設費		式	1		266,890	
運搬費		式	1		95,018	
建設機械運搬費	路面切削機	台	1	95,018	95,018	
現場環境改善費(率計上)		式	1		171,872	
共通仮設費(率計上)		式	1		2,115,201	
純工事費		式	1		14,218,456	
現場管理費		式	1		7,643,434	
工事原価		式	1		21,861,890	