

# 合意単価

令和7年9月29日に締結した令和7年度駅館川農地整備事業 上ノ原支線水路  
(その7) 工事における契約の変更に用いる単価又は金額（契約単位が一式の項目  
については単価ではなく金額）については別添単価表のとおり

単価合意書締結日：令和7年11月12日

単価表

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
工事費計		式	1.000				25,850,000	
消費税相当額		式	1.000				2,350,000	
工事価格		式	1.000				23,500,000	
・工事原価		式	1.000				19,475,000	
・・直接工事費		式	1.000				12,787,000	
・・・直接工事費（仮設工を除く）		式	1.000				12,152,000	
B1・・・・土工		式	1.000				2,476,000	
B2・・・・・作業土工		式	1.000				1,794,000	
B3・・・・・床掘り	土砂 粘性土 【小規模】	m <sup>3</sup>	199.000	199.000	2,055	0	408,945	
B3・・・・・床掘り	土砂 路盤 【小規模】	m <sup>3</sup>	47.000	47.000	2,055	0	96,585	
B3・・・・・路床 構造物周り	埋戻1 流用土, 振動コンパクタ	m <sup>3</sup>	8.000	8.000	3,805	0	30,440	
B3・・・・・路床	埋戻1 流用土, 振動コンパクタ	m <sup>3</sup>	47.000	47.000	3,805	0	178,835	
B3・・・・・路床	埋戻2 流用土, 振動コンパクタ	m <sup>3</sup>	63.000	63.000	3,805	0	239,715	
B3・・・・・路床	埋戻3 流用土, 振動コンパクタ	m <sup>3</sup>	14.000	14.000	3,805	0	53,270	
B3・・・・・埋戻 構造物周り	埋戻1 流用土, 振動コンパクタ	m <sup>3</sup>	1.000	1.000	3,805	0	3,805	
B3・・・・・埋戻	埋戻1 流用土, 振動コンパクタ	m <sup>3</sup>	4.000	4.000	3,805	0	15,220	
B3・・・・・埋戻	埋戻2 流用土, 振動コンパクタ	m <sup>3</sup>	3.000	3.000	3,805	0	11,415	
B3・・・・・埋戻	埋戻3 流用土, 振動コンパクタ	m <sup>3</sup>	2.000	2.000	3,805	0	7,610	
B3・・・・・仮置土運搬	発生土（路盤材）	m <sup>3</sup>	28.000	28.000	1,025	0	28,700	
B3・・・・・仮置土運搬	発生土（粘性土）	m <sup>3</sup>	161.000	161.000	1,025	0	165,025	
B3・・・・・流用土運搬	路盤材流用	m <sup>3</sup>	27.000	27.000	2,094	0	56,538	
B3・・・・・流用土運搬	発生土流用	m <sup>3</sup>	158.000	158.000	2,094	0	330,852	
B3・・・・・路盤材購入	RC-40	m <sup>3</sup>	62.000	62.000	2,690	0	166,780	
B2・・・・・整形工		式	1.000				375,000	
B3・・・・・管水路基面整正	底盤部	m <sup>2</sup>	177.000	177.000	402	0	71,154	
B3・・・・・管水路法面整形	法面部	m <sup>2</sup>	217.000	217.000	1,398	0	303,366	

単価表

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B2・・・・作業残土処理工		式	1.000				307,000	
B3・・・・土砂等運搬		m <sup>3</sup>	57.000	57.000	5,393	0	307,401	
B1・・・・構造物撤去工		式	1.000				703,000	
B2・・・・構造物取壊し工		式	1.000				626,000	
B3・・・・舗装版切断	市道,アスファルト舗装, t=4cm	m	602.000	602.000	656	0	394,912	
B3・・・・舗装版破碎	市道,アスファルト舗装, t=4cm	m <sup>2</sup>	169.000	169.000	222	0	37,518	
B3・・・・舗装版破碎	市道,コンクリート舗装, t=12cm	m <sup>2</sup>	4.300	4.300	222	0	955	
B3・・・・舗装版破碎	市道,簡易舗装(鋼製スラブ), t=10cm	m <sup>2</sup>	1.800	1.800	222	0	400	
B3・・・・殻運搬	市道,アスファルト殻	m <sup>3</sup>	7.000	7.000	14,026	0	98,182	
B3・・・・殻処理(産業廃棄物処分費)	市道,アスファルト殻	m <sup>3</sup>	7.000	7.000	3,512	0	24,584	
B3・・・・殻運搬	市道,コンクリート殻	m <sup>3</sup>	0.500	0.500	14,026	0	7,013	
B3・・・・殻処理(産業廃棄物処分費)	市道,コンクリート殻	m <sup>3</sup>	0.500	0.500	4,682	0	2,341	
B3・・・・殻運搬	市道,仮舗装(鉄鋼スラブ)	台	1.000	1.000	11,954	0	11,954	
B3・・・・殻処理(産業廃棄物処分費)	市道,アスファルト殻(鉄鋼スラブ)	m <sup>3</sup>	0.200	0.200	57,679	0	11,536	
B3・・・・殻処理(産業廃棄物処分費)	舗装切断汚泥	m <sup>3</sup>	1.100	1.100	32,874	0	36,161	
B2・・・・既設管撤去工		式	1.000				45,000	
B3・・・・石綿管維手取外し工	φ150	口	2.000	2.000	1,797	0	3,594	
B3・・・・石綿管撤去工(人力)	φ150	m	0.500	0.500	640	0	320	
B3・・・・飛散防止工	φ150	m	0.500	0.500	991	0	496	
B3・・・・殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	ton	0.010	0.010	44,828	0	448	
B3・・・・殻運搬	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	台	1.000	1.000	39,847	0	39,847	
B2・・・・既設管撤去工		式	1.000				28,000	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管撤去	φ20 VP(RR)	m	3.100	3.100	390	0	1,209	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管撤去	φ40 VP(RR)	m	1.000	1.000	390	0	390	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管撤去	φ50 VP(RR)	m	2.500	2.500	390	0	975	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管撤去	φ150 VP(RR)	m	9.000	9.000	484	0	4,356	

## 単価表

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3・・・・・・般運搬・処理（産業廃棄物処分費）	廃プラスチック類	ton	0.100	0.100	59,771	0	5,977	
B3・・・・・・般運搬	廃プラスチック類	台	1.000	1.000	14,943	0	14,943	
B2・・・・既設構造物撤去工		式	1.000				4,000	
B3・・・・既設制水弁撤去工	φ 50	基	1.000	1.000	3,628	0	3,628	
B1・・・管体基礎工		式	1.000				489,000	
B2・・・・砂基基礎工		式	1.000				489,000	
B3・・・・砂基礎	振動コンパクタ	m3	28.000	28.000	9,804	0	274,512	
B3・・・・砂基礎	タンバ	m3	20.000	20.000	10,738	0	214,760	
B1・・・管体工		式	1.000				3,919,000	
B2・・・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工		式	1.000				3,017,000	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管	VP(RR), φ 200mm	m	1.000	1.000	7,333	0	7,333	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管	VP(RR), φ 150mm	m	307.300	307.300	5,663	0	1,740,240	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管維手材	FRP製曲管 φ 150×22° 1/2 離脱防止金具付	個	4.000	4.000	54,989	0	219,956	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管維手材	FRP製曲管 φ 150×11° 1/4 離脱防止金具付	個	7.000	7.000	53,993	0	377,951	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管維手材	FRP製曲管 φ 150×5° 5/8 離脱防止金具付	個	1.000	1.000	50,208	0	50,208	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管維手材	FRP製T字管 φ 150×50 離脱防止金具付	個	4.000	4.000	60,269	0	241,076	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管維手材	FRP製フランジ付T字管 φ 150×75 離脱防止金具付	個	1.000	1.000	70,629	0	70,629	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管維手材	FRP製片落管 φ 200×150	個	1.000	1.000	30,184	0	30,184	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管維手材	FRP製泥吐管 φ 150×75 離脱防止金具付	個	1.000	1.000	126,615	0	126,615	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管維手材	ドレッサージョイント φ 200 離脱防止金具付	個	1.000	1.000	82,295	0	82,295	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管維手材	ドレッサージョイント φ 150 離脱防止金具付	個	1.000	1.000	50,257	0	50,257	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管維手材	ドレッサージョイント φ 150	個	1.000	1.000	20,322	0	20,322	
B2・・・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工		式	1.000				96,000	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管	VP, φ 50mm	m	23.800	23.800	1,593	0	37,913	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管	VP, φ 40mm	m	0.400	0.400	1,134	0	454	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管維手材	VP RR-バンド 45° φ 50	個	2.000	2.000	2,291	0	4,582	

## 単価表

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	VP RR-バンド 11° 1/4 φ50	個	1,000	1,000	1,813	0	1,813	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	MFジョイント φ50 0.74MPa	個	2,000	2,000	7,830	0	15,660	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	ソケット (TS) φ40	個	1,000	1,000	144	0	144	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	径違いソケット (TS) φ50 ×40	個	1,000	1,000	214	0	214	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	離脱防止金具 φ50	個	6,000	6,000	5,818	0	34,908	
B2・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工		式	1,000				34,000	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管	VP, φ50mm	m	2,200	2,200	1,593	0	3,505	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管	VP, φ20mm	m	0.500	0.500	952	0	476	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	VP RR-バンド 22° 1/2 φ50	個	1,000	1,000	2,102	0	2,102	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	MFジョイント φ50 0.74MPa	個	2,000	2,000	7,830	0	15,660	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	ソケット (TS) φ20	個	1,000	1,000	43	0	43	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	径違いソケット (TS) φ50 ×20	個	1,000	1,000	214	0	214	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	離脱防止金具 φ50	個	2,000	2,000	5,818	0	11,636	
B2・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工		式	1,000				19,000	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管	VP, φ50mm	m	1,500	1,500	1,593	0	2,390	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管	VP, φ20mm	m	0.500	0.500	952	0	476	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	MFジョイント φ50 0.74MPa	個	2,000	2,000	7,830	0	15,660	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	ソケット (TS) φ20	個	1,000	1,000	43	0	43	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	径違いソケット (TS) φ50 ×20	個	1,000	1,000	214	0	214	
B2・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工		式	1,000				81,000	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管	VP, φ50mm	m	8,900	8,900	1,593	0	14,178	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	VP RR-バンド 22° 1/2 φ50	個	1,000	1,000	2,102	0	2,102	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	VP RR-バンド 11° 1/4 φ50	個	1,000	1,000	1,813	0	1,813	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	VP RR-バンド 5° 5/8 φ50	個	1,000	1,000	1,554	0	1,554	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	MFジョイント φ50 0.74MPa	個	2,000	2,000	7,830	0	15,660	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管継手材	ドレッサージョイント φ50 離脱防止金具付	個	1,000	1,000	16,567	0	16,567	

## 単価表

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管維手材	離脱防止金具 φ50	個	5,000	5,000	5,818	0	29,090	
B2・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工		式	1,000				42,000	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管	VP, φ75mm	m	0.700	0.700	2,482	0	1,737	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管	VU, φ75mm	m	8.400	8.400	1,563	0	13,129	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管維手材	MFシート φ75 0.74MPa 離脱防止金具付き	個	1,000	1,000	12,950	0	12,950	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管維手材	MFシート φ75 0.74MPa	個	1,000	1,000	10,659	0	10,659	
B3・・・・・・硬質ポリ塩化ビニル管維手材	VP RR-バンド 90° φ75	個	1,000	1,000	3,945	0	3,945	
B2・・・・・・弁設置工		式	1,000				150,000	
B3・・・・・・弁類	2号空気弁室工 φ25(0.74MPa)	基	1,000	1,000	149,623	0	149,623	
B2・・・・・・弁設置工		式	1,000				432,000	
B3・・・・・・弁類	φ200, 0.74MPa (1-1号制水弁)	基	1,000	1,000	245,364	0	245,364	
B3・・・・・・弁類	φ50, 0.74MPa (9号分水工)	基	1,000	1,000	46,577	0	46,577	
B3・・・・・・弁類	φ50, 0.74MPa (水田16号分水工)	基	1,000	1,000	46,577	0	46,577	
B3・・・・・・弁類	φ50, 0.74MPa (水田17号分水工)	基	1,000	1,000	46,577	0	46,577	
B3・・・・・・弁類	φ50, 0.74MPa (10号分水工)	基	1,000	1,000	46,577	0	46,577	
B2・・・・・・弁設置工		式	1,000				48,000	
B3・・・・・・弁類	φ75, 0.74MPa	基	1,000	1,000	48,234	0	48,234	
B1・・・空気弁室工		式	1,000				159,000	
B2・・・・弁室工		式	1,000				159,000	
B3・・・・・・空気弁室工	2号空気弁マホーネ H=640	基	1,000	1,000	158,937	0	158,937	
B1・・・制水弁室工		式	1,000				541,000	
B2・・・・弁室工		式	1,000				541,000	
B3・・・・・・制水弁	1-1号制水弁工	基	1,000	1,000	80,207	0	80,207	
B3・・・・・・弁室工	9号分水工	基	1,000	1,000	115,561	0	115,561	
B3・・・・・・弁室工	水田16号分水工	基	1,000	1,000	112,571	0	112,571	
B3・・・・・・弁室工	水田17号分水工	基	1,000	1,000	114,942	0	114,942	

単価表

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3・・・・弁室工	10号分水工	基	1.000	1.000	118,191	0	118,191	
B1・・・排泥弁室工		式	1.000				124,000	
B2・・・・弁室工		式	1.000				124,000	
B3・・・・弁室工	2号排泥工	基	1.000	1.000	124,489	0	124,489	
B1・・・保護コンクリート工		式	1.000				20,000	
B2・・・・保護コンクリート工		式	1.000				20,000	
B3・・・・型枠	無筋構造物	m <sup>2</sup>	0.800	0.800	8,740	0	6,992	
B3・・・・無筋コンクリート	無筋構造物, 18N-8-25	m <sup>3</sup>	0.400	0.400	32,336	0	12,934	
B1・・・付帯工		式	1.000				95,000	
B2・・・・埋設物表示工		式	1.000				95,000	
B3・・・・埋設表示テープ		m	355.000	355.000	268	0	95,140	
B1・・・市道拡幅工		式	1.000				3,626,000	
B2・・・・道路舗装工		式	1.000				3,554,000	
B3・・・・下層路盤（車道・路肩部）	再生グラッセラン (RC-40), t=15cm	m <sup>2</sup>	172.000	172.000	835	0	143,620	
B3・・・・上層路盤（車道・路肩部）	粒度調整碎石(M-30)、t=15cm	m <sup>2</sup>	172.000	172.000	943	0	162,196	
B3・・・・上層路盤（車道・路肩部）拡幅部	粒度調整碎石(M-30)、t=15cm	m <sup>2</sup>	44.000	44.000	943	0	41,492	
B3・・・・表層（車道・路肩部）仮舗装	再生密粒度As(13), 4cm	m <sup>2</sup>	26.000	26.000	1,671	0	43,446	
B3・・・・表層（車道・路肩部）オーバーレイ	再生密粒度As(13), 5cm	m <sup>2</sup>	1,166.000	1,166.000	1,876	0	2,187,416	
B3・・・・表層（車道・路肩部）オーバーレイ	再生密粒度As(13), 5cm, 拡幅部	m <sup>2</sup>	520.000	520.000	1,876	0	975,520	
B2・・・・道路舗装工		式	1.000				46,000	
B3・・・・下層路盤（車道・路肩部）	再生グラッセラン (RC-40), t=15cm	m <sup>2</sup>	8.500	8.500	835	0	7,098	
B3・・・・コンクリート舗装	18N-8-25, t=12cm	m <sup>2</sup>	8.500	8.500	3,804	0	32,334	
B3・・・・路盤紙	クラフト紙	m <sup>2</sup>	9.000	9.000	67	0	603	
B3・・・・型枠	無筋構造物	m <sup>2</sup>	0.700	0.700	8,740	0	6,118	
B2・・・・道路舗装工		式	1.000				26,000	
B3・・・・掘削工		m <sup>3</sup>	4.000	4.000	1,212	0	4,848	

## 単価表

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3・・・・土砂等運搬		m3	4.000	4.000	5,393	0	21,572	
・・・直接工事費（仮設工）		式	1.000				635,000	
B1・・・仮設工		式	1.000				635,000	
B2・・・・吊防護工		式	1.000				2,000	
B3・・・・吊防護工	H形鋼・ワイヤーロープは損耗率30%	箇所	1.000	1.000	1,898	0	1,898	
B2・・・・仮廻し水路撤去工		式	1.000				60,000	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管撤去	φ150 VP(RR)	m	105.700	105.700	484	0	51,159	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管撤去	φ200 VP(RR)	m	15.200	15.200	566	0	8,603	
B2・・・・仮廻し水路撤去工		式	1.000				75,000	
B3・・・・穀運搬・処理（産業廃棄物処分費）	廃プラスチック類	ton	1.000	1.000	59,771	0	59,771	
B3・・・・穀運搬	廃プラスチック類	台	1.000	1.000	14,943	0	14,943	
B2・・・・敷鉄板設置撤去工		式	1.000				391,000	
B3・・・・敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m <sup>2</sup>	112.000	112.000	3,494	0	391,328	
B2・・・・仮置場整備工		式	1.000				107,000	
B3・・・・土木シート設置・撤去	PP系	m <sup>2</sup>	541.000	541.000	198	0	107,118	
・・・間接工事費		式	1.000				6,688,000	
・・・共通仮設費		式	1.000				2,153,000	
・・・運搬費～營繕費等		式	1.000				1,741,000	
・・・運搬費		式	1.000				205,000	
B1・・・共通仮設（積上げ）		式	1.000				205,000	
B2・・・・運搬費		式	1.000				205,000	
B3・・・・仮設材輸送	H形鋼	ton	0.030	0.030	11,795	0	354	
B3・・・・仮設材輸送	敷鉄板	ton	19.900	19.900	10,301	0	204,990	
・・・安全費		式	1.000				10,000	
B1・・・共通仮設（積上げ）		式	1.000				10,000	
B2・・・・石綿管撤去時装着品		式	1.000				10,000	

## 単価表

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3・・・・・防塵マスク	工事現場用	個	1.000	1.000	3,497	0	3,497	
B3・・・・・化学防護服		枚	1.000	1.000	1,843	0	1,843	
B3・・・・・シューズカバー		個	1.000	1.000	468	0	468	
B3・・・・・手袋		個	1.000	1.000	1,345	0	1,345	
B3・・・・・防護メガネ		個	1.000	1.000	2,640	0	2,640	
・・・・・現場環境改善費		式	1.000				197,000	
・・・・・現場環境改善費（率計上）		式	1.000				197,000	
・・・・現場管理費		式	1.000				4,535,000	
・・・・現場管理費（率計上）		式	1.000				4,535,000	
・一般管理費等		式	1.000				4,025,000	