

## 単価合意書

令和8年5月11日に契約した茨城中部農地整備事業川又小泉団地小泉工区区画整理その2工事における契約の変更に関する単価又は金額（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、別添の単価表のとおり合意する。

令和 8年 5月21日

発注者 住所 埼玉県さいたま市中央区新都心2-1  
さいたま新都心合同庁舎2号館  
氏名 支出負担行為担当官  
関東農政局長 菅家 秀人

受注者 住所 茨城県水戸市赤塚二丁目2029番地60  
氏名 株式会社綿正工務店  
代表取締役 久米 悟

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				172,491,000	
消費税相当額		式	1.000				15,681,000	
工事価格		式	1.000				156,810,000	
・工事原価		式	1.000				134,861,000	
・・・直接工事費		式	1.000				91,721,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)		式	1.000				83,001,000	
B1・・・整地工		式	1.000				23,871,000	
B2・・・整地工		式	1.000				23,767,000	
B3・・・表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)	ha	0.660	0.660	494,556	0	326,407	
B3・・・表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)	はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地)	ha	6.780	6.780	789,895	0	5,355,488	
B3・・・基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地	ha	7.440	7.440	800,574	0	5,956,271	
B3・・・搬入土受入れ		m3	30,000.000	30,000.000	93	0	2,790,000	
B3・・・筆外運土(搬入土)	310m以下	m3	3,216.000	3,216.000	758	0	2,437,728	
B3・・・筆外運土(搬入土)	180m以下	m3	10,810.000	10,810.000	632	0	6,831,920	
B3・・・進入路工		箇所	10.000	10.000	6,926	0	69,260	
B2・・・構造物撤去工		式	1.000				104,000	
B3・・・コンクリート構造物取壊し	有筋	m3	3.400	3.400	16,074	0	54,652	
B3・・・コンクリート構造物取壊し	無筋	m3	2.000	2.000	7,850	0	15,700	
B3・・・殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	コンクリート殻(有筋)	m3	3.400	3.400	6,715	0	22,831	
B3・・・殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	コンクリート殻(無筋)	m3	2.000	2.000	5,302	0	10,604	
B1・・・用水路工(管水路)		式	1.000				23,345,000	
B2・・・支線用水路1-6		式	1.000				5,109,000	
B3・・・管体工	VUφ250(埋設表示テープ含む)	m	233.400	233.400	14,175	0	3,308,445	
B3・・・FRP製異形管(一段落三受けT字管)	径250×125×200,VU管用(離脱防止内蔵型)	個	1.000	1.000	80,189	0	80,189	
B3・・・FRP製異形管(T字管)	VU用,φ250×φ200,全方離脱防止内蔵	個	1.000	1.000	99,212	0	99,212	

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 . . . . .FRP製異形管 (曲管)	VU用, φ250, 45°, 離脱防止機能付	個	4.000	4.000	82,647	0	330,588	
B3 . . . . .FRP製異形管 (曲管)	VU用, φ250, 22 1/2°, 離脱防止機能付	個	4.000	4.000	74,000	0	296,000	
B3 . . . . .FRP製異形管 (曲管)	VU用, φ250, 11 1/4°, 離脱防止機能付	個	1.000	1.000	72,771	0	72,771	
B3 . . . . .FRP製異形管 (曲管)	VU用, φ250, 5 5/8°, 離脱防止機能付	個	2.000	2.000	72,088	0	144,176	
B3 . . . . .弁設置 (制水弁工)	φ250 (フランジ形)	基	1.000	1.000	233,496	0	233,496	
B3 . . . . .制水弁室	φ300×H500, 蓋付	基	1.000	1.000	9,108	0	9,108	
B3 . . . . .MFジョイント	φ250, 鋳鉄製	個	2.000	2.000	42,780	0	85,560	
B3 . . . . .弁設置 (空気弁工)	急排空気弁 φ25 両フランジ短管 φ75 L=500mm	基	2.000	2.000	90,700	0	181,400	
B3 . . . . .空気弁室	φ300×H500 蓋付き	基	2.000	2.000	9,108	0	18,216	
B3 . . . . .フランジ付きT字管 (空気弁)	VU用, 径250×75, 離脱防止機能付	個	2.000	2.000	87,380	0	174,760	
B3 . . . . .弁設置 (排泥弁工)	φ75 FCD仕切弁 (フランジ形)	基	1.000	1.000	49,729	0	49,729	
B3 . . . . .排泥弁室	φ250×H800, 蓋付	基	1.000	1.000	10,418	0	10,418	
B3 . . . . .MFジョイント	φ75, 鋳鉄製	個	1.000	1.000	13,198	0	13,198	
B3 . . . . .TSフランジ	φ75, 5k	個	1.000	1.000	1,283	0	1,283	
B3 . . . . .TS継手 (90° エルボ)	φ75, 排泥弁工	個	1.000	1.000	771	0	771	
B2 . . . . .支線用水路1-7		式	1.000				3,975,000	
B3 . . . . .管体工	VU φ250, φ150 (埋設物表示テープ含む)	m	48.500	48.500	19,762	0	958,457	
B3 . . . . .管体工	VU φ250, φ125 (埋設物表示テープ含む)	m	30.000	30.000	19,107	0	573,210	
B3 . . . . .管体工	VU φ250, φ100 (埋設物表示テープ含む)	m	24.800	24.800	14,672	0	363,866	
B3 . . . . .管体工	VU φ250, φ75 (埋設物表示テープ含む)	m	5.400	5.400	17,500	0	94,500	
B3 . . . . .管体工	VU φ250 (埋設物表示テープ含む)	m	30.000	30.000	14,175	0	425,250	
B3 . . . . .FRP製異形管 (T字管)	VU用, φ250×φ150, 全方離脱防止内蔵	個	1.000	1.000	93,751	0	93,751	
B3 . . . . .FRP製異形管 (T字管)	VU用, φ250×φ75, 全方離脱防止内蔵	個	1.000	1.000	78,096	0	78,096	
B3 . . . . .FRP製異形管 (曲管)	VU用, φ250, 45°, 離脱防止機能付	個	2.000	2.000	82,647	0	165,294	
B3 . . . . .FRP製異形管 (曲管)	VU用, φ250, 22 1/2°, 離脱防止機能付	個	6.000	6.000	74,000	0	444,000	

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・・・・FRP製異形管(曲管)	VU用,φ250,11 1/4",離脱防止機能付	個	1.000	1.000	72,771	0	72,771	
B3・・・・FRP製異形管(曲管)	VU用,φ250,5 5/8",離脱防止機能付	個	1.000	1.000	72,088	0	72,088	
B3・・・・MFジョイント	φ250,鑄鉄製	個	1.000	1.000	42,780	0	42,780	
B3・・・・弁設置(制水弁工)	φ250(フランジ形)	基	1.000	1.000	233,496	0	233,496	
B3・・・・制水弁室	φ300×H500,蓋付	基	1.000	1.000	9,108	0	9,108	
B3・・・・MFジョイント	φ250,鑄鉄製	個	2.000	2.000	42,780	0	85,560	
B3・・・・弁設置(空気弁工)	急速空気弁φ25 両フランジ短管φ75 L=500mm	基	1.000	1.000	90,700	0	90,700	
B3・・・・空気弁室	φ300×H500 蓋付き	基	1.000	1.000	9,108	0	9,108	
B3・・・・フランジ付きT字管(空気弁)	VU用,径250×75,離脱防止機能付	個	1.000	1.000	87,380	0	87,380	
B3・・・・弁設置(排泥弁工)	φ75 FCD仕切弁(フランジ形)	基	1.000	1.000	49,729	0	49,729	
B3・・・・排泥弁室	φ250×H800,蓋付	基	1.000	1.000	10,418	0	10,418	
B3・・・・MFジョイント	φ75,鑄鉄製	個	1.000	1.000	13,198	0	13,198	
B3・・・・TSフランジ	φ75,5k	個	1.000	1.000	1,283	0	1,283	
B3・・・・TS継手(90°エルボ)	φ75,排泥弁工	個	1.000	1.000	771	0	771	
B2・・・・小用水路1-11		式	1.000				3,546,000	
B3・・・・管体工	VU200(埋設物表示テープ含む)	m	124.400	124.400	10,326	0	1,284,554	
B3・・・・管体工	VU150(埋設物表示テープ含む)	m	52.200	52.200	8,280	0	432,216	
B3・・・・管体工	VU100(埋設物表示テープ含む)	m	78.400	78.400	6,500	0	509,600	
B3・・・・管体工	VU75(埋設物表示テープ含む)	m	61.800	61.800	5,979	0	369,502	
B3・・・・弁設置(制水弁工)	φ200(フランジ形)	基	1.000	1.000	149,006	0	149,006	
B3・・・・制水弁室	φ300×H500,蓋付	基	1.000	1.000	9,108	0	9,108	
B3・・・・MFジョイント	φ200,鑄鉄製	個	2.000	2.000	31,493	0	62,986	
B3・・・・給水栓工	バルブφ50	箇所	5.000	5.000	42,732	0	213,660	
B3・・・・FRP製異形管(三受けT字管)	径200×75,VU管用(離脱防止内蔵型・分岐部のみ)	個	3.000	3.000	28,034	0	84,102	
B3・・・・FRP製異形管(曲管)	VU用,φ200,22 1/2",離脱防止機能付	個	1.000	1.000	51,244	0	51,244	

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 . . . . .FRP製異形管(曲管)	VU用, φ200, 11 1/4°, 離脱防止機能付	個	1.000	1.000	50,425	0	50,425	
B3 . . . . .FRP製異形管(曲管)	VU用, φ200, 5 5/8°, 離脱防止機能付	個	3.000	3.000	49,970	0	149,910	
B3 . . . . .FRP製異形管(片落管)	VU用, φ200×φ150, 2受(離脱防止内蔵型)	個	1.000	1.000	44,327	0	44,327	
B3 . . . . .TSベンド管(曲管)	φ150, 22° 1/2	個	2.000	2.000	10,740	0	21,480	
B3 . . . . .TSベンド管(曲管)	φ150, 5° 5/8	個	2.000	2.000	9,084	0	18,168	
B3 . . . . .TS継手(チーズ)	φ150×φ75	個	1.000	1.000	7,191	0	7,191	
B3 . . . . .TS継手(径違いソケット)	φ150×φ100	個	1.000	1.000	2,876	0	2,876	
B3 . . . . .TSベンド管(曲管)	φ100, 11° 1/4	個	1.000	1.000	3,422	0	3,422	
B3 . . . . .TSベンド管(曲管)	φ100, 5° 5/8	個	1.000	1.000	3,513	0	3,513	
B3 . . . . .TS継手(チーズ)	φ100×φ75	個	1.000	1.000	2,339	0	2,339	
B3 . . . . .TS継手(径違いソケット)	φ100×φ75	個	1.000	1.000	947	0	947	
B3 . . . . .TSベンド管(曲管)	φ75, 11° 1/4	個	1.000	1.000	1,921	0	1,921	
B3 . . . . .TSベンド管(曲管)	φ75, 5° 5/8	個	1.000	1.000	1,975	0	1,975	
B3 . . . . .排泥弁設置工	φ75 FCD仕切弁(フランジ形)	基	1.000	1.000	45,451	0	45,451	
B3 . . . . .排泥弁室	φ250×H800, 蓋付	基	1.000	1.000	10,418	0	10,418	
B3 . . . . .MFジョイント	φ75, 鋳鉄製	個	1.000	1.000	13,198	0	13,198	
B3 . . . . .TSフランジ	φ75, 5k	個	1.000	1.000	1,283	0	1,283	
B3 . . . . .TS継手(90°エルボ)	φ75, 排泥弁工	個	1.000	1.000	771	0	771	
B2 . . . . .小用水路1-12		式	1.000				528,000	
B3 . . . . .管体工	VU75(埋設物表示テープ含む)	m	10.600	10.600	5,979	0	63,377	
B3 . . . . .弁設置(制水弁工)	φ150(フランジ形)	基	1.000	1.000	103,260	0	103,260	
B3 . . . . .制水弁室	φ300×H500, 蓋付	基	1.000	1.000	9,108	0	9,108	
B3 . . . . .MFジョイント	φ150, 鋳鉄製	個	2.000	2.000	22,755	0	45,510	
B3 . . . . .給水栓工	バルブφ50	箇所	4.000	4.000	42,732	0	170,928	
B3 . . . . .TS継手(チーズ)	φ150×φ75	個	2.000	2.000	7,191	0	14,382	

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 . . . . . TS継手 (チーズ)	φ125×φ75	個	1,000	1,000	4,032	0	4,032	
B3 . . . . . TS継手 (チーズ)	φ100×φ75	個	1,000	1,000	2,339	0	2,339	
B3 . . . . . TS継手 (ベンド)	ベンド管,VU用,φ150,45°	個	2,000	2,000	11,287	0	22,574	
B3 . . . . . TS継手 (ベンド)	ベンド管,VU用,φ100,11° 1/4	個	1,000	1,000	3,422	0	3,422	
B3 . . . . . TS継手 (ベンド)	ベンド管,VU用,φ100,5° 5/8	個	1,000	1,000	3,513	0	3,513	
B3 . . . . . TS継手 (ベンド)	ベンド管,VU用,φ75,45°	個	2,000	2,000	2,093	0	4,186	
B3 . . . . . TS継手 (径違いソケット)	φ150×φ125	個	1,000	1,000	2,822	0	2,822	
B3 . . . . . TS継手 (径違いソケット)	φ125×φ100	個	1,000	1,000	1,720	0	1,720	
B3 . . . . . TS継手 (径違いソケット)	φ100×φ75	個	1,000	1,000	947	0	947	
B3 . . . . . 排泥弁設置工	φ75 FCD仕切弁 (フランジ形)	基	1,000	1,000	49,729	0	49,729	
B3 . . . . . 排泥弁室	φ250×H800, 蓋付	基	1,000	1,000	10,418	0	10,418	
B3 . . . . . MFジョイント	φ75, 鋳鉄製	個	1,000	1,000	13,198	0	13,198	
B3 . . . . . TSフランジ	φ75, 5k	個	1,000	1,000	1,283	0	1,283	
B3 . . . . . TSエルボ90°	φ75, 排泥弁工	個	2,000	2,000	771	0	1,542	
B2 . . . . . 小用水路1-13		式	1,000				2,911,000	
B3 . . . . . 管体工	VU200 (埋設物表示テープ含む)	m	140,100	140,100	10,326	0	1,446,673	
B3 . . . . . 管体工	VU150 (埋設物表示テープ含む)	m	40,000	40,000	8,280	0	331,200	
B3 . . . . . 管体工	VU100 (埋設物表示テープ含む)	m	40,000	40,000	6,500	0	260,000	
B3 . . . . . 管体工	VU75 (埋設物表示テープ含む)	m	34,600	34,600	5,979	0	206,873	
B3 . . . . . 給水栓工	バルブφ50	箇所	6,000	6,000	42,732	0	256,392	
B3 . . . . . FRP製異形管(三受けT字管)	径200×75, VU管用(離脱防止内蔵型・分岐部のみ)	個	4,000	4,000	28,034	0	112,136	
B3 . . . . . FRP製異形管(曲管)	VU用,φ200,45°,離脱防止機能付	個	2,000	2,000	57,343	0	114,686	
B3 . . . . . FRP製異形管(曲管)	VU用,φ200,5° 5/8,離脱防止機能付	個	1,000	1,000	49,970	0	49,970	
B3 . . . . . FRP製異形管(片落管)	VU用,φ200×φ150,2受(離脱防止内蔵型)	個	1,000	1,000	44,327	0	44,327	
B3 . . . . . TS継手 (チーズ)	φ150×φ75	個	1,000	1,000	7,191	0	7,191	

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・・・・・・TS継手（径違いソケット）	φ150×φ100	個	1.000	1.000	2,876	0	2,876	
B3・・・・・・TS継手（チーズ）	φ100×φ75	個	1.000	1.000	2,339	0	2,339	
B3・・・・・・TS継手（径違いソケット）	φ100×φ75	個	1.000	1.000	947	0	947	
B3・・・・・・排泥弁設置工	φ75 FCD仕切弁（フランジ形）	基	1.000	1.000	49,729	0	49,729	
B3・・・・・・排泥弁室	φ250×H800, 蓋付	基	1.000	1.000	10,418	0	10,418	
B3・・・・・・MFジョイント	φ75, 鋳鉄製	個	1.000	1.000	13,198	0	13,198	
B3・・・・・・TSフランジ	φ75, 5k	個	1.000	1.000	1,283	0	1,283	
B3・・・・・・TSエルボ90°	φ75, 排泥弁工	個	1.000	1.000	771	0	771	
B2・・・・・・小用水路1-14		式	1.000				1,217,000	
B3・・・・・・管体工	VU125（埋設物表示テープ含む）	m	59.200	59.200	7,394	0	437,725	
B3・・・・・・管体工	VU100（埋設物表示テープ含む）	m	47.500	47.500	6,500	0	308,750	
B3・・・・・・弁設置（空気弁工）	急速空気弁 φ25 両フランジ短管 φ75 L=500mm	基	1.000	1.000	93,340	0	93,340	
B3・・・・・・空気弁室	φ300×H500 蓋付き	基	1.000	1.000	9,108	0	9,108	
B3・・・・・・フランジ付きT字管（空気弁）	VU用, 径125×75, 離脱防止機能付	個	1.000	1.000	50,971	0	50,971	
B3・・・・・・給水栓工	バルブ φ50	箇所	3.000	3.000	42,732	0	128,196	
B3・・・・・・TS継手（チーズ）	φ125×φ75	個	2.000	2.000	4,032	0	8,064	
B3・・・・・・TS継手（チーズ）	φ100×φ75	個	1.000	1.000	2,339	0	2,339	
B3・・・・・・TS継手（バンド）	φ125, 22° 1/2	個	3.000	3.000	6,035	0	18,105	
B3・・・・・・TS継手（バンド）	φ125, 5° 5/8	個	1.000	1.000	5,206	0	5,206	
B3・・・・・・TS継手（ソケット）	φ125	個	1.000	1.000	1,766	0	1,766	
B3・・・・・・TS継手（径違いソケット）	φ125×φ100	個	1.000	1.000	1,720	0	1,720	
B3・・・・・・TS継手（径違いソケット）	φ100×φ75	個	1.000	1.000	947	0	947	
B3・・・・・・排泥弁設置工	φ75 FCD仕切弁（フランジ形）	基	2.000	2.000	49,729	0	99,458	
B3・・・・・・排泥弁室	φ250×H800, 蓋付	基	2.000	2.000	10,418	0	20,836	
B3・・・・・・MFジョイント	φ75, 鋳鉄製	個	2.000	2.000	13,198	0	26,396	

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・・・・・・TSフランジ	φ75, 5k	個	2,000	2,000	1,283	0	2,566	
B3・・・・・・TSエルボ90°	φ75, 排泥弁工	個	2,000	2,000	771	0	1,542	
B2・・・・・・6号横断工		式	1,000				105,000	
B3・・・・・・床掘		式	1,000			0	30,790	
B3・・・・・・基面整正		㎡	5,000	5,000	471	0	2,355	
B3・・・・・・法面整形		㎡	12,000	12,000	863	0	10,356	
B3・・・・・・パイプライン基礎		m <sup>3</sup>	2,400	2,400	7,801	0	18,722	
B3・・・・・・埋戻し	構造物周辺及び幅1.0m未満	式	1,000			0	21,444	
B3・・・・・・埋戻し	幅1.0m以上2.5m未満	式	1,000			0	21,597	
B2・・・・・・7号横断工		式	1,000				147,000	
B3・・・・・・床掘		式	1,000			0	39,648	
B3・・・・・・基面整正		㎡	7,000	7,000	471	0	3,297	
B3・・・・・・法面整形		㎡	18,000	18,000	863	0	15,534	
B3・・・・・・パイプライン基礎		m <sup>3</sup>	2,500	2,500	7,801	0	19,503	
B3・・・・・・埋戻し	構造物周辺及び幅1.0m未満	式	1,000			0	35,493	
B3・・・・・・埋戻し	幅1.0m以上2.5m未満	式	1,000			0	33,885	
B2・・・・・・8号横断工		式	1,000				98,000	
B3・・・・・・床掘		式	1,000			0	28,681	
B3・・・・・・基面整正		㎡	3,000	3,000	471	0	1,413	
B3・・・・・・法面整形		㎡	11,000	11,000	863	0	9,493	
B3・・・・・・パイプライン基礎		m <sup>3</sup>	2,400	2,400	7,801	0	18,722	
B3・・・・・・埋戻し	構造物周辺及び幅1.0m未満	式	1,000			0	31,427	
B3・・・・・・埋戻し	幅1.0m以上2.5m未満	式	1,000			0	8,564	
B2・・・・・・支線用水路1-5		式	1,000				5,709,000	
B3・・・・・・床掘		式	1,000			0	9,686	

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・・・・・・基面整正		㎡	10.000	10.000	471	0	4,710	
B3・・・・・・法面整形		㎡	24.000	24.000	863	0	20,712	
B3・・・・・・パイプライン基礎		m3	4.700	4.700	7,801	0	36,665	
B3・・・・・・埋戻し	構造物周辺及び幅1.0m未満	式	1.000			0	79,121	
B3・・・・・・埋戻し	幅1.0m以上2.5m未満	式	1.000			0	36,120	
B3・・・・・・管体工	VUφ300	m	8.600	8.600	9,146	0	78,656	
B3・・・・・・管体工	VUφ250(埋設表示テープ含む)	m	16.000	16.000	14,175	0	226,800	
B3・・・・・・管体工	VU150(埋設物表示テープ含む)	m	6.000	6.000	8,280	0	49,680	
B3・・・・・・MFジョイント	φ300, 鋳鉄製	個	2.000	2.000	51,336	0	102,672	
B3・・・・・・MFジョイント	φ250, 鋳鉄製	個	2.000	2.000	42,780	0	85,560	
B3・・・・・・フランジ接合部品	SUS304製ボルト・ナット、全面パッキンφ300 7.5K	組	7.000	7.000	11,013	0	77,091	
B3・・・・・・フランジ接合部品	SUS304製ボルト・ナット、全面パッキンφ250 7.5K	組	2.000	2.000	8,647	0	17,294	
B3・・・・・・フランジ接合部品	SUS304製ボルト・ナット、全面パッキンφ80 7.5K	組	2.000	2.000	2,139	0	4,278	
B3・・・・・・2フランジ曲管	SGP, 300A×45°×L689.4/322.5	本	1.000	1.000	739,086	0	739,086	
B3・・・・・・3フランジT字管	SGP, 300A×80A×45°×L689.4/189.4×H250	本	1.000	1.000	919,306	0	919,306	
B3・・・・・・2フランジ曲管	SGP, 80A×90°×L484/164.3	本	1.000	1.000	293,996	0	293,996	
B3・・・・・・2フランジ曲管	SGP, 300A×90°×L457.2/457.2	本	1.000	1.000	805,531	0	805,531	
B3・・・・・・3フランジT字管	SGP, 300A×90°×L908/189.4×H562.8	本	1.000	1.000	946,612	0	946,612	
B3・・・・・・2フランジ片落管	SGP, 300A×250A×L203.2/300	本	1.000	1.000	554,314	0	554,314	
B3・・・・・・鋼管据付	口径300mm, 板厚6.9mm	式	1.000			0	96,074	
B3・・・・・・弁設置(空気弁工)	急速空気弁φ25	基	1.000	1.000	70,949	0	70,949	
B3・・・・・・空気弁室	グレーチング蓋付コンクリート構, B700×W700×H700	基	1.000	1.000	134,121	0	134,121	
B3・・・・・・スラストブロックA		基	1.000	1.000	45,143	0	45,143	
B3・・・・・・スラストブロックB		基	1.000	1.000	84,655	0	84,655	
B3・・・・・・遠心ボックスカルバート	据付, φ400mm	m	8.300	8.300	21,456	0	178,085	

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・・・間詰コンクリート	18-8-25(20)BB	m <sup>3</sup>	0.400	0.400	30,556	0	12,222	
B1・・・排水路工		式	1.000				22,724,000	
B2・・・支線排水路1-2		式	1.000				8,953,000	
B3・・・床掘		式	1.000			0	117,429	
B3・・・基面整正		m <sup>2</sup>	321.000	321.000	471	0	151,191	
B3・・・埋戻し		式	1.000			0	1,899,153	
B3・・・法面整形	盛土部	m <sup>2</sup>	461.000	461.000	425	0	195,925	
B3・・・法面整形	切土部	m <sup>2</sup>	60.000	60.000	863	0	51,780	
B3・・・開渠工	HF900H×800B	m	271.800	271.800	23,511	0	6,390,290	
B3・・・落水工(田んぼダム用落水柵) (支給品)		個	11.000	11.000	2,970	0	32,670	
B3・・・落水口(排水管)		箇所	11.000	11.000	10,379	0	114,169	
B2・・・小排水路1-1		式	1.000				4,005,000	
B3・・・床掘		式	1.000			0	35,868	
B3・・・基面整正		m <sup>2</sup>	126.000	126.000	471	0	59,346	
B3・・・埋戻し		式	1.000			0	642,402	
B3・・・法面整形	盛土部	m <sup>2</sup>	109.000	109.000	425	0	46,325	
B3・・・法面整形	切土部	m <sup>2</sup>	62.000	62.000	863	0	53,506	
B3・・・開渠工	HF700H×600B	m	128.500	128.500	24,227	0	3,113,170	
B3・・・落水工(田んぼダム用落水柵) (支給品)		個	4.000	4.000	3,043	0	12,172	
B3・・・落水口(排水管)		箇所	4.000	4.000	10,620	0	42,480	
B2・・・小排水路1-3		式	1.000				3,554,000	
B3・・・床掘		式	1.000			0	53,003	
B3・・・基面整正		m <sup>2</sup>	163.000	163.000	471	0	76,773	
B3・・・埋戻し		式	1.000			0	788,275	
B3・・・法面整形	盛土部	m <sup>2</sup>	312.000	312.000	425	0	132,600	

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	切土部	㎡	255.000	255.000	863	0	220,065	
B3・・・・開渠工	HP400H×400B	m	232.200	232.200	9,656	0	2,242,123	
B3・・・・落水工(田んぼダム用落水柵) (支給品)		個	3.000	3.000	3,043	0	9,129	
B3・・・・落水口(排水管)		箇所	3.000	3.000	10,620	0	31,860	
B2・・・・小泉樋管1号		式	1.000				2,095,000	
B3・・・・床掘		式	1.000			0	12,794	
B3・・・・基面整正		㎡	23.000	23.000	471	0	10,833	
B3・・・・埋戻し	構造物周辺及び幅1.0m未満	式	1.000			0	115,015	
B3・・・・埋戻し	幅2.5m以上4.0m未満	式	1.000			0	28,196	
B3・・・・法面整形	切土部	㎡	1.000	1.000	863	0	863	
B3・・・・法面整形	盛土部	㎡	14.000	14.000	425	0	5,950	
B3・・・・撤去工	鉄筋コンクリート橋梁	m	9.000	9.000	3,351	0	30,159	
B3・・・・殻運搬・処理(産業廃棄物処分 費)	有筋コンクリート	m <sup>3</sup>	0.400	0.400	6,715	0	2,686	
B3・・・・基礎砕石(大排水路)	再生クラッシュヤラン(RC-40) t=150mm	㎡	14.000	14.000	1,353	0	18,942	
B3・・・・底張コンクリート(大排水路)	基礎コンクリート,18-8-25(20)BB	m <sup>3</sup>	1.400	1.400	36,736	0	51,430	
B3・・・・基礎砕石(重力式擁壁)	再生クラッシュヤラン(RC-40) t=150mm	㎡	2.300	2.300	1,353	0	3,112	
B3・・・・コンクリート(重力式擁壁)	基礎コンクリート,18-8-40BB	m <sup>3</sup>	2.000	2.000	36,736	0	73,472	
B3・・・・型枠(重力式擁壁)	一般型枠	式	1.000			0	53,315	
B3・・・・基礎砕石(上流部)	再生クラッシュヤラン(RC-40) t=150mm	㎡	1.500	1.500	1,353	0	2,030	
B3・・・・底張コンクリート(上流部)	基礎コンクリート,18-8-25(20)BB	m <sup>3</sup>	0.200	0.200	36,736	0	7,347	
B3・・・・型枠(上流部)	一般型枠 底張コンクリート	式	1.000			0	969	
B3・・・・基礎砕石(道路下暗渠区間)	再生クラッシュヤラン(RC-40) t=150mm	㎡	7.600	7.600	1,353	0	10,283	
B3・・・・遠心ボックスカルバート	掲付,φ700mm	m	8.300	8.300	45,413	0	376,928	
B3・・・・ヒューム管用橋梁(上流取付区 間)	φ800用,1580B×1470H	箇所	1.000	1.000	98,362	0	98,362	
B3・・・・橋梁工(上流取付区間)	B800×H900	m	3.000	3.000	17,915	0	53,745	

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・・・・・・欄渠工(大排水路)	左岸,B3500×H1200	m	3.000	3.000	13,472	0	40,416	
B3・・・・・・欄渠工(大排水路)	右岸,B3500×H1200	m	4.500	4.500	25,689	0	115,601	
B3・・・・・・付帯工	簡易スライドゲート,SUS製,B800×H800,四方水密,扉体軽量	基	1.000	1.000	983,020	0	983,020	
B2・・・・・・小泉5号暗渠工		式	1.000				807,000	
B3・・・・・・床掘		式	1.000			0	7,768	
B3・・・・・・基面整正		㎡	16.000	16.000	471	0	7,536	
B3・・・・・・埋戻し	構造物周辺及び幅1.0未満	式	1.000			0	58,910	
B3・・・・・・埋戻し	幅2.5m以上4.0m未満	式	1.000			0	1,253	
B3・・・・・・盛土	周辺盛土	m3	0.800	0.800	2,805	0	2,244	
B3・・・・・・法面整形	切土部	㎡	0.300	0.300	863	0	259	
B3・・・・・・法面整形	盛土部	㎡	3.000	3.000	425	0	1,275	
B3・・・・・・基礎砕石	再生クラッシュラン(RC-40) t=150mm	㎡	18.000	18.000	1,353	0	24,354	
B3・・・・・・底張コンクリート	基礎コンクリート,18-8-25(20)BB	m3	0.500	0.500	36,736	0	18,368	
B3・・・・・・遠心力鉄筋コンクリート管	据付,φ800	m	7.460	7.460	41,087	0	306,509	
B3・・・・・・接続構	B1200×W1200×H1200	個	1.000	1.000	227,487	0	227,487	
B3・・・・・・ヒューム管用欄渠	φ800用,1580B×1470H	箇所	1.000	1.000	98,362	0	98,362	
B3・・・・・・欄渠工(上流取付区間)	B600×H900	m	3.000	3.000	17,571	0	52,713	
B2・・・・・・小泉6号暗渠工		式	1.000				728,000	
B3・・・・・・床掘		式	1.000			0	6,854	
B3・・・・・・基面整正		㎡	14.000	14.000	471	0	6,594	
B3・・・・・・埋戻し	構造物周辺及び幅1.0未満	式	1.000			0	47,689	
B3・・・・・・埋戻し	幅1.0m以上2.5m未満	式	1.000			0	6,922	
B3・・・・・・盛土	周辺盛土	m3	0.300	0.300	2,805	0	842	
B3・・・・・・法面整形	切土部	㎡	2.000	2.000	863	0	1,726	
B3・・・・・・法面整形	盛土部	㎡	3.000	3.000	425	0	1,275	

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・・・・基礎碎石	再生クラッシュラン(RC-40) t=150mm	m <sup>3</sup>	16.000	16.000	1,353	0	21,648	
B3・・・・底張コンクリート	基礎コンクリート,18-8-25(20)BB	m <sup>3</sup>	0.400	0.400	36,736	0	14,694	
B3・・・・遠心力鉄筋コンクリート管	据付,φ600	m	7.860	7.860	25,249	0	198,457	
B3・・・・接続枘	B1100×W1100×H1100	個	1.000	1.000	262,075	0	262,075	
B3・・・・ヒューム管用槽渠	φ600用,1250B×1100H	箇所	2.000	2.000	59,405	0	118,810	
B3・・・・槽渠工(上流取付区間)	B400×H600	m	3.000	3.000	13,491	0	40,473	
B2・・・・排水路合流暗渠工		式	1.000				2,582,000	
B3・・・・床掘		式	1.000			0	12,565	
B3・・・・基面整正		m <sup>2</sup>	18.000	18.000	471	0	8,478	
B3・・・・埋戻し	構造物周辺及び幅1.0未満	式	1.000			0	61,715	
B3・・・・埋戻し	幅1.0m以上2.5m未満	式	1.000			0	53,069	
B3・・・・埋戻し	幅2.5m以上4.0m未満	式	1.000			0	6,266	
B3・・・・埋戻し	幅4.0m以上	式	1.000			0	2,458	
B3・・・・法面整形	荒仕上げ	m <sup>2</sup>	42.000	42.000	283	0	11,886	
B3・・・・構造物取壊し	有筋	m <sup>3</sup>	7.000	7.000	16,074	0	112,518	
B3・・・・運搬・処理	有筋	m <sup>3</sup>	7.000	7.000	6,715	0	47,005	
B3・・・・構造物取壊し	無筋	m <sup>3</sup>	1.000	1.000	7,850	0	7,850	
B3・・・・運搬・処理	無筋	m <sup>3</sup>	1.000	1.000	5,302	0	5,302	
B3・・・・基礎碎石	再生クラッシュラン(RC-40) t=200mm	m <sup>3</sup>	17.000	17.000	1,456	0	24,752	
B3・・・・基礎コンクリート	基礎コンクリート,18-8-25(20)BB	m <sup>3</sup>	2.000	2.000	36,736	0	73,472	
B3・・・・型枠	一般型枠 基礎コンクリート	式	1.000			0	25,387	
B3・・・・モルタル	洗砂(荒目),1:3	m <sup>3</sup>	0.200	0.200	41,647	0	8,329	
B3・・・・接続枘	B1500×W1500×H2000	基	1.000	1.000	600,270	0	600,270	
B3・・・・ボックスカルバート据付	B800×H800×L=2000	m	10.300	10.300	143,657	0	1,479,667	
B3・・・・コンクリート	巻き立てコンクリート,18-8-40BB	m <sup>3</sup>	0.200	0.200	30,556	0	6,111	

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・・・・・・巻き立てコンクリート型枠	一般型枠 巻き立てコンクリート	式	1.000			0	22,295	
B3・・・・・・間詰コンクリート	18-8-25(20)BB	m3	0.400	0.400	30,556	0	12,222	
B1・・・・道路工		式	1.000				6,165,000	
B2・・・・支線道路1-2I型		式	1.000				1,524,000	
B3・・・・・・路肩盛土		m3	39.800	39.800	2,808	0	111,758	
B3・・・・・・路床盛土	幅4.0m以上	m3	176.300	176.300	627	0	110,540	
B3・・・・・・路床盛土	幅2.5m~4.0m	m3	171.700	171.700	1,177	0	202,091	
B3・・・・・・法面整形工	盛土部	㎡	502.400	502.400	425	0	213,520	
B3・・・・・・路盤工	粒度調整砕石 M-30 t=150	㎡	918.400	918.400	965	0	886,256	
B2・・・・支線道路1-4I型		式	1.000				1,091,000	
B3・・・・・・床掘		式	1.000			0	8,591	
B3・・・・・・路肩盛土		m3	9.500	9.500	2,808	0	26,676	
B3・・・・・・路床盛土	幅2.5m~4.0m	m3	49.100	49.100	1,177	0	57,791	
B3・・・・・・路床盛土	幅1.0m~2.5m	m3	111.100	111.100	2,742	0	304,636	
B3・・・・・・法面整形工	盛土部	㎡	405.800	405.800	425	0	172,465	
B3・・・・・・路盤工	粒度調整砕石 M-30 t=150	㎡	540.200	540.200	965	0	521,293	
B2・・・・支線道路1-1II型		式	1.000				490,000	
B3・・・・・・床掘		式	1.000			0	8,636	
B3・・・・・・路肩盛土		m3	17.000	17.000	2,808	0	47,736	
B3・・・・・・路床盛土	幅4.0m以上	m3	53.000	53.000	627	0	33,231	
B3・・・・・・法面整形工	盛土部	㎡	306.200	306.200	425	0	130,135	
B3・・・・・・路盤工	粒度調整砕石 M-30 t=150	㎡	279.700	279.700	965	0	269,911	
B2・・・・支線道路1-3II型		式	1.000				1,354,000	
B3・・・・・・床掘		式	1.000			0	2,147	
B3・・・・・・路肩盛土		m3	35.000	35.000	2,808	0	98,280	

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・・・・路床盛土	幅4.0m以上	m <sup>3</sup>	525.000	525.000	627	0	329,175	
B3・・・・法面整形工	盛土部	m <sup>2</sup>	430.800	430.800	425	0	183,090	
B3・・・・砂利舗装工	RC-40 t=100	m <sup>2</sup>	1,257.800	1,257.800	589	0	740,844	
B2・・・・支線道路1-5Ⅱ型		式	1.000				640,000	
B3・・・・床掘		式	1.000			0	11,652	
B3・・・・路肩盛土		m <sup>3</sup>	31.100	31.100	2,808	0	87,329	
B3・・・・路床盛土	幅1.0m~2.5m	m <sup>3</sup>	61.300	61.300	2,742	0	168,085	
B3・・・・法面整形工	盛土部	m <sup>2</sup>	158.000	158.000	425	0	67,150	
B3・・・・砂利舗装工	RC-40 t=100	m <sup>2</sup>	518.400	518.400	589	0	305,338	
B2・・・・支線道路1-6Ⅱ型		式	1.000				1,066,000	
B3・・・・路肩盛土		m <sup>3</sup>	24.600	24.600	2,808	0	69,077	
B3・・・・路床盛土	幅4.0m以上	m <sup>3</sup>	564.700	564.700	627	0	354,067	
B3・・・・法面整形工	盛土部	m <sup>2</sup>	344.200	344.200	425	0	146,285	
B3・・・・砂利舗装工	RC-40 t=100	m <sup>2</sup>	843.200	843.200	589	0	496,645	
B1・・・・大排水路1号横断工		式	1.000				6,896,000	
B2・・・・土工		式	1.000				270,000	
B3・・・・床掘		式	1.000			0	27,187	
B3・・・・埋戻し	構造物周辺及び幅1.0m未満	式	1.000			0	75,742	
B3・・・・埋戻し	幅1.0m以上2.5m未満	式	1.000			0	94,602	
B3・・・・盛土	構造物周辺及び幅1.0m未満	m <sup>3</sup>	4.000	4.000	2,805	0	11,220	
B3・・・・盛土	幅1.0m以上2.5m未満	m <sup>3</sup>	5.000	5.000	2,307	0	11,535	
B3・・・・盛土	幅4.0m以上	m <sup>3</sup>	8.000	8.000	627	0	5,016	
B3・・・・法面整形	荒仕上げ	m <sup>2</sup>	19.000	19.000	283	0	5,377	
B3・・・・法面整形	切土法面	m <sup>2</sup>	11.000	11.000	863	0	9,493	
B3・・・・法面整形	盛土法面	m <sup>2</sup>	3.000	3.000	425	0	1,275	

## 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・・・基面整正		m <sup>2</sup>	61.000	61.000	471	0	28,731	
B2・・・構造物撤去工		式	1.000				280,000	
B3・・・構造物取壊し	有筋	m <sup>3</sup>	11.000	11.000	16,074	0	176,814	
B3・・・運搬・処理	有筋	m <sup>3</sup>	11.000	11.000	6,715	0	73,865	
B3・・・構造物取壊し	無筋	m <sup>3</sup>	2.200	2.200	7,850	0	17,270	
B3・・・運搬・処理	無筋	m <sup>3</sup>	2.200	2.200	5,302	0	11,664	
B2・・・暗渠工		式	1.000				5,122,000	
B3・・・基礎砕石	RC-40, t=250	m <sup>2</sup>	28.000	28.000	2,006	0	56,168	
B3・・・コンクリート	基礎コンクリート, 18-8-40, B	m <sup>3</sup>	5.600	5.600	36,736	0	205,722	
B3・・・型枠	基礎コンクリート, 一般型枠	式	1.000			0	41,683	
B3・・・モルタル	洗砂(荒目), 1:3	m <sup>3</sup>	0.500	0.500	41,647	0	20,824	
B3・・・ボックスカルバート据付	B4450×H1900	m	6.000	6.000	799,618	0	4,797,708	
B2・・・地覆工		式	1.000				341,000	
B3・・・コンクリート	21N-12-25(20), BB	m <sup>3</sup>	2.300	2.300	36,554	0	84,074	
B3・・・型枠		式	1.000			0	87,543	
B3・・・鉄筋	SD295, D13	ton	0.162	0.162	168,775	0	27,342	
B3・・・ガードレール	Gr-C-2B-4	m	8.000	8.000	17,698	0	141,584	
B2・・・上流側取付水路		式	1.000				312,000	
B3・・・基礎砕石	RC-40, t=150	m <sup>2</sup>	9.000	9.000	1,353	0	12,177	
B3・・・底版コンクリート	18N-8-25(20), BB	m <sup>3</sup>	1.000	1.000	36,736	0	36,736	
B3・・・鉄筋金網	D13, 250×250	ton	0.079	0.079	145,633	0	11,505	
B3・・・鉄筋コンクリート欄架工	3500B×900H/1200H	m	1.500	1.500	69,950	0	104,925	
B3・・・鉄筋コンクリート欄架工	3500B×1200H/4000B×1500H	m	1.393	1.393	105,329	0	146,723	
B2・・・下流側取付水路		式	1.000				543,000	
B3・・・基礎砕石	RC-40, t=150	m <sup>2</sup>	14.400	14.400	1,353	0	19,483	

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	18N-8-25(20), BB	m <sup>3</sup>	1.400	1.400	36,736	0	51,430	
B3 . . . . . 鉄筋金網	D13, 250×250	ton	0.115	0.115	145,633	0	16,748	
B3 . . . . . 鉄筋コンクリート欄渠工	3500B×900H/1200H	m	3.000	3.000	103,013	0	309,039	
B3 . . . . . 鉄筋コンクリート欄渠工	3500B×1200H/4000B×1500H	m	1.393	1.393	105,329	0	146,723	
B2 . . . . . 既設流入口小口止め		式	1.000				28,000	
B3 . . . . . 基礎砕石	RC-40, t=150	m <sup>2</sup>	0.600	0.600	1,353	0	812	
B3 . . . . . 小口止めコンクリート	18N-8-25(20), BB	m <sup>3</sup>	0.200	0.200	36,736	0	7,347	
B3 . . . . . 型枠	小口止めコンクリート	m <sup>2</sup>	2.000	2.000	9,694	0	19,388	
. . . 直接工事費(仮設工)		式	1.000				8,720,000	
B1 . . . 仮設工		式	1.000				8,720,000	
B2 . . . . . 仮設土留・仮締切工		式	1.000				4,782,000	
B3 . . . . . 仮設鋼矢板		枚	82.000	82.000	28,456	0	2,333,392	
B3 . . . . . 油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	1.000	1.000	158,085	0	158,085	
B3 . . . . . 積込(ルーズ)		m <sup>3</sup>	320.000	320.000	245	0	78,400	
B3 . . . . . 締切盛土		m <sup>3</sup>	320.000	320.000	1,299	0	415,680	
B3 . . . . . 土のう工	小泉樋管1号(1次施工), 設置(再利用)・撤去	式	1.000			0	138,612	
B3 . . . . . 土のう工	小泉樋管1号(2次施工), 設置(再設置含む)・撤去	式	1.000			0	33,321	
B3 . . . . . 土のう工	排水路合流暗渠工, 製作・設置	式	1.000			0	9,533	
B3 . . . . . 土のう工	1号横断工, 製作・設置, 撤去	式	1.000			0	143,943	
B3 . . . . . 水中ポンプ	樋管1号(中央幹線排水路), 作業時排水, 0~120m <sup>3</sup> /h	箇所	1.000	1.000	345,904	0	345,904	
B3 . . . . . 水中ポンプ	樋管1号(仮締切内), 作業時排水, 0~7m <sup>3</sup> /h	箇所	1.000	1.000	153,339	0	153,339	
B3 . . . . . 水中ポンプ	排水路合流暗渠工, 作業時排水, 7~30m <sup>3</sup> /h	箇所	1.000	1.000	170,164	0	170,164	
B3 . . . . . 水中ポンプ	1号横断工(中央幹線排水路), 作業時排水, 0~120m <sup>3</sup> /h	箇所	1.000	1.000	648,334	0	648,334	
B3 . . . . . 水中ポンプ	樋管1号(仮締切内), 作業時排水, 0~7m <sup>3</sup> /h	箇所	1.000	1.000	153,339	0	153,339	
B2 . . . . . 安全費		式	1.000				2,061,000	

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・・・交通誘導警備員		人	120.000	120.000	17,176	0	2,061,120	
B2・・・敷鉄板		式	1.000				1,784,000	
B3・・・敷鉄板(仮設ヤード)	設置～賃料～撤去	m <sup>2</sup>	500.000	500.000	1,782	0	891,000	
B3・・・敷鉄板(大排水路1号横断工)	設置～賃料～撤去	m <sup>2</sup>	303.000	303.000	1,008	0	305,424	
B3・・・敷鉄板(残土受入れ)	設置～賃料～撤去	m <sup>2</sup>	365.000	365.000	1,176	0	429,240	
B3・・・敷鉄板(搬入路拡幅)	設置～賃料～撤去	m <sup>2</sup>	135.000	135.000	1,176	0	158,760	
B2・・・退避場復旧工		式	1.000				93,000	
B3・・・盛土撤去		m <sup>3</sup>	105.000	105.000	307	0	32,235	
B3・・・運搬		m <sup>3</sup>	105.000	105.000	352	0	36,960	
B3・・・法面整形		m <sup>2</sup>	55.000	55.000	425	0	23,375	
・・・間接工事費		式	1.000				43,140,000	
・・・共通仮設費		式	1.000				11,761,000	
・・・事業損失防止施設費		式	1.000				183,000	
B1・・・共通仮設(積上げ)		式	1.000				183,000	
B2・・・事業損失防止施設費		式	1.000				183,000	
B3・・・振動調査		測線	1.000	1.000	182,844	0	182,844	
・・・運搬費～営繕費等		式	1.000				7,627,000	
・・・運搬費		式	1.000				3,201,000	
B1・・・共通仮設(積上げ)		式	1.000				3,201,000	
B2・・・運搬費		式	1.000				3,201,000	
B3・・・重建設機械分解・組立・輸送		台	1.000	1.000	504,434	0	504,434	
B3・・・仮設材輸送	敷鉄板	ton	226.160	226.160	9,848	0	2,227,224	
B3・・・仮設材輸送費	鋼矢板	ton	41.820	41.820	11,214	0	468,969	
・・・技術管理費		式	1.000				61,000	
B1・・・共通仮設(積上げ)		式	1.000				61,000	

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)
B2 . . . . 技術管理費		式	1.000				61,000	
B3 . . . . . 平板載荷試験	道路用	式	1.000			0	60,620	
. . . . 現場環境改善費		式	1.000				689,000	
. . . . . 現場環境改善費 (率計上)		式	1.000				689,000	
. . . 現場管理費		式	1.000				31,379,000	
. . . . 現場管理費 (率計上)		式	1.000				31,379,000	
. 一般管理費等		式	1.000				21,949,000	