

# 単 価 合 意 書

2024年07月29日に契約したR 6 国道 2 0 号 B P 改良舗装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 6 年 8 月 7 日

発注者 住所 東京都八王子市大和田町4-3-13

氏名 分任支出負担行為担当官 関東地方整備局

相武国道事務所長 宮本 雄一

受注者 住所 東京都あきる野市草花1141番地1

氏名 成友興業株式会社

取締役専務執行役員 事業本部長 新富 明男

# 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						
【東豊田地区】		式	1		47,707,356	
道路土工						
		式	1		5,184,234	
掘削工						
		式	1		659,070	
掘削 (1)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1,900	309.9	588,810	
掘削 (2)	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	60	1,171	70,260	
路体盛土工						
		式	1		272,112	
路体(築堤)盛土 (1)	2.5m未満	m3	10	6,428	64,280	
路体(築堤)盛土 (2)	2.5m以上4.0m未満	m3	10	815.5	8,155	
路体(築堤)盛土 (3)	4.0m以上	m3	30	227.9	6,837	
路肩盛土						
		m3	30	6,428	192,840	
路床盛土工						
		式	1		454,650	
路床盛土	4.0m以上	m3	180	350.5	63,090	
歩道盛土						
		m3	60	6,526	391,560	
法面整形工						
		式	1		8,622	

# 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)
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無					
		m2	20	431.1	8,622	
残土処理工						
		式	1		3,789,780	
土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 残土 処分施設運搬					130m3
		式	1		333,450	
土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 館地 区運搬					1,470m3
		式	1		3,048,780	
残土等処分						130m3
		式	1		407,550	
地盤改良工						
		式	1		3,591,680	
路床安定処理工						
		式	1		3,591,680	
安定処理 (t=85cm)	0.6mを超え1m以下 固化材100m2あ たり使用量 4.46t/100m2 セメント系 固化材					
		m2	2,440	1,472	3,591,680	
法面工						
		式	1		7,190	
植生工						
		式	1		7,190	
種子散布	肥料有り 100m2未満					
		m2	20	359.5	7,190	
擁壁工						
		式	1		1,599,185	
作業土工						
		式	1		141,230	
床掘り	土砂					30m3
		式	1		63,870	

# 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)
埋戻し	土砂 発生土					20m3
		式	1		77,360	
場所打擁壁工(構造物単位)						
		式	1		1,457,955	
小型擁壁 (8号重力式擁壁)	0.8m以上1.0m以下 各種 18-8-25(20)高炉					
		m3	15	97,197	1,457,955	
舗装工						
		式	1		15,170,020	
アスファルト舗装工 (本線車道・仮舗装)						
		式	1		11,278,684	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm					
		m2	2,480	573.2	1,421,536	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 200mm					
		m2	2,480	920	2,281,600	
下層路盤(車道・路肩部) (仮舗装)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 130mm					
		m2	2,460	462.3	1,137,258	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超					
		m2	2,310	1,433	3,310,230	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超					
		m2	2,270	1,378	3,128,060	
アスファルト舗装工 (本線歩道・仮舗装)						
		式	1		2,681,872	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm					
		m2	1,240	791.8	981,832	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上					
		m2	1,240	1,371	1,700,040	
アスファルト舗装工 (本線乗入舗装A)						
		式	1		254,752	

# 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(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 250mm	m2	76	1,764	134,064	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	76	1,588	120,688	
アスファルト舗装工 (本線乗入舗装C)		式	1		308,352	
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 300mm	m2	48	1,863	89,424	
基層(歩道部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	48	1,566	75,168	
中間層(歩道部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	48	1,486	71,328	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	48	1,509	72,432	
アスファルト舗装工 (市道部)		式	1		508,360	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 150mm	m2	183	494	90,402	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	183	558.2	102,150	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	183	1,456	266,448	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 70mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm超70mm以下)	m2	16	3,085	49,360	
薄層カー舗装工		式	1		138,000	
薄層カー舗装	緑色 RPN-301	m2	16	8,625	138,000	

# 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)
排水構造物工						
		式	1		12,386,348	
作業土工						
		式	1		483,660	
床掘り	土砂					100m3
		式	1		212,900	
埋戻し	土砂 発生土					70m3
		式	1		270,760	
側溝工						
		式	1		5,961,777	
プレキャストU型側溝	U-240					
		m	11	6,250	68,750	
L型側溝	250(B) 切下げ					
		m	10	12,800	128,000	
管(函)渠型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m					
		m	278	15,779	4,386,562	
函渠型側溝 (横断用)	300×300					
		m	14	28,074	393,036	
スリット側溝	300×320					
		m	53	18,593	985,429	
管渠工						
		式	1		3,056,439	
管渠	RC1-D600-120°					
		m	16	26,869	429,904	
縦断管渠	D600					
		m	87	27,457	2,388,759	
取付管	VP φ 200					
		m	14	16,984	237,776	

# 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)
集水樹・マンホール工						
		式	1		2,884,472	
現場打ち街渠樹	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 250×400×1000	箇所	2	80,727	161,454	
現場打ち集水樹	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 500×500×500	箇所	6	77,417	464,502	
プレキャスト街渠樹 (1) (管理樹)	300用 H=600	箇所	8	59,118	472,944	
プレキャスト街渠樹 (2) (管理樹)	300用 H=1400	箇所	1	105,841	105,841	
プレキャスト集水樹 (1)	400×400×700	箇所	2	89,509	179,018	
プレキャスト集水樹 (2)	400×400×1100	箇所	2	115,496	230,992	
スリット側溝用樹	300×320×1000	箇所	2	54,621	109,242	
プレキャストマンホール (1) (本線No. 46+0.0)	1号マンホール	箇所	1	262,349	262,349	
プレキャストマンホール (2) (本線No. 49+15.0)	2号マンホール	箇所	1	417,111	417,111	
プレキャストマンホール (3) (市道No. 48+10.0)	1号マンホール	箇所	1	239,636	239,636	
プレキャストマンホール (4) (市道No. 50+0.0)	1号マンホール	箇所	1	241,383	241,383	
縁石工						
		式	1		4,060,997	
作業土工						
		式	1		29,985	

# 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)
床掘り	土砂					5m3
		式	1		10,645	
埋戻し	土砂 発生土					5m3
		式	1		19,340	
縁石工						
		式	1		4,031,012	
歩車道境界ブロック (縁石A) 一般部	FK-2 両面R 180/230×250×600					
		m	236	8,930	2,107,480	
歩車道境界ブロック (縁石B) 摺付け部	FK-2c-50 特殊 180-198/230×250-100×600					
		m	7	12,128	84,896	
歩車道境界ブロック (縁石C) 切下げ部	FK-2a-50 特殊 198/205×100×600					
		m	30	9,147	274,410	
歩車道境界ブロック (縁石D) 摺付け部	FK-2c-20 180-198/230×250-70×600					
		m	2	9,765	19,530	
歩車道境界ブロック (縁石E) 平坦部	FK-2a-20 198/205×70×600					
		m	8	7,666	61,328	
歩車道境界ブロック (縁石G) ハース停	A種(150/170×200×600)					
		m	8	7,182	57,456	
地先境界ブロック (舗装止)	A種(120×120×600)					
		m	228	6,254	1,425,912	
防護柵工						
		式	1		2,100,912	
路側防護柵工						
		式	1		2,100,912	
カーブレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部 補正無					
		m	264	7,958	2,100,912	
区画線工						
		式	1		539,886	

# 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		539,886	
溶解式区画線 (1)	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	130	344.3	44,759	
溶解式区画線 (2)	溶解式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	5	367.8	1,839	
溶解式区画線 (3)	溶解式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	69	863.4	59,574	
溶解式区画線 (4)	溶解式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	440	795.8	350,152	
ペイント式区画線 (1)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	168	140.8	23,654	
ペイント式区画線 (2)	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 加熱	m	25	158.9	3,972	
ペイント式区画線 (3)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温	m	446	123.2	54,947	
ペイント式区画線 (4)	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 常温	m	7	141.3	989	
構造物撤去工						
		式	1		1,558,304	
構造物取壊し工						
		式	1		1,058,562	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	54	10,620	573,480	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下					42m
		式	1		27,988	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	790	578.6	457,094	

# 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)
排水構造物撤去工						
		式	1		25,014	
U型側溝撤去	再利用撤去					11m
		式	1		25,014	
運搬処理工						
		式	1		474,728	
殻運搬	アスファルト殻					
(1)		m3	40	1,943	77,720	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
(2)		m3	54	1,431	77,274	
殻処分	アスファルト殻					
(1)		m3	40	2,160	86,400	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
(2)		m3	54	4,321	233,334	
仮設工						
		式	1		1,508,600	
交通管理工						
		式	1		1,508,600	
交通誘導警備員						95人日
		式	1		1,508,600	
舗装						
【館地区】						
		式	1		15,164,678	
道路土工						
		式	1		1,152,717	
掘削工						
		式	1		142,830	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)					
(1)		m3	90	1,171	105,390	

# 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)
掘削 (2)	土砂 片切掘削	m3	30	1,248	37,440	
路体盛土工		式	1		721,050	
路体(築堤)盛土 (1)	2.5m未満	m3	60	6,428	385,680	
路体(築堤)盛土 (2)	2.5m以上4.0m未満	m3	20	815.5	16,310	
路体(築堤)盛土 (3)	4.0m以上	m3	1,400	227.9	319,060	
法面整形工		式	1		288,837	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	670	431.1	288,837	
舗装工		式	1		4,231,270	
アスファルト舗装工 (切回し道路:車道)		式	1		4,231,270	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 150mm	m2	1,430	494	706,420	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	1,750	558.2	976,850	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,750	1,456	2,548,000	
縁石工		式	1		301,376	
縁石工		式	1		301,376	

# 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)
アスカーフ	再生細粒度アスコン(13) 195cm <sup>2</sup> 以上215cm <sup>2</sup> 未満	m	272	1,108	301,376	
防護柵工		式	1		8,595,265	
仮設防護柵工		式	1		8,595,265	
仮設ガードレール (1)	流用品	m	245	1,517	371,665	
仮設ガードレール (2)	購入品	m	220	37,380	8,223,600	
区画線工		式	1		32,800	
区画線工		式	1		32,800	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	200	164	32,800	
仮設工		式	1		851,250	
交通管理工		式	1		851,250	
交通誘導警備員 (1)		式	1		454,250	25人日
交通誘導警備員 (2)		式	1		397,000	25人日
道路改良 【B P 保全】		式	1		7,297,615	
除草工		式	1		3,773,600	

# 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)
道路除草工		式	1		3,773,600	
道路除草(複合)		m2	20,000	161.1	3,222,000	
除草処分		m2	20,000	27.58	551,600	
巡視・巡回工		式	1		2,181,364	
道路巡回工		式	1		2,181,364	
通常巡回		回	82	26,602	2,181,364	
応急処理工		式	1		882,131	
応急処理事業工		式	1		882,131	
応急作業		式	1		882,131	
仮設工		式	1		460,520	
交通管理工		式	1		460,520	
交通誘導警備員		式	1		460,520	29人日
直接工事費		式	1		70,169,649	
共通仮設費		式	1		11,679,416	

# 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		式	1		2,262,226	
運搬費		式	1		364,907	
建設機械運搬費		式	1		203,590	2台
仮設材運搬費	館地区 仮設ガードレール	式	1		161,317	24.2t
技術管理費		式	1		237,518	
土質等試験費 (1)	溶出試験27項目、含有試験9項目	式	1		163,313	1回
土質等試験費 (2)	六価クロム溶出試験	式	1		20,136	3回
道路施設基本データ作成費		式	1		54,069	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,659,801	
共通仮設費(率計上)		式	1		9,417,190	
純工事費		式	1		81,849,065	
現場管理費		式	1		28,235,020	
工事原価		式	1		110,084,085	
一般管理費等		式	1		18,414,915	

