

単 価 合 意 書

令和7年10月1日に契約したR7国道20号甲府国母・甲府徳行電線共同溝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07年10月23日

発注者 住所 山梨県甲府市緑が丘一丁目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)
電線共同溝 (甲府国母地区)		式	1		54,176,431	
仮設工		式	1		8,521,016	
土留・仮締切工		式	1		3,150,932	
軽量鋼矢板(電線共同溝) 夜間	1型 管路部	式	1		2,883,859	
軽量鋼矢板(電線共同溝) 夜間	3型 特殊部	式	1		267,073	
交通管理工		式	1		5,370,084	
交通誘導警備員 夜間	A	式	1		1,938,988	
交通誘導警備員 夜間	B	式	1		3,431,096	
舗装版撤去工		式	1		4,260,730	
舗装版破碎工		式	1		4,260,730	
殻運搬 夜間 現場～仮置場	アスファルト殻	m3	6	1,642	9,852	
殻運搬 夜間 現場～仮置場	アスファルト殻 Co+As(カハ°-) 舗装版	m3	31	1,642	50,902	
殻運搬 昼間 仮置場～処分場	アスファルト殻	m3	37	2,944	108,928	
殻運搬 夜間 現場～仮置場	コンクリート殻(鉄筋) Co+As(カハ°-) 舗装版	m3	56	1,642	91,952	

單 價 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)
殻運搬 昼間 仮置場～処分場	コンクリート殻(鉄筋)	m3	56	4,634	259,504	
殻処分 昼間	アスファルト殻	m3	37	1,399	51,763	
殻処分 昼間	コンクリート殻(鉄筋)	m3	56	1,832	102,592	
舗装版切断 夜間	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		316,387	
舗装版切断 夜間	Co+As(カバー)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下	式	1		2,503,190	
舗装版破砕 夜間	アスファルト舗装版 15cm以下	m2	120	1,854	222,480	
舗装版破砕 夜間	Co+As(カバー)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下	m2	220	2,469	543,180	
開削土工		式	1		7,007,000	
掘削工		式	1		3,225,150	
開削掘削 夜間	土砂	m3	450	5,904	2,656,800	
土砂等運搬 夜間 現場～仮置場	土砂	m3	450	1,263	568,350	
埋戻し工		式	1		2,128,380	
埋戻し・締固め 夜間	流用土 土砂	m3	90	7,077	636,930	
埋戻し・締固め 夜間	中埋砂	m3	120	11,772	1,412,640	

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 夜間 仮置場～現場	流用土 土砂	m3	100	788. 1	78, 810	
残土処理工		式	1		1, 653, 470	
積込(ルース) 昼間 仮置場	土砂 土量50, 000m3未満	m3	350	227. 2	79, 520	
土砂等運搬 昼間 仮置場～処分場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	350	1, 749	612, 150	
残土等処分 昼間	土砂	m3	350	2, 748	961, 800	
電線共同溝工		式	1		20, 377, 671	
管路工(管路部)		式	1		11, 636, 050	
埋設管路 夜間	電力管 (ECVP管) 径 100mm	m	91	5, 045	459, 095	
埋設管路 夜間	電力管 (LFP管) 径 80mm	m	1	19, 485	19, 485	
埋設管路 夜間	電力管(角型FEP管) 径 130mm	m	566	4, 584	2, 594, 544	
埋設管路 夜間	電力管(角型FEP管) 径 100mm	m	742	4, 008	2, 973, 936	
埋設管路 夜間	共用FA管 径 150mm	m	188	8, 263	1, 553, 444	
埋設管路 夜間	ボティ管 径 200mm	m	186	16, 911	3, 145, 446	
埋設管路 夜間	通信管(PV管) 径 75mm	m	36	5, 765	207, 540	

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)
埋設管路	通信管(可とうV管) 径 75mm					
夜間		m	27	16,426	443,502	
埋設表示シート	W=400					
夜間		m	355	493.4	175,157	
埋設表示シート	W=600					
夜間		m	87	734.5	63,901	
ブレキャストボックス工(特殊部)						
		式	1		8,741,621	
ブレキャストボックス	I型特殊部 1200×1800×3500					
夜間 D-39		個	1	1,942,176	1,942,176	
ブレキャストボックス	電力II型特殊部 950×1800×2000 横置型地上機器1基					
夜間 D-41		個	1	1,278,904	1,278,904	
ブレキャストボックス	電力II型特殊部 950×1800×2000 横置型地上機器1基					
夜間 D-43		個	1	1,273,407	1,273,407	
ブレキャストボックス	通信II型特殊部 950×1500×2200					
夜間 D-42		個	1	1,118,583	1,118,583	
ブレキャストボックス	通信接続枠 500×1050×2000					
夜間 D-40		個	1	990,326	990,326	
ブレキャストボックス	分岐枠 400×380×1500					
夜間 D分22～26		個	5	427,645	2,138,225	
付帯設備工						
		式	1		7,718,674	
ハットホル工						
		式	1		4,008,944	
ハットホル	地上機器用特殊ハットホル 1900×380×1140 サイトホル L=1923					
夜間 D-41		箇所	1	2,018,214	2,018,214	
ハットホル	地上機器用特殊ハットホル 1900×380×1100 サイトホル L=1923					
夜間 D-43		箇所	1	1,990,730	1,990,730	

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)
付帯設備工						
		式	1		3,709,730	
コンクリート削孔	削孔径 φ 250 削孔深L=200					
夜間		孔	46	17,424	801,504	
コンクリート削孔	削孔径 φ 300 削孔深L=250					
夜間		孔	4	23,443	93,772	
保護管 夜間	VP φ 200 L=1100					
		箇所	23	6,689	153,847	
保護管 夜間	VP φ 250 L=1100					
		箇所	2	8,985	17,970	
コンクリート防護(1)	超速硬コンクリート					
夜間		m3	2.47	344,553	851,045	
コンクリート防護(2)	超速硬コンクリート					
夜間		m3	0.78	428,652	334,348	
コンクリート防護(3)	超速硬コンクリート					
夜間		m3	1.08	356,187	384,681	
防護鉄板	400×600 t=16					
夜間		枚	116	6,315	732,540	
エキスパントメタル	2枚重ね					
夜間		m2	6	14,309	85,854	
セラミック防護板	100×83×8					
夜間		枚	22	5,087	111,914	
無収縮モルタル						
夜間		m3	0.08	1,778,190	142,255	
舗装工						
		式	1		4,225,921	
アスファルト舗装工						
(車道部)		式	1		3,562,992	

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)
下層路盤(車道・路肩部) 夜間	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 500 mm	m2	218	4,499	980,782	
上層路盤(車道・路肩部) 夜間	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 300 mm	m2	218	3,578	780,004	
上層路盤(車道・路肩部) 夜間	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150 mm	m2	218	1,448	315,664	
基層(車道・路肩部) 夜間	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満	m2	218	3,440	749,920	
表層(車道・路肩部) 夜間	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満	m2	218	3,379	736,622	
アスファルト舗装工 (支道部)		式	1		6,205	
路盤 夜間	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250 mm	m2	1	2,742	2,742	
表層(車道・路肩部) 夜間	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満	m2	1	3,463	3,463	
アスファルト舗装工 (歩道一般部)		式	1		394,785	
路盤 夜間	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100 mm	m2	93	1,294	120,342	
表層(歩道部) 夜間	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40m m 1.4m未満	m2	93	2,951	274,443	
アスファルト舗装工 (歩道切下部4m<W≦8m)		式	1		74,544	
路盤 夜間	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250 mm	m2	8	2,742	21,936	
基層(歩道部) 夜間	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満	m2	8	3,318	26,544	

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(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m					
夜間	m 1.4m未満	m2	8	3,258	26,064	
アスファルト舗装工						
(歩道切下部8m<W)		式	1		187,395	
路盤	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300					
夜間	mm	m2	15	2,897	43,455	
基層(歩道部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100					
夜間	mm1.4m未満	m2	15	6,338	95,070	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m					
夜間	m 1.4m未満	m2	15	3,258	48,870	
排水構造物工						
		式	1		1,160,636	
側溝工						
		式	1		1,080,311	
街渠(1)	再設置 B種(180/205×250×600)					
夜間 (一般部)		m	33	29,251	965,283	
街渠(2)	再設置 (195/205×100×600)					
夜間 (切下部)		m	4	28,757	115,028	
集水柵・マンホール工						
		式	1		80,325	
プレキャスト街渠柵	400×400×550					
夜間		箇所	1	80,325	80,325	
防護柵工						
		式	1		199,180	
路側防護柵工						
		式	1		199,180	
ガードレール	再設置 塗装品 Gr-B-4E 21m以上5					
夜間	0m未満 曲線部補正無	m	46	4,330	199,180	

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)
道路付属施設工						
		式	1		72,837	
道路付属物工						
		式	1		72,837	
植樹ﾌﾟﾛｯｸ	再設置 150×180					
夜間		m	9	8,093	72,837	
区画線工						
		式	1		23,504	
区画線工						
		式	1		23,504	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5m					
夜間	m 排水性舗装無	m	52	452	23,504	
構造物撤去工						
		式	1		609,262	
防護柵撤去工						
		式	1		89,562	
防護柵撤去(ｶﾞｰﾄﾞﾚｰﾙ)	再利用 Gr-B-4E					
夜間		m	46	1,947	89,562	
排水構造物撤去工						
		式	1		156,135	
街渠(1)撤去	再利用 B種(180/205×250×600)					
夜間 (一般部)		m	33	4,046	133,518	
街渠(2)撤去	再利用 (195/205×100×600)					
夜間 (切下部)		m	4	4,046	16,184	
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ街渠柵撤去	400×400×550					
夜間		箇所	1	6,433	6,433	
道路付属施設撤去工						
		式	1		25,363	

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)
植樹ブロック撤去	再利用					
夜間		m	9	2,367	21,303	
植樹樹撤去	処分					
夜間		箇所	2	2,030	4,060	
道路植栽撤去工						
		式	1		304,152	
植栽撤去	高木					
夜間		本	2	152,076	304,152	
運搬処理工						
		式	1		34,050	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械積込					
夜間 現場～仮置場		m3	6	1,332	7,992	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
昼間 仮置場～処分場		m3	6	2,944	17,664	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
昼間		m3	6	1,399	8,394	
直接工事費						
		式	1		54,176,431	
共通仮設費						
		式	1		7,726,249	
共通仮設費						
		式	1		1,441,661	
運搬費						
		式	1		47,161	
仮設材運搬費						
		式	1		47,161	
技術管理費						
		式	1		57,880	

單 價 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)
道路施設基本データ作成費		式	1		57,880	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,336,620	
共通仮設費（率計上）		式	1		6,284,588	
純工事費		式	1		61,902,680	
現場管理費		式	1		28,086,430	
工事原価		式	1		161,486,182	
一般管理費等		式	1		24,513,818	
工事価格		式	1		186,000,000	
消費税相当額		式	1		18,600,000	
工事費計		式	1		204,600,000	

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)
電線共同溝 (甲府徳行地区)		式	1		42,227,015	
仮設工		式	1		5,009,916	
土留・仮締切工		式	1		346,422	
軽量鋼矢板(電線共同溝) 夜間	3型 特殊部	式	1		346,422	
交通管理工		式	1		4,663,494	
交通誘導警備員 夜間	A	式	1		1,683,858	
交通誘導警備員 夜間	B	式	1		2,979,636	
舗装版撤去工		式	1		1,276,400	
舗装版破碎工		式	1		1,276,400	
殻運搬 夜間 現場～仮置場	アスファルト殻 15cm以下	m3	1	1,642	1,642	
殻運搬 夜間 現場～仮置場	アスファルト殻 15cmを超え35cm以下	m3	51	1,642	83,742	
殻運搬 夜間 現場～仮置場	アスファルト殻 Co+As(カハ°-) 舗装版	m3	1	1,642	1,642	
殻運搬 昼間 仮置場～処分場	アスファルト殻	m3	53	2,944	156,032	
殻運搬 夜間 現場～仮置場	コンクリート殻(鉄筋) Co+As(カハ°-) 舗装版	m3	2	1,642	3,284	

單 價 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)
殻運搬 昼間 仮置場～処分場	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	4,173	8,346	
殻処分 昼間	アスファルト殻	m3	53	1,399	74,147	
殻処分 昼間	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	1,832	3,664	
舗装版切断 夜間	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		62,422	
舗装版切断 夜間	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	式	1		1,712	
舗装版切断 夜間	Co+As(カバー)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下	式	1		127,521	
舗装版破砕 夜間	アスファルト舗装版 15cm以下	m2	21	1,854	38,934	
舗装版破砕 夜間	アスファルト舗装版15cmを超え35cm以下	m2	280	2,477	693,560	
舗装版破砕 夜間	Co+As(カバー)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下	m2	8	2,469	19,752	
開削土工		式	1		7,259,244	
掘削工		式	1		3,296,820	
開削掘削 夜間	土砂	m3	460	5,904	2,715,840	
土砂等運搬 夜間 現場～仮置場	土砂	m3	460	1,263	580,980	
埋戻し工		式	1		2,119,986	

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・締固め 夜間	流用土 土砂	m3	60	7,077	424,620	
埋戻し・締固め 夜間	中埋砂	m3	140	11,772	1,648,080	
埋戻し土 夜間 仮置場～現場	流用土 土砂	m3	60	788.1	47,286	
残土処理工		式	1		1,842,438	
積込(ルｰｽﾞ) 昼間 仮置場	土砂 土量50,000m3未満	m3	390	227.2	88,608	
土砂等運搬 昼間 仮置場～処分場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	390	1,749	682,110	
残土等処分 昼間	土砂	m3	390	2,748	1,071,720	
電線共同溝工		式	1		21,296,010	
管路工(管路部)		式	1		13,388,057	
埋設管路 夜間	電力管(ECVP管) 径 130mm	m	48	5,200	249,600	
埋設管路 夜間	電力管(ECVP管) 径 100mm	m	272	4,359	1,185,648	
埋設管路 夜間	電力管(角型FEP管) 径 130mm	m	607	4,584	2,782,488	
埋設管路 夜間	電力管(角型FEP管) 径 100mm	m	811	4,028	3,266,708	
埋設管路 夜間	共用FA管 径 150mm	m	203	7,427	1,507,681	

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)
埋設管路 夜間	ホトイ管 径 200mm	m	204	15,967	3,257,268	
埋設管路 夜間	通信管(PV管) 径 75mm	m	175	4,409	771,575	
埋設表示シート 夜間	W=400	m	744	493.4	367,089	
ブレキャストボックス工(特殊部)		式	1		7,907,953	
ブレキャストボックス 夜間 D-6	I 型特殊部 1200×1800×4000	個	1	2,140,974	2,140,974	
ブレキャストボックス 夜間 D-5	I 型特殊部 1200×1800×4000 地上機器横置1基	個	1	2,172,122	2,172,122	
ブレキャストボックス 夜間 D-7	I 型特殊部 1200×1800×3000	個	1	1,785,519	1,785,519	
ブレキャストボックス 夜間 D-8	I 型特殊部 1200×1800×3000	個	1	1,809,338	1,809,338	
付帯設備工		式	1		2,038,187	
ハントホール工		式	1		1,207,447	
ハントホール 夜間 D-5	地上機器用特殊ハントホール 995×710×1050 サイトRCタクト900×450 L=1850	箇所	1	1,207,447	1,207,447	
付帯設備工		式	1		830,740	
コンクリート削孔 夜間	削孔径 φ 250 削孔深L=200	孔	40	17,424	696,960	
保護管 夜間	VP φ 200 L=1100	箇所	20	6,689	133,780	

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)
舗装工						
		式	1		5,051,292	
アスファルト舗装工						
(車道部)		式	1		130,752	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワツジャラン RC-40 仕上り厚 500 mm					
夜間		m2	8	4,499	35,992	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 300 mm					
夜間		m2	8	3,578	28,624	
上層路盤(車道・路肩部)	再生クワツジャラン RC-40 仕上り厚 150 mm					
夜間		m2	8	1,448	11,584	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満					
夜間		m2	8	3,440	27,520	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満					
夜間		m2	8	3,379	27,032	
アスファルト舗装工						
(側道部)		式	1		4,831,395	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワツジャラン RC-40 仕上り厚 350 mm					
夜間		m2	281	3,051	857,331	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 200 mm					
夜間		m2	281	3,042	854,802	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り 厚80mm					
夜間		m2	281	4,570	1,284,170	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満					
夜間		m2	281	3,356	943,036	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満					
夜間		m2	264	3,379	892,056	
アスファルト舗装工						
(歩道一般部)		式	1		89,145	

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)
路盤 夜間	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚100mm	m2	21	1,294	27,174	
表層(歩道部) 夜間	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	m2	21	2,951	61,971	
縁石工		式	1		82,350	
縁石工		式	1		82,350	
縁石(1)(一般部) 夜間	再設置 B種(180/205×250×600)	m	9	9,150	82,350	
道路付属施設工		式	1		63,870	
道路付属物工		式	1		63,870	
車線分離標 夜間	再設置 着脱式(穿孔式・3本脚) 本体径 φ 80mm ベース径 φ 250mm H=800mm	本	6	10,645	63,870	
区画線工		式	1		96,128	
区画線工		式	1		96,128	
溶融式区画線 夜間	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	43	452	19,436	
溶融式区画線 夜間	溶融式手動 セブラ 白 50cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	21	3,652	76,692	
構造物撤去工		式	1		53,618	
縁石撤去工		式	1		22,095	

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)
緑石(1)撤去(一般部)	再利用 B種(180/205×250×600)					
夜間		m	9	2,455	22,095	
道路付属施設撤去工						
		式	1		30,390	
車線分離標撤去	再利用 着脱式(穿孔式・3本脚) 本体径 φ 80mm ヘース径 φ 250mm H=800mm					
夜間		本	6	5,065	30,390	
運搬処理工						
		式	1		1,133	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械積込					
夜間 現場～仮置場		m3	0.2	1,332	266	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
昼間 仮置場～処分場		m3	0.2	2,944	588	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
昼間		m3	0.2	1,399	279	
直接工事費						
		式	1		42,227,015	
共通仮設費						
		式	1		6,087,621	
共通仮設費						
		式	1		1,083,770	
現場環境改善費 (率計上)						
		式	1		1,083,770	
共通仮設費 (率計上)						
		式	1		5,003,851	
純工事費						
		式	1		48,314,636	
現場管理費						
		式	1		23,182,436	

單 價 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)
工事原価		式	1		71,497,072	