



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

新濃尾農地防災事業

新濃尾（二期）地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事

積算書

（第2回変更）

東海農政局
新濃尾農地防災事業所

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(285,793,000)	
			323,430,000	
・工事原価			(245,216,000)	
			278,614,000	
純工事費			(192,692,000)	
			217,547,000	
・直接工事費			(171,091,000)	
			192,539,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	(")		(96,830,000)	
	1.000	式	106,863,000	
・直接工事費(仮設工)	(")		(74,261,000)	
	1.000	式	85,676,000	
・間接工事費			(74,125,000)	
			86,075,000	
・共通仮設費			(21,601,000)	
			25,008,000	
・事業損失防止施設費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・運搬費~管鋪費等				
			(15,896,000)	
			17,502,000	
・運搬費	(")		(1,737,000)	
	1.000	式	2,563,000	
・準備費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・安全費	(")		(2,178,000)	
	1.000	式	2,746,000	
・役務費	(")		(291,000)	
	1.000	式	619,000	
・技術管理費	(")		(")	
	1.000	式	470,000	
・管鋪費等	(")		(")	
	1.000	式	0	
・現場環境改善費			(1,029,000)	
			1,108,000	
・現場環境改善費(率計上)				
			(1,029,000)	
			1,108,000	
・現場環境改善費(積上)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・現場管理費			(52,524,000)	
			58,515,000	
・現場管理費(率計上)				
			(52,524,000)	
			58,515,000	
・現場管理費(積上)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	(")		(0)	
	1.000	式	2,552,000	
・官貸額(直工)	(")		(")	
	1.000	式	11,355,000	
・官貸額(事業損失防止)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・一般管理費等				
			(36,836,000)	
			41,079,000	
・一括計上価格	(")		(")	
	1.000	式	3,741,000	
支給品費			(")	
			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			(")	
			0	
支給品費(直工)			(")	
			0	
処分費等(直接工事費の内数)			(2,140,000)	
			2,876,000	
処分費(準備費の内数)			(")	
			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
			0	
処分費等(率対象外)			(")	
			0	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

運搬費-営繕費等	
B x C x D	17,502,000
B = 今回対象金額	203,894,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	15,896,000
C2 = 変更前の対象金額	182,446,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	8.67%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	8.80%
現場環境改善費(率計上)	
B x C x D	1,108,000
B = 今回対象金額	201,018,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	1,029,000
C2 = 変更前の対象金額	180,306,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.57%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.59%
現場管理費(率計上)	
B' x C x D	58,515,000
B' = 今回対象金額	228,902,000
B = 率算定対象金額	229,078,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	52,524,000
C2 = 変更前の対象金額	204,047,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	25.88%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	26.06%
C2' = 変更前の率算定対象金額	204,206,000
一般管理費等	
B x C x D	41,079,000
B = 今回対象金額	278,614,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	36,836,000
C2 = 変更前の対象金額	245,216,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	14.88%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	15.16%

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾（二期）地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事（第2回変更）

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）内訳			(96,830,000)	
			106,863,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	(96,830,000)	
			106,863,000	
・土工	1.000	式	(2,635,000)	
・ ・掘削工			3,767,000	
・ ・埋戻工	1.000	式	(690,000)	
			944,000	
・ ・流動化処理土埋戻工	1.000	式	(1,105,000)	
			1,194,000	
・ ・整形仕上げ工	1.000	式	(523,000)	
			1,276,000	
	1.000	式	(317,000)	
			353,000	
・ 構造物撤去工			(7,792,000)	
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式	8,282,000	
	1.000	式	(7,792,000)	
			8,282,000	
・ 水路工			(75,144,000)	
・ ・ プレキャストL形水路工	1.000	式	75,752,000	
・ ・ 上流現場打水路工	1.000	式	(70,113,000)	
			70,738,000	
・ ・ 下流現場打水路工	1.000	式	(1,059,000)	
			1,065,000	
	1.000	式	(3,972,000)	
			3,949,000	
・ 付帯工			(11,183,000)	
・ ・ 暫定取付工	1.000	式	18,765,000	
・ ・ 大型フリューム工	1.000	式	(")	
			1,516,000	
・ ・ ボックスカルバート工	1.000	式	(1,763,000)	
			2,300,000	
・ ・ 小牧原第1分水工	1.000	式	(5,043,000)	
			5,894,000	
・ ・ 開口部閉塞工 H1,700×B2,000	1.000	式	(2,861,000)	
			6,145,000	
・ ・ 張コンクリート工			(0)	
	1.000	式	134,000	
・ ・ ネットフェンス L型擁壁埋込	1.000	式	(0)	
			1,428,000	
・ ・ 仮設フェンス			(0)	
	1.000	式	766,000	
・ ・ 車止め			(0)	
	1.000	式	153,000	
・ ・ 大型土のう 右岸上流水路壁部			(0)	
	1.000	式	267,000	
・ 復旧工			(76,000)	
・ ・ 流入管復旧工	1.000	式	297,000	
・ ・ 擬木復旧工	1.000	式	(")	
			50,000	
・ ・ ネットフェンス L型擁壁埋込	1.000	式	(26,000)	
			61,000	
	1.000	式	(0)	
			186,000	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾（二期）地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事（第2回変更）

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（仮設工）内訳			(74,261,000) 85,676,000	
直接工事費（仮設工）	1.000	式	(74,261,000) 85,676,000	
・仮設工	1.000	式	(74,261,000) 85,676,000	
・掘削工 【開削シールド工法】	1.000	式	(3,983,000) 3,861,000	
・埋戻工 【開削シールド工法】	1.000	式	(") 753,000	
・構造物取壊し工 【開削シールド工法】	1.000	式	(") 3,169,000	
・仮設道路工 【開削シールド工法】	1.000	式	(") 100,000	
・土留工 【開削シールド工法】	1.000	式	(") 32,926,000	
・仮設備工 【開削シールド工法】	1.000	式	(") 617,000	
・立坑工 【開削シールド工法】	1.000	式	(") 1,674,000	
・空掘進工 【開削シールド工法】	1.000	式	(") 175,000	
・水替工 【開削シールド工法】	1.000	式	(") 231,000	
・特許使用料 【開削シールド工法】	1.000	式	(") 774,000	
・親杭横矢板 左岸	1.000	式	(2,766,000) 2,756,000	
・親杭横矢板 右岸	1.000	式	(3,073,000) 3,056,000	
・水路内進入路工 上流（1期工事）	1.000	式	(") 1,276,000	
・水路内進入路工 上流（2期工事）	1.000	式	(0) 2,084,000	
・水路内進入路工 下流（1期工事）	1.000	式	(") 3,295,000	
・水路仮締切工 下流（2期工事）	1.000	式	(0) 683,000	
・仮廻し水路工	1.000	式	(") 2,311,000	
・水替工 1期工事	1.000	式	(") 5,932,000	
・水替工 2期工事	1.000	式	(0) 4,138,000	
・試掘工	1.000	式	(") 29,000	
・仮歩道工	1.000	式	(97,000) 93,000	
・仮設土留工	1.000	式	(") 142,000	
・電力設備工 1期工事	1.000	式	(") 517,000	
・電力設備工 2期工事	1.000	式	(0) 1,366,000	
・安全費 1期工事	1.000	式	(") 2,171,000	
・安全費 2期工事	1.000	式	(0) 1,979,000	
・暫定施設工（上流側）	1.000	式	(") 1,045,000	
・暫定施設工（OSJ区間）	1.000	式	(") 162,000	
・暫定施設工（下流側）	1.000	式	(") 838,000	
・暫定施設工（被覆工）	1.000	式	(6,205,000) 6,904,000	
・暫定取水柵 小牧原第1分水	1.000	式	(0) 619,000	

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎丁区その4工事 (第2回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
役務費内訳			(291,000) 619,000	
役務費	1.000	式	(291,000) 619,000	
・共通仮設費(積上げ)	1.000	式	(291,000) 619,000	
・電力基本料金	1.000	式	(291,000) 619,000	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(96,830,000)	
				106,863,000	
・土工				(2,635,000)	
	1.000	式		3,767,000	
・掘削工				(690,000)	
	1.000	式		944,000	
000135 掘削	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [金額B]
案田大橋仮置き場へ	386	m3	1,361.16	525,411	B単 135号
000215 掘削	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
再開後,筋違橋上下流副水路部,案田天神仮置場へ	187	m3	1,357	253,759	B単 215号
000136 床掘	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [金額B]
案田大橋仮置き場へ	140	m3	1,177.97	164,916	B単 136号
合 計				(690,327)	
				944,086	
・埋戻工				(1,105,000)	
	1.000	式		1,194,000	
000003 埋戻	(225)	(")	(")	(662,741)	歩A・単A [金額B]
構造物周辺,町屋公園仮設ヤードより	0	m3	2,945.51	0	B単 3号
000216 埋戻	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
構造物周辺,上田築仮置場より	152	m3	3,659	556,168	B単 216号
000004 埋戻	(73)	(")	(")	(215,023)	歩A・単A [金額B]
B<1.0m,町屋公園仮設ヤードより	0	m3	2,945.52	0	B単 4号
000217 埋戻	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
B<1.0m,上田築仮置場より	70	m3	3,659	256,130	B単 217号
000005 埋戻	(39)	(")	(")	(116,014)	歩A・単A [金額B]
1.0 B<2.5m,町屋公園仮設ヤードより	0	m3	2,974.71	0	B単 5号
000218 埋戻	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
1.0 B<2.5m,上田築仮置場より	54	m3	3,517	189,918	B単 218号
000006 埋戻	(55)	(")	(")	(95,807)	歩A・単A [金額B]
2.5 B<4.0m,町屋公園仮設ヤードより	0	m3	1,741.94	0	B単 6号
000219 埋戻	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
2.5 B<4.0m,上田築仮置場より	67	m3	2,454	164,418	B単 219号
000007 埋戻	(14)	(")	(")	(15,854)	歩A・単A [金額B]
4.0m B,町屋公園仮設ヤードより	0	m3	1,132.42	0	B単 7号
000220 埋戻	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
4.0m B,上田築仮置場より	15	m3	1,844	27,660	B単 220号
合 計				(1,105,439)	
				1,194,294	
・流動化処理土埋戻工				(523,000)	
	1.000	式		1,276,000	
000008 流動化処理土打設	(45)	(")	(")	(523,007)	歩A・単A [金額B]
	101	m3	11,622.37	1,173,860	B単 8号
000221 目地	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
橋台部との境界,ゴム発泡体,t=10mm	30	m ²	3,421	102,630	B単 221号
合 計				(523,007)	
				1,276,490	
・整形仕上げ工				(317,000)	
	1.000	式		353,000	
000009 基面整正	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	638	m ²	438	279,444	B単 9号
000010 人力荒仕上げ	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [金額B]
	142	m ²	262.79	37,317	B単 10号
000222 基盤面改良	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
副水路BOX部	20	m3	1,803	36,060	B単 222号
合 計				(316,761)	
				352,821	
・構造物撤去工				(7,792,000)	
	1.000	式		8,282,000	
・構造物取壊し工				(7,792,000)	
	1.000	式		8,282,000	
000011 コンクリト構造物取壊し	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
機械施工,無筋構造物	69	m3	10,083	695,727	B単 11号
000012 コンクリト構造物取壊し	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
機械施工,鉄筋構造物	53	m3	18,003	954,159	B単 12号
000013 コンクリト切断	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
t=25cm	7	m	2,926	20,482	B単 13号
000137 コアドリリング	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	12.000	m	25,007	300,084	B単 137号
000138 ワイヤソーイング	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	24.000	m ²	89,951	2,158,824	B単 138号
000014 舗装版切断	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
As舗装,t=15cm以下	82	m	631	51,742	B単 14号
000015 舗装版破砕	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
As舗装,t=15cm以下	330	m ²	581	191,730	B単 15号
000016 ネットフェンス撤去	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
H=1.0m	81	m	1,243	100,683	B単 16号
000017 ガードフェンス撤去	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
H=1.8m	27	m	1,840	49,680	B単 17号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000223 ネットフェンス撤去 H=1.5m,再利用	(0.000) 20	m	(0) 2,693	(0) 53,860	歩A・単A [単価B] B単 223号
000018 擬木撤去 再利用	(69) 132	m	(") 463	(31,947) 61,116	歩A・単A [単価B] B単 18号
000139 L型擁壁基礎撤去 再利用	(4.000) 10.000	個	(") 2,570	(10,280) 25,700	歩A・単A [単価B] B単 139号
000019 HP管撤去 200	(") 1.0	m	(") 360	(") 360	歩A・単A [単価B] B単 19号
000020 HP管撤去 450	(") 1.0	m	(") 1,080	(") 1,080	歩A・単A [単価B] B単 20号
000140 HP管撤去 600	(") 4.5	m	(") 3,253	(") 14,639	歩A・単A [単価B] B単 140号
000021 ゲート撤去 600	(") 1	基	(") 24,970	(") 24,970	歩A・単A [単価B] B単 21号
000022 暫定取付工撤去	(") 1	箇所	(") 328,765	(") 328,765	歩A・単A [単価B] B単 22号
000141 暫定施設工撤去 上下流追加施工箇所	(") 1	箇所	(") 758,341	(") 758,341	歩A・単A [単価B] B単 141号
000224 暫定施設工撤去 OSJ区間追加施工箇所	(0.000) 1	箇所	(0) 35,531	(0) 35,531	歩A・単A [単価B] B単 224号
000142 暫定取付工掘削	(") 82	m3	(") 1,361.17	(") 111,616	歩A・単A [金額B] B単 142号
000023 殻運搬・処理 無筋コンクリート殻	(") 90	m3	(") 5,678	(") 511,020	歩A・単A [単価B] B単 23号
000024 殻運搬・処理 鉄筋コンクリート殻	(") 94	m3	(") 8,088	(") 760,272	歩A・単A [単価B] B単 24号
000025 殻運搬・処理 アスファルト殻	(49) 16	m3	(") 9,450	(463,050) 151,200	歩A・単A [単価B] B単 25号
000026 殻処分 廃プラスチック	(8.0) 11	m3	(") 18,250	(146,000) 200,750	歩A・単A [単価B] B単 26号
000027 殻運搬 廃プラスチック	(") 2	回	(") 21,984	(") 43,968	歩A・単A [金額B] B単 27号
000225 殻処分 廃プラスチック(管類)	(0.000) 17	m3	(0) 18,278	(0) 310,726	歩A・単A [単価B] B単 225号
000226 殻運搬 廃プラスチック(管類)	(0.000) 2	回	(0) 18,278	(0) 36,556	歩A・単A [金額B] B単 226号
000028 殻処分 汚泥	(1.8) 11	m3	(") 22,812	(41,062) 250,932	歩A・単A [単価B] B単 28号
000029 殻運搬 汚泥	(1) 3	回	(") 21,900	(21,900) 65,700	歩A・単A [金額B] B単 29号
000227 殻運搬・処分 混合廃棄物	(0.000) 0.5	m3	(0) 23,762	(0) 11,881	歩A・単A [単価B] B単 227号
合計				(7,792,381) 8,282,094	
・水路工				(75,144,000) 75,752,000	
・・プレキャストL形水路工	1.000	式		(70,113,000) 70,738,000	
000030 基礎工 コンクリート,レール,鋼球,モルタル充填	(") 46.1	m	(") 202,358	(") 9,328,704	歩A・単A [単価B] B単 30号
000031 プレキャストL形水路横引き据付 横引き平均長22m,H2750×B2000	(46.1) 0.0	m	(") 1,222,029	(56,335,537) 0	歩A・単A [単価B] B単 31号
000228 プレキャストL形水路横引き据付 横引き平均長22m,H2750×B2000	(0.000) 46.1	m	(0) 1,235,595	(0) 56,960,930	歩A・単A [単価B] B単 228号
000032 底版コンクリート 21-12-25	(") 102	m3	(") 21,662	(") 2,209,524	歩A・単A [単価B] B単 32号
000033 型枠 底版コンクリート	(") 4.4	m ²	(") 9,216.13	(") 40,551	歩A・単A [金額B] B単 33号
000034 鉄筋 底版コンクリート,D13	(2.188) 2.189	ton	(") 162,049	(354,563) 354,725	歩A・単A [単価B] B単 34号
000035 鉄筋 底版コンクリート,D16	(") 0.498	ton	(") 160,169	(") 79,764	歩A・単A [単価B] B単 35号
000036 鉄筋 底版コンクリート,D19	(") 1.441	ton	(") 164,869	(") 237,576	歩A・単A [単価B] B単 36号
000037 鉄筋 底版コンクリート,D22	(") 0.974	ton	(") 164,869	(") 160,582	歩A・単A [単価B] B単 37号
000038 ウィーブホール 50,L=500	(") 92	箇所	(") 3,616	(") 332,672	歩A・単A [単価B] B単 38号
000039 サイドドレーン 暗渠排水材,全透水型,平面系,B300×t30	(") 92	m	(") 556	(") 51,152	歩A・単A [単価B] B単 39号
000040 水膨張止水材 加硫ゴム製,V型,15×14	(") 177	m	(") 2,442	(") 432,234	歩A・単A [単価B] B単 40号
000041 伸縮目地 ゴム発泡体,t=10mm	(") 24	m ²	(") 3,418	(") 82,032	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 シール材 20×20	(") 42	m	(") 2,670	(") 112,140	歩A・単A [単価B] B単 42号
000043 水膨張止水材 加硫ゴム製,15×20	(") 29	m	(") 2,995	(") 86,855	歩A・単A [単価B] B単 43号
000044 止水板 CF-200×5	(") 11	m	(") 2,623	(") 28,853	歩A・単A [単価B] B単 44号
000045 ダウエルバ D16(L=1000),VP 20(L=500)	(") 39	本	(") 617	(") 24,063	歩A・単A [単価B] B単 45号
000046 止水板 反応接着型,ブチルゴム製,15×30	(") 92	m	(") 2,345	(") 215,740	歩A・単A [単価B] B単 46号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(70,112,542) 70,738,097	
・・上流現場打水路工				(1,059,000) 1,065,000	
000047 均しコンクリート 18-8-25	1.000 (") 0.8	式 m3	(") (") 22,055	(") (") 17,644	歩A・単A [単価B] B単 47号
000048 型枠 均しコンクリート	(") 1.1	m ²	(") 9,216.36	(") 10,138	歩A・単A [金額B] B単 48号
000049 躯体コンクリート 21-12-25	(") 13	m3	(") 21,662	(") 281,606	歩A・単A [単価B] B単 49号
000050 型枠 躯体コンクリート	(") 36	m ²	(") 9,216.13	(") 331,781	歩A・単A [金額B] B単 50号
000051 鉄筋 躯体コンクリート,D13	(") 0.275	ton	(") 162,049	(") 44,563	歩A・単A [単価B] B単 51号
000052 鉄筋 躯体コンクリート,D16	(") 0.215	ton	(") 160,169	(") 34,436	歩A・単A [単価B] B単 52号
000053 鉄筋 躯体コンクリート,D22	(") 0.190	ton	(") 164,869	(") 31,325	歩A・単A [単価B] B単 53号
000054 伸縮目地 ゴム発泡体,t=10mm	(16) 17	m ²	(") 3,418	(54,688) 58,106	歩A・単A [単価B] B単 54号
000055 シール材 20×20	(28) 29	m	(") 2,670	(74,760) 77,430	歩A・単A [単価B] B単 55号
000056 水膨張止水材 加硫ゴム製,15×20	(") 19	m	(") 2,995	(") 56,905	歩A・単A [単価B] B単 56号
000057 止水板 CF-200×5	(7) 8	m	(") 2,623	(18,361) 20,984	歩A・単A [単価B] B単 57号
000058 ダウエルバ D16(L=1000),VP 20(L=500)	(26) 13	本	(") 617	(16,042) 8,021	歩A・単A [単価B] B単 58号
000229 ダウエルバー VP 20(L=500)のみ(ダウエルバーを除く)	(0.000) 22	本	(0) 275	(0) 6,050	歩A・単A [単価B] B単 229号
000059 足場 枠組足場	(") 19	掛m ²	(") 4,545.10	(") 86,357	歩A・単A [金額B] B単 59号
合計				(1,058,606) 1,065,346	
・・下流現場打水路工				(3,972,000) 3,949,000	
000060 均しコンクリート 18-8-25	(") 4.6	m3	(") 22,055	(") 101,453	歩A・単A [単価B] B単 60号
000061 型枠 均しコンクリート	(") 1.9	m ²	(") 9,216.31	(") 17,511	歩A・単A [金額B] B単 61号
000062 躯体コンクリート 21-12-25	(51) 50	m3	(") 21,662	(1,104,762) 1,083,100	歩A・単A [単価B] B単 62号
000063 型枠 躯体コンクリート	(119) 121	m ²	(") 9,216.14	(1,096,721) 1,115,153	歩A・単A [金額B] B単 63号
000064 鉄筋 躯体コンクリート,D13	(1.778) 1.797	ton	(") 162,049	(288,123) 291,202	歩A・単A [単価B] B単 64号
000065 鉄筋 躯体コンクリート,D19	(3.660) 3.549	ton	(") 164,869	(603,421) 585,120	歩A・単A [単価B] B単 65号
000066 ウィーブホール 50,L=500	(") 10	箇所	(") 3,616	(") 36,160	歩A・単A [単価B] B単 66号
000067 サイドドレーン 暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30	(") 18	m	(") 556	(") 10,008	歩A・単A [単価B] B単 67号
000068 伸縮目地 ゴム発泡体,t=10mm	(17) 16	m ²	(") 3,418	(58,106) 54,688	歩A・単A [単価B] B単 68号
000069 シール材 20×20	(29) 28	m	(") 2,670	(77,430) 74,760	歩A・単A [単価B] B単 69号
000070 水膨張止水材 加硫ゴム製,15×20	(") 19	m	(") 2,995	(") 56,905	歩A・単A [単価B] B単 70号
000071 止水板 CF-200×5	(8) 7	m	(") 2,623	(20,984) 18,361	歩A・単A [単価B] B単 71号
000072 ダウエルバ D16(L=1000),VP 20(L=500)	(30) 27	本	(") 617	(18,510) 16,659	歩A・単A [単価B] B単 72号
000230 ダウエルバー D16(L=1000)のみ(塩ビ管除く)	(0.000) 13	本	(0) 436	(0) 5,668	歩A・単A [単価B] B単 230号
000073 足場 枠組足場	(") 106	掛m ²	(") 4,545.10	(") 481,781	歩A・単A [金額B] B単 73号
合計				(3,971,875) 3,948,529	
・付帯工				(11,183,000) 18,765,000	
・・暫定取付工				(") 1,516,000	
000074 埋戻 構造物周辺,町屋公園仮設セードより	(") 50	m3	(") 2,945.52	(") 147,276	歩A・単A [金額B] B単 74号
000075 底版コンクリート 18-8-25,t=200	(") 9.0	m3	(") 22,055	(") 198,495	歩A・単A [単価B] B単 75号
000076 鉄筋金網	(") 43	m ²	(") 1,227	(") 52,761	歩A・単A [単価B] B単 76号
000077 大型土のう 1:3モルタル詰め	(") 42	m3	(") 25,210	(") 1,058,820	歩A・単A [単価B] B単 77号

事業名	新瀬尾農地防災事業		
工事名	新瀬尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000078 土のう 1:3モルタル詰め	(") 1.3	m3	(") 39,766	(") 51,696	歩A・単A [単価B] B単 78号
000079 目地工 ゴム発泡体, t=10mm	(") 2	m ²	(") 3,532	(") 7,064	歩A・単A [単価B] B単 79号
合 計				(") 1,516,112	
・ ・ 大型フリーウム工				(1,763,000) 2,300,000	
000143 大型フリーウム H1.0m×B1.2m	(") 26.0	m	(") 58,044	(") 1,509,144	歩A・単A [単価B] B単 143号
000144 基礎コンクリート 18-8-25	(") 6.1	m3	(") 22,140	(") 135,054	歩A・単A [単価B] B単 144号
000145 型枠 基礎コンクリート	(") 7.8	m ²	(") 9,252	(") 72,166	歩A・単A [単価B] B単 145号
000146 鉄筋 躯体コンクリート, D13	(0.273) 0.323	ton	(") 171,080	(46,705) 55,259	歩A・単A [単価B] B単 146号
000231 蓋 複合版(FRP/レジコン), t=22, L=0.5m	(0.000) 8	枚	(0) 65,989	(0) 527,912	歩A・単A [単価B] B単 231号
合 計				(1,763,069) 2,299,535	
・ ・ ボックスカルパート工				(5,043,000) 5,894,000	
000147 ボックスカルパート H0.9m×B1.2m, T-14	(30.9) 0.0	m	(") 145,640	(4,500,276) 0	歩A・単A [単価B] B単 147号
000232 ボックスカルパート H0.9m×B1.2m, T-14	(0.000) 34.9	m	(0) 151,435	(0) 5,285,082	歩A・単A [単価B] B単 232号
000148 基礎コンクリート 18-8-25	(7.7) 8.7	m3	(") 22,140	(170,478) 192,618	歩A・単A [単価B] B単 148号
000149 型枠 基礎コンクリート	(10) 11	m ²	(") 9,252	(92,520) 101,772	歩A・単A [単価B] B単 149号
000150 鉄筋 基礎コンクリート, D13	(0.071) 0.175	ton	(") 171,080	(12,147) 29,939	歩A・単A [単価B] B単 150号
000151 シール材 20×20	(61.600) 65.400	m	(") 2,552	(157,203) 166,901	歩A・単A [単価B] B単 151号
000152 止水材 20×20、水膨張性ウレタンフォーム	(45.200) 48.000	m	(") 2,451	(110,785) 117,648	歩A・単A [単価B] B単 152号
合 計				(5,043,409) 5,893,960	
・ ・ 小牧原第1分土工				(2,861,000) 6,145,000	
000153 均しコンクリート 18-8-25	(") 0.3	m3	(") 27,773	(") 8,332	歩A・単A [単価B] B単 153号
000154 型枠 均しコンクリート	(") 0.5	m ²	(") 9,252	(") 4,626	歩A・単A [単価B] B単 154号
000155 躯体コンクリート 21-12-25	(4.5) 4.3	m3	(") 31,226	(140,517) 134,272	歩A・単A [単価B] B単 155号
000156 型枠 躯体コンクリート	(") 25	m ²	(") 9,252	(") 231,300	歩A・単A [単価B] B単 156号
000157 鉄筋 躯体コンクリート, D13	(") 0.19	ton	(") 171,080	(") 32,505	歩A・単A [単価B] B単 157号
000158 鉄筋 躯体コンクリート, D16	(") 0.20	ton	(") 169,193	(") 33,839	歩A・単A [単価B] B単 158号
000159 鉄筋 躯体コンクリート, D19	(") 0.18	ton	(") 173,911	(") 31,304	歩A・単A [単価B] B単 159号
000160 足場	(") 9.2	掛m ²	(") 4,214	(") 38,769	歩A・単A [単価B] B単 160号
000161 支保工	(") 0.5	空m3	(") 4,815	(") 2,408	歩A・単A [単価B] B単 161号
000162 ステップ B300,合成樹脂被覆 19	(") 6	個	(") 2,263	(") 13,578	歩A・単A [単価B] B単 162号
000163 暫定取水管 硬質塩化ビニル管 600	(14.000) 1.400	m	(") 23,008	(322,112) 32,211	歩A・単A [単価B] B単 163号
000164 ダクタイル鋳鉄管機械布設 600	(13.6) 0.0	m	(") 147,198	(2,001,893) 0	歩A・単A [単価B] B単 164号
000233 ダクタイル鋳鉄管機械布設 600	(0.000) 13.0	m	(0) 244,659	(0) 3,180,567	歩A・単A [単価B] B単 233号
000234 分水ゲート 600	(0.000) 1	基	(0) 1,336,948	(0) 1,336,948	歩A・単A [単価B] B単 234号
000235 グレーチング 695×650, t=38	(0.000) 1	枚	(0) 1,063,969	(0) 1,063,969	歩A・単A [単価B] B単 235号
合 計				(2,861,183) 6,144,628	
・ ・ 開口部閉塞工 H1,700×B2,000				(0) 134,000	
000236 躯体コンクリート 21-12-25	(0.000) 1.2	m3	(0) 31,498	(0) 37,798	歩A・単A [単価B] B単 236号
000237 型枠 躯体コンクリート	(0.000) 6.8	m ²	(0) 9,245	(0) 62,866	歩A・単A [金額B] B単 237号

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000238 鉄筋 躯体コンクリート, D13	(0.000) 0.013	ton	(0) 170,962	(0) 2,223	歩A・単A [単価B] B単 238号
000239 鉄筋 躯体コンクリート, D16	(0.000) 0.020	ton	(0) 169,077	(0) 3,382	歩A・単A [単価B] B単 239号
000240 水膨張止水材 加硫ゴム製, V型, 15×14	(0.000) 3.4	m	(0) 2,450	(0) 8,330	歩A・単A [単価B] B単 240号
000241 止水板 反応接着型, プチルゴム製, 15×30	(0.000) 2.0	m	(0) 2,352	(0) 4,704	歩A・単A [単価B] B単 241号
000242 足場	(0.000) 3.4	掛㎡	(0) 4,211	(0) 14,317	歩A・単A [単価B] B単 242号
合 計				(0) 133,620	
・・張コンクリート工	1.000	式		(0) 162,000	
000243 張コンクリート 18-8-25, t=100	(0.000) 4.8	m3	(0) 33,045	(0) 158,616	歩A・単A [単価B] B単 243号
000244 目地版 ゴム発泡体, t=10mm	(0.000) 1	㎡	(0) 3,543	(0) 3,543	歩A・単A [単価B] B単 244号
合 計				(0) 162,159	
・・ネットフェンス L型擁壁埋込	1.000	式		(0) 1,428,000	
000245 ネットフェンス L型擁壁埋込	(0.000) 31	m	(0) 43,420	(0) 1,346,020	歩A・単A [単価B] B単 245号
000246 ネットフェンス(扉) H=1.5m, W=1.0m	(0.000) 1	門	(0) 81,613	(0) 81,613	歩A・単A [単価B] B単 246号
合 計				(0) 1,427,633	
・・仮設フェンス	1.000	式		(0) 766,000	
000247 仮設フェンス H=1800, 短管パイプ	(0.000) 97	m	(0) 7,894	(0) 765,718	歩A・単A [単価B] B単 247号
合 計				(0) 765,718	
・・車止め	1.000	式		(0) 153,000	
000248 車止め ガードポスト, H=1.0m, 脱着式, 釘リキタ付き	(0.000) 2	基	(0) 76,349	(0) 152,698	歩A・単A [単価B] B単 248号
合 計				(0) 152,698	
・・大型土のう 右岸上流水路壁部	1.000	式		(0) 267,000	
000249 大型土のう ネットフェンス未施工区間, 上田築仮置場より	(0.000) 30	袋	(0) 8,906	(0) 267,180	歩A・単A [単価B] B単 249号
合 計				(0) 267,180	
・復旧工	1.000	式		(76,000) 297,000	
・・流入管復旧工	1.000	式		(") 50,000	
000080 HP管復旧 450	(") 3.6	m	(") 14,007	(") 50,425	歩A・単A [単価B] B単 80号
合 計				(") 50,425	
・・擬木復旧工	1.000	式		(26,000) 61,000	
000165 擬木設置 再利用	(28) 66	本	(") 918	(25,704) 60,588	歩A・単A [単価B] B単 165号
合 計				(25,704) 60,588	
・・ネットフェンス L型擁壁埋込	1.000	式		(0) 186,000	
000250 ネットフェンス L型擁壁埋込	(0.000) 20	m	(0) 9,303	(0) 186,060	歩A・単A [単価B] B単 250号
合 計				(0) 186,060	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(74,261,000)	
				85,676,000	
・仮設工	1.000	式		(74,261,000)	
				85,676,000	
・掘削工 【開削シールド工法】	1.000	式		(3,983,000)	
000166 掘削	(946)		(")	(3,983,444)	歩A・単A [金額B]
礫質土及び砂質土,柴田大橋仮置場へ	917	m3	4,210.82	3,861,330	B単 166号
合 計				(3,983,444)	
				3,861,330	
・埋戻工 【開削シールド工法】	1.000	式		(")	
000083 埋戻	(")		(")	753,000	歩A・単A [金額B]
礫質土及び砂質土,町屋公園仮置ヤードより	54	m3	8,522.64	460,223	B単 83号
000084 間詰充填	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
単粒度砕石,7号	25	m3	11,709.04	292,726	B単 84号
合 計				(")	
				752,949	
・構造物取壊し工 【開削シールド工法】	1.000	式		(")	
000167 コンクリート構造物取壊し	(")		(")	3,169,000	歩A・単A [単価B]
機械施工,鉄筋構造物	121	m3	18,073	2,186,833	B単 167号
000168 殻運搬・処理	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート殻	121	m3	8,119	982,399	B単 168号
合 計				(")	
				3,169,232	
・仮設道路工 【開削シールド工法】	1.000	式		(")	
B18203 敷鉄板	(")		(")	100,000	歩A・単A [単価B]
設置~賃料~撤去	149	m ²	671	99,979	B単 87号
合 計				(")	
				99,979	
・土留工 【開削シールド工法】	1.000	式		(")	
000088 土留(開削シールド機推進工)	(")		(")	32,926,000	歩A・単A [単価B]
	54.8	m	481,822	26,403,846	B単 88号
000089 材料費	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
H鋼横矢板土留工	48.3	m	39,555	1,910,507	B単 89号
000169 鋼材加工費	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
H鋼横矢板土留工	48.3	m	40,533	1,957,744	B単 169号
000090 横矢板土留設置・撤去	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	48.3	m	54,947	2,653,940	B単 90号
合 計				(")	
				32,926,037	
・仮設備工 【開削シールド工法】	1.000	式		(")	
000091 開削シールド機組立	(")		(")	617,000	歩A・単A [単価B]
	1	回	411,237	411,237	B単 91号
000092 開削シールド機撤去	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1	回	205,618	205,618	B単 92号
合 計				(")	
				616,855	
・立坑工 【開削シールド工法】	1.000	式		(")	
000093 巻進立坑	(")		(")	1,674,000	歩A・単A [単価B]
自降工	1	箇所	924,068	924,068	B単 93号
000094 到達立坑	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
自昇工	1	箇所	749,869	749,869	B単 94号
合 計				(")	
				1,673,937	
・空掘進工 【開削シールド工法】	1.000	式		(")	
000170 空掘進工	(")		(")	175,000	歩A・単A [単価B]
大型土のう 設置のみ(暫定施設工へ流用)	28	箇所	6,233	174,524	B単 170号
合 計				(")	
				174,524	
・水替工 【開削シールド工法】	1.000	式		(")	
000095 排水ポンプ	(")		(")	231,000	歩A・単A [単価B]
0以上~6未満,常時排水	1	箇所	231,014	231,014	B単 95号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(") 231,014	
・ ・ 特許使用料 【開削シールド工法】	1.000	式		(") 774,000	
000096 特許使用料	(") 1	式	(") 773,718	(") 773,718	歩A・単A [金額B] B単 96号
合 計				(") 773,718	
・ ・ 親杭横矢板 左岸	1.000	式		(2,766,000) 2,756,000	
000171 H形鋼打設	(6) 0	本	(") 359,965	(2,159,790) 0	歩A・単A [単価B] B単 171号
H-350×350×12×19,L=8.5m					
000251 H形鋼打設	(0.000) 6	本	(0) 358,418	(0) 2,150,508	歩A・単A [単価B] B単 251号
H-350×350×12×19,L=8.5m					
000098 H形鋼引抜	(") 6	本	(") 6,096	(") 36,576	歩A・単A [単価B] B単 98号
H-350×350×12×19,L=8.5m					
000172 横矢板工 軽量鋼矢板3B	(") 54	m ²	(") 10,542	(") 569,268	歩A・単A [単価B] B単 172号
合 計				(2,765,634) 2,756,352	
・ ・ 親杭横矢板 右岸	1.000	式		(3,073,000) 3,056,000	
000173 H形鋼打設	(7) 0	本	(") 303,340	(2,123,380) 0	歩A・単A [単価B] B単 173号
H-300×300×10×15,L=6.5m					
000252 H形鋼打設	(0.000) 7	本	(0) 302,036	(0) 2,114,252	歩A・単A [単価B] B単 252号
H-300×300×10×15,L=6.5m					
000101 H形鋼引抜	(") 7	本	(") 6,096	(") 42,672	歩A・単A [単価B] B単 101号
H-300×300×10×15,L=6.5m					
000102 H形鋼打設	(") 1	本	(") 336,660	(") 336,660	歩A・単A [単価B] B単 102号
H-300×300×10×15,L=6.5m,存置					
000103 H形鋼切断 存置分	(") 0.9	m	(") 2,618	(") 2,356	歩A・単A [単価B] B単 103号
000174 横矢板工 軽量鋼矢板3B	(54) 0	m ²	(") 10,518	(567,972) 0	歩A・単A [単価B] B単 174号
000253 横矢板工 軽量鋼矢板3B	(0.000) 54	m ²	(0) 10,371	(0) 560,034	歩A・単A [単価B] B単 253号
合 計				(3,073,040) 3,055,974	
・ ・ 水路内進入路工 上流(1期工事)	1.000	式		(") 1,276,000	
000175 大型土のう 設置~撤去	(") 87	袋	(") 7,706	(") 670,422	歩A・単A [単価B] B単 175号
000176 土のう 設置~撤去	(") 0.4	m ³	(") 34,424	(") 13,770	歩A・単A [単価B] B単 176号
000177 盛土 設置~撤去	(") 132	m ³	(") 2,783	(") 367,356	歩A・単A [単価B] B単 177号
000178 敷鉄板 設置~撤去	(") 135	m ²	(") 1,664	(") 224,640	歩A・単A [単価B] B単 178号
合 計				(") 1,276,188	
・ ・ 水路内進入路工 上流(2期工事)	1.000	式		(0) 2,084,000	
000254 大型土のう 設置~撤去,楽田天神仮置場~田楽町仮置場	(0.000) 102	袋	(0) 8,061	(0) 822,222	歩A・単A [単価B] B単 254号
000255 大型土のう(横引き工法) 設置~撤去,楽田天神仮置場~田楽町仮置場	(0.000) 21	袋	(0) 8,061	(0) 169,281	歩A・単A [単価B] B単 255号
000256 土のう 設置~撤去,楽田天神仮置場~田楽町仮置場	(0.000) 0.4	m ³	(0) 34,797	(0) 13,919	歩A・単A [単価B] B単 256号
000257 盛土 設置~撤去,楽田天神仮置場~田楽町仮置場	(0.000) 185	m ³	(0) 3,272	(0) 605,320	歩A・単A [単価B] B単 257号
000258 盛土(横引き工法) 設置~撤去,楽田天神仮置場~田楽町仮置場	(0.000) 52	m ³	(0) 3,272	(0) 170,144	歩A・単A [単価B] B単 258号
000259 敷鉄板 設置~撤去	(0.000) 180	m ²	(0) 1,399	(0) 251,820	歩A・単A [単価B] B単 259号
000260 敷鉄板(横引き工法) 設置~撤去	(0.000) 77	m ²	(0) 672	(0) 51,744	歩A・単A [単価B] B単 260号
合 計				(0) 2,084,450	
・ ・ 水路内進入路工 下流(1期工事)	1.000	式		(") 3,295,000	
000179 大型土のう 設置~撤去	(") 260	袋	(") 7,706	(") 2,003,560	歩A・単A [単価B] B単 179号
000180 盛土 設置~撤去	(") 341	m ³	(") 2,783	(") 949,003	歩A・単A [単価B] B単 180号

事業名	新濃尾農地防災事業			
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000181 敷鉄板 設置・撤去	(") 207	m ²	(") 1,656	(") 342,792	歩A・単A [単価B] B単 181号
合 計				(") 3,295,355	
・ ・ 水路仮締切工 下流(2期工事)	1.000	式		(0) 683,000	
000261 大型土のう 設置・撤去, 楽田天神仮置場 ~ 田楽町仮置場	(0.000) 90	袋	(0) 7,592	(0) 683,280	歩A・単A [単価B] B単 261号
合 計				(0) 683,280	
・ ・ 仮廻し水路工	1.000	式		(") 2,311,000	
000113 高密度ポリエチレン管 設置, 貸与品, 1350, ダブル構造	(") 180.2	m	(") 5,264	(") 948,573	歩A・単A [単価B] B単 113号
000114 高密度ポリエチレン管継手消耗品 1350, パッキン・クリアシート	(") 45	本	(") 18,797	(") 845,865	歩A・単A [単価B] B単 114号
000115 高密度ポリエチレン管 撤去, 貸与品, 1350, ダブル構造	(") 180.2	m	(") 2,867	(") 516,633	歩A・単A [単価B] B単 115号
合 計				(") 2,311,071	
・ ・ 水替工 1期工事	1.000	式		(") 5,932,000	
000182 排水ポンプ 上流部(期), 200, 洪水時排水	(") 1	箇所	(") 1,021,983	(") 1,021,983	歩A・単A [単価B] B単 182号
000183 排水ポンプ 中流部(期), 200×2, 常時, 洪水時排水	(") 1	箇所	(") 1,491,822	(") 1,491,822	歩A・単A [単価B] B単 183号
000184 排水ポンプ 下流部(期), 200×2, 常時, 洪水時排水	(") 1	箇所	(") 1,540,975	(") 1,540,975	歩A・単A [単価B] B単 184号
000185 サクシヨソホース 設置・撤去, 150	(") 20.0	m	(") 1,500	(") 30,000	歩A・単A [単価B] B単 185号
000186 サクシヨソホース 損料, 150	(") 40.0	m	(") 1,250	(") 50,000	歩A・単A [単価B] B単 186号
000187 高密度ポリエチレン管 設置・撤去, 200	(") 380.0	m	(") 1,756	(") 667,280	歩A・単A [単価C] B単 187号
000188 高密度ポリエチレン管 損料, 200, 無孔, ダブル	(") 380.0	m	(") 747	(") 283,860	歩A・単A [単価B] B単 188号
000189 湛水時清掃費	(") 9.000	回	(") 94,055	(") 846,495	歩A・単A [単価B] B単 189号
合 計				(") 5,932,415	
・ ・ 水替工 2期工事	1.000	式		(0) 4,138,000	
000262 排水ポンプ 上流部(工事再開後)	(0.000) 1	箇所	(0) 1,133,594	(0) 1,133,594	歩A・単A [単価B] B単 262号
000263 排水ポンプ 中流部(工事再開後)	(0.000) 1	箇所	(0) 952,280	(0) 952,280	歩A・単A [単価B] B単 263号
000264 排水ポンプ 下流部(工事再開後)	(0.000) 1	箇所	(0) 176,327	(0) 176,327	歩A・単A [単価B] B単 264号
000265 サクシヨソホース 設置・撤去, 200	(0.000) 220.0	m	(0) 1,752	(0) 385,440	歩A・単A [単価B] B単 265号
000266 サクシヨソホース 設置・撤去, 150	(0.000) 150.0	m	(0) 1,497	(0) 224,550	歩A・単A [単価B] B単 266号
000267 サクシヨソホース 設置・撤去, 75	(0.000) 30.0	m	(0) 1,352	(0) 40,560	歩A・単A [単価B] B単 267号
000268 サクシヨソホース 損料, 200	(0.000) 220.0	m	(0) 3,907	(0) 859,540	歩A・単A [単価B] B単 268号
000269 サクシヨソホース 損料, 150	(0.000) 150.0	m	(0) 2,288	(0) 343,200	歩A・単A [単価B] B単 269号
000270 サクシヨソホース 損料, 75	(0.000) 30.0	m	(0) 754	(0) 22,620	歩A・単A [単価B] B単 270号
合 計				(0) 4,138,111	
・ ・ 試掘工	1.000	式		(") 29,000	
000190 掘削	(") 4.5	m ³	(") 2,435.77	(") 10,961	歩A・単A [金額B] B単 190号
000191 埋戻 B < 1.0m, 町屋公園仮設ヤードより	(") 4.5	m ³	(") 3,907.55	(") 17,584	歩A・単A [金額B] B単 191号
合 計				(") 28,545	
・ ・ 仮歩道工	1.000	式		(97,000) 93,000	
000192 ゴムマット敷設・撤去工	(60.000) 0.000	m	(") 1,620	(97,200) 0	歩A・単A [単価B] B単 192号

事業名	新濃尾農地防災事業			
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000271 ゴムマット敷設工 敷設(存置)	(0.000) 60.000		(0) 1,547	(0) 92,820	歩A・単A [単価B] B単 271号
合計				(97,200) 92,820	
・・仮設土留工				(")	
	1.000	式		142,000	
000193 仮設土留工 大型土のう 設置-撤去	(") 10		(") 7,965	(") 79,650	歩A・単A [単価B] B単 193号
000194 仮設土留工 大型土のう 製作-設置	(") 10		(") 6,233	(") 62,330	歩A・単A [単価B] B単 194号
合計				(") 141,980	
・・電力設備工 1期工事				(")	
	1.000	式		517,000	
000118 受電設備	(") 1		(") 198,410	(") 198,410	歩A・単A [金額B] B単 118号
000119 分電設備	(") 1		(") 319,034	(") 319,034	歩A・単A [金額B] B単 119号
合計				(") 517,444	
・・電力設備工 2期工事				(0)	
	1.000	式		1,366,000	
000272 受電設備	(0.000) 1		(0) 199,486	(0) 199,486	歩A・単A [金額B] B単 272号
000273 分電設備 上流水替工	(0.000) 1		(0) 572,820	(0) 572,820	歩A・単A [金額B] B単 273号
000274 分電設備 中・下流水替工	(0.000) 1		(0) 144,547	(0) 144,547	歩A・単A [金額B] B単 274号
000275 配電設備 上流水替工, 150×1台, 200×1台, 20m	(0.000) 1		(0) 45,959	(0) 45,959	歩A・単A [金額B] B単 275号
000276 配電設備 中流水替工, 200×2台, 80×1台, 100m	(0.000) 1		(0) 347,800	(0) 347,800	歩A・単A [金額B] B単 276号
000277 配電設備 下流水替工, 200×1台, 50m	(0.000) 1		(0) 55,666	(0) 55,666	歩A・単A [金額B] B単 277号
合計				(0) 1,366,278	
・・安全費 1期工事				(")	
	1.000	式		2,171,000	
000120 交通誘導警備員	(") 144		(") 15,078	(") 2,171,232	歩A・単A [単価B] B単 120号
合計				(") 2,171,232	
・・安全費 2期工事				(0)	
	1.000	式		1,979,000	
000278 交通誘導警備員	(0.000) 131		(0) 15,104	(0) 1,978,624	歩A・単A [単価B] B単 278号
合計				(0) 1,978,624	
・・暫定施設工(上流側)				(")	
	1.000	式		1,045,000	
000195 埋戻 上流側暫定施設工	(") 82		(") 1,538.86	(") 126,187	歩A・単A [金額B] B単 195号
000196 大型土のう 製作・設置	(") 79		(") 6,233	(") 492,407	歩A・単A [単価B] B単 196号
000197 底版コンクリート 18-8-25, t=200	(") 15		(") 22,140	(") 332,100	歩A・単A [単価B] B単 197号
000198 鉄筋金網	(") 74		(") 1,232	(") 91,168	歩A・単A [単価B] B単 198号
000199 目地工 ゴム発泡体, t=10mm	(") 1		(") 3,546	(") 3,546	歩A・単A [単価B] B単 199号
合計				(") 1,045,408	
・・暫定施設工(OSJ区間)				(")	
	1.000	式		162,000	
000200 大型土のう 製作・設置	(") 26		(") 6,233	(") 162,058	歩A・単A [単価B] B単 200号
合計				(") 162,058	
・・暫定施設工(下流側)				(")	
	1.000	式		838,000	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000003	*** B単 - 3号 *** 埋戻			(")		
	構造物周辺,町屋公園仮設ヤードより		m3	2,945.51		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 埋戻			(")		
	B<1.0m,町屋公園仮設ヤードより		m3	2,945.52		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 埋戻			(")		
	1.0 B<2.5m,町屋公園仮設ヤードより		m3	2,974.71		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 埋戻			(")		
	2.5 B<4.0m,町屋公園仮設ヤードより		m3	1,741.94		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 埋戻			(")		
	4.0m B,町屋公園仮設ヤードより		m3	1,132.42		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 流動化処理土打設			(")		
			m3	11,622.37		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 基面整正			(")		
			m ²	438		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 人力荒仕上げ			(")		
			m ²	262.79		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** コンクリ ト構造物取壊し			(")		
	機械施工,無筋構造物		m3	10,083		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** コンクリ ト構造物取壊し			(")		
	機械施工,鉄筋構造物		m3	18,003		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** コンクリ ト切断			(")		
	t=25cm		m	2,926		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 舗装版切断			(")		
	As舗装,t=15cm以下		m	631		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 舗装版破砕			(")		
	As舗装,t=15cm以下		m ²	581		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** ネットフェンス撤去			(")		
	H=1.0m		m	1,243		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** ガードフェンス撤去			(")		
	H=1.8m		m	1,840		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 擬木撤去			(")		
	再利用		m	463		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** HP管撤去			(")		
	200		m	360		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** HP管撤去			(")		
	450		m	1,080		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** ゲート撤去			(")		
	600		基	24,970		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 暫定取付工撤去			(")		
			箇所	328,765		歩A・単A
000023	*** B単 - 23号 *** 殻運搬・処理			(")		
	無筋コンクリート殻		m3	5,678		歩A・単A
000024	*** B単 - 24号 *** 殻運搬・処理			(")		

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
	鉄筋コンクリート殻		m3	8,088		歩A・単A
000025	*** B単 - 25号 *** 殻運搬・処理					
				(")		
	アスファルト殻		m3	9,450		歩A・単A
000026	*** B単 - 26号 *** 殻処分					
				(")		
	廃プラスチック		m3	18,250		歩A・単A
000027	*** B単 - 27号 *** 殻運搬					
				(")		
	廃プラスチック		回	21,984		歩A・単A
000028	*** B単 - 28号 *** 殻処分					
				(")		
	汚泥		m3	22,812		歩A・単A
000029	*** B単 - 29号 *** 殻運搬					
				(")		
	汚泥		回	21,900		歩A・単A
000030	*** B単 - 30号 *** 基礎工					
				(")		
	コンクリート, レール, 鋼球, モルタル充填		m	202,358		歩A・単A
000031	*** B単 - 31号 *** プレキャストL形水路横引き据付					
				(")		
	横引き平均長22m, H2750×B2000		m	1,222,029		歩A・単A
000032	*** B単 - 32号 *** 底版コンクリート					
				(")		
	21-12-25		m3	21,662		歩A・単A
000033	*** B単 - 33号 *** 型枠					
				(")		
	底版コンクリート		m ²	9,216.13		歩A・単A
000034	*** B単 - 34号 *** 鉄筋					
				(")		
	底版コンクリート, D13		ton	162,049		歩A・単A
000035	*** B単 - 35号 *** 鉄筋					
				(")		
	底版コンクリート, D16		ton	160,169		歩A・単A
000036	*** B単 - 36号 *** 鉄筋					
				(")		
	底版コンクリート, D19		ton	164,869		歩A・単A
000037	*** B単 - 37号 *** 鉄筋					
				(")		
	底版コンクリート, D22		ton	164,869		歩A・単A
000038	*** B単 - 38号 *** ウィーブホール					
				(")		
	50, L=500		箇所	3,616		歩A・単A
000039	*** B単 - 39号 *** サイドドレーン					
				(")		
	暗渠排水材, 全透水型, 平面系, B300×t30		m	556		歩A・単A
000040	*** B単 - 40号 *** 水膨張止水材					
				(")		
	加硫ゴム製, V型, 15×14		m	2,442		歩A・単A
000041	*** B単 - 41号 *** 伸縮目地					
				(")		
	ゴム発泡体, t=10mm		m ²	3,418		歩A・単A
000042	*** B単 - 42号 *** シール材					
				(")		
	20×20		m	2,670		歩A・単A
000043	*** B単 - 43号 *** 水膨張止水材					
				(")		
	加硫ゴム製, 15×20		m	2,995		歩A・単A
000044	*** B単 - 44号 *** 止水板					
				(")		
	CF-200×5		m	2,623		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** ダウエルバ					
				(")		
	D16(L=1000), VP 20(L=500)		本	617		歩A・単A

事業名	新瀬尾農地防災事業
工事名	新瀬尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000046	*** B単 - 46号 *** 止水板 反応接着型, プチルゴム製, 15×30		m	(") 2,345		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 均しコンクリート 18-8-25		m ³	(") 22,055		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 型枠 均しコンクリート		m ²	(") 9,216.36		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 躯体コンクリート 21-12-25		m ³	(") 21,662		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 型枠 躯体コンクリート		m ²	(") 9,216.13		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 鉄筋 躯体コンクリート, D13		ton	(") 162,049		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 鉄筋 躯体コンクリート, D16		ton	(") 160,169		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 鉄筋 躯体コンクリート, D22		ton	(") 164,869		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 伸縮目地 ゴム発泡体, t=10mm		m ²	(") 3,418		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** シール材 20×20		m	(") 2,670		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 水膨張止水材 加硫ゴム製, 15×20		m	(") 2,995		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 止水板 CF-200×5		m	(") 2,623		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** ダウエルバ D16(L=1000), VP 20(L=500)		本	(") 617		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 足場 枠組足場		掛m ²	(") 4,545.10		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 均しコンクリート 18-8-25		m ³	(") 22,055		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 型枠 均しコンクリート		m ²	(") 9,216.31		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 躯体コンクリート 21-12-25		m ³	(") 21,662		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 型枠 躯体コンクリート		m ²	(") 9,216.14		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 鉄筋 躯体コンクリート, D13		ton	(") 162,049		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 鉄筋 躯体コンクリート, D19		ton	(") 164,869		歩A・単A
000066	*** B単 - 66号 *** ウィーブホール 50, L=500		箇所	(") 3,616		歩A・単A
000067	*** B単 - 67号 *** サイドドレーン					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30 *** B単 - 68号 ***		m	(") 556		歩A・単A
000068	伸縮目地					
	ゴム発泡体,t=10mm *** B単 - 69号 ***		m ²	(") 3,418		歩A・単A
000069	シール材					
	20×20 *** B単 - 70号 ***		m	(") 2,670		歩A・単A
000070	水膨張止水材					
	加硫ゴム製,15×20 *** B単 - 71号 ***		m	(") 2,995		歩A・単A
000071	止水板					
	CF-200×5 *** B単 - 72号 ***		m	(") 2,623		歩A・単A
000072	ダウエルバ					
	D16(L=1000),VP 20(L=500) *** B単 - 73号 ***		本	(") 617		歩A・単A
000073	足場					
	枠組足場 *** B単 - 74号 ***		掛m ²	(") 4,545.10		歩A・単A
000074	埋戻					
	構造物周辺,町屋公園仮設ヤードより *** B単 - 75号 ***		m ³	(") 2,945.52		歩A・単A
000075	底板コンクリート					
	18-8-25,t=200 *** B単 - 76号 ***		m ³	(") 22,055		歩A・単A
000076	鉄筋金網					
	*** B単 - 77号 ***		m ²	(") 1,227		歩A・単A
000077	大型土のう					
	1:3モルタル詰め *** B単 - 78号 ***		m ³	(") 25,210		歩A・単A
000078	土のう					
	1:3モルタル詰め *** B単 - 79号 ***		m ³	(") 39,766		歩A・単A
000079	目地工					
	ゴム発泡体,t=10mm *** B単 - 80号 ***		m ²	(") 3,532		歩A・単A
000080	HP管復旧					
	450 *** B単 - 83号 ***		m	(") 14,007		歩A・単A
000083	埋戻					
	礫質土及び砂質土,町屋公園仮置ヤードより *** B単 - 84号 ***		m ³	(") 8,522.64		歩A・単A
000084	間詰充填					
	単粒度砕石,7号 *** B単 - 87号 ***		m ³	(") 11,709.04		歩A・単A
B18203	敷鉄板					
	設置～賃料～撤去 *** B単 - 88号 ***		m ²	(") 671		歩A・単A
000088	土留(開削シールド機推進工)					
	*** B単 - 89号 ***		m	(") 481,822		歩A・単A
000089	材料費					
	H鋼横矢板土留工 *** B単 - 90号 ***		m	(") 39,555		歩A・単A
000090	横矢板土留設置・撤去					
	*** B単 - 91号 ***		m	(") 54,947		歩A・単A
000091	開削シールド機組立					
	*** B単 - 92号 ***		回	(") 411,237		歩A・単A
000092	開削シールド機撤去					
			回	(") 205.618		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000093	*** B単 - 93号 *** 発進立坑					
	自降工		箇所	(") 924,068		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 到達立坑					
	自昇工		箇所	(") 749,869		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 排水ポンプ					
	0以上-6未満,常時排水		箇所	(") 231,014		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 特許使用料					
			式	(") 773,718		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** H形鋼引抜					
	H-350×350×12×19,L=8.5m		本	(") 6,096		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** H形鋼引抜					
	H-300×300×10×15,L=6.5m		本	(") 6,096		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** H形鋼打設					
	H-300×300×10×15,L=6.5m,存置		本	(") 336,660		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** H形鋼切断					
	存置分		m	(") 2,618		歩A・単A
000113	*** B単 - 113号 *** 高密度ポリエチレン管					
	設置,貸与品, 1350,ダブル構造		m	(") 5,264		歩A・単A
000114	*** B単 - 114号 *** 高密度ポリエチレン管継手消耗品					
	1350,パッキン・クリアシート		本	(") 18,797		歩A・単A
000115	*** B単 - 115号 *** 高密度ポリエチレン管					
	撤去,貸与品, 1350,ダブル構造		m	(") 2,867		歩A・単A
000118	*** B単 - 118号 *** 受電設備					
			式	(") 198,410		歩A・単A
000119	*** B単 - 119号 *** 分電設備					
			式	(") 319,034		歩A・単A
000120	*** B単 - 120号 *** 交通誘導警備員					
			人	(") 15,078		歩A・単A
000121	*** B単 - 121号 *** 運搬費					
	OSJ機,往復		回	(") 518,012.50		歩A・単A
000122	*** B単 - 122号 *** 仮設材輸送					
	H形鋼,往復		ton	(") 9,343.11		歩A・単A
000123	*** B単 - 123号 *** 仮設材輸送					
	横木板,往復		ton	(") 9,343.16		歩A・単A
000124	*** B単 - 124号 *** 仮設材輸送					
	敷鉄板,往復		ton	(") 9,307.39		歩A・単A
000125	*** B単 - 125号 *** 発生品運搬					
	H形鋼(切断分),片道		ton	(") 9,343.75		歩A・単A
000126	*** B単 - 126号 *** 発生品運搬					
	ネットフェンス,片道		ton	(") 2,613.63		歩A・単A
000127	*** B単 - 127号 *** 官貸品運搬					
	高密度ポリエチレン管 1350,往路		ton	(") 2,624.34		歩A・単A
000128	*** B単 - 128号 *** 官貸品運搬					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
	高密度ポリエチレン管 1350,復路 *** B単 - 130号 ***		ton	2,624.34		歩A・単A
000130	電力基本料金					
			式	291,353		歩A・単A
000131	平板載荷試験 *** B単 - 131号 ***					
	50kN *** B単 - 132号 ***		回	165,161		歩A・単A
000132	高密度ポリエチレン管					
	1350,ダブル構造 *** B単 - 133号 ***		m	51,810		歩A・単A
000133	高密度ポリエチレン管継手					
	1350,ダブル構造 *** B単 - 134号 ***		個	32,560		歩A・単A
000134	高密度ポリエチレン管90°曲管					
	1350,ダブル構造 *** B単 - 135号 ***		個	398,750		歩A・単A
000135	掘削					
	楽田大橋仮置き場へ *** B単 - 136号 ***		m3	1,361.16		歩A・単A
000136	床掘					
	楽田大橋仮置き場へ *** B単 - 137号 ***		m3	1,177.97		歩A・単A
000137	コアドリリング					
	*** B単 - 138号 ***		m	25,007		歩A・単A
000138	ワイヤーソーイング					
	*** B単 - 139号 ***		m ²	89,951		歩A・単A
000139	L型擁壁基礎撤去					
	再利用 *** B単 - 140号 ***		個	2,570		歩A・単A
000140	HP管撤去					
	600 *** B単 - 141号 ***		m	3,253		歩A・単A
000141	暫定施設工撤去					
	上下流追加施工箇所 *** B単 - 142号 ***		箇所	758,341		歩A・単A
000142	暫定取付工掘削					
	*** B単 - 143号 ***		m3	1,361.17		歩A・単A
000143	大型フリユーム					
	H1.0m×B1.2m *** B単 - 144号 ***		m	58,044		歩A・単A
000144	基礎コンクリート					
	18-8-25 *** B単 - 145号 ***		m3	22,140		歩A・単A
000145	型枠					
	基礎コンクリート *** B単 - 146号 ***		m ²	9,252		歩A・単A
000146	鉄筋					
	躯体コンクリート,D13 *** B単 - 147号 ***		ton	171,080		歩A・単A
000147	ボックスカルバート					
	H0.9m×B1.2m,T-14 *** B単 - 148号 ***		m	145,640		歩A・単A
000148	基礎コンクリート					
	18-8-25 *** B単 - 149号 ***		m3	22,140		歩A・単A
000149	型枠					
	基礎コンクリート *** B単 - 150号 ***		m ²	9,252		歩A・単A
000150	鉄筋					
	基礎コンクリート,D13		ton	171,080		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000151	*** B単 - 151号 *** シール材			(")		
	20×20		m	2,552		歩A・単A
000152	*** B単 - 152号 *** 止水材			(")		
	20×20、水膨張性ウレタンフォーム		m	2,451		歩A・単A
000153	*** B単 - 153号 *** 均しコンクリート			(")		
	18-8-25		m3	27,773		歩A・単A
000154	*** B単 - 154号 *** 型枠			(")		
	均しコンクリート		m ²	9,252		歩A・単A
000155	*** B単 - 155号 *** 躯体コンクリート			(")		
	21-12-25		m3	31,226		歩A・単A
000156	*** B単 - 156号 *** 型枠			(")		
	躯体コンクリート		m ²	9,252		歩A・単A
000157	*** B単 - 157号 *** 鉄筋			(")		
	躯体コンクリート, D13		ton	171,080		歩A・単A
000158	*** B単 - 158号 *** 鉄筋			(")		
	躯体コンクリート, D16		ton	169,193		歩A・単A
000159	*** B単 - 159号 *** 鉄筋			(")		
	躯体コンクリート, D19		ton	173,911		歩A・単A
000160	*** B単 - 160号 *** 足場			(")		
			掛m ²	4,214		歩A・単A
000161	*** B単 - 161号 *** 支保工			(")		
			空m3	4,815		歩A・単A
000162	*** B単 - 162号 *** ステップ			(")		
	B300,合成樹脂被覆 19		個	2,263		歩A・単A
000163	*** B単 - 163号 *** 暫定取水管			(")		
	硬質塩化ビニル管 600		m	23,008		歩A・単A
000164	*** B単 - 164号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設			(")		
	600		m	147,198		歩A・単A
000165	*** B単 - 165号 *** 擬木設置			(")		
	再利用		本	918		歩A・単A
000166	*** B単 - 166号 *** 掘削			(")		
	礫質土及び砂質土, 楽田大橋仮置場へ		m3	4,210.82		歩A・単A
000167	*** B単 - 167号 *** コンクリート構造物取壊し			(")		
	機械施工, 鉄筋構造物		m3	18,073		歩A・単A
000168	*** B単 - 168号 *** 殻運搬・処理			(")		
	鉄筋コンクリート殻		m3	8,119		歩A・単A
000169	*** B単 - 169号 *** 鋼材加工費			(")		
	H鋼横矢板土留工		m	40,533		歩A・単A
000170	*** B単 - 170号 *** 空掘進工			(")		
	大型土のう 設置のみ(暫定施設工へ流用)		箇所	6,233		歩A・単A
000171	*** B単 - 171号 *** H形鋼打設			(")		
	H-350×350×12×19, L=8.5m		本	359,965		歩A・単A
000172	*** B単 - 172号 *** 横矢板工			(")		

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	軽量鋼矢板3B *** B単 - 173号 ***		m ²	(") 10,542		歩A・単A
000173	H形鋼打設					
	H-300×300×10×15.L=6.5m *** B単 - 174号 ***		本	(") 303,340		歩A・単A
000174	横矢板工					
	軽量鋼矢板3B *** B単 - 175号 ***		m ²	(") 10,518		歩A・単A
000175	大型土のう					
	設置～撤去 *** B単 - 176号 ***		袋	(") 7,706		歩A・単A
000176	土のう					
	設置～撤去 *** B単 - 177号 ***		m ³	(") 34,424		歩A・単A
000177	盛土					
	設置～撤去 *** B単 - 178号 ***		m ³	(") 2,783		歩A・単A
000178	敷鉄板					
	設置～撤去 *** B単 - 179号 ***		m ²	(") 1,664		歩A・単A
000179	大型土のう					
	設置～撤去 *** B単 - 180号 ***		袋	(") 7,706		歩A・単A
000180	盛土					
	設置～撤去 *** B単 - 181号 ***		m ³	(") 2,783		歩A・単A
000181	敷鉄板					
	設置～撤去 *** B単 - 182号 ***		m ²	(") 1,656		歩A・単A
000182	排水ポンプ					
	上流部(期), 200, 洪水時排水 *** B単 - 183号 ***		箇所	(") 1,021,983		歩A・単A
000183	排水ポンプ					
	中流部(期), 200×2, 常時, 洪水時排水 *** B単 - 184号 ***		箇所	(") 1,491,822		歩A・単A
000184	排水ポンプ					
	下流部(期), 200×2, 常時, 洪水時排水 *** B単 - 185号 ***		箇所	(") 1,540,975		歩A・単A
000185	サクシヨンホース					
	設置・撤去, 150 *** B単 - 186号 ***		m	(") 1,500		歩A・単A
000186	サクシヨンホース					
	損料, 150 *** B単 - 187号 ***		m	(") 1,250		歩A・単A
000187	高密度ポリエチレン管					
	設置・撤去, 200 *** B単 - 188号 ***		m	(") 1,756		歩A・単A
000188	高密度ポリエチレン管					
	損料, 200, 無孔, ダブル *** B単 - 189号 ***		m	(") 747		歩A・単A
000189	湛水時清掃費					
	*** B単 - 190号 ***		回	(") 94,055		歩A・単A
000190	掘削					
	*** B単 - 191号 ***		m ³	(") 2,435.77		歩A・単A
000191	埋戻					
	B<1.0m, 町屋公園仮設ヤードより *** B単 - 192号 ***		m ³	(") 3,907.55		歩A・単A
000192	ゴムマット敷設・撤去工					
	*** B単 - 193号 ***		m	(") 1,620		歩A・単A
000193	仮設土留工					
	大型土のう 設置～撤去		箇所	(") 7.965		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000194	*** B単 - 194号 *** 仮設土留工			(")		
	大型土のう 製作・設置		箇所	6,233		歩A・単A
000195	*** B単 - 195号 *** 埋戻			(")		
	上流側暫定施設工		m3	1,538.86		歩A・単A
000196	*** B単 - 196号 *** 大型土のう			(")		
	製作・設置		袋	6,233		歩A・単A
000197	*** B単 - 197号 *** 底版コンクリート			(")		
	18-8-25, t=200		m3	22,140		歩A・単A
000198	*** B単 - 198号 *** 鉄筋金網			(")		
			m ²	1,232		歩A・単A
000199	*** B単 - 199号 *** 目地工			(")		
	ゴム発泡体, t=10mm		m ²	3,546		歩A・単A
000200	*** B単 - 200号 *** 大型土のう			(")		
	製作・設置		袋	6,233		歩A・単A
000201	*** B単 - 201号 *** 大型土のう			(")		
	製作・設置		袋	6,233		歩A・単A
000202	*** B単 - 202号 *** 大型土のう			(")		
	設置(流用)		袋	2,923		歩A・単A
000203	*** B単 - 203号 *** 底版コンクリート			(")		
	18-8-25, t=200		m3	22,140		歩A・単A
000204	*** B単 - 204号 *** 鉄筋金網			(")		
			m ²	1,232		歩A・単A
000205	*** B単 - 205号 *** 目地工			(")		
	ゴム発泡体, t=10mm		m ²	3,546		歩A・単A
000206	*** B単 - 206号 *** コンクリート被覆工			(")		
			m ²	13,231		歩A・単A
000207	*** B単 - 207号 *** 仮設フェンス設置			(")		
	H=1.8m、全期間		m	8,283		歩A・単A
000208	*** B単 - 208号 *** 仮設フェンス設置			(")		
	H=1.8m、1期		m	4,765		歩A・単A
000209	*** B単 - 209号 *** ガードフェンス設置			(")		
	H=3.0m、1期、防塵ネット付		m	7,127		歩A・単A
000210	*** B単 - 210号 *** 仮設フェンス			(")		
	H=1.8m、一時中止~2期		m	3,783		歩A・単A
000211	*** B単 - 211号 *** 仮設フェンス撤去			(")		
	H=1.8m		m	1,848		歩A・単A
000212	*** B単 - 212号 *** 仮設フェンス撤去			(")		
	H=3.0m、期間、防塵ネット付		m	3,079		歩A・単A
000213	*** B単 - 213号 *** 三軸圧縮試験			(")		
			回	139,689		歩A・単A
000214	*** B単 - 214号 *** OSJ機遅延攪料			(")		
			式	3,740,520		歩A・単A
000215	*** B単 - 215号 *** 掘削					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
	再開後,筋違橋上下流副水路部,楽田天神仮置場へ *** B単 - 216号 ***		m3	1,357		歩A・単A
000216	埋戻					
				(0)		
	構造物周辺,上田楽仮置場より *** B単 - 217号 ***		m3	3,659		歩A・単A
000217	埋戻					
				(0)		
	B<1.0m,上田楽仮置場より *** B単 - 218号 ***		m3	3,659		歩A・単A
000218	埋戻					
				(0)		
	1.0 B<2.5m,上田楽仮置場より *** B単 - 219号 ***		m3	3,517		歩A・単A
000219	埋戻					
				(0)		
	2.5 B<4.0m,上田楽仮置場より *** B単 - 220号 ***		m3	2,454		歩A・単A
000220	埋戻					
				(0)		
	4.0m B,上田楽仮置場より *** B単 - 221号 ***		m3	1,844		歩A・単A
000221	目地					
				(0)		
	橋台部との境界,ゴム発泡体,t=10mm *** B単 - 222号 ***		m ²	3,421		歩A・単A
000222	基盤面改良					
				(0)		
	副水路BOX部 *** B単 - 223号 ***		m3	1,803		歩A・単A
000223	ネットフェンス撤去					
				(0)		
	H=1.5m,再利用 *** B単 - 224号 ***		m	2,693		歩A・単A
000224	暫定施設工撤去					
				(0)		
	OSJ区間追加施工箇所 *** B単 - 225号 ***		箇所	35,531		歩A・単A
000225	穀処分					
				(0)		
	廃プラスチック(管類) *** B単 - 226号 ***		m3	18,278		歩A・単A
000226	穀運搬					
				(0)		
	廃プラスチック(管類) *** B単 - 227号 ***		回	18,278		歩A・単A
000227	穀運搬・処分					
				(0)		
	混合廃棄物 *** B単 - 228号 ***		m3	23,762		歩A・単A
000228	プレキャストL形水路横引き据付					
				(0)		
	横引き平均長22m,H2750×B2000 *** B単 - 229号 ***		m	1,235,595		歩A・単A
000229	ダウエルバー					
				(0)		
	VP 20(L=500)のみ(ダウエルバーを除く) *** B単 - 230号 ***		本	275		歩A・単A
000230	ダウエルバー					
				(0)		
	D16(L=1000)のみ(塩ビ管除く) *** B単 - 231号 ***		本	436		歩A・単A
000231	蓋					
				(0)		
	複合版(FRP/レゾンCon),t=22,L=0.5m *** B単 - 232号 ***		枚	65,989		歩A・単A
000232	ボックスカルバート					
				(0)		
	H0.9m×B1.2m,T-14 *** B単 - 233号 ***		m	151,435		歩A・単A
000233	ダクタイル鑄鉄管機械布設					
				(0)		
	600 *** B単 - 234号 ***		m	244,659		歩A・単A
000234	分水ゲート					
				(0)		
	600 *** B単 - 235号 ***		基	1,336,948		歩A・単A
000235	グレーチング					
				(0)		
	695×650,t=38 *** B単 - 236号 ***		枚	1,063,969		歩A・単A
000236	躯体コンクリート					
				(0)		
	21-12-25		m3	31,498		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000237	*** B単 - 237号 *** 型枠 躯体コンクリート		m	(0) 9,245		歩A・単A
000238	*** B単 - 238号 *** 鉄筋 躯体コンクリート,D13		ton	(0) 170,962		歩A・単A
000239	*** B単 - 239号 *** 鉄筋 躯体コンクリート,D16		ton	(0) 169,077		歩A・単A
000240	*** B単 - 240号 *** 水膨張止水材 加硫ゴム製,V型,15×14		m	(0) 2,450		歩A・単A
000241	*** B単 - 241号 *** 止水板 反応接着型,ブチルゴム製,15×30		m	(0) 2,352		歩A・単A
000242	*** B単 - 242号 *** 足場 掛		掛m ²	(0) 4,211		歩A・単A
000243	*** B単 - 243号 *** 張コンクリート 18-8-25,t=100		m ³	(0) 33,045		歩A・単A
000244	*** B単 - 244号 *** 目地版 ゴム発泡体,t=10mm		m ²	(0) 3,543		歩A・単A
000245	*** B単 - 245号 *** ネットフェンス L型擁壁埋込		m	(0) 43,420		歩A・単A
000246	*** B単 - 246号 *** ネットフェンス(扉) H=1.5m,W=1.0m		門	(0) 81,613		歩A・単A
000247	*** B単 - 247号 *** 仮設フェンス H=1800,短管タイプ		m	(0) 7,894		歩A・単A
000248	*** B単 - 248号 *** 車止め ガードポスト,H=1.0m,脱着式,リムク付き		基	(0) 76,349		歩A・単A
000249	*** B単 - 249号 *** 大型土のう ネットフェンス未施工区間,上田築仮置場より		袋	(0) 8,906		歩A・単A
000250	*** B単 - 250号 *** ネットフェンス L型擁壁埋込		m	(0) 9,303		歩A・単A
000251	*** B単 - 251号 *** H形鋼打設 H-350×350×12×19,L=8.5m		本	(0) 358,418		歩A・単A
000252	*** B単 - 252号 *** H形鋼打設 H-300×300×10×15,L=6.5m		本	(0) 302,036		歩A・単A
000253	*** B単 - 253号 *** 横矢板工 軽量鋼矢板3B		m ²	(0) 10,371		歩A・単A
000254	*** B単 - 254号 *** 大型土のう 設置～撤去,楽田天神仮置場～田楽町仮置場		袋	(0) 8,061		歩A・単A
000255	*** B単 - 255号 *** 大型土のう(横引き工法) 設置～撤去,楽田天神仮置場～田楽町仮置場		袋	(0) 8,061		歩A・単A
000256	*** B単 - 256号 *** 土のう 設置～撤去,楽田天神仮置場～田楽町仮置場		m ³	(0) 34,797		歩A・単A
000257	*** B単 - 257号 *** 盛土 設置～撤去,楽田天神仮置場～田楽町仮置場		m ³	(0) 3,272		歩A・単A
000258	*** B単 - 258号 *** 盛土(横引き工法)					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
	設置~撤去, 染田天神仮置場 - 田楽町仮置場 *** B単 - 259号 ***		m ³	3,272		歩A・単A
000259	敷鉄板					
	設置~撤去 *** B単 - 260号 ***		m ³	1,399		歩A・単A
000260	敷鉄板(横引き工法)					
	設置~撤去 *** B単 - 261号 ***		m ²	672		歩A・単A
000261	大型土のう					
	設置~撤去, 染田天神仮置場 - 田楽町仮置場 *** B単 - 262号 ***		袋	7,592		歩A・単A
000262	排水ポンプ					
	上流部(工事再開後) *** B単 - 263号 ***		箇所	1,133,594		歩A・単A
000263	排水ポンプ					
	中流部(工事再開後) *** B単 - 264号 ***		箇所	952,280		歩A・単A
000264	排水ポンプ					
	下流部(工事再開後) *** B単 - 265号 ***		箇所	176,327		歩A・単A
000265	サクシヨンホース					
	設置・撤去, 200 *** B単 - 266号 ***		m	1,752		歩A・単A
000266	サクシヨンホース					
	設置・撤去, 150 *** B単 - 267号 ***		m	1,497		歩A・単A
000267	サクシヨンホース					
	設置・撤去, 75 *** B単 - 268号 ***		m	1,352		歩A・単A
000268	サクシヨンホース					
	損料, 200 *** B単 - 269号 ***		m	3,907		歩A・単A
000269	サクシヨンホース					
	損料, 150 *** B単 - 270号 ***		m	2,288		歩A・単A
000270	サクシヨンホース					
	損料, 75 *** B単 - 271号 ***		m	754		歩A・単A
000271	ゴムマット敷設工					
	敷設(存置) *** B単 - 272号 ***		m	1,547		歩A・単A
000272	受電設備					
	*** B単 - 273号 ***		式	199,486		歩A・単A
000273	分電設備					
	上流水替工 *** B単 - 274号 ***		式	572,820		歩A・単A
000274	分電設備					
	中・下流水替工 *** B単 - 275号 ***		式	144,547		歩A・単A
000275	配電設備					
	上流水替工, 150×1台, 200×1台, 20m *** B単 - 276号 ***		式	45,959		歩A・単A
000276	配電設備					
	中流水替工, 200×2台, 80×1台, 100m *** B単 - 277号 ***		式	347,800		歩A・単A
000277	配電設備					
	下流水替工, 200×1台, 50m *** B単 - 278号 ***		式	55,666		歩A・単A
000278	交通誘導警備員					
	*** B単 - 279号 ***		人	15,104		歩A・単A
000279	コンクリート被覆工撤去					
			m ²	663		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 3号 ***						
000003	埋戻 構造物周辺,町屋公園仮設ヤードより		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	241.5	(") 26,807	S単 141号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以 下	(") 111,000	m3	396.1	(") 43,967	S単 144号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	241.5	(") 26,807	S単 141号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動バ ック()	(") 100,000	m3	2,252	(") 225,200	S単 1号
	合 計				(") 322,781	
	単 価				(") 2,945.51	
	官積算単価				3,228	合意率 0.912489
*** B単 - 4号 ***						
000004	埋戻 B < 1.0m,町屋公園仮設ヤードより		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	241.5	(") 26,807	S単 141号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以 下	(") 111,000	m3	396.1	(") 43,967	S単 144号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	241.5	(") 26,807	S単 141号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動バ ック()	(") 100,000	m3	2,252	(") 225,200	S単 1号
	合 計				(") 322,781	
	単 価				(") 2,945.52	
	官積算単価				3,228	合意率 0.91249
*** B単 - 5号 ***						
000005	埋戻 1.0 B < 2.5m,町屋公園仮設ヤードより		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	241.5	(") 26,807	S単 141号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以 下	(") 111,000	m3	396.1	(") 43,967	S単 144号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	241.5	(") 26,807	S単 141号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(") 100,000	m3	1,630	(") 163,000	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,なし	(") 100,000	m3	654	(") 65,400	S単 5号
	合 計				(") 325,981	
	単 価				(") 2,974.71	
	官積算単価				3,260	合意率 0.91249
*** B単 - 6号 ***						
000006	埋戻 2.5 B < 4.0m,町屋公園仮設ヤードより		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	241.5	(") 26,807	S単 141号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以 下	(") 111,000	m3	396.1	(") 43,967	S単 144号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	241.5	(") 26,807	S単 141号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 100,000	m3	933.1	(") 93,310	S単 147号
	合 計				(") 190,891	
	単 価				(") 1,741.94	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				1,909	合意率 0.912491
	*** B単 - 7号 ***					
000007	埋戻 4.0m B,町屋公園仮設ヤードより		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	241.5	(") 26,807	S単 141号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以下	(") 111,000	m3	396.1	(") 43,967	S単 144号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	241.5	(") 26,807	S単 141号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 100,000	m3	264.8	(") 26,480	S単 148号
	合計				(") 124,061	
	単 価				(") 1,132.42	
	官積算単価				1,241	合意率 0.912512
	*** B単 - 8号 ***					
000008	流動化処理土打設		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
T00001	流動化処理土打設	(") 100,000	m3	2,237	(") 223,700	T単 1号
S02116	流動化処理土 28=0.2N/mm2以上,70-値160mm以上,ブリーディング1.0%,,	(") 100,000	m3	10,500	(") 1,050,000	S単 43号
	合計				(") 1,273,700	
	単 価				(") 11,622.37	
	官積算単価				12,737	合意率 0.912489
	*** B単 - 9号 ***					
000009	基面整正		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 1,000	m ²	479.5	(") 480	S単 149号
	合計				(") 480	
	単 価				(") 438	
	官積算単価				480	合意率 0.9125
	*** B単 - 10号 ***					
000010	人力荒仕上げ		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(") 1,000	m ²	288	(") 288	S単 4号
	合計				(") 288	
	単 価				(") 262.79	
	官積算単価				288	合意率 0.912485
	*** B単 - 11号 ***					
000011	コンクリ ト構造物取壊し 機械施工,無筋構造物		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1,000	m3	11,050	(") 11,050	S単 91号
	合計				(") 11,050	
	単 価				(") 10,083	
	官積算単価				11,050	合意率 0.912488
	*** B単 - 12号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000012	コンクリト構造物取壊し 機械施工,鉄筋構造物		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1,000	m3	19,730	(") 19,730	S単 92号
	合計				(") 19,730	
	単価				(") 18,003	
	官積算単価				19,730	合意率 0.912468
	*** B単 - 13号 ***					
000013	コンクリト切断 t=25cm		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリト舗装版, -, 15cmを超え30cm以下, -	(") 1,000	m	3,207	(") 3,207	S単 155号
	合計				(") 3,207	
	単価				(") 2,926	
	官積算単価				3,207	合意率 0.912379
	*** B単 - 14号 ***					
000014	舗装版切断 As舗装, t=15cm以下		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	(") 1,000	m	692.3	(") 692	S単 156号
	合計				(") 692	
	単価				(") 631	
	官積算単価				692	合意率 0.911849
	*** B単 - 15号 ***					
000015	舗装版破碎 As舗装, t=15cm以下		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, なし	(") 1,000	m ²	637.4	(") 637	S単 154号
	合計				(") 637	
	単価				(") 581	
	官積算単価				637	合意率 0.912087
	*** B単 - 16号 ***					
000016	ネットフェンス撤去 H=1.0m		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m, アコパブロック, 廃棄, なし	(") 1,000	m	1,282	(") 1,282	S単 6号
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]^-ストラック4~4.5t積2.9t吊	(") 0.008	ton	9,987	(") 80	S単 87号
	合計				(") 1,362	
	単価				(") 1,243	
	官積算単価				1,362	合意率 0.912628
	*** B単 - 17号 ***					
000017	ガードフェンス撤去 H=1.8m		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T01001	ガードフェンス撤去 H1.8×1.8	(") 1,000	m	2,017	(") 2,017	T単 2号
	合計				(") 2,017	
	単価				(") 1,840	
	官積算単価				2,017	合意率 0.912245
	*** B単 - 18号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000018	擬木撤去 再利用		m		(") 2,000	歩A 当たり算出
T01002	擬木撤去 再利用	(") 1.000	本	1,014	(") 1,014	T単 3号
	合計				(") 1,014	
	単価				(") 463	
	官積算単価				507	合意率 0.913214
	*** B単 - 19号 ***					
000019	HP管撤去 200		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 0.020	m3	19,730	(") 395	S単 92号
	合計				(") 395	
	単価				(") 360	
	官積算単価				395	合意率 0.911392
	*** B単 - 20号 ***					
000020	HP管撤去 450		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 0.060	m3	19,730	(") 1,184	S単 92号
	合計				(") 1,184	
	単価				(") 1,080	
	官積算単価				1,184	合意率 0.912162
	*** B単 - 21号 ***					
000021	ゲート撤去 600		基		(") 1,000	歩A 当たり算出
T01005	小型ゲート撤去 600	(") 1.000	基	27,365	(") 27,365	T単 4号
	合計				(") 27,365	
	単価				(") 24,970	
	官積算単価				27,365	合意率 0.912479
	*** B単 - 22号 ***					
000022	暫定取付工撤去		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 6.500	m3	19,730	(") 128,245	S単 92号
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 21.000	m3	11,050	(") 232,050	S単 91号
	合計				(") 360,295	
	単価				(") 328,765	
	官積算単価				360,295	合意率 0.912488
	*** B単 - 23号 ***					
000023	殻運搬・処理 無筋コンクリート殻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,	(") 1.000	m3	1,822	(") 1,822	S単 151号
S02123	建設廃材 コンクリート殻(無筋)	(") 1.000	m3	4,400	(") 4,400	S単 82号
	合計				(") 6,222	
	単価				(") 5,678	
	官積算単価				6,222	合意率 0.912568

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 24号 ***						
000024	殻運搬・処理 鉄筋コンクリート殻		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 ンクリート(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,有り,8.0km以下,	(") 1.000	m3	2,264	(") 2,264	S単 152号
S02123	建設廃材 コンクリート殻(有筋)	(") 1.000	m3	6,600	(") 6,600	S単 83号
	合計				(") 8,864	
	単価				(") 8,088	
	官積算単価				8,864	合意率 0.912454
*** B単 - 25号 ***						
000025	殻運搬・処理 アスファルト殻		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,10.5km以下,	(") 1.000	m3	3,776	(") 3,776	S単 153号
S02123	建設廃材 アスファルト殻	(") 1.000	m3	6,580	(") 6,580	S単 84号
	合計				(") 10,356	
	単価				(") 9,450	
	官積算単価				10,356	合意率 0.912514
*** B単 - 26号 ***						
000026	殻処分 廃プラスチック		m3		(")	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 廃プラスチック,処分費	(") 1.000	m3	20,000	(") 20,000	S単 85号
	合計				(") 20,000	
	単価				(") 18,250	
	官積算単価				20,000	合意率 0.9125
*** B単 - 27号 ***						
000027	殻運搬 廃プラスチック		回		(")	歩A 当たり算出
S02116	建設廃材 廃プラスチック,運搬費,,	(") 1.000	回	24,000	(") 24,000	S単 44号
	合計				(") 24,000	
	単価				(") 21,984	
	官積算単価				24,000	合意率 0.916
*** B単 - 28号 ***						
000028	殻処分 汚泥		m3		(")	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 汚泥,処分費	(") 1.000	m3	25,000	(") 25,000	S単 86号
	合計				(") 25,000	
	単価				(") 22,812	
	官積算単価				25,000	合意率 0.91248
*** B単 - 29号 ***						
000029	殻運搬 汚泥		回		(")	歩A 当たり算出
S02116	建設廃材 汚泥,運搬費,,	(") 1.000	回	24,000	(") 24,000	S単 45号
	合計				(") 24,000	
	単価				(") 21,900	
	官積算単価				24,000	合意率 0.9125

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 30号 ***						
000030	基礎工 コンクリート, レール, 鋼球, モルタル充填		m		(") 46,100	歩A 当たり算出
T06010	基礎工	(") 46,100	m	184,667	(") 8,513,149	T単 10号
T06012	底版グラウト工	(") 6,915	m3	247,320	(") 1,710,218	T単 12号
	合計				(") 10,223,367	
	単価				(") 202,358	
	官積算単価				221,765	合意率 0.912488
*** B単 - 31号 ***						
000031	プレキャストL形水路横引き据付 横引き平均長22m, H2750×B2000		m		(") 46,100	歩A 当たり算出
T06011	プレキャストL形水路横引	(") 46,000	個	1,314,402	(") 60,462,492	T単 11号
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)) ﾌﾞﾗﾝｸｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 50ton吊り, なし	(") 12,900	日	98,900	(") 1,275,810	S単 105号
	合計				(") 61,738,302	
	単価				(") 1,222,029	
	官積算単価				1,339,226	合意率 0.912489
*** B単 - 32号 ***						
000032	底版コンクリート 21-12-25		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリート車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, -, -, 21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	(") 1,000	m3	23,740	(") 23,740	S単 160号
	合計				(") 23,740	
	単価				(") 21,662	
	官積算単価				23,740	合意率 0.912468
*** B単 - 33号 ***						
000033	型枠 底版コンクリート		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	(") 1,000	m ²	10,100	(") 10,100	S単 161号
	合計				(") 10,100	
	単価				(") 9,216.13	
	官積算単価				10,100	合意率 0.912488
*** B単 - 34号 ***						
000034	鉄筋 底版コンクリート, D13		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10% 未満	(") 1,000	ton	177,590	(") 177,590	S単 94号
	合計				(") 177,590	
	単価				(") 162,049	
	官積算単価				177,590	合意率 0.912489
*** B単 - 35号 ***						
000035	鉄筋 底版コンクリート, D16		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%	(") 1,000	ton	175,530	(") 175,530	S単 95号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	未満					
	合計				(") 175,530	
	単価				(") 160,169	
	官積算単価				175,530	合意率 0.912487
	*** B単 - 36号 ***					
000036	鉄筋 底板コンクリート,D19		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	180,680	(") 180,680	S単 96号
	合計				(") 180,680	
	単価				(") 164,869	
	官積算単価				180,680	合意率 0.912491
	*** B単 - 37号 ***					
000037	鉄筋 底板コンクリート,D22		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	180,680	(") 180,680	S単 97号
	合計				(") 180,680	
	単価				(") 164,869	
	官積算単価				180,680	合意率 0.912491
	*** B単 - 38号 ***					
000038	ワイプホール 50,L=500		箇所		(") 1,000箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ワイプホール取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-,50	(") 1.000	箇所	3,963	(") 3,963	S単 98号
	合計				(") 3,963	
	単価				(") 3,616	
	官積算単価				3,963	合意率 0.91244
	*** B単 - 39号 ***					
000039	サイドドレーン 暗渠排水材,全透水型,平面系,B300×t30		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0281	SP吸出し防止材設置 全面	(") 0.300	m ²	2,030	(") 609	S単 157号
	合計				(") 609	
	単価				(") 556	
	官積算単価				609	合意率 0.912972
	*** B単 - 40号 ***					
000040	水膨張止水材 加硫ゴム製,V型,15×14		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	2,676	(") 2,676	S単 164号
	合計				(") 2,676	
	単価				(") 2,442	
	官積算単価				2,676	合意率 0.912556
	*** B単 - 41号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000041	伸縮目地				(")	歩A
	ゴム発泡体, t=10mm		m ²		1.000 m	当たり算出
SA0331	SP 目地板	(")			(")	
	30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²	3,746	3,746	S単 162号
	合計				(")	
	単価				3,746	
	官積算単価				(")	
					3,418	
						合意率
					3,746	0.912439
	*** B単 - 42号 ***					
000042	シール材				(")	歩A
	20×20		m		1.000 m	当たり算出
SA0333	SP シール材	(")			(")	
	設置する	1.000	m	2,301	2,301	S単 168号
T02001	シール材(材料費)	(")			(")	
	20×20	1.000	m	625	625	T単 5号
	合計				(")	
	単価				2,926	
	官積算単価				(")	
					2,670	
						合意率
					2,926	0.912508
	*** B単 - 43号 ***					
000043	水膨張止水材				(")	歩A
	加硫ゴム製, 15×20		m		1.000 m	当たり算出
SA0332	SP 止水板	(")			(")	
	計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	1.000	m	3,282	3,282	S単 165号
	合計				(")	
	単価				3,282	
	官積算単価				(")	
					2,995	
						合意率
					3,282	0.912553
	*** B単 - 44号 ***					
000044	止水板				(")	歩A
	CF-200×5		m		1.000 m	当たり算出
SA0332	SP 止水板	(")			(")	
	計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	1.000	m	2,875	2,875	S単 166号
	合計				(")	
	単価				2,875	
	官積算単価				(")	
					2,623	
						合意率
					2,875	0.912347
	*** B単 - 45号 ***					
000045	ダウエルバ				(")	歩A
	D16(L=1000),VP 20(L=500)		本		1.000 本	当たり算出
S03054	ダウエルバー設置	(")			(")	
	D16	1.000	本	676	676	S単 93号
	合計				(")	
	単価				676	
	官積算単価				(")	
					617	
						合意率
					676	0.912721
	*** B単 - 46号 ***					
000046	止水板				(")	歩A
	反応接着型,ブチルゴム製,15×30		m		1.000 m	当たり算出
SA0332	SP 止水板	(")			(")	
	計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	1.000	m	2,570	2,570	S単 167号
	合計				(")	
	単価				2,570	
	官積算単価				(")	
					2,345	
						合意率
					2,570	0.912451
	*** B単 - 47号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000047	均しコンクリート 18-8-25		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m3	24,170	(") 24,170	S単 159号
	合計				(") 24,170	
	単価				(") 22,055	
	官積算単価				24,170	合意率 0.912494
	*** B単 - 48号 ***					
000048	型枠 均しコンクリート		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m ²	10,100	(") 10,100	S単 161号
	合計				(") 10,100	
	単価				(") 9,216.36	
	官積算単価				10,100	合意率 0.912511
	*** B単 - 49号 ***					
000049	躯体コンクリート 21-12-25		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	(") 1.000	m3	23,740	(") 23,740	S単 160号
	合計				(") 23,740	
	単価				(") 21,662	
	官積算単価				23,740	合意率 0.912468
	*** B単 - 50号 ***					
000050	型枠 躯体コンクリート		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m ²	10,100	(") 10,100	S単 161号
	合計				(") 10,100	
	単価				(") 9,216.13	
	官積算単価				10,100	合意率 0.912488
	*** B単 - 51号 ***					
000051	鉄筋 躯体コンクリート, D13		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10% 未満	(") 1.000	ton	177,590	(") 177,590	S単 94号
	合計				(") 177,590	
	単価				(") 162,049	
	官積算単価				177,590	合意率 0.912489
	*** B単 - 52号 ***					
000052	鉄筋 躯体コンクリート, D16		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10% 未満	(") 1.000	ton	175,530	(") 175,530	S単 95号
	合計				(") 175,530	
	単価				(") 160,169	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				175,530	合意率 0.912487
	*** B単 - 53号 ***					
000053	鉄筋 躯体コンクリート,D22		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	180,680	(") 180,680	S単 97号
	合計				(") 180,680	
	単価				(") 164,869	
	官積算単価				180,680	合意率 0.912491
	*** B単 - 54号 ***					
000054	伸縮目地 ゴム発泡体,t=10mm		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	3,746	(") 3,746	S単 162号
	合計				(") 3,746	
	単価				(") 3,418	
	官積算単価				3,746	合意率 0.912439
	*** B単 - 55号 ***					
000055	シール材 20×20		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	(") 1.000	m	2,301	(") 2,301	S単 168号
T02001	シール材(材料費) 20×20	(") 1.000	m	625	(") 625	T単 5号
	合計				(") 2,926	
	単価				(") 2,670	
	官積算単価				2,926	合意率 0.912508
	*** B単 - 56号 ***					
000056	水膨張止水材 加硫ゴム製,15×20		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	3,282	(") 3,282	S単 165号
	合計				(") 3,282	
	単価				(") 2,995	
	官積算単価				3,282	合意率 0.912553
	*** B単 - 57号 ***					
000057	止水板 CF-200×5		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	(") 1.000	m	2,875	(") 2,875	S単 166号
	合計				(") 2,875	
	単価				(") 2,623	
	官積算単価				2,875	合意率 0.912347
	*** B単 - 58号 ***					
000058	ダウエルバ D16(L=1000),VP 20(L=500)		本		(") 1,000 本	歩A 当たり算出
S03054	ダウエルバー設置 D16	(") 1.000	本	676	(") 676	S単 93号
	合計				(") 676	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 617	
	官積算単価				676	合意率 0.912721
	*** B単 - 59号 ***					
000059	足場				(")	歩A
	枠組足場		掛m ²		1.000 掛m ²	当たり算出
S18031	足場工	(")			(")	
	なし,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛m ²	4,981	4,981	S単 128号
	合 計				(") 4,981	
	単 価				(") 4,545.10	
	官積算単価				4,981	合意率 0.912488
	*** B単 - 60号 ***					
000060	均しコンクリート				(")	歩A
	18-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリート打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	24,170	24,170	S単 159号
	合 計				(") 24,170	
	単 価				(") 22,055	
	官積算単価				24,170	合意率 0.912494
	*** B単 - 61号 ***					
000061	型枠				(")	歩A
	均しコンクリート		m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	10,100	10,100	S単 161号
	合 計				(") 10,100	
	単 価				(") 9,216.31	
	官積算単価				10,100	合意率 0.912506
	*** B単 - 62号 ***					
000062	躯体コンクリート				(")	歩A
	21-12-25		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリート打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m3	23,740	23,740	S単 160号
	合 計				(") 23,740	
	単 価				(") 21,662	
	官積算単価				23,740	合意率 0.912468
	*** B単 - 63号 ***					
000063	型枠				(")	歩A
	躯体コンクリート		m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	10,100	10,100	S単 161号
	合 計				(") 10,100	
	単 価				(") 9,216.14	
	官積算単価				10,100	合意率 0.912489
	*** B単 - 64号 ***					
000064	鉄筋				(")	歩A
	躯体コンクリート,D13		ton		1.000 ton	当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")			(")	
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	1.000	ton	177,590	177,590	S単 94号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	未満					
	合計				(") 177,590	
	単価				(") 162,049	
	官積算単価				177,590	合意率 0.912489
	*** B単 - 65号 ***					
000065	鉄筋 躯体コンクリート,D19		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	180,680	(") 180,680	S単 96号
	合計				(") 180,680	
	単価				(") 164,869	
	官積算単価				180,680	合意率 0.912491
	*** B単 - 66号 ***					
000066	ワイプホール 50,L=500		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ワイプホール取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50	(") 1.000	箇所	3,963	(") 3,963	S単 98号
	合計				(") 3,963	
	単価				(") 3,616	
	官積算単価				3,963	合意率 0.91244
	*** B単 - 67号 ***					
000067	サイドドレーン 暗渠排水材,全透水型,平面系,B300×t30		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 0.300	m ²	2,030	(") 609	S単 157号
	合計				(") 609	
	単価				(") 556	
	官積算単価				609	合意率 0.912972
	*** B単 - 68号 ***					
000068	伸縮目地 ゴム発泡体,t=10mm		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	3,746	(") 3,746	S単 162号
	合計				(") 3,746	
	単価				(") 3,418	
	官積算単価				3,746	合意率 0.912439
	*** B単 - 69号 ***					
000069	シール材 20×20		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	(") 1.000	m	2,301	(") 2,301	S単 168号
T02001	シール材(材料費) 20×20	(") 1.000	m	625	(") 625	T単 5号
	合計				(") 2,926	
	単価				(") 2,670	
	官積算単価				2,926	合意率 0.912508
	*** B単 - 70号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000070	水膨張止水材 加硫ゴム製,15×20		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	3,282	(") 3,282	S単 165号
	合計				(") 3,282	
	単価				(") 2,995	
	官積算単価				3,282	合意率 0.912553
	*** B単 - 71号 ***					
000071	止水板 CF-200×5		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	(") 1.000	m	2,875	(") 2,875	S単 166号
	合計				(") 2,875	
	単価				(") 2,623	
	官積算単価				2,875	合意率 0.912347
	*** B単 - 72号 ***					
000072	ダウエルバ D16(L=1000),VP 20(L=500)		本		(") 1.000 本	歩A 当たり算出
S03054	ダウエルバー設置 D16	(") 1.000	本	676	(") 676	S単 93号
	合計				(") 676	
	単価				(") 617	
	官積算単価				676	合意率 0.912721
	*** B単 - 73号 ***					
000073	足場 枠組足場		掛m ²		(") 1.000 掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	(") 1.000	掛m ²	4,981	(") 4,981	S単 128号
	合計				(") 4,981	
	単価				(") 4,545.10	
	官積算単価				4,981	合意率 0.912488
	*** B単 - 74号 ***					
000074	埋戻 構造物周辺,町屋公園仮設ヤードより		m ³		(") 100.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 111.000	m ³	241.5	(") 26,807	S単 141号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' ヲ抄山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以 下	(") 111.000	m ³	396.1	(") 43,967	S単 144号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 111.000	m ³	241.5	(") 26,807	S単 141号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ' ヲ()	(") 100.000	m ³	2,252	(") 225,200	S単 1号
	合計				(") 322,781	
	単価				(") 2,945.52	
	官積算単価				3,228	合意率 0.91249
	*** B単 - 75号 ***					
000075	底版コンクリート 18-8-25,t=200		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コ'クリ'ト' ヲ' 車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m ³	24,170	(") 24,170	S単 159号
	合計				(") 24,170	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 22,055	
	官積算単価				24,170	合意率 0.912494
	*** B単 - 76号 ***					
000076	鉄筋金網		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
T04006	溶接金網設置工 D10@250	(") 1.000	m ²	1,345	(") 1,345	T単 6号
	合 計				(") 1,345	
	単 価				(") 1,227	
	官積算単価				1,345	合意率 0.912267
	*** B単 - 77号 ***					
000077	大型土のう 1:3モルタル詰め		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工(1:3モルタル詰め) 購入土=0円 製作・設置,バ ック納,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(") 1.000	袋	7,990	(") 7,990	S単 116号
S02116	生モルタル(普通) ,配合 1:3,	(") 1.000	m ³	19,000	(") 19,000	S単 55号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.000	m ³	241.5	(") 242	S単 141号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以 下	(") 1.000	m ³	396.1	(") 396	S単 144号
	合 計				(") 27,628	
	単 価				(") 25,210	
	官積算単価				27,628	合意率 0.91248
	*** B単 - 78号 ***					
000078	土のう 1:3モルタル詰め		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕揃え~設置	(") 1.000	m ³	24,580	(") 24,580	S単 114号
S02116	生モルタル(普通) ,配合 1:3,	(") 1.000	m ³	19,000	(") 19,000	S単 55号
	合 計				(") 43,580	
	単 価				(") 39,766	
	官積算単価				43,580	合意率 0.912482
	*** B単 - 79号 ***					
000079	目地工 ゴム発泡体,t=10mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	3,871	(") 3,871	S単 163号
	合 計				(") 3,871	
	単 価				(") 3,532	
	官積算単価				3,871	合意率 0.912425
	*** B単 - 80号 ***					
000080	HP管復旧 450		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	(") 1.000	m	15,350	(") 15,350	S単 169号
	合 計				(") 15,350	
	単 価				(") 14,007	
	官積算単価				15,350	合意率 0.912508

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 83号 ***						
000083	埋戻 礫質土及び砂質土,町屋公園仮置ヤードより		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	241.5	(") 26,807	S単 141号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハツ剝山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以下	(") 111,000	m3	396.1	(") 43,967	S単 144号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)	(") 111,000	m3	1,814	(") 201,354	S単 142号
S02041	人力小運搬(手車運搬) 土砂、砕石等 (m3),20m未満	(") 111,000	m3	5,034	(") 558,774	S単 7号
S01041	人工土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け(投入),	(") 100,000	m3	1,031	(") 103,100	S単 3号
	合計				(") 934,002	
	単価				(") 8,522.64	
	官積算単価				9,340	合意率 0.912489
*** B単 - 84号 ***						
000084	間詰充填 単粒度砕石,7号		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02041	人力小運搬(手車運搬) 土砂、砕石等 (m3),40m未満	(") 1,000	m3	6,472	(") 6,472	S単 8号
S02116	単粒度砕石 7号 5~2.5mm,	(") 1,200	m3	5,300	(") 6,360	S単 56号
	合計				(") 12,832	
	単価				(") 11,709.04	
	官積算単価				12,832	合意率 0.912487
*** B単 - 87号 ***						
B18203	敷鉄板 設置~賃料~撤去		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,30,1,なし	(") 1,000	m ²	735	(") 735	S単 129号
	合計				(") 735	
	単価				(") 671	
	官積算単価				735	合意率 0.912925
*** B単 - 88号 ***						
000088	土留(開削シールド機推進工)		m		(") 1,980	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	(") 1,000	人	29,886	(") 29,886	S単 32号
S02115	普通作業員	(") 3,000	人	23,970	(") 71,910	S単 33号
T50001	OSJ機運転工	(") 1,000	日	943,704	(") 943,704	T単 15号
	合計				(") 1,045,500	
	単価				(") 481,822	
	官積算単価				528,030	合意率 0.912489
*** B単 - 89号 ***						
000089	材料費 H鋼横矢板土留工		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T50002	材料費 H鋼横矢板土留工	(") 1,000	m	43,349	(") 43,349	T単 16号
	合計				(") 43,349	
	単価				(") 39,555	
	官積算単価				43,349	合意率 0.912477

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 90号 ***						
000090	横矢板土留設置・撤去		m		(")	歩A 当たり算出
T50003	鋼材設置工	(") 0.530	ton	35,230	(") 18,672	T単 17号
T50004	横矢板設置工	(") 4.390	m ²	4,072	(") 17,876	T単 18号
T50005	資機材運搬工	(") 0.510	日	46,410	(") 23,669	T単 19号
	合計				(") 60,217	
	単価				(") 54,947	
	官積算単価				60,217	合意率 0.912483
*** B単 - 91号 ***						
000091	開削シールド機組立		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	(") 2,000	人	29,886	(") 59,772	S単 32号
S02115	とび工	(") 6,000	人	30,804	(") 184,824	S単 37号
S02115	普通作業員	(") 4,000	人	23,970	(") 95,880	S単 33号
S16004	フレンシールド[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレンシールド(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	(") 2,000	日	55,100	(") 110,200	S単 103号
	合計				(") 450,676	
	単価				(") 411,237	
	官積算単価				450,676	合意率 0.912489
*** B単 - 92号 ***						
000092	開削シールド機撤去		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	(") 1,000	人	29,886	(") 29,886	S単 32号
S02115	とび工	(") 3,000	人	30,804	(") 92,412	S単 37号
S02115	普通作業員	(") 2,000	人	23,970	(") 47,940	S単 33号
S16004	フレンシールド[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレンシールド(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	(") 1,000	日	55,100	(") 55,100	S単 103号
	合計				(") 225,338	
	単価				(") 205,618	
	官積算単価				225,338	合意率 0.912487
*** B単 - 93号 ***						
000093	発進立坑 自降工		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 76,000	m ²	479.5	(") 36,442	S単 149号
T50101	自降準備工	(") 1,000	箇所	116,763	(") 116,763	T単 20号
T50102	掘削沈下	(") 120,000	m ³	5,469	(") 656,280	T単 21号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック納山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 120,000	m ³	792.2	(") 95,064	S単 146号
T50103	機械損料 ジャッキ,架台	(") 1,000	箇所	108,141	(") 108,141	T単 22号
	合計				(") 1,012,690	
	単価				(") 924,068	
	官積算単価				1,012,690	合意率 0.912488
*** B単 - 94号 ***						
000094	到達立坑 自昇工		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T50111	埋戻上昇	(") 120.000	m3	4,974	(") 596,880	T単 23号
T50112	自昇準備工	(") 1.000	箇所	116,763	(") 116,763	T単 24号
T50103	機械損料 ジャッキ, 架台	(") 1.000	箇所	108,141	(") 108,141	T単 22号
	合 計				(") 821,784	
	単 価				(") 749,869	
	官積算単価				821,784	合意率 0.912489
	*** B単 - 95号 ***					
000095	排水ポンプ 0以上~6未満, 常時排水		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 51, 常時排水, 0以上~6未満, 商用電源, なし	(") 1.000	箇所	232,218	(") 232,218	S単 123号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm, なし	(") 1.000	箇所	20,951	(") 20,951	S単 125号
	合 計				(") 253,169	
	単 価				(") 231,014	
	官積算単価				253,169	合意率 0.912489
	*** B単 - 96号 ***					
000096	特許使用料		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	特許使用料(OSJ工法) 土留工の材料費除く直工【開削シールド工法】×2%..	(") 1.000	式	847,920	(") 847,920	S単 66号
	合 計				(") 847,920	
	単 価				(") 773,718	
	官積算単価				847,920	合意率 0.912489
	*** B単 - 98号 ***					
000098	H形鋼引抜 H-350×350×12×19, L=8.5m		本		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18163	H'イ'ロハ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜, 油圧式, 9m以下	(") 1.000	本	6,681	(") 6,681	S単 136号
	合 計				(") 6,681	
	単 価				(") 6,096	
	官積算単価				6,681	合意率 0.912438
	*** B単 - 101号 ***					
000101	H形鋼引抜 H-300×300×10×15, L=6.5m, 存置		本		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18163	H'イ'ロハ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜, 油圧式, 9m以下	(") 1.000	本	6,681	(") 6,681	S単 136号
	合 計				(") 6,681	
	単 価				(") 6,096	
	官積算単価				6,681	合意率 0.912438
	*** B単 - 102号 ***					
000102	H形鋼打設 H-300×300×10×15, L=6.5m, 存置		本		(") 1.000	歩A 当たり算出
T07002	H形鋼打設 H-300×300×10×15, L=6.5m, 叩き・スット工法	(") 1.000	本	303,607	(") 303,607	T単 14号
S02116	H形鋼(中古) SS400, 300×300×10×15, ..	(") 0.605	ton	108,000	(") 65,340	S単 68号
	合 計				(") 368,947	
	単 価				(") 336,660	
	官積算単価				368,947	合意率 0.912488

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 103号 ***						
000103	H形鋼切断 存置分		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 8-12mm	(") 1.000	m	2,869	(") 2,869	S単 10号
	合計				(") 2,869	
	単価				(") 2,618	
	官積算単価				2,869	合意率 0.912513
*** B単 - 113号 ***						
000113	高密度ポリエチレン管 設置,貸与品, 1350,ダブル構造		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02200	現場発生品及び支給品積込み トラック[クレーン装置付]へ-ストラック4~4.5t積2.9t吊	(") 0.102	ton	4,994	(") 509	S単 88号
T05001	高密度ポリエチレン管設置(機械) 1350,材料費抜	(") 1.000	m	5,260	(") 5,260	T単 8号
	合計				(") 5,769	
	単価				(") 5,264	
	官積算単価				5,769	合意率 0.912463
*** B単 - 114号 ***						
000114	高密度ポリエチレン管継手消耗品 1350,パッキン・クリアシート		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手消耗品 1350,パッキン・クリアシート,,	(") 1.000	本	20,600	(") 20,600	S単 69号
	合計				(") 20,600	
	単価				(") 18,797	
	官積算単価				20,600	合意率 0.912475
*** B単 - 115号 ***						
000115	高密度ポリエチレン管 撤去,貸与品, 1350,ダブル構造		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T05002	高密度ポリエチレン管撤去(機械) 1350,材料費抜	(") 1.000	m	2,633	(") 2,633	T単 9号
S02200	現場発生品及び支給品荷卸し トラック[クレーン装置付]へ-ストラック4~4.5t積2.9t吊	(") 0.102	ton	4,994	(") 509	S単 89号
	合計				(") 3,142	
	単価				(") 2,867	
	官積算単価				3,142	合意率 0.912476
*** B単 - 118号 ***						
000118	受電設備		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,127日	(") 1.000	箇所	179,076	(") 179,076	S単 132号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,0.75m	(") 1.000	極	38,362	(") 38,362	S単 133号
	合計				(") 217,438	
	単価				(") 198,410	
	官積算単価				217,438	合意率 0.912489
*** B単 - 119号 ***						
000119	分電設備		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,38,設置~損料~撤去,127日	(") 110.000	m	2,559	(") 281,490	S単 134号
S18114	分電盤設備 単相3線式,3,設置~損料~撤去,127日	(") 1.000	箇所	29,779	(") 29,779	S単 135号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,0.75m	(") 1.000	極	38,362	(") 38,362	S単 133号
	合計				(") 349,631	
	単価				(") 319,034	
	官積算単価				349,631	合意率 0.912487
	*** B単 - 120号 ***					
000120	交通誘導警備員		人		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(") 1.000	人	16,524	(") 16,524	S単 41号
	合計				(") 16,524	
	単価				(") 15,078	
	官積算単価				16,524	合意率 0.91249
	*** B単 - 121号 ***					
000121	運搬費 OSJ機,往復		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
T50201	トラック運転 OSJ機,基地 現場	(") 4.000	台	128,148	(") 512,592	T単 25号
T50202	積込・取卸し OSJ機,基地 現場	(") 2.000	回	27,550	(") 55,100	T単 26号
	合計				(") 567,692	
	単価				(") 518,012.50	
	官積算単価				567,692	合意率 0.912488
	*** B単 - 122号 ***					
000122	仮設材輸送 H形鋼,往復		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000	ton	10,200	(") 10,200	S単 137号
	合計				(") 10,200	
	単価				(") 9,343.11	
	官積算単価				10,200	合意率 0.915992
	*** B単 - 123号 ***					
000123	仮設材輸送 横矢板,往復		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000	ton	10,200	(") 10,200	S単 137号
	合計				(") 10,200	
	単価				(") 9,343.16	
	官積算単価				10,200	合意率 0.915996
	*** B単 - 124号 ***					
000124	仮設材輸送 敷鉄板,往復		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	(") 1.000	ton	10,200	(") 10,200	S単 138号
	合計				(") 10,200	
	単価				(") 9,307.39	
	官積算単価				10,200	合意率 0.912489

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 125号 ***						
000125	発成品運搬 H形鋼(切断分),片道		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000	ton	10,200	(") 10,200	S単 137号
	合計				(") 10,200	
	単価				(") 9,343.75	
	官積算単価				10,200	合意率 0.916053
*** B単 - 126号 ***						
000126	発成品運搬 ネットフェンス,片道		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり,運搬距離5.0km以下,片道	(") 1.000	ton	2,865	(") 2,865	S単 90号
	合計				(") 2,865	
	単価				(") 2,613.63	
	官積算単価				2,865	合意率 0.912336
*** B単 - 127号 ***						
000127	官貨品運搬 高密度ポリエチレン管 1350,往路		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり,運搬距離5.0km以下,片道	(") 1.000	ton	2,865	(") 2,865	S単 90号
	合計				(") 2,865	
	単価				(") 2,624.34	
	官積算単価				2,865	合意率 0.916002
*** B単 - 128号 ***						
000128	官貨品運搬 高密度ポリエチレン管 1350,復路		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり,運搬距離5.0km以下,片道	(") 1.000	ton	2,865	(") 2,865	S単 90号
	合計				(") 2,865	
	単価				(") 2,624.34	
	官積算単価				2,865	合意率 0.916002
*** B単 - 130号 ***						
000130	電力基本料金		式		(") 1,000 式	歩A 当たり算出
S02116	電力基本料金	(") 1.000	式	319,295	(") 319,295	S単 77号
	合計				(") 319,295	
	単価				(") 291,353	
	官積算単価				319,295	合意率 0.912488
*** B単 - 131号 ***						
000131	平板載荷試験 50kN		回		(") 1,000 回	歩A 当たり算出
S02116	平板載荷試験 50kN	(") 1.000	回	181,000	(") 181,000	S単 78号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 181,000	
	単価				(") 165,161	
	官積算単価				181,000	合意率 0.912491
	*** B単 - 132号 ***					
000132	高密度ポリエチレン管 1350,ダブル構造		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 1350,ダブル構造,,	(") 1,000	m	94,200	(") 94,200	S単 79号
Y00002	損料	(") 0.550		94,200	(") 51,810	
	合計				(") 51,810	
	単価				(") 51,810	
	官積算単価				51,810	合意率 0
	*** B単 - 133号 ***					
000133	高密度ポリエチレン管継手 1350,ダブル構造		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手 1350,ダブル構造,,	(") 1,000	個	59,200	(") 59,200	S単 80号
Y00002	損料	(") 0.550		59,200	(") 32,560	
	合計				(") 32,560	
	単価				(") 32,560	
	官積算単価				32,560	合意率 0
	*** B単 - 134号 ***					
000134	高密度ポリエチレン管90°曲管 1350,ダブル構造		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管90°曲管 1350,ダブル構造,,	(") 1,000	個	725,000	(") 725,000	S単 81号
Y00002	損料	(") 0.550		725,000	(") 398,750	
	合計				(") 398,750	
	単価				(") 398,750	
	官積算単価				398,750	合意率 0
	*** B単 - 135号 ***					
000135	掘削 楽田大橋仮置き場へ		m3		(") 100,000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,有り,5,000m3未満,-,-,-	(") 100,000	m3	545.7	(") 54,570	S単 225号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 100,000	m3	792.2	(") 79,220	S単 146号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 100,000	m3	147.6	(") 14,760	S単 150号
	合計				(") 148,550	
	単価				(") 1,361.16	
	官積算単価				1,486	合意率 0.915994
	*** B単 - 136号 ***					
000136	床掘 楽田大橋仮置き場へ		m3		(") 100,000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,有り,なし	(") 100,000	m3	346.2	(") 34,620	S単 226号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 100,000	m3	792.2	(") 79,220	S単 146号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	(") 100.000	m ³	147.6	(") 14,760	S単 150号
	合計				(") 128,600	
	単価				(") 1,177.97	
	官積算単価				1,286	合意率 0.915996
	*** B単 - 137号 ***					
000137	コアドリリング		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S02116	コアドリリング 50, ,	(") 1.000	m	27,300	(") 27,300	S単 180号
	合計				(") 27,300	
	単価				(") 25,007	
	官積算単価				27,300	合意率 0.916007
	*** B単 - 138号 ***					
000138	ワイヤーソーイング		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	ワイヤーソーイング工	(") 1.000	m ²	98,200	(") 98,200	S単 181号
	合計				(") 98,200	
	単価				(") 89,951	
	官積算単価				98,200	合意率 0.915997
	*** B単 - 139号 ***					
000139	L型擁壁基礎撤去 再利用		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
T00003	L型擁壁基礎撤去	(") 1.000	個	2,806	(") 2,806	T単 28号
	合計				(") 2,806	
	単価				(") 2,570	
	官積算単価				2,806	合意率 0.915894
	*** B単 - 140号 ***					
000140	HP管撤去 600		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 0.180	m ³	19,730	(") 3,551	S単 196号
	合計				(") 3,551	
	単価				(") 3,253	
	官積算単価				3,551	合意率 0.916079
	*** B単 - 141号 ***					
000141	暫定施設工撤去 上下流追加施工箇所		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 30.300	m ³	19,730	(") 597,819	S単 196号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 155.000	袋	825	(") 127,875	S単 119号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(") 129.000	m ³	792.2	(") 102,194	S単 146号
	合計				(") 827,888	
	単価				(") 758,341	
	官積算単価				827,888	合意率 0.915994

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 142号 ***						
000142	暫定取付工掘削		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープン外,無し,有り,5,000m3未満,-,-,-	(") 100,000	m3	545.7	(") 54,570	S単 225号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 100,000	m3	792.2	(") 79,220	S単 146号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 100,000	m3	147.6	(") 14,760	S単 150号
	合計				(") 148,550	
	単価				(") 1,361.17	
	官積算単価				1,486	合意率 0.915996
*** B単 - 143号 ***						
000143	大型フリューム H1.0m x B1.2m		m		(") 26,000	歩A 当たり算出
S05101	ワト台車によるプレート水路据付 大型フリューム, 800mm以上 1500mm以下,-,-240mm未満, 6t以下, 50m以下,なし,なし	(") 13,000	個	126,734	(") 1,647,542	S単 200号
	合計				(") 1,647,542	
	単価				(") 58,044	
	官積算単価				63,367	合意率 0.915997
*** B単 - 144号 ***						
000144	基礎コンクリート 18-8-25		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1,000	m3	24,170	(") 24,170	S単 159号
	合計				(") 24,170	
	単価				(") 22,140	
	官積算単価				24,170	合意率 0.916011
*** B単 - 145号 ***						
000145	型枠 基礎コンクリート		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1,000	m ²	10,100	(") 10,100	S単 161号
	合計				(") 10,100	
	単価				(") 9,252	
	官積算単価				10,100	合意率 0.916039
*** B単 - 146号 ***						
000146	鉄筋 躯体コンクリート,D13		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,-無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1,000	ton	186,770	(") 186,770	S単 197号
	合計				(") 186,770	
	単価				(") 171,080	
	官積算単価				186,770	合意率 0.915992
*** B単 - 147号 ***						
000147	ボックスカルバート H0.9m x B1.2m,T-14		m		(") 30,900	歩A 当たり算出
T04001	ボックスカルバート機械据付 標準,L=2000,T-14	(") 12,000	個	262,701	(") 3,152,412	T単 31号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T04010	ボックスカルバート機械据付 短切,L=1191,T-14,連結金具	(") 1.000	個	276,801	(") 276,801	T単 37号
T04002	ボックスカルバート機械据付 射角,L=1360/1544,T-14,連結金具	(") 1.000	個	380,701	(") 380,701	T単 32号
T04003	ボックスカルバート機械据付 射角,L=1495/1409,T-14,連結金具	(") 1.000	個	380,701	(") 380,701	T単 33号
T04004	ボックスカルバート機械据付 射角,L=1051/1235,T-14,連結金具	(") 1.000	個	341,701	(") 341,701	T単 34号
T04005	ボックスカルバート機械据付 射角,L=1640/1554,T-14,連結金具	(") 1.000	個	380,701	(") 380,701	T単 35号
	合 計				4,913,017	
	単 価				(") 145,640	
	官積算単価				158,997	合意率 0.915992
	*** B単 - 148号 ***					
000148	基礎コンクリート 18-8-25		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m3	24,170	(") 24,170	S単 159号
	合 計				(") 24,170	
	単 価				(") 22,140	
	官積算単価				24,170	合意率 0.916011
	*** B単 - 149号 ***					
000149	型枠 基礎コンクリート		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m ²	10,100	(") 10,100	S単 161号
	合 計				(") 10,100	
	単 価				(") 9,252	
	官積算単価				10,100	合意率 0.916039
	*** B単 - 150号 ***					
000150	鉄筋 基礎コンクリート,D13		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
SO3701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	186,770	(") 186,770	S単 197号
	合 計				(") 186,770	
	単 価				(") 171,080	
	官積算単価				186,770	合意率 0.915992
	*** B単 - 151号 ***					
000151	シール材 20×20		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	(") 1.000	m	2,301	(") 2,301	S単 168号
SO2116	シール材 シリコン系シーリング、1成分形,,	(") 0.250	L	1,940	(") 485	S単 188号
	合 計				(") 2,786	
	単 価				(") 2,552	
	官積算単価				2,786	合意率 0.916008
	*** B単 - 152号 ***					
000152	止水材 20×20、水膨張性ウレタンフォーム		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	(") 1.000	m	2,301	(") 2,301	S単 168号
SO2116	止水材 ウレタンフォーム,,	(") 0.250	L	1,500	(") 375	S単 189号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 2,676	
	単価				(") 2,451	
	官積算単価				2,676	合意率 0.915919
	*** B単 - 153号 ***					
000153	均しコンクリート 18-8-25		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有リ,-,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	(") 1.000	m3	30,320	(") 30,320	S単 227号
	合計				(") 30,320	
	単価				(") 27,773	
	官積算単価				30,320	合意率 0.915996
	*** B単 - 154号 ***					
000154	型枠 均しコンクリート		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m ²	10,100	(") 10,100	S単 161号
	合計				(") 10,100	
	単価				(") 9,252	
	官積算単価				10,100	合意率 0.916039
	*** B単 - 155号 ***					
000155	躯体コンクリート 21-12-25		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	(") 1.000	m3	34,090	(") 34,090	S単 228号
	合計				(") 34,090	
	単価				(") 31,226	
	官積算単価				34,090	合意率 0.915987
	*** B単 - 156号 ***					
000156	型枠 躯体コンクリート		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m ²	10,100	(") 10,100	S単 161号
	合計				(") 10,100	
	単価				(") 9,252	
	官積算単価				10,100	合意率 0.916039
	*** B単 - 157号 ***					
000157	鉄筋 躯体コンクリート,D13		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	186,770	(") 186,770	S単 197号
	合計				(") 186,770	
	単価				(") 171,080	
	官積算単価				186,770	合意率 0.915992
	*** B単 - 158号 ***					
000158	鉄筋 躯体コンクリート,D16		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	184,710	(") 184,710	S単 198号
	合計				(") 184,710	
	単価				(") 169,193	
	官積算単価				184,710	合意率 0.915992
	*** B単 - 159号 ***					
000159	鉄筋 躯体コンクリート,D19		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	189,860	(") 189,860	S単 199号
	合計				(") 189,860	
	単価				(") 173,911	
	官積算単価				189,860	合意率 0.915995
	*** B単 - 160号 ***					
000160	足場		掛m ²		(") 1.000 掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管,なし	(") 1.000	掛m ²	4,600	(") 4,600	S単 220号
	合計				(") 4,600	
	単価				(") 4,214	
	官積算単価				4,600	合意率 0.916086
	*** B単 - 161号 ***					
000161	支保工		空m ³		(") 1.000 空m ³	歩A 当たり算出
S18033	支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/m ² 以下	(") 1.000	空m ³	5,257	(") 5,257	S単 221号
	合計				(") 5,257	
	単価				(") 4,815	
	官積算単価				5,257	合意率 0.915921
	*** B単 - 162号 ***					
000162	ステップ B300,合成樹脂被覆 19		個		(") 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	ステップ B300, 19,,	(") 1.000	個	2,470	(") 2,470	S単 190号
	合計				(") 2,470	
	単価				(") 2,263	
	官積算単価				2,470	合意率 0.916194
	*** B単 - 163号 ***					
000163	暫定取水管 硬質塩化ビニル管 600		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S07022	硬質塩化ビニル管機械布設 VU,600mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし	(") 1.000	m	25,118	(") 25,118	S単 201号
	合計				(") 25,118	
	単価				(") 23,008	
	官積算単価				25,118	合意率 0.915996
	*** B単 - 164号 ***					
000164	ダクタイトル鉄管機械布設 600		m		(") 13.600 m	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイトル鉄管機械布設 短管・異形管,600x6.4種,ハック絞(クレーン機能付),なし,なし,なし	(") 1.000	本	344,463	(") 344,463	S単 202号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(両受曲管60°)	()			()	
	短管・異形管,600×6.4種,ハックル(クレーン機能付),なし,なし,なし	1.000	本	468,427	468,427	S単 203号
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(両受曲管22°1/2)	()			()	
	短管・異形管,600×6.4種,ハックル(クレーン機能付),なし,なし,なし	1.000	本	352,301	352,301	S単 204号
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(両受曲管90°)	()			()	
	短管・異形管,600×6.4種,ハックル(クレーン機能付),なし,なし,なし	1.000	本	468,427	468,427	S単 205号
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(異種管継手DCIP×HP)	()			()	
	短管・異形管,600×6.4種,ハックル(クレーン機能付),なし,なし,なし	1.000	本	468,427	468,427	S単 206号
S07062	管切断(DCIP管)	()			()	
	600mm	5.000	箇所	16,687	83,435	S単 207号
	合計				2,185,480	
	単価				147,198	
	官積算単価				160,697	合意率 0.915997
	*** B単 - 165号 ***					
000165	擬木設置				()	歩A
	再利用		本		1.000	本 当たり算出
T04007	擬木設置	()			()	
	再利用	1.000	本	1,002	1,002	T単 36号
	合計				1,002	
	単価				918	
	官積算単価				1,002	合意率 0.916167
	*** B単 - 166号 ***					
000166	掘削				()	歩A
	礫質土及び砂質土,柴田大橋仮置場へ		m3		100.000	m3 当たり算出
SA0101	SP 掘削	()			()	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,標準以外,-,-,-	100.000	m3	2,659	265,900	S単 140号
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)	()			()	
	砂・砂利・栗石,30~50m	100.000	m3	757	75,700	S単 9号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	()			()	
	土砂,土量50,000m3未満	100.000	m3	241.5	24,150	S単 141号
SA0121	SP 土砂等運搬	()			()	
	標準,ハックル山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	100.000	m3	792.2	79,220	S単 146号
SA0161	SP 整地	()			()	
	残土受け入れ地での処理,-,-,なし	100.000	m3	147.6	14,760	S単 150号
	合計				459,730	
	単価				4,210.82	
	官積算単価				4,597	合意率 0.915994
	*** B単 - 167号 ***					
000167	コンクリート構造物取壊し				()	歩A
	機械施工,鉄筋構造物		m3		1.000	m3 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	()			()	
	有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	19,730	19,730	S単 196号
	合計				19,730	
	単価				18,073	
	官積算単価				19,730	合意率 0.916016
	*** B単 - 168号 ***					
000168	殻運搬・処理				()	歩A
	鉄筋コンクリート殻		m3		1.000	m3 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	()			()	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,	1.000	m3	2,264	2,264	S単 152号
S02123	建設廃材	()			()	
	コンクリート殻(有筋)	1.000	m3	6,600	6,600	S単 83号
	合計				8,864	
	単価				8,119	
	官積算単価				8,864	合意率 0.915952

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 169号 ***						
000169	鋼材加工費 H鋼横矢板土留工		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	鋼材加工費	(") 0.295	ton	150,000	(") 44,250	S単 191号
	合計				(") 44,250	
	単価				(") 40,533	
	官積算単価				(") 44,250	合意率 0.916
*** B単 - 170号 ***						
000170	空掘進工 大型土のう 設置のみ(暫定施設工へ流用)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バツ約,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1,000	袋	5,320	(") 5,320	S単 117号
S18002	大型土のう工(積込み) 撤去,バツ約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1,000	袋	825	(") 825	S単 118号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 0.833	m3	792.2	(") 660	S単 146号
	合計				(") 6,805	
	単価				(") 6,233	
	官積算単価				(") 6,805	合意率 0.915944
*** B単 - 171号 ***						
000171	H形鋼打設 H-350×350×12×19,L=8.5m		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
T07001	H形鋼打設 H-350×350×12×19,L=8.5m,ロツク・スカト工法	(") 1,000	本	340,439	(") 340,439	T単 13号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),350型,有,526日,1回	(") 1.148	ton	45,765	(") 52,538	S単 211号
	合計				(") 392,977	
	単価				(") 359,965	
	官積算単価				(") 392,977	合意率 0.915995
*** B単 - 172号 ***						
000172	横矢板工 軽量鋼矢板3B		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置～撤去	(") 1,000	m ²	6,108	(") 6,108	S単 127号
S17001	軽量鋼矢板 軽量鋼矢板,軽量型,有,526日,1回	(") 0.078	ton	69,245	(") 5,401	S単 209号
	合計				(") 11,509	
	単価				(") 10,542	
	官積算単価				(") 11,509	合意率 0.915978
*** B単 - 173号 ***						
000173	H形鋼打設 H-300×300×10×15,L=6.5m		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
T07002	H形鋼打設 H-300×300×10×15,L=6.5m,ロツク・スカト工法	(") 1,000	本	303,607	(") 303,607	T単 14号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,有,523日,1回	(") 0.605	ton	45,540	(") 27,552	S単 212号
	合計				(") 331,159	
	単価				(") 303,340	
	官積算単価				(") 331,159	合意率 0.915995
*** B単 - 174号 ***						
000174	横矢板工 軽量鋼矢板3B		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去)	(")			(")	
	設置～撤去	1.000	m ²	6,108	6,108	S単 127号
S17001	軽量鋼矢板	(")			(")	
	軽量鋼矢板,軽量型,有,523日,1回	0.078	ton	68,915	5,375	S単 210号
	合計				11,483	
	単価				(")	
	官積算単価				11,483	合意率 0.915962
	*** B単 - 175号 ***					
000175	大型土のう				(")	歩A
	設置～撤去		袋		1.000	袋当たり算出
S18002	大型土のう工	(")			(")	
	製作・設置,ハッパ約,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	1.000	袋	5,320	5,320	S単 117号
S18002	大型土のう工(積み込み)	(")			(")	
	撤去,ハッパ約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	1.000	袋	825	825	S単 118号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	0.833	m ³	792.2	660	S単 146号
S18002	大型土のう工	(")			(")	
	撤去,ハッパ約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	1.000	袋	825	825	S単 119号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	0.833	m ³	792.2	660	S単 146号
SA0161	SP 整地	(")			(")	
	残土受け入れ地での処理,-,-,なし	0.833	m ³	147.6	123	S単 150号
	合計				(")	
	単価				8,413	
	官積算単価				(")	
	合意率				8,413	0.915963
	*** B単 - 176号 ***					
000176	土のう				(")	歩A
	設置～撤去		m ³		1.000	m ³ 当たり算出
S18001	土のう工	(")			(")	
	仕揃え～設置～撤去	1.000	m ³	35,607	35,607	S単 115号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,土量50,000m ³ 未満	1.000	m ³	241.5	242	S単 141号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.000	m ³	792.2	792	S単 146号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.000	m ³	792.2	792	S単 146号
SA0161	SP 整地	(")			(")	
	残土受け入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m ³	147.6	148	S単 150号
	合計				(")	
	単価				37,581	
	官積算単価				(")	
	合意率				37,581	0.915994
	*** B単 - 177号 ***					
000177	盛土				(")	歩A
	設置～撤去		m ³		100.000	m ³ 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,土量50,000m ³ 未満	111.000	m ³	241.5	26,807	S単 141号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	111.000	m ³	792.2	87,934	S単 146号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,土量50,000m ³ 未満	111.000	m ³	241.5	26,807	S単 141号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(")			(")	
	4.0m以上,20,000m ³ 未満,無し,なし	100.000	m ³	264.8	26,480	S単 148号
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,標準,無し,無し,なし	111.000	m ³	283.3	31,446	S単 143号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	111.000	m ³	792.2	87,934	S単 146号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 111.000	m3	147.6	(") 16,384	S単 150号
	合計				(") 303,792	
	単価				(") 2,783	
	官積算単価				3,038	合意率 0.916063
	*** B単 - 178号 ***					
000178	敷鉄板 設置~撤去		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,147,1,なし	(") 1.000	m ²	1,817	(") 1,817	S単 222号
	合計				(") 1,817	
	単価				(") 1,664	
	官積算単価				1,817	合意率 0.915795
	*** B単 - 179号 ***					
000179	大型土のう 設置~撤去		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ッ約,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1.000	袋	5,320	(") 5,320	S単 117号
S18002	大型土のう工(積込み) 撤去,バ ッ約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1.000	袋	825	(") 825	S単 118号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(") 0.833	m3	792.2	(") 660	S単 146号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ッ約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1.000	袋	825	(") 825	S単 119号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(") 0.833	m3	792.2	(") 660	S単 146号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 0.833	m3	147.6	(") 123	S単 150号
	合計				(") 8,413	
	単価				(") 7,706	
	官積算単価				8,413	合意率 0.915963
	*** B単 - 180号 ***					
000180	盛土 設置~撤去		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	241.5	(") 26,807	S単 141号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(") 111.000	m3	792.2	(") 87,934	S単 146号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	241.5	(") 26,807	S単 141号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 100.000	m3	264.8	(") 26,480	S単 148号
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(") 111.000	m3	283.3	(") 31,446	S単 143号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(") 111.000	m3	792.2	(") 87,934	S単 146号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 111.000	m3	147.6	(") 16,384	S単 150号
	合計				(") 303,792	
	単価				(") 2,783	
	官積算単価				3,038	合意率 0.916063
	*** B単 - 181号 ***					
000181	敷鉄板 設置~撤去		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,146.1,なし	(") 1.000	m ²	1,808	(") 1,808	S単 223号
	合計				(") 1,808	
	単価				(") 1,656	
	官積算単価				1,808	合意率 0.915929
	*** B単 - 182号 ***					
000182	排水ポンプ 上流部(期), 200,洪水時排水		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1～5台,なし	(") 1.000	箇所	94,317	(") 94,317	S単 120号
T15003	排水ポンプ運転 200,常時排水	(") 45.000	日	8,525	(") 383,625	T単 42号
S18003	排水ポンプ運転 23,作業時排水,40以上～120未満,発動発電機,あり	(") 1.000	箇所	277,835	(") 277,835	S単 217号
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	(") 143.000	日	497	(") 71,071	S単 172号
S02112	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～1次)] 定格容量35kva	(") 143.000	日	2,020	(") 288,860	S単 173号
	合計				(") 1,115,708	
	単価				(") 1,021,983	
	官積算単価				1,115,708	合意率 0.915995
	*** B単 - 183号 ***					
000183	排水ポンプ 中流部(期), 200×2,常時,洪水時排水		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1.000	箇所	8,364	(") 8,364	S単 121号
S18004	排水ポンプ設置撤去 1～5台,なし	(") 1.000	箇所	94,317	(") 94,317	S単 120号
T15003	排水ポンプ運転 200,常時排水	(") 171.000	日	8,525	(") 1,457,775	T単 42号
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	(") 117.000	日	497	(") 58,149	S単 172号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(") 1.000	箇所	10,030	(") 10,030	S単 122号
	合計				(") 1,628,635	
	単価				(") 1,491,822	
	官積算単価				1,628,635	合意率 0.915995
	*** B単 - 184号 ***					
000184	排水ポンプ 下流部(期), 200×2,常時,洪水時排水		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T15003	排水ポンプ運転 200,常時排水	(") 189.000	日	8,525	(") 1,611,225	T単 42号
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	(") 143.000	日	497	(") 71,071	S単 172号
	合計				(") 1,682,296	
	単価				(") 1,540,975	
	官積算単価				1,682,296	合意率 0.915995
	*** B単 - 185号 ***					
000185	サクシオンホース 設置・撤去, 150		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
T05003	サクシオンホース設置 150	(") 1.000	m	1,092	(") 1,092	T単 38号
T05004	サクシオンホース撤去 150	(") 1.000	m	546	(") 546	T単 39号
	合計				(") 1,638	
	単価				(") 1,500	
	官積算単価				1,638	合意率 0.91575

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 186号 ***						
000186	サクシヨンホース 損料, 150		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ビニルサクシヨンホース 150, ,	(") 1,000	m	4,550	(") 4,550	S単 192号
Y00002	損料	(") 0.300		4,550	(") 1,365	
	合 計				(") 1,365	
	単 価				(") 1,250	
	官積算単価				1,365	合意率 0.91575
*** B単 - 187号 ***						
000187	高密度ポリエチレン管 設置・撤去, 200		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T05005	高密度ポリエチレン管設置撤去(人力) 200	(") 1,000	m	1,917	(") 1,917	T単 40号
	合 計				(") 1,917	
	単 価				(") 1,756	
	官積算単価				1,917	合意率 0.916014
*** B単 - 188号 ***						
000188	高密度ポリエチレン管 損料, 200,無孔,ダブル		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 200,ダブル構造, ,	(") 1,000	m	2,720	(") 2,720	S単 193号
Y00002	損料	(") 0.300		2,720	(") 816	
	合 計				(") 816	
	単 価				(") 747	
	官積算単価				816	合意率 0.915441
*** B単 - 189号 ***						
000189	湛水時清掃費		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ据替 1~5台,なし	(") 1,000	箇所	94,317	(") 94,317	S単 218号
S18005	排水ポンプ釜場浚渫 釜場掘削・設置	(") 1,000	箇所	8,364	(") 8,364	S単 219号
	合 計				(") 102,681	
	単 価				(") 94,055	
	官積算単価				102,681	合意率 0.915992
*** B単 - 190号 ***						
000190	掘削		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準以外,-,-,-	(") 100,000	m3	2,659	(") 265,900	S単 140号
	合 計				(") 265,900	
	単 価				(") 2,435.77	
	官積算単価				2,659	合意率 0.916012
*** B単 - 191号 ***						
000191	埋戻 B<1.0m,町屋公園仮設ヤードより		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)	(") 111,000	m3	1,814	(") 201,354	S単 142号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバツク()	(") 100,000	m3	2,252	(") 225,200	S単 1号
	合 計				(") 426,554	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 3,907.55	
	官積算単価				4,266	合意率 0.915976
	*** B単 - 192号 ***					
000192	ゴムマット敷設・撤去工		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	(") 1,000	m ²	1,769	(") 1,769	S単 224号
	合 計				(") 1,769	
	単 価				(") 1,620	
	官積算単価				1,769	合意率 0.915771
	*** B単 - 193号 ***					
000193	仮設土留工 大型土のう 設置～撤去		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ'ッ'約,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1,000	袋	5,320	(") 5,320	S単 117号
S18002	大型土のう工(積込み) 撤去,バ'ッ'約,,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1,000	袋	825	(") 825	S単 118号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ'ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 0.833	m3	792.2	(") 660	S単 146号
S18002	大型土のう工 撤去,バ'ッ'約,,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1,000	袋	825	(") 825	S単 119号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ'ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,6.0km以下	(") 0.833	m3	1,280	(") 1,066	S単 145号
	合 計				(") 8,696	
	単 価				(") 7,965	
	官積算単価				8,696	合意率 0.915938
	*** B単 - 194号 ***					
000194	仮設土留工 大型土のう 製作・設置		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ'ッ'約,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1,000	袋	5,320	(") 5,320	S単 117号
S18002	大型土のう工(積込み) 撤去,バ'ッ'約,,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1,000	袋	825	(") 825	S単 118号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ'ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 0.833	m3	792.2	(") 660	S単 146号
	合 計				(") 6,805	
	単 価				(") 6,233	
	官積算単価				6,805	合意率 0.915944
	*** B単 - 195号 ***					
000195	埋戻 上流側暫定施設工		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	241.5	(") 26,807	S単 141号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ'ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 111,000	m3	792.2	(") 87,934	S単 146号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	241.5	(") 26,807	S単 141号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 100,000	m3	264.8	(") 26,480	S単 148号
	合 計				(") 168,028	
	単 価				(") 1,538.86	
	官積算単価				1,680	合意率 0.915991

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 196号 ***						
000196	大型土のう 製作・設置		袋		(") 1,000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1,000	袋	5,320	(") 5,320	S単 117号
S18002	大型土のう工(積込み) 撤去,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1,000	袋	825	(") 825	S単 118号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック,山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 0.833	m3	792.2	(") 660	S単 146号
合 計						(") 6,805
単 価						(") 6,233
官積算単価						6,805 合意率 0.915944
*** B単 - 197号 ***						
000197	底板コンクリート 18-8-25,t=200		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1,000	m3	24,170	(") 24,170	S単 159号
合 計						(") 24,170
単 価						(") 22,140
官積算単価						24,170 合意率 0.916011
*** B単 - 198号 ***						
000198	鉄筋金網		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
T04006	溶接金網設置工 D10@250	(") 1,000	m ²	1,345	(") 1,345	T単 6号
合 計						(") 1,345
単 価						(") 1,232
官積算単価						1,345 合意率 0.915985
*** B単 - 199号 ***						
000199	目地工 ゴム発泡体,t=10mm		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1,000	m ²	3,871	(") 3,871	S単 163号
合 計						(") 3,871
単 価						(") 3,546
官積算単価						3,871 合意率 0.916042
*** B単 - 200号 ***						
000200	大型土のう 製作・設置		袋		(") 1,000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1,000	袋	5,320	(") 5,320	S単 117号
S18002	大型土のう工(積込み) 撤去,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1,000	袋	825	(") 825	S単 118号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック,山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 0.833	m3	792.2	(") 660	S単 146号
合 計						(") 6,805
単 価						(") 6,233
官積算単価						6,805 合意率 0.915944

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 201号 ***						
000201	大型土のう 製作・設置		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バツ納,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1,000	袋	5,320	(") 5,320	S単 117号
S18002	大型土のう工(積込み) 撤去,バツ納,,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1,000	袋	825	(") 825	S単 118号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 0.833	m3	792.2	(") 660	S単 146号
	合計				(") 6,805	
	単価				(") 6,233	
	官積算単価				6,805	合意率 0.915944
*** B単 - 202号 ***						
000202	大型土のう 設置(流用)		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 設置,バツ納,,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1,000	袋	1,706	(") 1,706	S単 216号
S18002	大型土のう工(積込み) 撤去,バツ納,,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1,000	袋	825	(") 825	S単 118号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 0.833	m3	792.2	(") 660	S単 146号
	合計				(") 3,191	
	単価				(") 2,923	
	官積算単価				3,191	合意率 0.916013
*** B単 - 203号 ***						
000203	底版コンクリート 18-8-25,t=200		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1,000	m3	24,170	(") 24,170	S単 159号
	合計				(") 24,170	
	単価				(") 22,140	
	官積算単価				24,170	合意率 0.916011
*** B単 - 204号 ***						
000204	鉄筋金網		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
T04006	溶接金網設置工 D10@250	(") 1,000	m ²	1,345	(") 1,345	T単 6号
	合計				(") 1,345	
	単価				(") 1,232	
	官積算単価				1,345	合意率 0.915985
*** B単 - 205号 ***						
000205	目地工 ゴム発泡体,t=10mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1,000	m ²	3,871	(") 3,871	S単 163号
	合計				(") 3,871	
	単価				(") 3,546	
	官積算単価				3,871	合意率 0.916042
*** B単 - 206号 ***						

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000206	コンクリート被覆工		m ²		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T15000	コンクリート被覆工	(") 1.000	m ²	14,444	(") 14,444	T単 41号
	合計				(") 14,444	
	単価				(") 13,231	
	官積算単価				14,444	合意率 0.91602
	*** B単 - 207号 ***					
000207	仮設フェンス設置 H=1.8m、全期間		m		(") 10,000 m	歩A 当たり算出
T04008	ガードフェンス設置 H1.8×1.8	(") 10,000	m	2,824	(") 28,240	T単 7号
S02114	ガードフェンス H=1.8m、528日	(") 5,500	枚	10,512	(") 57,816	S単 174号
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,528日	(") 27,000	m	162	(") 4,374	S単 213号
	合計				(") 90,430	
	単価				(") 8,283	
	官積算単価				9,043	合意率 0.915957
	*** B単 - 208号 ***					
000208	仮設フェンス設置 H=1.8m、1期		m		(") 10,000 m	歩A 当たり算出
T04008	ガードフェンス設置 H1.8×1.8	(") 10,000	m	2,824	(") 28,240	T単 7号
S02114	ガードフェンス H=1.8m、186日	(") 5,500	枚	4,014	(") 22,077	S単 175号
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,186日	(") 27,000	m	63	(") 1,701	S単 214号
	合計				(") 52,018	
	単価				(") 4,765	
	官積算単価				5,202	合意率 0.915993
	*** B単 - 209号 ***					
000209	ガードフェンス設置 H=3.0m、1期、防塵ネット付		m		(") 10,000 m	歩A 当たり算出
T00004	ガードフェンス設置 H=3.0、期間	(") 10,000	m	4,706	(") 47,060	T単 29号
S02114	ガードフェンス H=1.8m、186日	(") 5,500	枚	4,014	(") 22,077	S単 175号
S02114	防塵シート	(") 2,000	枚	2,359	(") 4,718	S単 176号
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,186日	(") 62,800	m	63	(") 3,956	S単 214号
	合計				(") 77,811	
	単価				(") 7,127	
	官積算単価				7,781	合意率 0.915949
	*** B単 - 210号 ***					
000210	仮設フェンス H=1.8m、一時中止-2期		m		(") 10,000 m	歩A 当たり算出
S02114	ガードフェンス H=1.8m、342日	(") 5,500	枚	6,978	(") 38,379	S単 177号
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,342日	(") 27,000	m	108	(") 2,916	S単 215号
	合計				(") 41,295	
	単価				(") 3,783	
	官積算単価				4,130	合意率 0.91598
	*** B単 - 211号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000211	仮設フェンス撤去 H=1.8m		m		(") 10,000	歩A 当たり算出
T01001	ガードフェンス撤去 H1.8×1.8	(") 10,000	m	2,017	(") 20,170	T単 2号
	合計				(") 20,170	
	単価				(") 1,848	
	官積算単価				2,017	合意率 0.916212
	*** B単 - 212号 ***					
000212	仮設フェンス撤去 H=3.0m、期間、防塵ネット付		m		(") 10,000	歩A 当たり算出
T01006	ガードフェンス撤去 H=3.0	(") 10,000	m	3,361	(") 33,610	T単 30号
	合計				(") 33,610	
	単価				(") 3,079	
	官積算単価				3,361	合意率 0.916096
	*** B単 - 213号 ***					
000213	三軸圧縮試験		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	土の三軸圧縮試験 100、C D試験、	(") 1,000	試料	152,500	(") 152,500	S単 194号
	合計				(") 152,500	
	単価				(") 139,689	
	官積算単価				152,500	合意率 0.915993
	*** B単 - 214号 ***					
000214	O S J機遅延損料		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	O S J機遅延損料	(") 1,000	式	4,083,559	(") 4,083,559	S単 195号
	合計				(") 4,083,559	
	単価				(") 3,740,520	
	官積算単価				4,083,559	合意率 0.915995
	*** B単 - 215号 ***					
000215	掘削 再開後、筋違橋上下流副水路部、楽田天神仮置場へ		m3		(0.000)m3 100,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂、オープンカット、無し、有り、5,000m3未満、-、-、-	(0.000) 100,000	m3	545.7	(0) 54,570	S単 349号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準、ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、有り、3.0km以下	(0.000) 100,000	m3	792.2	(0) 79,220	S単 352号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理、-、-、なし	(0.000) 100,000	m3	147.6	(0) 14,760	S単 358号
	合計				(0) 148,550	
	単価				(0) 1,357	
	官積算単価				1,486	合意率 0.913344
	*** B単 - 216号 ***					
000216	埋戻 構造物周辺、上田築仮置場より		m3		(0.000)m3 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満	(0.000) 111,000	m3	241.5	(0) 26,807	S単 350号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準、ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、有り、5.0km以下	(0.000) 111,000	m3	1,097	(0) 121,767	S単 353号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満	(0.000) 111,000	m3	241.5	(0) 26,807	S単 350号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	(0.000) 100.000			(0) 225,200	S単 229号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				3,659	
					4,006	合意率 0.913344
	*** B単 - 217号 ***					
000217	埋戻 B<1.0m,上田築仮置場より		m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	241.5	(0) 26,807	S単 350号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以 下	(0.000) 111.000	m3	1,097	(0) 121,767	S単 353号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	241.5	(0) 26,807	S単 350号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	(0.000) 100.000	m3	2,252	(0) 225,200	S単 229号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				3,659	
					4,006	合意率 0.913344
	*** B単 - 218号 ***					
000218	埋戻 1.0 B<2.5m,上田築仮置場より		m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	241.5	(0) 26,807	S単 350号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以 下	(0.000) 111.000	m3	1,097	(0) 121,767	S単 353号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	241.5	(0) 26,807	S単 350号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 100.000	m3	1,630	(0) 163,000	S単 230号
S01082	締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	(0.000) 100.000	m3	467	(0) 46,700	S単 231号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				3,517	
					3,851	合意率 0.913344
	*** B単 - 219号 ***					
000219	埋戻 2.5 B<4.0m,上田築仮置場より		m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	241.5	(0) 26,807	S単 350号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以 下	(0.000) 111.000	m3	1,097	(0) 121,767	S単 353号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	241.5	(0) 26,807	S単 350号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(0.000) 100.000	m3	933.1	(0) 93,310	S単 356号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				2,454	
					2,687	合意率 0.913344
	*** B単 - 220号 ***					
000220	埋戻 4.0m B,上田築仮置場より		m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	241.5	(0) 26,807	S単 350号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以 下	(0.000) 111.000	m3	1,097	(0) 121,767	S単 353号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	241.5	(0) 26,807	歩A 当たり算出 S単 350号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(0.000) 100.000	m3	264.8	(0) 26,480	S単 357号
	合計				(0) 201,861	
	単価				(0) 1,844	
	官積算単価				2,019	合意率 0.913344
	*** B単 - 221号 ***					
000221	目地 橋台部との境界,ゴム発泡体,t=10mm		m		(0.000)m 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(0.000) 1.000	m	3,746	(0) 3,746	S単 369号
	合計				(0) 3,746	
	単価				(0) 3,421	
	官積算単価				3,746	合意率 0.913344
	*** B単 - 222号 ***					
000222	基盤面改良 副水路BOX部		m3		(0.000)m3 1,000 m3	歩A 当たり算出
T00201	土質改良	(0.000) 1.000	m3	1,974	(0) 1,974	T単 43号
	合計				(0) 1,974	
	単価				(0) 1,803	
	官積算単価				1,974	合意率 0.913344
	*** B単 - 223号 ***					
000223	ネットフェンス撤去 H=1.5m,再利用		m		(0.000)m 1,000 m	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m,アンカーブロック,再利用,なし	(0.000) 1.000	m	2,947	(0) 2,947	S単 234号
	合計				(0) 2,947	
	単価				(0) 2,693	
	官積算単価				2,947	合意率 0.91391
	*** B単 - 224号 ***					
000224	暫定施設工撤去 OSJ区間追加施工箇所		箇所		(0.000)箇所 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,バックホウ,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(0.000) 26.000	袋	825	(0) 21,450	S単 327号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(0.000) 22.000	m3	792.2	(0) 17,428	S単 352号
	下					
	合計				(0) 38,878	
	単価				(0) 35,531	
	官積算単価				38,878	合意率 0.91391
	*** B単 - 225号 ***					
000225	処分 廃プラスチック(管類)		m3		(0.000)m3 1,000 m3	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 廃プラスチック(管類),処分費	(0.000) 1.000	m3	20,000	(0) 20,000	S単 298号
	合計				(0) 20,000	
	単価				(0) 18,278	
	官積算単価				20,000	合意率 0.91391

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 226号 ***						
000226	殻運搬 廃プラスチック(管類)		回		(0.000)回 1.000回	歩A 当たり算出
S02116	建設廃材 廃プラスチック(管類),運搬費,,	(0.000) 1.000	回	20,000	(0) 20,000	S単 259号
	合計				(0) 20,000	
	単価				(0) 18,278	
	官積算単価				20,000	合意率 0.91391
*** B単 - 227号 ***						
000227	殻運搬・処分 混合廃棄物		m3		(0.000)m3 0.500 m3	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 混合廃棄物,処分費	(0.000) 0.500	m3	20,000	(0) 10,000	S単 299号
S02116	建設廃材 混合廃棄物,運搬費,,	(0.000) 1.000	回	3,000	(0) 3,000	S単 260号
	合計				(0) 13,000	
	単価				(0) 23,762	
	官積算単価				26,000	合意率 0.91391
*** B単 - 228号 ***						
000228	プレキャストL形水路横引き据付 横引き平均長22m,H2750×B2000		m		(0.000)m 46.100 m	歩A 当たり算出
T06011	プレキャストL形水路横引	(0.000) 46.000	個	1,314,402	(0) 60,462,492	T単 56号
S16004	ﾌﾌﾙｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾌﾙｰﾝｸﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),70ton吊り,なし	(0.000) 12.900	日	152,000	(0) 1,960,800	S単 318号
	合計				(0) 62,423,292	
	単価				(0) 1,235,595	
	官積算単価				1,354,084	合意率 0.912495
*** B単 - 229号 ***						
000229	ダウエルバー VP 20(L=500)のみ(ダウエルバーを除く)		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
T90101	ダウエルバー設置 D16,塩ビ管のみ(ダウエルバーを除く)	(0.000) 1.000	本	301	(0) 301	T単 71号
	合計				(0) 301	
	単価				(0) 275	
	官積算単価				301	合意率 0.912495
*** B単 - 230号 ***						
000230	ダウエルバー D16(L=1000)のみ(塩ビ管除く)		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
T90100	ダウエルバー設置 D16,塩ビ管を除く	(0.000) 1.000	本	478	(0) 478	T単 70号
	合計				(0) 478	
	単価				(0) 436	
	官積算単価				478	合意率 0.912495
*** B単 - 231号 ***						
000231	蓋 複合版(FRP/ﾚｼﾞﾝｺﾝ),t=22,L=0.5m		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	(0.000) 1.000	枚	391	(0) 391	S単 311号
S02116	蓋 FRP・ﾚｼﾞﾝｺﾝ複合版,取手・ｱﾝｶ等付属品込み,,	(0.000) 1.000	枚	71,700	(0) 71,700	S単 262号
	合計				(0) 72,091	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 65,989	
	官積算単価				72,091	合意率 0.915363
	*** B単 - 232号 ***					
000232	ボックスカルバート H0.9m×B1.2m,T-14		m		(0.000)m 34.900 m	歩A 当たり算出
Y00001	筋違橋上流(14.04m)					
T04201	ボックスカルバート機械据付(B256~260,270~273),L=2000 標準,L=2000,T-14	(0.000) 5.000	個	263,501	(0) 1,317,505	T単 46号
S05101	リト台車によるプレキャスト水路据付(B261,B262),L=2000 ボックスカルバート(縦締め無し),800mm以上 1500mm以下,800mm以上,240mm 未満,6t以下,50m以下,あり,あり	(0.000) 2.000	個	277,263	(0) 554,526	S単 305号
Y00001	筋違橋下流(小牧原第1分水)(9.67m)					
S05101	リト台車によるプレキャスト水路据付(B263),L=1051/1235 ボックスカルバート(縦締め無し),800mm以上 1500mm以下,800mm以上,240mm 未満,6t以下,50m以下,あり,あり	(0.000) 1.000	個	324,900	(0) 324,900	S単 306号
S05101	リト台車によるプレキャスト水路据付(B264),L=1360/1544 ボックスカルバート(縦締め無し),800mm以上 1500mm以下,800mm以上,240mm 未満,6t以下,50m以下,あり,あり	(0.000) 1.000	個	363,291	(0) 363,291	S単 307号
S05101	リト台車によるプレキャスト水路据付(B265,B266),L=2000 ボックスカルバート(縦締め無し),800mm以上 1500mm以下,800mm以上,240mm 未満,6t以下,50m以下,あり,あり	(0.000) 2.000	個	277,263	(0) 554,526	S単 308号
S05101	リト台車によるプレキャスト水路据付(B267),L=1495/1409 ボックスカルバート(縦締め無し),800mm以上 1500mm以下,800mm以上,240mm 未満,6t以下,50m以下,あり,あり	(0.000) 1.000	個	363,291	(0) 363,291	S単 309号
S05101	リト台車によるプレキャスト水路据付(B268),L=1640/1554 ボックスカルバート(縦締め無し),800mm以上 1500mm以下,800mm以上,240mm 未満,6t以下,50m以下,あり,あり	(0.000) 1.000	個	381,381	(0) 381,381	S単 310号
Y00001	筋違橋下流(小牧原第1分水)(11.22m)					
T04202	ボックスカルバート機械据付(B269),L=1061/1039 射角,L=1061/1039,T-14,連結金具	(0.000) 1.000	個	262,220	(0) 262,220	T単 47号
T04201	ボックスカルバート機械据付(B256~260,270~273),L=2000 標準,L=2000,T-14	(0.000) 4.000	個	263,501	(0) 1,054,004	T単 46号
T04203	ボックスカルバート機械据付(274),L=1045/1055 射角,L=1045/1055,T-14,連結金具	(0.000) 1.000	個	291,820	(0) 291,820	T単 48号
T04204	ボックスカルバート機械据付(B274'),L=1155/1165 射角,L=1155/1165,T-14,連結金具	(0.000) 1.000	個	306,302	(0) 306,302	T単 49号
	合 計				(0) 5,773,766	
	単 価				(0) 151,435	
	官積算単価				165,437	合意率 0.915363
	*** B単 - 233号 ***					
000233	ダクタイル鋳鉄管機械布設 600		m		(0.000)m 13.000 m	歩A 当たり算出
Y00001	施工費(継輪除く)					
S07056	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形) 短管・異形管,600×6,AL2種,バックホウ(クレーン機能付),あり,なし	(0.000) 8.000	本	17,679	(0) 141,432	S単 314号
Y00001	材料(接合材含む)					
S02116	ダクタイル鋳鉄管 600,バッド管付両挿し短管,ALW形用,L=700,,	(0.000) 1.000	本	355,000	(0) 355,000	S単 267号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 600,両受曲管,60°,ALW形用,,	(0.000) 1.000	本	401,830	(0) 401,830	S単 268号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 600,ALW形,AL2種,直管(L=6.0m),,	(0.000) 0.500	本	178,500	(0) 89,250	S単 269号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 600,両受曲管,22 1/2°,ALW形用,,	(0.000) 1.000	本	281,710	(0) 281,710	S単 270号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 600,ALW形,AL2種,直管(L=6.0m),,	(0.000) 0.500	本	178,500	(0) 89,250	S単 269号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 600,ALW形,AL2種,直管(L=6.0m),,	(0.000) 0.500	本	178,500	(0) 89,250	S単 269号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 600,継輪,ALW形用,,	(0.000) 1.000	本	156,220	(0) 156,220	S単 271号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 600,ALW形,AL2種,直管(L=6.0m),,	(0.000) 0.500	本	178,500	(0) 89,250	S単 269号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 600,曲管,90°,ALW形用,,	(0.000) 1.000	本	492,660	(0) 492,660	S単 272号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ダクタイトル鑄鉄管 600,異形管継手,DCIP×HP,,	(0.000) 1.000	本	928,680	(0) 928,680	S単 273号
S02116	ダクタイトル鑄鉄管用接合材 600,ALW形用,,	(0.000) 7.000	組	41,910	(0) 293,370	S単 274号
S07062	管切断(DCIP管) 600mm	(0.000) 4.000	箇所	16,687	(0) 66,748	S単 315号
	合計				(0) 3,474,650	
	単価				(0) 244,659	
	官積算単価				267,281	合意率 0.915363
	*** B単 - 234号 ***					
000234	分水ゲート 600	(0.000)	基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
T90001	アームコゲート 600,SUS,角落し含む	(0.000) 1.000	基	1,460,566	(0) 1,460,566	T単 64号
	合計				(0) 1,460,566	
	単価				(0) 1,336,948	
	官積算単価				1,460,566	合意率 0.915363
	*** B単 - 235号 ***					
000235	グレーチング 695×650,t=38	(0.000)	枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	(0.000) 6.000	枚	391	(0) 2,346	S単 311号
S02116	グレーチング 1,320×2,000,開口部・受枠含む,3分割,,	(0.000) 1.000	枚	1,160,000	(0) 1,160,000	S単 280号
	合計				(0) 1,162,346	
	単価				(0) 1,063,969	
	官積算単価				1,162,346	合意率 0.915363
	*** B単 - 236号 ***					
000236	躯体コンクリート 21-12-25	(0.000)	m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(外へ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	(0.000) 1.000	m3	34,410	(0) 34,410	S単 362号
	合計				(0) 34,410	
	単価				(0) 31,498	
	官積算単価				34,410	合意率 0.915363
	*** B単 - 237号 ***					
000237	型枠 躯体コンクリート	(0.000)	m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	10,100	(0) 10,100	S単 366号
	合計				(0) 10,100	
	単価				(0) 9,245	
	官積算単価				10,100	合意率 0.915363
	*** B単 - 238号 ***					
000238	鉄筋 躯体コンクリート,D13	(0.000)	ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(0.000) 1.000	ton	186,770	(0) 186,770	S単 303号
	合計				(0) 186,770	
	単価				(0) 170,962	
	官積算単価				186,770	合意率 0.915363

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 239号 ***						
000239	鉄筋 躯体コンクリート, D16		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
SA03701	【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	(0.000) 1.000	ton	184,710	(0) 184,710	S単 304号
	合計				(0) 184,710	
	単価				(0) 169,077	
	官積算単価				184,710	合意率 0.915363
*** B単 - 240号 ***						
000240	水膨張止水材 加硫ゴム製, V型, 15×14		m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製), 止水板各種(ゴム製)	(0.000) 1.000	m	2,676	(0) 2,676	S単 371号
	合計				(0) 2,676	
	単価				(0) 2,450	
	官積算単価				2,676	合意率 0.915363
*** B単 - 241号 ***						
000241	止水板 反応接着型, ブチルゴム製, 15×30		m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製), 止水板各種(ゴム製)	(0.000) 1.000	m	2,570	(0) 2,570	S単 372号
	合計				(0) 2,570	
	単価				(0) 2,352	
	官積算単価				2,570	合意率 0.915363
*** B単 - 242号 ***						
000242	足場		掛㎡		(0.000) 掛㎡ 1.000 掛㎡	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし, 単管, なし	(0.000) 1.000	掛㎡	4,600	(0) 4,600	S単 333号
	合計				(0) 4,600	
	単価				(0) 4,211	
	官積算単価				4,600	合意率 0.915363
*** B単 - 243号 ***						
000243	張コンクリート 18-8-25, t=100		m3		(0.000) m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, -, 18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	(0.000) 1.000	m3	36,100	(0) 36,100	S単 363号
	合計				(0) 36,100	
	単価				(0) 33,045	
	官積算単価				36,100	合意率 0.915363
*** B単 - 244号 ***						
000244	目地版 ゴム発泡体, t=10mm		㎡		(0.000) ㎡ 1.000 ㎡	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地版 30m2未満, 計上する, 目地版(ゴム発泡体) t=10mm	(0.000) 1.000	㎡	3,871	(0) 3,871	S単 370号
	合計				(0) 3,871	
	単価				(0) 3,543	
	官積算単価				3,871	合意率 0.915363

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 245号 ***						
000245	ネットフェンス L型擁壁埋込		m		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 7220,1.5m,無,2.0m	(0.000) 1.000	m	9,095	(0) 9,095	S単 232号
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし	(0.000) 1.000	m	38,340	(0) 38,340	S単 359号
	合 計				(0) 47,435	
	単 価				(0) 43,420	
	官積算単価				47,435	合意率 0.915363
*** B単 - 246号 ***						
000246	ネットフェンス(扉) H=1.5m,W=1.0m		門		(0.000) 1.000	歩A 門 当たり算出
T02002	ネットフェンス設置(扉) H=1.5m,W=1.0m	(0.000) 1.000	門	50,819	(0) 50,819	T単 44号
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし	(0.000) 1.000	m	38,340	(0) 38,340	S単 359号
	合 計				(0) 89,159	
	単 価				(0) 81,613	
	官積算単価				89,159	合意率 0.915363
*** B単 - 247号 ***						
000247	仮設フェンス H=1800,短管パイプ		m		(0.000) 10.000	歩A 当たり算出
T04008	ガードフェンス設置 H1.8x1.8	(0.000) 10.000	m	2,824	(0) 28,240	T単 45号
S02116	ガードフェンス 180x180,鋼管製,鉄足,,	(0.000) 5.560	枚	7,230	(0) 40,199	S単 282号
S02116	丸パイプ 48.5x2.4mmx5.0m,STK500,,	(0.000) 4.000	本	2,670	(0) 10,680	S単 283号
S02116	丸パイプ 48.5x2.4mmx2.0m,STK500,,	(0.000) 2.000	本	1,090	(0) 2,180	S単 284号
S02116	丸パイプ 48.5x2.4mmx1.5m,STK500,,	(0.000) 4.000	本	835	(0) 3,340	S単 285号
S02116	自在クランプ 48.5用,,	(0.000) 4.000	個	200	(0) 800	S単 286号
S02116	直交クランプ 48.5用,,	(0.000) 4.000	個	200	(0) 800	S単 287号
	合 計				(0) 86,239	
	単 価				(0) 7,894	
	官積算単価				8,624	合意率 0.915363
*** B単 - 248号 ***						
000248	車止め ガードポスト,H=1.0m,脱着式,デリネター付き		基		(0.000) 1.000	歩A 基 当たり算出
S02116	ガードポスト H1.0m,脱着式,デリネター付,,	(0.000) 1.000	基	70,700	(0) 70,700	S単 288号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000) 0.110	m3	32,860	(0) 3,615	S単 364号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 1.000	m ²	9,093	(0) 9,093	S単 367号
	合 計				(0) 83,408	
	単 価				(0) 76,349	
	官積算単価				83,408	合意率 0.915363
*** B単 - 249号 ***						
000249	大型土のう ネットフェンス未施工区間,上田築仮置場より		袋		(0.000) 1.000	歩A 袋 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バツ約,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	7,990	(0) 7,990	S単 328号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18002	大型土のう工(積込み) 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(0.000) 1.000			(0) 825	
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	(0.000) 0.833			(0) 914	S単 354号
	合計				(0) 9,729	
	単価				(0) 8,906	
	官積算単価				9,729	合意率 0.915363
	*** B単 - 250号 ***					
000250	ネットフェンス L型擁壁埋込		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 0,1.5m,無,2.0m	(0.000) 1.000	m		(0) 1,875	S単 233号
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置(再利用) 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし	(0.000) 1.000	m		(0) 8,285	S単 360号
	合計				(0) 10,160	
	単価				(0) 9,303	
	官積算単価				10,160	合意率 0.915662
	*** B単 - 251号 ***					
000251	H形鋼打設 H-350×350×12×19,L=8.5m		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
T07001	H形鋼打設 H-350×350×12×19,L=8.5m,叩き・カット工法	(0.000) 1.000	本		(0) 340,439	T単 57号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),350型,有,516日,1回	(0.000) 1.148	ton		(0) 45,015	S単 323号
	合計				(0) 392,116	
	単価				(0) 358,418	
	官積算単価				392,116	合意率 0.91406
	*** B単 - 252号 ***					
000252	H形鋼打設 H-300×300×10×15,L=6.5m		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
T07002	H形鋼打設 H-300×300×10×15,L=6.5m,叩き・カット工法	(0.000) 1.000	本		(0) 303,607	T単 58号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,有,507日,1回	(0.000) 0.605	ton		(0) 44,340	S単 324号
	合計				(0) 330,433	
	単価				(0) 302,036	
	官積算単価				330,433	合意率 0.91406
	*** B単 - 253号 ***					
000253	横矢板工 軽量鋼矢板3B		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置～撤去	(0.000) 1.000	m ²		(0) 6,108	S単 332号
S17001	軽量鋼矢板 軽量鋼矢板,軽量型,有,507日,1回	(0.000) 0.078	ton		(0) 67,155	S単 322号
	合計				(0) 11,346	
	単価				(0) 10,371	
	官積算単価				11,346	合意率 0.91406
	*** B単 - 254号 ***					
000254	大型土のう 設置～撤去,楽田天神仮置場～田楽町仮置場		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,ﾊﾞｯｸﾙ,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(0.000) 1.000	袋		(0) 5,320	S単 329号
S18002	大型土のう工(積込み) 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(0.000) 1.000	袋		(0) 825	S単 330号

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(0.000) 0.833			(0) 660	
			m3	792.2		S単 352号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(0.000) 1.000			(0) 825	
			袋	825		S単 327号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,6.0km以下	(0.000) 0.833			(0) 1,066	
			m3	1,280		S単 355号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 0.833			(0) 123	
			m3	147.6		S単 358号
	合計				(0) 8,819	
	単価				(0) 8,061	
	官積算単価				8,819	合意率 0.91406
	*** B単 - 255号 ***					
000255	大型土のう(横引き工法) 設置~撤去,楽田天神仮置場~田楽町仮置場				(0.000)袋 1.000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(0.000) 1.000			(0) 5,320	
			袋	5,320		S単 329号
S18002	大型土のう工(積込み) 撤去,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(0.000) 1.000			(0) 825	
			袋	825		S単 330号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(0.000) 0.833			(0) 660	
			m3	792.2		S単 352号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(0.000) 1.000			(0) 825	
			袋	825		S単 327号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,6.0km以下	(0.000) 0.833			(0) 1,066	
			m3	1,280		S単 355号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 0.833			(0) 123	
			m3	147.6		S単 358号
	合計				(0) 8,819	
	単価				(0) 8,061	
	官積算単価				8,819	合意率 0.91406
	*** B単 - 256号 ***					
000256	土のう 設置~撤去,楽田天神仮置場~田楽町仮置場				(0.000)m3 1.000	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕揃え~設置~撤去	(0.000) 1.000			(0) 35,607	
			m3	35,607		S単 326号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000			(0) 242	
			m3	241.5		S単 350号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(0.000) 1.000			(0) 792	
			m3	792.2		S単 352号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,6.0km以下	(0.000) 1.000			(0) 1,280	
			m3	1,280		S単 355号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 1.000			(0) 148	
			m3	147.6		S単 358号
	合計				(0) 38,069	
	単価				(0) 34,797	
	官積算単価				38,069	合意率 0.91406
	*** B単 - 257号 ***					
000257	盛土 設置~撤去,楽田天神仮置場~田楽町仮置場				(0.000)m3 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000			(0) 26,807	
			m3	241.5		S単 350号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(0.000) 111.000			(0) 87,934	
			m3	792.2		S単 352号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000			(0) 26,807	
			m3	241.5		S単 350号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(0.000) 100.000	m3	264.8	(0) 26,480	S単 357号
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 111.000	m3	283.3	(0) 31,446	S単 351号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,6.0km以下	(0.000) 111.000	m3	1,280	(0) 142,080	S単 355号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 111.000	m3	147.6	(0) 16,384	S単 358号
	合計				(0) 357,938	
	単価				(0) 3,272	
	官積算単価				3,579	合意率 0.91406
	*** B単 - 258号 ***					
000258	盛土(横引き工法) 設置~撤去,楽田天神仮置場~田楽町仮置場		m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	241.5	(0) 26,807	S単 350号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(0.000) 111.000	m3	792.2	(0) 87,934	S単 352号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	241.5	(0) 26,807	S単 350号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(0.000) 100.000	m3	264.8	(0) 26,480	S単 357号
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 111.000	m3	283.3	(0) 31,446	S単 351号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,6.0km以下	(0.000) 111.000	m3	1,280	(0) 142,080	S単 355号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 111.000	m3	147.6	(0) 16,384	S単 358号
	合計				(0) 357,938	
	単価				(0) 3,272	
	官積算単価				3,579	合意率 0.91406
	*** B単 - 259号 ***					
000259	敷鉄板 設置~撤去		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,116,1,なし	(0.000) 1.000	m ²	1,530	(0) 1,530	S単 334号
	合計				(0) 1,530	
	単価				(0) 1,399	
	官積算単価				1,530	合意率 0.91406
	*** B単 - 260号 ***					
000260	敷鉄板(横引き工法) 設置~撤去		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,30,1,なし	(0.000) 1.000	m ²	735	(0) 735	S単 335号
	合計				(0) 735	
	単価				(0) 672	
	官積算単価				735	合意率 0.91406
	*** B単 - 261号 ***					
000261	大型土のう 設置~撤去,楽田天神仮置場~田楽町仮置場		袋		(0.000)袋 90.000 袋	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 90.000	m3	241.5	(0) 21,735	S単 350号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(0.000) 74.970	m3	792.2	(0) 59,391	S単 352号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18002	大型土のう工 製作・設置,バツ約,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(0.000) 90.000	袋	5,320	(0) 478,800	S単 329号
S18002	大型土のう工 撤去,バツ約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(0.000) 90.000	袋	825	(0) 74,250	S単 327号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,6.0km以下	(0.000) 74.970	m3	1,280	(0) 95,962	S単 355号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,なし	(0.000) 74.970	m3	147.6	(0) 11,066	S単 358号
S18062	ブルーシート敷設・撤去 敷設～撤去	(0.000) 40.000	m ²	159	(0) 6,360	S単 336号
	合計				(0) 747,564	
	単価				(0) 7,592	
	官積算単価				8,306	合意率 0.91406
	*** B単 - 262号 ***					
000262	排水ポンプ 上流部(工事再開後)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1～5台,あり	(0.000) 1.000	箇所	90,953	(0) 90,953	S単 331号
Y00001	常時排水					
T60101	ポンプ運転 150×1台,商用電力,常時排水	(0.000) 136.000	日	7,365	(0) 1,001,640	T単 61号
Y00001	大雨時(非常時)					
T60100	ポンプ運転 200×1台,商用電力,常時排水	(0.000) 10.000	日	8,496	(0) 84,960	T単 60号
S02112	工事中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	(0.000) 126.000	日	497	(0) 62,622	S単 245号
	合計				(0) 1,240,175	
	単価				(0) 1,133,594	
	官積算単価				1,240,175	合意率 0.91406
	*** B単 - 263号 ***					
000263	排水ポンプ 中流部(工事再開後)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1～5台,あり	(0.000) 1.000	箇所	90,953	(0) 90,953	S単 331号
Y00001	常時排水					
T60102	ポンプ運転 80×1台,商用電力,常時排水	(0.000) 130.000	日	5,463	(0) 710,190	T単 62号
Y00001	大雨時(非常時)					
T60103	ポンプ運転 200×2台,商用電力,常時排水	(0.000) 10.000	日	12,139	(0) 121,390	T単 63号
S02112	工事中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	(0.000) 126.000	日	497	(0) 62,622	S単 245号
S02112	工事中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	(0.000) 114.000	日	497	(0) 56,658	S単 245号
	合計				(0) 1,041,813	
	単価				(0) 952,280	
	官積算単価				1,041,813	合意率 0.91406
	*** B単 - 264号 ***					
000264	排水ポンプ 下流部(工事再開後)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1～5台,あり	(0.000) 1.000	箇所	90,953	(0) 90,953	S単 331号
T60100	ポンプ運転 200×1台,商用電力,常時排水	(0.000) 12.000	日	8,496	(0) 101,952	T単 60号
	合計				(0) 192,905	
	単価				(0) 176,327	
	官積算単価				192,905	合意率 0.91406

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 265号 ***						
000265	サクシヨンホース 設置・撤去, 200		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T05100	サクシヨンホース設置 200	(0.000) 1.000	m	1,278	(0) 1,278	T単 52号
T05101	サクシヨンホース撤去 200	(0.000) 1.000	m	639	(0) 639	T単 53号
	合計				(0) 1,917	
	単価				(0) 1,752	
	官積算単価				1,917	合意率 0.91406
*** B単 - 266号 ***						
000266	サクシヨンホース 設置・撤去, 150		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T05003	サクシヨンホース設置 150	(0.000) 1.000	m	1,092	(0) 1,092	T単 50号
T05004	サクシヨンホース撤去 150	(0.000) 1.000	m	546	(0) 546	T単 51号
	合計				(0) 1,638	
	単価				(0) 1,497	
	官積算単価				1,638	合意率 0.91406
*** B単 - 267号 ***						
000267	サクシヨンホース 設置・撤去, 75		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T05102	サクシヨンホース設置 75	(0.000) 1.000	m	986	(0) 986	T単 54号
T05103	サクシヨンホース撤去 75	(0.000) 1.000	m	493	(0) 493	T単 55号
	合計				(0) 1,479	
	単価				(0) 1,352	
	官積算単価				1,479	合意率 0.91406
*** B単 - 268号 ***						
000268	サクシヨンホース 損料, 200		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	ビニルサクシヨンホース 200,,	(0.000) 1.000	m	7,770	(0) 7,770	S単 290号
Y00002	損料	(0.000) 0.550		7,770	(0) 4,274	
	合計				(0) 4,274	
	単価				(0) 3,907	
	官積算単価				4,274	合意率 0.91406
*** B単 - 269号 ***						
000269	サクシヨンホース 損料, 150		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	ビニルサクシヨンホース 150,,	(0.000) 1.000	m	4,550	(0) 4,550	S単 291号
Y00002	損料	(0.000) 0.550		4,550	(0) 2,503	
	合計				(0) 2,503	
	単価				(0) 2,288	
	官積算単価				2,503	合意率 0.91406
*** B単 - 270号 ***						
000270	サクシヨンホース 損料, 75		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	ビニルサクシヨンホース 75,,	(0.000) 1.000	m	1,500	(0) 1,500	S単 292号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00002	損料	(0.000)			(0)	
		0.550		1,500	825	
	合計				(0)	
	単価				825	
	官積算単価				(0)	
					754	
					825	合意率 0.91406
	*** B単 - 271号 ***					
000271	ゴムマット敷設工 敷設(存置)		m		(0.000)m 1,000 m	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	(0.000)			(0)	
		1.000	m ²	1,692	1,692	S単 337号
	合計				(0)	
	単価				1,692	
	官積算単価				(0)	
					1,547	
					1,692	合意率 0.91406
	*** B単 - 272号 ***					
000272	受電設備				(0.000)式 1,000 式	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置～損料～撤去,136日	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	179,532	179,532	S単 338号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置～撤去,1本,1V線,14mm2,0.75m	(0.000)			(0)	
		1.000	極	38,710	38,710	S単 339号
	合計				(0)	
	単価				218,242	
	官積算単価				(0)	
					199,486	
					218,242	合意率 0.91406
	*** B単 - 273号 ***					
000273	分電設備 上流水替工		式		(0.000)式 1,000 式	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,22,設置～損料～撤去,136日	(0.000)			(0)	
		200.000	m	2,466	493,200	S単 341号
S18114	分電盤設備 三相3線式,37,設置～損料～撤去,136日	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	94,843	94,843	S単 348号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置～撤去,1本,1V線,8mm2,0.75m	(0.000)			(0)	
		1.000	極	38,634	38,634	S単 340号
	合計				(0)	
	単価				626,677	
	官積算単価				(0)	
					572,820	
					626,677	合意率 0.91406
	*** B単 - 274号 ***					
000274	分電設備 中・下流水替工		式		(0.000)式 1,000 式	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,22,設置～損料～撤去,136日	(0.000)			(0)	
		10.000	m	2,466	24,660	S単 341号
S18114	分電盤設備 三相3線式,37,設置～損料～撤去,136日	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	94,843	94,843	S単 348号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置～撤去,1本,1V線,8mm2,0.75m	(0.000)			(0)	
		1.000	極	38,634	38,634	S単 340号
	合計				(0)	
	単価				158,137	
	官積算単価				(0)	
					144,547	
					158,137	合意率 0.91406
	*** B単 - 275号 ***					
000275	配電設備 上流水替工, 150×1台、200×1台,20m		式		(0.000)式 1,000 式	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,5.5,設置～損料～撤去,136日	(0.000)			(0)	
		20.000	m	1,265	25,300	S単 342号
S18112	低圧移動電線 三相,3.5,設置～損料～撤去,136日	(0.000)			(0)	
		20.000	m	1,249	24,980	S単 343号
	合計				(0)	
	単価				50,280	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 45,959	
	官積算単価				50,280	合意率 0.91406
	*** B単 - 276号 ***					
000276	配電設備 中流水替工, 200×2台, 80×1台,100m		式		(0.000)式 1,000 式	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,8.0,設置~損料~撤去,136日	(0.000) 100.000	m	1,287	(0) 128,700	S単 344号
S18112	低圧移動電線 三相,8.0,設置~損料~撤去,124日	(0.000) 100.000	m	1,280	(0) 128,000	S単 345号
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,136日	(0.000) 100.000	m	1,238	(0) 123,800	S単 346号
	合 計				(0) 380,500	
	単 価				(0) 347,800	
	官積算単価				380,500	合意率 0.91406
	*** B単 - 277号 ***					
000277	配電設備 下流水替工, 200×1台,50m		式		(0.000)式 1,000 式	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,5.5,設置~損料~撤去,12日	(0.000) 50.000	m	1,218	(0) 60,900	S単 347号
	合 計				(0) 60,900	
	単 価				(0) 55,666	
	官積算単価				60,900	合意率 0.91406
	*** B単 - 278号 ***					
000278	交通誘導警備員		人		(0.000)人 1,000 人	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(0.000) 1.000	人	16,524	(0) 16,524	S単 256号
	合 計				(0) 16,524	
	単 価				(0) 15,104	
	官積算単価				16,524	合意率 0.91406
	*** B単 - 279号 ***					
000279	コンクリート被覆工撤去		m ²		(0.000)m ² 1,000 m ²	歩A 当たり算出
T15010	コンクリート被覆撤去工	(0.000) 1.000	m ²	725	(0) 725	T単 59号
	合 計				(0) 725	
	単 価				(0) 663	
	官積算単価				725	合意率 0.91406
	*** B単 - 280号 ***					
000280	殻処分 混合廃棄物		m ³		(0.000)m ³ 1,000 m ³	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 混合廃棄物(コンクリートパン),処分費	(0.000) 1.000	m ³	18,000	(0) 18,000	S単 300号
	合 計				(0) 18,000	
	単 価				(0) 16,453	
	官積算単価				18,000	合意率 0.91406
	*** B単 - 281号 ***					
000281	殻運搬 混合廃棄物		回		(0.000)回 1,000 回	歩A 当たり算出
S02116	建設廃材 混合廃棄物(コンクリートパン),運搬費	(0.000) 1.000	回	15,500	(0) 15,500	S単 293号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 15,500	
	単価				(0) 14,168	
	官積算単価				15,500	合意率 0.91406
	*** B単 - 282号 ***					
000282	暫定取水樹設置 分水管含む		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ハック納(レン機能付)打設,計上する,一般養生,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000) 1.000	m3	34,690	(0) 34,690	S単 365号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 12.000	m ²	9,093	(0) 109,116	S単 368号
T90002	手動式水門扉 500	(0.000) 1.000	基	313,796	(0) 313,796	T単 65号
T90005	グレーチング 暫定取水樹,700×700,T-2	(0.000) 1.000	枚	69,205	(0) 69,205	T単 68号
SA0706	ヒューム管 600撤去 撤去,600mm,なし	(0.000) 4.100	m	3,784	(0) 15,514	S単 373号
S07022	硬質ポリ塩化ビニル機械布設 VU,600mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所,なし	(0.000) 4.100	m	25,450	(0) 104,345	S単 313号
	合計				(0) 646,666	
	単価				(0) 591,092	
	官積算単価				646,666	合意率 0.91406
	*** B単 - 283号 ***					
000283	暫定取水樹撤去 分水管含む		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(0.000) 1.000	m3	11,050	(0) 11,050	S単 302号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,	(0.000) 1.000	m3	1,822	(0) 1,822	S単 361号
S02123	建設廃材 コンクリート殻(無筋)	(0.000) 1.000	m3	4,400	(0) 4,400	S単 301号
T90004	手動式水門扉 500,撤去	(0.000) 1.000	基	9,898	(0) 9,898	T単 67号
T90006	グレーチング撤去 暫定取水樹,700×700,T-2	(0.000) 1.000	枚	226	(0) 226	T単 69号
T90003	硬質ポリ塩化ビニル機械撤去 600	(0.000) 4.100	m	860	(0) 3,526	T単 66号
	合計				(0) 30,922	
	単価				(0) 28,265	
	官積算単価				30,922	合意率 0.91406
	*** B単 - 284号 ***					
000284	仮設フェンス設置 H=1.8m、2期		m		(0.000)m 10.000m	歩A 当たり算出
T04008	ガードフェンス設置 H1.8×1.8	(0.000) 10.000	m	2,824	(0) 28,240	T単 45号
S02114	ガードフェンス H=1.8m、146日	(0.000) 5.500	枚	3,254	(0) 17,897	S単 247号
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,146日	(0.000) 27.000	m	51	(0) 1,377	S単 325号
	合計				(0) 47,514	
	単価				(0) 4,352	
	官積算単価				4,751	合意率 0.915993
	*** B単 - 285号 ***					
000285	電力基本料金 工事再開後		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	電力基本料金 2期,,	(0.000) 1.000	式	359,099	(0) 359,099	S単 296号
	合計				(0) 359,099	
	単価				(0) 327,674	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				359,099	合意率 0.912488
	*** B単 - 286号 ***					
000286	工事一時中止に伴う増加費用		式		(0.000)	式 歩A
S02116	一時中止に伴う増加費用	(0.000)	式		1.000	式 当たり算出
				2,551,842	2,551,842	S単 297号
	合計				(0)	(0)
	単価				2,551,842	(0)
	官積算単価				2,551,842	合意率 1

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ロバク()		m3	2,252		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,630		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け(投入),		m3	1,031		歩A・単A
S01072	*** S単 - 4号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²	288		歩A・単A
S01082	*** S単 - 5号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	654		歩A・単A
S02017	*** S単 - 6号 *** ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,アンカボック,廃棄,なし		m	1,282		歩A・単A
S02041	*** S単 - 7号 *** 人力小運搬(手車運搬) 人力小運搬(手車運搬) 土砂、砕石等 (m3),20m未満		m3	5,034		歩A・単A
S02041	*** S単 - 8号 *** 人力小運搬(手車運搬) 人力小運搬(手車運搬) 土砂、砕石等 (m3),40m未満		m3	6,472		歩A・単A
S02046	*** S単 - 9号 *** 機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m		m3	757		歩A・単A
S02104	*** S単 - 10号 *** ガス切断 ガス切断 8~12mm		m	2,869		歩A・単A
S02111	*** S単 - 11号 *** グラウト注入機(グラウトポンプ) グラウト注入機(グラウトポンプ) スクイーズ式・インバーター搭載		日	4,560		歩A・単A
S02111	*** S単 - 12号 *** 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量20/25kVA(50/60Hz)		日	2,630		歩A・単A
S02111	*** S単 - 13号 *** E-クイック[単胴] E-クイック[単胴] 巻上能力3.0t×50m/min 巻取容量 18×250m		日	5,180		歩A・単A
S02111	*** S単 - 14号 *** 特殊杭打機損料 特殊杭打機損料 TR-500		時間賃料	45,322		歩A・単A
S02111	*** S単 - 15号 *** 特殊アースカー損料 特殊アースカー損料 SMD-60		時間賃料	19,062		歩A・単A
S02111	*** S単 - 16号 *** ロック・スカット式オーガヘッド損料 ロック・スカット式オーガヘッド損料 500		時間損料	7,700		歩A・単A
S02111	*** S単 - 17号 *** ロック・スカット式オーガスクリーパー損料 ロック・スカット式オーガスクリーパー損料 500×5m		時間損料	2,300		歩A・単A
S02111	*** S単 - 18号 *** ロック・スカットバースケージング・チップ付損料 ロック・スカットバースケージング・チップ付損料 500×6m		時間損料	4,693		歩A・単A
S02111	*** S単 - 19号 *** ロック・スカット式オーガヘッド損料 ロック・スカット式オーガヘッド損料 450		時間損料	7,587		歩A・単A
S02111	*** S単 - 20号 *** ロック・スカット式オーガスクリーパー損料 ロック・スカット式オーガスクリーパー損料 450×5m		時間損料	2,271		歩A・単A
S02112	*** S単 - 21号 *** タンバ タンバ 60~80kg		日	826		歩A・単A
S02112	*** S単 - 22号 *** バックホウ(加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011))					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ- ~ 超低・排対型(-2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t *** S単 - 24号 ***		日	10,800		歩A・単A
S02113	ジャッキ損料 ジャッキ損料 自降装置 *** S単 - 25号 ***		式	103,125		歩A・単A
S02114	H形鋼(杭使用) H形鋼(杭使用) 250型 [質料] *** S単 - 26号 ***		t 供用日	90		歩A・単A
S02114	H型鋼(杭使用) H型鋼(杭使用) 250型 [整備費] *** S単 - 27号 ***		ton	3,650		歩A・単A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 28号 ***		人	29,886		歩A・単A
S02115	特殊作業員 特殊作業員 *** S単 - 29号 ***		人	28,254		歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 30号 ***		人	23,970		歩A・単A
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊) *** S単 - 31号 ***		人	28,458		歩A・単A
S02115	溶接工 溶接工 *** S単 - 32号 ***		人	33,048		歩A・単A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 33号 ***		人	29,886		歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 34号 ***		人	23,970		歩A・単A
S02115	軽作業員 軽作業員 *** S単 - 35号 ***		人	18,462		歩A・単A
S02115	設備機械工 設備機械工 *** S単 - 36号 ***		人	29,580		歩A・単A
S02115	電工 電工 *** S単 - 37号 ***		人	24,378		歩A・単A
S02115	とび工 とび工 *** S単 - 38号 ***		人	30,804		歩A・単A
S02115	溶接工 溶接工 *** S単 - 39号 ***		人	33,048		歩A・単A
S02115	特殊作業員 特殊作業員 *** S単 - 40号 ***		人	28,254		歩A・単A
S02115	とび工 とび工 *** S単 - 41号 ***		人	30,804		歩A・単A
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B *** S単 - 42号 ***		人	16,524		歩A・単A
S02116	軽油 軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,, *** S単 - 43号 ***		L	144		歩A・単A
S02116	流動化処理土 流動化処理土 28=0.2N/mm2以上,ﾌﾟﾘｰﾈﾞｲﾝｸﾞ1.0%,, *** S単 - 44号 ***		m3	10,500		歩A・単A
S02116	建設廃材 建設廃材 廃プラスチック,運搬費,,		回	24,000		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 45号 *** 建設廃材 建設廃材 汚泥運搬費,,		回	24,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** 基礎レール 基礎レール H-150×150×7×100(ガイドPL-9×50含む),,		m	15,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** 製品レール 製品レール PL-19×125×800,,		枚	10,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** 鋼球 鋼球 11,,		m	2,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** 皿ボルト 皿ボルト M16用,,		本	100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** 基礎コンクリート型枠 基礎コンクリート型枠		m ²	5,053		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** グラウト グラウト 超低粘性グラウトミルク,,		m ³	218,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** プレキャストL形水路 プレキャストL形水路 H2750×L2000,ウレタン系,50,連結金具付,,		個	1,250,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** シール材 シール材 常温注入式,ウレタン系,比重1.39,,		L	2,270		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** 鉄筋金網 鉄筋金網 D10@250,,		ton	166,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 55号 *** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) ,配合 1:3,,		m ³	19,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** 単粒度砕石 単粒度砕石 ,7号 5~2.5mm,,		m ³	5,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** OSJ機(機械損料) OSJ機(機械損料)		m	433,709		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** 柱材 柱材 H-125*125*6.5*9(中古),,		ton	111,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** 底梁 底梁 H-125*125*6.5*9(中古),,		ton	111,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** 連結材 連結材 L-50*50*4(中古),,		ton	111,150		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** 松矢板 松矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,		m ³	53,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** 仮柱材 仮柱材 H-125*125*6.5*9(中古),,		ton	111,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** 仮腹起し材 仮腹起し材 H-125*125*6.5*9(中古),,		ton	111,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 64号 *** 斜め仮補強材 斜め仮補強材 H-125*125*6.5*9(中古),,		ton	111,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 65号 *** ガソリン ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,,		L	155		歩A・単A
S02116	*** S単 - 66号 *** 特許使用料(OSJ工法)					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	特許使用料(OSJ工法) 土留工の材料費除く直工【開削シールド工法】×2%,, *** S単 - 67号 ***		式	847,920		歩A・単A
S02116	ベントナイト ベントナイト *** S単 - 68号 ***		ton	43,150		歩A・単A
S02116	H形鋼(中古) H形鋼(中古) SS400,300×300×10×15,, *** S単 - 69号 ***		ton	108,000		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管継手消耗品 高密度ポリエチレン管継手消耗品 1350,パッキン・クリアシート,, *** S単 - 77号 ***		本	20,600		歩A・単A
S02116	電力基本料金 電力基本料金 *** S単 - 78号 ***		式	319,295		歩A・単A
S02116	平板載荷試験 平板載荷試験 50kN,, *** S単 - 79号 ***		回	181,000		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 1350,ダブル構造,, *** S単 - 80号 ***		m	94,200		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 1350,ダブル構造,, *** S単 - 81号 ***		個	59,200		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管90°曲管 高密度ポリエチレン管90°曲管 1350,ダブル構造,, *** S単 - 82号 ***		個	725,000		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 コンクリート殻(無筋) *** S単 - 83号 ***		m3	4,400		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 コンクリート殻(有筋) *** S単 - 84号 ***		m3	6,600		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルト殻 *** S単 - 85号 ***		m3	6,580		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 廃プラスチック,処分費 *** S単 - 86号 ***		m3	20,000		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 汚泥,処分費 *** S単 - 87号 ***		m3	25,000		歩A・単A
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積2.9t吊 *** S単 - 88号 ***		ton	9,987		歩A・単A
S02200	現場発生品及び支給品積込み 現場発生品及び支給品積込み トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積2.9t吊 *** S単 - 89号 ***		ton	4,994		歩A・単A
S02200	現場発生品及び支給品荷卸し 現場発生品及び支給品荷卸し トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積2.9t吊 *** S単 - 90号 ***		ton	4,994		歩A・単A
S02200	資材運搬 資材運搬 トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積2.9t吊, DID区間あり, 運搬距離5.0km以下, 片道 *** S単 - 91号 ***		ton	2,865		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単 - 92号 ***		m3	11,050		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単 - 93号 ***		m3	19,730		歩A・単A
S03054	ダウエルバー設置 ダウエルバー設置 D16 *** S単 - 94号 ***		本	676		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】					

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	177,590		歩A・単A
	*** S単 - 95号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	175,530		歩A・単A
	*** S単 - 96号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	180,680		歩A・単A
	*** S単 - 97号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	180,680		歩A・単A
	*** S単 - 98号 ***					
S06005	ドレーン工(ワイプホル取付) ドレーン工(ワイプホル取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-,50		箇所	3,963		歩A・単A
	*** S単 - 99号 ***					
S16001	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90-110m ³ /h,運転1時間当たり算出		時間	8,880		歩A・単A
	*** S単 - 100号 ***					
S16001	バックホウ[加圧型・後方超小旋回型・排対型(2次)] バックホウ[加圧型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³),運転1時間当たり算出		時間	7,573		歩A・単A
	*** S単 - 101号 ***					
S16001	トラック[普通型] トラック[普通型] 10.0-11.0t積,運転1時間当たり算出		時間	10,679		歩A・単A
	*** S単 - 102号 ***					
S16002	コンクリートポンプ車 コンクリートポンプ車 攪拌容量500L×2槽,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	24,786		歩A・単A
	*** S単 - 103号 ***					
S16004	フレックスコンクリートポンプ車[油圧伸縮型・低騒音・排対型(～2014)] フレックスコンクリートポンプ車[油圧伸縮型・低騒音・排対型(～2014)] フレックスコンクリートポンプ車(油圧伸縮型),25ton吊り,なし		日	55,100		歩A・単A
	*** S単 - 104号 ***					
S16004	フレックスコンクリートポンプ車[油圧伸縮型・低騒音・排対型(～2次)] フレックスコンクリートポンプ車[油圧伸縮型・低騒音・排対型(～2次)] フレックスコンクリートポンプ車(油圧伸縮型),4.9ton吊り,なし		日	40,800		歩A・単A
	*** S単 - 105号 ***					
S16004	フレックスコンクリートポンプ車[油圧伸縮型・低騒音・排対型(～2次)] フレックスコンクリートポンプ車[油圧伸縮型・低騒音・排対型(～2次)] フレックスコンクリートポンプ車(油圧伸縮型),50ton吊り,なし		日	98,900		歩A・単A
	*** S単 - 106号 ***					
S16004	発電機[D駆動・超低騒音・排対型(～3次)] 発電機[D駆動・超低騒音・排対型(～3次)] 発電機(ディーゼルエンジン駆動),45KVA,なし		日	9,633		歩A・単A
	*** S単 - 107号 ***					
S16004	不整地運搬車[加圧型・クレーン装置付] 不整地運搬車[加圧型・クレーン装置付] 不整地運搬車(加圧型),1.7t,1ton吊り,なし		日	46,410		歩A・単A
	*** S単 - 108号 ***					
S16004	発電機[D駆動・低騒音・排対型(～2次)] 発電機[D駆動・低騒音・排対型(～2次)] 発電機(ディーゼルエンジン駆動),250KVA,なし		日	52,872		歩A・単A
	*** S単 - 109号 ***					
S16004	バックホウ[加圧型・超低騒音・排対型(～3次)] バックホウ[加圧型・超低騒音・排対型(～3次)] バックホウ(加圧型),山0.28(平0.2),なし		日	47,677		歩A・単A
	*** S単 - 114号 ***					
S18001	土のう工 土のう工 仕入れ～設置		m ³	24,580		歩A・単A
	*** S単 - 115号 ***					
S18001	土のう工 土のう工 仕入れ～設置～撤去		m ³	35,607		歩A・単A
	*** S単 - 116号 ***					
S18002	大型土のう工(1:3モルタル詰め) 購入土=0円 大型土のう工 製作・設置,バックホウ,購入土,1m ³ ,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	7,990		歩A・単A
	*** S単 - 117号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,バックホウ,現地土,0m ³ ,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	5,320		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18002	*** S単 - 118号 *** 大型土のう工(積込み) 大型土のう工 撤去,バツ約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	825		歩A・単A
S18002	*** S単 - 119号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,バツ約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	825		歩A・単A
S18004	*** S単 - 120号 *** 排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし		箇所	94,317		歩A・単A
S18005	*** S単 - 121号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所	8,364		歩A・単A
S18005	*** S単 - 122号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去		箇所	10,030		歩A・単A
S18006	*** S単 - 123号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 51,常時排水,0以上~6未満,商用電源,なし		箇所	232,218		歩A・単A
S18007	*** S単 - 125号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径50mm,なし		箇所	20,951		歩A・単A
S18024	*** S単 - 126号 *** 横矢板方式土留工(設置・撤去) 横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置		m	4,072		歩A・単A
S18024	*** S単 - 127号 *** 横矢板方式土留工(設置・撤去) 横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置・撤去		m	6,108		歩A・単A
S18031	*** S単 - 128号 *** 足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし		掛m ²	4,981		歩A・単A
S18054	*** S単 - 129号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,30,1,なし		m ²	735		歩A・単A
S18103	*** S単 - 132号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,127日		箇所	179,076		歩A・単A
S18105	*** S単 - 133号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm ² ,0.75m		極	38,362		歩A・単A
S18112	*** S単 - 134号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,38,設置~損料~撤去,127日		m	2,559		歩A・単A
S18114	*** S単 - 135号 *** 分電盤設備 分電盤設備 単相3線式,3,設置~損料~撤去,127日		箇所	29,779		歩A・単A
S18163	*** S単 - 136号 *** H形鋼引抜き工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜き(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜き,油圧式,9m以下		本	6,681		歩A・単A
S19003	*** S単 - 137号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0		ton	10,200		歩A・単A
S19003	*** S単 - 138号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),0.0,0.0		ton	10,200		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 140号 *** SP掘削 SP掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準以外,-, -, -		m ³	2,659		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 141号 *** SP積込(ルーズ) SP積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満		m ³	241.5		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 142号 *** SP積込(ルーズ)					

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0103	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外) *** S単 - 143号 ***		m3	1,814		歩A・単A
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし *** S単 - 144号 ***		m3	283.3		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハヅリ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以下 *** S単 - 145号 ***		m3	396.1		歩A・単A
	SP 土砂等運搬 標準,ハヅリ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,6.0km以下 *** S単 - 146号 ***		m3	792.2		歩A・単A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし *** S単 - 147号 ***		m3	933.1		歩A・単A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし *** S単 - 148号 ***		m3	264.8		歩A・単A
SA0151	SP 基面整正 基面整正 *** S単 - 149号 ***		m ²	479.5		歩A・単A
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし *** S単 - 150号 ***		m3	147.6		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下, *** S単 - 151号 ***		m3	1,822		歩A・単A
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下, *** S単 - 152号 ***		m3	2,264		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破砕 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,10.5km以下, *** S単 - 153号 ***		m3	3,776		歩A・単A
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,-,有り,なし *** S単 - 154号 ***		m ²	637.4		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cmを超え30cm以下,- *** S単 - 155号 ***		m	3,207		歩A・単A
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,- *** S単 - 156号 ***		m	692.3		歩A・単A
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面 *** S単 - 157号 ***		m ²	2,030		歩A・単A
	SP 基礎砕石 20.0cmを超え22.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S単 - 158号 ***		m ²	2,083		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 159号 ***		m3	24,170		歩A・単A
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C55% *** S単 - 160号 ***		m3	23,740		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 *** S単 - 161号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 162号 ***		m ²	10,100		歩A・単A
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm *** S単 - 163号 ***		m ²	3,746		歩A・単A
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm *** S単 - 164号 ***		m ²	3,871		歩A・単A
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製) *** S単 - 165号 ***		m	2,676		歩A・単A
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製) *** S単 - 166号 ***		m	3,282		歩A・単A
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm x 5mm *** S単 - 167号 ***		m	2,875		歩A・単A
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製) *** S単 - 168号 ***		m	2,570		歩A・単A
SA0333	SP シール材 SP シール材 設置する *** S単 - 169号 ***		m	2,301		歩A・単A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種 *** S単 - 170号 ***		m	15,350		歩A・単A
S02111	散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型] クワ容量1800L *** S単 - 171号 ***		時間	3,170		歩A・単A
S02112	ハック桟[加圧型・クレーン・超低・排対型(~2014)] ハック桟[加圧型・クレーン・超低・排対型(~2014)] 標準ハック桟容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t *** S単 - 172号 ***		日	16,600		歩A・単A
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 1.0m *** S単 - 173号 ***		日	497		歩A・単A
S02112	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~1次)] 発動発電機[D駆動・超低・排対型(~1次)] 定格容量35kva *** S単 - 174号 ***		日	2,020		歩A・単A
S02114	ガードフェンス ガードフェンス H=1.8m, 528日 *** S単 - 175号 ***		枚	10,512		歩A・単A
S02114	ガードフェンス ガードフェンス H=1.8m, 186日 *** S単 - 176号 ***		枚	4,014		歩A・単A
S02114	防塵シート 防塵シート *** S単 - 177号 ***		枚	2,359		歩A・単A
S02114	ガードフェンス ガードフェンス H=1.8m, 342日 *** S単 - 178号 ***		枚	6,978		歩A・単A
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊) *** S単 - 179号 ***		人	28,458		歩A・単A
S02115	運転手(一般) 運転手(一般) *** S単 - 180号 ***		人	25,806		歩A・単A
S02116	コアドリリング コアドリリング 50,, *** S単 - 181号 ***		m	27,300		歩A・単A
S02116	ワイヤーソーイング工 ワイヤーソーイング工 *** S単 - 182号 ***		m ²	98,200		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(H0.9m x B1.2m) ボックスカルバート(H0.9m x B1.2m) 標準,L=2000,T-14,, *** S単 - 182号 ***		個	247,000		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 183号 *** ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) 短切,L=1191,T-14,連結金具,,		個	261,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 184号 *** ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1360/1544,T-14,連結金具,,		個	365,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 185号 *** ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1495/1409,T-14,連結金具,,		個	365,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 186号 *** ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1051/1235,T-14,連結金具,,		個	326,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 187号 *** ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1640/1554,T-14,連結金具,,		個	365,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 188号 *** シール材 シール材 シリコン系シーリング、1成分形,,		L	1,940		歩A・単A
S02116	*** S単 - 189号 *** 止水材 止水材 ウレタンフォーム,,		L	1,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 190号 *** ステップ ステップ B300, 19,,		個	2,470		歩A・単A
S02116	*** S単 - 191号 *** 鋼材加工費 鋼材加工費		ton	150,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 192号 *** ビニルサクシオンホース ビニルサクシオンホース 150,,		m	4,550		歩A・単A
S02116	*** S単 - 193号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 200,ダブル構造,,		m	2,720		歩A・単A
S02116	*** S単 - 194号 *** 土の三軸圧縮試験 土の三軸圧縮試験 100、C D試験,,		試料	152,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 195号 *** O S J機運延損料 O S J機運延損料		式	4,083,559		歩A・単A
S02721	*** S単 - 196号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	19,730		歩A・単A
S03701	*** S単 - 197号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	186,770		歩A・単A
S03701	*** S単 - 198号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	184,710		歩A・単A
S03701	*** S単 - 199号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	189,860		歩A・単A
S05101	*** S単 - 200号 *** リフト台車によるプレート水路据付 リフト台車によるプレート水路据付 大型フリーム、800mm以上 1500mm以下,-,240mm未満,6t以下,50m以下,なし,なし		個	126,734		歩A・単A
S07022	*** S単 - 201号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,600mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし		m	25,118		歩A・単A
S07054	*** S単 - 202号 *** グクワイキャスト鉄管機械布設 グクワイキャスト鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,600×6.4種,リットル(クレン機能付),なし,なし,なし		本	344,463		歩A・単A
S07054	*** S単 - 203号 *** グクワイキャスト鉄管機械布設(両受曲管60°) グクワイキャスト鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,600×6.4種,リットル(クレン機能付),なし,なし,なし		本	468,427		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07054	*** S単 - 204号 *** ダクタイル鑄鉄管機械布設(両受曲管22°1/2) ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,600x6,4種,ハック絞(クレン機能付),なし,なし,なし		本	352,301		歩A・単A
S07054	*** S単 - 205号 *** ダクタイル鑄鉄管機械布設(両受曲管90°) ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,600x6,4種,ハック絞(クレン機能付),なし,なし,なし		本	468,427		歩A・単A
S07054	*** S単 - 206号 *** ダクタイル鑄鉄管機械布設(異種管継手DCIPxHP) ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,600x6,4種,ハック絞(クレン機能付),なし,なし,なし		本	468,427		歩A・単A
S07062	*** S単 - 207号 *** 管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 600mm		箇所	16,687		歩A・単A
S16004	*** S単 - 208号 *** ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし		日	55,100		歩A・単A
S17001	*** S単 - 209号 *** 軽量鋼矢板 軽量鋼矢板 軽量鋼矢板,軽量型,有,526日,1回		ton	69,245		歩A・単A
S17001	*** S単 - 210号 *** 軽量鋼矢板 軽量鋼矢板 軽量鋼矢板,軽量型,有,523日,1回		ton	68,915		歩A・単A
S17002	*** S単 - 211号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),350型,有,526日,1回		ton	45,765		歩A・単A
S17002	*** S単 - 212号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,有,523日,1回		ton	45,540		歩A・単A
S17008	*** S単 - 213号 *** 丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,528日		m	162		歩A・単A
S17008	*** S単 - 214号 *** 丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,186日		m	63		歩A・単A
S17008	*** S単 - 215号 *** 丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,342日		m	108		歩A・単A
S18002	*** S単 - 216号 *** 大型土のう工 大型土のう工 設置,ハック絞,.0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	1,706		歩A・単A
S18003	*** S単 - 217号 *** 排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 23,作業時排水,40以上~120未満,発動発電機,あり		箇所	277,835		歩A・単A
S18004	*** S単 - 218号 *** 排水ポンプ据替 排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし		箇所	94,317		歩A・単A
S18005	*** S単 - 219号 *** 排水ポンプ釜場浚渫 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所	8,364		歩A・単A
S18031	*** S単 - 220号 *** 足場工 足場工 なし,単管,なし		掛m ²	4,600		歩A・単A
S18033	*** S単 - 221号 *** 支保工(小規模) 支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/m ² 以下		空m ³	5,257		歩A・単A
S18054	*** S単 - 222号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,147,1,なし		m ²	1,817		歩A・単A
S18054	*** S単 - 223号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,146,1,なし		m ²	1,808		歩A・単A
S18062	*** S単 - 224号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		m ²	1,769		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 225号 *** SP 掘削					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,有り,5,000m3未満,-,-,- *** S単 - 226号 ***		m3	545.7		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,有り,なし *** S単 - 227号 ***		m3	346.2		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,有り,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 228号 ***		m3	30,320		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% *** S単 - 229号 ***		m3	34,090		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾟｸﾄ() *** S単 - 230号 ***		m3	2,252		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締めめを計上しない *** S単 - 231号 ***		m3	1,630		歩A・単A
S01082	締固工(振動ﾛｰﾝ締め2.5m未満) 締固工(振動ﾛｰﾝ締め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし *** S単 - 232号 ***		m3	467		歩A・単A
S02011	ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 7220,1.5m,無,2.0m *** S単 - 233号 ***		m	9,095		歩A・単A
S02011	ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 0,1.5m,無,2.0m *** S単 - 234号 ***		m	1,875		歩A・単A
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m,ﾌﾞﾗｯｸﾞ,再利用,なし *** S単 - 235号 ***		m	2,947		歩A・単A
S02111	ﾓｰﾀﾞｲﾝｸﾞ[単胴] ﾓｰﾀﾞｲﾝｸﾞ[単胴] 巻上能力3.0t x 50m/min 巻取容量 18 x 250m *** S単 - 236号 ***		日	5,180		歩A・単A
S02111	特殊杭打機損料 特殊杭打機損料 TR-500 *** S単 - 237号 ***		時間賃料	45,322		歩A・単A
S02111	特殊ﾌﾞｰｽﾀｰ損料 特殊ﾌﾞｰｽﾀｰ損料 SMD-60 *** S単 - 238号 ***		時間賃料	19,062		歩A・単A
S02111	ﾛｯｸ・ｽｶｯﾄ式ｵｰｶﾞｰﾍｯﾄﾞ 損料 ﾛｯｸ・ｽｶｯﾄ式ｵｰｶﾞｰﾍｯﾄﾞ 損料 500 *** S単 - 239号 ***		時間損料	7,700		歩A・単A
S02111	ﾛｯｸ・ｽｶｯﾄ式ｵｰｶﾞｰｽｸﾘｰ 損料 ﾛｯｸ・ｽｶｯﾄ式ｵｰｶﾞｰｽｸﾘｰ 損料 500 x 5m *** S単 - 240号 ***		時間損料	2,300		歩A・単A
S02111	ﾛｯｸ・ｽｶｯﾄﾊﾞｰｽｸｰｼﾝｸﾞ・ﾌﾞﾗｯｸﾞ 付損料 ﾛｯｸ・ｽｶｯﾄﾊﾞｰｽｸｰｼﾝｸﾞ・ﾌﾞﾗｯｸﾞ 付損料 500 x 6m *** S単 - 241号 ***		時間損料	4,693		歩A・単A
S02111	ﾛｯｸ・ｽｶｯﾄ式ｵｰｶﾞｰﾍｯﾄﾞ 損料 ﾛｯｸ・ｽｶｯﾄ式ｵｰｶﾞｰﾍｯﾄﾞ 損料 450 *** S単 - 242号 ***		時間損料	7,587		歩A・単A
S02111	ﾛｯｸ・ｽｶｯﾄ式ｵｰｶﾞｰｽｸﾘｰ 損料 ﾛｯｸ・ｽｶｯﾄ式ｵｰｶﾞｰｽｸﾘｰ 損料 450 x 5m *** S単 - 243号 ***		時間損料	2,271		歩A・単A
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(-2011)] ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(-2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t *** S単 - 244号 ***		日	10,800		歩A・単A
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m *** S単 - 245号 ***		日	365		歩A・単A
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m		日	497		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02112	*** S単 - 246号 *** 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径 8.0mm 全揚程 1.0m		日	172		歩A・単A
S02114	*** S単 - 247号 *** ガードフェンス ガードフェンス H=1.8m、146日		枚	3,254		歩A・単A
S02115	*** S単 - 248号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,886		歩A・単A
S02115	*** S単 - 249号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,970		歩A・単A
S02115	*** S単 - 250号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,886		歩A・単A
S02115	*** S単 - 251号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	28,254		歩A・単A
S02115	*** S単 - 252号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,970		歩A・単A
S02115	*** S単 - 253号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	28,254		歩A・単A
S02115	*** S単 - 254号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	28,458		歩A・単A
S02115	*** S単 - 255号 *** とび工 とび工		人	30,804		歩A・単A
S02115	*** S単 - 256号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	16,524		歩A・単A
S02115	*** S単 - 257号 *** 運転手(一般) 運転手(一般)		人	25,806		歩A・単A
S02116	*** S単 - 258号 *** セメント系固化材 セメント系固化材 特殊土用,フレコン,,		ton	19,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 259号 *** 建設廃材 建設廃材 廃プラスチック(管類),運搬費,,		回	20,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 260号 *** 建設廃材 建設廃材 混合廃棄物,運搬費,,		回	3,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 261号 *** プレキャストL形水路 プレキャストL形水路 H2750×L2000,ワイアホール 50,連結金具付,,		個	1,250,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 262号 *** 蓋 蓋 FRP・レジンコン複合版,取手・アツカ等付属品込み,,		枚	71,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 263号 *** ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 標準,L=2000,T-14,,		個	247,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 264号 *** ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1061/1039,T-14,連結金具,,		個	254,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 265号 *** ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1,045/1,055,T-14,連結金具,,		個	283,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 266号 *** ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1,155/1,165,T-14,連結金具,,		個	297,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 267号 *** ダクタイル鋳鉄管					

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ダクタイル鑄鉄管 600,バドル管付両挿し短管,ALW形用,L=700,, *** S単 - 268号 ***		本	355,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管 600,両受曲管,60°,ALW形用,, *** S単 - 269号 ***		本	401,830		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管 600,ALW形,AL2種,直管(L=6.0m),, *** S単 - 270号 ***		本	178,500		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管 600,両受曲管,22 1/2°,ALW形用,, *** S単 - 271号 ***		本	281,710		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管 600,継輪,ALW形用,, *** S単 - 272号 ***		本	156,220		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管 600,曲管,90°,ALW形用,, *** S単 - 273号 ***		本	492,660		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管 600,異形管継手,DCIP×HP,, *** S単 - 274号 ***		本	928,680		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合材 600,ALW形用,, *** S単 - 275号 ***		組	41,910		歩A・単A
S02116	軽油 バドル給油,, *** S単 - 276号 ***		L	144		歩A・単A
S02116	アームコゲート 600,アカー固定仕様,, *** S単 - 277号 ***		基	1,130,000		歩A・単A
S02116	脱着式延長ハンドル 脱着式延長ハンドル 小牧原第1分水工用,, *** S単 - 278号 ***		本	28,800		歩A・単A
S02116	角落し 角落し 1,180×150×30,, *** S単 - 279号 ***		枚	2,450		歩A・単A
S02116	角落し用受枠 角落し用受枠 L-6×50×50(メッキ加工),L=1486×8,アカー32本,, *** S単 - 280号 ***		組	104,000		歩A・単A
S02116	グレーチング グレーチング 1,320×2,000,開口部・受枠含む,3分割,, *** S単 - 281号 ***		枚	1,160,000		歩A・単A
S02116	ネットフェンス(扉) ネットフェンス(扉) H=1.5m,W=1.0m,, *** S単 - 282号 ***		門	44,300		歩A・単A
S02116	ガードフェンス ガードフェンス 180×180,鋼管製,鉄足,, *** S単 - 283号 ***		枚	7,230		歩A・単A
S02116	丸パイプ 丸パイプ 48.5×2.4mm×5.0m,STK500,, *** S単 - 284号 ***		本	2,670		歩A・単A
S02116	丸パイプ 丸パイプ 48.5×2.4mm×2.0m,STK500,, *** S単 - 285号 ***		本	1,090		歩A・単A
S02116	丸パイプ 丸パイプ 48.5×2.4mm×1.5m,STK500,, *** S単 - 286号 ***		本	835		歩A・単A
S02116	自在クランプ 自在クランプ 48.5用,, *** S単 - 287号 ***		個	200		歩A・単A
S02116	直交クランプ 直交クランプ 48.5用,, *** S単 - 288号 ***		個	200		歩A・単A
S02116	ガードポスト ガードポスト H1.0m,脱着式,テリター付,,		基	70,700		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 289号 *** ベントナイト ベントナイト		ton	43,150		歩A・単A
S02116	*** S単 - 290号 *** ビニルサクシオンホース ビニルサクシオンホース 200,.		m	7,770		歩A・単A
S02116	*** S単 - 291号 *** ビニルサクシオンホース ビニルサクシオンホース 150,.		m	4,550		歩A・単A
S02116	*** S単 - 292号 *** ビニルサクシオンホース ビニルサクシオンホース 75,.		m	1,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 293号 *** 建設廃材 建設廃材 混合廃棄物(コンクリート等),運搬費,.		回	15,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 294号 *** 手動式水門扉 手動式水門扉 500,.		基	294,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 295号 *** グレーチング グレーチング 暫定取水柵,700×700,T-2,.		枚	68,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 296号 *** 電力基本料金 電力基本料金 2期,.		式	359,099		歩A・単A
S02116	*** S単 - 297号 *** 一時中止に伴う増加費用 一時中止に伴う増加費用		式	2,551,842		歩A・単A
S02123	*** S単 - 298号 *** 建設廃材 建設廃材 廃プラスチック(管類),処分費		m3	20,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 299号 *** 建設廃材 建設廃材 混合廃棄物,処分費		m3	20,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 300号 *** 建設廃材 建設廃材 混合廃棄物(コンクリート等),処分費		m3	18,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 301号 *** 建設廃材 建設廃材 コンクリート殻(無筋)		m3	4,400		歩A・単A
S02721	*** S単 - 302号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	11,050		歩A・単A
S03701	*** S単 - 303号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	186,770		歩A・単A
S03701	*** S単 - 304号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	184,710		歩A・単A
S05101	*** S単 - 305号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付(B261,B262),L=2000 リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し),800mm以上 1500mm以下,800mm以上,240mm 未満,6t以下,50m以下,あり,あり		個	277,263		歩A・単A
S05101	*** S単 - 306号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付(B263),L=1051/1235 リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し),800mm以上 1500mm以下,800mm以上,240mm 未満,6t以下,50m以下,あり,あり		個	324,900		歩A・単A
S05101	*** S単 - 307号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付(B264),L=1360/1544 リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し),800mm以上 1500mm以下,800mm以上,240mm 未満,6t以下,50m以下,あり,あり		個	363,291		歩A・単A
S05101	*** S単 - 308号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付(B265,B266),L=2000 リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し),800mm以上 1500mm以下,800mm以上,240mm		個	277,263		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	未満, 6t以下, 50m以下, あり, あり					
S05101	*** S単 - 309号 *** リフト台車によるプレート水路据付(B267), L=1495/1409					
	リフト台車によるプレート水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm以上, 240mm 未満, 6t以下, 50m以下, あり, あり		個	363,291		歩A・単A
S05101	*** S単 - 310号 *** リフト台車によるプレート水路据付(B268), L=1640/1554					
	リフト台車によるプレート水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm以上, 240mm 未満, 6t以下, 50m以下, あり, あり		個	381,381		歩A・単A
S05801	*** S単 - 311号 *** 【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート 鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行わない		枚	391		歩A・単A
S05801	*** S単 - 312号 *** 【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート 鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行わない		枚	905		歩A・単A
S07022	*** S単 - 313号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 600mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 1箇所, なし		m	25,450		歩A・単A
S07056	*** S単 - 314号 *** グクアル铸铁管機械布設(ALW形)					
	グクアル铸铁管機械布設(ALW形) 短管・異形管, 600x6, AL2種, Wッパ約(クレン機能付), あり, なし		本	17,679		歩A・単A
S07062	*** S単 - 315号 *** 管切断(DCIP管)					
	管切断(DCIP管) 600mm		箇所	16,687		歩A・単A
S16002	*** S単 - 316号 *** EILクランプ					
	EILクランプ , 攪拌容量500Lx2槽, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	24,786		歩A・単A
S16004	*** S単 - 317号 *** Wッパ約[加圧型・クレン・超低・排対型(~2014)]					
	Wッパ約[加圧型・クレン・超低・排対型(~2014)] Wッパ約(加圧型), 山0.8(平0.6), 2.9t吊り, なし		日	65,886		歩A・単A
S16004	*** S単 - 318号 *** ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2次)]					
	ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型), 70ton吊り, なし		日	152,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 319号 *** ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)]					
	ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし		日	55,100		歩A・単A
S16004	*** S単 - 320号 *** 発動発電機[D駆動・低騒・排対型(~2次)]					
	発動発電機[D駆動・低騒・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 250KVA, なし		日	52,872		歩A・単A
S16004	*** S単 - 321号 *** Wッパ約[加圧型・超低・排対型(~3次)]					
	Wッパ約[加圧型・超低・排対型(~3次)] Wッパ約(加圧型), 山0.28(平0.2), なし		日	47,677		歩A・単A
S17001	*** S単 - 322号 *** 軽量鋼矢板					
	軽量鋼矢板 軽量鋼矢板, 軽量型, 有, 507日, 1回		ton	67,155		歩A・単A
S17002	*** S単 - 323号 *** [資材(H形鋼・山留副部材)]					
	[資材(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用), 350型, 有, 516日, 1回		ton	45,015		歩A・単A
S17002	*** S単 - 324号 *** [資材(H形鋼・山留副部材)]					
	[資材(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用), 300型, 有, 507日, 1回		ton	44,340		歩A・単A
S17008	*** S単 - 325号 *** 丸パイプ					
	丸パイプ 丸パイプ, 厚2.4mm ビン加工付径48.6, 146日		m	51		歩A・単A
S18001	*** S単 - 326号 *** 土のう工					
	土のう工 仕揃え~設置~撤去		m3	35,607		歩A・単A
S18002	*** S単 - 327号 *** 大型土のう工					
	大型土のう工 撤去, Wッパ約, 0m3, 大型土のう袋(1.0t用), なし, なし		袋	825		歩A・単A
S18002	*** S単 - 328号 *** 大型土のう工					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし *** S単 - 329号 ***		袋	7,990		歩A・単A
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし *** S単 - 330号 ***		袋	5,320		歩A・単A
S18004	大型土のう工(積込み) 大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし *** S単 - 331号 ***		袋	825		歩A・単A
S18024	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり *** S単 - 332号 ***		箇所	90,953		歩A・単A
S18031	横矢板方式土留工(設置・撤去) 横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置~撤去 *** S単 - 333号 ***		m	6,108		歩A・単A
S18054	足場工 足場工 なし,単管,なし *** S単 - 334号 ***		掛m ²	4,600		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,116,1,なし *** S単 - 335号 ***		m ²	1,530		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,30,1,なし *** S単 - 336号 ***		m ²	735		歩A・単A
S18062	ブルーシート敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去 *** S単 - 337号 ***		m ²	159		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設 *** S単 - 338号 ***		m ²	1,692		歩A・単A
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,136日 *** S単 - 339号 ***		箇所	179,532		歩A・単A
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,14mm2,0.75m *** S単 - 340号 ***		極	38,710		歩A・単A
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,8mm2,0.75m *** S単 - 341号 ***		極	38,634		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,22,設置~損料~撤去,136日 *** S単 - 342号 ***		m	2,466		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,5.5,設置~損料~撤去,136日 *** S単 - 343号 ***		m	1,265		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,3.5,設置~損料~撤去,136日 *** S単 - 344号 ***		m	1,249		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,8.0,設置~損料~撤去,136日 *** S単 - 345号 ***		m	1,287		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,8.0,設置~損料~撤去,124日 *** S単 - 346号 ***		m	1,280		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,136日 *** S単 - 347号 ***		m	1,238		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,5.5,設置~損料~撤去,12日 *** S単 - 348号 ***		m	1,218		歩A・単A
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,136日 *** S単 - 349号 ***		箇所	94,843		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフ,カット,無し,有り,5,000m3未満,-,-,-		m ³	545.7		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	*** S単 - 350号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	241.5		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 351号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		m3	283.3		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 352号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハヅリ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下		m3	792.2		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 353号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハヅリ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下		m3	1,097		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 354号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハヅリ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下		m3	1,097		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 355号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハヅリ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,6.0km以下		m3	1,280		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 356号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	933.1		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 357号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	264.8		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 358号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし		m3	147.6		歩A・単A
SA0214	*** S単 - 359号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし		m	38,340		歩A・単A
SA0214	*** S単 - 360号 *** SP プレキャスト擁壁設置(再利用) SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし		m	8,285		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 361号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,有り,8.0km以下,		m3	1,822		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 362号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハヅリ(レン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	34,410		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 363号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,有り,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	36,100		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 364号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	32,860		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 365号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ハヅリ(レン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	34,690		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 366号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	10,100		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 367号 *** SP 型枠					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単 - 368号 ***		m ²	9,093		歩A・単A
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単 - 369号 ***		m ²	9,093		歩A・単A
SA0331	SP 目地板 30m ² 以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm *** S単 - 370号 ***		m ²	3,746		歩A・単A
	SP 目地板 30m ² 未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm *** S単 - 371号 ***		m ²	3,871		歩A・単A
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製) *** S単 - 372号 ***		m	2,676		歩A・単A
	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製) *** S単 - 373号 ***		m	2,570		歩A・単A
SA0706	ヒューム管 600撤去 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,600mm,-,なし,		m	3,784		歩A・単A
T00001	流動化処理土打設 *** T単 - 1号 ***		m ³	2,237		歩A・単A
	ガードフェンス撤去 H1.8×1.8 *** T単 - 3号 ***		m	2,017		歩A・単A
T01002	擬木撤去 再利用 *** T単 - 4号 ***		本	1,014		歩A・単A
	小型ゲート撤去 600 *** T単 - 5号 ***		基	27,365		歩A・単A
T02001	シール材(材料費) 20×20 *** T単 - 6号 ***		m	625		歩A・単A
	溶接金網設置工 D10@250 *** T単 - 7号 ***		m ²	1,345		歩A・単A
T04008	ガードフェンス設置 H1.8×1.8 *** T単 - 8号 ***		m	2,824		歩A・単A
	高密度ポリエチレン管設置(機械) 1350,材料費抜 *** T単 - 9号 ***		m	5,260		歩A・単A
T05002	高密度ポリエチレン管撤去(機械) 1350,材料費抜 *** T単 - 10号 ***		m	2,633		歩A・単A
	基礎工 *** T単 - 11号 ***		m	184,667		歩A・単A
T06011	プレキャストL形水路横引 *** T単 - 12号 ***		個	1,314,402		歩A・単A
	底版グラウト工 *** T単 - 13号 ***		m ³	247,320		歩A・単A
T07001	H形鋼打設 H-350×350×12×19,L=8.5m,ロック・スット工法 *** T単 - 14号 ***		本	340,439		歩A・単A
	H形鋼打設 H-300×300×10×15,L=6.5m,ロック・スット工法 *** T単 - 15号 ***		本	303,607		歩A・単A
T50001	OSJ機運転工					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T50002	*** T単 - 16号 *** 材料費		日	943,704		歩A・単A
T50003	H鋼横矢板土留工 *** T単 - 17号 *** 鋼材設置工		m	43,349		歩A・単A
T50004	*** T単 - 18号 *** 横矢板設置工		ton	35,230		歩A・単A
T50005	*** T単 - 19号 *** 資機材運搬工		m ²	4,072		歩A・単A
T50101	*** T単 - 20号 *** 自降準備工		日	46,410		歩A・単A
T50102	*** T単 - 21号 *** 掘削沈下		箇所	116,763		歩A・単A
T50103	*** T単 - 22号 *** 機械損料		m ³	5,469		歩A・単A
T50111	ジャッキ, 架台 *** T単 - 23号 *** 埋戻上昇		箇所	108,141		歩A・単A
T50112	*** T単 - 24号 *** 自昇準備工		m ³	4,974		歩A・単A
T50201	*** T単 - 25号 *** トラック運転		箇所	116,763		歩A・単A
T50202	OSJ機, 基地 現場 *** T単 - 26号 *** 積込・取卸し		台	128,148		歩A・単A
T00003	OSJ機, 基地 現場 *** T単 - 28号 *** L型擁壁基礎撤去		回	27,550		歩A・単A
T00004	*** T単 - 29号 *** ガードフェンス設置		個	2,806		歩A・単A
T01006	H=3.0、期間 *** T単 - 30号 *** ガードフェンス撤去		m	4,706		歩A・単A
T04001	H=3.0 *** T単 - 31号 *** ボックスカルバート機械据付		m	3,361		歩A・単A
T04002	標準, L=2000, T-14 *** T単 - 32号 *** ボックスカルバート機械据付		個	262,701		歩A・単A
T04003	射角, L=1360/1544, T-14, 連結金具 *** T単 - 33号 *** ボックスカルバート機械据付		個	380,701		歩A・単A
T04004	射角, L=1495/1409, T-14, 連結金具 *** T単 - 34号 *** ボックスカルバート機械据付		個	380,701		歩A・単A
T04005	射角, L=1051/1235, T-14, 連結金具 *** T単 - 35号 *** ボックスカルバート機械据付		個	341,701		歩A・単A
T04007	射角, L=1640/1554, T-14, 連結金具 *** T単 - 36号 *** 擬木設置		個	380,701		歩A・単A
T04010	再利用 *** T単 - 37号 *** ボックスカルバート機械据付		本	1,002		歩A・単A
	短切, L=1191, T-14, 連結金具		個	276,801		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T05003	*** T単 - 38号 *** サクシヨンホース設置					
	150		m	1,092		歩A・単A
T05004	*** T単 - 39号 *** サクシヨンホース撤去					
	150		m	546		歩A・単A
T05005	*** T単 - 40号 *** 高密度ポリエチレン管設置撤去(人力)					
	200		m	1,917		歩A・単A
T15000	*** T単 - 41号 *** コンクリート被覆工					
			m ²	14,444		歩A・単A
T15003	*** T単 - 42号 *** 排水ポンプ運転					
	200、常時排水		日	8,525		歩A・単A
T00201	*** T単 - 43号 *** 土質改良					
			m ³	1,974		歩A・単A
T02002	*** T単 - 44号 *** ネットフェンス設置(扉)					
	H=1.5m,W=1.0m		門	50,819		歩A・単A
T04008	*** T単 - 45号 *** ガードフェンス設置					
	H1.8×1.8		m	2,824		歩A・単A
T04201	*** T単 - 46号 *** ボックスバルブト機械据付(B256~260,270~273),L=2000					
	標準,L=2000,T-14		個	263,501		歩A・単A
T04202	*** T単 - 47号 *** ボックスバルブト機械据付(B269),L=1061/1039					
	射角,L=1061/1039,T-14,連結金具		個	262,220		歩A・単A
T04203	*** T単 - 48号 *** ボックスバルブト機械据付(274),L=1045/1055					
	射角,L=1045/1055,T-14,連結金具		個	291,820		歩A・単A
T04204	*** T単 - 49号 *** ボックスバルブト機械据付(B274'),L=1155/1165					
	射角,L=1155/1165,T-14,連結金具		個	306,302		歩A・単A
T05003	*** T単 - 50号 *** サクシヨンホース設置					
	150		m	1,092		歩A・単A
T05004	*** T単 - 51号 *** サクシヨンホース撤去					
	150		m	546		歩A・単A
T05100	*** T単 - 52号 *** サクシヨンホース設置					
	200		m	1,278		歩A・単A
T05101	*** T単 - 53号 *** サクシヨンホース撤去					
	200		m	639		歩A・単A
T05102	*** T単 - 54号 *** サクシヨンホース設置					
	75		m	986		歩A・単A
T05103	*** T単 - 55号 *** サクシヨンホース撤去					
	75		m	493		歩A・単A
T06011	*** T単 - 56号 *** プレキャストL形水路横引					
			個	1,314,402		歩A・単A
T07001	*** T単 - 57号 *** H形鋼打設					
	H-350×350×12×19,L=8.5m,ロック・カット工法		本	340,439		歩A・単A
T07002	*** T単 - 58号 *** H形鋼打設					
	H-300×300×10×15,L=6.5m,ロック・カット工法		本	303,607		歩A・単A
T15010	*** T単 - 59号 *** コンクリート被覆撤去工					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コバク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,254	5,651	
R01003	普通作業員	0.680	人	23,970	16,300	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,651	565	
	合計				22,516	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,252	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.680	人	23,970	16,300	
	合計				16,300	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,630	
*** S単 - 3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け(投入),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	はね付け(投入)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.430	人	23,970	10,307	
	合計				10,307	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,031	
*** S単 - 4号 ***						
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.120	人	23,970	2,876	
	合計				2,876	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		288	
*** S単 - 5号 ***						
S01082	締固工(振動0-5締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動0-5締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F04081	振動ロー(バドガト式) 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,500	3,600	
P34029	軽油 バドガト給油	5.700	L	144	821	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
	合計				32,675	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		654	
	*** S単 - 6号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m, アカブロック, 廃棄, なし		m		20.000 m	歩A 当たり算出
	1) 柵高	1.0m		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	2) 基礎区分	アカブロック		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 撤去区分	廃棄		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	0.210	人	29,886	6,276	
R01003	普通作業員	0.510	人	23,970	12,225	
F08013	バックホウ(加圧型・超低・排対型(～2011)) 標準バケット容量 山積0.5m3 (平積0.4m3)	0.180	日	10,400	1,872	
P34029	軽油 バドガト給油	5.000	L	144	720	
R01021	運転手(特殊)	0.160	人	28,458	4,553	
	合計				25,646	算出数量 20.000 m
	単価		m		1,282	
	*** S単 - 7号 ***					
S02041	人力小運搬(手車運搬) 人力小運搬(手車運搬) 土砂、碎石等 (m3), 20m未満		m3		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1) 種別区分	土砂、碎石等 (m3)		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	2) 運搬距離区分	20m未満		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.210	人	23,970	5,034	
	合計				5,034	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		5,034	
Y00001	単位					
	*** S単 - 8号 ***					
S02041	人力小運搬(手車運搬) 人力小運搬(手車運搬) 土砂、碎石等 (m3), 40m未満		m3		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1) 種別区分	土砂、碎石等 (m3)		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	2) 運搬距離区分	40m未満		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.270	人	23,970	6,472	
	合計				6,472	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		6,472	
Y00001	単位					
	*** S単 - 9号 ***					
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石, 30~50m		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	1) 材料	砂・砂利・栗石		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	2) 運搬距離区分	30~50m		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27964	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式] 加-ラ型油圧ダンプ 4.0ton	1.570	供用日	10,200	16,014	
P34029	軽油 バルドール給油	65.000	L	144	9,360	
R01021	運転手(特殊) (不整地運搬車運転)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				53,832	算出数量 71.100 m3
	単価		m3		757	
	*** S単 - 10号 ***					
S02104	ガス切断		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	ガス切断 8-12mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)板厚区分(mm)	8-12mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P34023	酸素ガス ポンベ	20.270	m3	440	8,919	
P34024	アセチレンガス ポンベ	8.690	kg	2,050	17,815	
Y00004	雑品 5%	0.050		26,734	1,337	
R01011	溶接工	4.540	人	33,048	150,038	
R01003	普通作業員	4.540	人	23,970	108,824	
	合計				286,933	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,869	
	*** S単 - 11号 ***					
S02111	グラウト注入機(グラウトポンプ)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウト注入機(グラウトポンプ) スクイーズ式:インバーター搭載			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96601		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	スクイーズ式・インバーター搭載		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	4,560円				
M96601	グラウト注入機(グラウトポンプ) スクイーズ式・インバーター搭載	1.000	日	4,560	4,560	
	合計				4,560	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,560	
	*** S単 - 12号 ***					
S02111	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量20/25kVA(50/60Hz)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M21404		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	定格容量20/25kVA(50/60Hz)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	2,630円				
M21404	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量20/25kVA(50/60Hz)	1.000	日	2,630	2,630	
	合計				2,630	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,630	
	*** S単 - 13号 ***					
S02111	E-カイン[単胴]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	E-カイン[単胴] 巻上能力3.0t×50m/min 巻取容量 18×250m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M22165		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	巻上能力3.0t×50m/min 巻取容...		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	5,180円				

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M22165	E-ツイン[単胴] 巻上能力3.0t×50m/min 巻取容量 18×250m	1.000	日	5,180	5,180	
	合計				5,180	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,180	
	*** S単 - 14号 ***					
S02111	特殊杭打機損料		時間賃料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	特殊杭打機損料 TR-500			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96301 TR-500 45,322円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96301	特殊杭打機損料 TR-500	1.000	時間賃料	45,322	45,322	
	合計				45,322	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,322	
	*** S単 - 15号 ***					
S02111	特殊ア-ス-ガ-損料		時間賃料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	特殊ア-ス-ガ-損料 SMD-60			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96302 SMD-60 19,062円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96302	特殊ア-ス-ガ-損料 SMD-60	1.000	時間賃料	19,062	19,062	
	合計				19,062	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,062	
	*** S単 - 16号 ***					
S02111	ロック・スカット式オーガ-ヘッド 損料		時間損料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ロック・スカット式オーガ-ヘッド 損料 500			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96303 500 7,700円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96303	ロック・スカット式オーガ-ヘッド 損料 500	1.000	時間損料	7,700	7,700	
	合計				7,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,700	
	*** S単 - 17号 ***					
S02111	ロック・スカット式オーガ-スクリー 損料		時間損料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ロック・スカット式オーガ-スクリー 損料 500×5m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96305 500×5m 2,300円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96305	ロック・スカット式オーガ-スクリー 損料 500×5m	1.000	時間損料	2,300	2,300	
	合計				2,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,300	
	*** S単 - 18号 ***					
S02111	ロック・スカットH-スケジ-ング・チップ 付損料		時間損料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ロック・スカットH-スケジ-ング・チップ 付損料 500×6m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96307 500×6m 4,693円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96307	ロック・スカットパ [®] -スケーション [®] ・チップ [®] 付損料 500×6m	1.000	時間損料	4,693	4,693	
	合計				4,693	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,693	
	*** S単 - 19号 ***					
S02111	ロック・スカット式オーガ [®] -ヘッド [®] 損料		時間損料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ロック・スカット式オーガ [®] -ヘッド [®] 損料 450			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96304 450 7,587円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96304	ロック・スカット式オーガ [®] -ヘッド [®] 損料 450	1.000	時間損料	7,587	7,587	
	合計				7,587	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,587	
	*** S単 - 20号 ***					
S02111	ロック・スカット式オーガ [®] -スクリー [®] 損料		時間損料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ロック・スカット式オーガ [®] -スクリー [®] 損料 450×5m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96306 450×5m 2,271円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96306	ロック・スカット式オーガ [®] -スクリー [®] 損料 450×5m	1.000	時間損料	2,271	2,271	
	合計				2,271	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,271	
	*** S単 - 21号 ***					
S02112	タンバ		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	タンバ 60~80kg			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F99001 60~80kg 826円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F99001	タンバ 60~80kg	1.000	日	826	826	
	合計				826	算出数量 1.000 各単位
	単価				826	
	*** S単 - 22号 ***					
S02112	バックホ [®] [加 [®] -型 [®] ・クレーン [®] ・超低 [®] ・排対型 [®] (~2011)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ [®] [加 [®] -型 [®] ・クレーン [®] ・超低 [®] ・排対型 [®] (~2011)] 標準バックホ [®] 容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08061 標準バックホ [®] 容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t 10,800円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08061	バックホ [®] [加 [®] -型 [®] ・クレーン [®] ・超低 [®] ・排対型 [®] (~2011)] 標準バックホ [®] 容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	1.000	日	10,800	10,800	
	合計				10,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,800	
	*** S単 - 24号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02113	ジャッキ損料		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ジャッキ損料 自降装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材損料コード	W96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	自降装置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	103,125円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W96001	ジャッキ損料 自降装置	1.000	式	103,125	103,125	
	合計				103,125	算出数量 1.000 各単位
	単価				103,125	
	*** S単 - 25号 ***					
S02114	H形鋼(杭使用)		t 供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼(杭使用) 250型 [賃料]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G02002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	250型 [賃料]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	90円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G02002	H形鋼(杭使用) 250型 [賃料]	1.000	t 供用日	90	90	
	合計				90	算出数量 1.000 各単位
	単価				90	
	*** S単 - 26号 ***					
S02114	H型鋼(杭使用)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H型鋼(杭使用) 250型 [整備費]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G15022		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	250型 [整備費]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,650円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G15022	H型鋼(杭使用) 250型 [整備費]	1.000	ton	3,650	3,650	
	合計				3,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,650	
	*** S単 - 27号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
	合計				29,886	算出数量 1.000 人
	単価				29,886	
	*** S単 - 28号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
	合計				28,254	算出数量 1.000 人
	単価				28,254	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 29号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	
	合計				23,970	算出数量 1.000 人
	単価				23,970	
	*** S単 - 30号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				28,458	算出数量 1.000 人
	単価				28,458	
	*** S単 - 31号 ***					
S02115	溶接工		人		1,000	歩A 当たり算出
	溶接工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01011	溶接工	1.000	人	33,048	33,048	
	合計				33,048	算出数量 1.000 人
	単価				33,048	
	*** S単 - 32号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
	合計				29,886	算出数量 1.000 人
	単価				29,886	
	*** S単 - 33号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				23,970	算出数量 1.000 人
	単価				23,970	
	*** S単 - 34号 ***					
S02115	軽作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	軽作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01004 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01004	軽作業員	1.000	人	18,462	18,462	
	合計				18,462	算出数量 1.000 人
	単価				18,462	
	*** S単 - 35号 ***					
S02115	設備機械工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	設備機械工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02019 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02019	設備機械工	1.000	人	29,580	29,580	
	合計				29,580	算出数量 1.000 人
	単価				29,580	
	*** S単 - 36号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	24,378	24,378	
	合計				24,378	算出数量 1.000 人
	単価				24,378	
	*** S単 - 37号 ***					
S02115	とび工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人	30,804	30,804	
	合計				30,804	算出数量 1.000 人
	単価				30,804	
	*** S単 - 38号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01011	溶接工	1.000	人	33,048	33,048	
	合計				33,048	算出数量 1.000 人
	単価				33,048	
	*** S単 - 39号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
	合計				28,254	算出数量 1.000 人
	単価				28,254	
	*** S単 - 40号 ***					
S02115	とび工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人	30,804	30,804	
	合計				30,804	算出数量 1.000 人
	単価				30,804	
	*** S単 - 41号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	16,524	16,524	
	合計				16,524	算出数量 1.000 人
	単価				16,524	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 Aノド-Ⅱ給油			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P34029	軽油 Aノド-Ⅱ給油	1.000	L	144	144	
	合計				144	算出数量 1.000 各単位
	単価				144	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	流動化処理土		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	流動化処理土 28=0.2N/mm2以上,70-値160mm以上,ブリーディング1.0%,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96101	流動化処理土 28=0.2N/mm2以上,70-値160mm以上,ブリーディング1.0%	1.000	m3	10,500	10,500	
	合計				10,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,500	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	建設廃材		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 廃プラスチック,運搬費,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96005	建設廃材 廃プラスチック,運搬費	1.000	回	24,000	24,000	
	合計				24,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,000	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	建設廃材		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 汚泥,運搬費,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96007	建設廃材 汚泥,運搬費	1.000	回	24,000	24,000	
	合計				24,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,000	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	基礎レール		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	基礎レール H-150×150×7×100(ガイドPL-9×50含む),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96610		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96610	基礎レール H-150×150×7×100(ガイドPL-9×50含む)	1.000	m	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	製品レール		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	製品レール PL-19×125×800,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96611		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96611	製品レール PL-19×125×800	1.000	枚	10,400	10,400	
	合計				10,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,400	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	鋼球		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼球 11. .			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96612		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96612	鋼球 11	1.000	m	2,000	2,000	算出数量 1.000 各単位
	合計				2,000	
	単価				2,000	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	皿ボルト		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	皿ボルト M16用. .			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96613		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96613	皿ボルト M16用	1.000	本	100	100	算出数量 1.000 各単位
	合計				100	
	単価				100	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	基礎コンクリート型枠		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	基礎コンクリート型枠			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96614		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96614	基礎コンクリート型枠	1.000	m ²	5,053	5,053	算出数量 1.000 各単位
	合計				5,053	
	単価				5,053	
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	グラウト		m ³		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウト 超低粘性グラウトミルク. .			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96604		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96604	グラウト 超低粘性グラウトミルク	1.000	m ³	218,700	218,700	算出数量 1.000 各単位
	合計				218,700	
	単価				218,700	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	プレキャストL形水路		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路 H2750 x L2000,タイプホ-ル 50,連結金具付. .			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96107		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96107	プレキャストL形水路 H2750 x L2000,タイプホ-ル 50,連結金具付	1.000	個	1,250,000	1,250,000	算出数量 1.000 各単位
	合計				1,250,000	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,250,000	
	*** S単 - 53号 ***					
S02116	シール材		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シール材 常温注入式,ウレタン系,比重1.39,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96105				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96105	シール材 常温注入式,ウレタン系,比重1.39	1.000	L	2,270	2,270	
	合 計				2,270	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,270	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	鉄筋金網		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋金網 D10@250,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96210				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96210	鉄筋金網 D10@250	1.000	ton	166,000	166,000	
	合 計				166,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				166,000	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	生モルタル(普通)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	生モルタル(普通) 配合 1:3,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J02402				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
J02402	生モルタル(普通) 配合 1:3	1.000	m3	19,000	19,000	
	合 計				19,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				19,000	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	単粒度砕石		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	単粒度砕石 .7号 5~2.5mm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J99001				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
J99001	単粒度砕石 7号 5~2.5mm	1.000	m3	5,300	5,300	
	合 計				5,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,300	
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	OSJ機(機械損料)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	OSJ機(機械損料)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P99001				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P99001	OSJ機(機械損料)	1.000	m	433,709	433,709	
	合計				433,709	算出数量 1.000 各単位
	単価				433,709	
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	柱材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	柱材 H-125*125*6.5*9(中古),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P99002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99002	柱材 H-125*125*6.5*9(中古)	1.000	ton	111,600	111,600	
	合計				111,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				111,600	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	底梁		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	底梁 H-125*125*6.5*9(中古),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P99003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99003	底梁 H-125*125*6.5*9(中古)	1.000	ton	111,600	111,600	
	合計				111,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				111,600	
	*** S単 - 60号 ***					
S02116	連結材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	連結材 L-50*50*4(中古),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P99005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99005	連結材 L-50*50*4(中古)	1.000	ton	111,150	111,150	
	合計				111,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				111,150	
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	松矢板		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	松矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P33304		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P33304	松矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm	1.000	m3	53,000	53,000	
	合計				53,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				53,000	
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	仮柱材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮柱材 H-125*125*6.5*9(中古),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P99006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99006	仮柱材 H-125*125*6.5*9(中古)	1.000	ton	111,600	111,600	
	合計				111,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				111,600	
	*** S単 - 63号 ***					
S02116	仮腹起し材 仮腹起し材 H-125*125*6.5*9(中古),,		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P99007		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99007	仮腹起し材 H-125*125*6.5*9(中古)	1.000	ton	111,600	111,600	
	合計				111,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				111,600	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	斜め仮補強材 斜め仮補強材 H-125*125*6.5*9(中古),,		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P99008		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99008	斜め仮補強材 H-125*125*6.5*9(中古)	1.000	ton	111,600	111,600	
	合計				111,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				111,600	
	*** S単 - 65号 ***					
S02116	ガソリン ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド,,		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34001		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	1.000	L	155	155	
	合計				155	算出数量 1.000 各単位
	単価				155	
	*** S単 - 66号 ***					
S02116	特許使用料(OSJ工法) 特許使用料(OSJ工法) 土留工の材料費除く直工【開削シルド工法】×2%,,		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P99010		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99010	特許使用料(OSJ工法) 土留工の材料費除く直工【開削シルド工法】×2%	1.000	式	847,920	847,920	
	合計				847,920	算出数量 1.000 各単位
	単価				847,920	
	*** S単 - 67号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ベントナイト ベントナイト		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96305		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96305	ベントナイト	1.000	ton	43,150	43,150	
	合計				43,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				43,150	
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	H形鋼(中古) H形鋼(中古) SS400,300×300×10×15,,		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96306		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96306	H形鋼(中古) SS400,300×300×10×15	1.000	ton	108,000	108,000	
	合計				108,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				108,000	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管継手消耗品 高密度ポリエチレン管継手消耗品 1350,パッキン・クリアシート,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96301		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96301	高密度ポリエチレン管継手消耗品 1350,パッキン・クリアシート	1.000	本	20,600	20,600	
	合計				20,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,600	
	*** S単 - 77号 ***					
S02116	電力基本料金 電力基本料金		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96409		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96409	電力基本料金	1.000	式	319,295	319,295	
	合計				319,295	算出数量 1.000 各単位
	単価				319,295	
	*** S単 - 78号 ***					
S02116	平板載荷試験 平板載荷試験 50kN,,		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96401		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96401	平板載荷試験 50kN	1.000	回	181,000	181,000	
	合計				181,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				181,000	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 79号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管 1350,ダブル構造,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96302		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96302	高密度ポリエチレン管 1350,ダブル構造	1.000	m	94,200	94,200	
	合計				94,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				94,200	
	*** S単 - 80号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管継手		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管継手 1350,ダブル構造,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96303		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96303	高密度ポリエチレン管継手 1350,ダブル構造	1.000	個	59,200	59,200	
	合計				59,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				59,200	
	*** S単 - 81号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管90°曲管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管90°曲管 1350,ダブル構造,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96304		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96304	高密度ポリエチレン管90°曲管 1350,ダブル構造	1.000	個	725,000	725,000	
	合計				725,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				725,000	
	*** S単 - 82号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 コンクリート殻(無筋)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96001 コンクリート殻(無筋) 0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96001	建設廃材 コンクリート殻(無筋)	1.000	m3	4,400	4,400	
	合計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,400	
	*** S単 - 83号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 コンクリート殻(有筋)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96002 コンクリート殻(有筋) 0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96002	建設廃材 コンクリート殻(有筋)	1.000	m3	6,600	6,600	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				6,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,600	
	*** S単 - 84号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 アスファルト殻			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	アスファルト殻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	建設廃材 アスファルト殻	1.000	m3	6,580	6,580	
	合計				6,580	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,580	
	*** S単 - 85号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 廃プラスチック,処分費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃プラスチック,処分費		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96004	建設廃材 廃プラスチック,処分費	1.000	m3	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 86号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 汚泥,処分費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96006		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	汚泥,処分費		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96006	建設廃材 汚泥,処分費	1.000	m3	25,000	25,000	
	合計				25,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,000	
	*** S単 - 87号 ***					
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		ton		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]^-ストラック4~4.5t積2.9t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	単価		ton		9,987	
	*** S単 - 88号 ***					
S02200	現場発生品及び支給品積込み		ton		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	現場発生品及び支給品積込み トラック[クレーン装置付]^-ストラック4~4.5t積2.9t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	単価		ton		4,994	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 89号 ***					
S02200	現場発生品及び支給品荷卸し 現場発生品及び支給品荷卸し トラック[クレーン装置付]^^-ストッカ4~4.5t積2.9t吊		ton		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	単 価		ton		4,994	
	*** S単 - 90号 ***					
S02200	資材運搬 資材運搬 トラック[クレーン装置付]^^-ストッカ4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり, 運搬距離5.0km以下, 片道		ton		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	単 価		ton		2,865	
	*** S単 - 91号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分	無筋 なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)時間的制約					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)施工区分	機械				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	11,050	11,050	算出数量 1.000 m3
	合 計				11,050	
	単 価		m3		11,050	
	*** S単 - 92号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分	有筋 なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)時間的制約					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)施工区分	機械				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	19,730	19,730	算出数量 1.000 m3
	合 計				19,730	
	単 価		m3		19,730	
	*** S単 - 93号 ***					
S03054	ダウエルバー設置 ダウエルバー設置 D16		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	1)径	D16				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	0.016	ton	111,000	1,776	
P05021	硬質ポリ塩化ビニル管 VP- 20	1.250	本	584	730	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	29,886	897	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.140	人	23,970	3,356	
	合計				6,759	算出数量 10.000 本
	単価		本		676	
	*** S単 - 94号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分	SD295				
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	113,000	116,390	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	61,200	61,200	
	合計				177,590	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		177,590	
	*** S単 - 95号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分	SD295				
	2)径区分	D16				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	111,000	114,330	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	61,200	61,200	
	合計				175,530	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		175,530	
	*** S単 - 96号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D19				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	116,000	119,480	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	61,200	61,200	
	合計				180,680	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		180,680	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 97号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D22 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	116,000	119,480	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	61,200	61,200	
	合計				180,680	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		180,680	
	*** S単 - 98号 ***					
S06005	ドレーン工(ワイプホル取付) ドレーン工(ワイプホル取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-,50		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)設置区分 3)規格区分(mm) 4)フィルター 5)フィルター用中詰材 6)ワイプホル単価(円/個) 7)集水フィルターの規格区分(mm)	箱抜 壁部 50mm 集水 - 1,510 50				
P10110	ワイプホル 50	10.000	個	1,510	15,100	
P10003	フィルター 50	10.000	個	420	4,200	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	29,886	2,092	
R01003	普通作業員	0.680	人	23,970	16,300	
Y00004	雑材料費	0.060		16,300	978	
R01003	普通作業員	0.040	人	23,970	959	
	合計				39,629	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		3,963	
	*** S単 - 99号 ***					
S16001	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h,運転1時間当たり算出		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	M15166 M15166 運転1時間当たり算出 6.9時間 1.00 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品の適用条件(2) - -				
M15166	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	1.000	時間	8,880	8,880	
	合計				8,880	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		8,880	
Y00001	単位					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 100号 ***					
S16001	バックホ【加-ラ型・後方超小旋回型・排対型(2次)】 バックホ【加-ラ型・後方超小旋回型・排対型(2次)】 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) , 運転1時間当たり算出		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上)	MO2065 MO2065				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1時間当たり算出 6.3時間				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
MO2065	バックホ【加-ラ型・後方超小旋回型・排対型(2次)】 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.000	時間	2,170	2,170	
P34029	軽油 バド-ル給油	5.900	L	144	850	
RO1021	運転手(特殊)	0.160	人	28,458	4,553	
	合計				7,573	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		7,573	
Y00001	単位					
	*** S単 - 101号 ***					
S16001	トラック【普通型】 トラック【普通型】 10.0~11.0t積 , 運転1時間当たり算出		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上)	MO3087 MO3087				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1時間当たり算出 4.7時間				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.13				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
MO3087	トラック【普通型】 10.0~11.0t積	1.000	時間	3,820	3,820	
P34029	軽油 バド-ル給油	10.000	L	144	1,440	
RO1022	運転手(一般)	0.210	人	25,806	5,419	
	合計				10,679	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		10,679	
Y00001	単位					
	*** S単 - 102号 ***					
S16002	ミクシプラント ミクシプラント 攪拌容量500L×2槽, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分	M10191 運転1日当たり算出				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	2.43				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制補正区分	交替制補正対象外				
M10191	ミクシプラント 攪拌容量500L×2槽	2.430	供用日	10,200	24,786	
	合計				24,786	算出数量 1.000 各単位

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		各単位		24,786	
Y00001	単位					
	*** S単 - 103号 ***					
S16004	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014))		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型),25ton吊り,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械区分	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型)				
	2)規格	25ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合 計				55,100	算出数量 1.000 日
	単 価		日		55,100	
	*** S単 - 104号 ***					
S16004	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次))		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械区分	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型)				
	2)規格	4.9ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01082	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,800	40,800	
	合 計				40,800	算出数量 1.000 日
	単 価		日		40,800	
	*** S単 - 105号 ***					
S16004	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次))		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型),50ton吊り,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械区分	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型)				
	2)規格	50ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01088	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力50t吊	1.000	日	98,900	98,900	
	合 計				98,900	算出数量 1.000 日
	単 価		日		98,900	
	*** S単 - 106号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	発動発電機(ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動),45KVA,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械区分	発動発電機(ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動)				
	2)規格	45KVA				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02057	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量45kva	1.180	日	3,770	4,449	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾘｰ給油	36.000	L	144	5,184	
	合 計				9,633	算出数量 1.000 日
	単 価		日		9,633	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 107号 ***					
S16004	不整地運搬車[加-ラ型・ク-ン装置付]		日		1,000	歩A 当たり算出
	不整地運搬車[加-ラ型・ク-ン装置付]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	不整地運搬車(加-ラ型),1.7t,1ton吊り,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械区分	不整地運搬車(加-ラ型)				
	2)規格	1.7t,1ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F06003	不整地運搬車[加-ラ型・ク-ン装置付]					
	積載質量 1.7t 1t吊	1.750	日	9,740	17,045	
P34029	軽油					
	ハ トロ給油	6.300	L	144	907	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	28,458	28,458	
	合計				46,410	算出数量 1.000 日
	単価		日		46,410	
	*** S単 - 108号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・低騒・排対型(~2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・低騒・排対型(~2次)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),250KVA,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)				
	2)規格	250KVA				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.20				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02064	発動発電機[D駆動・低騒・排対型(~2次)]					
	定格容量250kva	1.200	日	19,700	23,640	
P34029	軽油					
	ハ トロ給油	203.000	L	144	29,232	
	合計				52,872	算出数量 1.000 日
	単価		日		52,872	
	*** S単 - 109号 ***					
S16004	バックホ[加-ラ型・超低・排対型(~3次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	バックホ[加-ラ型・超低・排対型(~3次)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	バックホ(加-ラ型),山0.28(平0.2),なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械区分	バックホ(加-ラ型)				
	2)規格	山0.28(平0.2)				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	6.3		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F08011	バックホ[加-ラ型・超低・排対型(~3次)]					
	標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.640	日	8,470	13,891	
P34029	軽油					
	ハ トロ給油	37.000	L	144	5,328	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	28,458	28,458	
	合計				47,677	算出数量 1.000 日
	単価		日		47,677	
	*** S単 - 114号 ***					
S18001	土のう工		m3		10,000	歩A 当たり算出
	土のう工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	仕揃え~設置			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	仕揃え~設置		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P37001	土のう 化学繊維使用					
	62cm x 48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員					
		9.900	人	23,970	237,303	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				245,803	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		24,580	
	*** S単 - 115号 ***					
S18001	土のう工		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	土のう工 仕揃え~設置~撤去 1)施工区分	仕揃え~設置~撤去				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm x 48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	14.500	人	23,970	347,565	
	合計				356,065	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		35,607	
	*** S単 - 116号 ***					
S18002	大型土のう工(1:3モルタル詰め) 購入土=0円		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,バ ック,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応), なし,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	製作・設置 バ ック 購入土 0.000 1.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	
Y00004	諸雑費	0.040		82,110	3,284	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	36.000	枚	3,770	135,720	
J03208	購入土	36.000	m3	0	0	
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	16,600	23,074	
P34029	軽油 バ トル給油	104.000	L	144	14,976	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				287,622	算出数量 36.000 袋
	単価		袋		7,990	
	*** S単 - 117号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	製作・設置 バ ック 現地土 0.000 0.000m3 大型土のう袋(1.0t用) なし なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	
Y00004	諸雑費	0.040		82,110	3,284	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋(1.0t用)	36.000	枚	1,100	39,600	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	16,600	23,074	
P34029	軽油 バックホウ給油	104.000	L	144	14,976	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				191,502	算出数量 36.000袋
	単価		袋		5,320	
	*** S単 - 118号 ***					
S18002	大型土のう工(積込み)		袋		1.000日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,バックホウ,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	16,600	20,916	
P34029	軽油 バックホウ給油	78.000	L	144	11,232	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				118,746	算出数量 144.000袋
	単価		袋		825	
	*** S単 - 119号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,バックホウ,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	16,600	20,916	
P34029	軽油 バックホウ給油	78.000	L	144	11,232	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				118,746	算出数量 144.000袋
	単価		袋		825	
	*** S単 - 120号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1.000箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1～5台,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ台数区分	1～5台		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	16,600	9,628	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	29,886	14,943	
R01002	特殊作業員	0.100	人	28,254	2,825	
R01003	普通作業員	2.000	人	23,970	47,940	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	33.000	L	144	4,752	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	28,458	14,229	
	合計				94,317	算出数量 1.000 箇所
	単価				94,317	
	*** S単 - 121号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)施工区分	釜場掘削・設置		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,886	1,195	
R01003	普通作業員	0.100	人	23,970	2,397	
Y00004	諸雑費	0.130		3,592	467	
M02031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	28,458	2,846	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	3.400	L	144	490	
	合計				8,364	算出数量 1.000 箇所
	単価				8,364	
	*** S単 - 122号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,886	1,195	
R01002	特殊作業員	0.050	人	28,254	1,413	
R01003	普通作業員	0.190	人	23,970	4,554	
Y00004	諸雑費	0.030		7,162	215	
M02031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	28,458	1,707	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	2.200	L	144	317	
	合計				10,030	算出数量 1.000 箇所
	単価				10,030	
	*** S単 - 123号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 51.常時排水,0以上～6未満,商用電源,なし		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)運転日数 2)排水方法	51 常時排水		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	0以上~6未満 商用電源 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	561.000	kWh	19.88	11,153	
R01002	特殊作業員	6.630	人	28,254	187,324	
Y00004	諸雑費	0.170		198,477	33,741	
	合計				232,218	算出数量 1.000 箇所
	単価				232,218	
	*** S単 - 125号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50mm なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	29,886	8,966	
R01003	普通作業員	0.500	人	23,970	11,985	
	合計				20,951	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		20,951	
	*** S単 - 126号 ***					
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去)		m ²		10.000 m ²	歩A 当たり算出
	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.400	人	29,886	11,954	
R01003	普通作業員	1.200	人	23,970	28,764	
	合計				40,718	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		4,072	
	*** S単 - 127号 ***					
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去)		m ²		10.000 m ²	歩A 当たり算出
	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置~撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置~撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.600	人	29,886	17,932	
R01003	普通作業員	1.800	人	23,970	43,146	
	合計				61,078	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		6,108	
	*** S単 - 128号 ***					
S18031	足場工		掛m ²		100.000 掛m ²	歩A 当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	手摺先行型枠組 なし なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	1.600	人	29,886	47,818	
R01012	とび工	7.000	人	30,804	215,628	
R01003	普通作業員	1.300	人	23,970	31,161	
F01086	ラフレ-ソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~ 2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	55,100	77,140	
Y00004	諸雑費	0.340		371,747	126,394	
	合計				498,141	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,981	
	*** S単 - 129号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000,000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,30,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	30		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	㎡供用日	278	278,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	㎡	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,254	81,937	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,970	69,513	
F08063	ハックル[加-ラ型-クレーン・~超低・排対型(~ 2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油 ハトル給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				734,604	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		735	
	*** S単 - 132号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置~損料~撤去,127日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置~損料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	127.000日		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09515	コンクリートポール(通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1.000	本	25,600	25,600	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000 x 170 x 140	1.000	個	5,630	5,630	
W09468	ステープブロック(ロッド付) N o 2 長 6 0 0 mm x 幅 3 0 0 mm	1.000	組	6,620	6,620	
W09423	漏電しゃ断器 3 P - 2 2 5 A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチ B (屋外用 0 - 2 0 0) 2 4 0 x 4 2 0 x 1 7 0	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		68,950	6,895	
Y00002	損料 0.0639%	0.081		75,845	6,143	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	24,378	61,920	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	23,970	52,734	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		190,499	952	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	24,378	30,960	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	23,970	26,367	
	合計				179,076	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		179,076	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 133号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種_設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,0.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地棒(本)	1本		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称	1V線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	0.750m				
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27820	連結式接地棒 10×1500mm	1.000	本	1,440	1,440	
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	0.750	m	94	71	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	24,378	6,095	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	23,970	8,390	
R01013	電工 (補助接地棒設置)	0.250	人	24,378	6,095	
R01003	普通作業員 (補助接地棒設置)	0.350	人	23,970	8,390	
R01013	電工 (接地線設置)	0.010	人	24,378	244	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		31,850	159	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	24,378	1,219	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	23,970	1,678	
R01013	電工 (補助接地棒撤去)	0.050	人	24,378	1,219	
R01003	普通作業員 (補助接地棒撤去)	0.070	人	23,970	1,678	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	24,378	244	
	合計				38,362	算出数量 1.000 極
	単価		極		38,362	
	*** S単 - 134号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,38_設置~損料~撤去,127日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	38		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	127.000日				
W09227	600Vキャブタイヤケーブル 38	100.000	m	3,300	330,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.081		330,000	26,730	
R01013	電工 (設置)	6.200	人	24,378	151,144	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		481,144	2,406	
R01013	電工 (撤去)	3.100	人	24,378	75,572	
	合計				255,852	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,559	
	*** S単 - 135号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 単相3線式,3_設置~損料~撤去,127日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	単相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)分電盤の供用日数	127.000日				
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個	1,920	1,920	
W09454	スイッチB(屋外用0-30) 150×250×100	1.000	個	5,010	5,010	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
W09281	600Vビニル絶縁電線 1V1.6mm	15.000	m	37	555	
W09552	硬質ビニル電線管(VE) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.081		7,825	634	
R01013	電工	0.790	人	24,378	19,259	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		27,084	135	
R01013	電工	0.400	人	24,378	9,751	
	合計				29,779	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		29,779	
	*** S単 - 136号 ***					
S18163	ハ イ ン マ 工 (鋼矢板・H形鋼引抜き)		本		10.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ハ イ ン マ 工 (鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜き 油圧式 9m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	H形鋼引抜		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)パイプロハンマ区分	油圧式		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)引抜き長(m)	9m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.170	人	29,886	5,081	
R01012	とび工	0.340	人	30,804	10,473	
R01003	普通作業員	0.170	人	23,970	4,075	
M05119	ハ イ ン マ (単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kw	0.210	供用日	109,000	22,890	
M04610	ラ フ レ ン ク レ ン [油圧伸縮シ ン 型・排対型(3次)] 25t吊	0.210	供用日	35,100	7,371	
P34029	軽油 ハ イ ン マ 給油	83.000	L	144	11,952	
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	28,458	4,838	
Y00004	諸雑費 0.2	0.002		66,680	133	
	合計				66,813	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		6,681	
Y00001	単位					
	*** S単 - 137号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運賃料金(円/ton)	0円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製品長	12m以内		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早期割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,700	8,700	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				10,200	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,200	
	*** S単 - 138号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
)、基地(積込・取卸),,0.0,0.0			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,700	8,700	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				10,200	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,200	
	*** S単 - 140号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準以外,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)押土の有無	-				
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	標準以外				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単価		m3		2,659	
	*** S単 - 141号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単価		m3		241.5	
	*** S単 - 142号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準以外)				
	単価		m3		1,814	
	*** S単 - 143号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し なし				
	単 価		m3		283.3	
	*** S単 - 144号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,0.3km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 0.3km以下				
	単 価		m3		396.1	
	*** S単 - 145号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,6.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下				
	単 価		m3		1,280	
	*** S単 - 146号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,3.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下				
	単 価		m3		792.2	
	*** S単 - 147号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		933.1	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 148号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		264.8	
	*** S単 - 149号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		479.5	
	*** S単 - 150号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		147.6	
	*** S単 - 151号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下				
	単 価		m3		1,822	
	*** S単 - 152号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下				

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		2,264	
	*** S単 - 153号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,10.5km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下				
	単 価		m3		3,776	
	*** S単 - 154号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加'-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		637.4	
	*** S単 - 155号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cmを超え30cm以下,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加'-)舗装版	コンクリート舗装版 - 15cmを超え30cm以下 -				
	単 価		m		3,207	
	*** S単 - 156号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加'-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		692.3	
	*** S単 - 157号 ***					
SA0281	SP 吸出し防止材設置		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)設置条件	全面				
P96102	暗渠排水材 面状系,全透水型,B300×t30		m			材変
	単 価		m ²		2,030	
	*** S単 - 158号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 20.0cmを超え22.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	20.0cmを超え22.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		2,083	
	*** S単 - 159号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		24,170	
	*** S単 - 160号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 21-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
J02109	生コンクリート(普通) 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		23,740	
	*** S単 - 161号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		10,100	
	*** S単 - 162号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2以上 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		3,746	
	*** S単 - 163号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2未満 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		3,871	
	*** S単 - 164号 ***					
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)		m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する(ゴム製) 止水板各種(ゴム製)				
P96103	水膨張止水材 加硫ゴム製,V型,15×14		m			材変
	単 価		m		2,676	
	*** S単 - 165号 ***					
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)		m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する(ゴム製) 止水板各種(ゴム製)				
P96104	水膨張止水材 加硫ゴム製,15×20		m			材変
	単 価		m		3,282	
	*** S単 - 166号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0332	SP 止水板		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する(塩ビ製) CF 200mm×5mm				
	単 価		m		2,875	
	*** S単 - 167号 ***					
SA0332	SP 止水板		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する(ゴム製) 止水板各種(ゴム製)				
P96106	止水材		m			材変
	反応接着型,ブチルゴム製,15×30					
	単 価		m		2,570	
	*** S単 - 168号 ***					
SA0333	SP シール材		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP シール材 設置する			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)シール材の設置	設置する				
	単 価		m		2,301	
	*** S単 - 169号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付 450mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし 外圧管1種				
	単 価		m		15,350	
	*** S単 - 170号 ***					
S02111	散水車[トラック架装型]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	散水車[トラック架装型] クワ容量1800L			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M17401 クワ容量1800L 3,170円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M17401	散水車[トラック架装型] クワ容量1800L	1.000	時間	3,170	3,170	
	合 計				3,170	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,170	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 171号 ***						
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型･ｸﾚﾝ- ~ 超低･排対型 (~ 2014)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型･ｸﾚﾝ- ~ 超低･排対型 (~ 2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08063		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	16,600円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型･ｸﾚﾝ- ~ 超低･排対型 (~ 2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	日	16,600	16,600	
	合計				16,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,600	
*** S単 - 172号 ***						
S02112	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F05051		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	口径200mm 全揚程 10m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	497円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F05051	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	1.000	日	497	497	
	合計				497	算出数量 1.000 各単位
	単価				497	
*** S単 - 173号 ***						
S02112	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～1次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～1次)] 定格容量35kva			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F02056		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	定格容量35kva		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,020円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F02056	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～1次)] 定格容量35kva	1.000	日	2,020	2,020	
	合計				2,020	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,020	
*** S単 - 174号 ***						
S02114	ガードフェンス		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードフェンス H=1.8m、528日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	H=1.8m、528日		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10,512円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96001	ガードフェンス H=1.8m、528日	1.000	枚	10,512	10,512	
	合計				10,512	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,512	
*** S単 - 175号 ***						
S02114	ガードフェンス		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードフェンス H=1.8m、186日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	H=1.8m、186日		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,014円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96001	ガードフェンス H=1.8m、186日	1.000	枚	4,014	4,014	
	合計				4,014	算出数量 1.000 各単位

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,014	
	*** S単 - 176号 ***					
S02114	防塵シート		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防塵シート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96002 2,359円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G96002	防塵シート	1.000	枚	2,359	2,359	算出数量 1.000 各単位
	合 計				2,359	
	単 価				2,359	
	*** S単 - 177号 ***					
S02114	ガードフェンス		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードフェンス H=1.8m、342日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96001 H=1.8m、342日 6,978円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G96001	ガードフェンス H=1.8m、342日	1.000	枚	6,978	6,978	算出数量 1.000 各単位
	合 計				6,978	
	単 価				6,978	
	*** S単 - 178号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	算出数量 1.000 人
	合 計				28,458	
	単 価				28,458	
	*** S単 - 179号 ***					
S02115	運転手(一般)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手(一般)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01022 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	25,806	25,806	算出数量 1.000 人
	合 計				25,806	
	単 価				25,806	
	*** S単 - 180号 ***					
S02116	コアドリリング		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コアドリリング 50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96503		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96503	コアドリリング 50	1.000	m	27,300	27,300	
	合計				27,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				27,300	
	*** S単 - 181号 ***					
S02116	ワイヤーソーイング工 ワイヤーソーイング工		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96502		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96502	ワイヤーソーイング工	1.000	m ²	98,200	98,200	
	合計				98,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				98,200	
	*** S単 - 182号 ***					
S02116	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 標準,L=2000,T-14,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96203		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96203	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 標準,L=2000,T-14	1.000	個	247,000	247,000	
	合計				247,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				247,000	
	*** S単 - 183号 ***					
S02116	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 短切,L=1191,T-14,連結金具,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96208		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96208	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 短切,L=1191,T-14,連結金具	1.000	個	261,100	261,100	
	合計				261,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				261,100	
	*** S単 - 184号 ***					
S02116	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1360/1544,T-14,連結金具,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96204		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96204	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1360/1544,T-14,連結金具	1.000	個	365,000	365,000	
	合計				365,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				365,000	
	*** S単 - 185号 ***					
S02116	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1495/1409,T-14,連結金具,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96205		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96205	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1495/1409,T-14,連結金具	1.000	個	365,000	365,000	
	合計				365,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				365,000	
	*** S単 - 186号 ***					
S02116	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1051/1235,T-14,連結金具,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96206		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96206	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1051/1235,T-14,連結金具	1.000	個	326,000	326,000	
	合計				326,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				326,000	
	*** S単 - 187号 ***					
S02116	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1640/1554,T-14,連結金具,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96207		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96207	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1640/1554,T-14,連結金具	1.000	個	365,000	365,000	
	合計				365,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				365,000	
	*** S単 - 188号 ***					
S02116	シール材		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シール材 シリコン系シーリング、1成分形,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96014		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96014	シール材 シリコン系シーリング、1成分形	1.000	L	1,940	1,940	
	合計				1,940	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,940	
	*** S単 - 189号 ***					
S02116	止水材		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	止水材 ウレタンフォーム,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96015		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96015	止水材 ウレタンフォーム	1.000	L	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,500	
	*** S単 - 190号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ステップ ステップ B300, 19, ,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96211		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96211	ステップ B300, 19	1.000	個	2,470	2,470	
	合計				2,470	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,470	
	*** S単 - 191号 ***					
S02116	鋼材加工費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼材加工費					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P99009		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99009	鋼材加工費	1.000	ton	150,000	150,000	
	合計				150,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				150,000	
	*** S単 - 192号 ***					
S02116	ビニルサクシオンホース		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ビニルサクシオンホース 150, ,					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96308		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96308	ビニルサクシオンホース 150	1.000	m	4,550	4,550	
	合計				4,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,550	
	*** S単 - 193号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管 200,ダブル構造, ,					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96307		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96307	高密度ポリエチレン管 200,ダブル構造	1.000	m	2,720	2,720	
	合計				2,720	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,720	
	*** S単 - 194号 ***					
S02116	土の三軸圧縮試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土の三軸圧縮試験 100, C D試験, ,					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96011		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96011	土の三軸圧縮試験 100, C D試験	1.000	試料	152,500	152,500	
	合計				152,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				152,500	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 195号 ***					
S02116	OSJ機遅延損料		式		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	OSJ機遅延損料					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分	地域資材(Pコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード(P)	P96013				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード(J)					深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96013	OSJ機遅延損料	1.000	式	4,083,559	4,083,559	
	合計				4,083,559	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,083,559	
	*** S単 - 196号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000	m3 歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)作業区分	有筋				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)時間的制約	なし				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)施工区分	機械				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	19,730	19,730	
	合計				19,730	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		19,730	
	*** S単 - 197号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000	ton 歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295 D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)規格区分	SD295				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)径区分	D13				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)作業区分	一般構造物				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	113,000	116,390	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	61,200	70,380	
	合計				186,770	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		186,770	
	*** S単 - 198号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000	ton 歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295 D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)規格区分	SD295				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)径区分	D16				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)作業区分	一般構造物				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	111,000	114,330	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	61,200	70,380	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				184,710	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		184,710	
	*** S単 - 199号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D19 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	116,000	119,480	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	61,200	70,380	
	合計				189,860	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		189,860	
	*** S単 - 200号 ***					
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		1,000 日	歩A 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 大型フリュウム, 800mm以上 1500mm以下,-,240mm未満, 6t以下, 5 0m以下,なし,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)二次製品1個当り単価(円/個) 2)製品種別 3)適用幅(製品内空幅) 4)適用高さ(製品内高) 5)底板厚 6)適用製品質量 7)平均搬送距離 8)丸-長期割引単価区分(賃料機械) 9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	98,400円 大型フリュウム 800mm以上 1500mm以下 - 240mm未満 6t以下 50m以下 なし なし				
P13001	鉄筋コンクリート大型水路	16.000	個	98,400	1,574,400	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	2.000	人	28,254	56,508	
R01003	普通作業員	3.000	人	23,970	71,910	
F06050	リフト台車 L型式6t 1脚	1.250	日	171,000	213,750	
F01086	ラフレソール[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] (油)25t	1.000	日	55,100	55,100	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	日	2,700	3,375	
P34029	軽油 ハト-給油	19.000	L	144	2,736	
Y00004	据付材料費	0.010		2,007,665	20,077	
	合計				2,027,742	算出数量 16.000 個
	単価		個		126,734	
	*** S単 - 201号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 600mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 6)長期割引単価区分(賃料機械)	VU 600mm 直管(両差し口) 4.0m管 0箇所 なし				

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P05048	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径600 長4.0m	2.440	本	87,100	212,524	
Y00004	諸雑費	0.020		212,524	4,250	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	29,886	5,678	
R01002	特殊作業員	0.360	人	28,254	10,171	
R01003	普通作業員	0.500	人	23,970	11,985	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.190	日	10,800	2,052	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	5.700	L	144	821	
R01021	運転手(特殊)	0.130	人	28,458	3,700	
	合計				251,181	算出数量 10.000 m
	単価		m		25,118	
	*** S単 - 202号 ***					
S07054	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設		本		1,000	本 歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,600×6,4種,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付),なし,なし,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管径区分(mm×m)	600×6				
	3)管種区分	4種				
	4)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	315,000円				
	6)単価0円区分(ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管)	なし				
	7)単価0円区分(接合部品)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ﾀｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	315,000	315,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		315,000	315	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,886	2,391	
R01002	特殊作業員	0.320	人	28,254	9,041	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,970	9,588	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	16,600	2,822	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	7.200	L	144	1,037	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,458	4,269	
	合計				344,463	算出数量 1.000 本
	単価		本		344,463	
	*** S単 - 203号 ***					
S07054	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設(両受曲管60°)		本		1,000	本 歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,600×6,4種,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付),なし,なし,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管径区分(mm×m)	600×6				
	3)管種区分	4種				
	4)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	438,840円				
	6)単価0円区分(ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管)	なし				
	7)単価0円区分(接合部品)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ﾀｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	438,840	438,840	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		438,840	439	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,886	2,391	
R01002	特殊作業員	0.320	人	28,254	9,041	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,970	9,588	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	16,600	2,822	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	7.200	L	144	1,037	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,458	4,269	
	合計				468,427	算出数量 1.000本
	単価		本		468,427	
	*** S単 - 204号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(両受曲管22°1/2)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,600×6,4種,ハック杓(クレン機能付),なし,なし,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm×m)	600×6				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)管種区分	4種				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)機械区分	ハック杓(クレン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	322,830円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	7)単価0円区分(接合部品)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	322,830	322,830	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		322,830	323	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,886	2,391	
R01002	特殊作業員	0.320	人	28,254	9,041	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,970	9,588	
F08063	ハック杓[加圧型・クレン・超低・排対型(～2014)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	16,600	2,822	
P34029	軽油 ハック給油	7.200	L	144	1,037	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,458	4,269	
	合計				352,301	算出数量 1.000本
	単価		本		352,301	
	*** S単 - 205号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(両受曲管90°)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,600×6,4種,ハック杓(クレン機能付),なし,なし,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm×m)	600×6				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)管種区分	4種				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)機械区分	ハック杓(クレン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	438,840円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	7)単価0円区分(接合部品)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	438,840	438,840	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		438,840	439	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,886	2,391	
R01002	特殊作業員	0.320	人	28,254	9,041	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,970	9,588	
F08063	ハック杓[加圧型・クレン・超低・排対型(～2014)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	16,600	2,822	
P34029	軽油 ハック給油	7.200	L	144	1,037	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,458	4,269	
	合計				468,427	算出数量 1.000本
	単価		本		468,427	
	*** S単 - 206号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(異種管継手DCIP×HP)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,600×6,4種,ハック杓(クレン機能付),なし,なし,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)管区分 2)管径区分(mm×m) 3)管種区分 4)機械区分	短管・異形管 600×6 4種 ハック材(クレーン機能付)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダクタイル鉄管) 7)単価0円区分(接合部品) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	438,840円 なし なし なし				
P03813	ダクタイル鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	438,840	438,840	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		438,840	439	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,886	2,391	
R01002	特殊作業員	0.320	人	28,254	9,041	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,970	9,588	
F08063	ハック材[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	16,600	2,822	
P34029	軽油 ハック材給油	7.200	L	144	1,037	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,458	4,269	
	合計				468,427	算出数量 1.000 本
	単価		本		468,427	
	*** S単 - 207号 ***					
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 600mm 1)管径区分(mm)	600mm	箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	29,886	3,287	
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,254	5,651	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,970	6,232	
Y00004	諸雑費	0.100		15,170	1,517	
	合計				16,687	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		16,687	
	*** S単 - 208号 ***					
S16004	フレックス[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレックス[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレックス(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フレックス(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り 0.0 0.00 なし	日		1.000 日	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F01086	フレックス[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				55,100	算出数量 1.000 日
	単価		日		55,100	
	*** S単 - 209号 ***					
S17001	軽量鋼矢板 軽量鋼矢板 軽量鋼矢板,軽量型,有,526日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	軽量鋼矢板 軽量型 有 526日 1回	ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G01021	軽量鋼矢板 軽量型 [賃料]	1.000	t 供用日	57,860	57,860	
G15011	軽量鋼矢板 軽量型 [整備費]	1.000	ton	11,385	11,385	
	合計				69,245	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		69,245	
	*** S単 - 210号 ***					
S17001	軽量鋼矢板		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	軽量鋼矢板 軽量鋼矢板, 軽量型, 有, 523日, 1回			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 仮設材区分	軽量鋼矢板		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格区分	軽量型		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 補助工法	有		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 供用日数	523日				
	5) 使用回数	1回				
G01021	軽量鋼矢板 軽量型 [賃料]	1.000	t 供用日	57,530	57,530	
G15011	軽量鋼矢板 軽量型 [整備費]	1.000	ton	11,385	11,385	
	合計				68,915	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		68,915	
	*** S単 - 211号 ***					
S17002	[賃料 (H形鋼・山留副部材)]		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料 (H形鋼・山留副部材)] H形鋼 (杭使用), 350型, 有, 526日, 1回			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 仮設材区分	H形鋼 (杭使用)		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格区分	350型		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 補助工法	有		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 供用日数	526日				
	5) 使用回数	1回				
G02004	H形鋼 (杭使用) 350型 [賃料]	1.000	t 供用日	39,450	39,450	
G15024	H形鋼 (杭使用) 350型 [整備費]	1.000	ton	6,315	6,315	
	合計				45,765	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		45,765	
	*** S単 - 212号 ***					
S17002	[賃料 (H形鋼・山留副部材)]		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料 (H形鋼・山留副部材)] H形鋼 (杭使用), 300型, 有, 523日, 1回			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 仮設材区分	H形鋼 (杭使用)		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格区分	300型		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 補助工法	有		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 供用日数	523日				
	5) 使用回数	1回				
G02003	H形鋼 (杭使用) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	39,225	39,225	
G15023	H形鋼 (杭使用) 300型 [整備費]	1.000	ton	6,315	6,315	
	合計				45,540	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		45,540	
	*** S単 - 213号 ***					
S17008	丸パイプ		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	丸パイプ 丸パイプ, 厚2.4mm ビン加工付径48.6, 528日			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 仮設材区分	丸パイプ		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格区分	厚2.4mm ビン加工付径48.6		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 供用日数	528日		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	528.000	m供用日	0.29	153	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(基本料)	1.000	m	9	9	
	合計				162	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				162	
	*** S単 - 214号 ***					
S17008	丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ピン加工付径48.6,186日 1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6 186日	m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	186.000	m供用日	0.29	54	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(基本料)	1.000	m	9	9	
	合計				63	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				63	
	*** S単 - 215号 ***					
S17008	丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ピン加工付径48.6,342日 1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6 342日	m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	342.000	m供用日	0.29	99	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(基本料)	1.000	m	9	9	
	合計				108	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				108	
	*** S単 - 216号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 設置,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	設置 ﾊﾞｯｸﾙ 0.000 0.000m3 大型土のう袋(1.0t用) なし なし	袋		1.000 日	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝｼﾞｰ 超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360	日	16,600	22,576	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油	94.000	L	144	13,536	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				146,680	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,706	
	*** S単 - 217号 ***					
S18003	排水ポンプ運転		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	排水ポンプ運転 23.作業時排水,40以上~120未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	23		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	40以上~120未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F05051	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm	27.600	日	497	13,717	
F02056	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~1次)] 35kVA	27.600	日	2,020	55,752	
P34029	軽油 バッド給油	759.000	L	144	109,296	
R01002	特殊作業員	3.220	人	28,254	90,978	
Y00004	諸雑費	0.030		269,743	8,092	
	合計				277,835	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		277,835	
	*** S単 - 218号 ***					
S18004	排水ポンプ据替 排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)ポンプ台数区分	1~5台		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	バックホ[加型・クレーン・超低・排対型(~2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	16,600	9,628	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	29,886	14,943	
R01002	特殊作業員	0.100	人	28,254	2,825	
R01003	普通作業員	2.000	人	23,970	47,940	
P34029	軽油 バッド給油	33.000	L	144	4,752	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	28,458	14,229	
	合計				94,317	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		94,317	
	*** S単 - 219号 ***					
S18005	排水ポンプ釜場浚渫 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)施工区分	釜場掘削・設置		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,886	1,195	
R01003	普通作業員	0.100	人	23,970	2,397	
Y00004	諸雑費	0.130		3,592	467	
MO2031	バックホ[加型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	28,458	2,846	
P34029	軽油 バッド給油	3.400	L	144	490	
	合計				8,364	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		8,364	
	*** S単 - 220号 ***					
S18031	足場工 足場工 なし,単管,なし		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	単管 なし なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.900	人	29,886	56,783	
R01012	とび工	6.900	人	30,804	212,548	
R01003	普通作業員	1.800	人	23,970	43,146	
F01086	フアル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.800	日	55,100	44,080	
Y00004	諸雑費	0.290		356,557	103,402	
	合計				459,959	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,600	
	*** S単 - 221号 ***					
S18033	支保工(小規模)		空m3		10.000 空m3	歩A 当たり算出
	支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/m ² 以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)支保耐力KN/m ²	パイプサポート支保(小規模) 40KN/m ² 以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	29,886	8,667	
R01009	型わく工	0.530	人	31,110	16,488	
R01012	とび工	0.250	人	30,804	7,701	
R01003	普通作業員	0.570	人	23,970	13,663	
Y00004	諸雑費	0.130		46,519	6,047	
	合計				52,566	算出数量 10.000 空m3
	単価		空m3		5,257	
	*** S単 - 222号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,147,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 147 1 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,360	1,360,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,254	81,937	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,970	69,513	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				1,816,604	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,817	
	*** S単 - 223号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,146,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 146 1 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,351	1,351,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,254	81,937	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,970	69,513	
F08063	バックホウ[カ-ラ型・クレーン・超低・排対型(-2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	3.310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				1,807,604	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,808	
	*** S単 - 224号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去 1,590		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	1,590	165,360	
R01003	普通作業員	0.480	人	23,970	11,506	
	合計				176,866	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,769	
	*** S単 - 225号 ***					
SA0101	SP 掘削		m ³		1.000	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,有り,5,000m ³ 未満,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 オープンカット 無し 有り 5,000m ³ 未満 - - -				
	単価		m ³		545.7	
	*** S単 - 226号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m ³		1.000	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 有り なし				
	単価		m ³		346.2	
	*** S単 - 227号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1.000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 有り -				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		30,320	
	*** S単 - 228号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸｰﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	1.000		歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸｰﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - なし 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
J02015	生コンクリート(普通) 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		34,090	
	*** S単 - 229号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ()		m3	10.000		歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し 振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,254	5,651	
R01003	普通作業員	0.680	人	23,970	16,300	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,651	565	
	合 計				22,516	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,252	
	*** S単 - 230号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	10.000		歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し 締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	0.680	人	23,970	16,300	
	合 計				16,300	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,630	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 231号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻し,3.0~4.0ton,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	築堤・埋戻し				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
	2)規格区分(ton)	3.0~4.0ton				
	3)長期割引単価区分	なし				
F04062	振動ロー[搭乗式・コンパクト型・超低・排対型(〜3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	5,810	9,296	
P34029	軽油	17.000	L	144	2,448	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				40,202	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		467	
	*** S単 - 232号 ***					
S02011	ネットフェンス(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス(本体) 7220,1.5m,無,2.0m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m)	7,220.000				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
	2)柵高	1.5m				
	3)ブロック基礎区分	無				
	4)支柱間隔	2.0m				
P22331	ネットフェンス	20.000	m	7,220	144,400	
R01001	土木一般世話役 設置	0.320	人	29,886	9,564	
R01003	普通作業員 設置	1.150	人	23,970	27,566	
Y00004	諸雑費	0.010		37,130	371	
	合計				181,901	算出数量 20.000 m
	単価		m		9,095	
	*** S単 - 233号 ***					
S02011	ネットフェンス(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス(本体) 0,1.5m,無,2.0m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m)	0.000				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
	2)柵高	1.5m				
	3)ブロック基礎区分	無				
	4)支柱間隔	2.0m				
P22331	ネットフェンス	20.000	m	0	0	
R01001	土木一般世話役 設置	0.320	人	29,886	9,564	
R01003	普通作業員 設置	1.150	人	23,970	27,566	
Y00004	諸雑費	0.010		37,130	371	
	合計				37,501	算出数量 20.000 m
	単価		m		1,875	
	*** S単 - 234号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m,アンカーブロック,再利用,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)柵高	1.5m				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
	2)基礎区分	アンカーブロック				
	3)撤去区分	再利用				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	0.490	人	29,886	14,644	
R01003	普通作業員	1.550	人	23,970	37,154	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08013	バックホウ[加圧型・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.5m3 (平積0.4m3)	0.180	日	10,400	1,872	
P34029	軽油 バックホウ給油	5.000	L	144	720	
R01021	運転手(特殊)	0.160	人	28,458	4,553	
	合計				58,943	算出数量 20,000 m
	単価		m		2,947	
	*** S単 - 235号 ***					
S02111	E-クイン[単胴] E-クイン[単胴] 巻上能力3.0t×50m/min 巻取容量 18×250m		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M22165 巻上能力3.0t×50m/min 巻取容・ 5,180円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M22165	E-クイン[単胴] 巻上能力3.0t×50m/min 巻取容量 18×250m	1.000	日	5,180	5,180	
	合計				5,180	算出数量 1,000 各単位
	単価				5,180	
	*** S単 - 236号 ***					
S02111	特殊杭打機損料 特殊杭打機損料 TR-500		時間賃料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96301 TR-500 45,322円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96301	特殊杭打機損料 TR-500	1.000	時間賃料	45,322	45,322	
	合計				45,322	算出数量 1,000 各単位
	単価				45,322	
	*** S単 - 237号 ***					
S02111	特殊アースカー-損料 特殊アースカー-損料 SMD-60		時間賃料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96302 SMD-60 19,062円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96302	特殊アースカー-損料 SMD-60	1.000	時間賃料	19,062	19,062	
	合計				19,062	算出数量 1,000 各単位
	単価				19,062	
	*** S単 - 238号 ***					
S02111	ロック・スカット式オーガ-ヘッド 損料 ロック・スカット式オーガ-ヘッド 損料 500		時間損料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96303 500 7,700円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96303	ロック・スカット式オーガ-ヘッド 損料 500	1.000	時間損料	7,700	7,700	
	合計				7,700	算出数量 1,000 各単位
	単価				7,700	
	*** S単 - 239号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	ロック・スカット式オーガースクリュー損料		時間損料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ロック・スカット式オーガースクリュー損料 500×5m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96305		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	500×5m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,300円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96305	ロック・スカット式オーガースクリュー損料 500×5m	1.000	時間損料	2,300	2,300	
	合計				2,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,300	
	*** S単 - 240号 ***					
S02111	ロック・スカットバースケージング・チップ付損料		時間損料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ロック・スカットバースケージング・チップ付損料 500×6m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96307		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	500×6m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,693円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96307	ロック・スカットバースケージング・チップ付損料 500×6m	1.000	時間損料	4,693	4,693	
	合計				4,693	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,693	
	*** S単 - 241号 ***					
S02111	ロック・スカット式オーガヘッド損料		時間損料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ロック・スカット式オーガヘッド損料 450			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96304		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	450		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,587円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96304	ロック・スカット式オーガヘッド損料 450	1.000	時間損料	7,587	7,587	
	合計				7,587	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,587	
	*** S単 - 242号 ***					
S02111	ロック・スカット式オーガースクリュー損料		時間損料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ロック・スカット式オーガースクリュー損料 450×5m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96306		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	450×5m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,271円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96306	ロック・スカット式オーガースクリュー損料 450×5m	1.000	時間損料	2,271	2,271	
	合計				2,271	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,271	
	*** S単 - 243号 ***					
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	10,800	10,800	
	合計				10,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,800	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 244号 ***					
S02112	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径 1 5 0mm 全揚程 1 0m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具賃料コード	F05041				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	口径 1 5 0mm 全揚程 1 0m				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	365円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
F05041	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径 1 5 0mm 全揚程 1 0m	1.000	日	365	365	
	合計				365	算出数量 1.000 各単位
	単価				365	
	*** S単 - 245号 ***					
S02112	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径 2 0 0mm 全揚程 1 0m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具賃料コード	F05051				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	口径 2 0 0mm 全揚程 1 0m				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	497円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
F05051	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径 2 0 0mm 全揚程 1 0m	1.000	日	497	497	
	合計				497	算出数量 1.000 各単位
	単価				497	
	*** S単 - 246号 ***					
S02112	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径 8 0mm 全揚程 1 0m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具賃料コード	F96001				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	口径 8 0mm 全揚程 1 0m				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	172円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
F96001	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径 8 0mm 全揚程 1 0m	1.000	日	172	172	
	合計				172	算出数量 1.000 各単位
	単価				172	
	*** S単 - 247号 ***					
S02114	ガードフェンス		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードフェンス H=1.8m、146日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設賃料コード	G96001				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	H=1.8m、146日				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	3,254円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G96001	ガードフェンス H=1.8m、146日	1.000	枚	3,254	3,254	
	合計				3,254	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,254	
	*** S単 - 248号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード	R01001				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)労務単価算定区分	基(C)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				29,886	算出数量 1.000 人
	単価				29,886	
	*** S単 - 249号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	
	合計				23,970	算出数量 1.000 人
	単価				23,970	
	*** S単 - 250号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
	合計				29,886	算出数量 1.000 人
	単価				29,886	
	*** S単 - 251号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
	合計				28,254	算出数量 1.000 人
	単価				28,254	
	*** S単 - 252号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	
	合計				23,970	算出数量 1.000 人
	単価				23,970	
	*** S単 - 253号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
	合計				28,254	算出数量 1.000 人
	単価				28,254	
	*** S単 - 254号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				28,458	算出数量 1.000 人
	単価				28,458	
	*** S単 - 255号 ***					
S02115	とび工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人	30,804	30,804	
	合計				30,804	算出数量 1.000 人
	単価				30,804	
	*** S単 - 256号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	16,524	16,524	
	合計				16,524	算出数量 1.000 人
	単価				16,524	
	*** S単 - 257号 ***					
S02115	運転手(一般)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(一般)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01022 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	25,806	25,806	
	合計				25,806	算出数量 1.000 人
	単価				25,806	
	*** S単 - 258号 ***					
S02116	セメント系固化材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	セメント系固化材 特殊土用,フレコン,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96044	セメント系固化材 特殊土用,フレコン	1.000	ton	19,100	19,100	
	合計				19,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,100	
	*** S単 - 259号 ***					
S02116	建設廃材		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 廃プラスチック(管類),運搬費,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96050	建設廃材 廃プラスチック(管類),運搬費	1.000	回	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 260号 ***					
S02116	建設廃材		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 混合廃棄物,運搬費,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96043	建設廃材 混合廃棄物,運搬費	1.000	回	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 261号 ***					
S02116	プレキャストL形水路		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路 H2750×L2000,ワイブホ-ル 50,連結金具付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96107	プレキャストL形水路 H2750×L2000,ワイブホ-ル 50,連結金具付	1.000	個	1,250,000	1,250,000	
	合計				1,250,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,250,000	
	*** S単 - 262号 ***					
S02116	蓋		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	蓋 FRP・レジ'ンCon複合版,取手・アツカ等付属品込み,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96025	蓋 FRP・レジ'ンCon複合版,取手・アツカ等付属品込み	1.000	枚	71,700	71,700	
	合計				71,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				71,700	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 263号 ***					
S02116	ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) 標準,L=2000,T-14,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96047		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96047	ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) 標準,L=2000,T-14,	1.000	個	247,800	247,800	
	合計				247,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				247,800	
	*** S単 - 264号 ***					
S02116	ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1061/1039,T-14,連結金具,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96048		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96048	ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1061/1039,T-14,連結金具	1.000	個	254,000	254,000	
	合計				254,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				254,000	
	*** S単 - 265号 ***					
S02116	ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1,045/1,055,T-14,連結金具,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96027		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96027	ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1,045/1,055,T-14,連結金具	1.000	個	283,600	283,600	
	合計				283,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				283,600	
	*** S単 - 266号 ***					
S02116	ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1,155/1,165,T-14,連結金具,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96028		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96028	ボックスカルバート (H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1,155/1,165,T-14,連結金具	1.000	個	297,200	297,200	
	合計				297,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				297,200	
	*** S単 - 267号 ***					
S02116	ダクトイル鑄鉄管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管 600,ⅡドⅡ管付両挿し短管,ALW形用,L=700,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96035		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96035	ダクトイル鑄鉄管 600,ⅡドⅡ管付両挿し短管,ALW形用,L=700	1.000	本	355,000	355,000	
	合計				355,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				355,000	
	*** S単 - 268号 ***					
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトイル鑄鉄管 600,両受曲管,60°,ALW形用,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96036				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96036	ダクタイトイル鑄鉄管 600,両受曲管,60°,ALW形用	1.000	本	401,830	401,830	
	合 計				401,830	算出数量 1.000 各単位
	単 価				401,830	
	*** S単 - 269号 ***					
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトイル鑄鉄管 600,ALW形,AL2種,直管(L=6.0m),,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96034				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96034	ダクタイトイル鑄鉄管 600,ALW形,AL2種,直管(L=6.0m)	1.000	本	178,500	178,500	
	合 計				178,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				178,500	
	*** S単 - 270号 ***					
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトイル鑄鉄管 600,両受曲管,22 1/2°,ALW形用,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96037				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96037	ダクタイトイル鑄鉄管 600,両受曲管,22 1/2°,ALW形用	1.000	本	281,710	281,710	
	合 計				281,710	算出数量 1.000 各単位
	単 価				281,710	
	*** S単 - 271号 ***					
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトイル鑄鉄管 600,継輪,ALW形用,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96038				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96038	ダクタイトイル鑄鉄管 600,継輪,ALW形用	1.000	本	156,220	156,220	
	合 計				156,220	算出数量 1.000 各単位
	単 価				156,220	
	*** S単 - 272号 ***					
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトイル鑄鉄管 600,曲管,90°,ALW形用,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96039				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96039	ダクタイル鋳鉄管 600,曲管,90°,ALW形用	1.000	本	492,660	492,660	
	合計				492,660	算出数量 1.000 各単位
	単価				492,660	
	*** S単 - 273号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管 ダクタイル鋳鉄管 600,異形管継手,DCIP×HP,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96040		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96040	ダクタイル鋳鉄管 600,異形管継手,DCIP×HP	1.000	本	928,680	928,680	
	合計				928,680	算出数量 1.000 各単位
	単価				928,680	
	*** S単 - 274号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合材 ダクタイル鋳鉄管用接合材 600,ALW形用,,		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96041		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96041	ダクタイル鋳鉄管用接合材 600,ALW形用	1.000	組	41,910	41,910	
	合計				41,910	算出数量 1.000 各単位
	単価				41,910	
	*** S単 - 275号 ***					
S02116	軽油 H・HD-#給油,,		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34029	軽油 H・HD-#給油	1.000	L	144	144	
	合計				144	算出数量 1.000 各単位
	単価				144	
	*** S単 - 276号 ***					
S02116	アームコゲート アームコゲート 600,アカ固定仕様,,		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96023		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96023	アームコゲート 600,アカ固定仕様	1.000	基	1,130,000	1,130,000	
	合計				1,130,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,130,000	
	*** S単 - 277号 ***					
S02116	脱着式延長ハンドル 脱着式延長ハンドル 小牧原第1分水工用,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96030		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96030	脱着式延長ハンドル 小牧原第1分水工用	1.000	本	28,800	28,800	
	合計				28,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				28,800	
	*** S単 - 278号 ***					
S02116	角落し		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	角落し 1,180×150×30,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96021	角落し 1,180×150×30	1.000	枚	2,450	2,450	
	合計				2,450	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,450	
	*** S単 - 279号 ***					
S02116	角落し用受枠		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	角落し用受枠 L-6×50×50(メッキ加工),L=1486×8,7ソカ-32本,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96022		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96022	角落し用受枠 L-6×50×50(メッキ加工),L=1486×8,7ソカ-32本	1.000	組	104,000	104,000	
	合計				104,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				104,000	
	*** S単 - 280号 ***					
S02116	グレーチング		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グレーチング 1,320×2,000,開口部・受枠含む,3分割,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96020		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96020	グレーチング 1,320×2,000,開口部・受枠含む,3分割	1.000	枚	1,160,000	1,160,000	
	合計				1,160,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,160,000	
	*** S単 - 281号 ***					
S02116	ネットフェンス(扉)		門		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス(扉) H=1.5m,W=1.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96051		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96051	ネットフェンス(扉) H=1.5m,W=1.0m	1.000	門	44,300	44,300	
	合計				44,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				44,300	
	*** S単 - 282号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ガードフェンス		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードフェンス 180×180,鋼管製,鉄足,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96402		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96402	ガードフェンス 180×180,鋼管製,鉄足	1.000	枚	7,230	7,230	
	合計				7,230	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,230	
	*** S単 - 283号 ***					
S02116	丸パイプ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	丸パイプ 48.5×2.4mm×5.0m,STK500,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96408		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96408	丸パイプ 48.5×2.4mm×5.0m,STK500	1.000	本	2,670	2,670	
	合計				2,670	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,670	
	*** S単 - 284号 ***					
S02116	丸パイプ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	丸パイプ 48.5×2.4mm×2.0m,STK500,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96407		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96407	丸パイプ 48.5×2.4mm×2.0m,STK500	1.000	本	1,090	1,090	
	合計				1,090	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,090	
	*** S単 - 285号 ***					
S02116	丸パイプ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	丸パイプ 48.5×2.4mm×1.5m,STK500,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96404		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96404	丸パイプ 48.5×2.4mm×1.5m,STK500	1.000	本	835	835	
	合計				835	算出数量 1.000 各単位
	単価				835	
	*** S単 - 286号 ***					
S02116	自在クランプ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自在クランプ 48.5用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96405		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96405	自在クランプ 48.5用	1.000	個	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 各単位
	単価				200	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 287号 ***					
S02116	直交クランプ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	直交クランプ 48.5用					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96406				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96406	直交クランプ 48.5用	1.000	個	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 各単位
	単価				200	
	*** S単 - 288号 ***					
S02116	ガードポスト		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードポスト H1.0m,脱着式,ゲリネター付					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96046				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96046	ガードポスト H1.0m,脱着式,ゲリネター付	1.000	基	70,700	70,700	
	合計				70,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				70,700	
	*** S単 - 289号 ***					
S02116	ベントナイト		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ベントナイト					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96305				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96305	ベントナイト	1.000	ton	43,150	43,150	
	合計				43,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				43,150	
	*** S単 - 290号 ***					
S02116	ビニルサクシオンホース		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ビニルサクシオンホース 200					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96309				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96309	ビニルサクシオンホース 200	1.000	m	7,770	7,770	
	合計				7,770	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,770	
	*** S単 - 291号 ***					
S02116	ビニルサクシオンホース		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ビニルサクシオンホース 150					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96308				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96308	ビニルサクシオンホース 150	1.000	m	4,550	4,550	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,550	
	*** S単 - 292号 ***					
S02116	ビニルサクシオンホース		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ビニルサクシオンホース 75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96310		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96310	ビニルサクシオンホース 75	1.000	m	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,500	
	*** S単 - 293号 ***					
S02116	建設廃材		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 混合廃棄物(コンクリート・タイル),運搬費,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96032		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96032	建設廃材 混合廃棄物(コンクリート・タイル),運搬費	1.000	回	15,500	15,500	
	合計				15,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,500	
	*** S単 - 294号 ***					
S02116	手動式水門扉		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	手動式水門扉 500,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96016		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96016	手動式水門扉 500	1.000	基	294,000	294,000	
	合計				294,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				294,000	
	*** S単 - 295号 ***					
S02116	グレーチング		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グレーチング 暫定取水柵,700×700,T-2,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96017		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96017	グレーチング 暫定取水柵,700×700,T-2	1.000	枚	68,300	68,300	
	合計				68,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				68,300	
	*** S単 - 296号 ***					
S02116	電力基本料金		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電力基本料金 2期,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96024		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96024	電力基本料金 2期	1.000	式	359,099	359,099	
	合計				359,099	算出数量 1.000 各単位
	単価				359,099	
	*** S単 - 297号 ***					
S02116	一時中止に伴う増加費用		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	一時中止に伴う増加費用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P99900		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P99900	一時中止に伴う増加費用	1.000	式	2,551,842	2,551,842	
	合計				2,551,842	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,551,842	
	*** S単 - 298号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 廃プラスチック(管類),処分費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96049 廃プラスチック(管類),処分費		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96049	建設廃材 廃プラスチック(管類),処分費	1.000	m3	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 299号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 混合廃棄物,処分費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96042 混合廃棄物,処分費		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	20,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96042	建設廃材 混合廃棄物,処分費	1.000	m3	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 300号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 混合廃棄物(コンクリートキャンパス),処分費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96031 混合廃棄物(コンクリートキャンパス),		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	18,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96031	建設廃材 混合廃棄物(コンクリートキャンパス),処分費	1.000	m3	18,000	18,000	
	合計				18,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,000	
	*** S単 - 301号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	新瀬尾農地防災事業		
工事名	新瀬尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	建設廃材 コンクリート殻(無筋)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	コンクリート殻(無筋)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	建設廃材 コンクリート殻(無筋)	1.000	m3	4,400	4,400	
	合計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,400	
	*** S単 - 302号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	11,050	11,050	
	合計				11,050	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		11,050	
	*** S単 - 303号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	SD295		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)径区分	D13		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	一般構造物		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	113,000	116,390	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	61,200	70,380	
	合計				186,770	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		186,770	
	*** S単 - 304号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	SD295		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)径区分	D16		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	一般構造物		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	111,000	114,330	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	61,200	70,380	
	合計				184,710	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		184,710	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 305号 ***					
S05101	リフト台車によるプラスチック水路据付(B261,B262),L=2000		個		1,000	歩A 当たり算出
	リフト台車によるプラスチック水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm 以上,240mm未満, 6t以下, 50m以下,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)二次製品1個当り単価(円/個) 2)製品種別 3)適用幅(製品内空幅) 4)適用高さ(製品内高) 5)底板厚 6)適用製品質量 7)平均搬送距離 8)丸-ン長期割引単価区分(賃料機械) 9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	247,800円 ボックスカルバート(縦締め無し) 800mm以上 1500mm以下 800mm以上 240mm未満 6t以下 50m以下 あり あり				
P13401	ボックスカルバート	16.000	個	247,800	3,964,800	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	3.000	人	28,254	84,762	
R01003	普通作業員	3.000	人	23,970	71,910	
F06050	リフト台車 ルグ式6t 1脚	1.250	日	171,000	213,750	
F01086	フレ-ンフレ-[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] (油)25t	1.000	日	44,100	44,100	
F02055	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量25kva	1.250	日	1,760	2,200	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	19.000	L	144	2,736	
Y00004	据付材料費	0.005		4,414,144	22,071	
	合計				4,436,215	算出数量 16.000 個
	単価		個		277,263	
	*** S単 - 306号 ***					
S05101	リフト台車によるプラスチック水路据付(B263),L=1051/1235		個		1,000	歩A 当たり算出
	リフト台車によるプラスチック水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm 以上,240mm未満, 6t以下, 50m以下,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)二次製品1個当り単価(円/個) 2)製品種別 3)適用幅(製品内空幅) 4)適用高さ(製品内高) 5)底板厚 6)適用製品質量 7)平均搬送距離 8)丸-ン長期割引単価区分(賃料機械) 9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	295,200円 ボックスカルバート(縦締め無し) 800mm以上 1500mm以下 800mm以上 240mm未満 6t以下 50m以下 あり あり				
P13401	ボックスカルバート	16.000	個	295,200	4,723,200	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	3.000	人	28,254	84,762	
R01003	普通作業員	3.000	人	23,970	71,910	
F06050	リフト台車 ルグ式6t 1脚	1.250	日	171,000	213,750	
F01086	フレ-ンフレ-[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] (油)25t	1.000	日	44,100	44,100	
F02055	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量25kva	1.250	日	1,760	2,200	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	19.000	L	144	2,736	
Y00004	据付材料費	0.005		5,172,544	25,863	
	合計				5,198,407	算出数量 16.000 個
	単価		個		324,900	
	*** S単 - 307号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S05101	リフト台車によるプレート水路据付(B264),L=1360/1544		個		1,000	歩A 当たり算出
	リフト台車によるプレート水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm 以上, 240mm未満, 6t以下, 50m以下, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)二次製品1個当り単価(円/個)	333,400円				
	2)製品種別	ボックスカルバート(縦締め無し)				
	3)適用幅(製品内空幅)	800mm以上 1500mm以下				
	4)適用高さ(製品内高)	800mm以上				
	5)底版厚	240mm未満				
	6)適用製品質量	6t以下				
	7)平均搬送距離	50m以下				
	8)ルン長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P13401	ボックスカルバート	16.000	個	333,400	5,334,400	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	3.000	人	28,254	84,762	
R01003	普通作業員	3.000	人	23,970	71,910	
F06050	リフト台車 ルグ式6t 1脚	1.250	日	171,000	213,750	
F01086	ワルンケルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] (油)25t	1.000	日	44,100	44,100	
F02055	発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量25kva	1.250	日	1,760	2,200	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	19.000	L	144	2,736	
Y00004	据付材料費	0.005		5,783,744	28,919	
	合計				5,812,663	算出数量 16.000 個
	単価		個		363,291	
	*** S単 - 308号 ***					
S05101	リフト台車によるプレート水路据付(B265,B266),L=2000		個		1,000	歩A 当たり算出
	リフト台車によるプレート水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm 以上, 240mm未満, 6t以下, 50m以下, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)二次製品1個当り単価(円/個)	247,800円				
	2)製品種別	ボックスカルバート(縦締め無し)				
	3)適用幅(製品内空幅)	800mm以上 1500mm以下				
	4)適用高さ(製品内高)	800mm以上				
	5)底版厚	240mm未満				
	6)適用製品質量	6t以下				
	7)平均搬送距離	50m以下				
	8)ルン長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P13401	ボックスカルバート	16.000	個	247,800	3,964,800	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	3.000	人	28,254	84,762	
R01003	普通作業員	3.000	人	23,970	71,910	
F06050	リフト台車 ルグ式6t 1脚	1.250	日	171,000	213,750	
F01086	ワルンケルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] (油)25t	1.000	日	44,100	44,100	
F02055	発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量25kva	1.250	日	1,760	2,200	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	19.000	L	144	2,736	
Y00004	据付材料費	0.005		4,414,144	22,071	
	合計				4,436,215	算出数量 16.000 個
	単価		個		277,263	
	*** S単 - 309号 ***					
S05101	リフト台車によるプレート水路据付(B267),L=1495/1409		個		1,000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	リフト台車によるプレート水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm以上, 240mm未満, 6t以下, 50m以下, あり, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)二次製品1個当り単価(円/個) 2)製品種別 3)適用幅(製品内空幅) 4)適用高さ(製品内高) 5)底板厚 6)適用製品質量 7)平均搬送距離 8)クレーン長期割引単価区分(賃料機械) 9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	333,400円 ボックスカルバート(縦締め無し) 800mm以上 1500mm以下 800mm以上 240mm未満 6t以下 50m以下 あり あり				
P13401	ボックスカルバート	16.000	個	333,400	5,334,400	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	3.000	人	28,254	84,762	
R01003	普通作業員	3.000	人	23,970	71,910	
F06050	リフト台車 ルグ式6t 1脚	1.250	日	171,000	213,750	
F01086	フル-フルン[油圧伸縮]型・~低騒・排対型(~2014) (油)25t	1.000	日	44,100	44,100	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	日	1,760	2,200	
P34029	軽油 バド-給油	19.000	L	144	2,736	
Y00004	据付材料費	0.005		5,783,744	28,919	
	合計				5,812,663	算出数量 16.000 個
	単価		個		363,291	
	*** S単 - 310号 ***					
S05101	リフト台車によるプレート水路据付(B268), L=1640/1554 リフト台車によるプレート水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm以上, 240mm未満, 6t以下, 50m以下, あり, あり		個		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)二次製品1個当り単価(円/個) 2)製品種別 3)適用幅(製品内空幅) 4)適用高さ(製品内高) 5)底板厚 6)適用製品質量 7)平均搬送距離 8)クレーン長期割引単価区分(賃料機械) 9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	351,400円 ボックスカルバート(縦締め無し) 800mm以上 1500mm以下 800mm以上 240mm未満 6t以下 50m以下 あり あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P13401	ボックスカルバート	16.000	個	351,400	5,622,400	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	3.000	人	28,254	84,762	
R01003	普通作業員	3.000	人	23,970	71,910	
F06050	リフト台車 ルグ式6t 1脚	1.250	日	171,000	213,750	
F01086	フル-フルン[油圧伸縮]型・~低騒・排対型(~2014) (油)25t	1.000	日	44,100	44,100	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	日	1,760	2,200	
P34029	軽油 バド-給油	19.000	L	144	2,736	
Y00004	据付材料費	0.005		6,071,744	30,359	
	合計				6,102,103	算出数量 16.000 個
	単価		個		381,381	
	*** S単 - 311号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 7)長期割引単価区分(資料機械)	0円 あり なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,886	1,195	
R01002	特殊作業員	0.180	人	28,254	5,086	
R01003	普通作業員	0.230	人	23,970	5,513	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	16,600	1,992	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	5.300	L	144	763	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	28,458	3,130	
	合計				17,679	算出数量 1.000本
	単価		本		17,679	
	*** S単 - 315号 ***					
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 600mm 1)管径区分(mm)	600mm	箇所		1.000箇所	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	29,886	3,287	
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,254	5,651	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,970	6,232	
Y00004	諸雑費	0.100		15,170	1,517	
	合計				16,687	算出数量 1.000箇所
	単価		箇所		16,687	
	*** S単 - 316号 ***					
S16002	ﾈｯﾌﾟﾗﾝﾄ ﾈｯﾌﾟﾗﾝﾄ ,攪拌容量500L×2槽,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M10191 運転1日当たり算出 7.0 2.43 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外	日		1.000各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M10191	ﾈｯﾌﾟﾗﾝﾄ 攪拌容量500L×2槽	2.430	供用日	10,200	24,786	
	合計				24,786	算出数量 1.000各単位
	単価		各単位		24,786	
Y00001	単位					
	*** S単 - 317号 ***					
S16004	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] ﾊﾞｯｸﾙ(加-ﾗ型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り,なし 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(資料機械)	ﾊﾞｯｸﾙ(加-ﾗ型) 山0.8(平0.6)、2.9t吊り 0.0 0.00 なし	日		1.000日	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.500	日	16,600	24,900	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	87.000	L	144	12,528	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				65,886	算出数量 1.000日
	単価		日		65,886	
	*** S単 - 318号 ***					
S16004	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾌﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾌﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾌﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),70ton吊り,なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾌﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	70ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01092	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾌﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力70t吊	1.000	日	152,000	152,000	
	合計				152,000	算出数量 1.000日
	単価		日		152,000	
	*** S単 - 319号 ***					
S16004	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾌﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾌﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾌﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾌﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	25ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾌﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				55,100	算出数量 1.000日
	単価		日		55,100	
	*** S単 - 320号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動),250KVA,なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	発動発電機(ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	250KVA		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.20				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02064	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 定格容量250kva	1.200	日	19,700	23,640	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	203.000	L	144	29,232	
	合計				52,872	算出数量 1.000日
	単価		日		52,872	
	*** S単 - 321号 ***					
S16004	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・～超低・排対型(～3次)] ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・～超低・排対型(～3次)] ﾊﾞｯｸﾙ(加-ﾗ型),山0.28(平0.2),なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ(加-ﾗ型)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	山0.28(平0.2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	6.3		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08011	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・～超低・排対型(～3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.640	日	8,470	13,891	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油	37.000	L	144	5,328	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				47,677	算出数量 1.000 日
	単価		日		47,677	
	*** S単 - 322号 ***					
S17001	軽量鋼矢板 軽量鋼矢板 軽量鋼矢板,軽量型,有,507日,1回		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	軽量鋼矢板 軽量型 有 507日 1回		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G01021	軽量鋼矢板 軽量型 [賃料]	1.000	t 供用日	55,770	55,770	
G15011	軽量鋼矢板 軽量型 [整備費]	1.000	ton	11,385	11,385	
	合計				67,155	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		67,155	
	*** S単 - 323号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),350型,有,516日,1回		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	H形鋼(杭使用) 350型 有 516日 1回		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G02004	H形鋼(杭使用) 350型 [賃料]	1.000	t 供用日	38,700	38,700	
G15024	H形鋼(杭使用) 350型 [整備費]	1.000	ton	6,315	6,315	
	合計				45,015	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		45,015	
	*** S単 - 324号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,有,507日,1回		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	H形鋼(杭使用) 300型 有 507日 1回		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G02003	H形鋼(杭使用) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	38,025	38,025	
G15023	H形鋼(杭使用) 300型 [整備費]	1.000	ton	6,315	6,315	
	合計				44,340	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		44,340	
	*** S単 - 325号 ***					
S17008	丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ﾋﾞﾝ加工付径48.6,146日		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分	丸パイプ 厚2.4mm ﾋﾞﾝ加工付径48.6		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)供用日数	146日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	146.000	m	供用日 0.29	42	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(基本料)	1.000	m	9	9	
	合計				51	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				51	
	*** S単 - 326号 ***					
S18001	土のう工		m3		10.000	歩A 当たり算出
	土のう工 仕揃え~設置~撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	仕揃え~設置~撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm×48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	14.500	人	23,970	347,565	
	合計				356,065	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		35,607	
	*** S単 - 327号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗｰ型・ｸﾚﾝ・~超低・排対型(-2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	16,600	20,916	
P34029	軽油	78.000	L	144	11,232	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				118,746	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		825	
	*** S単 - 328号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,ﾊﾞｯｸﾙ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応), なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	製作・設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	
Y00004	諸雑費	0.040		82,110	3,284	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	36.000	枚	3,770	135,720	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	16,600	23,074	
P34029	軽油 バックホウ給油	104.000	L	144	14,976	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				287,622	算出数量 36.000袋
	単価		袋		7,990	
	*** S単 - 329号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,バックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋		1,000日	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	製作・設置		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工機械区分	バックホウ				
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	
Y00004	諸雑費	0.040		82,110	3,284	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋(1.0t用)	36.000	枚	1,100	39,600	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	16,600	23,074	
P34029	軽油 バックホウ給油	104.000	L	144	14,976	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				191,502	算出数量 36.000袋
	単価		袋		5,320	
	*** S単 - 330号 ***					
S18002	大型土のう工(積込み) 大型土のう工 撤去,バックホウ,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋		1,000日	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工機械区分	バックホウ				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	16,600	20,916	
P34029	軽油 バックホウ給油	78.000	L	144	11,232	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				118,746	算出数量 144.000袋
	単価		袋		825	
	*** S単 - 331号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1,000箇所	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	排水ポンプ設置撤去 1~5台あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1~5台 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	10,800	6,264	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	29,886	14,943	
R01002	特殊作業員	0.100	人	28,254	2,825	
R01003	普通作業員	2.000	人	23,970	47,940	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾞ-#給油	33.000	L	144	4,752	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	28,458	14,229	
	合計				90,953	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		90,953	
	*** S単 - 332号 ***					
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去)		m ²		10.000 m ²	歩A 当たり算出
	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.600	人	29,886	17,932	
R01003	普通作業員	1.800	人	23,970	43,146	
	合計				61,078	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		6,108	
	*** S単 - 333号 ***					
S18031	足場工		掛m ²		100.000 掛m ²	歩A 当たり算出
	足場工 なし,単管なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	単管 なし なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.900	人	29,886	56,783	
R01012	とび工	6.900	人	30,804	212,548	
R01003	普通作業員	1.800	人	23,970	43,146	
F01086	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.800	日	55,100	44,080	
Y00004	諸雑費	0.290		356,557	103,402	
	合計				459,959	算出数量 100.000 掛m ²
	単価		掛m ²		4,600	
	*** S単 - 334号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,116,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 116 1 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,073	1,073,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,254	81,937	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	2.900	人	23,970	69,513	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型･ｸﾚﾝ- ~ 超低･排対型(~ 2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				1,529,604	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,530	
	*** S単 - 335号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,30,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	30		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	278	278,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,254	81,937	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,970	69,513	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型･ｸﾚﾝ- ~ 超低･排対型(~ 2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				734,604	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		735	
	*** S単 - 336号 ***					
S18062	ブルーシート敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	42		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	42	4,368	
R01003	普通作業員	0.480	人	23,970	11,506	
	合計				15,874	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		159	
	*** S単 - 337号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	1,590		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	1,590	165,360	
R01003	普通作業員	0.160	人	23,970	3,835	
	合計				169,195	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,692	
	*** S単 - 338号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置～損料～撤去,136日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)供用日数	設置～損料～撤去 136.000日				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
W09515	コンクリートポール(通信線用) L 7m×D 14cm×W 1.5kN	1.000	本	25,600	25,600	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000×170×140	1.000	個	5,630	5,630	
W09468	ステーブロック(ロッド付) No 2 長600mm×幅300mm	1.000	組	6,620	6,620	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB(屋外用0-200) 240×420×170	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		68,950	6,895	
Y00002	損料 0.0639%	0.087		75,845	6,599	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	24,378	61,920	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	23,970	52,734	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		190,499	952	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	24,378	30,960	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	23,970	26,367	
	合計				179,532	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		179,532	
	*** S単 - 339号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,設置～撤去,1本,1V線,14mm2,0.75m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)接地極 2)施工区分 3)補助接地極(本) 4)接地線名称 5)接地線規格 6)接地線の地中埋設区間長(m)	D種 設置～撤去 1本 1V線 14mm2 0.750m				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27820	連結式接地棒 10×1500mm	1.000	本	1,440	1,440	
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	0.750	m	233	175	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	24,378	6,095	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	23,970	8,390	
R01013	電工 (補助接地棒設置)	0.250	人	24,378	6,095	
R01003	普通作業員 (補助接地棒設置)	0.350	人	23,970	8,390	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	24,378	488	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		31,850	159	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	24,378	1,219	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	23,970	1,678	
R01013	電工 (補助接地棒撤去)	0.050	人	24,378	1,219	
R01003	普通作業員 (補助接地棒撤去)	0.070	人	23,970	1,678	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	24,378	244	
	合計				38,710	算出数量 1.000 極
	単価		極		38,710	
	*** S単 - 340号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18105	配電設備(接地工)		極		1,000	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種 設置~撤去,1本,1V線,8mm2,0.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)接地極 2)施工区分	D種 設置~撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)補助接地棒(本) 4)接地線名称	1本 1V線		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	5)接地線規格 6)接地線の地中埋設区間長(m)	8mm2 0.750m				
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27820	連結式接地棒 10×1500mm	1.000	本	1,440	1,440	
P27015	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積8.0	0.750	m	132	99	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	24,378	6,095	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	23,970	8,390	
R01013	電工 (補助接地棒設置)	0.250	人	24,378	6,095	
R01003	普通作業員 (補助接地棒設置)	0.350	人	23,970	8,390	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	24,378	488	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		31,850	159	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	24,378	1,219	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	23,970	1,678	
R01013	電工 (補助接地棒撤去)	0.050	人	24,378	1,219	
R01003	普通作業員 (補助接地棒撤去)	0.070	人	23,970	1,678	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	24,378	244	
	合計				38,634	算出数量 1,000 極
	単価		極		38,634	
	*** S単 - 341号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,22,設置~損料~撤去,136日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2)	三相 22		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)施工区別 4)ケーブルの供用日数	設置~損料~撤去 136.000日		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
W09226	600Vキャブタイヤケーブル 22	100.000	m	2,074	207,400	
Y00002	損料 0.0639%	0.087		207,400	18,044	
R01013	電工 (設置)	6.200	人	24,378	151,144	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		358,544	1,793	
R01013	電工 (撤去)	3.100	人	24,378	75,572	
	合計				246,553	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,466	
	*** S単 - 342号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,5.5,設置~損料~撤去,136日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2)	三相 5.5		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)施工区別 4)ケーブルの供用日数	設置~損料~撤去 136.000日		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
W09223	600Vキャブタイヤケーブル 5.5	100.000	m	595	59,500	
Y00002	損料 0.0639%	0.087		59,500	5,177	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	24,378	80,447	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品 0.5%	0.005		139,947	700	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	24,378	40,224	
	合計				126,548	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,265	
	*** S単 - 343号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,3.5,設置~損料~撤去,136日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	3.5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	136.000日				
W09222	600Vキャブタイヤケーブル 3.5	100.000	m	416	41,600	
Y00002	損料 0.0639%	0.087		41,600	3,619	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	24,378	80,447	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		122,047	610	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	24,378	40,224	
	合計				124,900	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,249	
	*** S単 - 344号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,8.0,設置~損料~撤去,136日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	8.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	136.000日				
W09224	600Vキャブタイヤケーブル 8.0	100.000	m	829	82,900	
Y00002	損料 0.0639%	0.087		82,900	7,212	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	24,378	80,447	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		163,347	817	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	24,378	40,224	
	合計				128,700	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,287	
	*** S単 - 345号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,8.0,設置~損料~撤去,124日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	8.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	124.000日				
W09224	600Vキャブタイヤケーブル 8.0	100.000	m	829	82,900	
Y00002	損料 0.0639%	0.079		82,900	6,549	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	24,378	80,447	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		163,347	817	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	24,378	40,224	
	合計				128,037	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,280	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 346号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,136日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2)	三相 2.0				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし
	3)施工区別 4)ケーブルの供用日数	設置~損料~撤去 136.000日				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
W09221	600Vキャブタイヤケーブル 2.0	100.000	m	293	29,300	
Y00002	損料 0.0639%	0.087		29,300	2,549	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	24,378	80,447	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		109,747	549	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	24,378	40,224	
	合計				123,769	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,238	
	*** S単 - 347号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,5.5,設置~損料~撤去,12日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2)	三相 5.5				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし
	3)施工区別 4)ケーブルの供用日数	設置~損料~撤去 12.000日				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
W09223	600Vキャブタイヤケーブル 5.5	100.000	m	595	59,500	
Y00002	損料 0.0639%	0.008		59,500	476	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	24,378	80,447	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		139,947	700	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	24,378	40,224	
	合計				121,847	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,218	
	*** S単 - 348号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,136日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで)	三相3線式 37				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし
	3)施工区分 4)分電盤の供用日数	設置~損料~撤去 136.000日				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
W09411	配線用しゃ断器 3P 225	1.000	個	16,600	16,600	
W09457	スイッチB (屋外用0-200) 240×420×170	1.000	個	11,100	11,100	
W09291	600Vビニル絶縁電線 1V60mm2	15.000	m	1,028	15,420	
W09556	硬質ビニル電線管(VE) VE42	1.000	本	1,430	1,430	
Y00002	損料 0.0639%	0.087		44,550	3,876	
R01013	電工	2.470	人	24,378	60,214	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		104,764	524	
R01013	電工	1.240	人	24,378	30,229	
	合計				94,843	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		94,843	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 349号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂, オブカット, 無し, 有り, 5,000m3未満, -, -, -		m3		1.000	歩A 当たり算出
						時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
						制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 オブカット 無し 有り 5,000m3未満 - - -				
	単 価		m3		545.7	
	*** S単 - 350号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3		1.000	歩A 当たり算出
						時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
						制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		241.5	
	*** S単 - 351号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし		m3		1.000	歩A 当たり算出
						時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
						制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し なし				
	単 価		m3		283.3	
	*** S単 - 352号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 3.0km以下		m3		1.000	歩A 当たり算出
						時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
						制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下				
	単 価		m3		792.2	
	*** S単 - 353号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 5.0km以下		m3		1.000	歩A 当たり算出
						時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
						制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下				
	単 価		m3		1,097	
	*** S単 - 354号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,5.0km以下		m3	1,000	1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下				
	単 価		m3		1,097	
	*** S単 - 355号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,6.0km以下		m3	1,000	1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下				
	単 価		m3		1,280	
	*** S単 - 356号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	1,000	1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		933.1	
	*** S単 - 357号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	1,000	1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		264.8	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 358号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		147.6	
	*** S単 - 359号 ***					
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし		m		1,000 m	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分	0.5m以上1.0m以下 無し 有り なし				
P96215	プレキャストL型擁壁 700×900×2000		個			材変
	単 価		m		38,340	
	*** S単 - 360号 ***					
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置(再利用) SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし		m		1,000 m	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分	0.5m以上1.0m以下 無し 有り なし				
P96033	プレキャストL型擁壁(再利用) 700×900×2000		個			材変
	単 価		m		8,285	
	*** S単 - 361号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D/D区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下				
	単 価		m3		1,822	
	*** S単 - 362号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,リットル(ルン機能付)打設,計上する, -, -, 一般養生, -, -, -, なし, 21-12-25(20)(高炉PB) W/C55%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		34,410	
	*** S単 - 363号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,-,18-8-25(20)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
) (高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	有り				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		36,100	
	*** S単 - 364号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,-,18-8-25(20)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
) (高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,860	
	*** S単 - 365号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		34,690	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 366号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		10,100	
	*** S単 - 367号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		9,093	
	*** S単 - 368号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		9,093	
	*** S単 - 369号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2以上 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		3,746	
	*** S単 - 370号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2未満 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		3,871	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 371号 ***					
SA0332	SP 止水板		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する(ゴム製) 止水板各種(ゴム製)				
P96103	水膨張止水材 加硫ゴム製,V型,15×14		m			材変
	単 価		m		2,676	
	*** S単 - 372号 ***					
SA0332	SP 止水板		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する(ゴム製) 止水板各種(ゴム製)				
P96106	止水材 反応接着型,ブチルゴム製,15×30		m			材変
	単 価		m		2,570	
	*** S単 - 373号 ***					
SA0706	ヒューム管 600撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,600mm,-,なし,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	撤去 600mm - なし				
	単 価		m		3,784	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F96001	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径 80mm 全揚程 10m		日	172		
F99001	タンバ 60~80kg		日	826		
G96001	ガードフェンス H=1.8m、146日		枚	3,254		
G96001	ガードフェンス H=1.8m、186日		枚	4,014		
G96001	ガードフェンス H=1.8m、342日		枚	6,978		
G96001	ガードフェンス H=1.8m、528日		枚	10,512		
G96002	防塵シート		枚	2,359		
J99001	単粒度碎石 7号 5~2.5mm		m ³	5,300		
M96301	特殊杭打機損料 TR-500		時間賃料	45,322		
M96302	特殊アースカー-損料 SMD-60		時間賃料	19,062		
M96303	ロック・スクット式オーガ-ヘッド 損料 500		時間損料	7,700		
M96304	ロック・スクット式オーガ-ヘッド 損料 450		時間損料	7,587		
M96305	ロック・スクット式オーガ-スクリュー-損料 500×5m		時間損料	2,300		
M96306	ロック・スクット式オーガ-スクリュー-損料 450×5m		時間損料	2,271		
M96307	ロック・スクットバ-スク-シグ-チップ 付損料 500×6m		時間損料	4,693		
M96601	グラウト注入機(グラウトポンプ) スクイーズ式:インバーター搭載 コンクリートカッター用ブレード		日	4,560		
P37209	径350mm コンクリートカッター用ブレード		枚	52,600		
P37211	径450mm コンクリートカッター用ブレード		枚	68,800		
P96001	建設廃材 コンクリート殻(無筋)		m ³	4,400		
P96002	建設廃材 コンクリート殻(有筋)		m ³	6,600		
P96003	建設廃材 アスファルト殻		m ³	6,580		
P96004	建設廃材 廃プラスチック,処分費		m ³	20,000		
P96005	建設廃材 廃プラスチック,運搬費		回	24,000		
P96006	建設廃材 汚泥,処分費		m ³	25,000		
P96007	建設廃材 汚泥,運搬費		回	24,000		
P96011	土の三軸圧縮試験 100、C D試験		試料	152,500		
P96013	O S J 機遅延損料		式	4,083,559		
P96014	シール材 シリコン系シーリング、1成分形		L	1,940		
P96015	止水材 ウレタンフォーム		L	1,500		
P96016	手動式水門扉 500		基	294,000		
P96017	グレーチング 暫定取水柵,700×700,T-2		枚	68,300		
P96020	グレーチング 1,320×2,000,開口部・受枠含む,3分割		枚	1,160,000		
P96021	角落し 1,180×150×30		枚	2,450		
P96022	角落し用受枠 L-6×50×50(メッキ加工),L=1486×8,アソカ-32本		組	104,000		
P96023	アームコゲート 600,アソカ-固定仕様		基	1,130,000		
P96024	電力基本料金 2期 蓋		式	359,099		
P96025	FRP-レジノコン複合版,取手・アソカ-等付属品込み		枚	71,700		
P96027	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1,045/1,055,T-14,連結金具		個	283,600		
P96028	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1,155/1,165,T-14,連結金具		個	297,200		
P96030	脱着式延長ハンドル 小牧原第1分水工用		本	28,800		
P96031	建設廃材 混合廃棄物(コンクリートキャンパス),処分費		m ³	18,000		
P96032	建設廃材 混合廃棄物(コンクリートキャンパス),運搬費 プレキャストL型擁壁(再利用)		回	15,500		
P96033	700×900×2000		個	0		

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96034	ダクタイル鑄鉄管 600,ALW形,AL2種,直管(L=6.0m)		本	178,500		
P96035	ダクタイル鑄鉄管 600,バドル管付両挿し短管,ALW形用,L=700		本	355,000		
P96036	ダクタイル鑄鉄管 600,両受曲管,60°,ALW形用		本	401,830		
P96037	ダクタイル鑄鉄管 600,両受曲管,22 1/2°,ALW形用		本	281,710		
P96038	ダクタイル鑄鉄管 600,継輪,ALW形用		本	156,220		
P96039	ダクタイル鑄鉄管 600,曲管,90°,ALW形用		本	492,660		
P96040	ダクタイル鑄鉄管 600,異形管継手,DCIP×HP		本	928,680		
P96041	ダクタイル鑄鉄管用接合材 600,ALW形用		組	41,910		
P96042	建設廃材 混合廃棄物,処分費		m3	20,000		
P96043	建設廃材 混合廃棄物,運搬費		回	3,000		
P96044	セメント系固着材 特殊土用,フレコン		ton	19,100		
P96046	ガードポスト H1.0m,脱着式,デリケ付		基	70,700		
P96047	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 標準,L=2000,T-14,		個	247,800		
P96048	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1061/1039,T-14,連結金具		個	254,000		
P96049	建設廃材 廃プラスチック(管類),処分費		m3	20,000		
P96050	建設廃材 廃プラスチック(管類),運搬費		回	20,000		
P96051	ネットフェンス(扉) H=1.5m,W=1.0m		門	44,300		
P96101	流動化処理土 28=0.2N/mm2以上,70=値160mm以上,ブリーディング1.0%		m3	10,500		
P96102	暗渠排水材 面状系,全透水性,B300×t30		m	1,680		
P96103	水膨張止水材 加硫ゴム製,V型,15×14		m	900		
P96104	水膨張止水材 加硫ゴム製,15×20		m	1,500		
P96105	シール材 常温注入式,ウレタン系,比重1.39 止水材		L	2,270		
P96106	反応接着型,ブチルゴム製,15×30		m	795		
P96107	プレキャストL形水路 H2750×L2000,ワイブホール 50,連結金具付		個	1,250,000		
P96203	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 標準,L=2000,T-14		個	247,000		
P96204	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1360/1544,T-14,連結金具		個	365,000		
P96205	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1495/1409,T-14,連結金具		個	365,000		
P96206	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1051/1235,T-14,連結金具		個	326,000		
P96207	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 斜角,L=1640/1554,T-14,連結金具		個	365,000		
P96208	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 短切,L=1191,T-14,連結金具		個	261,100		
P96210	鉄筋金網 D10@250		ton	166,000		
P96211	ステップ B300, 19		個	2,470		
P96215	プレキャストL型擁壁 700×900×2000		個	59,500		
P96301	高密度ポリエチレン管継手消耗品 1350,パッキン・クリアシート		本	20,600		
P96302	高密度ポリエチレン管 1350,ダブル構造		m	94,200		
P96303	高密度ポリエチレン管継手 1350,ダブル構造		個	59,200		
P96304	高密度ポリエチレン管90°曲管 1350,ダブル構造		個	725,000		
P96305	ベントナイト		ton	43,150		
P96306	H形鋼(中古) SS400,300×300×10×15		ton	108,000		
P96307	高密度ポリエチレン管 200,ダブル構造		m	2,720		
P96308	ビニルサクシオンホース 150		m	4,550		
P96309	ビニルサクシオンホース 200		m	7,770		
P96310	ビニルサクシオンホース 75		m	1,500		

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	流動化処理土打設		m3		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.070	人	29,886	2,092	S単 27号
S02115	特殊作業員	0.200	人	28,254	5,651	S単 28号
S02115	普通作業員	0.270	人	23,970	6,472	S単 29号
C00001	コンクリートポンプ車運転工 圧送能力90~110m3/h	0.520	時間	15,258	7,934	C単 1号
Y00004	雑品	0.010		22,149	221	
	合計				22,370	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		2,237	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T01001	ガードフェンス撤去		m		49,000	歩A 当たり算出
	H1.8×1.8					
S02115	土木一般世話役	0.600	人	29,886	17,932	S単 27号
S02115	普通作業員	3.000	人	23,970	71,910	S単 29号
Y00004	雑品	0.100		89,842	8,984	
	合計				98,826	算出数量 49,000 m
	単価		m		2,017	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T01002	擬木撤去		本		50,000	歩A 当たり算出
	再利用					
S02115	土木一般世話役	0.180	人	29,886	5,379	S単 27号
S02115	普通作業員	1.890	人	23,970	45,303	S単 29号
	合計				50,682	算出数量 50,000 本
	単価		本		1,014	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T01005	小型ゲート撤去		基		1,000	歩A 当たり算出
	600					
S02115	土木一般世話役	0.070	人	29,886	2,092	S単 27号
S02115	特殊作業員	0.280	人	28,254	7,911	S単 28号
S02115	普通作業員	0.345	人	23,970	8,270	S単 29号
S16004	フレックス[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒音・排対型(～2014)] フレックス(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.165	日	55,100	9,092	S単 103号
	合計				27,365	算出数量 1,000 基
	単価		基		27,365	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T02001	シール材(材料費)		m		1,000	歩A 当たり算出
	20×20					
S02116	シール材 常温注入式,ウレタン系,比重1.39,,	0.250	L	2,270	568	S単 53号
Y00004	雑品	0.100		568	57	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				625	算出数量 1.000 m
	単価		m		625	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T04006	溶接金網設置工		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	D10@250					
S02115	土木一般世話役	2.000	人	29,886	59,772	S単 27号
S02116	鉄筋金網 D10@250,,	0.450	ton	166,000	74,700	S単 54号
	合計				134,472	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,345	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T04008	ガードフェンス設置		m		35.000	歩A 当たり算出
	H1.8×1.8					
S02115	土木一般世話役	0.600	人	29,886	17,932	S単 27号
S02115	普通作業員	3.000	人	23,970	71,910	S単 29号
Y00004	雑品	0.100		89,842	8,984	
	合計				98,826	算出数量 35.000 m
	単価		m		2,824	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T05001	高密度ポリエチレン管設置(機械)		m		100.000	歩A 当たり算出
	1350,材料費抜					
S02115	土木一般世話役	1.880	人	29,886	56,186	S単 27号
S02115	特殊作業員	4.710	人	28,254	133,076	S単 28号
S02115	普通作業員	6.850	人	23,970	164,195	S単 29号
S02112	ハックル[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	4.900	日	10,800	52,920	S単 22号
S02116	軽油 ハックル給油,,	103.410	L	144	14,891	S単 42号
S02115	運転手(特殊)	3.680	人	28,458	104,725	S単 30号
	合計				525,993	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,260	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T05002	高密度ポリエチレン管撤去(機械)		m		100.000	歩A 当たり算出
	1350,材料費抜					
S02115	土木一般世話役	0.940	人	29,886	28,093	S単 27号
S02115	特殊作業員	2.360	人	28,254	66,679	S単 28号
S02115	普通作業員	3.430	人	23,970	82,217	S単 29号
S02112	ハックル[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	2.450	日	10,800	26,460	S単 22号
S02116	軽油 ハックル給油,,	51.710	L	144	7,446	S単 42号
S02115	運転手(特殊)	1.840	人	28,458	52,363	S単 30号
	合計				263,258	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,633	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 10号 ***					
T06010	基礎工		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.200	人	29,886	5,977	S単 27号
S02115	溶接工	0.200	人	33,048	6,610	S単 31号
S02115	普通作業員	0.400	人	23,970	9,588	S単 29号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	17.400	m3	24,170	420,558	S単 159号
SA0301	SP 基礎碎石 20.0cmを超え22.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	87.000	m3	2,083	181,221	S単 158号
C06010	ガイド工	10.000	m	122,272	1,222,720	C単 2号
	合計				1,846,674	算出数量 10.000 m
	単価		m		184,667	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T06011	プレキャストL形水路横引		個		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.800	人	29,886	83,681	S単 27号
S02115	特殊作業員	11.100	人	28,254	313,619	S単 28号
S02115	普通作業員	8.300	人	23,970	198,951	S単 29号
S02111	モーター[単胴] 巻上能力3.0t×50m/min 巻取容量 18×250m	5.600	日	5,180	29,008	S単 13号
Y00004	雑品	0.030		625,259	18,758	
S02116	プレキャストL形水路 H2750×L2000,タイプホー 50,連結金具付,,	10.000	個	1,250,000	12,500,000	S単 52号
	合計				13,144,017	算出数量 10.000 個
	単価		個		1,314,402	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T06012	底版グラウト工		m3		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.000	人	29,886	59,772	S単 27号
S02115	普通作業員	6.000	人	23,970	143,820	S単 29号
S02116	グラウト 超低粘性グラウトミルク,,	10.200	m3	218,700	2,230,740	S単 51号
S02111	グラウト注入機(グラウトポンプ) スクイーズ式・インバーター搭載	2.000	日	4,560	9,120	S単 11号
S02111	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量20/25kVA(50/60Hz)	2.000	日	2,630	5,260	S単 12号
Y00004	雑品	0.010		2,448,712	24,487	
	合計				2,473,199	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		247,320	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T07001	H形鋼打設		本		10,000	歩A 当たり算出
S02115	H-350×350×12×19,L=8.5m,ロック・スクリュー工法 土木一般世話役	3.740	人	29,886	111,774	S単 27号
S02115	とび工	7.480	人	30,804	230,414	S単 40号

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	3.740	人	28,254	105,670	S単 28号
S02115	普通作業員	3.740	人	23,970	89,648	S単 29号
S02116	ベントナイト	0.747	ton	43,150	32,233	S単 67号
C07001	特殊杭打設機運転	25.810	時間	54,069	1,395,521	C単 3号
S02111	特殊アースカー-損料 SMD-60	25.810	時間賃料	19,062	491,990	S単 15号
S02111	ロック・スカット式オーガ-ヘッド 損料 500	25.810	時間損料	7,700	198,737	S単 16号
S02111	ロック・スカット式オーガ-スクリュー-損料 500×5m	25.810	時間損料	2,300	59,363	S単 17号
S02111	ロック・スカットハ-スク-シグ-チップ付損料 500×6m	25.810	時間損料	4,693	121,126	S単 18号
S16002	特殊プラント 攪拌容量500L×2槽,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	3.740	日	24,786	92,700	S単 102号
S16004	発動発電機[D駆動・低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),250KVA,なし	3.740	日	52,872	197,741	S単 108号
S16004	バックホ[加-ラ型・超低・排対型(～3次)] バックホ(加-ラ型),山0.28(平0.2),なし	3.740	日	47,677	178,312	S単 109号
Y00004	雑品	0.030		3,305,229	99,157	
	合計				3,404,386	算出数量 10.000 本
	単価		本		340,439	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T07002	H形鋼打設		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	H-300×300×10×15,L=6.5m,ロック・スカット工法					
S02115	土木一般世話役	3.350	人	29,886	100,118	S単 27号
S02115	とび工	6.700	人	30,804	206,387	S単 40号
S02115	特殊作業員	3.350	人	28,254	94,651	S単 28号
S02115	普通作業員	3.350	人	23,970	80,300	S単 29号
S02116	ベントナイト	0.463	ton	43,150	19,978	S単 67号
C07001	特殊杭打設機運転	23.110	時間	54,069	1,249,535	C単 3号
S02111	特殊アースカー-損料 SMD-60	23.110	時間賃料	19,062	440,523	S単 15号
S02111	ロック・スカット式オーガ-ヘッド 損料 450	23.110	時間損料	7,587	175,336	S単 19号
S02111	ロック・スカット式オーガ-スクリュー-損料 450×5m	23.110	時間損料	2,271	52,483	S単 20号
S02111	ロック・スカットハ-スク-シグ-チップ付損料 500×6m	23.110	時間損料	4,693	108,455	S単 18号
S16002	特殊プラント 攪拌容量500L×2槽,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	3.350	日	24,786	83,033	S単 102号
S16004	発動発電機[D駆動・低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),250KVA,なし	3.350	日	52,872	177,121	S単 108号
S16004	バックホ[加-ラ型・超低・排対型(～3次)] バックホ(加-ラ型),山0.28(平0.2),なし	3.350	日	47,677	159,718	S単 109号
Y00004	雑品	0.030		2,947,638	88,429	
	合計				3,036,067	算出数量 10.000 本
	単価		本		303,607	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T50001	OSJ機運転工		日		1,000 日	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	S単 32号
S02115	軽作業員	1.000	人	18,462	18,462	S単 34号
S02115	設備機械工	0.500	人	29,580	14,790	S単 35号
S02115	電工	0.500	人	24,378	12,189	S単 36号
S02116	OSJ機(機械損料)	1.980	m	433,709	858,744	S単 57号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),45KVA,なし	1.000	日	9,633	9,633	S単 106号 算出数量 1.000 日
	合計				943,704	
	単価		日		943,704	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T50002	材料費		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	H鋼横矢板土留工					
S02116	柱材 H-125*125*6.5*9(中古),,	0.084	ton	111,600	9,374	S単 58号
S02116	底梁 H-125*125*6.5*9(中古),,	0.159	ton	111,600	17,744	S単 59号
S02116	連結材 L-50*50*4(中古),,	0.031	ton	111,150	3,446	S単 60号
S02116	松矢板 幅12cm 長2m 厚3.0～4.5cm,,	0.197	m ³	53,000	10,441	S単 61号
S02116	仮柱材 H-125*125*6.5*9(中古),,	0.007	ton	111,600	781	S単 62号
S02116	仮腹起し材 H-125*125*6.5*9(中古),,	0.008	ton	111,600	893	S単 63号
S02116	斜め仮補強材 H-125*125*6.5*9(中古),,	0.006	ton	111,600	670	S単 64号
	合計				43,349	算出数量 1.000 m
	単価		m		43,349	
	*** 丁単 - 17号 ***					
T50003	鋼材設置工		ton		10.000 ton	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.700	人	29,886	50,806	S単 32号
S02115	とび工	3.200	人	30,804	98,573	S単 37号
S02115	溶接工	1.700	人	33,048	56,182	S単 38号
S02115	普通作業員	1.700	人	23,970	40,749	S単 33号
Y00004	雑品	0.050		246,310	12,316	
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.700	日	55,100	93,670	S単 103号 算出数量 10.000 ton
	合計				352,296	
	単価		ton		35,230	
	*** 丁単 - 18号 ***					
T50004	横矢板設置工		m ²		10.000 m ²	歩A 当たり算出
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置	10.000	m ²	4,072	40,720	S単 126号 算出数量 10.000 m ²
	合計				40,720	
	単価		m ²		4,072	
	*** 丁単 - 19号 ***					
T50005	資機材運搬工		日		1.000 日	歩A 当たり算出
S16004	不整地運搬車[加-ラ型・ク-ソ装置付] 不整地運搬車(加-ラ型),1.7t,1ton吊り,なし	1.000	日	46,410	46,410	S単 107号 算出数量 1.000 日
	合計				46,410	
	単価		日		46,410	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 20号 ***						
T50101	自降準備工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.667	人	29,886	19,934	S単 32号
S02115	特殊作業員	1.333	人	28,254	37,663	S単 39号
S02115	普通作業員	1.333	人	23,970	31,952	S単 33号
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし	0.667	日	40,800	27,214	S単 104号
	合計				116,763	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		116,763	
*** 丁単 - 21号 ***						
T50102	掘削沈下		m3		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.238	人	29,886	7,113	S単 32号
S02115	特殊作業員	0.476	人	28,254	13,449	S単 39号
S02115	普通作業員	0.476	人	23,970	11,410	S単 33号
S16001	バックホ[加-ラ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3),,運転1時間当たり算出	3.000	時間	7,573	22,719	S単 100号
	合計				54,691	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		5,469	
*** 丁単 - 22号 ***						
T50103	機械損料		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02114	ジャッキ,架台 H形鋼(杭使用) 250型 [賃料]	23.690	t 供用日	90	2,132	S単 25号
S02114	H型鋼(杭使用) 250型 [整備費]	0.790	ton	3,650	2,884	S単 26号
S02113	ジャッキ損料 自降装置	1.000	式	103,125	103,125	S単 24号
	合計				108,141	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		108,141	
*** 丁単 - 23号 ***						
T50111	埋戻上昇		m3		10,000	歩A 当たり算出
C50112	埋戻土 流用土	11.100	m3	1,147	12,732	C単 5号
S02115	土木一般世話役	0.159	人	29,886	4,752	S単 32号
S02115	特殊作業員	0.317	人	28,254	8,957	S単 39号
S02115	普通作業員	0.317	人	23,970	7,598	S単 33号
S16001	バックホ[加-ラ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3),,運転1時間当たり算出	2.000	時間	7,573	15,146	S単 100号
C50111	タンバ締固め 60~80kg	0.300	日	1,838	551	C単 4号
	合計				49,736	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		4,974	
*** 丁単 - 24号 ***						
T50112	自昇準備工		箇所		1,000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	0.667	人	29,886	19,934	S単 32号
S02115	特殊作業員	1.333	人	28,254	37,663	S単 39号
S02115	普通作業員	1.333	人	23,970	31,952	S単 33号
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ｸﾞﾗﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ｸﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	0.667	日	40,800	27,214	S単 104号
	合計				116,763	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		116,763	
	*** T単 - 25号 ***					
T50201	トラック運転		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	OSJ機,基地 現場					
S16001	ﾄﾞﾗｯｸ[普通型] 10.0～11.0t積,.,運転1時間当たり算出	12.000	時間	10,679	128,148	S単 101号
	合計				128,148	算出数量 1.000 台
	単価		台		128,148	
	*** T単 - 26号 ***					
T50202	積込・取卸し		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	OSJ機,基地 現場					
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ｸﾞﾗﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ｸﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.500	日	55,100	27,550	S単 103号
	合計				27,550	算出数量 1.000 回
	単価		回		27,550	
	*** T単 - 28号 ***					
T00003	L型擁壁基礎撤去		個		28.000 個	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	29,886	14,943	S単 32号
S02115	特殊作業員	0.500	人	28,254	14,127	S単 39号
S02115	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	S単 33号
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾞﾗﾝｸﾞ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.680	日	16,600	11,288	S単 171号
S02115	運転手(特殊)	0.500	人	28,458	14,229	S単 178号
	合計				78,557	算出数量 28.000 個
	単価		個		2,806	
	*** T単 - 29号 ***					
T00004	ガードフェンス設置		m		35.000 m	歩A 当たり算出
	H=3.0、期間					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	S単 27号
S02115	普通作業員	5.000	人	23,970	119,850	S単 29号
Y00004	雑品	0.100		149,736	14,974	
	合計				164,710	算出数量 35.000 m
	単価		m		4,706	
	*** T単 - 30号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01006	ガードフェンス撤去		m		49,000	歩A 当たり算出
	H=3.0					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	S単 27号
S02115	普通作業員	5.000	人	23,970	119,850	S単 29号
Y00004	雑品	0.100		149,736	14,974	
	合計				164,710	算出数量 49.000 m
	単価		m		3,361	
	*** T単 - 31号 ***					
T04001	ボックスカルバート機械据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	標準,L=2000,T-14					
S16004	ワフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.078	日	55,100	4,298	S単 208号
	ワフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
S02115	普通作業員	0.238	人	23,970	5,705	S単 29号
S02115	土木一般世話役	0.098	人	29,886	2,929	S単 27号
S02115	特殊作業員	0.098	人	28,254	2,769	S単 28号
S02116	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m)	1.000	個	247,000	247,000	S単 182号
	標準,L=2000,T-14,,					
	合計				262,701	算出数量 1.000 個
	単価		個		262,701	
	*** T単 - 32号 ***					
T04002	ボックスカルバート機械据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	射角,L=1360/1544,T-14,連結金具					
S16004	ワフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.078	日	55,100	4,298	S単 208号
	ワフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
S02115	普通作業員	0.238	人	23,970	5,705	S単 29号
S02115	土木一般世話役	0.098	人	29,886	2,929	S単 27号
S02115	特殊作業員	0.098	人	28,254	2,769	S単 28号
S02116	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m)	1.000	個	365,000	365,000	S単 184号
	斜角,L=1360/1544,T-14,連結金具,,					
	合計				380,701	算出数量 1.000 個
	単価		個		380,701	
	*** T単 - 33号 ***					
T04003	ボックスカルバート機械据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	射角,L=1495/1409,T-14,連結金具					
S16004	ワフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.078	日	55,100	4,298	S単 208号
	ワフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
S02115	普通作業員	0.238	人	23,970	5,705	S単 29号
S02115	土木一般世話役	0.098	人	29,886	2,929	S単 27号
S02115	特殊作業員	0.098	人	28,254	2,769	S単 28号
S02116	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m)	1.000	個	365,000	365,000	S単 185号
	斜角,L=1495/1409,T-14,連結金具,,					
	合計				380,701	算出数量 1.000 個
	単価		個		380,701	
	*** T単 - 34号 ***					
T04004	ボックスカルバート機械据付		個		1,000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	射角,L=1051/1235,T-14,連結金具					
S16004	ワフルンクルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]	0.078	日	55,100	4,298	S単 208号
S02115	ワフルンクルン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.238	人	23,970	5,705	S単 29号
S02115	普通作業員	0.098	人	29,886	2,929	S単 27号
S02115	土木一般世話役	0.098	人	28,254	2,769	S単 28号
S02116	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m)	1.000	個	326,000	326,000	S単 186号
	斜角,L=1051/1235,T-14,連結金具,,					算出数量 1.000 個
	合計				341,701	
	単価		個		341,701	
	*** 丁単 - 35号 ***					
T04005	ボックスカルバート機械据付		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	射角,L=1640/1554,T-14,連結金具					
S16004	ワフルンクルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]	0.078	日	55,100	4,298	S単 208号
S02115	ワフルンクルン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.238	人	23,970	5,705	S単 29号
S02115	普通作業員	0.098	人	29,886	2,929	S単 27号
S02115	土木一般世話役	0.098	人	28,254	2,769	S単 28号
S02116	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m)	1.000	個	365,000	365,000	S単 187号
	斜角,L=1640/1554,T-14,連結金具,,					算出数量 1.000 個
	合計				380,701	
	単価		個		380,701	
	*** 丁単 - 36号 ***					
T04007	擬木設置		本		100.000 本	歩A 当たり算出
	再利用					
S02115	土木一般世話役	0.320	人	29,886	9,564	S単 27号
S02115	普通作業員	3.780	人	23,970	90,607	S単 29号
	合計				100,171	算出数量 100.000 本
	単価		本		1,002	
	*** 丁単 - 37号 ***					
T04010	ボックスカルバート機械据付		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	短切,L=1191,T-14,連結金具					
S16004	ワフルンクルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]	0.078	日	55,100	4,298	S単 208号
S02115	ワフルンクルン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.238	人	23,970	5,705	S単 29号
S02115	普通作業員	0.098	人	29,886	2,929	S単 27号
S02115	土木一般世話役	0.098	人	28,254	2,769	S単 28号
S02116	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m)	1.000	個	261,100	261,100	S単 183号
	短切,L=1191,T-14,連結金具,,					算出数量 1.000 個
	合計				276,801	
	単価		個		276,801	
	*** 丁単 - 38号 ***					
T05003	サクシヨンホース設置		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	150					
S02115	土木一般世話役	0.090	人	29,886	2,690	S単 27号

事業名	新瀬尾農地防災事業				
工事名	新瀬尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	0.130	人	28,254	3,673	S単 28号
S02115	普通作業員	0.190	人	23,970	4,554	S単 29号
	合計				10,917	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,092	
	*** 丁単 - 39号 ***					
T05004	サクシオンホース撤去 150		m		20.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.090	人	29,886	2,690	S単 27号
S02115	特殊作業員	0.130	人	28,254	3,673	S単 28号
S02115	普通作業員	0.190	人	23,970	4,554	S単 29号
	合計				10,917	算出数量 20.000 m
	単価		m		546	
	*** 丁単 - 40号 ***					
T05005	高密度ポリエチレン管設置撤去(人力) 200		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.150	人	29,886	4,483	S単 27号
S02115	特殊作業員	0.240	人	28,254	6,781	S単 28号
S02115	普通作業員	0.330	人	23,970	7,910	S単 29号
	合計				19,174	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,917	
	*** 丁単 - 41号 ***					
T15000	コンクリート被覆工		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
P96500	コンクリートキャンパス t=5mm、w=1.0m、L=10.0m	11.600	巻	105,000	1,218,000	
P96501	アンカーピン(コンクリートキャンパス)	12.100	束	3,400	41,140	
S02111	散水車[トラック架装型] タンク容量1800L	0.770	時間	3,170	2,441	S単 170号
S02115	土木一般世話役	0.770	人	29,886	23,012	S単 32号
S02115	普通作業員	4.310	人	23,970	103,311	S単 33号
S02115	運転手(一般)	0.560	人	25,806	14,451	S単 179号
Y00004	雑品	0.030		1,402,355	42,071	
	合計				1,444,426	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		14,444	
	*** 丁単 - 42号 ***					
T15003	排水ポンプ運転 200、常時排水		日		1.000 日	歩A 当たり算出
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	158.000	kWh	19.88	3,141	
S02115	特殊作業員	0.170	人	28,254	4,803	S単 39号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m	1.000	日	497	497	S単 172号
Y00004	雑品	0.010		8,441	84	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				8,525	算出数量 1.000 日
	単価		日		8,525	
	*** 丁単 - 43号 ***					
T00201	土質改良		m3		90,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.360	人	29,886	10,759	S単 248号
S02115	普通作業員	0.630	人	23,970	15,101	S単 249号
S02116	セメント系固化材 特殊土用,フレコン,,	4.500	ton	19,100	85,950	S単 258号
S16004	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] バックホ(加-ラ型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り,なし	1.000	日	65,886	65,886	S単 317号
	合計				177,696	算出数量 90.000 m3
	単価		m3		1,974	
	*** 丁単 - 44号 ***					
T02002	ネットフェンス設置(扉)		門		10,000	歩A 当たり算出
S02116	ネットフェンス(扉) H=1.5m,W=1.0m,,	10.000	門	44,300	443,000	S単 281号
S02115	土木一般世話役	0.930	人	29,886	27,794	S単 250号
S02115	普通作業員	1.560	人	23,970	37,393	S単 252号
	合計				508,187	算出数量 10.000 門
	単価		門		50,819	
	*** 丁単 - 45号 ***					
T04008	ガードフェンス設置		m		35,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役 H1.8×1.8	0.600	人	29,886	17,932	S単 250号
S02115	普通作業員	3.000	人	23,970	71,910	S単 252号
Y00004	雑品	0.100		89,842	8,984	
	合計				98,826	算出数量 35.000 m
	単価		m		2,824	
	*** 丁単 - 46号 ***					
T04201	ボックスカルバート機械据付(B256～260,270～273),L=2000 標準,L=2000,T-14		個		1,000	歩A 当たり算出
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.078	日	55,100	4,298	S単 319号
S02115	普通作業員	0.238	人	23,970	5,705	S単 252号
S02115	土木一般世話役	0.098	人	29,886	2,929	S単 250号
S02115	特殊作業員	0.098	人	28,254	2,769	S単 251号
S02116	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m) 標準,L=2000,T-14,,	1.000	個	247,800	247,800	S単 263号
	合計				263,501	算出数量 1.000 個
	単価		個		263,501	
	*** 丁単 - 47号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T04202	ホックスカパト機械据付(B269),L=1061/1039		個		1,000	歩A 当たり算出
	射角,L=1061/1039,T-14,連結金具					
S16004	フレックソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.041	日	55,100	2,259	S単 319号
S02115	普通作業員	0.125	人	23,970	2,996	S単 252号
S02115	土木一般世話役	0.051	人	29,886	1,524	S単 250号
S02115	特殊作業員	0.051	人	28,254	1,441	S単 251号
S02116	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m)	1.000	個	254,000	254,000	S単 264号
	斜角,L=1061/1039,T-14,連結金具,,					算出数量 1.000 個
	合 計				262,220	
	単 価		個		262,220	
	*** 丁単 - 48号 ***					
T04203	ホックスカパト機械据付(274),L=1045/1055		個		1,000	歩A 当たり算出
	射角,L=1045/1055,T-14,連結金具					
S16004	フレックソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.041	日	55,100	2,259	S単 319号
S02115	普通作業員	0.125	人	23,970	2,996	S単 252号
S02115	土木一般世話役	0.051	人	29,886	1,524	S単 250号
S02115	特殊作業員	0.051	人	28,254	1,441	S単 251号
S02116	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m)	1.000	個	283,600	283,600	S単 265号
	斜角,L=1,045/1,055,T-14,連結金具,,					算出数量 1.000 個
	合 計				291,820	
	単 価		個		291,820	
	*** 丁単 - 49号 ***					
T04204	ホックスカパト機械据付(B274'),L=1155/1165		個		1,000	歩A 当たり算出
	射角,L=1155/1165,T-14,連結金具					
S16004	フレックソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.045	日	55,100	2,480	S単 319号
S02115	普通作業員	0.138	人	23,970	3,308	S単 252号
S02115	土木一般世話役	0.057	人	29,886	1,704	S単 250号
S02115	特殊作業員	0.057	人	28,254	1,610	S単 251号
S02116	ボックスカルバート(H0.9m×B1.2m)	1.000	個	297,200	297,200	S単 266号
	斜角,L=1,155/1,165,T-14,連結金具,,					算出数量 1.000 個
	合 計				306,302	
	単 価		個		306,302	
	*** 丁単 - 50号 ***					
T05003	サクシオンホース設置		m		10,000	歩A 当たり算出
	150					
S02115	土木一般世話役	0.090	人	29,886	2,690	S単 250号
S02115	特殊作業員	0.130	人	28,254	3,673	S単 251号
S02115	普通作業員	0.190	人	23,970	4,554	S単 252号
	合 計				10,917	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,092	
	*** 丁単 - 51号 ***					
T05004	サクシオンホース撤去		m		20,000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	150					
S02115	土木一般世話役	0.090	人	29,886	2,690	S単 250号
S02115	特殊作業員	0.130	人	28,254	3,673	S単 251号
S02115	普通作業員	0.190	人	23,970	4,554	S単 252号
	合計				10,917	算出数量 20.000 m
	単価		m		546	
	*** 丁単 - 52号 ***					
T05100	サクシヨンホース設置		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	200					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	29,886	2,989	S単 250号
S02115	特殊作業員	0.160	人	28,254	4,521	S単 251号
S02115	普通作業員	0.220	人	23,970	5,273	S単 252号
	合計				12,783	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,278	
	*** 丁単 - 53号 ***					
T05101	サクシヨンホース撤去		m		20.000 m	歩A 当たり算出
	200					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	29,886	2,989	S単 250号
S02115	特殊作業員	0.160	人	28,254	4,521	S単 251号
S02115	普通作業員	0.220	人	23,970	5,273	S単 252号
	合計				12,783	算出数量 20.000 m
	単価		m		639	
	*** 丁単 - 54号 ***					
T05102	サクシヨンホース設置		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	75					
S02115	土木一般世話役	0.080	人	29,886	2,391	S単 250号
S02115	特殊作業員	0.120	人	28,254	3,390	S単 251号
S02115	普通作業員	0.170	人	23,970	4,075	S単 252号
	合計				9,856	算出数量 10.000 m
	単価		m		986	
	*** 丁単 - 55号 ***					
T05103	サクシヨンホース撤去		m		20.000 m	歩A 当たり算出
	75					
S02115	土木一般世話役	0.080	人	29,886	2,391	S単 250号
S02115	特殊作業員	0.120	人	28,254	3,390	S単 251号
S02115	普通作業員	0.170	人	23,970	4,075	S単 252号
	合計				9,856	算出数量 20.000 m
	単価		m		493	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 56号 ***					
T06011	プレキャストL形水路横引		個		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.800	人	29,886	83,681	S単 250号
S02115	特殊作業員	11.100	人	28,254	313,619	S単 251号
S02115	普通作業員	8.300	人	23,970	198,951	S単 252号
S02111	モーター[単胴] 巻上能力3.0t×50m/min 巻取容量 18×250m	5.600	日	5,180	29,008	S単 235号
Y00004	雑品	0.030		625,259	18,758	
S02116	プレキャストL形水路 H2750×L2000,タイプホ-ル 50,連結金具付,,	10.000	個	1,250,000	12,500,000	S単 261号
	合計				13,144,017	算出数量 10.000 個
	単 価		個		1,314,402	
	*** 丁単 - 57号 ***					
T07001	H形鋼打設		本		10,000	歩A 当たり算出
	H-350×350×12×19,L=8.5m,ロック・スカット工法					
S02115	土木一般世話役	3.740	人	29,886	111,774	S単 250号
S02115	とび工	7.480	人	30,804	230,414	S単 255号
S02115	特殊作業員	3.740	人	28,254	105,670	S単 251号
S02115	普通作業員	3.740	人	23,970	89,648	S単 252号
S02116	ベントナイト	0.747	ton	43,150	32,233	S単 289号
C07001	特殊杭打設機運転	25.810	時間	54,069	1,395,521	C単 6号
S02111	特殊ア-ス-ガ-損料 SMD-60	25.810	時間賃料	19,062	491,990	S単 237号
S02111	ロック・スカット式オ-ガ-ヘッド 損料 500	25.810	時間損料	7,700	198,737	S単 238号
S02111	ロック・スカット式オ-ガ-スクリュー損料 500×5m	25.810	時間損料	2,300	59,363	S単 239号
S02111	ロック・スカットH-スケ-シ-ン-グ-チップ 付損料 500×6m	25.810	時間損料	4,693	121,126	S単 240号
S16002	ミキサプラント 攪拌容量500L×2槽,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	3.740	日	24,786	92,700	S単 316号
S16004	発動発電機[D駆動・低騒・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),250KVA,なし	3.740	日	52,872	197,741	S単 320号
S16004	バックホウ[クロー型・超低・排対型(~3次)] バックホウ(クロー型),山0.28(平0.2),なし	3.740	日	47,677	178,312	S単 321号
Y00004	雑品	0.030		3,305,229	99,157	
	合計				3,404,386	算出数量 10.000 本
	単 価		本		340,439	
	*** 丁単 - 58号 ***					
T07002	H形鋼打設		本		10,000	歩A 当たり算出
	H-300×300×10×15,L=6.5m,ロック・スカット工法					
S02115	土木一般世話役	3.350	人	29,886	100,118	S単 250号
S02115	とび工	6.700	人	30,804	206,387	S単 255号
S02115	特殊作業員	3.350	人	28,254	94,651	S単 251号
S02115	普通作業員	3.350	人	23,970	80,300	S単 252号
S02116	ベントナイト	0.463	ton	43,150	19,978	S単 289号
C07001	特殊杭打設機運転	23.110	時間	54,069	1,249,535	C単 6号
S02111	特殊ア-ス-ガ-損料 SMD-60	23.110	時間賃料	19,062	440,523	S単 237号
S02111	ロック・スカット式オ-ガ-ヘッド 損料 450	23.110	時間損料	7,587	175,336	S単 241号

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	ロック・スカット式オーガ-スクリーン損料 450×5m	23.110	時間損料	2,271	52,483	S単 242号
S02111	ロック・スカットバ-スクーシング・チップ付損料 500×6m	23.110	時間損料	4,693	108,455	S単 240号
S16002	ミカバプレート 攪拌容量500L×2槽,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	3.350	日	24,786	83,033	S単 316号
S16004	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),250KVA,なし	3.350	日	52,872	177,121	S単 320号
S16004	バックホ[加圧型・超低・排対型(～3次)] バックホ(加圧型),山0.28(平0.2),なし	3.350	日	47,677	159,718	S単 321号
Y00004	雑品	0.030		2,947,638	88,429	
	合計				3,036,067	算出数量 10.000 本
	単価		本		303,607	
	*** 単 - 59号 ***					
T15010	コンクリート被覆撤去工		m ²		200.000 m ²	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.770	人	29,886	23,012	S単 248号
S02115	普通作業員	4.310	人	23,970	103,311	S単 249号
S02115	運転手(一般)	0.560	人	25,806	14,451	S単 257号
Y00004	雑品	0.030		140,774	4,223	
	合計				144,997	算出数量 200.000 m ²
	単価		m ²		725	
	*** 単 - 60号 ***					
T60100	ポンプ運転 200×1台,商用電力,常時排水		日		1.000 日	歩A 当たり算出
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	154.000	kWh	19.88	3,062	
S02115	特殊作業員	0.170	人	28,254	4,803	S単 251号
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m	1.100	日	497	547	S単 245号
Y00004	雑品	0.010		8,412	84	
	合計				8,496	算出数量 1.000 日
	単価		日		8,496	
	*** 単 - 61号 ***					
T60101	ポンプ運転 150×1台,商用電力,常時排水		日		1.000 日	歩A 当たり算出
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	105.000	kWh	19.88	2,087	
S02115	特殊作業員	0.170	人	28,254	4,803	S単 251号
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程10m	1.100	日	365	402	S単 244号
Y00004	雑品	0.010		7,292	73	
	合計				7,365	算出数量 1.000 日
	単価		日		7,365	
	*** 単 - 62号 ***					
T60102	ポンプ運転 80×1台,商用電力,常時排水		日		1.000 日	歩A 当たり算出
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	21.000	kWh	19.88	417	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	0.170	人	28,254	4,803	S単 251号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径 80mm 全揚程 10m	1.100	日	172	189	S単 246号
Y00004	雑品	0.010		5,409	54	
	合計				5,463	算出数量 1.000 日
	単価		日		5,463	
	*** 丁単 - 63号 ***					
T60103	ポンプ運転 200×2台,商用電力,常時排水		日		1,000	歩A 当たり算出
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	308.000	kWh	19.88	6,123	
S02115	特殊作業員	0.170	人	28,254	4,803	S単 251号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	2.200	日	497	1,093	S単 245号
Y00004	雑品	0.010		12,019	120	
	合計				12,139	算出数量 1.000 日
	単価		日		12,139	
	*** 丁単 - 64号 ***					
T90001	アームコゲート 600,SUS,角落し含む		基		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.080	人	29,886	2,391	S単 248号
S02115	特殊作業員	0.310	人	28,254	8,759	S単 253号
S02115	普通作業員	0.380	人	23,970	9,109	S単 249号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	0.400	日	10,800	4,320	S単 243号
S02116	軽油 バレル給油,,	13.000	L	144	1,872	S単 275号
S02115	運転手(特殊)	0.250	人	28,458	7,115	S単 254号
S02116	アームコゲート 600,アーム固定仕様,,	1.000	基	1,130,000	1,130,000	S単 276号
S02116	脱着式延長ハンドル 小牧原第1分水工用,,	5.000	本	28,800	144,000	S単 277号
S02116	角落し 1,180×150×30,,	20.000	枚	2,450	49,000	S単 278号
S02116	角落し用受枠 L-6×50×50(メッキ加工),L=1486×8,アーム32本,,	1.000	組	104,000	104,000	S単 279号
	合計				1,460,566	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,460,566	
	*** 丁単 - 65号 ***					
T90002	手動式水門扉 500		基		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.080	人	29,886	2,391	S単 248号
S02115	特殊作業員	0.370	人	28,254	10,454	S単 253号
S02115	普通作業員	0.290	人	23,970	6,951	S単 249号
S02116	手動式水門扉 500,,	1.000	基	294,000	294,000	S単 294号
	合計				313,796	算出数量 1.000 基
	単価		基		313,796	
	*** 丁単 - 66号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T90003	硬質ポリ塩化ビニル機械撤去		m		40.000	歩A 当たり算出
	600					
S02115	土木一般世話役	0.190	人	29,886	5,678	S単 248号
S02115	特殊作業員	0.360	人	28,254	10,171	S単 253号
S02115	普通作業員	0.500	人	23,970	11,985	S単 249号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	0.190	日	10,800	2,052	S単 243号
S02116	軽油	5.700	L	144	821	S単 275号
S02115	運転手(特殊)	0.130	人	28,458	3,700	S単 254号
	合計				34,407	算出数量 40.000 m
	単価		m		860	
	*** 丁単 - 67号 ***					
T90004	手動式水門扉		基		2.000	歩A 当たり算出
	500,撤去					
S02115	土木一般世話役	0.080	人	29,886	2,391	S単 248号
S02115	特殊作業員	0.370	人	28,254	10,454	S単 253号
S02115	普通作業員	0.290	人	23,970	6,951	S単 249号
	合計				19,796	算出数量 2.000 基
	単価		基		9,898	
	*** 丁単 - 68号 ***					
T90005	グレーチング		枚		1.000	歩A 当たり算出
	暫定取水柵,700×700,T-2					
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	905	905	S単 312号
S02116	グレーチング 暫定取水柵,700×700,T-2,,	1.000	枚	68,300	68,300	S単 295号
	合計				69,205	算出数量 1.000 枚
	単価		枚		69,205	
	*** 丁単 - 69号 ***					
T90006	グレーチング撤去		枚		4.000	歩A 当たり算出
	暫定取水柵,700×700,T-2					
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	905	905	S単 312号
	合計				905	算出数量 4.000 枚
	単価		枚		226	
	*** 丁単 - 70号 ***					
T90100	ダウエルバー設置		本		10.000	歩A 当たり算出
	D16,塩ビ管を除く					
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	0.016	ton	111,000	1,776	
P05021	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径20 長4.0m	1.250	本	584	730	
S02115	土木一般世話役	0.020	人	29,886	598	S単 248号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その4工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** C単 - 1号 ***						
C00001	コンクリートポンプ車運転工		時間		1.000	歩A 当たり算出
S02115	圧送能力90~110m3/h 運転手(特殊)	0.140	人	28,458	3,984	S単 30号
Y00004	雑品	0.040		3,984	159	
S02116	軽油 バト-M給油,,	15.520	L	144	2,235	S単 42号
S16001	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h,,運転1時間当たり算出	1.000	時間	8,880	8,880	S単 99号 算出数量 1.000 時間
	合計				15,258	
	単価		時間		15,258	
*** C単 - 2号 ***						
C06010	ガイド工		m		10.000	歩A 当たり算出
S02116	基礎レール H-150×150×7×100(ガイドPL-9×50含む),,	40.000	m	15,000	600,000	S単 46号
S02116	製品レール PL-19×125×800,,	40.000	枚	10,400	416,000	S単 47号
S02116	鋼球 11,,	40.000	m	2,000	80,000	S単 48号
S02116	皿ボルト M16用,,	80.000	本	100	8,000	S単 49号
S02116	基礎コンクリート型枠	1.900	m ³	5,053	9,601	S単 50号
S16004	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒音・排対型(~2次)] ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし	0.200	日	40,800	8,160	S単 104号
Y00004	雑品	0.090		1,121,761	100,958	
	合計				1,222,719	算出数量 10.000 m
	単価		m		122,272	
*** C単 - 3号 ***						
C07001	特殊杭打設機運転		時間		1.000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	0.140	人	28,254	3,956	S単 28号
S02116	軽油 バト-M給油,,	22.330	L	144	3,216	S単 42号
S02111	特殊杭打機損料 TR-500	1.000	時間賃料	45,322	45,322	S単 14号
Y00004	雑品	0.030		52,494	1,575	
	合計				54,069	算出数量 1.000 時間
	単価		時間		54,069	
*** C単 - 4号 ***						
C50111	タンバ締固め		日		1.000	歩A 当たり算出
S02112	60~80kg タンバ	1.380	日	826	1,140	S単 21号
S02116	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,,	4.500	L	155	698	S単 65号 算出数量 1.000 日
	合計				1,838	
	単価		日		1,838	
*** C単 - 5号 ***						
C50112	埋戻土		m ³		100.000	歩A 当たり算出

