

# 合意単価

令和 7 年 1 月 25 日に締結した筑後川下流右岸農地防災事業徳永線(福富工区  
(その3))水路改修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 1 月 23 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				928,911,500	
消費税相当額		式	1.000				84,446,500	
工事価格		式	1.000				844,465,000	
・工事原価		式	1.000				740,409,000	
・・直接工事費		式	1.000				506,890,000	
・・・直接工事費（仮設工を除く）		式	1.000				335,134,000	
B1・・・・土工		式	1.000				17,409,000	
B2・・・・掘削工		式	1.000				1,522,000	
B3・・・・・土砂掘削		m <sup>3</sup>	180,000	180,000	215	0	38,700	
B3・・・・・土砂掘削		m <sup>3</sup>	6,900,000	6,900,000	215	0	1,483,500	
B2・・・・・盛土工		式	1.000				2,398,000	
B3・・・・・流用土盛土		m <sup>3</sup>	250,000	250,000	2,064	0	516,000	
B3・・・・・流用土盛土		m <sup>3</sup>	800,000	800,000	2,034	0	1,627,200	
B3・・・・・流用土盛土		m <sup>3</sup>	290,000	290,000	879	0	254,910	
B2・・・・・整形仕上げ工		式	1.000				4,505,000	
B3・・・・・法面整形（盛土部）		m <sup>2</sup>	2,310,000	2,310,000	789	0	1,822,590	
B3・・・・・法面整形（盛土部）		m <sup>2</sup>	360,000	360,000	1,195	0	430,200	
B3・・・・・法面整形（掘削部）		m <sup>2</sup>	1,710,000	1,710,000	1,121	0	1,916,910	
B3・・・・・法面整形（掘削部）		m <sup>2</sup>	210,000	210,000	1,599	0	335,790	
B2・・・・・作業残土処理工		式	1.000				8,984,000	
B3・・・・・作業残土処理	土砂、巨勢仮置場	m <sup>3</sup>	590,000	590,000	1,134	0	669,060	
B3・・・・・作業残土処理	土砂、巨勢仮置場	m <sup>3</sup>	4,800,000	4,800,000	1,358	0	6,518,400	
B3・・・・・作業残土処理	葦根混じり土、一ノ原受入地	m <sup>3</sup>	260,000	260,000	6,908	0	1,796,080	
B1・・・・地盤改良工		式	1.000				27,425,000	
B2・・・・・安定処理工		式	1.000				27,425,000	
B3・・・・・安定処理	セメント系固化材（50kg/m <sup>3</sup> ）	m <sup>3</sup>	11,248,000	11,248,000	2,088	0	23,485,824	

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・・・・安定処理	セメント系固化材発塵抑制型 (50kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	1,302.000	1,302.000	2,931	0	3,816,162	
B3・・・・穀運搬・処理	プラスチック類(改良材空袋 )	m <sup>3</sup>	20.000	20.000	6,157	0	123,140	
B1・・・・構造物撤去工		式	1.000				353,000	
B2・・・・構造物取壊し工		式	1.000				353,000	
B3・・・・舗装版切断	As, 舗装版厚=15cm以下	m	11.000	11.000	601	0	6,611	
B3・・・・舗装版切断排水処理	汚泥	m <sup>3</sup>	0.003	0.003	8,086	0	24	
B3・・・・舗装版破碎	As, 舗装版厚=15cm以下	m <sup>2</sup>	53.000	53.000	207	0	10,971	
B3・・・・穀運搬・処理	As穀	m <sup>3</sup>	2.100	2.100	5,283	0	11,094	
B3・・・・水路内雜物運搬・処理	水路内雜物	m <sup>3</sup>	8.100	8.100	9,924	0	80,384	
B3・・・・木柵撤去	チェンソー	m	612.000	612.000	177	0	108,324	
B3・・・・木柵運搬・処理	木くず	m <sup>3</sup>	27.000	27.000	5,036	0	135,972	
B1・・・法覆護岸工		式	1.000				29,592,000	
B2・・・・コンクリートブロック工		式	1.000				29,568,000	
B3・・・・ブロックマット		m <sup>2</sup>	3,863.000	3,863.000	7,054	0	27,249,602	
B3・・・・アンカーピン	SD295,D16,加工含み	式	1.000			0	1,715,292	
B3・・・・コンクリートブロック張り(撤去)		m <sup>2</sup>	16.000	16.000	1,736	0	27,776	
B3・・・・コンクリートブロック張り(復旧)	t=10cm,既設利用,吸出防止シート(合成繊維t=10mm)	m <sup>2</sup>	16.000	16.000	4,010	0	64,160	
B3・・・・階段工	1:2,0勾配,1:1.5勾配,一般複合型(3+4段)張シート	箇所	7.000	7.000	73,019	0	511,133	
B2・・・・端部処理工		式	1.000				24,000	
B3・・・・構造物接続部	吸出防止シート(合成繊維t=10mm)	箇所	12.000	12.000	1,995	0	23,940	
B1・・・水路付帯工		式	1.000				270,000	
B2・・・・安全施設工		式	1.000				270,000	
B3・・・・ガードレール撤去	Gr-C-4ES	m	104.000	104.000	1,256	0	130,624	
B3・・・・ガードレール復旧	Gr-C-4ES,既設利用	m	104.000	104.000	1,342	0	139,568	
B1・・・耕地復旧工		式	1.000				1,150,000	
B2・・・・水田復旧工		式	1.000				1,150,000	

## 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・・・・・・暗渠排水工	VU φ50, L=2.0m, ネジ式水甲栓 (チーン付き)	箇所	43.000	43.000	17,638	0	758,434	
B3・・・・・・耕地復旧（耕起）		m <sup>2</sup>	10,061.000	10,061.000	24	0	241,464	
B3・・・・・・畦畔復旧	土堤	m	80.000	80.000	975	0	78,000	
B3・・・・・・田面排水工	VP φ125	箇所	9.000	9.000	6,362	0	57,258	
B3・・・・・・水叩き	吸出防止シート, ヤシ繊維, t=10mm	箇所	9.000	9.000	1,678	0	15,102	
B1・・・道路復旧工		式	1.000				2,095,000	
B2・・・・アスファルト舗装工		式	1.000				92,000	
B3・・・・不陸整正	補足材なし	m <sup>2</sup>	53.000	53.000	158	0	8,374	
B3・・・・・・表層（車道・路肩部）	再生密粒度アスン(13), t=4cm	m <sup>2</sup>	53.000	53.000	1,424	0	75,472	
B3・・・・・・区画線	実線, 15cm, 溶融式	m	26.000	26.000	300	0	7,800	
B2・・・・砂利舗装工		式	1.000				1,865,000	
B3・・・・・・敷砂利	RC-40, t=10cm, 敷均し	m <sup>2</sup>	2,438.000	2,438.000	765	0	1,865,070	
B2・・・・歩車道境界ブロック撤去復旧		式	1.000				138,000	
B3・・・・歩車道境界ブロック撤去		m	22.000	22.000	1,251	0	27,522	
B3・・・・歩車道境界ブロック復旧	既設利用	m	22.000	22.000	5,040	0	110,880	
B1・・・土工		式	1.000				23,070,000	
B2・・・・掘削工		式	1.000				1,785,000	
B3・・・・土砂掘削		m <sup>3</sup>	300.000	300.000	215	0	64,500	
B3・・・・土砂掘削		m <sup>3</sup>	8,000.000	8,000.000	215	0	1,720,000	
B2・・・・盛土工		式	1.000				3,820,000	
B3・・・・流用土盛土		m <sup>3</sup>	450.000	450.000	2,064	0	928,800	
B3・・・・流用土盛土		m <sup>3</sup>	1,300.000	1,300.000	2,034	0	2,644,200	
B3・・・・流用土盛土		m <sup>3</sup>	280.000	280.000	879	0	246,120	
B3・・・・流用土盛土		m <sup>3</sup>	4.000	4.000	246	0	984	
B2・・・・整形仕上げ工		式	1.000				7,152,000	
B3・・・・法面整形（掘削部）		m <sup>2</sup>	3,250.000	3,250.000	1,121	0	3,643,250	

## 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・・・・法面整形（掘削部）		m <sup>2</sup>	14,000	14,000	1,599	0	22,386	
B3・・・・法面整形（盛土部）		m <sup>2</sup>	4,340,000	4,340,000	789	0	3,424,260	
B3・・・・法面整形（盛土部）		m <sup>2</sup>	52,000	52,000	1,195	0	62,140	
B2・・・・作業残土処理工		式	1,000				10,313,000	
B3・・・・作業残土処理	土砂,巨勢仮置場	m <sup>3</sup>	550,000	550,000	1,134	0	623,700	
B3・・・・作業残土処理	土砂,巨勢仮置場	m <sup>3</sup>	5,100,000	5,100,000	1,358	0	6,925,800	
B3・・・・作業残土処理	葦根混じり土,一ノ原受入地	m <sup>3</sup>	400,000	400,000	6,908	0	2,763,200	
B1・・・地盤改良工		式	1,000				28,116,000	
B2・・・・安定処理工		式	1,000				28,116,000	
B3・・・・安定処理	石灰系固化材（30kg/m <sup>3</sup> ）	m <sup>3</sup>	14,328,000	14,328,000	1,844	0	26,420,832	
B3・・・・安定処理	石灰系固化材発塵抑制型（30kg/m <sup>3</sup> ）	m <sup>3</sup>	781,000	781,000	2,052	0	1,602,612	
B3・・・・穀運搬・処理	プラスチック類（改良材空袋）	m <sup>3</sup>	15,000	15,000	6,157	0	92,355	
B1・・・構造物撤去工		式	1,000				549,000	
B2・・・・構造物取壊し工		式	1,000				549,000	
B3・・・・舗装版切断	As, 舗装版厚=15cm以下	m	9,300	9,300	601	0	5,589	
B3・・・・舗装版切断排水処理	汚泥	m <sup>3</sup>	0.003	0.003	8,086	0	24	
B3・・・・舗装版破碎	As, 舗装版厚=15cm以下	m <sup>2</sup>	47,000	47,000	207	0	9,729	
B3・・・・穀運搬・処理	As穀	m <sup>3</sup>	1,800	1,800	5,283	0	9,509	
B3・・・・水路内雜物運搬・処理	水路内雜物	m <sup>3</sup>	13,000	13,000	9,924	0	129,012	
B3・・・・木柵撤去	チエンソー	m	1,036,000	1,036,000	177	0	183,372	
B3・・・・木柵運搬・処理	木くず	m <sup>3</sup>	42,000	42,000	5,036	0	211,512	
B1・・・法覆護岸工		式	1,000				49,189,000	
B2・・・・コンクリートブロック工		式	1,000				49,153,000	
B3・・・・ブロックマット		m <sup>2</sup>	6,423,000	6,423,000	7,054	0	45,307,842	
B3・・・・アンカーピン	SD295, D16, 加工含み	式	1,000			0	2,852,465	
B3・・・・コンクリートブロック張り（撤去）		m <sup>2</sup>	33,000	33,000	1,736	0	57,288	

## 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・コンクリートブロック張り（復旧）	t=10cm,既設利用,吸出防止シート（合成繊維t=10mm）	m <sup>2</sup>	33.000	33.000	4,010	0	132,330	
B3・階段工	1:2.0勾配,1:1.5勾配,一般複合型(3+4段)張シート	箇所	11.000	11.000	73,019	0	803,209	
B2・端部処理工		式	1.000				36,000	
B3・構造物接続部	吸出防止シート（合成繊維t=10mm）	箇所	18.000	18.000	1,995	0	35,910	
B1・水路付帯工		式	1.000				374,000	
B2・安全施設工		式	1.000				374,000	
B3・ガードレール撤去	Gr-C-4E	m	7.000	7.000	1,256	0	8,792	
B3・ガードレール復旧	Gr-C-4E,既設利用	m	7.000	7.000	1,342	0	9,394	
B3・ガードレール撤去	Gr-C-4ES	m	137.000	137.000	1,256	0	172,072	
B3・ガードレール復旧	Gr-C-4ES,既設利用	m	137.000	137.000	1,342	0	183,854	
B1・耕地復旧工		式	1.000				1,530,000	
B2・水田復旧工		式	1.000				1,530,000	
B3・暗渠排水工	VU φ 50,L=2.0m,ネジ式水栓柱 (チエーン付き)	箇所	55.000	55.000	17,638	0	970,090	
B3・耕地復旧（耕起）		m <sup>2</sup>	13,890.000	13,890.000	24	0	333,360	
B3・畦畔復旧	土堤	m	125.000	125.000	975	0	121,875	
B3・田面排水工	VP φ 125	箇所	13.000	13.000	6,362	0	82,706	
B3・水叩き	吸出防止シート,ヤシ繊維,t=10mm	箇所	13.000	13.000	1,678	0	21,814	
B1・道路復旧工		式	1.000				3,430,000	
B2・アスファルト舗装工		式	1.000				81,000	
B3・不陸整正	補足材なし	m <sup>2</sup>	47.000	47.000	158	0	7,426	
B3・表層（車道・路肩部）	再生密粒度7.0m <sup>3</sup> (13),t=4cm	m <sup>2</sup>	47.000	47.000	1,424	0	66,928	
B3・区画線	実線,15cm,溶融式	m	23.000	23.000	300	0	6,900	
B2・砂利舗装工		式	1.000				3,308,000	
B3・敷砂利	RC-40, t=10cm,敷均し	m <sup>2</sup>	4,324.000	4,324.000	765	0	3,307,860	
B2・歩車道境界ブロック撤去復旧		式	1.000				41,000	
B3・歩車道境界ブロック撤去		m	6.000	6.000	1,251	0	7,506	

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・・・・歩車道境界ブロック復旧	既設利用	m	6,000	6,000	5,659	0	33,954	
B1・・・土工		式	1,000				25,948,000	
B2・・・掘削工		式	1,000				2,131,000	
B3・・・・土砂掘削		m3	310,000	310,000	215	0	66,650	
B3・・・・土砂掘削		m3	9,600,000	9,600,000	215	0	2,064,000	
B2・・・盛土工		式	1,000				3,005,000	
B3・・・・流用土盛土		m3	350,000	350,000	2,064	0	722,400	
B3・・・・流用土盛土		m3	1,100,000	1,100,000	2,034	0	2,237,400	
B3・・・・流用土盛土		m3	51,000	51,000	879	0	44,829	
B2・・・整形仕上げ工		式	1,000				8,176,000	
B3・・・・法面整形（掘削部）		m <sup>2</sup>	3,100,000	3,100,000	1,121	0	3,475,100	
B3・・・・法面整形（掘削部）		m <sup>2</sup>	980,000	980,000	1,599	0	1,567,020	
B3・・・・法面整形（盛土部）		m <sup>2</sup>	2,730,000	2,730,000	789	0	2,153,970	
B3・・・・法面整形（盛土部）		m <sup>2</sup>	820,000	820,000	1,195	0	979,900	
B2・・・作業残土処理工		式	1,000				12,636,000	
B3・・・・作業残土処理	土砂,巨勢仮置場	m3	3,200,000	3,200,000	1,134	0	3,628,800	
B3・・・・作業残土処理	土砂,巨勢仮置場	m3	4,700,000	4,700,000	1,358	0	6,382,600	
B3・・・・作業残土処理	葦根混じり土,一ノ原受入地	m3	380,000	380,000	6,908	0	2,625,040	
B1・・・地盤改良工		式	1,000				32,745,000	
B2・・・安定処理工		式	1,000				32,745,000	
B3・・・・安定処理	石灰系固化材（30kg/m <sup>3</sup> ）	m3	9,690,000	9,690,000	1,844	0	17,868,360	
B3・・・・安定処理	石灰系固化材発塵抑制型（30kg/m <sup>3</sup> ）	m3	7,202,000	7,202,000	2,052	0	14,778,504	
B3・・・・殻運搬・処理	プラスチック類（改良材空袋）	m3	16,000	16,000	6,157	0	98,512	
B1・・・構造物撤去工		式	1,000				552,000	
B2・・・構造物取壟し工		式	1,000				552,000	
B3・・・・舗装版切断	As, 舗装版厚=15cm以下	m	12,000	12,000	601	0	7,212	

## 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・・・・・舗装版切断排水処理	汚泥	m <sup>3</sup>	0.003	0.003	8,086	0	24	
B3・・・・・舗装版破碎	As, 舗装版厚=15cm以下	m <sup>2</sup>	58.000	58.000	207	0	12,006	
B3・・・・・殻運搬・処理	As殻	m <sup>3</sup>	2.300	2.300	5,467	0	12,574	
B3・・・・・水路内雜物運搬・処理	水路内雜物	m <sup>3</sup>	12.000	12.000	9,924	0	119,088	
B3・・・・・木柵撤去	チエンソー	m	1,045.000	1,045.000	177	0	184,965	
B3・・・・・木柵運搬・処理	木くず	m <sup>3</sup>	43.000	43.000	5,036	0	216,548	
B1・・・法覆護岸工		式	1.000				49,600,000	
B2・・・コンクリートブロック工		式	1.000				49,568,000	
B3・・・・・ブロックマット		m <sup>2</sup>	6,474.000	6,474.000	7,054	0	45,667,596	
B3・・・・・アンカービン	SD295, D16, 加工含み	式	1.000			0	2,874,583	
B3・・・・・コンクリートブロック張り（撤去）		m <sup>2</sup>	26.000	26.000	1,736	0	45,136	
B3・・・・・コンクリートブロック張り（復旧）	t=10cm, 既設利用, 吸出防止シート（合成繊維t=10mm）	m <sup>2</sup>	26.000	26.000	4,010	0	104,260	
B3・・・・・階段工	1:2.0勾配, 1:1.5勾配, 一般複合型(3+4段) 張シグレート	箇所	12.000	12.000	73,019	0	876,228	
B2・・・・・端部処理工		式	1.000				32,000	
B3・・・・・構造物接続部	吸出防止シート（合成繊維t=10mm）	箇所	16.000	16.000	1,995	0	31,920	
B1・・・・水路付帯工		式	1.000				557,000	
B2・・・・・安全施設工		式	1.000				557,000	
B3・・・・・ガードレール撤去	Gr-C~4E	m	7.000	7.000	1,256	0	8,792	
B3・・・・・ガードレール復旧	Gr-C~4E, 既設利用	m	7.000	7.000	1,342	0	9,394	
B3・・・・・ガードレール撤去	Gr-C~4ES	m	73.000	73.000	1,256	0	91,688	
B3・・・・・ガードレール復旧	Gr-C~4ES, 既設利用	m	73.000	73.000	1,342	0	97,966	
B3・・・・・ガードパイプ（撤去復旧）	Gp-Cp-2E, 既設利用	m	53.000	53.000	6,585	0	349,005	
B1・・・・耕地復旧工		式	1.000				388,000	
B2・・・・・水田復旧工		式	1.000				388,000	
B3・・・・・耕地復旧（耕起）		m <sup>2</sup>	10,035.000	10,035.000	24	0	240,840	
B3・・・・・畦畔復旧	畦畔ブロック, 既設利用	m	37.000	37.000	3,757	0	139,009	

## 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・・・・田面排水工	VP φ125	箇所	1.000	1.000	6,362	0	6,362	
B3・・・・水押き	吸出防止シート、ヤシ繊維, t=10mm	箇所	1.000	1.000	1,678	0	1,678	
B1・・・・道路復旧工		式	1.000				2,542,000	
B2・・・・アスファルト舗装工		式	1.000				100,000	
B3・・・・不陸整正	補足材なし	m <sup>2</sup>	58.000	58.000	158	0	9,164	
B3・・・・表層（車道・路肩部）	再生密粒度7%（13）、t=4cm	m <sup>2</sup>	58.000	58.000	1,424	0	82,592	
B3・・・・区画線	実線、15cm、溶融式	m	29.000	29.000	300	0	8,700	
B2・・・・砂利舗装工		式	1.000				2,442,000	
B3・・・・敷砂利	RC-40, t=10cm, 敷均し	m <sup>2</sup>	3,192.000	3,192.000	765	0	2,441,880	
B1・・・仮置き場整備工		式	1.000				38,250,000	
B2・・・・作業残土処理工		式	1.000				38,250,000	
B3・・・・受入地処理	白石受入地	m <sup>3</sup>	10,000.000	10,000.000	3,825	0	38,250,000	
・・・直接工事費（仮設工）		式	1.000				171,756,000	
B1・・・仮設工		式	1.000				119,458,000	
B2・・・・仮設道路工		式	1.000				16,075,000	
B3・・・・土木シート	敷設（建:980N/5cm、積:1100N/5cm）	m <sup>2</sup>	10,393.000	10,393.000	183	0	1,901,919	
B3・・・・土木シート	撤去（建:980N/5cm、積:1100N/5cm）	m <sup>2</sup>	10,133.000	10,133.000	60	0	607,980	
B3・・・・殻運搬・処理	廃プラスチック類（土木シート）	m <sup>3</sup>	20.000	20.000	6,157	0	123,140	
B3・・・・工事用道路（坂路）	B=4.5m	m	20.000	20.000	19,701	0	394,020	
B3・・・・敷鉄板（法肩仮設道路等）	t=22mm	m <sup>2</sup>	3,956.000	3,956.000	1,911	0	7,559,916	
B3・・・・敷鉄板（水路内仮設道路）	t=22mm	m <sup>2</sup>	296.000	296.000	1,911	0	565,656	
B3・・・・敷鉄板（水道管保護）	t=22mm	m <sup>2</sup>	532.000	532.000	1,911	0	1,016,652	
B3・・・・敷鉄板（鋼矢板運搬道路）	t=22mm	m <sup>2</sup>	903.000	903.000	1,911	0	1,725,633	
B3・・・・敷鉄板（耕作用進入路）	t=22mm	m <sup>2</sup>	977.000	977.000	1,911	0	1,867,047	
B3・・・・敷鉄板（営農仮駐車場）	t=22mm	m <sup>2</sup>	113.000	113.000	1,911	0	215,943	
B3・・・・敷鉄板（進入路開削）	t=22mm	m <sup>2</sup>	51.000	51.000	1,911	0	97,461	

## 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・・・・仮設土留・仮締切工		式	1.000				102,972,000	
B3・・・・締切盛土（大型土のう）	製作～設置～撤去、マサ土（搬入土）、ほぐした土量	m3	68.000	68.000	10,106	0	687,208	
B3・・・・締切盛土（大型土のう）	製作～設置～撤去、マサ土（搬入土）、ほぐした土量	m3	68.000	68.000	7,567	0	514,556	
B3・・・・締切盛土（大型土のう）	製作～設置～撤去、マサ土（搬入土）、ほぐした土量	m3	68.000	68.000	7,567	0	514,556	
B3・・・・締切盛土（大型土のう）	製作～設置～撤去、マサ土（搬入土）、ほぐした土量	m3	68.000	68.000	7,567	0	514,556	
B3・・・・締切盛土（大型土のう）	製作～設置～撤去、マサ土（搬入土）、ほぐした土量	m3	2.000	2.000	6,157	0	12,314	
B3・・・・締切盛土（大型土のう空袋）	製作～設置～撤去、マサ土（搬入土）、ほぐした土量	m3	2.000	2.000	6,157	0	12,314	
B3・・・・締切盛土（大型土のう空袋）	製作～設置～撤去、マサ土（搬入土）、ほぐした土量	m3	2.000	2.000	6,157	0	12,314	
B3・・・・締切盛土（大型土のう空袋）	製作～設置～撤去、マサ土（搬入土）、ほぐした土量	m3	2.000	2.000	6,157	0	12,314	
B3・・・・締切盛土（中詰工）	設置～撤去、マサ土（搬入土）	m3	18.000	18.000	4,812	0	86,616	
B3・・・・締切盛土（中詰工）	設置～撤去、マサ土（搬入土）	m3	17.000	17.000	4,812	0	81,804	
B3・・・・締切盛土（中詰工）	設置～撤去、マサ土（搬入土）	m3	17.000	17.000	4,812	0	81,804	
B3・・・・締切盛土（中詰工）	設置～撤去、マサ土（搬入土）	m3	18.000	18.000	4,812	0	86,616	
B3・・・・敷鉄板（締切盛土）	t=22mm, 設置～貨料～撤去	m <sup>2</sup>	18.000	18.000	643	0	11,574	
B3・・・・敷鉄板（締切盛土）	t=22mm, 設置～貨料～撤去	m <sup>2</sup>	18.000	18.000	643	0	11,574	
B3・・・・敷鉄板（締切盛土）	t=22mm, 設置～貨料～撤去	m <sup>2</sup>	18.000	18.000	643	0	11,574	
B3・・・・仮設鋼矢板〔半川締切（縦断）〕	圧入、IV型, H=16.0m	枚	671.000	671.000	23,234	0	15,590,014	
B3・・・・仮設鋼矢板〔半川締切（縦断）〕	貨料～撤去, IV型, H=16.0m	枚	671.000	671.000	42,693	0	28,647,003	
B3・・・・仮設鋼矢板〔半川締切（縦断）〕	圧入、コーナー鋼矢板IV型, H=16.0m	枚	1.000	1.000	23,234	0	23,234	
B3・・・・仮設鋼矢板〔半川締切（縦断）〕	貨料～撤去、コーナー鋼矢板IV型, H=16.0m	枚	1.000	1.000	56,592	0	56,592	
B3・・・・仮設鋼矢板〔半川締切（縦断）〕	圧入、IV型, H=16.0m	枚	7.000	7.000	23,234	0	162,638	
B3・・・・仮設鋼矢板〔半川締切（縦断）〕	貨料～撤去, IV型, H=16.0m	枚	7.000	7.000	36,450	0	255,150	
B3・・・・仮設鋼矢板〔半川締切（縦断）〕	圧入、IV型, H=16.0m	枚	23.000	23.000	24,616	0	566,168	
B3・・・・仮設鋼矢板〔半川締切（縦断）〕	貨料～撤去, IV型, H=16.0m	枚	23.000	23.000	37,187	0	855,301	
B3・・・・仮設鋼矢板〔半川締切（縦断）〕	圧入、IV型, H=16.0m	枚	1.000	1.000	24,616	0	24,616	
B3・・・・仮設鋼矢板〔半川締切（縦断）〕	貨料～撤去, IV型, H=16.0m	枚	1.000	1.000	43,430	0	43,430	

## 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・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（縦断）〕	圧入, IV型, H=16.0m	枚	244.000	244.000	23,234	0	5,669,096	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（縦断）〕	貨料～撤去, IV型, H=16.0m	枚	244.000	244.000	41,082	0	10,024,008	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（横断）〕	パイプロ, 圧入, III型, H=10.0m	枚	4.000	4.000	7,999	0	31,996	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（横断）〕	パイプロ, 貨料～撤去, III型, H=10.0m	枚	4.000	4.000	12,332	0	49,328	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（横断）〕（左岸上流）	圧入, III型, H=10.0	枚	11.000	11.000	15,038	0	165,418	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（横断）〕（左岸上流）	貨料～撤去, III型, H=10.0	枚	11.000	11.000	16,153	0	177,683	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（仮縫切鋼矢板）〕	圧入, III型, H=11.0	枚	15.000	15.000	15,038	0	225,570	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（仮縫切鋼矢板）〕	貨料～撤去, III型, H=11.0	枚	15.000	15.000	18,763	0	281,445	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（仮縫切鋼矢板）〕	圧入, コーナー鋼矢板III型, H=11.0m	枚	1.000	1.000	15,038	0	15,038	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（仮縫切鋼矢板）〕	貨料～撤去, コーナー鋼矢III型, H=11.0m	枚	1.000	1.000	15,815	0	15,815	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（仮縫切鋼矢板）〕	圧入, III型, H=11.0	枚	5.000	5.000	15,038	0	75,190	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（仮縫切鋼矢板）〕	貨料～撤去, III型, H=11.0	枚	5.000	5.000	18,763	0	93,815	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（仮縫切鋼矢板）〕	圧入, III型, H=11.0	枚	25.000	25.000	15,038	0	375,950	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（仮縫切鋼矢板）〕	貨料～撤去, III型, H=11.0	枚	25.000	25.000	20,401	0	510,025	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（仮縫切鋼矢板）〕	圧入, コーナー鋼矢板III型, H=11.0m	枚	1.000	1.000	15,038	0	15,038	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（仮縫切鋼矢板）〕	貨料～撤去, コーナー鋼矢III型, H=11.0m	枚	1.000	1.000	21,200	0	21,200	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切〕（右岸下流）	圧入, III型, H=11.0	枚	10.000	10.000	15,038	0	150,380	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切〕（右岸下流）	貨料～撤去, III型, H=11.0	枚	10.000	10.000	20,401	0	204,010	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切〕（左岸上流）	圧入, III型, H=10.0	枚	15.000	15.000	15,038	0	225,570	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切〕（左岸上流）	貨料～撤去, III型, H=10.0	枚	15.000	15.000	16,600	0	249,000	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切〕（左岸下流-2）	圧入, III型, H=10.0	枚	26.000	26.000	15,038	0	390,988	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切〕（左岸下流-2）	貨料～撤去, III型, H=10.0	枚	26.000	26.000	16,848	0	438,048	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（横断）〕	設置, III型, H=6.0m	枚	12.000	12.000	11,951	0	143,412	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（横断）〕	貨料～撤去, III型, H=6.0m	枚	12.000	12.000	13,181	0	158,172	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（横断）〕	設置, III型, H=10.0m	枚	38.000	38.000	14,630	0	555,940	
B3・・・・・仮設鋼矢板〔半川縦切（横断）〕	貨料～撤去, III型, H=10.0m	枚	38.000	38.000	18,436	0	700,568	

## 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・・・・油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入時	回	2,000	2,000	96,368	0	192,736	
B3・・・・油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入時	回	2,000	2,000	96,368	0	192,736	
B3・・・・油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜時	回	3,000	3,000	63,145	0	189,435	
B3・・・・自走装置取付・取外し	普通鋼矢板用	回	13,000	13,000	119,024	0	1,547,312	
B3・・・・油圧圧入機後退自走	普通鋼矢板用	枚	1,715.000	1,715.000	1,592	0	2,730,280	
B3・・・・鋼矢板頭部溶接	鋼矢板IV型, H=0.5m	枚	946.000	946.000	2,054	0	1,943,084	
B3・・・・鋼矢板頭部切断	引抜時 (溶接部切断), 鋼矢板IV型 H=0.5m	枚	946.000	946.000	1,508	0	1,426,568	
B3・・・・鋼矢板頭部切断	引抜後, 鋼矢板IV型 断面切 断	枚	947.000	947.000	2,427	0	2,298,369	
B3・・・・鋼矢板膨潤止木材塗布及び除去		m	3,739.000	3,739.000	2,610	0	9,758,790	
B3・・・・鋼矢板底版コンクリート建込 (19号橋梁)	設置～張替～撤去, 鋼矢板IV 型H=3.5m, タイコット φ 25	m	6.500	6.500	322,482	0	2,096,133	
B3・・・・鋼矢板構造物取付部端部処理 (19号橋梁)	設置・撤去	箇所	1.000	1.000	683,231	0	683,231	
B3・・・・仮設ゲート鋼製枠設置・撤去 (隔壁利用型)	右岸部, 貸与品	回	1.000	1.000	809,914	0	809,914	
B3・・・・仮設ゲート鋼製枠設置・撤去 (隔壁利用型)	左岸部, 鋼材再利用設置	回	1.000	1.000	1,755,200	0	1,755,200	
B3・・・・仮設ゲート設置・撤去 (隔壁利 用型)	右岸部, 貸与品	回	1.000	1.000	722,268	0	722,268	
B3・・・・仮設ゲート設置・撤去 (隔壁利 用型)	左岸部, 鋼材再利用設置	回	1.000	1.000	748,732	0	748,732	
B3・・・・底版コンクリートコンクリート 取壟し	水中作業, 無筋コンクリート (t=10cm)	m <sup>2</sup>	2.200	2.200	107,753	0	237,057	
B3・・・・殻運搬・処理	コンクリート殻 (無筋)	m <sup>3</sup>	0.200	0.200	3,668	0	734	
B3・・・・底版コンクリート復旧	18N-8-20, BB	m <sup>3</sup>	0.200	0.200	28,339	0	5,668	
B3・・・・鋼矢板底版コンクリート建込 (20号橋梁)	設置～張替～撤去, 鋼矢板IV 型H=3.5m, タイコット φ 25	m	6.200	6.200	335,365	0	2,079,263	
B3・・・・鋼矢板構造物取付部端部処理 (20号橋梁)	設置・撤去	箇所	1.000	1.000	683,231	0	683,231	
B3・・・・仮設ゲート鋼製枠設置・撤去 (隔壁利用型)	右岸部, 貸与品	回	1.000	1.000	751,922	0	751,922	
B3・・・・仮設ゲート設置・撤去 (隔壁利 用型)	左岸部, 鋼材再利用設置	回	1.000	1.000	751,922	0	751,922	
B3・・・・仮設ゲート設置・撤去 (隔壁利 用型)	右岸部, 貸与品	回	1.000	1.000	653,589	0	653,589	
B3・・・・仮設ゲート設置・撤去 (隔壁利 用型)	左岸部, 鋼材再利用設置	回	1.000	1.000	653,589	0	653,589	
B3・・・・底版コンクリートコンクリート 取壟し	水中作業, 無筋コンクリート (t=10cm)	m <sup>2</sup>	2.000	2.000	107,753	0	215,506	
B3・・・・殻運搬・処理	コンクリート殻 (無筋)	m <sup>3</sup>	0.200	0.200	3,668	0	734	

## 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・・・・底版コンクリート復旧	18N-8~20, BB	m3	0.200	0.200	28,339	0	5,668	
B2・・・・安全費		式	1.000				411,000	
B3・・・・交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人	30.000	30.000	13,684	0	410,520	
B1・・・仮設工		式	1.000				7,866,000	
B2・・・仮設道路工		式	1.000				6,340,000	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	401,102	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	1,180,462	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	574,279	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	82,951	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	89,332	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	39,880	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	749,753	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	32,015	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	32,015	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	32,015	
B3・・・・工事用道路（撤去）		式	1.000			0	2,428,115	
B3・・・・敷鉄板（水路内敷鉄板）	t=22mm	式	1.000			0	698,421	
B2・・・仮設土留・仮締切工		式	1.000				12,000	
B3・・・・遮水シート	設置・撤去	m <sup>2</sup>	82.000	82.000	130	0	10,660	
B3・・・・殻運搬・処理	廃プラスチック類（遮水シート）	m3	0.200	0.200	6,157	0	1,231	
B2・・・排水処理工		式	1.000				900,000	
B3・・・・排水ポンプ（仮設）		式	1.000			0	295,434	
B3・・・・排水ポンプ（仮設）		式	1.000			0	604,735	
B2・・・・電気設備工		式	1.000				614,000	
B3・・・・受電設備		式	1.000			0	179,490	
B3・・・・受電設備		式	1.000			0	174,486	

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 . . . . 配電設備		式	1.000			0	131,505	
B3 . . . . 配電設備		式	1.000			0	128,508	
B1 . . . 仮設工		式	1.000				13,153,000	
B2 . . . 仮設道路工		式	1.000				9,979,000	
B3 . . . . 土木シート	敷設、(建:980N/5cm, 積:1100N/5cm)	m <sup>2</sup>	14,087.000	14,087.000	183	0	2,577,921	
B3 . . . . 土木シート	撤去、(建:980N/5cm, 積:1100N/5cm)	m <sup>2</sup>	14,002.000	14,002.000	60	0	840,120	
B3 . . . . 耕運機・処理	廃プラスチック類(土木シート)	m <sup>3</sup>	28.000	28.000	6,157	0	172,396	
B3 . . . . 工事用道路	B=4.5m	m	18.000	18.000	16,761	0	301,698	
B3 . . . . 敷鉄板(法肩仮設道路)	t=22mm	m <sup>2</sup>	2,617.000	2,617.000	1,247	0	3,263,399	
B3 . . . . 敷鉄板(水路内仮設道路)	t=22mm	m <sup>2</sup>	225.000	225.000	711	0	159,975	
B3 . . . . 敷鉄板(水道管保護)	t=22mm	m <sup>2</sup>	869.000	869.000	1,291	0	1,121,879	
B3 . . . . 敷鉄板(進入路隅切)	t=22mm	m <sup>2</sup>	192.000	192.000	1,247	0	239,424	
B3 . . . . 敷鉄板(耕作進入路)	t=22mm	m <sup>2</sup>	1,035.000	1,035.000	1,247	0	1,290,645	
B3 . . . . 敷鉄板(農業用水管保護)	t=22mm	m <sup>2</sup>	9.000	9.000	1,247	0	11,223	
B2 . . . . 仮設土留・仮締切工		式	1.000				1,353,000	
B3 . . . . 締切盛土(大型土のう)	製作～設置～撤去、マサ土(搬入土)、ほぐした土量	m <sup>3</sup>	157.000	157.000	7,567	0	1,188,019	
B3 . . . . 締切盛土(大型土のう)	仮調整池使用時	袋	51.000	51.000	2,672	0	136,272	
B3 . . . . 耕運機・処理	廃プラスチック類(大型土のう空袋)	m <sup>3</sup>	4.700	4.700	6,157	0	28,938	
B2 . . . . 排水処理工(降雨時排水)		式	1.000				1,821,000	
B3 . . . . 排水ポンプ(仮設)	φ200, No.123+14.70	箇所	1.000	1.000	949,866	0	949,866	
B3 . . . . 排水ポンプ(仮設)	φ200, No.123+17.60	箇所	1.000	1.000	871,611	0	871,611	
B1 . . . 仮設工		式	1.000				9,787,000	
B2 . . . . 仮設道路工		式	1.000				7,418,000	
B3 . . . . 工事用道路		式	1.000			0	2,674,014	
B3 . . . . 工事用道路		式	1.000			0	154,736	
B3 . . . . 工事用道路		式	1.000			0	41,476	

## 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・・・・工事用道路		式	1.000			0	223,331	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	287,139	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	153,141	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	46,791	
B3・・・・工事用道路（撤去）		式	1.000			0	2,428,115	
B3・・・・數鉄板（水路内敷鉄板）	t=22mm	m <sup>2</sup>	1,584.000	1,584.000	422	0	668,448	
B3・・・・數鉄板（地盤改良機用敷鉄板）	t=22mm	m <sup>2</sup>	1,755.000	1,755.000	422	0	740,610	
B2・・・・仮設土留・仮締切工		式	1.000				14,000	
B3・・・・遮水シート	設置・撤去	m <sup>2</sup>	97.000	97.000	130	0	12,610	
B3・・・・穀運搬・処理	廃プラスチック類（遮水シート）	m <sup>3</sup>	0.200	0.200	6,157	0	1,231	
B2・・・・排水処理工		式	1.000				1,033,000	
B3・・・・排水ポンプ（仮設）		式	1.000			0	335,990	
B3・・・・排水ポンプ（仮設）		式	1.000			0	697,458	
B2・・・・電気設備工		式	1.000				1,322,000	
B3・・・・受電設備		式	1.000			0	173,331	
B3・・・・受電設備		式	1.000			0	179,105	
B3・・・・受電設備		式	1.000			0	173,101	
B3・・・・受電設備		式	1.000			0	179,336	
B3・・・・受電設備		式	1.000			0	179,336	
B3・・・・配電設備		式	1.000			0	81,065	
B3・・・・配電設備		式	1.000			0	107,836	
B3・・・・配電設備		式	1.000			0	81,028	
B3・・・・配電設備		式	1.000			0	84,040	
B3・・・・配電設備		式	1.000			0	84,040	
B1・・・仮設工		式	1.000				11,523,000	
B2・・・仮設道路工		式	1.000				9,832,000	

## 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・・・・土木シート	敷設,(建:980N/5cm,積:1100N/5cm)	m <sup>2</sup>	9,694.000	9,694.000	183	0	1,774,002	
B3・・・・土木シート	撤去,(建:980N/5cm,積:1100N/5cm)	m <sup>2</sup>	10,039.000	10,039.000	60	0	602,340	
B3・・・・殻運搬・処理	廃プラスチック類(土木シート)	m <sup>3</sup>	20.000	20.000	6,157	0	123,140	
B3・・・・工事用道路(坂路)	B=4.5m	m	18.200	18.200	17,466	0	317,881	
B3・・・・工事用道路(坂路)	B=4.5m	m	15.000	15.000	14,124	0	211,860	
B3・・・・敷鉄板(法肩仮設道路)	t=22mm	m <sup>2</sup>	2,366.000	2,366.000	1,493	0	3,532,438	
B3・・・・敷鉄板(水路内仮設道路)	t=22mm	m <sup>2</sup>	766.000	766.000	1,077	0	824,982	
B3・・・・敷鉄板(上水道管保護)	t=22mm	m <sup>2</sup>	792.000	792.000	1,537	0	1,217,304	
B3・・・・敷鉄板(耕作用進入路)	t=22mm	m <sup>2</sup>	602.000	602.000	1,537	0	925,274	
B3・・・・敷鉄板(進入路開切)	t=22mm	m <sup>2</sup>	194.000	194.000	1,493	0	289,642	
B3・・・・敷鉄板(農業用水管保護)	t=22mm	m <sup>2</sup>	9.000	9.000	1,493	0	13,437	
B2・・・・仮設土留・仮蹄切工		式	1.000				1,322,000	
B3・・・・締切盛土(大型土のう)	製作～設置～撤去、マサ土(搬入土)、ほぐした土量	m <sup>3</sup>	153.000	153.000	7,567	0	1,157,751	
B3・・・・締切盛土(大型土のう)	仮調整池使用時	袋	51.000	51.000	2,672	0	136,272	
B3・・・・殻運搬・処理	廃プラスチック類(大型土のう空袋)	m <sup>3</sup>	4.600	4.600	6,157	0	28,322	
B2・・・・安全費		式	1.000				369,000	
B3・・・・交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人	27.000	27.000	13,684	0	369,468	
B1・・・仮設工		式	1.000				9,969,000	
B2・・・・仮設道路工		式	1.000				7,602,000	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	2,451,179	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	558,327	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	207,378	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	526,422	
B3・・・・工事用道路		式	1.000			0	60,618	
B3・・・・工事用道路(撤去)		式	1.000			0	2,697,905	
B3・・・・敷鉄板(水路内敷鉄板)	t=22mm	m <sup>2</sup>	971.000	971.000	422	0	409,762	

## 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・・・・・敷設板（地盤改良機用敷設板）	t=22mm	m <sup>2</sup>	1,636.000	1,636.000	422	0	690,392	
B2・・・・仮設土留・仮締切工		式	1.000				20,000	
B3・・・・遮水シート	設置・撤去	m <sup>2</sup>	142.000	142.000	130	0	18,460	
B3・・・・搬運搬・処理	廃プラスチック類（遮水シート）	m <sup>3</sup>	0.300	0.300	6,157	0	1,847	
B2・・・・排水処理工		式	1.000				1,098,000	
B3・・・・排水ポンプ（仮設）		式	1.000			0	335,990	
B3・・・・排水ポンプ（仮設）		式	1.000			0	762,009	
B2・・・・電気設備工		式	1.000				1,249,000	
B3・・・・受電設備		式	1.000			0	173,254	
B3・・・・受電設備		式	1.000			0	179,644	
B3・・・・受電設備		式	1.000			0	173,178	
B3・・・・受電設備		式	1.000			0	180,510	
B3・・・・配電設備		式	1.000			0	81,056	
B3・・・・配電設備		式	1.000			0	131,649	
B3・・・・配電設備		式	1.000			0	81,037	
B3・・・・配電設備		式	1.000			0	248,697	
・・間接工事費		式	1.000				233,519,000	
・・・共通仮設費		式	1.000				98,704,000	
・・・事業損失防止施設費		式	1.000				5,810,000	
B1・・・共通仮設（積上げ）		式	1.000				1,747,000	
B2・・・事業損失防止施設費		式	1.000				1,747,000	
B3・・・・中和処理施設	炭酸ガス	式	1.000			0	563,683	
B3・・・・中和処理施設	炭酸ガス	式	1.000			0	486,180	
B3・・・・中和処理施設	炭酸ガス	式	1.000			0	696,878	
B1・・・共通仮設（積上げ）		式	1.000				1,527,000	
B2・・・事業損失防止施設費		式	1.000				1,527,000	

## 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・・・・中和処理施設	炭酸ガス	式	1.000			0	919,516	
B3・・・・中和処理施設	炭酸ガス	式	1.000			0	607,471	
B1・・・・共通仮設（積上げ）		式	1.000				2,536,000	
B2・・・・事業損失防止施設費		式	1.000				2,536,000	
B3・・・・中和処理施設	炭酸ガス	式	1.000			0	981,134	
B3・・・・中和処理施設	炭酸ガス	式	1.000			0	615,581	
B3・・・・用水対策	φ50, N4136+46.00	式	1.000			0	938,797	
・・・・運搬費～營繕費等		式	1.000				34,318,000	
・・・・運搬費		式	1.000				55,801,000	
B1・・・・共通仮設（積上げ）		式	1.000				35,658,000	
B2・・・・運搬費		式	1.000				35,658,000	
B3・・・・重建設機械分解・組立・輸送	地盤改良攪拌混合機	式	1.000			0	3,691,815	
B3・・・・重建設機械輸送	ローラームバッカウ	式	1.000			0	265,894	
B3・・・・台船・曳航船 組立・艤装・輸送		式	1.000			0	1,400,601	
B3・・・・台船・曳航船 組立・艤装・輸送		式	1.000			0	1,400,601	
B3・・・・台船・曳航船 解体・解除・輸送		式	1.000			0	1,347,435	
B3・・・・台船・曳航船 解体・解除・輸送		式	1.000			0	1,347,435	
B3・・・・仮設材輸送費	敷鉄板	式	1.000			0	5,260,839	
B3・・・・仮設材輸送費	敷鉄板	式	1.000			0	2,143,090	
B3・・・・仮設材輸送費	鋼矢板	式	1.000			0	9,557,247	
B3・・・・仮設材輸送費	鋼矢板	式	1.000			0	7,438,677	
B3・・・・仮設材輸送費	鋼矢板	式	1.000			0	594,061	
B3・・・・仮設材輸送費	鋼矢板	式	1.000			0	594,061	
B3・・・・仮設材輸送費	有価物	式	1.000			0	268,583	
B3・・・・仮設材輸送費	貸与品	式	1.000			0	38,482	
B3・・・・仮設材輸送費	貸与品	式	1.000			0	38,482	

## 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・・・・・仮設材輸送費	貸与品	式	1.000			0	135,480	
B3・・・・・仮設材輸送費	貸与品	式	1.000			0	135,480	
B1・・・・共通仮設（積上げ）		式	1.000				8,696,000	
B2・・・・運搬費		式	1.000				8,696,000	
B3・・・・・重建設機械分解・組立・輸送	地盤改良攪拌混合機	式	1.000			0	3,076,512	
B3・・・・・重建設機械輸送	ローラー車	式	1.000			0	664,736	
B3・・・・・仮設材輸送費	敷設板	式	1.000			0	918,543	
B3・・・・・仮設材輸送費	敷設板	式	1.000			0	4,036,292	
B1・・・・共通仮設（積上げ）		式	1.000				11,447,000	
B2・・・・運搬費		式	1.000				11,447,000	
B3・・・・・重建設機械分解・組立・輸送	地盤改良攪拌混合機	式	1.000			0	3,076,512	
B3・・・・・重建設機械輸送	ローラー車	式	1.000			0	664,736	
B3・・・・・仮設材輸送費	敷設板	式	1.000			0	7,706,146	
・・・・・準備費		式	1.000				258,000	
B1・・・・共通仮設（積上げ）		式	1.000				110,000	
B2・・・・準備費		式	1.000				110,000	
B3・・・・・草類運搬・処理	草類（刈草）	m3	10.000	10.000	7,377	0	73,770	
B3・・・・・ポータブルコーン貢入試験	単管式	m	12.400	12.400	2,950	0	36,580	
B1・・・・共通仮設（積上げ）		式	1.000				74,000	
B2・・・・準備費		式	1.000				74,000	
B3・・・・・草類運搬・処理	草類（刈草）	m3	6.000	6.000	7,377	0	44,262	
B3・・・・・ポータブルコーン貢入試験	単管式	m	10.200	10.200	2,950	0	30,090	
B1・・・・共通仮設（積上げ）		式	1.000				74,000	
B2・・・・準備費		式	1.000				74,000	
B3・・・・・草類運搬・処理	草類（刈草）	m3	6.000	6.000	7,377	0	44,262	
B3・・・・・ポータブルコーン貢入試験	単管式	m	10.000	10.000	2,950	0	29,500	

## 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)
.....役務費		式	1.000				528,000	
B1 .... 共通仮設（積上げ）		式	1.000				137,000	
B2 .... 役務費		式	1.000				137,000	
B3 .... 電気基本料金		式	1.000			0	136,535	
B1 .... 共通仮設（積上げ）		式	1.000				256,000	
B2 .... 役務費		式	1.000				256,000	
B3 .... 電気基本料金		式	1.000			0	255,667	
B1 .... 共通仮設（積上げ）		式	1.000				135,000	
B2 .... 役務費		式	1.000				135,000	
B3 .... 電気基本料金		式	1.000			0	134,863	
....技術管理費		式	1.000				14,000	
B1 .... 共通仮設（積上げ）		式	1.000				14,000	
B2 .... 技術管理費		式	1.000				14,000	
B3 .... 六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験	検体	2.000	2.000	6,892	0	13,784	
....現場環境改善費		式	1.000				1,975,000	
....現場環境改善費（率計上）		式	1.000				1,975,000	
....現場管理費		式	1.000				134,815,000	
....現場管理費（率計上）		式	1.000				134,815,000	
一般管理費等		式	1.000				93,522,000	
一括計上価格		式	1.000				10,534,000	
B1 .... 一括計上価格		式	1.000				10,534,000	
B2 .... 一括計上価格		式	1.000				10,534,000	
B3 .... 不足分弁償金（中古）	普通鋼矢板IV型	ton	58.260	58.260	165,403	0	9,636,379	
B3 .... 水位監視システム	設置・運用・撤去	式	1.000			0	897,694	