



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7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8工事

積算書

（第1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8工事 (第1回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(315,353,000)	
			379,220,000	
・工事原価			(271,760,000)	
			328,320,000	
純工事費			(216,308,000)	
			262,566,000	
・直接工事費			(191,782,000)	
			230,750,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(149,393,000)	
			157,621,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	(42,389,000)	
			73,129,000	
・間接工事費			(79,978,000)	
			97,570,000	
・・・共通仮設費			(24,526,000)	
			31,816,000	
・・・事業損失防止施設費	1.000	式	(")	
			0	
・・・運搬費~管鋪費等				
			(16,732,000)	
			19,520,000	
・・・運搬費	1.000	式	(6,481,000)	
			9,740,000	
・・・準備費	1.000	式	(0)	
			32,000	
・・・安全費	1.000	式	(0)	
			166,000	
・・・役務費	1.000	式	(68,000)	
			257,000	
・・・技術管理費	1.000	式	(")	
			170,000	
・・・管鋪費等	1.000	式	(0)	
			734,000	
・・・現場環境改善費			(1,075,000)	
			1,197,000	
・・・現場環境改善費(率計上)				
			(1,075,000)	
			1,197,000	
・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	(")	
			0	
・・・現場管理費			(55,452,000)	
			65,754,000	
・・・現場管理費(率計上)				
			(55,452,000)	
			65,754,000	
・・・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	1.000	式	(")	
			0	
・官貸額(直工)	1.000	式	(2,095,000)	
			702,000	
・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				
			(40,159,000)	
			47,185,000	
・一括計上価格	1.000	式	(3,434,000)	
			3,724,000	
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)			(1,604,000)	
			1,376,000	
処分費(準備費の内数)			(0)	
			30,000	
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8工事 (第1回変更)

運搬費-営繕費等	
B x C x D	19,520,000
B = 今回対象金額	231,482,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	16,732,000
C2 = 変更前の対象金額	193,877,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	8.53%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	8.73%
現場環境改善費(率計上)	
B x C x D	1,197,000
B = 今回対象金額	230,076,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	1,075,000
C2 = 変更前の対象金額	192,273,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.54%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.58%
現場管理費(率計上)	
B' x C x D	65,754,000
B' = 今回対象金額	263,268,000
B = 率算定対象金額	263,493,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	55,452,000
C2 = 変更前の対象金額	218,403,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	25.35%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	25.77%
C2' = 変更前の率算定対象金額	218,596,000
一般管理費等	
B x C x D	47,185,000
B = 今回対象金額	328,320,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	40,159,000
C2 = 変更前の対象金額	271,760,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	14.53%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	14.94%

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8工事（第1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			(149,393,000) 157,621,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	(149,393,000) 157,621,000	
・土工	1.000	式	(41,129,000) 42,193,000	
・掘削工 一般区間	1.000	式	(815,000) 533,000	
・掘削工 開削シールド区間	1.000	式	(39,359,000) 39,210,000	
・埋戻工 一般区間（上流側）	1.000	式	(0) 222,000	
・埋戻工 一般区間（下流側）	1.000	式	(0) 119,000	
・埋戻工 開削シールド部（流動化処理土）	1.000	式	(0) 1,163,000	
・整形仕上げ工 一般区間	1.000	式	(155,000) 146,000	
・その他 開削シールド区間	1.000	式	(") 800,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(5,590,000) 5,374,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(5,590,000) 5,374,000	
・水路工	1.000	式	(102,674,000) 105,232,000	
・プレキャストU形水路工 クレーン据付	1.000	式	(5,693,000) 5,749,000	
・プレキャストU形水路工 開削シールド区間	1.000	式	(95,586,000) 96,131,000	
・目地モルタル工 プレキャストU形水路	1.000	式	(1,261,000) 3,163,000	
・空伏工 開削シールド区間	1.000	式	(134,000) 189,000	
・付帯工	1.000	式	(0) 4,572,000	
・暫定取付工 上流側	1.000	式	(0) 1,427,000	
・暫定取付工 下流側	1.000	式	(0) 2,000,000	
・仮設フェンス 上流側	1.000	式	(0) 558,000	
・仮設フェンス 下流側	1.000	式	(0) 518,000	
・仮設フェンス 歩道端部	1.000	式	(0) 69,000	
・道路復旧工	1.000	式	(0) 250,000	
・砂利舗装工	1.000	式	(0) 60,000	
・安全施設工	1.000	式	(0) 96,000	
・標識工	1.000	式	(0) 94,000	

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8工事 (第1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)				(149,393,000)	
・土工				157,621,000	
・掘削工	1.000	式		(41,129,000)	
一般区間	1.000	式		42,193,000	
000001 掘削	(581)		(")	(815,021)	歩A・単A [金額B]
礫質土及び砂質土, 柴田天神仮置場へ	380	m3	1,402.79	533,060	B単 1号
合計				(815,021)	
				533,060	
・掘削工				(39,359,000)	
開削シールド区間	1.000	式		39,210,000	
000002 掘進	(22.0)		(")	(10,928,764)	歩A・単A [単価B]
礫質土及び砂質土, 柴田天神仮置場へ	0.0	m	496,762	0	B単 2号
000081 掘進	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
礫質土及び砂質土, 田楽町仮置場へ	22.0	m	478,328	10,523,216	B単 81号
000003 滑材及び裏込注入工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	22.0	m	85,249	1,875,478	B単 3号
000004 機械器具損料	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	22.0	m	213,134	4,688,948	B単 4号
000005 掘進機材費	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1	基	21,865,937	21,865,937	B単 5号
000082 置換	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
共同溝近接部	1	箇所	255,960	255,960	B単 82号
合計				(39,359,127)	
				39,209,539	
・埋戻工				(0)	
一般区間(上流側)	1.000	式		222,000	
000083 埋戻	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
上流側立坑内, 上田楽仮置場より	58	m3	3,831	222,198	B単 83号
合計				(0)	
				222,198	
・埋戻工				(0)	
一般区間(下流側)	1.000	式		119,000	
000084 埋戻	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
下流側立坑内, 上田楽仮置場より	31	m3	3,831	118,761	B単 84号
合計				(0)	
				118,761	
・埋戻工				(0)	
開削シールド部(流動化処理土)	1.000	式		1,163,000	
000085 流動化処理土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	70	m3	13,674	957,180	B単 85号
000086 目地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
橋台部との境界, ｺﾞﾙﾐ発泡体, t=10mm	58	m ²	3,556	206,248	B単 86号
合計				(0)	
				1,163,428	
・整形仕上げ工				(155,000)	
一般区間	1.000	式		146,000	
000006 基面整正	(265)		(")	(122,695)	歩A・単A [単価B]
	290	m ²	463	134,270	B単 6号
000007 人力荒仕上げ	(117)		(")	(32,568)	歩A・単A [金額B]
	43	m ²	278.35	11,969	B単 7号
合計				(155,263)	
				146,239	
・その他				(")	
開削シールド区間	1.000	式		800,000	
000008 特許使用料	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	1	式	800,286	800,286	B単 8号
合計				(")	
				800,286	
・構造物撤去工				(5,590,000)	
	1.000	式		5,374,000	
・構造物撤去工				(5,590,000)	
	1.000	式		5,374,000	
000009 水路コンクリート切断	(56)		(")	(168,056)	歩A・単A [単価B]
t=25cm	15	m	3,001	45,015	B単 9号
000010 コンクリート構造物取壊し	(75)		(")	(759,525)	歩A・単A [単価B]
機械施工, 無筋構造物	57	m3	10,127	577,239	B単 10号
000087 コンクリート構造物取壊し	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
人力施工, 無筋構造物	22	m3	32,221	708,862	B単 87号
000011 コンクリート構造物取壊し	(106)		(")	(1,915,950)	歩A・単A [単価B]
機械施工, 有筋構造物	86	m3	18,075	1,554,450	B単 11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8工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000012 舗装版切断 AS舗装,t=5cm	(60) 36	m	(") 656	(39,360) 23,616	歩A・単A [単価B] B単 12号
000013 舗装版破碎 AS舗装,t=5cm	(261) 93	m ²	(") 604	(157,644) 56,172	歩A・単A [単価B] B単 13号
000014 擬木撤去 再利用	(29) 0	m	(") 490	(14,210) 0	歩A・単A [単価B] B単 14号
000088 擬木撤去 再利用	(0.000) 91	m	(0) 484	(0) 44,044	歩A・単A [単価B] B単 88号
000015 ネットフェンス撤去・運搬 H=1.0m,既設(廃棄),下未仮置場へ	(58) 86	m	(") 847	(49,126) 72,842	歩A・単A [単価B] B単 15号
000089 ネットフェンス撤去 H=1.5m,過年度設置分,再利用(支柱以外)	(0.000) 23	m	(0) 3,757	(0) 86,411	歩A・単A [単価B] B単 89号
000016 ガードフェンス撤去 H=1.0m,既設(再利用)	(16) 0.0	m	(") 1,082	(17,312) 0	歩A・単A [単価B] B単 16号
000090 ガードフェンス撤去 H=1.8m,仮設(再利用)	(0.000) 17	m	(0) 1,948	(0) 33,116	歩A・単A [単価B] B単 90号
000017 暫定取付工取壊し 下流側	(") 1	箇所	(") 452,403	(") 452,403	歩A・単A [単価B] B単 17号
000091 道路標識撤去 移設-復旧,再利用	(0.000) 1	基	(0) 45,390	(0) 45,390	歩A・単A [単価B] B単 91号
000018 殻運搬・処理 無筋コンクリート殻	(107) 110	m ³	(") 6,065	(648,955) 667,150	歩A・単A [単価B] B単 18号
000019 殻運搬・処理 鉄筋コンクリート殻	(113) 93	m ³	(") 8,550	(966,150) 795,150	歩A・単A [単価B] B単 19号
000020 殻運搬・処理 アスファルト殻	(13) 4.9	m ³	(") 10,066	(130,858) 49,323	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 殻処分 廃プラスチック	(7.0) 0.6	m ³	(") 13,735	(96,145) 8,241	歩A・単A [単価B] B単 21号
000022 殻運搬 廃プラスチック	(") 1	回	(") 18,313	(") 18,313	歩A・単A [金額B] B単 22号
000023 殻処分 汚泥	(1.3) 0.6	m ³	(") 28,202	(36,663) 16,921	歩A・単A [単価B] B単 23号
000024 殻運搬 汚泥	(") 1	回	(") 119,036	(") 119,036	歩A・単A [金額B] B単 24号
合計				(5,589,706) 5,373,694	
・水路工				(102,674,000) 105,232,000	
・・プレキャストU形水路工 クレーン据付	1.000	式		(5,693,000) 5,749,000	
000092 均しコンクリート	(0.000) 2.7	m ³	(0) 22,461	(0) 60,645	歩A・単A [単価B] B単 92号
000093 基礎碎石	(0.000) 18	m ³	(0) 1,388	(0) 24,984	歩A・単A [単価B] B単 93号
000025 プレキャストU形水路 B5800×H2750×L1000,T-25	(2.0) 0.0	m	(") 2,842,328	(5,684,656) 0	歩A・単A [単価B] B単 25号
000094 プレキャストU形水路 B5800×H2750×L1000,T-25	(0.000) 2.0	m	(0) 2,803,901	(0) 5,607,802	歩A・単A [単価B] B単 94号
000026 サイドドレーン 暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30	(") 4.0	m	(") 1,724	(") 6,896	歩A・単A [単価B] B単 26号
000027 吸出し防止材 t=10	(") 1.4	m ²	(") 940	(") 1,316	歩A・単A [単価B] B単 27号
000095 ウィーブホールの 50,	(0.000) 4	箇所	(0) 11,852	(0) 47,408	歩A・単A [単価B] B単 95号
合計				(5,692,868) 5,749,051	
・・プレキャストU形水路工 開削シールド区間	1.000	式		(95,586,000) 96,131,000	
000028 プレキャストU形水路 B5800×H2750×L1000,T-25	(") 23.0	m	(") 4,155,898	(") 95,585,654	歩A・単A [単価B] B単 28号
000096 ウィーブホールの 50,	(0.000) 46	箇所	(0) 11,852	(0) 545,192	歩A・単A [単価B] B単 96号
合計				(95,585,654) 96,130,846	
・・目地モルタル工 プレキャストU形水路	1.000	式		(1,261,000) 3,163,000	
000029 目地工	(") 338.2	m	(") 2,615	(") 884,393	歩A・単A [単価B] B単 29号
000030 モルタル工 縦連結部,上下連結部	(100) 192	個	(") 3,763	(376,300) 722,496	歩A・単A [単価B] B単 30号
000097 止水板 反応接着型,ブチルゴム製,15×30	(0.000) 577.1	m	(0) 2,697	(0) 1,556,439	歩A・単A [単価B] B単 97号
合計				(1,260,693) 3,163,328	
・・空伏工 開削シールド区間	1.000	式		(134,000) 189,000	
000031 空伏工 発進立坑部	(0.5) 0.0	m	(") 133,721	(66,861) 0	歩A・単A [単価B] B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8工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000098 空伏工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
発進立坑部	0.5	m	122,631	61,316	B単 98号
000032 空伏工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
到達立坑部	0.5	m	133,721	66,861	B単 32号
000099 空伏工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
到達立坑部	0.5	m	122,631	61,316	B単 99号
合 計				(133,722)	
				189,493	
・付帯工				(0)	
・ 暫定取付工	1.000	式		4,572,000	
上流側	1.000	式		(0)	
				1,427,000	
000100 コンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
18-8-25	36	m ³	24,530	883,080	B単 100号
000101 鉄筋金網	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
D10@250	144	m ²	1,377	198,288	B単 101号
000102 大型土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
1:3モルタル詰め	12	m ³	28,785	345,420	B単 102号
合 計				(0)	
				1,426,788	
・ 暫定取付工				(0)	
下流側	1.000	式		2,000,000	
000103 コンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
18-8-25	36	m ³	24,530	883,080	B単 103号
000104 鉄筋金網	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
D10@250	142	m ²	1,377	195,534	B単 104号
000105 大型土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
1:3モルタル詰め	32	m ³	28,785	921,120	B単 105号
合 計				(0)	
				1,999,734	
・ 仮設フェンス				(0)	
上流側	1.000	式		558,000	
000106 仮設フェンス	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
H=1.8m,再利用	17.0	m	2,979	50,643	B単 106号
000107 仮設フェンス	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
H=1.8m	52.0	m	7,817	406,484	B単 107号
000108 土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	3.9	m ³	25,893	100,983	B単 108号
合 計				(0)	
				558,110	
・ 仮設フェンス				(0)	
下流側	1.000	式		518,000	
000109 仮設フェンス	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
H=1.8m	61.0	m	7,817	476,837	B単 109号
000110 土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.6	m ³	25,893	41,429	B単 110号
合 計				(0)	
				518,266	
・ 仮設フェンス				(0)	
歩道端部	1.000	式		69,000	
000111 仮設フェンス	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
H=1.8m	8.8	m	7,817	68,790	B単 111号
合 計				(0)	
				68,790	
・道路復旧工				(0)	
・ 砂利舗装工	1.000	式		250,000	
	1.000	式		(0)	
000112 敷砂利	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	91	m ²	663	60,333	B単 112号
合 計				(0)	
				60,333	
・ 安全施設工				(0)	
擬木復旧	1.000	式		96,000	
000113 擬木復旧	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	91	m	1,057	96,187	B単 113号
合 計				(0)	
				96,187	
・ 標識工				(0)	
	1.000	式		94,000	

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8工事 (第1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)				(42,389,000)	
・仮設工				73,129,000	
・・施工ヤード工				(2,857,000)	
上流側,開削シールド工法	1.000	式		6,707,000	
000033 大型土のう	(256)		(")	(2,092,288)	歩A・単A [単価B]
製作~設置,上田楽仮置場より	0	袋	8,173	0	B単 33号
000115 大型土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
製作~設置,楽田天神仮置場より	11	袋	8,139	89,529	B単 115号
000034 大型土のう	(256)		(")	(379,392)	歩A・単A [単価B]
撤去,楽田天神仮置場へ	0	袋	1,482	0	B単 34号
000116 大型土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
撤去,田楽町仮置場へ	11	袋	1,912	21,032	B単 116号
000117 土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置~撤去	1.9	m3	36,687	69,705	B単 117号
000118 盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置(構造物周辺),上田楽仮置場より	150	m3	3,577	536,550	B単 118号
000119 盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
撤去(構造物周辺),田楽町仮置場へ	150	m3	1,617	242,550	B単 119号
000120 盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置(1.0m B<2.5m),上田楽仮置場より	110	m3	3,424	376,640	B単 120号
000121 盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
撤去(1.0m B<2.5m),田楽町仮置場へ	110	m3	1,617	177,870	B単 121号
000122 盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置(2.5m B<4.0m),上田楽仮置場より	96	m3	2,294	220,224	B単 122号
000123 盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
撤去(2.5m B<4.0m),田楽町仮置場へ	96	m3	1,617	155,232	B単 123号
000035 敷鉄板	(134)		(")	(171,386)	歩A・単A [単価B]
設置~賃料~撤去,t=22	0	m ²	1,279	0	B単 35号
000124 敷鉄板	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置~賃料~撤去,t=22	651	m ²	1,440	937,440	B単 124号
000036 高密度ポリエチレン管	(25.0)		(")	(138,675)	歩A・単A [単価B]
設置,官貨品, 1350,ダブル構造	0.0	m	5,547	0	B単 36号
000125 高密度ポリエチレン管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
1,000(ダブル構造)×2連	28.0	m	136,057	3,809,596	B単 125号
000037 高密度ポリエチレン管	(25.0)		(")	(75,550)	歩A・単A [単価B]
撤去,官貨品, 1350,ダブル構造	0.0	m	3,022	0	B単 37号
000126 高密度ポリエチレン管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
撤去, 1,000(ダブル構造)×2連	28.0	m	2,533	70,924	B単 126号
合計				(2,857,291)	
				6,707,292	
・・施工ヤード工				(0)	
下流側,開削シールド工法	1.000	式		3,396,000	
000127 大型土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
製作~設置,楽田天神仮置場より	62	袋	8,139	504,618	B単 127号
000128 大型土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
撤去,田楽町仮置場へ	62	袋	1,912	118,544	B単 128号
000129 土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置~撤去	3.1	m3	36,687	113,730	B単 129号
000130 盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置(構造物周辺),上田楽仮置場より	150	m3	3,577	536,550	B単 130号
000131 盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
撤去(構造物周辺),田楽町仮置場へ	150	m3	1,617	242,550	B単 131号
000132 盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置(1.0m B<2.5m),上田楽仮置場より	17	m3	3,424	58,208	B単 132号
000133 盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
撤去(1.0m B<2.5m),田楽町仮置場へ	17	m3	1,617	27,489	B単 133号
000134 盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置(B 4.0m),上田楽仮置場より	420	m3	1,655	695,100	B単 134号
000135 盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
撤去(B 4.0m),田楽町仮置場へ	420	m3	1,617	679,140	B単 135号
000136 敷砂利	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
段差解消	108	m ²	480	51,840	B単 136号
000137 敷鉄板	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置~賃料~撤去,t=22	283	m ²	576	163,008	B単 137号
000138 高密度ポリエチレン管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置,官貨品, 1350,ダブル構造	24.0	m	5,547	133,128	B単 138号
000139 高密度ポリエチレン管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
撤去,官貨品, 1350,ダブル構造	24.0	m	3,022	72,528	B単 139号
合計				(0)	
				3,396,433	
・・法面保護工				(0)	
観音堂橋直上下流	1.000	式		261,000	
000140 大型土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
製作~設置,楽田天神仮置場より	26	袋	8,139	211,614	B単 140号
000141 大型土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
撤去,田楽町仮置場へ	26	袋	1,912	49,712	B単 141号
合計				(0)	
				261,326	

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8工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・水止め工				(0)	
下流側	1.000	式		102,000	
000142 大型土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
製作~設置, 楽田天神仮置場より	8	袋	8,139	65,112	B単 142号
000143 大型土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
撤去, 田楽町仮置場へ	8	袋	1,912	15,296	B単 143号
000144 土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置~撤去	0.6	m3	36,687	22,012	B単 144号
合 計				(0)	
				102,420	
・排水ポンプ工				(1,414,000)	
	1.000	式		1,230,000	
000038 排水ポンプ	(1)		(")	(1,060,331)	歩A・単A [単価B]
設置~運転~撤去 150	0	箇所	1,060,331	0	B単 38号
000145 排水ポンプ	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
上流部, 設置~運転~撤去, 150~ 200	1	箇所	270,880	270,880	B単 145号
000146 排水ポンプ	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
施工区間, 設置~運転~撤去, 150	1	箇所	149,637	149,637	B単 146号
000147 排水ポンプ	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
下流, 設置~運転~撤去, 50	1	箇所	397,135	397,135	B単 147号
000039 サクションホース	(120.0)		(")	(353,640)	歩A・単A [単価B]
	0.0	m	2,947	0	B単 39号
000148 サクションホース	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置~撤去, 150	80.0	m	1,582	126,560	B単 148号
000149 サクションホース	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
損料, 200	10.0	m	5,031	50,310	B単 149号
000150 サクションホース	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
損料, 150	80.0	m	2,947	235,760	B単 150号
合 計				(1,413,971)	
				1,230,282	
・電力設備工				(322,000)	
	1.000	式		835,000	
000040 受電設備	(1)		(")	(215,277)	歩A・単A [金額B]
	0	式	215,277	0	B単 40号
000151 受電設備	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
2か所(上流、施工区間)	1	式	432,123	432,123	B単 151号
000041 分電設備	(1)		(")	(106,880)	歩A・単A [金額B]
	0	式	106,880	0	B単 41号
000152 分電設備	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
3か所(上流、施工区間、下流水止め)	1	式	238,282	238,282	B単 152号
000153 配電設備	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1	式	164,395	164,395	B単 153号
合 計				(322,157)	
				834,800	
・仮設道路工				(3,554,000)	
	1.000	式		3,489,000	
000154 掘削	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	22	m3	2,544	55,968	B単 154号
000155 埋戻	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	22	m3	3,171	69,762	B単 155号
000042 覆工板	(185)		(")	(1,473,525)	歩A・単A [単価B]
B1.0m x L3.0m	144	m ²	7,965	1,146,960	B単 42号
000043 主桁	(4.72)		(")	(414,553)	歩A・単A [単価B]
H-250 x 250 x 9 x 14	3.68	ton	87,829	323,211	B単 43号
000044 受桁	(8.85)		(")	(777,287)	歩A・単A [単価B]
H-250 x 250 x 9 x 14	6.89	ton	87,829	605,142	B単 44号
000045 ブレ止め	(1.84)		(")	(242,037)	歩A・単A [単価B]
L-100 x 100 x 10	1.43	ton	131,542	188,105	B単 45号
000046 木板	(62)		(")	(81,220)	歩A・単A [単価B]
松板H=500	48	m ²	1,310	62,880	B単 46号
000047 盛土	(197)		(")	(565,784)	歩A・単A [単価B]
設置~撤去(B 4.0m)	0	m3	2,872	0	B単 47号
000156 盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置(B 4.0m), 楽田天神仮置場より	317	m3	1,589	503,713	B単 156号
000157 盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
撤去(B 4.0m), 田楽町仮置場へ	317	m3	1,617	512,589	B単 157号
000158 大型土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
製作~設置, 現地発生土	3	袋	5,050	15,150	B単 158号
000159 大型土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
撤去, 田楽町仮置場へ	3	袋	1,912	5,736	B単 159号
合 計				(3,554,406)	
				3,489,216	
・仮設土留工				(19,044,000)	
上流側	1.000	式		23,164,000	
000048 油圧式杭圧入機(硬質地盤クリア工法)据付・解体	(3)		(")	(1,302,737)	歩A・単A [金額B]
【圧入】左右岸+水路横断部	4	回	434,245.66	1,736,983	B単 48号
000049 油圧式杭圧入引抜機据付・解体	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
【引抜】水路横断部(右岸側・左岸側)	2	回	60,321	120,642	B単 49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8工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000050 鋼矢板設置 左右岸, 型,L=8.5m(購入:存置)	(87) 0	枚	(") 168,273	(14,639,751) 0	歩A・単A [単価B] B単 50号
000160 鋼矢板設置 左右岸, 型,L=8.5m(購入:存置)	(0.000) 78	枚	(0) 168,271	(0) 13,125,138	歩A・単A [単価B] B単 160号
000161 鋼矢板設置 左岸, 型,L=9.0m(購入:存置)	(0.000) 5	枚	(0) 173,216	(0) 866,080	歩A・単A [単価B] B単 161号
000162 鋼矢板設置 横断部(鏡切り), 型,L=8.5m(購入:一部存置)	(0.000) 23	枚	(0) 168,271	(0) 3,870,233	歩A・単A [単価B] B単 162号
000051 鋼矢板設置 横断部(支圧壁), 型,L=8.5m(購入:仮廻し管部,存置)	(4) 0	枚	(") 169,661	(678,644) 0	歩A・単A [単価B] B単 51号
000163 鋼矢板設置 横断部(支圧壁), 型,L=8.5m(購入:仮廻し管部,存置)	(0.000) 6	枚	(0) 171,008	(0) 1,026,048	歩A・単A [単価B] B単 163号
000052 鋼矢板設置 横断部(支圧壁), 型,L=8.5m(賃料)	(23) 0	枚	(") 93,818	(2,157,814) 0	歩A・単A [単価B] B単 52号
000164 鋼矢板設置 横断部(支圧壁), 型,L=8.5m(賃料)	(0.000) 22	枚	(0) 94,824	(0) 2,086,128	歩A・単A [単価B] B単 164号
000053 鋼矢板撤去 横断部(支圧壁), 型,L=8.5m(賃料)	(23) 22	枚	(") 6,286	(144,578) 138,292	歩A・単A [単価B] B単 53号
000165 鋼矢板切断 型	(0.000) 56	m	(0) 3,468	(0) 194,208	歩A・単A [単価B] B単 165号
合 計				(19,044,166) 23,163,752	
・・仮設土留工 下流側	1.000	式		(0) 14,956,000	
000166 油圧式杭圧入機(硬質地盤クリア工法)据付・解体 【圧入】左右岸	(0.000) 3	回	(0) 434,240	(0) 1,302,720	歩A・単A [金額B] B単 166号
000167 鋼矢板設置 左右岸, 型,L=8.5m(購入:存置)	(0.000) 81	枚	(0) 168,271	(0) 13,629,951	歩A・単A [単価B] B単 167号
000168 鋼矢板切断 型	(0.000) 6.7	m	(0) 3,468	(0) 23,236	歩A・単A [単価B] B単 168号
合 計				(0) 14,955,907	
・・仮設備工 開削シールド工法	1.000	式		(11,648,000) 13,995,000	
000054 基礎工 発進部	(1) 0	箇所	(") 347,906	(347,906) 0	歩A・単A [単価B] B単 54号
000169 基礎工 発進部	(0.000) 1	箇所	(0) 431,747	(0) 431,747	歩A・単A [単価B] B単 169号
000170 基礎工 到達部	(0.000) 1	箇所	(0) 373,467	(0) 373,467	歩A・単A [単価B] B単 170号
000055 支圧壁工 発進部(設置・撤去)	(") 1	箇所	(") 2,860,856	(") 2,860,856	歩A・単A [単価B] B単 55号
000171 支圧壁工 足場	(0.000) 1	箇所	(0) 241,136	(0) 241,136	歩A・単A [金額B] B単 171号
000056 発生品運搬 鋼材(支圧壁)	(") 6.54	ton	(") 5,357	(") 35,035	歩A・単A [単価B] B単 56号
000057 坑口工 発進部	(") 1	箇所	(") 738,791	(") 738,791	歩A・単A [単価B] B単 57号
000172 坑口工 到達部	(0.000) 1	箇所	(0) 568,438	(0) 568,438	歩A・単A [単価B] B単 172号
000058 開削シールド機組立据付工 発進部	(") 1	箇所	(") 1,080,166	(") 1,080,166	歩A・単A [単価B] B単 58号
000173 開削シールド機解体撤去工 到達部	(0.000) 1	箇所	(0) 1,080,152	(0) 1,080,152	歩A・単A [単価B] B単 173号
000059 開削シールド機受台工 発進部(設置・撤去)	(") 1	箇所	(") 1,798,931	(") 1,798,931	歩A・単A [単価B] B単 59号
000060 発生品運搬 鋼材(受台)	(") 11.80	ton	(") 5,357	(") 63,213	歩A・単A [単価B] B単 60号
000061 油圧機器工(元押し設備) 発進部(設置・撤去)	(") 1	箇所	(") 390,091	(") 390,091	歩A・単A [単価B] B単 61号
000062 油圧機器工(シールド機) 発進部(設置)、到達部(撤去:施工対象外)	(") 1	箇所	(") 260,060	(") 260,060	歩A・単A [単価B] B単 62号
000063 鏡切り工 発進部	(") 1	箇所	(") 127,037	(") 127,037	歩A・単A [単価B] B単 63号
000064 押切ストラット工 発進部(設置・撤去)	(") 1	箇所	(") 3,786,112	(") 3,786,112	歩A・単A [単価B] B単 64号
000065 発生品運搬 鋼材(押切ストラット)	(") 29.78	ton	(") 5,357	(") 159,531	歩A・単A [単価B] B単 65号
合 計				(11,647,729) 13,994,763	
・・上田築仮置場	1.000	式		(0) 221,000	
000174 敷鉄板 設置~賃料~撤去,t=22,第1ステップ	(0.000) 90	m ²	(0) 1,321	(0) 118,890	歩A・単A [単価B] B単 174号
000175 敷鉄板 設置~賃料~撤去,t=22,第2ステップ	(0.000) 126	m ²	(0) 813	(0) 102,438	歩A・単A [単価B] B単 175号
合 計				(0) 221,328	

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8工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				(6,481,000)	
・共通仮設(積上げ)				9,740,000	
	1.000	式		(6,481,000)	
・・運搬費				9,740,000	
	1.000	式		(6,481,000)	
000067 分解・組立・運搬 トラッククレーン100t吊,OS工法	(") 1	式	(") 1,610,636	(") 1,610,636	歩A・単A [金額B] B単 67号
000177 分解・組立・運搬 トラッククレーン100t吊,ク-ン工法	(0.000) 1	式	(0) 1,610,636	(0) 1,610,636	歩A・単A [金額B] B単 177号
000068 特殊建設機械輸送(上流分) 油圧式圧入引抜機[硬質地盤専用排3],往復	(") 1	式	(") 137,243	(") 137,243	歩A・単A [金額B] B単 68号
000178 特殊建設機械輸送(下流分) 油圧式圧入引抜機[硬質地盤専用排3],往復	(0.000) 1	式	(0) 137,243	(0) 137,243	歩A・単A [金額B] B単 178号
000069 官貨品運搬(施工ヤード(上流側)) 高密度ポリエチレン管 1350,往復	(2.55) 0.00	ton	(") 1,659	(4,230) 0	歩A・単A [単価B] B単 69号
000179 官貨品運搬(施工ヤード(下流側)) 高密度ポリエチレン管 1350,往復	(0.000) 2.45	ton	(0) 1,659	(0) 4,065	歩A・単A [単価B] B単 179号
000070 仮設材輸送(施工ヤード(上流側)) 敷鉄板,往復	(23.18) 112.62	ton	(") 9,340	(216,501) 1,051,871	歩A・単A [単価B] B単 70号
000180 仮設材輸送(施工ヤード(下流側)) 敷鉄板,往復	(0.000) 48.96	ton	(0) 9,340	(0) 457,286	歩A・単A [単価B] B単 180号
000181 仮設材輸送(上田築仮置場) 敷鉄板,往復,第1ステップ+第2ステップ	(0.000) 37.37	ton	(0) 9,340	(0) 349,036	歩A・単A [単価B] B単 181号
000071 仮設材輸送 鋼矢板(賃料分),往復	(11.73) 11.22	ton	(") 10,713	(125,663) 120,200	歩A・単A [単価B] B単 71号
000072 仮設材輸送 覆工板(賃料分),往復	(53.89) 41.95	ton	(") 10,713	(577,324) 449,410	歩A・単A [単価B] B単 72号
000182 仮設材運搬(施工ヤード(上流側)) 高密度ポリエチレン管 1000,片道	(0.000) 3.19	ton	(0) 830	(0) 2,648	歩A・単A [単価B] B単 182号
000073 開削シールド機輸送 往復	(") 1	式	(") 3,708,419	(") 3,708,419	歩A・単A [金額B] B単 73号
000074 開削シールド機積卸し 基地積込・荷下し	(") 1	式	(") 100,906	(") 100,906	歩A・単A [金額B] B単 74号
合 計				(6,480,922) 9,739,599	

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8工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
準備費				(0)	
				32,000	
・ 共通仮設費(積上げ)				(0)	
	1.000	式		32,000	
・ ・ 準備費				(0)	
	1.000	式		32,000	
000183 木くず処分 枝葉、幹	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	0.5	ton	10,000	5,000	B単 183号
000184 木くず処分 根株	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.0	ton	25,000	25,000	B単 184号
000185 木くず運搬 枝葉、幹	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	0.9	m3	761	685	B単 185号
000186 木くず運搬 根株	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.9	m3	761	1,446	B単 186号
合 計				(0)	
				32,131	

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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 掘削			(")		
	礫質土及び砂質土, 栗田天神仮置場へ		m3	1,402.79		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 掘進			(")		
	礫質土及び砂質土, 栗田天神仮置場へ		m	496,762		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 滑材及び裏込注入工			(")		
			m	85,249		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 機械器具損料			(")		
			m	213,134		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 掘進機材費			(")		
			基	21,865,937		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 基面整正			(")		
			m ²	463		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 人力荒仕上げ			(")		
			m ²	278.35		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 特許使用料			(")		
			式	800,286		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 水路コンクリート切断			(")		
	t=25cm		m	3,001		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** コンクリート構造物取壊し			(")		
	機械施工, 無筋構造物		m3	10,127		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** コンクリート構造物取壊し			(")		
	機械施工, 有筋構造物		m3	18,075		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 舗装版切断			(")		
	AS舗装, t=5cm		m	656		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 舗装版破砕			(")		
	AS舗装, t=5cm		m ²	604		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 擬木撤去			(")		
	再利用		m	490		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** ネットフェンス撤去・運搬			(")		
	H=1.0m, 既設(廃棄), 下末仮置場へ		m	847		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** ガードフェンス撤去			(")		
	H=1.0m, 既設(再利用)		m	1,082		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 暫定取付工取壊し			(")		
	下流側		箇所	452,403		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 殻運搬・処理			(")		
	無筋コンクリート殻		m3	6,065		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 殻運搬・処理			(")		
	鉄筋コンクリート殻		m3	8,550		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 殻運搬・処理			(")		
	アスファルト殻		m3	10,066		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 殻処分			(")		
	廃プラスチック		m3	13,735		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 殻運搬			(")		

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	廃プラスチック *** B単 - 23号 ***		回	(") 18,313		歩A・単A
000023	殻処分					
	汚泥 *** B単 - 24号 ***		m ³	(") 28,202		歩A・単A
000024	殻運搬					
	汚泥 *** B単 - 25号 ***		回	(") 119,036		歩A・単A
000025	プレキャストU形水路					
	B5800×H2750×L1000,T-25 *** B単 - 26号 ***		m	(") 2,842,328		歩A・単A
000026	サイドドレーン					
	暗渠排水材,全透水型,平面系,B300×t30 *** B単 - 27号 ***		m	(") 1,724		歩A・単A
000027	吸出し防止材					
	t=10 *** B単 - 28号 ***		m ²	(") 940		歩A・単A
000028	プレキャストU形水路					
	B5800×H2750×L1000,T-25 *** B単 - 29号 ***		m	(") 4,155,898		歩A・単A
000029	目地工					
	*** B単 - 30号 ***		m	(") 2,615		歩A・単A
000030	モルタル工					
	縦連結部,上下連結部 *** B単 - 31号 ***		個	(") 3,763		歩A・単A
000031	空伏工					
	発進立坑部 *** B単 - 32号 ***		m	(") 133,721		歩A・単A
000032	空伏工					
	到達立坑部 *** B単 - 33号 ***		m	(") 133,721		歩A・単A
000033	大型土のう					
	製作~設置,上田楽飯置場より *** B単 - 34号 ***		袋	(") 8,173		歩A・単A
000034	大型土のう					
	撤去,楽田天神飯置場へ *** B単 - 35号 ***		袋	(") 1,482		歩A・単A
000035	敷鉄板					
	設置~賃料~撤去,t=22 *** B単 - 36号 ***		m ²	(") 1,279		歩A・単A
000036	高密度ポリエチレン管					
	設置,官貨品, 1350,ダブル構造 *** B単 - 37号 ***		m	(") 5,547		歩A・単A
000037	高密度ポリエチレン管					
	撤去,官貨品, 1350,ダブル構造 *** B単 - 38号 ***		m	(") 3,022		歩A・単A
000038	排水ポンプ					
	設置~運転~撤去 150 *** B単 - 39号 ***		箇所	(") 1,060,331		歩A・単A
000039	サクシオンホース					
	*** B単 - 40号 ***		m	(") 2,947		歩A・単A
000040	受電設備					
	*** B単 - 41号 ***		式	(") 215,277		歩A・単A
000041	分電設備					
	*** B単 - 42号 ***		式	(") 106,880		歩A・単A
000042	覆工板					
	B1.0m×L3.0m *** B単 - 43号 ***		m ²	(") 7,965		歩A・単A
000043	主桁					
	H-250×250×9×14		ton	(") 87,829		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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 受桁 H-250×250×9×14		ton	(") 87,829		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** ズレ止め L-100×100×10		ton	(") 131,542		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 木板 松板H=500		m ²	(") 1,310		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 盛土 設置～撤去(B 4.0m)		m ³	(") 2,872		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 油圧式杭圧入機(硬質地盤クリア工法)据付・解体 【圧入】左右岸+水路横断部		回	(") 434,245.66		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 【引抜】水路横断部(右岸側・左岸側)		回	(") 60,321		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 鋼矢板設置 左右岸, 型,L=8.5m(購入:存置)		枚	(") 168,273		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 鋼矢板設置 横断部(支圧壁), 型,L=8.5m(購入:仮廻し管部,存置)		枚	(") 169,661		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 鋼矢板設置 横断部(支圧壁), 型,L=8.5m(賃料)		枚	(") 93,818		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 鋼矢板撤去 横断部(支圧壁), 型,L=8.5m(賃料)		枚	(") 6,286		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 基礎工 発進部		箇所	(") 347,906		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 支圧壁工 発進部(設置・撤去)		箇所	(") 2,860,856		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 発生品運搬 鋼材(支圧壁)		ton	(") 5,357		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 坑口工 発進部		箇所	(") 738,791		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 開削シールド機組立据付工 発進部		箇所	(") 1,080,166		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 開削シールド機受台工 発進部(設置・撤去)		箇所	(") 1,798,931		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 発生品運搬 鋼材(受台)		ton	(") 5,357		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 油圧機器工(元押し設備) 発進部(設置・撤去)		箇所	(") 390,091		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 油圧機器工(シールド機) 発進部(設置)、到達部(撤去:施工対象外)		箇所	(") 260,060		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 鏡切り工 発進部		箇所	(") 127,037		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 押切ストラット工 発進部(設置・撤去)		箇所	(") 3,786,112		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 発生品運搬					

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼材(押切ストラット) *** B単 - 66号 ***		ton	(") 5,357		歩A・単A
000066	交通誘導警備員		人	(") 16,064		歩A・単A
	*** B単 - 67号 ***					
000067	分解・組立・運搬					
	トラッククレーン100t吊,OS工法 *** B単 - 68号 ***		式	(") 1,610,636		歩A・単A
000068	特殊建設機械輸送(上流分)					
	油圧式圧入引抜機[硬質地盤専用排3],往復 *** B単 - 69号 ***		式	(") 137,243		歩A・単A
000069	官貨品運搬(施工ヤード(上流側))					
	高密度ポリエチレン管 1350,往復 *** B単 - 70号 ***		ton	(") 1,659		歩A・単A
000070	仮設材輸送(施工ヤード(上流側))					
	敷鉄板,往復 *** B単 - 71号 ***		ton	(") 9,340		歩A・単A
000071	仮設材輸送					
	鋼矢板(賃料分),往復 *** B単 - 72号 ***		ton	(") 10,713		歩A・単A
000072	仮設材輸送					
	覆工板(賃料分),往復 *** B単 - 73号 ***		ton	(") 10,713		歩A・単A
000073	開削シールド機輸送					
	往復 *** B単 - 74号 ***		式	(") 3,708,419		歩A・単A
000074	開削シールド機積卸し					
	基地積込・荷下し *** B単 - 75号 ***		式	(") 100,906		歩A・単A
000075	電力基本料金					
	*** B単 - 76号 ***		式	(") 68,125		歩A・単A
000076	平板載荷試験					
	50kN *** B単 - 77号 ***		回	(") 170,313		歩A・単A
000077	高密度ポリエチレン管					
	1350,ダブル構造 *** B単 - 78号 ***		m	(") 51,810		歩A・単A
000078	高密度ポリエチレン管90°曲管					
	1350,ダブル構造 *** B単 - 79号 ***		個	(") 398,750		歩A・単A
000079	高密度ポリエチレン管継手					
	1350,ダブル構造 *** B単 - 80号 ***		個	(") 32,560		歩A・単A
000080	開削シールド機仮組費					
	*** B単 - 81号 ***		式	(") 3,433,721		歩A・単A
000081	掘進					
	礫質土及び砂質土,田楽町仮置場へ *** B単 - 82号 ***		m	(0) 478,328		歩A・単A
000082	置換					
	共同溝近接部 *** B単 - 83号 ***		箇所	(0) 255,960		歩A・単A
000083	埋戻					
	上流側立坑内,上田楽仮置場より *** B単 - 84号 ***		m3	(0) 3,831		歩A・単A
000084	埋戻					
	下流側立坑内,上田楽仮置場より *** B単 - 85号 ***		m3	(0) 3,831		歩A・単A
000085	流動化処理土					
	*** B単 - 86号 ***		m3	(0) 13,674		歩A・単A
000086	目地					
	橋台部との境界,γ_f発泡体,t=10mm		m ²	(0) 3,556		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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** コンクリート構造物取壊し			(0)		
	人力施工,無筋構造物		m3	32,221		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 擬木撤去			(0)		
	再利用		m	484		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** ネットフェンス撤去			(0)		
	H=1.5m,過年度設置分,再利用(支柱以外)		m	3,757		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** ガードフェンス撤去			(0)		
	H=1.8m,仮設(再利用)		m	1,948		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 道路標識撤去			(0)		
	移設~復旧,再利用		基	45,390		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 均しコンクリート			(0)		
			m3	22,461		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 基礎砕石			(0)		
			m ²	1,388		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** プレキャストU形水路			(0)		
	B5800×H2750×L1000,T-25		m	2,803,901		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** ウイブホール			(0)		
	50,		箇所	11,852		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** ウイブホール			(0)		
	50,		箇所	11,852		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 止水板			(0)		
	反応接着型,ブチルゴム製,15×30		m	2,697		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 空伏工			(0)		
	発進立坑部		m	122,631		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 空伏工			(0)		
	到達立坑部		m	122,631		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** コンクリート			(0)		
	18-8-25		m3	24,530		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 鉄筋金網			(0)		
	D10@250		m ²	1,377		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 大型土のう			(0)		
	1:3モルタル詰め		m3	28,785		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** コンクリート			(0)		
	18-8-25		m3	24,530		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 鉄筋金網			(0)		
	D10@250		m ²	1,377		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 大型土のう			(0)		
	1:3モルタル詰め		m3	28,785		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 仮設フェンス			(0)		
	H=1.8m,再利用		m	2,979		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 仮設フェンス			(0)		
	H=1.8m		m	7,817		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 土のう					

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
			m3	25,893		歩A・単A
000109	*** B単 - 109号 *** 仮設フェンス					
	H=1.8m		m	(0) 7,817		歩A・単A
000110	*** B単 - 110号 *** 土のう					
			m3	(0) 25,893		歩A・単A
000111	*** B単 - 111号 *** 仮設フェンス					
	H=1.8m		m	(0) 7,817		歩A・単A
000112	*** B単 - 112号 *** 敷砂利					
			m ²	(0) 663		歩A・単A
000113	*** B単 - 113号 *** 擬木復旧					
			m	(0) 1,057		歩A・単A
000114	*** B単 - 114号 *** 路側標識					
	移設~復旧,再利用		基	(0) 94,220		歩A・単A
000115	*** B単 - 115号 *** 大型土のう					
	製作~設置,楽田天神仮置場より		袋	(0) 8,139		歩A・単A
000116	*** B単 - 116号 *** 大型土のう					
	撤去,田楽町仮置場へ		袋	(0) 1,912		歩A・単A
000117	*** B単 - 117号 *** 土のう					
	設置~撤去		m3	(0) 36,687		歩A・単A
000118	*** B単 - 118号 *** 盛土					
	設置(構造物周辺),上田楽仮置場より		m3	(0) 3,577		歩A・単A
000119	*** B単 - 119号 *** 盛土					
	撤去(構造物周辺),田楽町仮置場へ		m3	(0) 1,617		歩A・単A
000120	*** B単 - 120号 *** 盛土					
	設置(1.0m B<2.5m),上田楽仮置場より		m3	(0) 3,424		歩A・単A
000121	*** B単 - 121号 *** 盛土					
	撤去(1.0m B<2.5m),田楽町仮置場へ		m3	(0) 1,617		歩A・単A
000122	*** B単 - 122号 *** 盛土					
	設置(2.5m B<4.0m),上田楽仮置場より		m3	(0) 2,294		歩A・単A
000123	*** B単 - 123号 *** 盛土					
	撤去(2.5m B<4.0m),田楽町仮置場へ		m3	(0) 1,617		歩A・単A
000124	*** B単 - 124号 *** 敷鉄板					
	設置~賃料~撤去,t=22		m ²	(0) 1,440		歩A・単A
000125	*** B単 - 125号 *** 高密度ポリエチレン管					
	1,000(ダブル構造)×2連		m	(0) 136,057		歩A・単A
000126	*** B単 - 126号 *** 高密度ポリエチレン管					
	撤去, 1,000(ダブル構造)×2連		m	(0) 2,533		歩A・単A
000127	*** B単 - 127号 *** 大型土のう					
	製作~設置,楽田天神仮置場より		袋	(0) 8,139		歩A・単A
000128	*** B単 - 128号 *** 大型土のう					
	撤去,田楽町仮置場へ		袋	(0) 1,912		歩A・単A
000129	*** B単 - 129号 *** 土のう					
	設置~撤去		m3	(0) 36,687		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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	盛土 *** B単 - 130号 *** 設置(構造物周辺),上田楽仮置場より		m3	(0) 3,577		歩A・単A
000131	盛土 *** B単 - 131号 *** 撤去(構造物周辺),田楽町仮置場へ		m3	(0) 1,617		歩A・単A
000132	盛土 *** B単 - 132号 *** 設置(1.0m B<2.5m),上田楽仮置場より		m3	(0) 3,424		歩A・単A
000133	盛土 *** B単 - 133号 *** 撤去(1.0m B<2.5m),田楽町仮置場へ		m3	(0) 1,617		歩A・単A
000134	盛土 *** B単 - 134号 *** 設置(B 4.0m),上田楽仮置場より		m3	(0) 1,655		歩A・単A
000135	盛土 *** B単 - 135号 *** 撤去(B 4.0m),田楽町仮置場へ		m3	(0) 1,617		歩A・単A
000136	敷砂利 *** B単 - 136号 *** 段差解消		m ²	(0) 480		歩A・単A
000137	敷鉄板 *** B単 - 137号 *** 設置~賃料~撤去,t=22		m ²	(0) 576		歩A・単A
000138	高密度ポリエチレン管 *** B単 - 138号 *** 設置,官貨品, 1350、ダブル構造		m	(0) 5,547		歩A・単A
000139	高密度ポリエチレン管 *** B単 - 139号 *** 撤去,官貨品, 1350、ダブル構造		m	(0) 3,022		歩A・単A
000140	大型土のう *** B単 - 140号 *** 製作~設置,楽田天神仮置場より		袋	(0) 8,139		歩A・単A
000141	大型土のう *** B単 - 141号 *** 撤去,田楽町仮置場へ		袋	(0) 1,912		歩A・単A
000142	大型土のう *** B単 - 142号 *** 製作~設置,楽田天神仮置場より		袋	(0) 8,139		歩A・単A
000143	大型土のう *** B単 - 143号 *** 撤去,田楽町仮置場へ		袋	(0) 1,912		歩A・単A
000144	土のう *** B単 - 144号 *** 設置~撤去		m3	(0) 36,687		歩A・単A
000145	排水ポンプ *** B単 - 145号 *** 上流部,設置~運転~撤去, 150・ 200		箇所	(0) 270,880		歩A・単A
000146	排水ポンプ *** B単 - 146号 *** 施工区間,設置~運転~撤去, 150		箇所	(0) 149,637		歩A・単A
000147	排水ポンプ *** B単 - 147号 *** 下流,設置~運転~撤去, 50		箇所	(0) 397,135		歩A・単A
000148	サクシヨンホース *** B単 - 148号 *** 設置・撤去, 150		m	(0) 1,582		歩A・単A
000149	サクシヨンホース *** B単 - 149号 *** 損料, 200		m	(0) 5,031		歩A・単A
000150	サクシヨンホース *** B単 - 150号 *** 損料, 150		m	(0) 2,947		歩A・単A
000151	受電設備 *** B単 - 151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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
	2か所(上流、施工区間) *** B単 - 152号 ***		式	432,123		歩A・単A
000152	分電設備					
				(0)		
	3か所(上流、施工区間、下流水止め) *** B単 - 153号 ***		式	238,282		歩A・単A
000153	配電設備					
				(0)		
	*** B単 - 154号 ***		式	164,395		歩A・単A
000154	掘削					
				(0)		
	*** B単 - 155号 ***		m3	2,544		歩A・単A
000155	埋戻					
				(0)		
	*** B単 - 156号 ***		m3	3,171		歩A・単A
000156	盛土					
	設置(B 4.0m), 桑田天神仮置場より *** B単 - 157号 ***		m3	1,589		歩A・単A
000157	盛土					
				(0)		
	撤去(B 4.0m), 田楽町仮置場へ *** B単 - 158号 ***		m3	1,617		歩A・単A
000158	大型土のう					
	製作~設置, 現地発生土 *** B単 - 159号 ***		袋	5,050		歩A・単A
000159	大型土のう					
				(0)		
	撤去, 田楽町仮置場へ *** B単 - 160号 ***		袋	1,912		歩A・単A
000160	鋼矢板設置					
				(0)		
	左右岸, 型, L=8.5m(購入:存置) *** B単 - 161号 ***		枚	168,271		歩A・単A
000161	鋼矢板設置					
				(0)		
	左岸, 型, L=9.0m(購入:存置) *** B単 - 162号 ***		枚	173,216		歩A・単A
000162	鋼矢板設置					
				(0)		
	横断部(鏡切り), 型, L=8.5m(購入:一部存置) *** B単 - 163号 ***		枚	168,271		歩A・単A
000163	鋼矢板設置					
				(0)		
	横断部(支圧壁), 型, L=8.5m(購入:仮廻し管部, 存置) *** B単 - 164号 ***		枚	171,008		歩A・単A
000164	鋼矢板設置					
				(0)		
	横断部(支圧壁), 型, L=8.5m(賃料) *** B単 - 165号 ***		枚	94,824		歩A・単A
000165	鋼矢板切断					
				(0)		
	型 *** B単 - 166号 ***		m	3,468		歩A・単A
000166	油圧式杭圧入機(硬質地盤クリア工法)据付・解体					
				(0)		
	【圧入】左右岸 *** B単 - 167号 ***		回	434,240		歩A・単A
000167	鋼矢板設置					
				(0)		
	左右岸, 型, L=8.5m(購入:存置) *** B単 - 168号 ***		枚	168,271		歩A・単A
000168	鋼矢板切断					
				(0)		
	型 *** B単 - 169号 ***		m	3,468		歩A・単A
000169	基礎工					
				(0)		
	発進部 *** B単 - 170号 ***		箇所	431,747		歩A・単A
000170	基礎工					
				(0)		
	到達部 *** B単 - 171号 ***		箇所	373,467		歩A・単A
000171	支圧壁工					
				(0)		
	足場 *** B単 - 172号 ***		箇所	241,136		歩A・単A
000172	坑口工					
				(0)		
	到達部		箇所	568,438		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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単 - 173号 *** 開削シールド機解体撤去工			(0)		
	到達部		箇所	1,080,152		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** 敷鉄板			(0)		
	設置~賃料~撤去,t=22,第1ステップ		m ²	1,321		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** 敷鉄板			(0)		
	設置~賃料~撤去,t=22,第2ステップ		m ²	813		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** 交通誘導警備員			(0)		
	1級・2級の交通誘導検定合格警備員		人	19,520		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 分解・組立・運搬			(0)		
	トラッククレーン100t吊,外工法		式	1,610,636		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** 特殊建設機械輸送(下流分)			(0)		
	油圧式圧入引抜機「硬質地盤専用排3」,往復		式	137,243		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** 官貨品運搬(施工ヤード(下流側))			(0)		
	高密度ポリエチレン管 1350,往復		ton	1,659		歩A・単A
000180	*** B単 - 180号 *** 仮設材輸送(施工ヤード(下流側))			(0)		
	敷鉄板,往復		ton	9,340		歩A・単A
000181	*** B単 - 181号 *** 仮設材輸送(上田築仮置場)			(0)		
	敷鉄板,往復,第1ステップ+第2ステップ		ton	9,340		歩A・単A
000182	*** B単 - 182号 *** 仮設材運搬(施工ヤード(上流側))			(0)		
	高密度ポリエチレン管 1000,片道		ton	830		歩A・単A
000183	*** B単 - 183号 *** 木くず処分			(0)		
	枝葉、幹		ton	10,000		歩A・単A
000184	*** B単 - 184号 *** 木くず処分			(0)		
	根株		ton	25,000		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** 木くず運搬			(0)		
	枝葉、幹		m ³	761		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** 木くず運搬			(0)		
	根株		m ³	761		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** 架空線防護措置			(0)		
			式	165,700		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** 電力基本料金			(0)		
			式	256,739		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** 快適トイレに要する費用			(0)		
			式	734,400		歩A・単A
000190	*** B単 - 190号 *** 高密度ポリエチレン管			(0)		
	1350,ダブル構造		m	28,260		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** 高密度ポリエチレン管継手			(0)		
	1350,ダブル構造		個	17,760		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** 設計業務費			(0)		
			式	290,000		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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	掘削 礫質土及び砂質土,楽田天神仮置場へ		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オフセット無し,有り,5,000m3未満,-,-,-	(") 100.000	m3	562.7	(") 56,270	S単 157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	(") 100.000	m3	816.5	(") 81,650	S単 160号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 100.000	m3	153	(") 15,300	S単 165号
	合計				(") 153,220	
	単価				(") 1,402.79	
	官積算単価				1,532	合意率 0.915659
*** B単 - 2号 ***						
000002	掘進 礫質土及び砂質土,楽田天神仮置場へ		m		(") 22.000	歩A 当たり算出
T60011	平均切羽作業工	(") 22.000	m	116,994	(") 2,573,868	T単 19号
T60021	平均坑内作業工	(") 22.000	m	71,482	(") 1,572,604	T単 20号
T60031	平均坑外作業工	(") 22.000	m	327,014	(") 7,194,308	T単 21号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バツ約山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,2.5km以下	(") 216.000	m3	2,600	(") 561,600	S単 161号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 216.000	m3	153	(") 33,048	S単 165号
	合計				(") 11,935,428	
	単価				(") 496,762	
	官積算単価				542,519	合意率 0.915658
*** B単 - 3号 ***						
000003	滑材及び裏込注入工		m		(") 22.000	歩A 当たり算出
T60041	注入機材工 設置・撤去	(") 1.000	回	279,845	(") 279,845	T単 22号
T60051	注入機材費	(") 22.000	m	21,432	(") 471,504	T単 23号
S02116	滑材 一体型(減摩剤),,	(") 7.300	m3	58,000	(") 423,400	S単 68号
T60061	裏込注入工	(") 3.000	日	168,985	(") 506,955	T単 24号
T60062	裏込注入材料費	(") 11.900	m3	30,800	(") 366,520	T単 25号
	合計				(") 2,048,224	
	単価				(") 85,249	
	官積算単価				93,101	合意率 0.915661
*** B単 - 4号 ***						
000004	機械器具損料		m		(") 22.000	歩A 当たり算出
T60071	機械器具損料(1) 油圧機器	(") 22.000	m	148,999	(") 3,277,978	T単 26号
T60081	機械器具損料(2) 重機	(") 22.000	m	44,045	(") 968,990	T単 27号
T60091	機械器具損料(3) 燃料(重機)	(") 22.000	m	39,722	(") 873,884	T単 28号
	合計				(") 5,120,852	
	単価				(") 213,134	
	官積算単価				232,766	合意率 0.915657
*** B単 - 5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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000005	掘進機材費				(")	歩A
			基		1.000	当たり算出
S02111	開削シールド機(損料)	(")			(")	
		1.000	基	17,160,000	17,160,000	S単 40号
S02116	開削シールド機(購入品)	(")			(")	
	ボルトナット、プレスバール、ゴム等、	1.000	基	1,000,000	1,000,000	S単 71号
S02111	プレスバール・ストラット(損料)	(")			(")	
		1.000	基	5,720,000	5,720,000	S単 41号
	合 計				(")	
					23,880,000	
	単 価				(")	
					21,865,937	
	官積算単価				(")	合意率
					23,880,000	0.915659
	*** B単 - 6号 ***					
000006	基面整正				(")	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
SA0151	SP 基面整正	(")			(")	
	基面整正	1.000	m ²	506	506	S単 164号
	合 計				(")	
					506	
	単 価				(")	
					463	
	官積算単価				(")	合意率
					506	0.915019
	*** B単 - 7号 ***					
000007	人力荒仕上げ				(")	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ)	(")			(")	
	土砂	1.000	m ²	304	304	S単 1号
	合 計				(")	
					304	
	単 価				(")	
					278.35	
	官積算単価				(")	合意率
					304	0.915654
	*** B単 - 8号 ***					
000008	特許使用料				(")	歩A
			式		1.000	当たり算出
S02116	特許使用料	(")			(")	
	開削シールド工法、	349.600	m ³	2,500	874,000	S単 72号
	合 計				(")	
					874,000	
	単 価				(")	
					800,286	
	官積算単価				(")	合意率
					874,000	0.915659
	*** B単 - 9号 ***					
000009	水路コンクリート切断				(")	歩A
	t=25cm		m		1.000	当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断	(")			(")	
	コンクリート舗装版、-,15cmを超え30cm以下、-	1.000	m	3,277	3,277	S単 170号
	合 計				(")	
					3,277	
	単 価				(")	
					3,001	
	官積算単価				(")	合意率
					3,277	0.915776
	*** B単 - 10号 ***					
000010	コンクリート構造物取壊し				(")	歩A
	機械施工、無筋構造物		m ³		1.000	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	m ³	11,060	11,060	S単 120号
	合 計				(")	
					11,060	
	単 価				(")	
					10,127	
	官積算単価				(")	合意率
					11,060	0.915641

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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 11号 ***						
000011	コンクリート構造物取壊し 機械施工,有筋構造物		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	19,740	(") 19,740	S単 121号
	合計				(") 19,740	
	単価				(") 18,075	
	官積算単価				19,740	合意率 0.915653
*** B単 - 12号 ***						
000012	舗装版切断 AS舗装,t=5cm		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	715.6	(") 716	S単 171号
	合計				(") 716	
	単価				(") 656	
	官積算単価				716	合意率 0.916201
*** B単 - 13号 ***						
000013	舗装版破碎 AS舗装,t=5cm		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	660.3	(") 660	S単 169号
	合計				(") 660	
	単価				(") 604	
	官積算単価				660	合意率 0.915151
*** B単 - 14号 ***						
000014	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	1,070	(") 1,070	T単 1号
	合計				(") 1,070	
	単価				(") 490	
	官積算単価				535	合意率 0.915887
*** B単 - 15号 ***						
000015	ネットフェンス撤去・運搬 H=1.0m,既設(廃棄),下末仮置場へ		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,構造物,廃棄,あり	(") 1,000	m	876	(") 876	S単 2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]^ -ストラック4~4.5t積2.9t吊	(") 0.008	ton	5,262	(") 42	S単 117号
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]^ -ストラック4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり,運搬距離1.5km以下, ,片道	(") 0.008	ton	905.7	(") 7	S単 118号
	合計				(") 925	
	単価				(") 847	
	官積算単価				925	合意率 0.915675
*** B単 - 16号 ***						
000016	ガードフェンス撤去 H=1.0m,既設(再利用)		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T02014	ガードフェンス撤去 H1.0×1.0	(") 1,000	m	1,182	(") 1,182	T単 2号
	合計				(") 1,182	
	単価				(") 1,082	

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8工事 (第1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				1,182	合意率 0.915397
	*** B単 - 17号 ***					
000017	暫定取付工取壊し 下流側		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 底板コンクリート 有筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 7.100	m3	19,740	(") 140,154	S単 122号
S02721	【構造物取壊し】 大型土のう等(モルタル詰め) 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 32.000	m3	11,060	(") 353,920	S単 123号
	合計				(") 494,074	
	単価				(") 452,403	
	官積算単価				494,074	合意率 0.915658
	*** B単 - 18号 ***					
000018	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,10.9km以下,	(") 1.000	m3	2,224	(") 2,224	S単 166号
S02123	建設廃材 コンクリート殻(無筋)	(") 1.000	m3	4,400	(") 4,400	S単 110号
	合計				(") 6,624	
	単価				(") 6,065	
	官積算単価				6,624	合意率 0.915609
	*** B単 - 19号 ***					
000019	殻運搬・処理 鉄筋コンクリート殻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	(") 1.000	m3	2,737	(") 2,737	S単 167号
S02123	建設廃材 コンクリート殻(有筋)	(") 1.000	m3	6,600	(") 6,600	S単 111号
	合計				(") 9,337	
	単価				(") 8,550	
	官積算単価				9,337	合意率 0.915711
	*** B単 - 20号 ***					
000020	殻運搬・処理 アスファルト殻		m3		(") 1,000	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	3,893	(") 3,893	S単 168号
S02123	建設廃材 アスファルト殻	(") 1.000	m3	7,100	(") 7,100	S単 112号
	合計				(") 10,993	
	単価				(") 10,066	
	官積算単価				10,993	合意率 0.915673
	*** B単 - 21号 ***					
000021	殻処分 廃プラスチック		m3		(") 1,000	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	15,000	(") 15,000	S単 113号
	合計				(") 15,000	
	単価				(") 13,735	
	官積算単価				15,000	合意率 0.915666
	*** B単 - 22号 ***					
000022	殻運搬 廃プラスチック		回		(") 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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	建設廃材 廃プラスチック,運搬費	(") 1.000	回	20,000	(") 20,000	S単 114号
	合計				(") 20,000	
	単価				(") 18,313	
	官積算単価				20,000	合意率 0.91565
	*** B単 - 23号 ***					
000023	穀処分 汚泥		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 汚泥,処分費	(") 1.000	m3	30,800	(") 30,800	S単 115号
	合計				(") 30,800	
	単価				(") 28,202	
	官積算単価				30,800	合意率 0.915649
	*** B単 - 24号 ***					
000024	穀運搬 汚泥		回		(") 1.000 回	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 汚泥,運搬費	(") 1.000	回	130,000	(") 130,000	S単 116号
	合計				(") 130,000	
	単価				(") 119,036	
	官積算単価				130,000	合意率 0.915661
	*** B単 - 25号 ***					
000025	プレキャストU形水路 B5800×H2750×L1000,T-25		m		(") 2.000 m	歩A 当たり算出
Y00001	施工費					
T05001	プレキャストU形水路クレーン据付	(") 2.000	m	384,134	(") 768,268	T単 3号
Y00001	材料費					
S02116	プレキャストU形水路(S3タイプ) B5800×H2750×L1000,PC縦締め,,	(") 2.000	本	2,720,000	(") 5,440,000	S単 73号
	合計				(") 6,208,268	
	単価				(") 2,842,328	
	官積算単価				3,104,134	合意率 0.915658
	*** B単 - 26号 ***					
000026	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	6,275	(") 1,883	S単 172号
	合計				(") 1,883	
	単価				(") 1,724	
	官積算単価				1,883	合意率 0.91556
	*** B単 - 27号 ***					
000027	吸出し防止材 t=10		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 1.000	m ²	1,027	(") 1,027	S単 173号
	合計				(") 1,027	
	単価				(") 940	
	官積算単価				1,027	合意率 0.915287

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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 28号 ***						
000028	プレキャストU形水路 B5800×H2750×L1000,T-25	(")	m	(")	(")	歩A 23.000 m 当たり算出
Y00001	材料費					
S02116	プレキャストU形水路(標準S1タイプ) B5800×H2750×L1000,PC縦締め,,	(") 10.000	本	4,530,000	(") 45,300,000	S単 74号
S02116	プレキャストU形水路(標準S2タイプ) B5800×H2750×L1000,PC縦締め,,	(") 11.000	本	4,530,000	(") 49,830,000	S単 75号
S02116	プレキャストU形水路(先頭S1タイプ) B5800×H2750×L1000,PC縦締め,,	(") 1.000	本	4,630,000	(") 4,630,000	S単 76号
S02116	プレキャストU形水路(最終S1タイプ) B5800×H2750×L1000,PC縦締め,,	(") 1.000	本	4,630,000	(") 4,630,000	S単 77号
	合計				(") 104,390,000	
	単価				(") 4,155,898	
	官積算単価				4,538,696	合意率 0.915659
*** B単 - 29号 ***						
000029	目地工	(")	m	(")	(")	歩A 1.000 m 当たり算出
T50101	目地工	(") 1.000	m	2,856	(") 2,856	T単 15号
	合計				(") 2,856	
	単価				(") 2,615	
	官積算単価				2,856	合意率 0.915616
*** B単 - 30号 ***						
000030	モルタル工 縦連結部,上下連結部	(")	個	(")	(")	歩A 1.000 個 当たり算出
T50111	モルタル工	(") 1.000	個	4,110	(") 4,110	T単 16号
	合計				(") 4,110	
	単価				(") 3,763	
	官積算単価				4,110	合意率 0.915571
*** B単 - 31号 ***						
000031	空伏工 発進立坑部	(")	m	(")	(")	歩A 1.000 m 当たり算出
T50201	空伏工	(") 1.000	m	146,038	(") 146,038	T単 17号
	合計				(") 146,038	
	単価				(") 133,721	
	官積算単価				146,038	合意率 0.915658
*** B単 - 32号 ***						
000032	空伏工 到達立坑部	(")	m	(")	(")	歩A 1.000 m 当たり算出
T50201	空伏工	(") 1.000	m	146,038	(") 146,038	T単 17号
	合計				(") 146,038	
	単価				(") 133,721	
	官積算単価				146,038	合意率 0.915658
*** B単 - 33号 ***						
000033	大型土のう 製作~設置,上田楽飯置場より	(")	袋	(")	(")	歩A 1.000 袋 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	(") 1.000	袋	6,291	(") 6,291	S単 135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,5.0km以	(") 0.833	m3	1,131	(") 942	S単 162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8工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
S18002	大型土のう工 設置,バツ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	(") 1.000	袋	1,693	(") 1,693	S単 136号
	合計				(") 8,926	
	単価				(") 8,173	
	官積算単価				8,926	合意率 0.915639
	*** B単 - 34号 ***					
000034	大型土のう 撤去,柴田天神仮置場へ		袋		(") 1,000	歩A 袋当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,バツ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	(") 1.000	袋	811	(") 811	S単 137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	816.5	(") 680	S単 160号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 0.833	m3	153	(") 127	S単 165号
	合計				(") 1,618	
	単価				(") 1,482	
	官積算単価				1,618	合意率 0.915945
	*** B単 - 35号 ***					
000035	敷鉄板 設置~賃料~撤去,t=22		m ²		(") 1,000	歩A 袋当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,102,1,あり	(") 1.000	m ²	1,397	(") 1,397	S単 139号
	合計				(") 1,397	
	単価				(") 1,279	
	官積算単価				1,397	合意率 0.915533
	*** B単 - 36号 ***					
000036	高密度ポリエチレン管 設置,官賃品, 1350,ダブル構造		m		(") 1,000	歩A 袋当たり算出
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	5,262	(") 537	S単 119号
T18410	高密度ポリエチレン管設置(機械) 1350,官賃品	(") 1.000	m	5,521	(") 5,521	T単 6号
	合計				(") 6,058	
	単価				(") 5,547	
	官積算単価				6,058	合意率 0.915648
	*** B単 - 37号 ***					
000037	高密度ポリエチレン管 撤去,官賃品, 1350,ダブル構造		m		(") 1,000	歩A 袋当たり算出
T05002	高密度ポリエチレン管撤去(機械) 1350,官賃品	(") 1.000	m	2,763	(") 2,763	T単 4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	5,262	(") 537	S単 117号
	合計				(") 3,300	
	単価				(") 3,022	
	官積算単価				3,300	合意率 0.915757
	*** B単 - 38号 ***					
000038	排水ポンプ 設置~運転~撤去 150		箇所		(") 1,000	歩A 袋当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり	(") 1.000	箇所	95,621	(") 95,621	S単 138号
T60000	ポンプ運転 150,商用電力,常時排水	(") 139.000	日	7,643	(") 1,062,377	T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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 1,157,998	
	単価				(") 1,060,331	
	官積算単価				1,157,998	合意率 0.915658
	*** B単 - 39号 ***					
000039	サクシヨンホース		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	ビニルサクシヨンホース 150,,	(") 1.000	m	5,850	(") 5,850	S単 82号
Y00002	損料	(") 0.550		5,850	(") 3,218	
	合計				(") 3,218	
	単価				(") 2,947	
	官積算単価				3,218	合意率 0.915786
	*** B単 - 40号 ***					
000040	受電設備		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,139日	(") 1.000	箇所	194,041	(") 194,041	S単 144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	41,065	(") 41,065	S単 145号
	合計				(") 235,106	
	単価				(") 215,277	
	官積算単価				235,106	合意率 0.915659
	*** B単 - 41号 ***					
000041	分電設備		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,38,設置~損料~撤去,139日	(") 10.000	m	2,859	(") 28,590	S単 146号
S18114	分電盤設備 单相3線式,12,設置~損料~撤去,139日	(") 1.000	箇所	47,070	(") 47,070	S単 147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	41,065	(") 41,065	S単 145号
	合計				(") 116,725	
	単価				(") 106,880	
	官積算単価				116,725	合意率 0.915656
	*** B単 - 42号 ***					
000042	覆工板 B1.0m x L3.0m		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18075	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 設置,ラフレソクルン,25t吊,なし	(") 1.000	m ²	971	(") 971	S単 142号
S17003	覆工板 覆工板,鋼製(補強型),200日,1回	(") 1.000	m ²	7,229	(") 7,229	S単 134号
S18075	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 撤去,ラフレソクルン,25t吊,なし	(") 1.000	m ²	499	(") 499	S単 143号
	合計				(") 8,699	
	単価				(") 7,965	
	官積算単価				8,699	合意率 0.915622
	*** B単 - 43号 ***					
000043	主桁 H-250 x 250 x 9 x 14		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),設置,ラフレソクルン,25t吊,なし	(") 1.000	ton	42,880	(") 42,880	S単 140号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),250型,-,200日,1回	(") 1.000	ton	26,523	(") 26,523	S単 131号
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),撤去,ラフレソクルン,25t吊,なし	(") 1.000	ton	26,516	(") 26,516	S単 141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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 95,919	
	単価				(") 87,829	
	官積算単価				95,919	合意率 0.915658
	*** B単 - 44号 ***					
000044	受桁 H-250×250×9×14		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),設置,ラフレソールン,25t吊,なし	(") 1,000	ton	42,880	(") 42,880	S単 140号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,200日,1回	(") 1,000	ton	26,523	(") 26,523	S単 132号
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),撤去,ラフレソールン,25t吊,なし	(") 1,000	ton	26,516	(") 26,516	S単 141号
	合計				(") 95,919	
	単価				(") 87,829	
	官積算単価				95,919	合意率 0.915658
	*** B単 - 45号 ***					
000045	ズレ止め L-100×100×10		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),設置,ラフレソールン,25t吊,なし	(") 1,000	ton	42,880	(") 42,880	S単 140号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] 山留副部材(A),-,200日,1回	(") 1,000	ton	74,262	(") 74,262	S単 133号
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),撤去,ラフレソールン,25t吊,なし	(") 1,000	ton	26,516	(") 26,516	S単 141号
	合計				(") 143,658	
	単価				(") 131,542	
	官積算単価				143,658	合意率 0.91566
	*** B単 - 46号 ***					
000046	木板 松板H=500		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	松矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,	(") 0.030	m ³	53,000	(") 1,590	S単 83号
Y00002	損料	(") 0.900		1,590	(") 1,431	
	合計				(") 1,431	
	単価				(") 1,310	
	官積算単価				1,431	合意率 0.915443
	*** B単 - 47号 ***					
000047	盛土 設置~撤去(B 4.0m)		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	249.1	(") 27,650	S単 158号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積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	(") 111,000	m ³	816.5	(") 90,632	S単 160号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 111,000	m ³	249.1	(") 27,650	S単 158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	275.6	(") 27,560	S単 163号
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(") 111,000	m ³	293.7	(") 32,601	S単 159号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積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	(") 111,000	m ³	816.5	(") 90,632	S単 160号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,なし	(") 111,000	m ³	153	(") 16,983	S単 165号
	合計				(") 313,708	
	単価				(") 2,872	

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8工事 (第1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				3,137	合意率 0.915524
	*** B単 - 48号 ***					
000048	油圧式杭圧入機(硬質地盤クリア工法)据付・解体 【圧入】左右岸+水路横断部		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18193	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型・型・型),圧入	(") 1.000	回	474,244	(") 474,244	S単 150号
	合計				474,244	
	単価				(") 434,245.66	
	官積算単価				474,244	合意率 0.915658
	*** B単 - 49号 ***					
000049	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 【引抜】水路横断部(右岸側・左岸側)		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き	(") 1.000	回	65,877	(") 65,877	S単 149号
	合計				65,877	
	単価				(") 60,321	
	官積算単価				65,877	合意率 0.915661
	*** B単 - 50号 ***					
000050	鋼矢板設置 左右岸,型,L=8.5m(購入:存置)		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
T05003	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型),9m以下,100<最大N値 180,8.5	(") 1.000	枚	91,973	(") 91,973	T単 5号
S02116	鋼矢板(中古) 型,,	(") 0.510	ton	180,000	(") 91,800	S単 84号
	合計				183,773	
	単価				(") 168,273	
	官積算単価				183,773	合意率 0.915656
	*** B単 - 51号 ***					
000051	鋼矢板設置 横断部(支圧壁),型,L=8.5m(購入:仮廻し管部,存置)		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
T05003	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型),9m以下,100<最大N値 180,8.5	(") 1.000	枚	91,973	(") 91,973	T単 5号
S02116	鋼矢板(中古) 型,,	(") 0.510	ton	180,000	(") 91,800	S単 84号
S02104	ガス切断 13~17mm	(") 0.400	m	3,787	(") 1,515	S単 3号
	合計				185,288	
	単価				(") 169,661	
	官積算単価				185,288	合意率 0.915661
	*** B単 - 52号 ***					
000052	鋼矢板設置 横断部(支圧壁),型,L=8.5m(賃料)		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
T05003	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型),9m以下,100<最大N値 180,8.5	(") 1.000	枚	91,973	(") 91,973	T単 5号
S17001	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,123日,1回	(") 0.510	ton	20,560	(") 10,486	S単 130号
	合計				102,459	
	単価				(") 93,818	
	官積算単価				102,459	合意率 0.915663
	*** B単 - 53号 ***					
000053	鋼矢板撤去 横断部(支圧壁),型,L=8.5m(賃料)		枚		(") 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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,6m以下	(") 1.000	枚	6,865	(") 6,865	歩A S単 148号
	合計				(") 6,865	
	単価				(") 6,286	
	官積算単価				6,865	合意率 0.915659
	*** B単 - 54号 ***					
000054	基礎工 発進部		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	(") 65.000	m ³	1,624	(") 105,560	S単 174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%	(") 6.500	m ³	24,530	(") 159,445	S単 175号
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 6.500	m ³	11,060	(") 71,890	S単 120号
S02123	建設廃材 コンクリート殻(無筋)	(") 6.500	m ³	4,400	(") 28,600	S単 110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,10.9km以下,	(") 6.500	m ³	2,224	(") 14,456	S単 166号
	合計				(") 379,951	
	単価				(") 347,906	
	官積算単価				379,951	合意率 0.91566
	*** B単 - 55号 ***					
000055	支圧壁工 発進部(設置・撤去)		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
T50001	支圧壁工 設置・撤去	(") 1.000	箇所	3,124,368	(") 3,124,368	T単 7号
	合計				(") 3,124,368	
	単価				(") 2,860,856	
	官積算単価				3,124,368	合意率 0.915659
	*** B単 - 56号 ***					
000056	発生品運搬 鋼材(支圧壁)		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,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000	ton	5,850	(") 5,850	S単 154号
	合計				(") 5,850	
	単価				(") 5,357	
	官積算単価				5,850	合意率 0.915726
	*** B単 - 57号 ***					
000057	坑口工 発進部		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
T50011	坑口工 発進部	(") 1.000	箇所	806,841	(") 806,841	T単 8号
	合計				(") 806,841	
	単価				(") 738,791	
	官積算単価				806,841	合意率 0.915658
	*** B単 - 58号 ***					
000058	開削シールド機組立据付工 発進部		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
T50031	開削シールド機組立据付工	(") 1.000	箇所	1,179,660	(") 1,179,660	T単 9号
	合計				(") 1,179,660	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 1,080,166	
	官積算単価				1,179,660	合意率 0.915658
	*** B単 - 59号 ***					
000059	開削シールド機受台工 発進部(設置・撤去)		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
T50051	開削シールド機受台工	(") 1.000	箇所	1,964,630	(") 1,964,630	T単 10号
	合 計				(") 1,964,630	
	単 価				(") 1,798,931	
	官積算単価				1,964,630	合意率 0.915658
	*** B単 - 60号 ***					
000060	発生品運搬 鋼材(受台)		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,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000	ton	5,850	(") 5,850	S単 154号
	合 計				(") 5,850	
	単 価				(") 5,357	
	官積算単価				5,850	合意率 0.915726
	*** B単 - 61号 ***					
000061	油圧機器工(元押し設備) 発進部(設置・撤去)		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
T50061	油圧機器工	(") 1.000	箇所	426,022	(") 426,022	T単 11号
	合 計				(") 426,022	
	単 価				(") 390,091	
	官積算単価				426,022	合意率 0.915659
	*** B単 - 62号 ***					
000062	油圧機器工(シールド機) 発進部(設置)、到達部(撤去:施工対象外)		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
T50062	油圧機器工 設置のみ	(") 1.000	箇所	284,014	(") 284,014	T単 12号
	合 計				(") 284,014	
	単 価				(") 260,060	
	官積算単価				284,014	合意率 0.915659
	*** B単 - 63号 ***					
000063	鏡切り工 発進部		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
T50071	鏡切り工 発進部	(") 1.000	箇所	138,738	(") 138,738	T単 13号
	合 計				(") 138,738	
	単 価				(") 127,037	
	官積算単価				138,738	合意率 0.915661
	*** B単 - 64号 ***					
000064	押切ストラット工 発進部(設置・撤去)		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
T50091	押切ストラット工	(") 1.000	箇所	4,134,849	(") 4,134,849	T単 14号
	合 計				(") 4,134,849	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 3,786,112	
	官積算単価				4,134,849	合意率 0.915659
	*** B単 - 65号 ***					
000065	発生品運搬				(")	歩A
	鋼材(押切ストラット)		ton		1,000 ton	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,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	5,850	5,850	S単 154号
	合 計				(") 5,850	
	単 価				(") 5,357	
	官積算単価				5,850	合意率 0.915726
	*** B単 - 66号 ***					
000066	交通誘導警備員				(")	歩A
			人		1,000 人	当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(")			(")	
		1.000	人	17,544	17,544	S単 67号
	合 計				(") 17,544	
	単 価				(") 16,064	
	官積算単価				17,544	合意率 0.91564
	*** B単 - 67号 ***					
000067	分解・組立・運搬				(")	歩A
	トラッククレーン100t吊,OS工法		式		1,000 式	当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)	(")			(")	
	トラック・及びオートクレーン,100 t吊以上120 t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし	1.000	台	1,758,991	1,758,991	S単 151号
	合 計				(") 1,758,991	
	単 価				(") 1,610,636	
	官積算単価				1,758,991	合意率 0.915659
	*** B単 - 68号 ***					
000068	特殊建設機械輸送(上流分)				(")	歩A
	油圧式圧入引抜機[硬質地盤専用排3],往復		式		1,000 式	当たり算出
S19002	輸送費(特殊機械):上流分往路	(")			(")	
	20t車以上30t車まで,20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	S単 152号
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エント硬質地盤専用排3]	(")			(")	
	普通鋼矢板圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.018	日	219,000	3,942	S単 124号
S19002	輸送費(特殊機械):上流分復路	(")			(")	
	20t車以上30t車まで,20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	S単 153号
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エント硬質地盤専用排3]	(")			(")	
	普通鋼矢板圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.018	日	219,000	3,942	S単 124号
	合 計				(") 149,884	
	単 価				(") 137,243	
	官積算単価				149,884	合意率 0.915661
	*** B単 - 69号 ***					
000069	官貨品運搬(施工ヤード(上流側))				(")	歩A
	高密度ポリエチレン管 1350,往復		ton		1,000 ton	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1.5km以下,片道	1.000	ton	905.7	906	S単 118号
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1.5km以下	1.000	ton	905.7	906	S単 118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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	.片道				(")	
	合計				1,812	
	単価				(")	
	官積算単価				1,659	
					1,812	合意率 0.915562
	*** B単 - 70号 ***					
000070	仮設材輸送(施工ヤード(上流側)) 敷鉄板,往復		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),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	(") 1.000	ton	10,200	(") 10,200	S単 155号
	合計				(") 10,200	
	単価				(") 9,340	
	官積算単価				10,200	合意率 0.915686
	*** B単 - 71号 ***					
000071	仮設材輸送 鋼矢板(賃料分),往復		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+積込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000	ton	11,700	(") 11,700	S単 156号
	合計				(") 11,700	
	単価				(") 10,713	
	官積算単価				11,700	合意率 0.915641
	*** B単 - 72号 ***					
000072	仮設材輸送 覆工板(賃料分),往復		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+積込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000	ton	11,700	(") 11,700	S単 156号
	合計				(") 11,700	
	単価				(") 10,713	
	官積算単価				11,700	合意率 0.915641
	*** B単 - 73号 ***					
000073	開削シールド機輸送 往復		式		(") 1,000 式	歩A 当たり算出
S02116	開削シールド機運搬費 往路,昼間単価,,	(") 9.000	台	225,000	(") 2,025,000	S単 98号
S02116	開削シールド機運搬費 復路,昼間単価,,	(") 9.000	台	225,000	(") 2,025,000	S単 99号
	合計				(") 4,050,000	
	単価				(") 3,708,419	
	官積算単価				4,050,000	合意率 0.915659
	*** B単 - 74号 ***					
000074	開削シールド機積卸し 基地積込・荷下し		式		(") 1,000 式	歩A 当たり算出
S02112	ラフレ-ンクル-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2011)] 吊上能力25t吊,積込用	(") 1.000	日	55,100	(") 55,100	S単 51号
S02112	ラフレ-ンクル-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2011)] 吊上能力25t吊,荷下し用	(") 1.000	日	55,100	(") 55,100	S単 52号
	合計				(") 110,200	
	単価				(") 100.906	

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8工事 (第1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				110,200	合意率 0.915662
	*** B単 - 75号 ***					
000075	電力基本料金		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	電力基本料金	(") 1,000	式	74,400	(") 74,400	S単 100号
	合計				(") 74,400	
	単価				(") 68,125	
	官積算単価				74,400	合意率 0.915658
	*** B単 - 76号 ***					
000076	平板載荷試験 50kN		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	平板載荷試験 50kN以下,,	(") 1,000	回	186,000	(") 186,000	S単 101号
	合計				(") 186,000	
	単価				(") 170,313	
	官積算単価				186,000	合意率 0.915661
	*** B単 - 77号 ***					
000077	高密度ポリエチレン管 1350,ダブル構造		m		(") 1,000	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 102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 - 78号 ***					
000078	高密度ポリエチレン管90°曲管 1350,ダブル構造		個		(") 1,000	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 103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 - 79号 ***					
000079	高密度ポリエチレン管継手 1350,ダブル構造		個		(") 1,000	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 104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 - 80号 ***					
000080	開削シールド機板組費		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	開削シールド機板組費	(") 1,000	式	3,750,000	(") 3,750,000	S単 105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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 3,750,000	
	単価				(") 3,433,721	
	官積算単価				3,750,000	合意率 0.915658
	*** B単 - 81号 ***					
000081	掘進 礫質土及び砂質土,田楽仮置場へ		m		(0.000)m 22.000 m	歩A 当たり算出
T60011	平均切羽作業工	(0.000) 22.000	m	116,994	(0) 2,573,868	T単 46号
T60021	平均坑内作業工	(0.000) 22.000	m	71,482	(0) 1,572,604	T単 47号
T60032	平均坑外作業工	(0.000) 22.000	m	285,014	(0) 6,270,308	T単 48号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ' ヲ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,6.5k m以下	(0.000) 216.000	m3	4,828	(0) 1,042,848	S単 296号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,.-,なし	(0.000) 216.000	m3	153	(0) 33,048	S単 303号
	合計				(0) 11,492,676	
	単価				(0) 478,328	
	官積算単価				522,394	合意率 0.915646
	*** B単 - 82号 ***					
000082	置換 共同溝近接部		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T10101	掘削 置換工	(0.000) 12.000	m3	11,637	(0) 139,644	T単 38号
T10102	埋戻 置換工	(0.000) 12.000	m3	11,658	(0) 139,896	T単 39号
	合計				(0) 279,540	
	単価				(0) 255,960	
	官積算単価				279,540	合意率 0.915646
	*** B単 - 83号 ***					
000083	埋戻 上流側立坑内,上田楽仮置場より		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	249.1	(0) 27,650	S単 294号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ山積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	1,131	(0) 125,541	S単 298号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	249.1	(0) 27,650	S単 294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()	(0.000) 100.000	m3	2,375	(0) 237,500	S単 179号
	合計				(0) 418,341	
	単価				(0) 3,831	
	官積算単価				4,183	合意率 0.915646
	*** B単 - 84号 ***					
000084	埋戻 下流側立坑内,上田楽仮置場より		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	249.1	(0) 27,650	S単 294号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ山積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	1,131	(0) 125,541	S単 298号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	249.1	(0) 27,650	S単 294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()	(0.000) 100.000	m3	2,375	(0) 237,500	S単 179号
	合計				(0) 418,341	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 3,831	
	官積算単価				4,183	合意率 0.915646
	*** B単 - 85号 ***					
000085	流動化処理土		m3		(0.000) 100.000	歩A 当たり算出
T10103	流動化処理土打設	(0.000)			(0)	
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	2,334	233,400	T単 40号
		(0.000)			(0)	
	合 計	100.000			1,260,000	S単 204号
	単 価				(0) 13,674	
	官積算単価				14,934	合意率 0.915646
	*** B単 - 86号 ***					
000086	目地 橋台部との境界,ゴム発泡体,t=10mm		m ²		(0.000) 1.000	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)			(0)	
		1.000	m ²	3,884	3,884	S単 309号
	合 計				(0) 3,884	
	単 価				(0) 3,556	
	官積算単価				3,884	合意率 0.915646
	*** B単 - 87号 ***					
000087	コンクリート構造物取壊し 人力施工,無筋構造物		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,人力,昼間施工,	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	35,190	35,190	S単 244号
	合 計				(0) 35,190	
	単 価				(0) 32,221	
	官積算単価				35,190	合意率 0.915642
	*** B単 - 88号 ***					
000088	擬木撤去 再利用		m		(0.000) 2.000	歩A 当たり算出
T01001	擬木撤去 再利用	(0.000)			(0)	
		1.000	本	1,057	1,057	T単 29号
	合 計				(0) 1,057	
	単 価				(0) 484	
	官積算単価				529	合意率 0.915642
	*** B単 - 89号 ***					
000089	ネットフェンス撤去 H=1.5m,過年度設置分,再利用(支柱以外)		m		(0.000) 23.000	歩A 当たり算出
T02013	ネットフェンス撤去 H1.5×1.5	(0.000)			(0)	
S02013	防護柵等支柱削孔工 150mm以下	23.000	m	1,773	40,779	T単 33号
		(0.000)			(0)	
		11.000	本	4,871	53,581	S単 183号
	合 計				(0) 94,360	
	単 価				(0) 3,757	
	官積算単価				4,103	合意率 0.915642
	*** B単 - 90号 ***					
000090	ガードフェンス撤去 H=1.8m,仮設(再利用)		m		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
T02012	ガードフェンス撤去 H1.8×1.8	(0.000)			(0)	
		1.000	m	2,128	2,128	T単 32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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 2,128	
	単価				(0) 1,948	
	官積算単価				2,128	合意率 0.915642
	*** B単 - 91号 ***					
000091	道路標識撤去 移設~復旧,再利用		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
S08704	【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、76.3、89.1、101.6, 2基以下,-, 無し	(0.000) 2.000	基	24,786	(0) 49,572	S単 250号
	合計				(0) 49,572	
	単価				(0) 45,390	
	官積算単価				49,572	合意率 0.915642
	*** B単 - 92号 ***					
000092	均しコンクリート		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,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,-,-,-,コンクリート各種	(0.000) 1.000	m3	24,530	(0) 24,530	S単 307号
	合計				(0) 24,530	
	単価				(0) 22,461	
	官積算単価				24,530	合意率 0.915669
	*** B単 - 93号 ***					
000093	基礎砕石		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	(0.000) 1.000	m ²	1,516	(0) 1,516	S単 305号
	合計				(0) 1,516	
	単価				(0) 1,388	
	官積算単価				1,516	合意率 0.915669
	*** B単 - 94号 ***					
000094	プレキャストU形水路 B5800×H2750×L1000,T-25		m		(0.000)m 2.000 m	歩A 当たり算出
Y00001	施工費					
T05011	プレキャストU形水路クレーン据付	(0.000) 2.000	m	342,134	(0) 684,268	T単 37号
Y00001	材料費					
S02116	プレキャストU形水路(S3タイプ) B5800×H2750×L1000,PC縦締め,,	(0.000) 2.000	本	2,720,000	(0) 5,440,000	S単 73号
	合計				(0) 6,124,268	
	単価				(0) 2,803,901	
	官積算単価				3,062,134	合意率 0.915669
	*** B単 - 95号 ***					
000095	ワイブホール 50,		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	ワイブホール 50 500mm,,	(0.000) 1.000	個	1,730	(0) 1,730	S単 205号
S02116	コアドリフト 50,壁穿孔,,	(0.000) 0.500	m	22,428	(0) 11,214	S単 206号
	合計				(0) 12,944	
	単価				(0) 11,852	

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8工事 (第1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				12,944	合意率 0.915669
	*** B単 - 96号 ***					
000096	ワイブホール 50,		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	ワイブホール 50 500mm,,	(0.000) 1.000	個	1,730	(0) 1,730	S単 205号
S02116	コアドリソク 50,壁穿孔,,	(0.000) 0.500	m	22,428	(0) 11,214	S単 206号
	合計				(0) 12,944	
	単価				(0) 11,852	
	官積算単価				12,944	合意率 0.915669
	*** B単 - 97号 ***					
000097	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	2,945	(0) 2,945	S単 310号
	合計				(0) 2,945	
	単価				(0) 2,697	
	官積算単価				2,945	合意率 0.915669
	*** B単 - 98号 ***					
000098	空伏工 発進立坑部		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T50202	空伏工	(0.000) 1.000	m	133,925	(0) 133,925	T単 45号
	合計				(0) 133,925	
	単価				(0) 122,631	
	官積算単価				133,925	合意率 0.915669
	*** B単 - 99号 ***					
000099	空伏工 到達立坑部		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T50202	空伏工	(0.000) 1.000	m	133,925	(0) 133,925	T単 45号
	合計				(0) 133,925	
	単価				(0) 122,631	
	官積算単価				133,925	合意率 0.915669
	*** B単 - 100号 ***					
000100	コンクリート 18-8-25		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,コンクリートソク車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,コンクリート各種	(0.000) 1.000	m3	24,530	(0) 24,530	S単 307号
	合計				(0) 24,530	
	単価				(0) 24,530	
	官積算単価				24,530	合意率 1
	*** B単 - 101号 ***					
000101	鉄筋金網 D10@250		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
T04006	溶接金網設置工 D10@250	(0.000) 1.000	m ²	1,377	(0) 1,377	T単 34号
	合計				(0) 1,377	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 1,377	
	官積算単価				1,377	合意率 1
	*** B単 - 102号 ***					
000102	大型土のう 1:3モルタル詰め		m3		(0.000)m3 1.000 m3	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,ﾊﾞｯｸﾙ,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	8,185	(0) 8,185	S単 262号
S02116	生モルタル(普通) ,配合 1:3,	(0.000) 1.000	m3	20,600	(0) 20,600	S単 208号
	合 計				(0) 28,785	
	単 価				(0) 28,785	
	官積算単価				28,785	合意率 1
	*** B単 - 103号 ***					
000103	コンクリート 18-8-25		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,ｺﾝｸﾘｰﾄﾞｼﾌﾞ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	(0.000) 1.000	m3	24,530	(0) 24,530	S単 307号
	合 計				(0) 24,530	
	単 価				(0) 24,530	
	官積算単価				24,530	合意率 1
	*** B単 - 104号 ***					
000104	鉄筋金網 D10@250		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
T04006	溶接金網設置工 D10@250	(0.000) 1.000	m ²	1,377	(0) 1,377	T単 34号
	合 計				(0) 1,377	
	単 価				(0) 1,377	
	官積算単価				1,377	合意率 1
	*** B単 - 105号 ***					
000105	大型土のう 1:3モルタル詰め		m3		(0.000)m3 1.000 m3	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,ﾊﾞｯｸﾙ,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	8,185	(0) 8,185	S単 262号
S02116	生モルタル(普通) ,配合 1:3,	(0.000) 1.000	m3	20,600	(0) 20,600	S単 208号
	合 計				(0) 28,785	
	単 価				(0) 28,785	
	官積算単価				28,785	合意率 1
	*** B単 - 106号 ***					
000106	仮設フェンス H=1.8m,再利用		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
T02011	ガードフェンス設置 H1.8×1.8	(0.000) 10.000	m	2,979	(0) 29,790	T単 31号
	合 計				(0) 29,790	
	単 価				(0) 2,979	
	官積算単価				2,979	合意率 1
	*** B単 - 107号 ***					
000107	仮設フェンス H=1.8m		m		(0.000)m 10.000 m	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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T02011	ガードフェンス設置 H1.8×1.8	(0.000) 10.000			(0) 29,790	T単 31号
S02116	ガードフェンス 180×180,鋼管製,鉄足,,	(0.000) 5.560	枚	5,500	(0) 30,580	S単 209号
S02116	丸パイプ 48.5×2.4mm×1.5m,STK500,,	(0.000) 4.000	本	835	(0) 3,340	S単 210号
S02116	丸パイプ 48.5×2.4mm×2.0m,STK500,,	(0.000) 2.000	本	1,090	(0) 2,180	S単 211号
S02116	丸パイプ 48.5×2.4mm×5.0m,STK500,,	(0.000) 4.000	本	2,670	(0) 10,680	S単 212号
S02116	自在クランプ 48.5用,,	(0.000) 4.000	個	200	(0) 800	S単 213号
S02116	直交クランプ 48.5用,,	(0.000) 4.000	個	200	(0) 800	S単 214号
	合計				(0) 78,170	
	単価				(0) 7,817	
	官積算単価				7,817	合意率 1
	*** B単 - 108号 ***					
000108	土のう		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕揃え~設置	(0.000) 1.000	m3	25,893	(0) 25,893	S単 260号
	合計				(0) 25,893	
	単価				(0) 25,893	
	官積算単価				25,893	合意率 1
	*** B単 - 109号 ***					
000109	仮設フェンス H=1.8m		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
T02011	ガードフェンス設置 H1.8×1.8	(0.000) 10.000	m	2,979	(0) 29,790	T単 31号
S02116	ガードフェンス 180×180,鋼管製,鉄足,,	(0.000) 5.560	枚	5,500	(0) 30,580	S単 209号
S02116	丸パイプ 48.5×2.4mm×1.5m,STK500,,	(0.000) 4.000	本	835	(0) 3,340	S単 210号
S02116	丸パイプ 48.5×2.4mm×2.0m,STK500,,	(0.000) 2.000	本	1,090	(0) 2,180	S単 211号
S02116	丸パイプ 48.5×2.4mm×5.0m,STK500,,	(0.000) 4.000	本	2,670	(0) 10,680	S単 212号
S02116	自在クランプ 48.5用,,	(0.000) 4.000	個	200	(0) 800	S単 213号
S02116	直交クランプ 48.5用,,	(0.000) 4.000	個	200	(0) 800	S単 214号
	合計				(0) 78,170	
	単価				(0) 7,817	
	官積算単価				7,817	合意率 1
	*** B単 - 110号 ***					
000110	土のう		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕揃え~設置	(0.000) 1.000	m3	25,893	(0) 25,893	S単 260号
	合計				(0) 25,893	
	単価				(0) 25,893	
	官積算単価				25,893	合意率 1
	*** B単 - 111号 ***					
000111	仮設フェンス H=1.8m		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
T02011	ガードフェンス設置 H1.8×1.8	(0.000) 10.000	m	2,979	(0) 29,790	T単 31号
S02116	ガードフェンス 180×180,鋼管製,鉄足,,	(0.000) 5.560	枚	5,500	(0) 30,580	S単 209号
S02116	丸パイプ 48.5×2.4mm×1.5m,STK500,,	(0.000) 4.000	本	835	(0) 3,340	S単 210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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	丸パイプ 48.5×2.4mm×2.0m,STK500,,	(0.000) 2.000			(0) 2,180	S単 211号
S02116	丸パイプ 48.5×2.4mm×5.0m,STK500,,	(0.000) 4.000			(0) 10,680	S単 212号
S02116	自在クランプ 48.5用,,	(0.000) 4.000			(0) 800	S単 213号
S02116	直交クランプ 48.5用,,	(0.000) 4.000			(0) 800	S単 214号
	合計				(0) 78,170	
	単価				(0) 7,817	
	官積算単価				7,817	合意率 1
	*** B単 - 112号 ***					
000112	敷砂利				(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S08041	砂利舗装工(人力) 再生クマツヤソ,RC-40,5cm,必要,なし,必要,なし	(0.000) 1.000			(0) 663	S単 248号
	合計				(0) 663	
	単価				(0) 663	
	官積算単価				663	合意率 1
	*** B単 - 113号 ***					
000113	擬木復旧				(0.000)m ² 2.000 m ²	歩A 当たり算出
T01003	擬木設置 再利用	(0.000) 1.000			(0) 2,114	T単 30号
	合計				(0) 2,114	
	単価				(0) 1,057	
	官積算単価				1,057	合意率 1
	*** B単 - 114号 ***					
000114	路側標識 移設~復旧,再利用				(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
S02116	道路標識設置 標識柱・基礎設置(路側式)単柱式,再利用,,	(0.000) 2.000			(0) 94,220	S単 215号
	合計				(0) 94,220	
	単価				(0) 94,220	
	官積算単価				94,220	合意率 1
	*** B単 - 115号 ***					
000115	大型土のう 製作~設置,染田天神仮置場より				(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作,-,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			(0) 6,425	S単 263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	(0.000) 0.833			(0) 680	S単 299号
S18002	大型土のう工 設置,バ`ッ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(0.000) 1.000			(0) 1,784	S単 264号
	合計				(0) 8,889	
	単価				(0) 8,139	
	官積算単価				8,889	合意率 0.915647
	*** B単 - 116号 ***					
000116	大型土のう 撤去,田楽町仮置場へ				(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,バ`ッ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(0.000) 1.000			(0) 862	S単 265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	(0.000) 0.833			(0) 1,099	S単 300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8工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 0.833	m3	153	(0) 127	S単 303号
	合計				(0) 2,088	
	単価				(0) 1,912	
	官積算単価				2,088	合意率 0.915647
	*** B単 - 117号 ***					
000117	土のう 設置-撤去		m3		(0.000)m3 1.000 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) 1.000	m3	249.1	(0) 249	S単 294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	(0.000) 1.000	m3	816.5	(0) 817	S単 299号
	下					
S18001	土のう工 仕揃え-設置-撤去	(0.000) 1.000	m3	37,529	(0) 37,529	S単 261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	(0.000) 1.000	m3	1,319	(0) 1,319	S単 300号
	下					
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 1.000	m3	153	(0) 153	S単 303号
	合計				(0) 40,067	
	単価				(0) 36,687	
	官積算単価				40,067	合意率 0.915647
	*** B単 - 118号 ***					
000118	盛土 設置(構造物周辺),上田楽飯置場より		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	249.1	(0) 27,650	S単 294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,5.0km以	(0.000) 111.000	m3	1,131	(0) 125,541	S単 298号
	下					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバツ()	(0.000) 100.000	m3	2,375	(0) 237,500	S単 180号
	合計				(0) 390,691	
	単価				(0) 3,577	
	官積算単価				3,907	合意率 0.915647
	*** B単 - 119号 ***					
000119	盛土 撤去(構造物周辺),田楽町飯置場へ		m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 100.000	m3	293.7	(0) 29,370	S単 295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	(0.000) 100.000	m3	1,319	(0) 131,900	S単 300号
	下					
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 100.000	m3	153	(0) 15,300	S単 303号
	合計				(0) 176,570	
	単価				(0) 1,617	
	官積算単価				1,766	合意率 0.915647
	*** B単 - 120号 ***					
000120	盛土 設置(1.0m B<2.5m),上田楽飯置場より		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	249.1	(0) 27,650	S単 294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,5.0km以	(0.000) 111.000	m3	1,131	(0) 125,541	S単 298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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 100.000	m3	1,720	(0) 172,000	S単 181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	488	(0) 48,800	S単 182号
	合計				(0) 373,991	
	単価				(0) 3,424	
	官積算単価				3,740	合意率 0.915647
	*** B単 - 121号 ***					
000121	盛土 撤去(1.0m B<2.5m),田楽町仮置場へ	(0.000)	m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 100.000	m3	293.7	(0) 29,370	S単 295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	(0.000) 100.000	m3	1,319	(0) 131,900	S単 300号
	下					
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 100.000	m3	153	(0) 15,300	S単 303号
	合計				(0) 176,570	
	単価				(0) 1,617	
	官積算単価				1,766	合意率 0.915647
	*** B単 - 122号 ***					
000122	盛土 設置(2.5m B<4.0m),上田楽町仮置場より	(0.000)	m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ル-ズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	249.1	(0) 27,650	S単 294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,5.0km以	(0.000) 111.000	m3	1,131	(0) 125,541	S単 298号
	下					
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	973.4	(0) 97,340	S単 301号
	合計				(0) 250,531	
	単価				(0) 2,294	
	官積算単価				2,505	合意率 0.915647
	*** B単 - 123号 ***					
000123	盛土 撤去(2.5m B<4.0m),田楽町仮置場へ	(0.000)	m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 100.000	m3	293.7	(0) 29,370	S単 295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	(0.000) 100.000	m3	1,319	(0) 131,900	S単 300号
	下					
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 100.000	m3	153	(0) 15,300	S単 303号
	合計				(0) 176,570	
	単価				(0) 1,617	
	官積算単価				1,766	合意率 0.915647
	*** B単 - 124号 ***					
000124	敷鉄板 設置~賃料~撤去,t=22	(0.000)	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,119,1,なし	(0.000) 1.000	m ²	1,573	(0) 1,573	S単 272号
	合計				(0) 1,573	
	単価				(0) 1,440	
	官積算単価				1,573	合意率 0.915647

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8工事 (第1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	高密度ポリエチレン管 1,000(ダブル構造)×2連		m		(0.000)m 28.000 m	歩A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,1000mm,なし	(0.000) 56.000	m	60,131	(0) 3,367,336	S単 246号
S02116	高密度ポリエチレン管用継手 1,000,	(0.000) 12.000	個	66,100	(0) 793,200	S単 216号
	合計				(0) 4,160,536	
	単価				(0) 136,057	
	官積算単価				148,591	合意率 0.915647
*** B単 - 126号 ***						
000126	高密度ポリエチレン管 撤去, 1,000(ダブル構造)×2連		m		(0.000)m 28.000 m	歩A 当たり算出
T11101	高密度ポリエチレン管撤去(機械) 1,000	(0.000) 28.000	m	2,166	(0) 60,648	T単 41号
S02200	現場発生品及び支給品荷卸し トラック(外へ装置付)1台-ストラック4~4.5t積2.9t吊	(0.000) 3.192	ton	5,262	(0) 16,796	S単 241号
	合計				(0) 77,444	
	単価				(0) 2,533	
	官積算単価				2,766	合意率 0.915647
*** B単 - 127号 ***						
000127	大型土のう 製作~設置,楽田天神仮置場より		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作,-,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	6,425	(0) 6,425	S単 263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) 0.833	m3	816.5	(0) 680	S単 299号
S18002	大型土のう工 設置,バックホウ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(0.000) 1.000	袋	1,784	(0) 1,784	S単 264号
	合計				(0) 8,889	
	単価				(0) 8,139	
	官積算単価				8,889	合意率 0.915647
*** B単 - 128号 ***						
000128	大型土のう 撤去,田楽町仮置場へ		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,バックホウ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(0.000) 1.000	袋	862	(0) 862	S単 265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,6.0km以下	(0.000) 0.833	m3	1,319	(0) 1,099	S単 300号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 0.833	m3	153	(0) 127	S単 303号
	合計				(0) 2,088	
	単価				(0) 1,912	
	官積算単価				2,088	合意率 0.915647
*** B単 - 129号 ***						
000129	土のう 設置~撤去		m3		(0.000)m3 1.000 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) 1.000	m3	249.1	(0) 249	S単 294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) 1.000	m3	816.5	(0) 817	S単 299号
S18001	土のう工 仕揃え~設置~撤去	(0.000) 1.000	m3	37,529	(0) 37,529	S単 261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8工事 (第1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,ハ'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	(0.000) 1.000			(0) 1,319	
			m3	1,319	1,319	S単 300号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 1.000			(0) 153	
			m3	153	153	S単 303号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				36,687	
					40,067	合意率 0.915647
	*** B単 - 130号 ***					
000130	盛土 設置(構造物周辺),上田楽飯置場より		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			(0) 249.1	
			m3	249.1	27,650	S単 294号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッ'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			(0) 1,131	
			m3	1,131	125,541	S単 298号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コ'ハ'ク()	(0.000) 100.000			(0) 2,375	
			m3	2,375	237,500	S単 180号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				390,691	
					(0)	
	*** B単 - 131号 ***				3,577	合意率 0.915647
000131	盛土 撤去(構造物周辺),田楽町飯置場へ		m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 100.000			(0) 293.7	
			m3	293.7	29,370	S単 295号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'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	(0.000) 100.000			(0) 1,319	
			m3	1,319	131,900	S単 300号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 100.000			(0) 153	
			m3	153	15,300	S単 303号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				176,570	
					(0)	
	*** B単 - 132号 ***				1,617	合意率 0.915647
000132	盛土 設置(1.0m B<2.5m),上田楽飯置場より		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			(0) 249.1	
			m3	249.1	27,650	S単 294号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッ'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			(0) 1,131	
			m3	1,131	125,541	S単 298号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 100.000			(0) 1,720	
			m3	1,720	172,000	S単 181号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0-4.0ton,なし	(0.000) 100.000			(0) 488	
			m3	488	48,800	S単 182号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				373,991	
					(0)	
	*** B単 - 133号 ***				3,424	合意率 0.915647
000133	盛土 撤去(1.0m B<2.5m),田楽町飯置場へ		m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 100.000			(0) 293.7	
			m3	293.7	29,370	S単 295号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'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	(0.000) 100.000			(0) 1,319	
			m3	1,319	131,900	S単 300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8工事 (第1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	(0.000) 100.000	m3	153	(0) 15,300	S単 303号
	合計				(0) 176,570	
	単価				(0) 1,617	
	官積算単価				1,766	合意率 0.915647
	*** B単 - 134号 ***					
000134	盛土 設置(B 4.0m),上田築仮置場より	(0.000)	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	249.1	(0) 27,650	S単 294号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ秒山積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	1,131	(0) 125,541	S単 298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	275.6	(0) 27,560	S単 302号
	合計				(0) 180,751	
	単価				(0) 1,655	
	官積算単価				1,808	合意率 0.915647
	*** B単 - 135号 ***					
000135	盛土 撤去(B 4.0m),田楽町仮置場へ	(0.000)	m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 100.000	m3	293.7	(0) 29,370	S単 295号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ秒山積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) 100.000	m3	1,319	(0) 131,900	S単 300号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 100.000	m3	153	(0) 15,300	S単 303号
	合計				(0) 176,570	
	単価				(0) 1,617	
	官積算単価				1,766	合意率 0.915647
	*** B単 - 136号 ***					
000136	敷砂利 段差解消	(0.000)	m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クワツァツ,RC-40,5cm,2.0m以上 2.5m未満,敷均し,不要,なし,なし	(0.000) 1.000	m ²	524	(0) 524	S単 249号
	合計				(0) 524	
	単価				(0) 480	
	官積算単価				524	合意率 0.915647
	*** B単 - 137号 ***					
000137	敷鉄板 設置~賃料~撤去,t=22	(0.000)	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,17,1,なし	(0.000) 1.000	m ²	629	(0) 629	S単 273号
	合計				(0) 629	
	単価				(0) 576	
	官積算単価				629	合意率 0.915647
	*** B単 - 138号 ***					
000138	高密度ポリエチレン管 設置,官貸品, 1350,ダブル構造	(0.000)	m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T18410	高密度ポリエチレン管設置(機械) 1350,官貸品	(0.000) 1.000	m	5,521	(0) 5,521	T単 42号
S02200	現場発生品及び支給品積込み トラック(レン装置付)バーストラック4~4.5t積2.9t吊	(0.000) 0.102	ton	5,262	(0) 537	S単 242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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 6,058	
	単価				(0) 5,547	
	官積算単価				6,058	合意率 0.915647
	*** B単 - 139号 ***					
000139	高密度ポリエチレン管 撤去,官貨品, 1350,ダブル構造		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T05002	高密度ポリエチレン管撤去(機械) 1350,官貨品	(0.000) 1.000	m	2,763	(0) 2,763	T単 35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]V-トラック4-4.5t積2.9t吊	(0.000) 0.102	ton	5,262	(0) 537	S単 241号
	合計				(0) 3,300	
	単価				(0) 3,022	
	官積算単価				3,300	合意率 0.915647
	*** B単 - 140号 ***					
000140	大型土のう 製作~設置,楽田天神仮置場より		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作,-,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	6,425	(0) 6,425	S単 263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	(0.000) 0.833	m3	816.5	(0) 680	S単 299号
S18002	大型土のう工 設置,バ ック約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(0.000) 1.000	袋	1,784	(0) 1,784	S単 264号
	合計				(0) 8,889	
	単価				(0) 8,139	
	官積算単価				8,889	合意率 0.915647
	*** B単 - 141号 ***					
000141	大型土のう 撤去,田楽町仮置場へ		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(0.000) 1.000	袋	862	(0) 862	S単 265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,6.0km以下	(0.000) 0.833	m3	1,319	(0) 1,099	S単 300号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 0.833	m3	153	(0) 127	S単 303号
	合計				(0) 2,088	
	単価				(0) 1,912	
	官積算単価				2,088	合意率 0.915647
	*** B単 - 142号 ***					
000142	大型土のう 製作~設置,楽田天神仮置場より		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作,-,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	6,425	(0) 6,425	S単 263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	(0.000) 0.833	m3	816.5	(0) 680	S単 299号
S18002	大型土のう工 設置,バ ック約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(0.000) 1.000	袋	1,784	(0) 1,784	S単 264号
	合計				(0) 8,889	
	単価				(0) 8,139	
	官積算単価				8,889	合意率 0.915647
	*** B単 - 143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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000143	大型土のう 撤去,田楽町仮置場へ		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,バツ約.0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(0.000) 1.000	袋	862	(0) 862	S単 265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) 0.833	m3	1,319	(0) 1,099	S単 300号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,.-.,なし	(0.000) 0.833	m3	153	(0) 127	S単 303号
	合計				(0) 2,088	
	単価				(0) 1,912	
	官積算単価				2,088	合意率 0.915647
	*** B単 - 144号 ***					
000144	土のう 設置~撤去		m3		(0.000)m3 1.000 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) 1.000	m3	249.1	(0) 249	S単 294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	(0.000) 1.000	m3	816.5	(0) 817	S単 299号
S18001	土のう工 仕揃え~設置~撤去	(0.000) 1.000	m3	37,529	(0) 37,529	S単 261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) 1.000	m3	1,319	(0) 1,319	S単 300号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,.-.,なし	(0.000) 1.000	m3	153	(0) 153	S単 303号
	合計				(0) 40,067	
	単価				(0) 36,687	
	官積算単価				40,067	合意率 0.915647
	*** B単 - 145号 ***					
000145	排水ポンプ 上流部,設置~運転~撤去, 150~ 200		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	95,621	(0) 95,621	S単 267号
T60100	ポンプ運転 200×1台, 150×1台,商用電力	(0.000) 6.000	日	11,819	(0) 70,914	T単 49号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	(0.000) 150.000	日	497	(0) 74,550	S単 187号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	(0.000) 150.000	日	365	(0) 54,750	S単 188号
	合計				(0) 295,835	
	単価				(0) 270,880	
	官積算単価				295,835	合意率 0.915647
	*** B単 - 146号 ***					
000146	排水ポンプ 施工区間,設置~運転~撤去, 150		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,なし	(0.000) 1.000	箇所	98,985	(0) 98,985	S単 268号
T60101	ポンプ運転 150×1台,商用電力	(0.000) 1.000	日	7,862	(0) 7,862	T単 50号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	(0.000) 155.000	日	365	(0) 56,575	S単 188号
	合計				(0) 163,422	
	単価				(0) 149,637	
	官積算単価				163,422	合意率 0.915647
	*** B単 - 147号 ***					
000147	排水ポンプ 下流,設置~運転~撤去, 50		箇所		(0.000)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8工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	常時排水					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	(0.000) 1.000			(0) 22,103	S単 270号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 86,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	(0.000) 1.000			(0) 411,618	S単 269号
	合計				(0) 433,721	
	単価				(0) 397,135	
	官積算単価				433,721	合意率 0.915647
	*** B単 - 148号 ***					
000148	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
T60112	サクシヨンホース設置 150	(0.000) 1.000	m	1,152	(0) 1,152	T単 51号
T60113	サクシヨンホース撤去 150	(0.000) 1.000	m	576	(0) 576	T単 52号
	合計				(0) 1,728	
	単価				(0) 1,582	
	官積算単価				1,728	合意率 0.915647
	*** B単 - 149号 ***					
000149	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	9,990	(0) 9,990	S単 217号
Y00002	損料	(0.000) 0.550		9,990	(0) 5,495	
	合計				(0) 5,495	
	単価				(0) 5,031	
	官積算単価				5,495	合意率 0.915647
	*** B単 - 150号 ***					
000150	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	5,850	(0) 5,850	S単 218号
Y00002	損料	(0.000) 0.550		5,850	(0) 3,218	
	合計				(0) 3,218	
	単価				(0) 2,947	
	官積算単価				3,218	合意率 0.915647
	*** B単 - 151号 ***					
000151	受電設備 2か所(上流、施工区間)		式		(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,156日	(0.000) 2.000	箇所	194,901	(0) 389,802	S単 276号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,IV線,5.5mm2,0.75m	(0.000) 2.000	極	41,065	(0) 82,130	S単 277号
	合計				(0) 471,932	
	単価				(0) 432,123	
	官積算単価				471,932	合意率 0.915647
	*** B単 - 152号 ***					
000152	分電設備 3か所(上流、施工区間、下流止水め)		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
Y00001	上流					
S18112	低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,156日	(0.000) 5.000	m	1,502	(0) 7,510	S単 278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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18114	分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,156日	(0.000) 1.000			(0) 105,042	S単 283号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,0.75m	(0.000) 1.000			(0) 41,065	S単 277号
Y00001	下流					
S18112	低圧移動電線 三相,3.5,設置~損料~撤去,128日	(0.000) 5.000			(0) 6,880	S単 279号
S18114	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,128日	(0.000) 1.000			(0) 58,671	S単 284号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,0.75m	(0.000) 1.000			(0) 41,065	S単 277号
	合計				(0) 260,233	
	単価				(0) 238,282	
	官積算単価				260,233	合意率 0.915647
	*** B単 - 153号 ***					
000153	配電設備				(0.000)式	歩A
Y00001	上流				1.000 式	当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,5.5,設置~損料~撤去,156日	(0.000) 20.000			(0) 28,100	S単 280号
S18112	低圧移動電線 三相,3.5,設置~損料~撤去,156日	(0.000) 20.000			(0) 27,680	S単 281号
Y00001	施工区間					
S18112	低圧移動電線 三相,3.5,設置~損料~撤去,156日	(0.000) 50.000			(0) 69,200	S単 281号
Y00001	下流水止め					
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,128日	(0.000) 40.000			(0) 54,560	S単 282号
	合計				(0) 179,540	
	単価				(0) 164,395	
	官積算単価				179,540	合意率 0.915647
	*** B単 - 154号 ***					
000154	掘削				(0.000)m3	歩A
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準以外,-,-,-	(0.000) 100.000			100.000 m3	当たり算出
	合計				(0) 277,800	
	単価				(0) 2,544	
	官積算単価				2,778	合意率 0.915647
	*** B単 - 155号 ***					
000155	埋戻				(0.000)m3	歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ()	(0.000) 100.000			100.000 m3	当たり算出
	合計				(0) 346,300	
	単価				(0) 3,171	
	官積算単価				3,463	合意率 0.915647
	*** B単 - 156号 ***					
000156	盛土 設置(B 4.0m),楽田天神仮置場より				(0.000)m3	歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000			100.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' 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) 90,632	S単 299号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000			(0) 27,650	S単 294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8工事 (第1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	275.6	(0) 27,560	S単 302号
	合計				(0) 173,492	
	単価				(0) 1,589	
	官積算単価				1,735	合意率 0.915647
	*** B単 - 157号 ***					
000157	盛土 撤去(B 4.0m),田楽町仮置場へ		m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 100.000	m3	293.7	(0) 29,370	S単 295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,6.0km以 下	(0.000) 100.000	m3	1,319	(0) 131,900	S単 300号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 100.000	m3	153	(0) 15,300	S単 303号
	合計				(0) 176,570	
	単価				(0) 1,617	
	官積算単価				1,766	合意率 0.915647
	*** B単 - 158号 ***					
000158	大型土のう 製作・設置,現地発生土		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,バ ック約,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(0.000) 1,000	袋	5,515	(0) 5,515	S単 266号
	合計				(0) 5,515	
	単価				(0) 5,050	
	官積算単価				5,515	合意率 0.915647
	*** B単 - 159号 ***					
000159	大型土のう 撤去,田楽町仮置場へ		袋		(0.000)袋 1,000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(0.000) 1,000	袋	862	(0) 862	S単 265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,6.0km以 下	(0.000) 0.833	m3	1,319	(0) 1,099	S単 300号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 0.833	m3	153	(0) 127	S単 303号
	合計				(0) 2,088	
	単価				(0) 1,912	
	官積算単価				2,088	合意率 0.915647
	*** B単 - 160号 ***					
000160	鋼矢板設置 左右岸, 型,L=8.5m(購入:存置)		枚		(0.000)枚 1,000 枚	歩A 当たり算出
T05003	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型),9m以下,100<最大N値 180,8.5	(0.000) 1,000	枚	91,973	(0) 91,973	T単 36号
S02116	鋼矢板(中古) 型,,	(0.000) 0.510	ton	180,000	(0) 91,800	S単 219号
	合計				(0) 183,773	
	単価				(0) 168,271	
	官積算単価				183,773	合意率 0.915647
	*** B単 - 161号 ***					
000161	鋼矢板設置 左岸, 型,L=9.0m(購入:存置)		枚		(0.000)枚 1,000 枚	歩A 当たり算出
T05003	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型),9m以下,100<最大N値 180,8.5	(0.000) 1,000	枚	91,973	(0) 91,973	T単 36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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	鋼矢板(中古) 型,,	(0.000) 0.540	ton	180,000	(0) 97,200	S単 219号
	合計				(0) 189,173	
	単価				(0) 173,216	
	官積算単価				189,173	合意率 0.915647
	*** B単 - 162号 ***					
000162	鋼矢板設置 横断面(鏡切り), 型,L=8.5m(購入:一部存置)		枚		(0.000)枚 1.000枚	歩A 当たり算出
T05003	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型),9m以下,100<最大N値 180,8.5	(0.000) 1.000	枚	91,973	(0) 91,973	T単 36号
S02116	鋼矢板(中古) 型,,	(0.000) 0.510	ton	180,000	(0) 91,800	S単 219号
	合計				(0) 183,773	
	単価				(0) 168,271	
	官積算単価				183,773	合意率 0.915647
	*** B単 - 163号 ***					
000163	鋼矢板設置 横断面(支圧壁), 型,L=8.5m(購入:仮廻し管部,存置)		枚		(0.000)枚 6.000枚	歩A 当たり算出
T05003	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型),9m以下,100<最大N値 180,8.5	(0.000) 6.000	枚	91,973	(0) 551,838	T単 36号
S02116	鋼矢板(中古) 型,,	(0.000) 3.060	ton	180,000	(0) 550,800	S単 219号
S02116	等辺山形鋼(S S 4 0 0) 中形 厚7~10 辺90~100,,	(0.000) 0.040	ton	126,000	(0) 5,040	S単 220号
S02116	等辺山形鋼(S S 4 0 0) 中形 厚6~9 辺50~75,,	(0.000) 0.040	ton	112,000	(0) 4,480	S単 221号
S02116	等辺山形鋼(S S 4 0 0) 大形 厚8 辺120,,	(0.000) 0.050	ton	136,000	(0) 6,800	S単 222号
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,6mm	(0.000) 1.600	m	1,009	(0) 1,614	S単 184号
	合計				(0) 1,120,572	
	単価				(0) 171,008	
	官積算単価				186,762	合意率 0.915647
	*** B単 - 164号 ***					
000164	鋼矢板設置 横断面(支圧壁), 型,L=8.5m(賃料)		枚		(0.000)枚 1.000枚	歩A 当たり算出
T05003	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型),9m以下,100<最大N値 180,8.5	(0.000) 1.000	枚	91,973	(0) 91,973	T単 5号
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,147日,1回	(0.000) 0.510	ton	22,720	(0) 11,587	S単 259号
	合計				(0) 103,560	
	単価				(0) 94,824	
	官積算単価				103,560	合意率 0.915647
	*** B単 - 165号 ***					
000165	鋼矢板切断 型		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 13~17mm	(0.000) 1.000	m	3,787	(0) 3,787	S単 3号
	合計				(0) 3,787	
	単価				(0) 3,468	
	官積算単価				3,787	合意率 0.915647
	*** B単 - 166号 ***					
000166	油圧式杭圧入機(硬質地盤クリア工法)据付・解体 【圧入】左右岸		回		(0.000)回 1.000回	歩A 当たり算出
S18193	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型・型・型),圧入	(0.000) 1.000	回	474,244	(0) 474,244	S単 285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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 474,244	
	単価				(0) 434,240	
	官積算単価				474,244	合意率 0.915647
	*** B単 - 167号 ***					
000167	鋼矢板設置 左右岸, 型,L=8.5m(購入:存置)		枚		(0.000)枚 1.000枚	歩A 当たり算出
T05003	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型),9m以下,100<最大N値 180,8.5	(0.000) 1.000	枚	91,973	(0) 91,973	T単 36号
S02116	鋼矢板(中古) 型,,	(0.000) 0.510	ton	180,000	(0) 91,800	S単 219号
	合計				(0) 183,773	
	単価				(0) 168,271	
	官積算単価				183,773	合意率 0.915647
	*** B単 - 168号 ***					
000168	鋼矢板切断 型		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 13~17mm	(0.000) 1.000	m	3,787	(0) 3,787	S単 3号
	合計				(0) 3,787	
	単価				(0) 3,468	
	官積算単価				3,787	合意率 0.915647
	*** B単 - 169号 ***					
000169	基礎工 発進部		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	(0.000) 59.000	m ³	1,624	(0) 95,816	S単 306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%	(0.000) 8.900	m ³	24,530	(0) 218,317	S単 308号
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(0.000) 8.900	m ³	11,060	(0) 98,434	S単 245号
S02123	建設廃材 コンクリート殻(無筋)	(0.000) 8.900	m ³	4,400	(0) 39,160	S単 238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,10.9km以下,	(0.000) 8.900	m ³	2,224	(0) 19,794	S単 304号
	合計				(0) 471,521	
	単価				(0) 431,747	
	官積算単価				471,521	合意率 0.915647
	*** B単 - 170号 ***					
000170	基礎工 到達部		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	(0.000) 51.000	m ³	1,624	(0) 82,824	S単 306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%	(0.000) 7.700	m ³	24,530	(0) 188,881	S単 308号
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(0.000) 7.700	m ³	11,060	(0) 85,162	S単 245号
S02123	建設廃材 コンクリート殻(無筋)	(0.000) 7.700	m ³	4,400	(0) 33,880	S単 238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,10.9km以下,	(0.000) 7.700	m ³	2,224	(0) 17,125	S単 304号
	合計				(0) 407,872	
	単価				(0) 373,467	
	官積算単価				407,872	合意率 0.915647

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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 171号 ***						
000171	支圧壁工 足場		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
S18031	足場工 あり,手摺先行型枠組,なし	(0.000) 46.000	掛㎡	5,725	(0) 263,350	S単 271号
	合計				(0) 263,350	
	単価				(0) 241,136	
	官積算単価				263,350	合意率 0.915647
*** B単 - 172号 ***						
000172	坑口工 到達部		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
T50021	坑口工 到達部	(0.000) 1.000	箇所	620,805	(0) 620,805	T単 43号
	合計				(0) 620,805	
	単価				(0) 568,438	
	官積算単価				620,805	合意率 0.915647
*** B単 - 173号 ***						
000173	開削シールド機解体撤去工 到達部		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
T50041	開削シールド機解体撤去工	(0.000) 1.000	箇所	1,179,660	(0) 1,179,660	T単 44号
	合計				(0) 1,179,660	
	単価				(0) 1,080,152	
	官積算単価				1,179,660	合意率 0.915647
*** B単 - 174号 ***						
000174	敷鉄板 設置~賃料~撤去,t=22,第1ステップ		㎡		(0.000)㎡ 1.000㎡	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,105,1,なし	(0.000) 1.000	㎡	1,443	(0) 1,443	S単 274号
	合計				(0) 1,443	
	単価				(0) 1,321	
	官積算単価				1,443	合意率 0.915647
*** B単 - 175号 ***						
000175	敷鉄板 設置~賃料~撤去,t=22,第2ステップ		㎡		(0.000)㎡ 1.000㎡	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,45,1,なし	(0.000) 1.000	㎡	888	(0) 888	S単 275号
	合計				(0) 888	
	単価				(0) 813	
	官積算単価				888	合意率 0.915647
*** B単 - 176号 ***						
000176	交通誘導警備員 1級・2級の交通誘導検定合格警備員		人		(0.000)人 1.000人	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員A	(0.000) 1.000	人	21,318	(0) 21,318	S単 202号
	合計				(0) 21,318	
	単価				(0) 19,520	
	官積算単価				21,318	合意率 0.915647
*** B単 - 177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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000177	分解・組立・運搬 トラッククレーン100t吊,クレーン工法		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) トラッククレーン及びバルククレーン,100t吊以上120t吊以下,運搬~組立~分解~運搬, 基地と現場の移動,,なし	(0.000) 1.000	台	1,758,991	(0) 1,758,991	S単 151号
	合計				(0) 1,758,991	
	単価				(0) 1,610,636	
	官積算単価				1,758,991	合意率 0.915659
	*** B単 - 178号 ***					
000178	特殊建設機械輸送(下流分) 油圧式圧入引抜機「硬質地盤専用排3」,往復		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S19002	輸送費(特殊機械):上流分往路 20t車以上30t車まで,20kmまで	(0.000) 1.000	台	71,000	(0) 71,000	S単 286号
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] ,普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算 出	(0.000) 0.018	日	219,000	(0) 3,942	S単 252号
S19002	輸送費(特殊機械):上流分復路 20t車以上30t車まで,20kmまで	(0.000) 1.000	台	71,000	(0) 71,000	S単 287号
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] ,普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算 出	(0.000) 0.018	日	219,000	(0) 3,942	S単 252号
	合計				(0) 149,884	
	単価				(0) 137,243	
	官積算単価				149,884	合意率 0.915661
	*** B単 - 179号 ***					
000179	官貨品運搬(施工ヤード(下流側)) 高密度ポリエチレン管 1350,往復		ton		(0.000)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]V-ストラック4~4.5t積2.9t吊,DID区間あり,運搬距離1.5km以下 ,片道	(0.000) 1.000	ton	905.7	(0) 906	S単 243号
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]V-ストラック4~4.5t積2.9t吊,DID区間あり,運搬距離1.5km以下 ,片道	(0.000) 1.000	ton	905.7	(0) 906	S単 243号
	合計				(0) 1,812	
	単価				(0) 1,659	
	官積算単価				1,812	合意率 0.915562
	*** B単 - 180号 ***					
000180	仮設材輸送(施工ヤード(下流側)) 敷鉄板,往復		ton		(0.000)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),基地(積 込・取卸),,0.0.0.0	(0.000) 1.000	ton	10,200	(0) 10,200	S単 288号
	合計				(0) 10,200	
	単価				(0) 9,340	
	官積算単価				10,200	合意率 0.915686
	*** B単 - 181号 ***					
000181	仮設材輸送(上田楽仮置場) 敷鉄板,往復,第1ステップ+第2ステップ		ton		(0.000)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),基地(積 込・取卸),,0.0.0.0	(0.000) 1.000	ton	10,200	(0) 10,200	S単 288号
	合計				(0) 10,200	
	単価				(0) 9,340	

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8工事 (第1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				10,200	合意率 0.915686
	*** B単 - 182号 ***					
000182	仮設材運搬(施工ヤード(上流側)) 高密度ポリエチレン管 1000.片道		ton		(0.000) ton	歩A 当たり算出
S02200	資材運搬 トラック(クレーン装置付)ﾊﾞｰｽﾄｯｸ4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり, 運搬距離1.5km以下, 片道	(0.000) 1.000	ton	905.7	(0) 906	S単 118号
	合計				(0) 906	
	単価				(0) 830	
	官積算単価				906	合意率 0.915641
	*** B単 - 183号 ***					
000183	木くず処分 枝葉、幹		ton		(0.000) ton	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 木くず(枝葉、幹), 処分費	(0.000) 1.000	ton	10,000	(0) 10,000	S単 239号
	合計				(0) 10,000	
	単価				(0) 10,000	
	官積算単価				10,000	合意率 1
	*** B単 - 184号 ***					
000184	木くず処分 根株		ton		(0.000) ton	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 木くず(根株), 処分費	(0.000) 1.000	ton	25,000	(0) 25,000	S単 240号
	合計				(0) 25,000	
	単価				(0) 25,000	
	官積算単価				25,000	合意率 1
	*** B単 - 185号 ***					
000185	木くず運搬 枝葉、幹		m3		(0.000) m3	歩A 当たり算出
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 4.5km 以下, 良好	(0.000) 1.000	空m3	761	(0) 761	S単 289号
	合計				(0) 761	
	単価				(0) 761	
	官積算単価				761	合意率 1
	*** B単 - 186号 ***					
000186	木くず運搬 根株		m3		(0.000) m3	歩A 当たり算出
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 4.5km 以下, 良好	(0.000) 1.000	空m3	761	(0) 761	S単 289号
	合計				(0) 761	
	単価				(0) 761	
	官積算単価				761	合意率 1
	*** B単 - 187号 ***					
000187	架空線防護措置		式		(0.000) 式	歩A 当たり算出
S02116	架空線防護措置 防護管取付取外工事,,	(0.000) 1.000	式	165,700	(0) 165,700	S単 229号
	合計				(0) 165,700	
	単価				(0) 165,700	

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8工事 (第1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				165,700	合意率 1
	*** B単 - 188号 ***					
000188	電力基本料金		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	電力基本料金 上流,,	(0.000) 1.000	式	174,537	(0) 174,537	S単 230号
S02116	電力基本料金 下流,,	(0.000) 1.000	式	82,202	(0) 82,202	S単 231号
	合計				(0) 256,739	
	単価				(0) 256,739	
	官積算単価				256,739	合意率 1
	*** B単 - 189号 ***					
000189	快適トイレに要する費用		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	快適トイレ(男性用) 従来品相当差引後,,	(0.000) 7.200	月	51,000	(0) 367,200	S単 232号
S02116	快適トイレ(女性用) 従来品相当差引後,,	(0.000) 7.200	月	51,000	(0) 367,200	S単 233号
	合計				(0) 734,400	
	単価				(0) 734,400	
	官積算単価				734,400	合意率 1
	*** B単 - 190号 ***					
000190	高密度ポリエチレン管 1350,ダブル構造		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 1350,ダブル構造,,	(0.000) 1.000	m	94,200	(0) 94,200	S単 234号
Y00002	損料	(0.000) 0.300		94,200	(0) 28,260	
	合計				(0) 28,260	
	単価				(0) 28,260	
	官積算単価				28,260	合意率 1
	*** B単 - 191号 ***					
000191	高密度ポリエチレン管継手 1350,ダブル構造		個		(0.000)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,,	(0.000) 1.000	個	59,200	(0) 59,200	S単 235号
Y00002	損料	(0.000) 0.300		59,200	(0) 17,760	
	合計				(0) 17,760	
	単価				(0) 17,760	
	官積算単価				17,760	合意率 1
	*** B単 - 192号 ***					
000192	設計業務費		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	設計業務費(仮設構造物詳細設計) 諸経費込,,	(0.000) 1.000	式	290,000	(0) 290,000	S単 236号
	合計				(0) 290,000	
	単価				(0) 290,000	
	官積算単価				290,000	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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01072	*** S単 - 1号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ³	304		歩A・単A
S02017	*** S単 - 2号 *** ネットフェイス撤去工(本体) ネットフェイス撤去工(本体) 1.0m,構造物,廃棄,あり		m	876		歩A・単A
S02104	*** S単 - 3号 *** ガス切断 ガス切断 13~17mm		m	3,787		歩A・単A
S02111	*** S単 - 4号 *** ゲラトホップ[二筒複動ピスト式] ゲラトホップ[二筒複動ピスト式] 吐出量200L/min		日	5,300		歩A・単A
S02111	*** S単 - 5号 *** ゲラトホップ[並列2槽式] ゲラトホップ[並列2槽式] 攪拌容量400L×2槽		日	3,460		歩A・単A
S02111	*** S単 - 6号 *** ミキシングプラント ミキシングプラント 大型,40mm,0.75kw		日	670		歩A・単A
S02111	*** S単 - 7号 *** シールドジャッキ シールドジャッキ 1000kN,400mmst,200kg,エール-別付		供用日	1,160		歩A・単A
S02111	*** S単 - 8号 *** けん引ジャッキ けん引ジャッキ 200kN,200mmst,25kg,セクターホル		供用日	1,410		歩A・単A
S02111	*** S単 - 9号 *** スライドジャッキ スライドジャッキ 500kN,1500mmst,310kg,両端ピン付		供用日	3,410		歩A・単A
S02111	*** S単 - 10号 *** 元押しジャッキ 元押しジャッキ 1000kN,400mmst,200kg,エール-別付		供用日	1,160		歩A・単A
S02111	*** S単 - 11号 *** 油圧ポンプ 油圧ポンプ シールド機用,11kW,950kg		供用日	5,690		歩A・単A
S02111	*** S単 - 12号 *** 油圧ポンプ 油圧ポンプ 元押し設備,11kW,950kg		供用日	5,690		歩A・単A
S02111	*** S単 - 13号 *** 操作盤 操作盤 シールド機分流量器用,6S,55kg		供用日	1,610		歩A・単A
S02111	*** S単 - 14号 *** 操作盤 操作盤 元押し設備分流量器用,4S,45kg		供用日	1,290		歩A・単A
S02111	*** S単 - 15号 *** 操作盤 操作盤 シールド機操作盤用,4S,45kg		供用日	1,290		歩A・単A
S02111	*** S単 - 16号 *** 操作盤 操作盤 シールド機操作盤用,6S,55kg		供用日	1,610		歩A・単A
S02111	*** S単 - 17号 *** 操作盤 操作盤 元押し設備操作盤用,6S,55kg		供用日	1,610		歩A・単A
S02111	*** S単 - 18号 *** 油圧ホース 油圧ホース シールド機分流量器用,L=10m		m	380		歩A・単A
S02111	*** S単 - 19号 *** 油圧ホース 油圧ホース 元押し設備操作盤用,L=10m		m	380		歩A・単A
S02111	*** S単 - 20号 *** 油圧ホース 油圧ホース シールド機分流量器用,L=5m		m	950		歩A・単A
S02111	*** S単 - 21号 *** 油圧ホース 油圧ホース 元押し設備操作盤用,L=5m		m	380		歩A・単A
S02111	*** S単 - 22号 *** 油圧ホース					

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	油圧ホース シールド機分流量用,L=3m *** S単 - 23号 ***		m	2,736		歩A・単A
S02111	油圧ホース 元押し設備操作盤用,L=3m *** S単 - 24号 ***		m	1,140		歩A・単A
S02111	油圧ポンプ作動油 シールド機用 *** S単 - 25号 ***		m	540		歩A・単A
S02111	油圧ポンプ作動油 元押し設備 *** S単 - 26号 ***		m	540		歩A・単A
S02111	ベルトコンベヤ(ボータブル)[モータ駆動] 機長7m ベルト幅350mm *** S単 - 27号 ***		供用日	567		歩A・単A
S02111	モーター[単胴] 巻上能力1.5t×40m/min 巻取容量 16×200m *** S単 - 28号 ***		供用日	1,050		歩A・単A
S02111	転倒バケット 0.9m3 *** S単 - 29号 ***		m	460		歩A・単A
S02111	トロ台車 0.9m3 *** S単 - 30号 ***		m	253		歩A・単A
S02111	直レール 重荷重用,L=2.43m *** S単 - 31号 ***		本	7,120		歩A・単A
S02111	直レール 重荷重用,L=1.00m *** S単 - 32号 ***		本	5,120		歩A・単A
S02111	直レール 重荷重用,L=0.50m *** S単 - 33号 ***		本	4,320		歩A・単A
S02111	レール受台 重荷重用,L=2.43m *** S単 - 34号 ***		台	22,100		歩A・単A
S02111	レール受台 重荷重用,L=1.00m *** S単 - 35号 ***		台	19,100		歩A・単A
S02111	レール受台 重荷重用,L=0.50m *** S単 - 36号 ***		台	12,800		歩A・単A
S02111	終始点地板 重荷重用 *** S単 - 37号 ***		基	24,500		歩A・単A
S02111	レール受台用クランプ 重荷重用 *** S単 - 38号 ***		個	1,440		歩A・単A
S02111	自動ストッパ 重荷重用 *** S単 - 39号 ***		基	14,400		歩A・単A
S02111	幅規制パイプ 重荷重用 *** S単 - 40号 ***		本	3,600		歩A・単A
S02111	開削シールド機(損料) *** S単 - 41号 ***		基	17,160,000		歩A・単A
S02111	プレスバー・ストラット(損料) *** S単 - 42号 ***		基	5,720,000		歩A・単A
S02111	ラフレ-ソクレ-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] 50~51t吊 *** S単 - 43号 ***		供用日	66,000		歩A・単A
S02112	小型バックホウ[加-ラ型・超低・排対型(~3次)] 標準バケット容量 山積0.08m3 (平積0.06m3)		日	5,150		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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02112	*** S単 - 44号 *** 発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 定格容量100kva		日	5,150		歩A・単A
S02112	*** S単 - 45号 *** 発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 定格容量125kva		日	6,890		歩A・単A
S02112	*** S単 - 46号 *** エンジウエルダ エンジウエルダ 定格電流 230-250A		日	1,730		歩A・単A
S02112	*** S単 - 47号 *** アーク溶接機 アーク溶接機 定格二次電流 200-250A		日	597		歩A・単A
S02112	*** S単 - 48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 50mm 全揚程 10m		日	119		歩A・単A
S02112	*** S単 - 49号 *** バックホ[加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] バックホ[加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		日	10,800		歩A・単A
S02112	*** S単 - 50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150mm 全揚程 10m		日	365		歩A・単A
S02112	*** S単 - 51号 *** ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2011)] ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2011)] 吊上能力25t吊積込用		日	55,100		歩A・単A
S02112	*** S単 - 52号 *** ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2011)] ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2011)] 吊上能力25t吊荷下し用		日	55,100		歩A・単A
S02115	*** S単 - 53号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	31,518		歩A・単A
S02115	*** S単 - 54号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 55号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 56号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 57号 *** とび工 とび工		人	32,538		歩A・単A
S02115	*** S単 - 58号 *** 溶接工 溶接工		人	34,884		歩A・単A
S02115	*** S単 - 59号 *** 電工 電工		人	26,928		歩A・単A
S02115	*** S単 - 60号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	31,518		歩A・単A
S02115	*** S単 - 61号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 62号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	31,518		歩A・単A
S02115	*** S単 - 63号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 64号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 65号 *** 運転手(特殊)					

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 66号 *** とび工 とび工		人	32,538		歩A・単A
S02115	*** S単 - 67号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	17,544		歩A・単A
S02116	*** S単 - 68号 *** 滑材 滑材 一体型(減摩剤),,		m3	58,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 69号 *** 裏込用混和剤 裏込用混和剤 裏込注入材,,		m3	18,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 70号 *** 普通ポルトランドセメント 普通ポルトランドセメント 25kg/袋,,		m3	12,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 71号 *** 開削シールド機(購入品) 開削シールド機(購入品) ボルトナット、プレバールゴム等,,		基	1,000,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 72号 *** 特許使用料 特許使用料 開削シールド工法,,		m3	2,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 73号 *** プレキャストU形水路(S3タイプ) プレキャストU形水路(S3タイプ) B5800×H2750×L1000,PC縦締め,,		本	2,720,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 74号 *** プレキャストU形水路(標準S1タイプ) プレキャストU形水路(標準S1タイプ) B5800×H2750×L1000,PC縦締め,,		本	4,530,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 75号 *** プレキャストU形水路(標準S2タイプ) プレキャストU形水路(標準S2タイプ) B5800×H2750×L1000,PC縦締め,,		本	4,530,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 76号 *** プレキャストU形水路(先頭S1タイプ) プレキャストU形水路(先頭S1タイプ) B5800×H2750×L1000,PC縦締め,,		本	4,630,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 77号 *** プレキャストU形水路(最終S1タイプ) プレキャストU形水路(最終S1タイプ) B5800×H2750×L1000,PC縦締め,,		本	4,630,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 78号 *** シーリング材 シーリング材		kg	3,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 79号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル		m3	283,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 80号 *** 軽油 軽油 ハトール給油,,		L	151		歩A・単A
S02116	*** S単 - 81号 *** 使用電力料金 使用電力料金 低圧用業持1年未満,,		kWh	20		歩A・単A
S02116	*** S単 - 82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	5,850		歩A・単A
S02116	*** S単 - 83号 *** 松矢板 松矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,		m3	53,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 84号 *** 鋼矢板(中古) 鋼矢板(中古) 型,,		ton	180,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 85号 *** 等辺山形鋼(中古) 等辺山形鋼(中古) SS400,L10*100*100,小口,,		ton	116,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 86号 *** 鋼板(切板)(中古) 鋼板(切板)(中古) 市中,SS400,厚25,,		ton	155,000		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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 87号 *** H形鋼(中古) H形鋼(中古) SS400,250×250×9×14,,		ton	102,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 88号 *** 鋼板(切板)(中古) 鋼板(切板)(中古) 市中,SS400,厚6,,		ton	157,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 89号 *** 六角ボルト(中) 六角ボルト(中) 径M12 長65mm (黒皮),,		組	19		歩A・単A
S02116	*** S単 - 90号 *** 六角ナット 六角ナット 径M12 (黒皮),,		個	4		歩A・単A
S02116	*** S単 - 91号 *** 座金 座金 径M12 (黒皮),,		枚	3		歩A・単A
S02116	*** S単 - 92号 *** ゴム ゴム 天然ゴム,t=15mm,0.5×3.3m, 15切り@17,,		枚	60,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 93号 *** ゴム ゴム 天然ゴム,t=15mm,0.5×6.8m, 15切り@34,,		枚	120,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 94号 *** H形鋼(中古) H形鋼(中古) SS400,300×300×10×15,,		ton	102,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 95号 *** 鋼板(切板)(中古) 鋼板(切板)(中古) 市中,SS400,厚22,,		ton	155,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 96号 *** H形鋼(中古) H形鋼(中古) SS400,400×400×13×21,,		ton	110,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 97号 *** 溝形鋼(中古) 溝形鋼(中古) SS400,C7.5*200*80,小口,,		ton	103,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 98号 *** 開削シールド機運搬費 開削シールド機運搬費 往路,昼間単価,,		台	225,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 99号 *** 開削シールド機運搬費 開削シールド機運搬費 復路,昼間単価,,		台	225,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 100号 *** 電力基本料金 電力基本料金		式	74,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 101号 *** 平板載荷試験 平板載荷試験 50kN以下,,		回	186,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 102号 *** 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,,		m	94,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 103号 *** 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,,		個	725,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 104号 *** 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,,		個	59,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 105号 *** 開削シールド機仮組費 開削シールド機仮組費		式	3,750,000		歩A・単A
S02117	*** S単 - 106号 *** 軽油 軽油 ハトロ-給油,掘削用ハツカ炒 山0.13m3		L	151		歩A・単A
S02117	*** S単 - 107号 *** 軽油 軽油 ハトロ-給油,シールド機・元押し設備用,発発100kva		L	151		歩A・単A
S02117	*** S単 - 108号 *** 軽油					

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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02117	軽油 ハト-ll給油,滑材注入P用,発巻125kva *** S単 - 109号 ***		L	151		歩A・単A
S02123	軽油 ハト-ll給油,裏込注入P用,発巻125kva *** S単 - 110号 ***		L	151		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 コンクリート殻(無筋) *** S単 - 111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 - 112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 - 113号 ***		m3	7,100		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 - 114号 ***		m3	15,000		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 廃プラスチック,運搬費 *** S単 - 115号 ***		回	20,000		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 汚泥,処分費 *** S単 - 116号 ***		m3	30,800		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 汚泥,運搬費 *** S単 - 117号 ***		回	130,000		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-ストラック4~4.5t種2.9t吊 *** S単 - 118号 ***		ton	5,262		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-ストラック4~4.5t種2.9t吊, DID区間あり, 運搬距離1.5km以下, 片道 *** S単 - 119号 ***		ton	905.7		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-ストラック4~4.5t種2.9t吊 *** S単 - 120号 ***		ton	5,262		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 - 121号 ***		m3	11,060		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 - 122号 ***		m3	19,740		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 底板コンクリート 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単 - 123号 ***		m3	19,740		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 大型土のう等(モルタル詰め) 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単 - 124号 ***		m3	11,060		歩A・単A
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・硬質地盤専用排3] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単 - 125号 ***		日	219,000		歩A・単A
S16004	トラック[油圧伸縮ジブ型・~低騒] トラック[油圧伸縮ジブ型・~低騒] トラック[油圧伸縮ジブ型],100ton吊り,なし *** S単 - 126号 ***		日	209,000		歩A・単A
S16004	ラフレ-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ン[油圧伸縮ジブ型],4.9ton吊り,なし *** S単 - 127号 ***		日	40,800		歩A・単A
S16004	ラフレ-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ン[油圧伸縮ジブ型],16ton吊り,なし *** S単 - 128号 ***		日	49,500		歩A・単A
S16004	ラフレ-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ン[油圧伸縮ジブ型],60ton吊り,なし		日	108,000		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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	*** S単 - 129号 *** ワフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・-低騒-排対型(～1次)] ワフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・-低騒-排対型(～1次)] ワフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジ-ブ型),10ton吊り,なし		日	45,400		歩A・単A
S17001	*** S単 - 130号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,4型,有,123日,1回		ton	20,560		歩A・単A
S17002	*** S単 - 131号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),250型,-,200日,1回		ton	26,523		歩A・単A
S17002	*** S単 - 132号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,200日,1回		ton	26,523		歩A・単A
S17002	*** S単 - 133号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] 山留副部材(A),-,200日,1回		ton	74,262		歩A・単A
S17003	*** S単 - 134号 *** 覆工板 覆工板 覆工板,鋼製(補強型),200日,1回		m ²	7,229		歩A・単A
S18002	*** S単 - 135号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり		袋	6,291		歩A・単A
S18002	*** S単 - 136号 *** 大型土のう工 大型土のう工 設置,ハ-ツリ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり		袋	1,693		歩A・単A
S18002	*** S単 - 137号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,ハ-ツリ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり		袋	811		歩A・単A
S18004	*** S単 - 138号 *** 排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1～5台,あり		箇所	95,621		歩A・単A
S18054	*** S単 - 139号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置-賃料-撤去,102,1,あり		m ²	1,397		歩A・単A
S18071	*** S単 - 140号 *** 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),設置,ワフレ-ソル-ン,25t吊,なし		ton	42,880		歩A・単A
S18071	*** S単 - 141号 *** 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),撤去,ワフレ-ソル-ン,25t吊,なし		ton	26,516		歩A・単A
S18075	*** S単 - 142号 *** 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 設置,ワフレ-ソル-ン,25t吊,なし		m ²	971		歩A・単A
S18075	*** S単 - 143号 *** 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 撤去,ワフレ-ソル-ン,25t吊,なし		m ²	499		歩A・単A
S18103	*** S単 - 144号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置-損料-撤去,139日		箇所	194,041		歩A・単A
S18105	*** S単 - 145号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置-撤去,1本,IV線,5.5mm ² ,0.75m		極	41,065		歩A・単A
S18112	*** S単 - 146号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,38,設置-損料-撤去,139日		m	2,859		歩A・単A
S18114	*** S単 - 147号 *** 分電盤設備 分電盤設備 単相3線式,12,設置-損料-撤去,139日		箇所	47,070		歩A・単A
S18185	*** S単 - 148号 *** 油圧引抜工(鋼矢板) 油圧引抜工(鋼矢板) 型,6m以下		枚	6,865		歩A・単A
S18186	*** S単 - 149号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き		回	65,877		歩A・単A
S18193	*** S単 - 150号 *** 油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤切工法)					

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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤削工法) 普通鋼矢板(型・型・型),圧入 *** S単 - 151号 ***		回	474,244		歩A・単A
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) トラック・及びビル・トラック・,100t吊以上120t吊以下,運搬~組立~分解~運搬, 基地と現場の移動,,なし		台	1,758,991		歩A・単A
	*** S単 - 152号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械):上流分往路 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台	71,000		歩A・単A
	*** S単 - 153号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械):上流分復路 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台	71,000		歩A・単A
	*** S単 - 154号 ***					
S19003	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,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸,0.0,0.0		ton	5,850		歩A・単A
	*** S単 - 155号 ***					
S19003	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
	*** S単 - 156号 ***					
S19003	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+積込・取卸,0.0,0.0		ton	11,700		歩A・単A
	*** S単 - 157号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オプション無し,有り,5,000m3未満,-,-,-		m3	562.7		歩A・単A
	*** S単 - 158号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	249.1		歩A・単A
	*** S単 - 159号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		m3	293.7		歩A・単A
	*** S単 - 160号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,トラック積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下		m3	816.5		歩A・単A
	*** S単 - 161号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,トラック積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,2.5k m以下		m3	2,600		歩A・単A
	*** S単 - 162号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,トラック積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以 下		m3	1,131		歩A・単A
	*** S単 - 163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	275.6		歩A・単A
	*** S単 - 164号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	506		歩A・単A
	*** S単 - 165号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし		m3	153		歩A・単A
	*** S単 - 166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,10.9km以下,		m3	2,224		歩A・単A
	*** S単 - 167号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 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,10.9km以下,		m3	2,737		歩A・単A
	*** S単 - 168号 ***					
SA0221	SP 殻運搬					

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	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, *** S単 - 169号 ***		m3	3,893		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破碎 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 *** S単 - 170号 ***		m ²	660.3		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cmを超え30cm以下,- *** S単 - 171号 ***		m	3,277		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,- *** S単 - 172号 ***		m	715.6		歩A・単A
SA0281	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 *** S単 - 173号 ***		m ²	6,275		歩A・単A
SA0281	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 *** S単 - 174号 ***		m ²	1,027		歩A・単A
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S単 - 175号 ***		m ²	1,624		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,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 - 176号 ***		m3	24,530		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,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,-,-,18-8-40(普通) W/C65% *** S単 - 177号 ***		m3	24,960		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 178号 ***		m ²	10,660		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,はね付け+まき出し,振動コンパクタ() *** S単 - 179号 ***		m3	3,463		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,振動コンパクタ() *** S単 - 180号 ***		m3	2,375		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,盛土,まき出し,振動コンパクタ() *** S単 - 181号 ***		m3	2,375		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,盛土,まき出し,締め目を計上しない *** S単 - 182号 ***		m3	1,720		歩A・単A
S01082	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,3.0~4.0ton,なし *** S単 - 183号 ***		m3	488		歩A・単A
S02013	防護柵等支柱削孔工 防護柵等支柱削孔工 150mm以下 *** S単 - 184号 ***		本	4,871		歩A・単A
S02101	電気溶接 電気溶接 すみ肉溶接,6mm *** S単 - 185号 ***		m	1,009		歩A・単A
S02111	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] 50~51t吊 *** S単 - 186号 ***		供用日	66,000		歩A・単A
S02112	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(-2011)] バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t *** S単 - 187号 ***		日	10,800		歩A・単A
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m *** S単 - 188号 ***		日	497		歩A・単A
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m		日	365		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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 189号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	31,518		歩A・単A
S02115	*** S単 - 190号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 191号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 192号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 193号 *** とび工 とび工		人	32,538		歩A・単A
S02115	*** S単 - 194号 *** 溶接工 溶接工		人	34,884		歩A・単A
S02115	*** S単 - 195号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	31,518		歩A・単A
S02115	*** S単 - 196号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 197号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 198号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 199号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	31,518		歩A・単A
S02115	*** S単 - 200号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 201号 *** とび工 とび工		人	32,538		歩A・単A
S02115	*** S単 - 202号 *** 交通誘導警備員A 交通誘導警備員A		人	21,318		歩A・単A
S02116	*** S単 - 203号 *** 軽油 軽油 ハト-給油,,		L	151		歩A・単A
S02116	*** S単 - 204号 *** 流動化処理土 流動化処理土 28=0.2N/mm2以上,70-値160mm以上,ﾌﾞﾘｰﾃﾞｨﾝｸﾞ1.0%,,		m3	12,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 205号 *** ウィーブホール ウィーブホール 50 500mm,,		個	1,730		歩A・単A
S02116	*** S単 - 206号 *** ｺﾞｰﾄﾞﾘﾝｸﾞ ｺﾞｰﾄﾞﾘﾝｸﾞ 50,壁穿孔,,		m	22,428		歩A・単A
S02116	*** S単 - 207号 *** 鉄筋金網 鉄筋金網 D10@250,,		ton	166,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 208号 *** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) ,配合 1:3,,		m3	20,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 209号 *** ガードフェンス ガードフェンス 180×180,鋼管製,鉄足,,		枚	5,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 210号 *** 丸パイプ					

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	丸パイプ 48.5×2.4mm×1.5m,STK500,, *** S単 - 211号 ***		本	835		歩A・単A
S02116	丸パイプ 丸パイプ 48.5×2.4mm×2.0m,STK500,, *** S単 - 212号 ***		本	1,090		歩A・単A
S02116	丸パイプ 丸パイプ 48.5×2.4mm×5.0m,STK500,, *** S単 - 213号 ***		本	2,670		歩A・単A
S02116	自在クランプ 自在クランプ 48.5用,, *** S単 - 214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 - 215号 ***		個	200		歩A・単A
S02116	道路標識設置 道路標識設置 標識柱・基礎設置(路側式)単柱式,再利用,, *** S単 - 216号 ***		基	47,110		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手 高密度ポリエチレン管用継手 1,000,, *** S単 - 217号 ***		個	66,100		歩A・単A
S02116	ビニルサクシオンホース ビニルサクシオンホース 200,, *** S単 - 218号 ***		m	9,990		歩A・単A
S02116	ビニルサクシオンホース ビニルサクシオンホース 150,, *** S単 - 219号 ***		m	5,850		歩A・単A
S02116	鋼矢板(中古) 鋼矢板(中古) 型,, *** S単 - 220号 ***		ton	180,000		歩A・単A
S02116	等辺山形鋼(SS400) 等辺山形鋼(SS400) 中形 厚7~10 辺90~100,, *** S単 - 221号 ***		ton	126,000		歩A・単A
S02116	等辺山形鋼(SS400) 等辺山形鋼(SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,, *** S単 - 222号 ***		ton	112,000		歩A・単A
S02116	等辺山形鋼(SS400) 等辺山形鋼(SS400) 大形 厚8 辺120,, *** S単 - 223号 ***		ton	136,000		歩A・単A
S02116	H形鋼(中古) H形鋼(中古) SS400,250×250×9×14,, *** S単 - 224号 ***		ton	102,000		歩A・単A
S02116	鋼板(切板)(中古) 鋼板(切板)(中古) 市中,SS400,厚6,, *** S単 - 225号 ***		ton	157,000		歩A・単A
S02116	六角ボルト(中) 六角ボルト(中) 径M12 長65mm (黒皮),, *** S単 - 226号 ***		組	19		歩A・単A
S02116	六角ナット 六角ナット 径M12 (黒皮),, *** S単 - 227号 ***		個	4		歩A・単A
S02116	座金 座金 径M12 (黒皮),, *** S単 - 228号 ***		枚	3		歩A・単A
S02116	ゴム ゴム 天然ゴム,t=15mm,0.5×3.3m 15切孔@17,, *** S単 - 229号 ***		枚	60,000		歩A・単A
S02116	架空線防護措置 架空線防護措置 防護管取付取外工事,, *** S単 - 230号 ***		式	165,700		歩A・単A
S02116	電力基本料金 電力基本料金 上流,, *** S単 - 231号 ***		式	174,537		歩A・単A
S02116	電力基本料金 電力基本料金 下流,,		式	82,202		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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 232号 *** 快適トイレ(男性用) 快適トイレ(男性用) 従来品相当差引後、		月	51,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 233号 *** 快適トイレ(女性用) 快適トイレ(女性用) 従来品相当差引後、		月	51,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 234号 *** 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、		m	94,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 235号 *** 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、		個	59,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 236号 *** 設計業務費(仮設構造物詳細設計) 設計業務費(仮設構造物詳細設計) 諸経費込、		式	290,000		歩A・単A
S02118	*** S単 - 237号 *** 山砂 山砂		m3	5,900		歩A・単A
S02123	*** S単 - 238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
S02123	*** S単 - 239号 *** 建設廃材 建設廃材 木くず(枝葉、幹),処分費		ton	10,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 240号 *** 建設廃材 建設廃材 木くず(根株),処分費		ton	25,000		歩A・単A
S02200	*** S単 - 241号 *** 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		ton	5,262		歩A・単A
S02200	*** S単 - 242号 *** 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		ton	5,262		歩A・単A
S02200	*** S単 - 243号 *** 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1.5km以下, 片道		ton	905.7		歩A・単A
S02721	*** S単 - 244号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,人力,昼間施工,		m3	35,190		歩A・単A
S02721	*** S単 - 245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	11,060		歩A・単A
S07035	*** S単 - 246号 *** 高密度ﾊﾞﾘﾌﾟﾗｽチック管機械布設 高密度ﾊﾞﾘﾌﾟﾗｽチック管機械布設 高密度ﾊﾞﾘﾌﾟﾗｽチック管,1000mm,なし		m	60,131		歩A・単A
S07035	*** S単 - 247号 *** 高密度ﾊﾞﾘﾌﾟﾗｽチック管機械布設 高密度ﾊﾞﾘﾌﾟﾗｽチック管機械布設 高密度ﾊﾞﾘﾌﾟﾗｽチック管,1000mm,なし		m	4,331		歩A・単A
S08041	*** S単 - 248号 *** 砂利舗装工(人力) 砂利舗装工(人力) 再生ｸﾞﾗｯﾌﾟﾝ,RC-40,5cm,必要,なし,必要,なし		m ²	663		歩A・単A
S08042	*** S単 - 249号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生ｸﾞﾗｯﾌﾟﾝ,RC-40,5cm,2.0m以上 2.5m未満,敷均し,不要,なし,なし		m ²	524		歩A・単A
S08704	*** S単 - 250号 *** 【道路標識撤去】 【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、 76.3、 89.1、 101.6, 2基以下,-, 無し		基	24,786		歩A・単A
S16001	*** S単 - 251号 *** ｺﾝｸﾘｰﾄﾊﾞｰﾝ車[トラック架装,ﾌﾞｰﾑ式] ｺﾝｸﾘｰﾄﾊﾞｰﾝ車[トラック架装,ﾌﾞｰﾑ式] 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
S16002	*** S単 - 252号 *** 油圧式杭圧入引抜機[ｲﾝｼﾞﾝ式]ｺﾝｸﾘｰﾄ硬質地盤専用排3]					

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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	油圧式杭圧入引抜機[インジックユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	219,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 253号 *** トラックレール[油圧伸縮ジブ型・~低騒] トラックレール[油圧伸縮ジブ型・~低騒] トラックレール(油圧伸縮ジブ型),100ton吊り,あり		日	167,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 254号 *** トラックレール[油圧伸縮ジブ型・~低騒] トラックレール[油圧伸縮ジブ型・~低騒] トラックレール(油圧伸縮ジブ型),100ton吊り,あり		日	167,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 255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) 工事中水中モータポンプ(潜水ポンプ),200,全揚程10m,あり		日	3,562		歩A・単A
S16004	*** S単 - 256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) 工事中水中モータポンプ(潜水ポンプ),150,全揚程10m,あり		日	2,474		歩A・単A
S16004	*** S単 - 257号 *** ワレレール[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ワレレール[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ワレレール(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし		日	40,800		歩A・単A
S16004	*** S単 - 258号 *** ワレレール[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ワレレール[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ワレレール(油圧伸縮ジブ型),60ton吊り,なし		日	108,000		歩A・単A
S17001	*** S単 - 259号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,有,147日,1回		ton	22,720		歩A・単A
S18001	*** S単 - 260号 *** 土のう工 土のう工 仕入れ~設置		m3	25,893		歩A・単A
S18001	*** S単 - 261号 *** 土のう工 土のう工 仕入れ~設置~撤去		m3	37,529		歩A・単A
S18002	*** S単 - 262号 *** 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,バツ約,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	8,185		歩A・単A
S18002	*** S単 - 263号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	6,425		歩A・単A
S18002	*** S単 - 264号 *** 大型土のう工 大型土のう工 設置,バツ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	1,784		歩A・単A
S18002	*** S単 - 265号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,バツ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	862		歩A・単A
S18002	*** S単 - 266号 *** 大型土のう工 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		袋	5,515		歩A・単A
S18004	*** S単 - 267号 *** 排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり		箇所	95,621		歩A・単A
S18004	*** S単 - 268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	98,985		歩A・単A
S18006	*** S単 - 269号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 86,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり		箇所	411,618		歩A・単A
S18007	*** S単 - 270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,あり		箇所	22,103		歩A・単A
S18031	*** S単 - 271号 *** 足場工 足場工 あり,手摺先行型枠組,なし		掛m ²	5,725		歩A・単A
S18054	*** S単 - 272号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,119,1,なし		m ²	1,573		歩A・単A
S18054	*** S単 - 273号 *** 敷鉄板設置・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8工事 (第1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,17.1,なし *** S単 - 274号 ***		m ²	629		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,105.1,なし *** S単 - 275号 ***		m ²	1,443		歩A・単A
S18103	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,45.1,なし *** S単 - 276号 ***		m ²	888		歩A・単A
S18105	低圧引込設備 低圧引込設備 設置～損料～撤去,156日 *** S単 - 277号 ***		箇所	194,901		歩A・単A
S18112	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置～撤去,1本,1V線,5.5mm2,0.75m *** S単 - 278号 ***		極	41,065		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,14,設置～損料～撤去,156日 *** S単 - 279号 ***		m	1,502		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,128日 *** S単 - 280号 ***		m	1,376		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,156日 *** S単 - 281号 ***		m	1,405		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,156日 *** S単 - 282号 ***		m	1,384		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,128日 *** S単 - 283号 ***		m	1,364		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,156日 *** S単 - 284号 ***		箇所	105,042		歩A・単A
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,15,設置～損料～撤去,128日 *** S単 - 285号 ***		箇所	58,671		歩A・単A
S18193	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤型)工法) 油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤型)工法) 普通鋼矢板(型・型・型),圧入 *** S単 - 286号 ***		回	474,244		歩A・単A
S19002	輸送費(特殊機械):上流分往路 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで *** S単 - 287号 ***		台	71,000		歩A・単A
S19002	輸送費(特殊機械):上流分復路 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで *** S単 - 288号 ***		台	71,000		歩A・単A
S19003	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 *** S単 - 289号 ***		ton	10,200		歩A・単A
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐開、除根、除草) 4.5km以下,良好 *** S単 - 290号 ***		空m ³	761		歩A・単A
SA0101	SP掘削 SP掘削 岩塊・玉石,現場制約あり,-,-,-,-,- *** S単 - 291号 ***		m ³	10,120		歩A・単A
SA0101	SP掘削 SP掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準以外,-,-,- *** S単 - 292号 ***		m ³	2,778		歩A・単A
SA0102	SP積込(ルーズ) SP積込(ルーズ) 岩塊・玉石,平均施工幅1m以上2m未満 *** S単 - 293号 ***		m ³	386.1		歩A・単A
SA0102	投入 SP積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 *** S単 - 294号 ***		m ³	313.8		歩A・単A
SA0102	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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 295号 ***		m3	249.1		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし *** S単 - 296号 ***		m3	293.7		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハッパ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,6.5km以下 *** S単 - 297号 ***		m3	4,828		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下 *** S単 - 298号 ***		m3	1,131		歩A・単A
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 *** S単 - 299号 ***		m3	1,131		歩A・単A
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 *** S単 - 300号 ***		m3	816.5		歩A・単A
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,6.0km以下 *** S単 - 301号 ***		m3	1,319		歩A・単A
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 *** S単 - 302号 ***		m3	973.4		歩A・単A
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 *** S単 - 303号 ***		m3	275.6		歩A・単A
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし *** S単 - 304号 ***		m3	153		歩A・単A
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,10.9km以下, *** S単 - 305号 ***		m3	2,224		歩A・単A
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S単 - 306号 ***		m ³	1,516		歩A・単A
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S単 - 307号 ***		m ³	1,624		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,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,-,-,コンクリート各種 *** S単 - 308号 ***		m3	24,530		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,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 - 309号 ***		m3	24,530		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 - 310号 ***		m ²	3,884		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)		m	2,945		歩A・単A
T01002	*** T単 - 1号 *** 擬木撤去 再利用		本	1,070		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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T02014	*** T単 - 2号 *** ガードフェンス撤去					
	H1.0×1.0		m	1,182		歩A・単A
T05001	*** T単 - 3号 *** プレキャストU形水路クレーン据付					
			m	384,134		歩A・単A
T05002	*** T単 - 4号 *** 高密度ポリエチレン管撤去(機械)					
	1350,官賃品		m	2,763		歩A・単A
T05003	*** T単 - 5号 *** 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)					
	普通鋼矢板(型),9m以下,100<最大N値 180,8.5		枚	91,973		歩A・単A
T18410	*** T単 - 6号 *** 高密度ポリエチレン管設置(機械)					
	1350,官賃品		m	5,521		歩A・単A
T50001	*** T単 - 7号 *** 支圧壁工					
	設置・撤去		箇所	3,124,368		歩A・単A
T50011	*** T単 - 8号 *** 坑口工					
	発進部		箇所	806,841		歩A・単A
T50031	*** T単 - 9号 *** 開削シールド機組立据付工					
			箇所	1,179,660		歩A・単A
T50051	*** T単 - 10号 *** 開削シールド機受台工					
			箇所	1,964,630		歩A・単A
T50061	*** T単 - 11号 *** 油圧機器工					
			箇所	426,022		歩A・単A
T50062	*** T単 - 12号 *** 油圧機器工					
	設置のみ		箇所	284,014		歩A・単A
T50071	*** T単 - 13号 *** 鏡切り工					
	発進部		箇所	138,738		歩A・単A
T50091	*** T単 - 14号 *** 押切ストラット工					
			箇所	4,134,849		歩A・単A
T50101	*** T単 - 15号 *** 目地工					
			m	2,856		歩A・単A
T50111	*** T単 - 16号 *** モルタル工					
			個	4,110		歩A・単A
T50201	*** T単 - 17号 *** 空伏工					
			m	146,038		歩A・単A
T60000	*** T単 - 18号 *** ポンプ運転					
	150,商用電力,常時排水		日	7,643		歩A・単A
T60011	*** T単 - 19号 *** 平均切羽作業工					
			m	116,994		歩A・単A
T60021	*** T単 - 20号 *** 平均坑内作業工					
			m	71,482		歩A・単A
T60031	*** T単 - 21号 *** 平均坑外作業工					
			m	327,014		歩A・単A
T60041	*** T単 - 22号 *** 注入機材工					
	設置・撤去		回	279,845		歩A・単A
T60051	*** T単 - 23号 *** 注入機材費					

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T60061	*** 丁単 - 24号 *** 裏込注入工		m	21,432		歩A・単A
T60062	*** 丁単 - 25号 *** 裏込注入材料費		日	168,985		歩A・単A
T60071	*** 丁単 - 26号 *** 機械器具損料(1)		m3	30,800		歩A・単A
T60081	油圧機器 *** 丁単 - 27号 *** 機械器具損料(2)		m	148,999		歩A・単A
T60091	重機 *** 丁単 - 28号 *** 機械器具損料(3)		m	44,045		歩A・単A
T01001	*** 丁単 - 29号 *** 擬木撤去		m	39,722		歩A・単A
T01003	再利用 *** 丁単 - 30号 *** 擬木設置		本	1,057		歩A・単A
T02011	再利用 *** 丁単 - 31号 *** ガードフェンス設置		本	2,114		歩A・単A
T02012	H1.8×1.8 *** 丁単 - 32号 *** ガードフェンス撤去		m	2,979		歩A・単A
T02013	H1.8×1.8 *** 丁単 - 33号 *** ネットフェンス撤去		m	2,128		歩A・単A
T04006	H1.5×1.5 *** 丁単 - 34号 *** 溶接金網設置工		m	1,773		歩A・単A
T05002	D10@250 *** 丁単 - 35号 *** 高密度ポリエチレン管撤去(機械)		m	1,377		歩A・単A
T05003	1350,官貨品 *** 丁単 - 36号 *** 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		m	2,763		歩A・単A
T05011	普通鋼矢板(型),9m以下,100<最大N値 180,8.5 *** 丁単 - 37号 *** プレキャストU形水路クレーン据付		枚	91,973		歩A・単A
T10101	*** 丁単 - 38号 *** 掘削		m	342,134		歩A・単A
T10102	置換工 *** 丁単 - 39号 *** 埋戻		m3	11,637		歩A・単A
T10103	置換工 *** 丁単 - 40号 *** 流動化処理土打設		m3	11,658		歩A・単A
T11101	*** 丁単 - 41号 *** 高密度ポリエチレン管撤去(機械)		m3	2,334		歩A・単A
T18410	1,000 *** 丁単 - 42号 *** 高密度ポリエチレン管設置(機械)		m	2,166		歩A・単A
T50021	1350,官貨品 *** 丁単 - 43号 *** 坑口工		m	5,521		歩A・単A
T50041	到達部 *** 丁単 - 44号 *** 開削シールド機解体撤去工		箇所	620,805		歩A・単A
			箇所	1,179,660		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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T50202	*** T単 - 45号 *** 空伏工		m	133,925		歩A・単A
T60011	*** T単 - 46号 *** 平均切羽作業工		m	116,994		歩A・単A
T60021	*** T単 - 47号 *** 平均坑内作業工		m	71,482		歩A・単A
T60032	*** T単 - 48号 *** 平均坑外作業工		m	285,014		歩A・単A
T60100	*** T単 - 49号 *** ポンプ運転		日	11,819		歩A・単A
T60101	200×1台, 150×1台,商用電力 *** T単 - 50号 *** ポンプ運転		日	7,862		歩A・単A
T60112	150 *** T単 - 51号 *** サクシヨンホース設置		m	1,152		歩A・単A
T60113	*** T単 - 52号 *** サクシヨンホース撤去		m	576		歩A・単A
C50001	*** C単 - 1号 *** 鋼材費		式	934,530		歩A・単A
C50002	*** C単 - 2号 *** 支圧壁		箇所	1,397,616		歩A・単A
C50003	18-8-40,無筋 *** C単 - 3号 *** 殻運搬・処理		m3	6,624		歩A・単A
C50004	*** C単 - 4号 *** 無筋,支圧co 支圧壁撤去工		箇所	199,032		歩A・単A
C50011	*** C単 - 5号 *** 鋼材費		式	118,102		歩A・単A
C50051	坑口(発進部) *** C単 - 6号 *** 鋼材費		式	1,583,980		歩A・単A
C50052	*** C単 - 7号 *** 受台		箇所	123,778		歩A・単A
C50061	*** C単 - 8号 *** 油圧機器撤去工		箇所	142,008		歩A・単A
C50071	*** C単 - 9号 *** 鏡切り工		m	2,766		歩A・単A
C50091	*** C単 - 10号 *** 労務 鋼材費		式	3,522,800		歩A・単A
C50092	*** C単 - 11号 *** 押切ストラット		箇所	199,032		歩A・単A
C50101	*** C単 - 12号 *** 目地工		m	2,856		歩A・単A
C50111	*** C単 - 13号 *** モルタル工		個	4,110		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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1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 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	0.120	人	25,296	3,036	
	合計				3,036	算出数量 10,000 m ²
	単価		m ²		304	
*** S単 - 2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) 1.0m,構造物,廃棄,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)柵高 2)基礎区分 3)撤去区分 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1.0m 構造物 廃棄 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	
R01001	土木一般世話役	0.120	人	31,518	3,782	
R01003	普通作業員	0.480	人	25,296	12,142	
Y00004	諸雑費	0.100		15,924	1,592	
	合計				17,516	算出数量 20,000 m
	単価		m		876	
*** S単 - 3号 ***						
S02104	ガス切断		m		100,000	歩A 当たり算出
	ガス切断 13~17mm			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)	13~17mm		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	
P34023	酸素ガス ポンペ	25.950	m ³	440	11,418	
P34024	アセチレンガス ポンペ	11.820	kg	2,050	24,231	
Y00004	雑品 5%	0.050		35,649	1,782	
R01011	溶接工	5.670	人	34,884	197,792	
R01003	普通作業員	5.670	人	25,296	143,428	
	合計				378,651	算出数量 100,000 m
	単価		m		3,787	
*** S単 - 4号 ***						
S02111	グラブポンプ[二筒複動ピストン式]		日		1,000	歩A 当たり算出
	グラブポンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min			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	M10102 吐出量200L/min 5,300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	
M10102	グラブポンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min	1.000	日	5,300	5,300	
	合計				5,300	算出数量 1,000 各単位
	単価				5,300	
*** S単 - 5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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	グラウト材[並列2槽式]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウト材[並列2槽式] 攪拌容量400L×2槽			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	M10183		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	攪拌容量400L×2槽		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,460円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M10183	グラウト材[並列2槽式] 攪拌容量400L×2槽	1.000	日	3,460	3,460	
	合計				3,460	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,460	
	*** S単 - 6号 ***					
S02111	ミキシングプラント		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ミキシングプラント 大型,40mm,0.75kw			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	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	大型,40mm,0.75kw		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	670円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96601	ミキシングプラント 大型,40mm,0.75kw	1.000	日	670	670	
	合計				670	算出数量 1.000 各単位
	単価				670	
	*** S単 - 7号 ***					
S02111	シールドジャッキ		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シールドジャッキ 1000kN,400mmst,200kg,工口-別付			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)機械器具損料コード	M96501		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	1000kN,400mmst,200kg,工口-別付		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,160円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96501	シールドジャッキ 1000kN,400mmst,200kg,工口-別付	1.000	供用日	1,160	1,160	
	合計				1,160	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,160	
	*** S単 - 8号 ***					
S02111	けん引ジャッキ		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	けん引ジャッキ 200kN,200mmst,25kg,センターホル			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	M96502		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	200kN,200mmst,25kg,センターホル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,410円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96502	けん引ジャッキ 200kN,200mmst,25kg,センターホル	1.000	供用日	1,410	1,410	
	合計				1,410	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,410	
	*** S単 - 9号 ***					
S02111	スライドジャッキ		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	スライドジャッキ 500kN,1500mmst,310kg,両端ピン付			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)機械器具損料コード	M96503		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	500kN,1500mmst,310kg,両端ピン付		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,410円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96503	スライドジャッキ 500kN,1500mmst,310kg,両端ピン付	1.000	供用日	3,410	3,410	
	合計				3,410	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,410	

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 10号 ***					
S02111	元押しジャッキ		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	元押しジャッキ 1000kN,400mmst,200kg,工機-別付					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)機械器具損料コード	M96504				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	1000kN,400mmst,200kg,工機-別付				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	1,160円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96504	元押しジャッキ 1000kN,400mmst,200kg,工機-別付	1.000	供用日	1,160	1,160	
	合計				1,160	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,160	
	*** S単 - 11号 ***					
S02111	油圧ポンプ		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧ポンプ シールド機用,11kW,950kg					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	M96505				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	シールド機用,11kW,950kg				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	5,690円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96505	油圧ポンプ シールド機用,11kW,950kg	1.000	供用日	5,690	5,690	
	合計				5,690	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,690	
	*** S単 - 12号 ***					
S02111	油圧ポンプ		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧ポンプ 元押し設備,11kW,950kg					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	M96506				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	元押し設備,11kW,950kg				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	5,690円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96506	油圧ポンプ 元押し設備,11kW,950kg	1.000	供用日	5,690	5,690	
	合計				5,690	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,690	
	*** S単 - 13号 ***					
S02111	操作盤		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	操作盤 シールド機分流量器用,6S,55kg					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	M96507				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	シールド機分流量器用,6S,55kg				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	1,610円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96507	操作盤 シールド機分流量器用,6S,55kg	1.000	供用日	1,610	1,610	
	合計				1,610	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,610	
	*** S単 - 14号 ***					
S02111	操作盤		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	操作盤 元押し設備分流量器用,4S,45kg					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	M96508				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	元押し設備分流量器用,4S,45kg				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	1,290円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96508	操作盤 元押し設備分流量器用,4S,45kg	1.000	供用日	1,290	1,290	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,290	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,290	
	*** S単 - 15号 ***					
S02111	操作盤		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	操作盤 ｼｰﾙﾄﾞ 機操作盤用,4S,45kg			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	M96509		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	ｼｰﾙﾄﾞ 機操作盤用,4S,45kg		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,290円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96509	操作盤	1.000	供用日	1,290	1,290	
	ｼｰﾙﾄﾞ 機操作盤用,4S,45kg					
	合計				1,290	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,290	
	*** S単 - 16号 ***					
S02111	操作盤		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	操作盤 ｼｰﾙﾄﾞ 機操作盤用,6S,55kg			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	M96533		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	ｼｰﾙﾄﾞ 機操作盤用,6S,55kg		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,610円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96533	操作盤	1.000	供用日	1,610	1,610	
	ｼｰﾙﾄﾞ 機操作盤用,6S,55kg					
	合計				1,610	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,610	
	*** S単 - 17号 ***					
S02111	操作盤		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	操作盤 元押し設備操作盤用,6S,55kg			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	M96510		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	元押し設備操作盤用,6S,55kg		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,610円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96510	操作盤	1.000	供用日	1,610	1,610	
	元押し設備操作盤用,6S,55kg					
	合計				1,610	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,610	
	*** S単 - 18号 ***					
S02111	油圧ホース		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧ホース ｼｰﾙﾄﾞ 機分流量器用,L=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)機械器具損料コード	M96511		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	ｼｰﾙﾄﾞ 機分流量器用,L=10m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	380円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96511	油圧ホース	1.000	m	380	380	
	ｼｰﾙﾄﾞ 機分流量器用,L=10m					
	合計				380	算出数量 1.000 各単位
	単価				380	
	*** S単 - 19号 ***					
S02111	油圧ホース		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧ホース 元押し設備操作盤,L=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)機械器具損料コード	M96512		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	元押し設備操作盤,L=10m		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8工事 (第1回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力			380円		深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96512	油圧ホース 元押し設備操作盤,L=10m	1.000	m	380	380	
	合計				380	算出数量 1.000 各単位
	単 価				380	
	*** S単 - 20号 ***					
S02111	油圧ホース		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧ホース ｼｰﾙﾄﾞ 機分流器用,L=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	M96513				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	ｼｰﾙﾄﾞ 機分流器用,L=5m				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	950円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96513	油圧ホース ｼｰﾙﾄﾞ 機分流器用,L=5m	1.000	m	950	950	
	合計				950	算出数量 1.000 各単位
	単 価				950	
	*** S単 - 21号 ***					
S02111	油圧ホース		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧ホース 元押し設備操作盤用,L=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	M96514				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	元押し設備操作盤用,L=5m				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	380円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96514	油圧ホース 元押し設備操作盤用,L=5m	1.000	m	380	380	
	合計				380	算出数量 1.000 各単位
	単 価				380	
	*** S単 - 22号 ***					
S02111	油圧ホース		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧ホース ｼｰﾙﾄﾞ 機分流器用,L=3m					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	M96515				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	ｼｰﾙﾄﾞ 機分流器用,L=3m				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	2,736円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96515	油圧ホース ｼｰﾙﾄﾞ 機分流器用,L=3m	1.000	m	2,736	2,736	
	合計				2,736	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,736	
	*** S単 - 23号 ***					
S02111	油圧ホース		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧ホース 元押し設備操作盤用,L=3m					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	M96516				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	元押し設備操作盤用,L=3m				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	1,140円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96516	油圧ホース 元押し設備操作盤用,L=3m	1.000	m	1,140	1,140	
	合計				1,140	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,140	
	*** S単 - 24号 ***					
S02111	油圧ポンプ作動油		m		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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	油圧ポンプ作動油 シールド機用			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)機械器具損料コード	M96517		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	シールド機用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	540円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96517	油圧ポンプ作動油 シールド機用	1.000	m	540	540	
	合計				540	算出数量 1.000 各単位
	単価				540	
	*** S単 - 25号 ***					
S02111	油圧ポンプ作動油		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧ポンプ作動油 元押し設備			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	M96518		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	元押し設備		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	540円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96518	油圧ポンプ作動油 元押し設備	1.000	m	540	540	
	合計				540	算出数量 1.000 各単位
	単価				540	
	*** S単 - 26号 ***					
S02111	ベルトコンベヤ(ボータブル)[モータ駆動]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベルトコンベヤ(ボータブル)[モータ駆動] 機長7m ベルト幅350mm			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	M96534		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	機長7m ベルト幅350mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	567円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96534	ベルトコンベヤ(ボータブル)[モータ駆動] 機長7m ベルト幅350mm	1.000	供用日	567	567	
	合計				567	算出数量 1.000 各単位
	単価				567	
	*** S単 - 27号 ***					
S02111	モーター[単胴]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	モーター[単胴] 巻上能力1.5t x 40m/min 巻取容量 16 x 200m			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	M96535		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	巻上能力1.5t x 40m/min 巻取容...		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,050円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96535	モーター[単胴] 巻上能力1.5t x 40m/min 巻取容量 16 x 200m	1.000	供用日	1,050	1,050	
	合計				1,050	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,050	
	*** S単 - 28号 ***					
S02111	転倒バケット		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	転倒バケット 0.9m3			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	M96519		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	0.9m3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	460円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96519	転倒バケット 0.9m3	1.000	m	460	460	
	合計				460	算出数量 1.000 各単位
	単価				460	

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 29号 ***						
S02111	ト口台車		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ト口台車 0.9m3			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	M96520		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	0.9m3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	253円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96520	ト口台車 0.9m3	1.000	m	253	253	
	合計				253	算出数量 1.000 各単位
	単価				253	
*** S単 - 30号 ***						
S02111	直レール		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	直レール 重荷重用,L=2.43m			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	M96521		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	重荷重用,L=2.43m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,120円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96521	直レール 重荷重用,L=2.43m	1.000	本	7,120	7,120	
	合計				7,120	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,120	
*** S単 - 31号 ***						
S02111	直レール		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	直レール 重荷重用,L=1.00m			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	M96522		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	重荷重用,L=1.00m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	5,120円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96522	直レール 重荷重用,L=1.00m	1.000	本	5,120	5,120	
	合計				5,120	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,120	
*** S単 - 32号 ***						
S02111	直レール		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	直レール 重荷重用,L=0.50m			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	M96523		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	重荷重用,L=0.50m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,320円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96523	直レール 重荷重用,L=0.50m	1.000	本	4,320	4,320	
	合計				4,320	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,320	
*** S単 - 33号 ***						
S02111	レール受台		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	レール受台 重荷重用,L=2.43m			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	M96524		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	重荷重用,L=2.43m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	22,100円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96524	レール受台 重荷重用,L=2.43m	1.000	台	22,100	22,100	
	合計				22,100	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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				22,100	
	*** S単 - 34号 ***					
S02111	レール受台		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	レール受台 重荷重用,L=1.00m			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	M96525		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	重荷重用,L=1.00m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	19,100円				
M96525	レール受台 重荷重用,L=1.00m	1.000	台	19,100	19,100	
	合 計				19,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				19,100	
	*** S単 - 35号 ***					
S02111	レール受台		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	レール受台 重荷重用,L=0.50m			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	M96526		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	重荷重用,L=0.50m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	12,800円				
M96526	レール受台 重荷重用,L=0.50m	1.000	台	12,800	12,800	
	合 計				12,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,800	
	*** S単 - 36号 ***					
S02111	終始点地板		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	終始点地板 重荷重用			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)機械器具損料コード	M96527		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	重荷重用		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	24,500円				
M96527	終始点地板 重荷重用	1.000	基	24,500	24,500	
	合 計				24,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				24,500	
	*** S単 - 37号 ***					
S02111	レール受台用クランプ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	レール受台用クランプ 重荷重用			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)機械器具損料コード	M96528		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	重荷重用		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	1,440円				
M96528	レール受台用クランプ 重荷重用	1.000	個	1,440	1,440	
	合 計				1,440	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,440	
	*** S単 - 38号 ***					
S02111	自動ストップ		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自動ストップ 重荷重用			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)機械器具損料コード	M96529		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	重荷重用		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	14,400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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M96529	自動ストップ 重荷重用	1.000	基	14,400	14,400	
	合計				14,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,400	
	*** S単 - 39号 ***					
S02111	幅規制パイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	幅規制パイプ 重荷重用			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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96530 重荷重用 3,600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	
M96530	幅規制パイプ 重荷重用	1.000	本	3,600	3,600	
	合計				3,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,600	
	*** S単 - 40号 ***					
S02111	開削シールド機(損料)		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	開削シールド機(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	M96531 17,160,000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	
M96531	開削シールド機(損料)	1.000	基	17,160,000	17,160,000	
	合計				17,160,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,160,000	
	*** S単 - 41号 ***					
S02111	プレスバー・ストラット(損料)		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレスバー・ストラット(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	M96532 5,720,000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	
M96532	プレスバー・ストラット(損料)	1.000	基	5,720,000	5,720,000	
	合計				5,720,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,720,000	
	*** S単 - 42号 ***					
S02111	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] 50~51t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	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96701 50~51t吊 66,000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	
M96701	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] 50~51t吊	1.000	供用日	66,000	66,000	
	合計				66,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				66,000	
	*** S単 - 43号 ***					
S02112	小型ハック杓[加ラ型・超低・排対型(~3次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	小型ハック杓[加ラ型・超低・排対型(~3次)] 標準ハケット容量 山積0.08m3(平積0.06m3)			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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96501 標準ハット容量 山積0.08m3 (平・・) 5,150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	
F96501	小型ハットの[加-ラ型・～超低・排対型(～3次)] 標準ハット容量 山積0.08m3 (平積0.06m3)	1.000	日	5,150	5,150	算出数量 1.000 各単位
	合計				5,150	
	単価				5,150	
	*** S単 - 44号 ***					
S02112	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量100kva		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F02060 定格容量100kva 5,150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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F02060	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量100kva	1.000	日	5,150	5,150	算出数量 1.000 各単位
	合計				5,150	
	単価				5,150	
	*** S単 - 45号 ***					
S02112	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量125kva		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F02061 定格容量125kva 6,890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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F02061	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量125kva	1.000	日	6,890	6,890	算出数量 1.000 各単位
	合計				6,890	
	単価				6,890	
	*** S単 - 46号 ***					
S02112	エンジンウエルダ エンジンウエルダ 定格電流 230-250A		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96502 定格電流 230-250A 1,730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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F96502	エンジンウエルダ 定格電流 230-250A	1.000	日	1,730	1,730	算出数量 1.000 各単位
	合計				1,730	
	単価				1,730	
	*** S単 - 47号 ***					
S02112	アーク溶接機 アーク溶接機 定格二次電流 200-250A		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96503 定格二次電流 200-250A 597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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F96503	アーク溶接機 定格二次電流 200-250A	1.000	日	597	597	算出数量 1.000 各単位
	合計				597	
	単価				597	
	*** S単 - 48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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 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	F05001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	口径 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	119円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F05001	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径 5.0mm 全揚程 1.0m	1.000	日	119	119	
	合計				119	算出数量 1.000 各単位
	単価				119	
	*** S単 - 49号 ***					
S02112	バックホ[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[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 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	標準バケット容量 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[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 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	
	*** S単 - 50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 15.0mm 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 15.0mm 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 15.0mm 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 - 51号 ***					
S02112	フレン・ソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2011)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フレン・ソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2011)] 吊上能力25t吊,積込用			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)機械器具賃料コード	F96504		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	吊上能力25t吊,積込用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	55,100円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96504	フレン・ソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2011)] 吊上能力25t吊,積込用	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				55,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				55,100	
	*** S単 - 52号 ***					
S02112	フレン・ソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2011)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フレン・ソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2011)] 吊上能力25t吊,荷下し用			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)機械器具賃料コード	F96504		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	吊上能力25t吊,荷下し用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	55,100円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96504	フレン・ソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2011)] 吊上能力25t吊,荷下し用	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				55,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				55,100	

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 53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 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(D2)				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
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				31,518	算出数量 1.000 人
	単価				31,518	
	*** S単 - 54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 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(D2)				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
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				30,090	算出数量 1.000 人
	単価				30,090	
	*** S単 - 55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 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)				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
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人
	単価				25,296	
	*** S単 - 56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 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(D2)				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
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合計				29,784	算出数量 1.000 人
	単価				29,784	
	*** S単 - 57号 ***					
S02115	とび工		人		1,000	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 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(D2)				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
R01012	とび工	1.000	人	32,538	32,538	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				32,538	算出数量 1.000人
	単価				32,538	
	*** S単 - 58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 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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011 基(D2)				
R01011	溶接工	1.000	人	34,884	34,884	
	合計				34,884	算出数量 1.000人
	単価				34,884	
	*** S単 - 59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 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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(D2)				
R01013	電工	1.000	人	26,928	26,928	
	合計				26,928	算出数量 1.000人
	単価				26,928	
	*** S単 - 60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 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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				31,518	算出数量 1.000人
	単価				31,518	
	*** S単 - 61号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000人	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 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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)				
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000人
	単価				25,296	
	*** S単 - 62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 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	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(C)				

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8工事 (第1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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				31,518	算出数量 1.000 人
	単価				31,518	
	*** S単 - 63号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	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	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	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人
	単価				25,296	
	*** S単 - 64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(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	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合計				29,784	算出数量 1.000 人
	単価				29,784	
	*** S単 - 65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(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	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				30,090	算出数量 1.000 人
	単価				30,090	
	*** S単 - 66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	32,538	32,538	
	合計				32,538	算出数量 1.000 人
	単価				32,538	
	*** S単 - 67号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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(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	
R01032	交通誘導警備員 B	1.000	人	17,544	17,544	
	合計				17,544	算出数量 1.000 人
	単価				17,544	
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	滑材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	滑材 一体型(減摩剤),,			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) P96513		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	
P96513	滑材 一体型(減摩剤)	1.000	m3	58,000	58,000	
	合計				58,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				58,000	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	裏込用混和剤		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	裏込用混和剤 裏込注入材,,			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) P96514		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	
P96514	裏込用混和剤 裏込注入材	1.000	m3	18,100	18,100	
	合計				18,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,100	
	*** S単 - 70号 ***					
S02116	普通ポルトランドセメント		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	普通ポルトランドセメント 25kg/袋,,			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) P96515		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	
P96515	普通ポルトランドセメント 25kg/袋	1.000	m3	12,700	12,700	
	合計				12,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,700	
	*** S単 - 71号 ***					
S02116	開削シールド機(購入品)		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	開削シールド機(購入品) ボルトナット、ブレイクゴム等,,			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) P96516		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	
P96516	開削シールド機(購入品) ボルトナット、ブレイクゴム等	1.000	基	1,000,000	1,000,000	
	合計				1,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000,000	

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 72号 ***						
S02116	特許使用料		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	特許使用料 開削シールド工法, ,			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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96518		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96518	特許使用料 開削シールド工法	1.000	m3	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,500	
*** S単 - 73号 ***						
S02116	プレキャストU形水路 (S3タイプ)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストU形水路 (S3タイプ) B5800 x H2750 x L1000, PC縦締め, ,			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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96564		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96564	プレキャストU形水路 (S3タイプ) B5800 x H2750 x L1000, PC縦締め	1.000	本	2,720,000	2,720,000	
	合計				2,720,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,720,000	
*** S単 - 74号 ***						
S02116	プレキャストU形水路 (標準S1タイプ)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストU形水路 (標準S1タイプ) B5800 x H2750 x L1000, PC縦締め, ,			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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96560		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96560	プレキャストU形水路 (標準S1タイプ) B5800 x H2750 x L1000, PC縦締め	1.000	本	4,530,000	4,530,000	
	合計				4,530,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,530,000	
*** S単 - 75号 ***						
S02116	プレキャストU形水路 (標準S2タイプ)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストU形水路 (標準S2タイプ) B5800 x H2750 x L1000, PC縦締め, ,			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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96561		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96561	プレキャストU形水路 (標準S2タイプ) B5800 x H2750 x L1000, PC縦締め	1.000	本	4,530,000	4,530,000	
	合計				4,530,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,530,000	
*** S単 - 76号 ***						
S02116	プレキャストU形水路 (先頭S1タイプ)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストU形水路 (先頭S1タイプ) B5800 x H2750 x L1000, PC縦締め, ,			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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96562		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96562	プレキャストU形水路 (先頭S1タイプ) B5800 x H2750 x L1000, PC縦締め	1.000	本	4,630,000	4,630,000	
	合計				4,630,000	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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,630,000	
	*** S単 - 77号 ***					
S02116	プレキャストU形水路(最終S1タイプ)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストU形水路(最終S1タイプ) B5800×H2750×L1000,PC縦締め,,					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) P96563				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
P96563	プレキャストU形水路(最終S1タイプ) B5800×H2750×L1000,PC縦締め	1.000	本	4,630,000	4,630,000	
	合 計				4,630,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,630,000	
	*** S単 - 78号 ***					
S02116	シーリング材		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シーリング材					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) P96511				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
P96511	シーリング材	1.000	kg	3,400	3,400	
	合 計				3,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,400	
	*** S単 - 79号 ***					
S02116	無収縮モルタル		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	無収縮モルタル					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) P96512				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
P96512	無収縮モルタル	1.000	m3	283,000	283,000	
	合 計				283,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				283,000	
	*** S単 - 80号 ***					
S02116	軽油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 H-10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) 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 H-10給油	1.000	L	151	151	
	合 計				151	算出数量 1.000 各単位
	単 価				151	
	*** S単 - 81号 ***					
S02116	使用電力料金		kWh		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	使用電力料金 低圧用業持1年未満,,					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) P31001				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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	1.000	kWh	19.90	20	
	合計				20	算出数量 1.000 各単位
	単価				20	
	*** S単 - 82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) P96801				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
P96801	ビニルサクシオンホース 150	1.000	m	5,850	5,850	
	合計				5,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,850	
	*** S単 - 83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 超勤時間:0.0 深夜時間: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 - 84号 ***					
S02116	鋼矢板(中古)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板(中古) 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
	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) P96805				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
P96805	鋼矢板(中古) 型	1.000	ton	180,000	180,000	
	合計				180,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				180,000	
	*** S単 - 85号 ***					
S02116	等辺山形鋼(中古)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	等辺山形鋼(中古) SS400,L10*100*100,小口,,					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) P96580				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
P96580	等辺山形鋼(中古) SS400,L10*100*100,小口	1.000	ton	116,000	116,000	
	合計				116,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				116,000	
	*** S単 - 86号 ***					
S02116	鋼板(切板)(中古)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼板(切板)(中古) 市中,SS400,厚25,,					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8工事 (第1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) P96581		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	
P96581	鋼板(切板)(中古) 市中,SS400,厚25	1.000	ton	155,000	155,000	
	合計				155,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				155,000	
	*** S単 - 87号 ***					
S02116	H形鋼(中古)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼(中古) SS400,250×250×9×14,,			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) 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) P96585		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	
P96585	H形鋼(中古) SS400,250×250×9×14	1.000	ton	102,000	102,000	
	合計				102,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				102,000	
	*** S単 - 88号 ***					
S02116	鋼板(切板)(中古)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼板(切板)(中古) 市中,SS400,厚6,,			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) P96582		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	
P96582	鋼板(切板)(中古) 市中,SS400,厚6	1.000	ton	157,000	157,000	
	合計				157,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				157,000	
	*** S単 - 89号 ***					
S02116	六角ボルト(中)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六角ボルト(中) 径M12 長65mm (黒皮),,			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) P96505		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	
P96505	六角ボルト(中) 径M12 長65mm (黒皮)	1.000	組	18.50	19	
	合計				19	算出数量 1.000 各単位
	単価				19	
	*** S単 - 90号 ***					
S02116	六角ナット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六角ナット 径M12 (黒皮),,			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) P96506		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	
P96506	六角ナット 径M12 (黒皮)	1.000	個	4.30	4	
	合計				4	算出数量 1.000 各単位
	単価				4	
	*** S単 - 91号 ***					

事業名	新瀧尾農地防災事業		
工事名	新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧岩崎工区その8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	座金		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	座金 径M12 (黒皮),,			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)	P96507		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)					
P96507	座金 径M12 (黒皮)	1.000	枚	2.90	3	
	合計				3	算出数量 1,000 各単位
	単価				3	
	*** S単 - 92号 ***					
S02116	ゴム		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ゴム 天然ゴム,t=15mm,0.5×3.3m, 15φ孔@17,,			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)	P96522		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)					
P96522	ゴム 天然ゴム,t=15mm,0.5×3.3m, 15φ孔@17	1.000	枚	60,000	60,000	
	合計				60,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				60,000	
	*** S単 - 93号 ***					
S02116	ゴム		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ゴム 天然ゴム,t=15mm,0.5×6.8m, 15φ孔@34,,			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)	P96523		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)					
P96523	ゴム 天然ゴム,t=15mm,0.5×6.8m, 15φ孔@34	1.000	枚	120,000	120,000	
	合計				120,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				120,000	
	*** S単 - 94号 ***					
S02116	H形鋼 (中古)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 (中古) SS400,300×300×10×15,,			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)	P96812		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)					
P96812	H形鋼 (中古) SS400,300×300×10×15	1.000	ton	102,000	102,000	
	合計				102,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				102,000	
	*** S単 - 95号 ***					
S02116	鋼板 (切板) (中古)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼板 (切板) (中古) 市中,SS400,厚22,,			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)	P96583		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)					
P96583	鋼板 (切板) (中古) 市中,SS400,厚22	1.000	ton	155,000	155,000	
	合計				155,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				155,000	

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 96号 ***					
S02116	H形鋼(中古)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼(中古) SS400,400×400×13×21...			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) P96586		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	
P96586	H形鋼(中古) SS400,400×400×13×21	1.000	ton	110,000	110,000	
	合計				110,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				110,000	
	*** S単 - 97号 ***					
S02116	溝形鋼(中古)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溝形鋼(中古) SS400,C7.5*200*80,小口...			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) P96584		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	
P96584	溝形鋼(中古) SS400,C7.5*200*80,小口	1.000	ton	103,000	103,000	
	合計				103,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				103,000	
	*** S単 - 98号 ***					
S02116	開削シールド機運搬費		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	開削シールド機運搬費 往路,昼間単価,			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) P96519		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	
P96519	開削シールド機運搬費 往路,昼間単価	1.000	台	225,000	225,000	
	合計				225,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				225,000	
	*** S単 - 99号 ***					
S02116	開削シールド機運搬費		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	開削シールド機運搬費 復路,昼間単価,			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) P96520		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	
P96520	開削シールド機運搬費 復路,昼間単価	1.000	台	225,000	225,000	
	合計				225,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				225,000	
	*** S単 - 100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			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) P96903		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	
P96903	電力基本料金	1.000	式	74,400	74,400	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				74,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				74,400	
	*** S単 - 101号 ***					
S02116	平板載荷試験		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	平板載荷試験 50kN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)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) P96901		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	
P96901	平板載荷試験 50kN以下	1.000	回	186,000	186,000	
	合計				186,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				186,000	
	*** S単 - 102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) P96008		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	
P96008	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 - 103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) P96010		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	
P96010	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 - 104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) P96009		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	
P96009	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 - 105号 ***					
S02116	開削シールド機仮組費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	開削シールド機仮組費			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) P96521		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8工事 (第1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:補正なし	
P96521	開削シールド機板組費	1.000	式	3,750,000	3,750,000	
	合計				3,750,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,750,000	
	*** S単 - 106号 ***					
S02117	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 バド-ll給油,掘削用バツカリ 山0.13m3				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	P34029			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	バド-ll給油,掘削用バツカリ 山0.13m3			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)単価の入力	151円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
P34029	軽油	1.000	L	151	151	
	バド-ll給油,掘削用バツカリ 山0.13m3					算出数量 1.000 各単位
	合計				151	
	単価				151	
	*** S単 - 107号 ***					
S02117	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 バド-ll給油,ｼｰﾙﾄﾞ機・元押し設備用,発発100kva				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	P34029			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	バド-ll給油,ｼｰﾙﾄﾞ機・元押し設			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)単価の入力	151円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
P34029	軽油	1.000	L	151	151	
	バド-ll給油,ｼｰﾙﾄﾞ機・元押し設備用,発発100kva					算出数量 1.000 各単位
	合計				151	
	単価				151	
	*** S単 - 108号 ***					
S02117	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 バド-ll給油,滑材注入P用,発発125kva				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	P34029			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	バド-ll給油,滑材注入P用,発発1			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)単価の入力	151円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
P34029	軽油	1.000	L	151	151	
	バド-ll給油,滑材注入P用,発発125kva					算出数量 1.000 各単位
	合計				151	
	単価				151	
	*** S単 - 109号 ***					
S02117	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 バド-ll給油,裏込注入P用,発発125kva				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	P34029			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	バド-ll給油,裏込注入P用,発発1			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)単価の入力	151円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
P34029	軽油	1.000	L	151	151	
	バド-ll給油,裏込注入P用,発発125kva					算出数量 1.000 各単位
	合計				151	
	単価				151	
	*** S単 - 110号 ***					
S02123	建設廃材		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8工事 (第1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 - 111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	P96002		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(有筋)		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	
P96002	建設廃材 コンクリート殻(有筋)	1.000	m3	6,600	6,600	
	合計				6,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,600	
	*** S単 - 112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	7,100	7,100	
	合計				7,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,100	
	*** S単 - 113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	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
	*** S単 - 114号 ***					
S02123	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)地域資材単価コード	P96005		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,運搬費		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	
P96005	建設廃材 廃プラスチック,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	

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 115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	30,800	30,800	
	合計				30,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,800	
	*** S単 - 116号 ***					
S02123	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)地域資材単価コード	P96007		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	汚泥,運搬費		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	
P96007	建設廃材 汚泥,運搬費	1.000	回	130,000	130,000	
	合計				130,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				130,000	
	*** S単 - 117号 ***					
S02200	現場発生品及び支給品荷卸し		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			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		5,262	
	*** S単 - 118号 ***					
S02200	資材運搬		ton		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	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1.5km以下,片道			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		905.7	
	*** S単 - 119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]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ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		5,262	
	*** S単 - 120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	

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8工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
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	11,060	11,060	
	合計				11,060	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		11,060	
	*** S単 - 121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 2)時間的制約	有筋 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
	3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	機械 昼間施工 する		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
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	19,740	19,740	
	合計				19,740	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		19,740	
	*** S単 - 122号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 底板コンクリート		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 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 2)時間的制約	有筋 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
	3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	機械 昼間施工 する		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
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	19,740	19,740	
	合計				19,740	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		19,740	
	*** S単 - 123号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 大型土のう等(モルタル詰め)		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 2)時間的制約	無筋 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
	3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	機械 昼間施工 する		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
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	11,060	11,060	
	合計				11,060	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		11,060	
	*** S単 - 124号 ***					
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・硬質地盤専用排3]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・硬質地盤専用排3] ,普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,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
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分	M05446 運転 1日当たり算出		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)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)	0.0 1.00		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合)	機械損料のみ 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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M05446	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1.000	供用日	219,000	219,000	
	合計				219,000	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		219,000	
Y00001	単位					
	*** S単 - 125号 ***					
S16004	トラックレ-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒] トラックレ-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒] トラックレ-ン(油圧伸縮ジ-ブ型),100ton吊り,なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	トラックレ-ン(油圧伸縮ジ-ブ型)		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	100ton吊り		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)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				
F01031	トラックレ-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒] 吊上能力100t吊	1.000	日	209,000	209,000	算出数量 1.000 日
	合計				209,000	
	単価		日		209,000	
	*** S単 - 126号 ***					
S16004	フ-レン-ソ-ル-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒・排対型(~2次)] フ-レン-ソ-ル-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒・排対型(~2次)] フ-レン-ソ-ル-ン(油圧伸縮ジ-ブ型),4.9ton吊り,なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	フ-レン-ソ-ル-ン(油圧伸縮ジ-ブ型)		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	4.9ton吊り		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)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				
F01082	フ-レン-ソ-ル-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,800	40,800	算出数量 1.000 日
	合計				40,800	
	単価		日		40,800	
	*** S単 - 127号 ***					
S16004	フ-レン-ソ-ル-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒・排対型(~2次)] フ-レン-ソ-ル-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒・排対型(~2次)] フ-レン-ソ-ル-ン(油圧伸縮ジ-ブ型),16ton吊り,なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	フ-レン-ソ-ル-ン(油圧伸縮ジ-ブ型)		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	16ton吊り		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)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				
F01084	フ-レン-ソ-ル-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	49,500	49,500	算出数量 1.000 日
	合計				49,500	
	単価		日		49,500	
	*** S単 - 128号 ***					
S16004	フ-レン-ソ-ル-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒・排対型(~2次)] フ-レン-ソ-ル-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒・排対型(~2次)] フ-レン-ソ-ル-ン(油圧伸縮ジ-ブ型),60ton吊り,なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	フ-レン-ソ-ル-ン(油圧伸縮ジ-ブ型)		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	60ton吊り		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)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				
F01091	フ-レン-ソ-ル-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力60t吊	1.000	日	108,000	108,000	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				108,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		108,000	
	*** S単 - 129号 ***					
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～1次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～1次)] ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),10ton吊り,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
	1)機械区分	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)				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
	2)規格	10ton吊り				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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				
F01089	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～1次)] 吊上能力10t吊	1.000	日	45,400	45,400	
	合計				45,400	算出数量 1.000 日
	単価		日		45,400	
	*** S単 - 130号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板 4型,有,123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	鋼矢板				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
	2)規格区分	4型				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)補助工法	有				
	4)供用日数	123日				
	5)使用回数	1回				
G01003	鋼矢板 4型 [賃料]	1.000	t 供用日	11,070	11,070	
G15003	鋼矢板 4型 [整備費]	1.000	ton	9,490	9,490	
	合計				20,560	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		20,560	
	*** S単 - 131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(山留主部材),250型,-,200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(山留主部材)				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
	2)規格区分	250型				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)補助工法	-				
	4)供用日数	200日				
	5)使用回数	1回				
G02021	H形鋼(山留材) 250型 [賃料]	1.000	t 供用日	21,400	21,400	
G15031	H形鋼(山留材) 250型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	合計				26,523	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		26,523	
	*** S単 - 132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(山留主部材),300型,-,200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(山留主部材)				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
	2)規格区分	300型				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)補助工法	-				
	4)供用日数	200日				
	5)使用回数	1回				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	21,400	21,400	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				26,523	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		26,523	
	*** S単 - 133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)] 山留副部材(A),-,-,200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	山留副部材(A)				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
	2)規格区分	-				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)供用日数	200日				
	5)使用回数	1回				
G02051	鋼製山留部材 部品[賃料]	1,000	t 供用日	63,640	63,640	
G15041	H型鋼(山留材) 部品[整備費]	1,000	ton	10,622	10,622	
	合計				74,262	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		74,262	
	*** S単 - 134号 ***					
S17003	覆工板		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	覆工板 覆工板 鋼製(補強型),200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	覆工板				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
	2)規格区分	鋼製(補強型)				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)供用日数	200日				
	4)使用回数	1回				
G03011	覆工板 鋼製(補強型)[賃料]	1,000	m ² 供用日	5,985	5,985	
G15064	覆工板 鋼製(補強型)[整備費]	1,000	m ²	1,244	1,244	
	合計				7,229	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		7,229	
	*** S単 - 135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-,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,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)施工区分	製作				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
	2)施工機械区分	-				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)	あり				
R01001	土木一般世話役	1,000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1,000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1,000	人	25,296	25,296	
Y00004	諸雑費	0.070		86,598	6,062	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	62,000	枚	3,770	233,740	
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	1,440	日	10,800	15,552	
P34029	軽油 H-D-II給油	119,000	L	151	17,969	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	30,090	30,090	
	合計				390,011	算出数量 62,000 袋
	単価		袋		6,291	
	*** S単 - 136号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000 日	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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	大型土のう工 設置,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,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)施工区分	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		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	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)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
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	1.360	日	10,800	14,688	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	94.000	L	151	14,194	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				145,570	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,693	
	*** S単 - 137号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)施工区分	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	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
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	1.260	日	10,800	13,608	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	78.000	L	151	11,778	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				116,778	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		811	
	*** S単 - 138号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1～5台,あり		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)	あり		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	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	31,518	15,759	
R01002	特殊作業員	0.100	人	29,784	2,978	
R01003	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	33.000	L	151	4,983	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	30,090	15,045	
	合計				95,621	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		95,621	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 139号 ***						
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,102,1,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)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	102		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)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000,000	m ² 供用日	944	944,000	
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	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2,900	人	25,296	73,358	
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0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	3,310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 ハック給油	345,000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2,900	人	30,090	87,261	
	合計				1,396,836	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		1,397	
*** S単 - 140号 ***						
S18071	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工)		ton		10,000	歩A 当たり算出
	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),設置,ワフルンクレーン,25t吊,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)基礎形式	直接基礎(橋脚)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工内容	設置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用機械	ワフルンクレーン		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)クレーン規格	25t吊				
	5)長期割引単価区分	なし				
R01051	橋りょう世話役	1,700	人	42,126	71,614	
R01052	橋りょう特殊工	4,200	人	35,904	150,797	
R01011	溶接工	1,100	人	34,884	38,372	
R01003	普通作業員	2,600	人	25,296	65,770	
Y00004	諸雑費	0,060		326,553	19,593	
F01086	ワフルンクレーン[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1,500	日	55,100	82,650	
	合計				428,796	算出数量 10,000 ton
	単価		ton		42,880	
*** S単 - 141号 ***						
S18071	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工)		ton		10,000	歩A 当たり算出
	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),撤去,ワフルンクレーン,25t吊,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)基礎形式	直接基礎(橋脚)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工内容	撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用機械	ワフルンクレーン		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)クレーン規格	25t吊				
	5)長期割引単価区分	なし				
R01051	橋りょう世話役	1,100	人	42,126	46,339	
R01052	橋りょう特殊工	3,000	人	35,904	107,712	
R01011	溶接工	1,000	人	34,884	34,884	
R01003	普通作業員	1,400	人	25,296	35,414	
Y00004	諸雑費	0,010		224,349	2,243	
F01086	ワフルンクレーン[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0,700	日	55,100	38,570	
	合計				265,162	算出数量 10,000 ton

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton		26,516	
	*** S単 - 142号 ***					
S18075	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板)		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 設置,フフレ-ソル-ン,25t吊,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)施工内容	設置				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)使用機械	フフレ-ソル-ン				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)規格	25t吊				週休:4週8休以上
	4)長期割引単価区分	なし				
R01001	土木一般世話役	0.450	人	31,518	14,183	
R01012	とび工	1.500	人	32,538	48,807	
R01003	普通作業員	0.270	人	25,296	6,830	
Y00004	雑品	0.020		69,820	1,396	
F01086	フフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.470	日	55,100	25,897	
	合 計				97,113	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		971	
	*** S単 - 143号 ***					
S18075	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板)		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 撤去,フフレ-ソル-ン,25t吊,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)施工内容	撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)使用機械	フフレ-ソル-ン				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)規格	25t吊				週休:4週8休以上
	4)長期割引単価区分	なし				
R01001	土木一般世話役	0.270	人	31,518	8,510	
R01012	とび工	0.800	人	32,538	26,030	
R01003	普通作業員	0.120	人	25,296	3,036	
Y00004	雑品	0.020		37,576	752	
F01086	フフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.210	日	55,100	11,571	
	合 計				49,899	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		499	
	*** S単 - 144号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置~損料~撤去,139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 超勤時間:0.0
	2)供用日数	139,000日				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
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	27,000	27,000	
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	5,940	5,940	
W09468	ステープブロック(ロッド付) No 2 長 600mm x 幅 300mm	1.000	組	7,020	7,020	
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 x 420 x 170	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		71,060	7,106	
Y00002	損料 0.0639%	0.089		78,166	6,957	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	26,928	68,397	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	25,296	55,651	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		202,214	1,011	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	26,928	34,199	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	25,296	27,826	
	合計				194,041	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		194,041	
	*** S単 - 145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)補助接地極(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	26,928	6,732	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	25,296	8,854	
R01013	電工 (補助接地棒設置)	0.250	人	26,928	6,732	
R01003	普通作業員 (補助接地棒設置)	0.350	人	25,296	8,854	
R01013	電工 (接地線設置)	0.010	人	26,928	269	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		34,052	170	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (補助接地棒撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (補助接地棒撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,928	269	
	合計				41,065	算出数量 1.000 極
	単価		極		41,065	
	*** S単 - 146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,139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	139.000日				
W09227	600Vキャブタイヤケーブル 38	100.000	m	3,683	368,300	
Y00002	損料 0.0639%	0.089		368,300	32,779	
R01013	電工 (設置)	6.200	人	26,928	166,954	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		535,254	2,676	
R01013	電工 (撤去)	3.100	人	26,928	83,477	
	合計				285,886	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,859	
	*** S単 - 147号 ***					
S18114	分電盤設備		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8工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	分電盤設備 単相3線式,12,設置~損料~撤去,139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 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)負荷容量(kWまで)	12				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)施工区分	設置~損料~撤去				
	4)分電盤の供用日数	139.000日				
W09409	配線用しゃ断器 3P 60	1.000	個	3,120	3,120	
W09455	スイッチB (屋外用0ー 6 0) 170×280×120	1.000	個	6,300	6,300	
W09287	6 0 0 Vビニル絶縁電線 1V8mm2	15.000	m	154	2,310	
W09553	硬質ビニル電線管 (V E) VE22	1.000	本	388	388	
Y00002	損料 0.0639%	0.089		12,118	1,079	
R01013	電工	1.130	人	26,928	30,429	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		42,547	213	
R01013	電工	0.570	人	26,928	15,349	
	合計				47,070	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		47,070	
	*** S単 - 148号 ***					
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)		枚		10.000	歩A 当たり算出
	油圧引抜工(鋼矢板) 型,6m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)鋼矢板型式	型				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)引抜長の選択	6m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	31,518	5,358	
R01002	特殊作業員	0.170	人	29,784	5,063	
R01012	とび工	0.340	人	32,538	11,063	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.250	供用日	109,000	27,250	
P34029	軽油 H トロ-ル給油	23.000	L	151	3,473	
M04610	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ-ブ型・排対型(3次)] 25t吊	0.250	供用日	35,100	8,775	
P34029	軽油 H トロ-ル給油	16.000	L	151	2,416	
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	30,090	5,115	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		68,513	137	
	合計				68,650	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		6,865	
	*** S単 - 149号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1.000	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き					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)鋼矢板区分	普通鋼矢板(型・型・型)				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)作業区分	引抜き				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	0.190	人	31,518	5,988	
R01002	特殊作業員	0.190	人	29,784	5,659	
R01012	とび工	0.390	人	32,538	12,690	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.190	供用日	109,000	20,710	
P34029	軽油 H トロ-ル給油	17.000	L	151	2,567	
M04610	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ-ブ型・排対型(3次)] 25t吊	0.280	供用日	35,100	9,828	
P34029	軽油 H トロ-ル給油	18.000	L	151	2,718	

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	30,090	5,717	
	合計				65,877	算出数量 1.000 回
	単価		回		65,877	
	*** S単 - 150号 ***					
S18193	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤刈ア工法)		回		1,000	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤刈ア工法) 普通鋼矢板(型・型・型)圧入			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)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板(型・型・型) 圧入		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	1.100	人	31,518	34,670	
R01002	特殊作業員	1.100	人	29,784	32,762	
R01012	とび工	2.190	人	32,538	71,258	
M05446	油圧式杭圧入引抜機[インソ式エレクト硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜き900kN	0.860	供用日	219,000	188,340	
P34029	軽油 バド-ll給油	104.000	L	151	15,704	
M04620	フレンソルソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] 50~51t吊	1.310	供用日	66,000	86,460	
P34029	軽油 バド-ll給油	119.000	L	151	17,969	
R01021	運転手(特殊)	0.900	人	30,090	27,081	
	合計				474,244	算出数量 1.000 回
	単価		回		474,244	
	*** S単 - 151号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) トラックソ及びオールソルソソ,100t吊以上120t吊以下,運搬~組立~ 分解~運搬,基地と現場の移動,,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)機械区分 2)規格区分 3)移動区分 4)計上範囲 6)長期割引単価区分(賃料機械)	トラックソソ及びオールソルソソ 100t吊以上120t吊以下 基地と現場の移動 運搬~組立~分解~運搬 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	
R01002	特殊作業員	4.300	人	29,784	128,071	
F01092	フレンソルソ[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2次)] 吊上能力70t吊	1.500	日	152,000	228,000	
Y00004	運搬費等	3.940		356,071	1,402,920	
	合計				1,758,991	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,758,991	
	*** S単 - 152号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械):上流分往路		台		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで			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)車種区分 2)運送全距離(基地~現場) 3)入力用運賃料金(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで 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	
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1.000 台
	単価		台		71,000	
	*** S単 - 153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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S19002	輸送費(特殊機械):上流分復路		台		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで			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)車種区分 2)運送全距離(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで		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)入力用運賃料金(基地~現場)	0円		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1.000 台
	単価		台		71,000	
	*** S単 - 154号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	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,片道計上,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 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0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
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	7)積卸し区分(敷鉄板以外) 8)冬期割増率(実数)	積込・取卸 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	4,350	4,350	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				5,850	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,850	
	*** S単 - 155号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	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),基地(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 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0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
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込・取卸) 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 - 156号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	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+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 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0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
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板以外)				

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸 + 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 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,700	8,700	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				11,700	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		11,700	
	*** S単 - 157号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,有り,5,000m3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)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無	有り				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	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		562.7	
	*** S単 - 158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 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	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単価		m3		249.1	
	*** S単 - 159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 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	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単価		m3		293.7	
	*** S単 - 160号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	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			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	標準				
	2)積込機種・規格	ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	有り				

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)運搬距離	3.0km以下				
	単 価		m3		816.5	
	*** S単 - 161号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ッ杓山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,2.5km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)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	小規模 ハ ッ杓山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.5km以下				
	単 価		m3		2,600	
	*** S単 - 162号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,5.0km以下			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 ッ杓山積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		1,131	
	*** S単 - 163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		275.6	
	*** S単 - 164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		506	
	*** S単 - 165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	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8工事 (第1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)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		153	
	*** S単 - 166号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km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	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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D1D区間の有無 4)運搬距離	コンクリ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下				
	単 価		m3		2,224	
	*** S単 - 167号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km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	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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D1D区間の有無 4)運搬距離	コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下				
	単 価		m3		2,737	
	*** S単 - 168号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 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,		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	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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D1D区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下				
	単 価		m3		3,893	
	*** S単 - 169号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕 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		m ²		1.000 m ²	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 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)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		660.3	

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 170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		3,277	
	*** S単 - 171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		715.6	
	*** S単 - 172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 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)設置条件	全面				
P96570	暗渠排水材 面状系,全透水性,B300×t30		m ²			材変
	単 価		m ²		6,275	
	*** S単 - 173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 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)設置条件	全面				
	単 価		m ²		1,027	
	*** S単 - 174号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm			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)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する なし 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				

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8工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		1,624	
	*** S単 - 175号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	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,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%			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 コンクリートポンプ車打設 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%				
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		24,530	
	*** S単 - 176号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	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,10m ³ 以上100m ³ 未満, 一般養生,延長無し,-,-,-,18-8-40(普通) 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 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し - - 18-8-40(普通) W/C65%				
	単 価		m ³		24,960	
	*** S単 - 177号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	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		10,660	
	*** S単 - 178号 ***					
S01041	人土工(盛土・埋戻)		m ³		10,000 m ³	歩A 当たり算出
	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コパク()			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)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 はね付け+まき出し 振動コパク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	29,784	5,957	
R01003	普通作業員	1.110	人	25,296	28,079	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,957	596	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				34,632	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,463	
	*** S単 - 179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 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)作業区分	埋戻				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コバ`ク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	29,784	5,957	
R01003	普通作業員	0.680	人	25,296	17,201	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,957	596	
	合計				23,754	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,375	
	*** S単 - 180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,盛土,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 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)作業区分	盛土				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コバ`ク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	29,784	5,957	
R01003	普通作業員	0.680	人	25,296	17,201	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,957	596	
	合計				23,754	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,375	
	*** S単 - 181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,盛土,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 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)作業区分	盛土				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.680	人	25,296	17,201	
	合計				17,201	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,720	
	*** S単 - 182号 ***					
S01082	締固工(振動ロ`締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロ`締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,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				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)規格区分(ton)	3.0~4.0ton				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)長期割引単価区分	なし				
F04062	振動ロ`[搭乗式・コバ`イン`型・~超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	5,810	9,296	
P34029	軽油 バ`ト`給油	17.000	L	151	2,567	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				41,953	算出数量 86.000 m3

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		488	
	*** S単 - 183号 ***					
S02013	防護柵等支柱削孔工		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	防護柵等支柱削孔工 150mm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 冬季補正:なし
	1)削孔径	150mm以下				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 週休:4週8休以上
						深夜時間:0.0
P41084	ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用) 150 長70mm	0.500	個	37,300	18,650	
P41086	コアチューブ(コンクリート削孔用) 150 長250mm	0.200	本	9,510	1,902	
P41088	アダプター(コンクリート削孔用) 150 長80mm	0.100	個	9,160	916	
R01001	土木一般世話役	0.700	人	31,518	22,063	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
M23024	コア採取器(コア-リングマシン) 50~150mm	1.850	供用日	1,630	3,016	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	4.000	L	166	664	
	合 計				102,291	算出数量 21.000 本
	単 価		本		4,871	
	*** S単 - 184号 ***					
S02101	電気溶接		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	電気溶接 すみ肉溶接,6mm					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)溶接区分 2)板厚区分(mm)	すみ肉溶接 6mm				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 週休:4週8休以上
						深夜時間:0.0
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	0.090	kg	490	44	
R01001	土木一般世話役	0.010	人	31,518	315	
R01011	溶接工	0.010	人	34,884	349	
R01003	普通作業員	0.010	人	25,296	253	
M27432	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.010	日	1,810	18	
P34029	軽油 バトロ給油	0.200	L	151	30	
	合 計				1,009	算出数量 1.000 m
	単 価		m		1,009	
	*** S単 - 185号 ***					
S02111	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] 50~51t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 冬季補正: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	M96701 50~51t吊 66,000円				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 週休:4週8休以上
						深夜時間:0.0
M96701	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] 50~51t吊	1.000	供用日	66,000	66,000	
	合 計				66,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				66,000	
	*** S単 - 186号 ***					
S02112	バクラー[加-ラ型-ソル-ン~超低・排対型(~2011)]		日		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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力					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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
F08061	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 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	
	*** S単 - 187号 ***					
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 10m		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力					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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末: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 - 188号 ***					
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150mm 全揚程 10m		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力					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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
F05041	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	1.000	日	365	365	
	合計				365	算出数量 1.000 各単位
	単価				365	
	*** S単 - 189号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分					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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				31,518	算出数量 1.000 人
	単価				31,518	
	*** S単 - 190号 ***					
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分					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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				30,090	算出数量 1.000 人
	単価				30,090	

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 191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(D2)		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	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人
	単価				25,296	
	*** S単 - 192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(D2)		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	29,784	29,784	
	合計				29,784	算出数量 1.000 人
	単価				29,784	
	*** S単 - 193号 ***					
S02115	とび工		人		1,000	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(D2)		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	32,538	32,538	
	合計				32,538	算出数量 1.000 人
	単価				32,538	
	*** S単 - 194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 基(D2)		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	34,884	34,884	
	合計				34,884	算出数量 1.000 人
	単価				34,884	
	*** S単 - 195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	31,518	31,518	
	合計				31,518	算出数量 1.000 人

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				31,518	
	*** S単 - 196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	29,784	29,784	
	合 計				29,784	算出数量 1,000 人
	単 価				29,784	
	*** S単 - 197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	25,296	25,296	
	合 計				25,296	算出数量 1,000 人
	単 価				25,296	
	*** S単 - 198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 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	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合 計				30,090	算出数量 1,000 人
	単 価				30,090	
	*** S単 - 199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(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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
	合 計				31,518	算出数量 1,000 人
	単 価				31,518	
	*** S単 - 200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	

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8工事 (第1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	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人
	単価				25,296	
	*** S単 - 201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 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	32,538	32,538	
	合計				32,538	算出数量 1.000 人
	単価				32,538	
	*** S単 - 202号 ***					
S02115	交通誘導警備員 A		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員 A			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	R01031 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	
R01031	交通誘導警備員 A	1.000	人	21,318	21,318	
	合計				21,318	算出数量 1.000 人
	単価				21,318	
	*** S単 - 203号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 H-10-J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 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	
P34029	軽油 H-10-J給油	1.000	L	151	151	
	合計				151	算出数量 1.000 各単位
	単価				151	
	*** S単 - 204号 ***					
S02116	流動化処理土		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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	12,600	12,600	
	合計				12,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,600	
	*** S単 - 205号 ***					
S02116	ウィーブホール		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ウィーブホール 50 500mm			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8工事 (第1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) P10108		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	
P10108	ワイーブホール 50 500mm	1.000	個	1,730	1,730	
	合計				1,730	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,730	
	*** S単 - 206号 ***					
S02116	コブド'リツガ' コブド'リツガ' 50 壁穿孔,,		m		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) P96020		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	
P96020	コブド'リツガ' 50 壁穿孔	1.000	m	22,428	22,428	
	合計				22,428	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,428	
	*** S単 - 207号 ***					
S02116	鉄筋金網 鉄筋金網 D10@250,,		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) P96210		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	
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 - 208号 ***					
S02116	生モルタル(普通) 生モルタル(普通) 配合 1:3,		m3		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)	地区資材(Jコード) J02402		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	
J02402	生モルタル(普通) 配合 1:3	1.000	m3	20,600	20,600	
	合計				20,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,600	
	*** S単 - 209号 ***					
S02116	ガードフェンス ガードフェンス 180×180,鋼管製,鉄足,,		枚		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) P96807		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	
P96807	ガードフェンス 180×180,鋼管製,鉄足	1.000	枚	5,500	5,500	
	合計				5,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,500	
	*** S単 - 210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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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)	P96809		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)					
P96809	丸パイプ	1.000	本	835	835	
	丸パイプ 48.5×2.4mm×1.5m,STK500					算出数量 1.000 各単位
	合計				835	
	単価				835	
	*** S単 - 211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)	P96813		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)					
P96813	丸パイプ	1.000	本	1,090	1,090	
	丸パイプ 48.5×2.4mm×2.0m,STK500					算出数量 1.000 各単位
	合計				1,090	
	単価				1,090	
	*** S単 - 212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)	P96814		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)					
P96814	丸パイプ	1.000	本	2,670	2,670	
	丸パイプ 48.5×2.4mm×5.0m,STK500					算出数量 1.000 各単位
	合計				2,670	
	単価				2,670	
	*** S単 - 213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)	P96810		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)					
P96810	自在クランプ	1.000	個	200	200	
	自在クランプ 48.5用					算出数量 1.000 各単位
	合計				200	
	単価				200	
	*** S単 - 214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	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)	P96811		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)					
P96811	直交クランプ	1.000	個	200	200	
	直交クランプ 48.5用					算出数量 1.000 各単位
	合計				200	
	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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 215号 ***					
S02116	道路標識設置		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	道路標識設置 標識柱・基礎設置(路側式)単柱式,再利用,,			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) P96011		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	
P96011	道路標識設置 標識柱・基礎設置(路側式)単柱式,再利用	1.000	基	47,110	47,110	
	合計				47,110	算出数量 1.000 各単位
	単価				47,110	
	*** S単 - 216号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管用継手 1,000,,			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	高密度ポリエチレン管用継手 1,000	1.000	個	66,100	66,100	
	合計				66,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				66,100	
	*** S単 - 217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 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	
P96309	ビニルサクシオンホース 200	1.000	m	9,990	9,990	
	合計				9,990	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,990	
	*** S単 - 218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) P96801		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	
P96801	ビニルサクシオンホース 150	1.000	m	5,850	5,850	
	合計				5,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,850	
	*** S単 - 219号 ***					
S02116	鋼矢板(中古)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板(中古) 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	
	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) P96805		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	
P96805	鋼矢板(中古) 型	1.000	ton	180,000	180,000	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				180,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				180,000	
	*** S単 - 220号 ***					
S02116	等辺山形鋼 (SS400)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚7~10 辺90~100,,			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) P18446		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	
P18446	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚7~10 辺90~100	1.000	ton	126,000	126,000	
	合計				126,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				126,000	
	*** S単 - 221号 ***					
S02116	等辺山形鋼 (SS400)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,			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) P18445		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	
P18445	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚6~9 辺50~75	1.000	ton	112,000	112,000	
	合計				112,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				112,000	
	*** S単 - 222号 ***					
S02116	等辺山形鋼 (SS400)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	等辺山形鋼 (SS400) 大形 厚8 辺120,,			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) P96019		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	
P96019	等辺山形鋼 (SS400) 大形 厚8 辺120	1.000	ton	136,000	136,000	
	合計				136,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				136,000	
	*** S単 - 223号 ***					
S02116	H形鋼 (中古)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 (中古) SS400, 250 x 250 x 9 x 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) 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) P96585		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	
P96585	H形鋼 (中古) SS400, 250 x 250 x 9 x 14	1.000	ton	102,000	102,000	
	合計				102,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				102,000	
	*** S単 - 224号 ***					
S02116	鋼板 (切板) (中古)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼板 (切板) (中古) 市中,SS400,厚6,,			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) P96582		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8工事 (第1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	
P96582	鋼板(切板)(中古) 市中,SS400,厚6	1.000	ton	157.000	157,000	
	合計				157,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				157,000	
	*** S単 - 225号 ***					
S02116	六角ボルト(中) 六角ボルト(中) 径M12 長65mm (黒皮),,		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)	地域資材(Pコード) P96505		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	
	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	
P96505	六角ボルト(中) 径M12 長65mm (黒皮)	1.000	組	18.50	19	
	合計				19	算出数量 1.000 各単位
	単価				19	
	*** S単 - 226号 ***					
S02116	六角ナット 六角ナット 径M12 (黒皮),,		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)	地域資材(Pコード) P96506		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	
	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	
P96506	六角ナット 径M12 (黒皮)	1.000	個	4.30	4	
	合計				4	算出数量 1.000 各単位
	単価				4	
	*** S単 - 227号 ***					
S02116	座金 座金 径M12 (黒皮),,		枚		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)	地域資材(Pコード) P96507		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	
	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	
P96507	座金 径M12 (黒皮)	1.000	枚	2.90	3	
	合計				3	算出数量 1.000 各単位
	単価				3	
	*** S単 - 228号 ***					
S02116	ゴム ゴム 天然ゴム,t=15mm,0.5×3.3m, 15切孔@17,,		枚		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)	地域資材(Pコード) P96522		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	
	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	
P96522	ゴム 天然ゴム,t=15mm,0.5×3.3m, 15切孔@17	1.000	枚	60,000	60,000	
	合計				60,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				60,000	
	*** S単 - 229号 ***					
S02116	架空線防護措置		式		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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	架空線防護措置 防護管取付取外工事,,			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)	P96012		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)					
P96012	架空線防護措置 防護管取付取外工事	1.000	式	165,700	165,700	
	合計				165,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				165,700	
	*** S単 - 230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 上流,,			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)	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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96013	電力基本料金 上流	1.000	式	174,537	174,537	
	合計				174,537	算出数量 1.000 各単位
	単価				174,537	
	*** S単 - 231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 下流,,			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)	P96023		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)					
P96023	電力基本料金 下流	1.000	式	82,202	82,202	
	合計				82,202	算出数量 1.000 各単位
	単価				82,202	
	*** S単 - 232号 ***					
S02116	快適トイレ(男性用)		月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ(男性用) 従来品相当差引後,,			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)	P96017		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)					
P96017	快適トイレ(男性用) 従来品相当差引後	1.000	月	51,000	51,000	
	合計				51,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,000	
	*** S単 - 233号 ***					
S02116	快適トイレ(女性用)		月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ(女性用) 従来品相当差引後,,			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)	P96018		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)					
P96018	快適トイレ(女性用) 従来品相当差引後	1.000	月	51,000	51,000	
	合計				51,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,000	

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 234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) P96008		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	
P96008	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 - 235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) P96009		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	
P96009	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 - 236号 ***					
S02116	設計業務費(仮設構造物詳細設計)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	設計業務費(仮設構造物詳細設計) 諸経費込,,			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:補正なし	
P96014	設計業務費(仮設構造物詳細設計) 諸経費込	1.000	式	290,000	290,000	
	合計				290,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				290,000	
	*** S単 - 237号 ***					
S02118	山砂		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	山砂			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)地区資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	J03205 5,900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	
J03205	山砂	1.000	m3	5,900	5,900	
	合計				5,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,900	
	*** S単 - 238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

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8工事 (第1回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,400	
	*** S単 - 239号 ***					
S02123	建設廃材		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 木くず(枝葉、幹),処分費					
	1)地域資材単価コード	P96021				
	2)資材規格	木くず(枝葉、幹),処分費				
	3)単価の入力	0円				
P96021	建設廃材 木くず(枝葉、幹),処分費	1.000	ton	10,000	10,000	
	合 計				10,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				10,000	
	*** S単 - 240号 ***					
S02123	建設廃材		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 木くず(根株),処分費					
	1)地域資材単価コード	P96022				
	2)資材規格	木くず(根株),処分費				
	3)単価の入力	0円				
P96022	建設廃材 木くず(根株),処分費	1.000	ton	25,000	25,000	
	合 計				25,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				25,000	
	*** S単 - 241号 ***					
S02200	現場発生品及び支給品荷卸し		ton		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	現場発生品及び支給品荷卸し トラック[クレーン装置付]V-ストラック4~4.5t積2.9t吊					
	単 価		ton		5,262	
	*** S単 - 242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]V-ストラック4~4.5t積2.9t吊					
	単 価		ton		5,262	
	*** S単 - 243号 ***					
S02200	資材運搬		ton		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	資材運搬 トラック[クレーン装置付]V-ストラック4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり, 運搬距離1.5km以下, 片道					
	単 価		ton		905.7	
	*** S単 - 244号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【構造物取壊し】 無筋,なし,人力,昼間施工, 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分	無筋 なし 人力 昼間施工		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	
A73502	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 人力 機労 昼間	1.000	m3	35,190	35,190	
	合計				35,190	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		35,190	
	*** S単 - 245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 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	無筋 なし 機械 昼間施工 する	m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
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	11,060	11,060	
	合計				11,060	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		11,060	
	*** S単 - 246号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,1000mm,なし 1)管の単価(円/m) 2)管種区分 3)管径区分(mm) 4)長期割引単価区分(賃料機械)	55,800円 高密度ポリエチレン管 1000mm なし	m		100.000 m	歩A 当たり算出
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	55,800	5,580,000	
R01001	土木一般世話役	1.480	人	31,518	46,647	
R01002	特殊作業員	3.690	人	29,784	109,903	
R01003	普通作業員	5.370	人	25,296	135,840	
F08061	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0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	3.840	日	10,800	41,472	
P34029	軽油 バックホウ給油	81.000	L	151	12,231	
R01021	運転手(特殊)	2.890	人	30,090	86,960	
	合計				6,013,053	算出数量 100.000 m
	単価		m		60,131	
	*** S単 - 247号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,1000mm,なし 1)管の単価(円/m) 2)管種区分 3)管径区分(mm) 4)長期割引単価区分(賃料機械)	0円 高密度ポリエチレン管 1000mm なし	m		100.000 m	歩A 当たり算出
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.480	人	31,518	46,647	
R01002	特殊作業員	3.690	人	29,784	109,903	
R01003	普通作業員	5.370	人	25,296	135,840	
F08061	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0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	3.840	日	10,800	41,472	
P34029	軽油 バックホウ給油	81.000	L	151	12,231	

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	2.890	人	30,090	86,960	
	合計				433,053	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,331	
	*** S単 - 248号 ***					
S08041	砂利舗装工(人力)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(人力) 再生クワツヤン,RC-40,5cm,必要,なし,必要,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)舗設材の種別	再生クワツヤン				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	RC-40				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)設計敷均し(ゆるんだ状態)厚さ	5cm				
	4)基盤面不陸整正作業の必要性	必要				
	5)単価0円区分(舗設材)	なし				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	必要				
	7)長期割引単価区分	なし				
J03118	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	5.900	m ³	1,800	10,620	
R01003	普通作業員					
F04080	振動ロー(バドガ1'式) 質量0.5~0.6t	1.800	日	25,296	45,533	
P34029	軽油 バドガ給油	1.200	L	151	181	
R01002	特殊作業員	0.300	人	29,784	8,935	
	合計				66,296	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		663	
	*** S単 - 249号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クワツヤン,RC-40,5cm,2.0m以上 2.5m未満,敷均し,不要,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)舗設材の種別	再生クワツヤン				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	RC-40				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)仕上がり厚さ	5cm				
	4)敷均し幅	2.0m以上 2.5m未満				
	5)施工区分	敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8)単価0円区分(舗設材)	なし				
J03118	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	5.800	m ³	1,800	10,440	
R01001	土木一般世話役	0.220	人	31,518	6,934	
R01003	普通作業員					
M02349	小型バックホウ(クロー型・排対型(2次)) 標準バケット容量 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	0.400	日	10,800	4,320	
P34029	軽油 バドガ給油	8.200	L	151	1,238	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	30,090	12,036	
	合計				52,422	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		524	
	*** S単 - 250号 ***					
S08704	【道路標識撤去】		基		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、76.3、89.1、101.6、 2基以下,-,無し					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)標識区分	標識柱・基礎(路側式)単柱式				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格区分	60.5、76.3、89.1、101.6				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)施工規模	2基以下				
	4)時間的制約	-				
	5)夜間作業	無し				

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
A05161	道路標識(支柱撤去・路側式) 基礎含む 単柱式	1.350	基	18,360	24,786	
	合計				24,786	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		24,786	
	*** S単 - 251号 ***					
S16001	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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)機械コード 単位が時間のみ	M15166		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)機械コード(同上)	M15166		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出				
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
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					
	*** S単 - 252号 ***					
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN、交替制補正対象外、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	
	1)機械コード 単位が日のみ	M05446		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)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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)	1.00				
	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				
M05446	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1.000	供用日	219,000	219,000	
	合計				219,000	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		219,000	
Y00001	単位					
	*** S単 - 253号 ***					
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒] トラックレン(油圧伸縮ジブ型),100ton吊り,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)機械区分	トラックレン(油圧伸縮ジブ型)		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)規格	100ton吊り		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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)	あり				
F01031	トラックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒] 吊上能力100t吊	1.000	日	167,000	167,000	
	合計				167,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		167,000	
	*** S単 - 254号 ***					
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒]		日		1.000 日	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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	トラック-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒] トラック-ン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),100ton吊り,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)機械区分	トラック-ン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	100ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間: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)	あり				
F01031	トラック-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒] 吊上能力100t吊	1.000	日	167,000	167,000	
	合計				167,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		167,000	
	*** S単 - 255号 ***					
S16004	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中モータポンプ(潜水ポンプ), 200、全揚程10m,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)機械区分	工事中水中モータポンプ(潜水ポンプ)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	200、全揚程10m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	24.0		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)	1.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
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	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	154.000	kWh	19.90	3,065	
	合計				3,562	算出数量 1.000 日
	単価		日		3,562	
	*** S単 - 256号 ***					
S16004	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中モータポンプ(潜水ポンプ), 150、全揚程10m,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)機械区分	工事中水中モータポンプ(潜水ポンプ)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	150、全揚程10m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	24.0		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)	1.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F05041	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程10m	1.000	日	365	365	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	106.000	kWh	19.90	2,109	
	合計				2,474	算出数量 1.000 日
	単価		日		2,474	
	*** S単 - 257号 ***					
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,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	
	1)機械区分	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	4.9ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間: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				
F01082	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～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 - 258号 ***					
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),60ton吊り,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	

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型] 60ton吊り 0.0 0.00 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	
F01091	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力60t吊	1.000	日	108,000	108,000	
	合計				108,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		108,000	
	*** S単 - 259号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,147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 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	鋼矢板 3型 有 147日 1回		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	
G01002	鋼矢板 3型 [賃料]	1.000	t 供用日	13,230	13,230	
G15002	鋼矢板 3型[整備費]	1.000	ton	9,490	9,490	
	合計				22,720	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		22,720	
	*** S単 - 260号 ***					
S18001	土のう工		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	土のう工 仕入れ~設置 1)施工区分	仕入れ~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 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	
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	25,296	250,430	
	合計				258,930	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		25,893	
	*** S単 - 261号 ***					
S18001	土のう工		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	土のう工 仕入れ~設置~撤去 1)施工区分	仕入れ~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 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	
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	25,296	366,792	
	合計				375,292	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		37,529	
	*** S単 - 262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,ハッパ,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	
	1)施工区分 2)施工機械区分	製作・設置 ハッパ		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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)採取土区分	購入土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	1.000m3				
	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	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
Y00004	諸雑費	0.040		86,598	3,464	
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	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	16,600	23,074	
P34029	軽油 バックホ給油	104.000	L	151	15,704	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				294,650	算出数量 36.000袋
	単価		袋		8,185	
	*** S単 - 263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: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		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	-		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	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
Y00004	諸雑費	0.070		86,598	6,062	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	62.000	枚	3,770	233,740	
F08063	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.440	日	16,600	23,904	
P34029	軽油 バックホ給油	119.000	L	151	17,969	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				398,363	算出数量 62.000袋
	単価		袋		6,425	
	*** S単 - 264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 設置,バックホ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,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	
	1)施工区分	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	バックホ		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	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)	あり				
	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	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・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	1.360	日	16,600	22,576	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	94.000	L	151	14,194	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				153,458	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,784	
	*** S単 - 265号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分	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
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		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)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	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)	あり				
	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	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・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 ﾊﾞﾄﾙ給油	78.000	L	151	11,778	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				124,086	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		862	
	*** S単 - 266号 ***					
S18002	大型土のう工 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		袋		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分	製作・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
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		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)採取土区分	現地土		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	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
Y00004	諸雑費	0.040		86,598	3,464	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋(1.0t用)	36.000	枚	1,100	39,600	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・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	1.390	日	16,600	23,074	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	104.000	L	151	15,704	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				198,530	算出数量 36.000 袋
	単価		袋		5,515	
	*** S単 - 267号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1～5台,あり		箇所		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		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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)ポンプ台区区分 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	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 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	31,518	15,759	
R01002	特殊作業員	0.100	人	29,784	2,978	
R01003	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	
P34029	軽油 バックホ給油	33.000	L	151	4,983	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	30,090	15,045	
	合計				95,621	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		95,621	
	*** S単 - 268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)ポンプ台区区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1~5台 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	
F08063	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 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	31,518	15,759	
R01002	特殊作業員	0.100	人	29,784	2,978	
R01003	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	
P34029	軽油 バックホ給油	33.000	L	151	4,983	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	30,090	15,045	
	合計				98,985	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		98,985	
	*** S単 - 269号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 86,常時排水,0以上~6未満,商用電源,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 2)排水方法 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)	86 常時排水 0以上~6未満 商用電源 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	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	946.000	kWh	19.90	18,825	
R01002	特殊作業員	11.180	人	29,784	332,985	
Y00004	諸雑費	0.170		351,810	59,808	
	合計				411,618	算出数量 1.000 箇所
	単価				411,618	
	*** S単 - 270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,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)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50mm 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	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	31,518	9,455	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.500	人	25,296	12,648	
	合計				22,103	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		22,103	
	*** S単 - 271号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 あり,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 あり 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	1.600	人	31,518	50,429	
R01012	とび工	8.500	人	32,538	276,573	
R01003	普通作業員	1.300	人	25,296	32,885	
F01086	フール-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	55,100	77,140	
Y00004	諸雑費	0.310		437,027	135,478	
	合計				572,505	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		5,725	
	*** S単 - 272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,119,1,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 119 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	㎡供用日	1,101	1,101,000	
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	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・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	3.310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				1,573,034	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		1,573	
	*** S単 - 273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,17,1,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 17 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	㎡供用日	157	157,000	
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	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・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	3.310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	345.000	L	151	52,095	

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				629,034	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		629	
	*** S単 - 274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,105,1,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	105		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	971	971,000	
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	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
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0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	3.310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油 バックホウ給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				1,443,034	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,443	
	*** S単 - 275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,45,1,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	45		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	416	416,000	
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	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
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0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	3.310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油 バックホウ給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				888,034	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		888	
	*** S単 - 276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,156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	156.000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	コンクリートボール(通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1.000	本	27,000	27,000	
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	5,940	5,940	
W09468	ステープロック(ロッド付) No 2 長600mm x 幅300mm	1.000	組	7,020	7,020	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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		71,060	7,106	
Y00002	損料 0.0639%	0.100		78,166	7,817	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	26,928	68,397	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	25,296	55,651	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		202,214	1,011	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	26,928	34,199	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	25,296	27,826	
	合計				194,901	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		194,901	
	*** S単 - 277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	26,928	6,732	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	25,296	8,854	
R01013	電工 (補助接地棒設置)	0.250	人	26,928	6,732	
R01003	普通作業員 (補助接地棒設置)	0.350	人	25,296	8,854	
R01013	電工 (接地線設置)	0.010	人	26,928	269	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		34,052	170	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (補助接地棒撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (補助接地棒撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,928	269	
	合計				41,065	算出数量 1.000 極
	単価		極		41,065	
	*** S単 - 278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, 14. 設置~損料~撤去, 156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)	14		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	156.000日				
W09225	600Vキャブタイヤケーブル 14	100.000	m	1,568	156,800	
Y00002	損料 0.0639%	0.100		156,800	15,680	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,928	88,862	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		245,662	1,228	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,928	44,431	
	合計				150,201	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,502	
	*** S単 - 279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,128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	128.000日				
W09222	600Vキャブタイヤケーブル 3.5	100.000	m	442	44,200	
Y00002	損料 0.0639%	0.082		44,200	3,624	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,928	88,862	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		133,062	665	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,928	44,431	
	合計				137,582	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,376	
	*** S単 - 280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,5.5,設置~損料~撤去,156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)	5.5		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	156.000日				
W09223	600Vキャブタイヤケーブル 5.5	100.000	m	642	64,200	
Y00002	損料 0.0639%	0.100		64,200	6,420	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,928	88,862	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		153,062	765	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,928	44,431	
	合計				140,478	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,405	
	*** S単 - 281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,156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	156.000日				
W09222	600Vキャブタイヤケーブル 3.5	100.000	m	442	44,200	
Y00002	損料 0.0639%	0.100		44,200	4,420	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,928	88,862	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		133,062	665	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,928	44,431	
	合計				138,378	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,384	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 282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,128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)	2.0		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	128.000日				
W09221	600Vキャブタイヤケーブル 2.0	100.000	m	306	30,600	
Y00002	損料 0.0639%	0.082		30,600	2,509	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,928	88,862	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		119,462	597	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,928	44,431	
	合計				136,399	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,364	
	*** S単 - 283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,156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	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	37		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	156.000日				
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) 240x420x170	1.000	個	11,100	11,100	
W09291	600Vビニル絶縁電線 1V60mm2	15.000	m	1,110	16,650	
W09556	硬質ビニル電線管(VE) VE42	1.000	本	1,430	1,430	
Y00002	損料 0.0639%	0.100		45,780	4,578	
R01013	電工	2.470	人	26,928	66,512	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		112,292	561	
R01013	電工	1.240	人	26,928	33,391	
	合計				105,042	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		105,042	
	*** S単 - 284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,15,設置~損料~撤去,128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	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	15		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	128.000日				
W09410	配線用しゃ断器 3P 100	1.000	個	7,070	7,070	
W09456	スイッチB (屋外用0-100) 200x340x150	1.000	個	7,800	7,800	
W09289	600Vビニル絶縁電線 1V22mm2	15.000	m	419	6,285	
W09555	硬質ビニル電線管(VE) VE36	1.000	本	1,070	1,070	
Y00002	損料 0.0639%	0.082		22,225	1,822	
R01013	電工	1.400	人	26,928	37,699	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		59,924	300	
R01013	電工	0.700	人	26,928	18,850	
	合計				58,671	算出数量 1.000 箇所

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		箇所		58,671	
	*** S単 - 285号 ***					
S18193	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤削工法)		回		1,000	回 歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤削工法) 普通鋼矢板(型・ 型・ 型),圧入			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)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板(型・ 型・ 型) 圧入		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	1.100	人	31,518	34,670	
R01002	特殊作業員	1.100	人	29,784	32,762	
R01012	とび工	2.190	人	32,538	71,258	
M05446	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	0.860	供用日	219,000	188,340	
P34029	軽油 H・TD-II給油	104.000	L	151	15,704	
M04620	ワフル-ワル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2011)] 50~51t吊	1.310	供用日	66,000	86,460	
P34029	軽油 H・TD-II給油	119.000	L	151	17,969	
R01021	運転手(特殊)	0.900	人	30,090	27,081	
	合 計				474,244	算出数量 1,000 回
	単 価		回		474,244	
	*** S単 - 286号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械):上流分往路		台		1,000	台 歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで			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)車種区分 2)運送全距離(基地~現場) 3)入力用運賃料金(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで 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	
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合 計				71,000	算出数量 1,000 台
	単 価		台		71,000	
	*** S単 - 287号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械):上流分復路		台		1,000	台 歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで			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)車種区分 2)運送全距離(基地~現場) 3)入力用運賃料金(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで 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	
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合 計				71,000	算出数量 1,000 台
	単 価		台		71,000	
	*** S単 - 288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),基地(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 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 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	
	3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分	12m以内 10kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板)				

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 - 289号 ***					
S19025	運搬(伐開、除根、除草)		空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草) 4.5km以下,良好			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)運搬距離	4.5km以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)路面条件	良好		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M03005	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 10t積級	1.560	供用日	20,100	31,356	
W14065	タイヤ消費費(DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積	1.560	供用日	747	1,165	
P34029	軽油 バトール給油	72.000	L	151	10,872	
R01022	運転手(一般)	1.200	人	27,234	32,681	
	合計				76,074	算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3		761	
	*** S単 - 290号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 岩塊・玉石,現場制約あり,-,-,-,-,-,-			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	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質	岩塊・玉石				
	2)施工方法	現場制約あり				
	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	-				
	単価		m3		10,120	
	*** S単 - 291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	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: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		2,778	
	*** S単 - 292号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	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8工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石,平均施工幅1m以上2m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)土質 2)作業内容	岩塊・玉石 平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		386.1	
	*** S単 - 293号 ***					
SA0102	投入		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m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)土質 2)作業内容	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		313.8	
	*** S単 - 294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 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		249.1	
	*** S単 - 295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 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		293.7	
	*** S単 - 296号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,6.5km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)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	小規模 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.5km以下				
	単 価		m3		4,828	
	*** S単 - 297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8工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り,3.0km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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下				
	単 価		m3		1,131	
	*** S単 - 298号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,5.0km以下			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)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積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		1,131	
	*** S単 - 299号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ 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			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)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ 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				
	単 価		m3		816.5	
	*** S単 - 300号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ 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			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)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ 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				
	単 価		m3		1,319	
	*** S単 - 301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 2.5m以上4.0m未満,-,-,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	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8工事 (第1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)施工幅員 2)施工数量	2.5m以上4.0m未満 -				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- なし				
	単 価		m3		973.4	
	*** S単 - 302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 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	4.0m以上 20,000m3未満				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無し なし				
	単 価		m3		275.6	
	*** S単 - 303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	残土受け入れ地での処理 -				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- なし				
	単 価		m3		153	
	*** S単 - 304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,10.9km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	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込				
	3)D/D区間の有無 4)運搬距離	有り 10.9km以下				
	単 価		m3		2,224	
	*** S単 - 305号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-4 0 40 ~ 0mm		m ²		1,000 m ²	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)碎石の厚さ 2)碎石の計上	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分 4)規格区分	なし 再生クラッシャーラン RC-40 40 ~ 0mm				
	単 価		m ²		1,516	
	*** S単 - 306号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		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8工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 0 40~0mm			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)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する なし 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,624	
	*** S単 - 307号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	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,10m ³ 以上100m ³ 未満 ,一般養生,延長無し,-,-,-,コンクリート各種			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 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し - - コンクリート各種				
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		24,530	
	*** S単 - 308号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	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,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%			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 コンクリートポンプ車打設 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%				
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		24,530	
	*** S単 - 309号 ***					
SA0331	SP 目地板		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 目地板 30m ² 以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm			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	30m ² 以上 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		3,884	
	*** S単 - 310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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F96501	小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗ型・～超低・排対型(～3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.08m3(平積0.06m3) エンジンウエルダ		日	5,150		
F96502	定格電流 230-250A アーク溶接機		日	1,730		
F96503	定格二次電流 200-250A		日	597		
F96504	ﾌﾞﾗｰﾝ-ｽｸｰﾙ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2011)] 吊上能力25t吊,積込用		日	55,100		
M96501	ｼｰﾙﾄﾞｼﾞｯｸｷ 1000kN,400mmst,200kg,ｺﾝﾊﾞ-別付		供用日	1,160		
M96502	けん引ｼﾞｯｸｷ 200kN,200mmst,25kg,ｾﾝﾀｰ-ﾎｰﾙ		供用日	1,410		
M96503	ｽﾗｲﾄﾞｼﾞｯｸｷ 500kN,1500mmst,310kg,両端ﾋﾞﾝ付		供用日	3,410		
M96504	元押しｼﾞｯｸｷ 1000kN,400mmst,200kg,ｺﾝﾊﾞ-別付		供用日	1,160		
M96505	油圧ポンプ ｼｰﾙﾄﾞ 機用,11kW,950kg		供用日	5,690		
M96506	油圧ポンプ 元押し設備,11kW,950kg		供用日	5,690		
M96507	操作盤 ｼｰﾙﾄﾞ 機分流器用,6S,55kg		供用日	1,610		
M96508	操作盤 元押し設備分流器用,4S,45kg		供用日	1,290		
M96509	操作盤 ｼｰﾙﾄﾞ 機操作盤用,4S,45kg		供用日	1,290		
M96510	操作盤 元押し設備操作盤用,6S,55kg		供用日	1,610		
M96511	油圧ホース ｼｰﾙﾄﾞ 機分流器用,L=10m		m	380		
M96512	油圧ホース 元押し設備操作盤,L=10m		m	380		
M96513	油圧ホース ｼｰﾙﾄﾞ 機分流器用,L=5m		m	950		
M96514	油圧ホース 元押し設備操作盤用,L=5m		m	380		
M96515	油圧ホース ｼｰﾙﾄﾞ 機分流器用,L=3m		m	2,736		
M96516	油圧ホース 元押し設備操作盤用,L=3m		m	1,140		
M96517	油圧ポンプ作動油 ｼｰﾙﾄﾞ 機用		m	540		
M96518	油圧ポンプ作動油 元押し設備		m	540		
M96519	転倒ﾊﾞｹｯﾄ 0.9m3		m	460		
M96520	ﾄﾛｯｸ台車 0.9m3		m	253		
M96521	直ﾚｰﾙ 重荷重用,L=2.43m		本	7,120		
M96522	直ﾚｰﾙ 重荷重用,L=1.00m		本	5,120		
M96523	直ﾚｰﾙ 重荷重用,L=0.50m		本	4,320		
M96524	ﾚｰﾙ受台 重荷重用,L=2.43m		台	22,100		
M96525	ﾚｰﾙ受台 重荷重用,L=1.00m		台	19,100		
M96526	ﾚｰﾙ受台 重荷重用,L=0.50m		台	12,800		
M96527	終始点地板 重荷重用		基	24,500		
M96528	ﾚｰﾙ受台用ｸﾗﾝﾌﾟ 重荷重用		個	1,440		
M96529	自動ｽﾄｯﾊﾟ 重荷重用		基	14,400		
M96530	幅規制ﾊﾞｲﾌﾞ 重荷重用		本	3,600		
M96531	開削ｼｰﾙﾄﾞ機(損料)		基	17,160,000		
M96532	ﾌﾞﾚｽﾊﾞｰ-ｽﾄﾗｯﾄ(損料)		基	5,720,000		
M96533	操作盤 ｼｰﾙﾄﾞ 機操作盤用,6S,55kg		供用日	1,610		
M96534	ﾊﾞﾙｺﾝﾊﾞ-ﾏ(ﾎｰﾀﾞﾙ)[ﾓｰﾀﾞ駆動] 機長7m ｽﾄﾗｯﾄ幅350mm		供用日	567		
M96535	ﾓｰﾀﾞｲﾝｸﾞ[単胴] 巻上能力1.5t x 40m/min 巻取容量 16 x 200m		供用日	1,050		
M96601	ﾐｷｼﾝｸﾞﾌﾞﾗﾝﾄﾞ 大型,40mm,0.75kw		日	670		
M96701	ﾌﾞﾗｰﾝ-ｽｸｰﾙ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2011)] 50～51t吊		供用日	66,000		
P10108	ｳｨｰﾌﾞ-ﾎｰﾙ 50 500mm		個	1,730		
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm		kg	490		

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8工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P37209	コンクリートカッター用ブレード 径350mm		枚	52,600		
P37211	コンクリートカッター用ブレード 径450mm		枚	68,800		
P96001	建設廃材 コンクリート殻(無筋)		m3	4,400		
P96002	建設廃材 コンクリート殻(有筋)		m3	6,600		
P96003	建設廃材 アスファルト殻		m3	7,100		
P96004	建設廃材 廃プラスチック,処分費		m3	15,000		
P96005	建設廃材 廃プラスチック,運搬費		回	20,000		
P96006	建設廃材 汚泥,処分費		m3	30,800		
P96007	建設廃材 汚泥,運搬費		回	130,000		
P96008	高密度ポリエチレン管 1350,ダブル構造		m	94,200		
P96009	高密度ポリエチレン管継手 1350,ダブル構造		個	59,200		
P96010	高密度ポリエチレン管90°曲管 1350,ダブル構造		個	725,000		
P96011	道路標識設置 標識柱・基礎設置(路側式)単柱式,再利用		基	47,110		
P96012	架空線防護措置 防護管取付取外工事		式	165,700		
P96013	電力基本料金 上流		式	174,537		
P96014	設計業務費(仮設構造物詳細設計) 諸経費込		式	290,000		
P96015	止水板 反応接着型,ブチルゴム製,20×10×15		m	1,070		
P96016	高密度ポリエチレン管用継手 1,000		個	66,100		
P96017	快適トイレ(男性用) 従来品相当差引後		月	51,000		
P96018	快適トイレ(女性用) 従来品相当差引後		月	51,000		
P96019	等辺山形鋼(SS400) 大形 厚8 辺120		ton	136,000		
P96020	コアドリル 50,壁穿孔		m	22,428		
P96021	建設廃材 木くず(枝葉、幹),処分費		ton	10,000		
P96022	建設廃材 木くず(根株),処分費		ton	25,000		
P96023	電力基本料金 下流		式	82,202		
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	12,600		
P96210	鉄筋金網 D10@250		ton	166,000		
P96309	ビニルサクシオンホース 200		m	9,990		
P96505	六角ボルト(中) 径M12 長65mm (黒皮)		組	18.50		
P96506	六角ナット 径M12 (黒皮)		個	4.30		
P96507	座金 径M12 (黒皮)		枚	2.90		
P96511	シーリング材		kg	3,400		
P96512	無収縮モルタル		m3	283,000		
P96513	滑材 一体型(減摩剤)		m3	58,000		
P96514	裏込用混和剤 裏込注入材		m3	18,100		
P96515	普通ポルトランドセメント 25kg/袋		m3	12,700		
P96516	開削シールド機(購入品) ボルトナット、ブリーディング等 特許使用料		基	1,000,000		
P96518	開削シールド工法		m3	2,500		
P96519	開削シールド機運搬費 往路,昼間単価		台	225,000		
P96520	開削シールド機運搬費 復路,昼間単価		台	225,000		
P96521	開削シールド機仮組費		式	3,750,000		
P96522	ゴム 天然ゴム, t=15mm, 0.5×3.3m, 15打孔@17		枚	60,000		
P96523	ゴム 天然ゴム, t=15mm, 0.5×6.8m, 15打孔@34		枚	120,000		

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1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	31,518	5,673	S単 60号
S02115	普通作業員	1.890	人	25,296	47,809	S単 61号
	合計				53,482	算出数量 50.000 本
	単価		本		1,070	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T02014	ガードフェンス撤去		m		49.000	歩A 当たり算出
	H1.0×1.0					
S02115	土木一般世話役	0.333	人	31,518	10,495	S単 62号
S02115	普通作業員	1.667	人	25,296	42,168	S単 63号
Y00004	雑品	0.100		52,663	5,266	
	合計				57,929	算出数量 49.000 m
	単価		m		1,182	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T05001	プレキャストU形水路クレーン据付		m		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 60号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 64号
S02115	普通作業員	4.500	人	25,296	113,832	S単 61号
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒] トラックレン(油圧伸縮ジブ型),100ton吊り,なし	1.000	日	209,000	209,000	S単 125号 算出数量 1.000 m
	合計				384,134	
	単価		m		384,134	
	*** 丁単 - 4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,官賃品					
S02115	土木一般世話役	0.940	人	31,518	29,627	S単 60号
S02115	特殊作業員	2.360	人	29,784	70,290	S単 64号
S02115	普通作業員	3.430	人	25,296	86,765	S単 61号
S02112	トラック[加圧型・クレーン・超低・排対型(~2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	2.450	日	10,800	26,460	S単 49号
S02116	軽油	51.710	L	151	7,808	S単 80号
S02115	運転手(特殊)	1.840	人	30,090	55,366	S単 65号 算出数量 100.000 m
	合計				276,316	
	単価		m		2,763	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T05003	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚		10.000	歩A 当たり算出
	普通鋼矢板(型),9m以下,100<最大N値 180,8.5					
S02115	土木一般世話役	1.280	人	31,518	40,343	S単 60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8工事 (第1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	1.280	人	29,784	38,124	S単 64号
S02115	とび工	2.560	人	32,538	83,297	S単 66号
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.870	日	219,000	409,530	S単 124号
S02116	軽油 H・D-Ⅱ給油,,	226.000	L	151	34,126	S単 80号
S02111	フレル-ソル-ン[油圧伸縮ジ'ブ型・排対型(2011)] 50~51t吊	1.870	供用日	66,000	123,420	S単 42号
S02116	軽油 H・D-Ⅱ給油,,	169.000	L	151	25,519	S単 80号
S02115	運転手(特殊)	1.280	人	30,090	38,515	S単 65号
Y00004	雑品	0.160		792,874	126,860	
	合計				919,734	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		91,973	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T18410	高密度ポリエチレン管設置(機械) 1350,官貨品		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.880	人	31,518	59,254	S単 60号
S02115	特殊作業員	4.710	人	29,784	140,283	S単 64号
S02115	普通作業員	6.850	人	25,296	173,278	S単 61号
S02112	H'ツカ材[加-ラ型・クレン・~超低・排対型(~2011)] 標準H'ツカ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	4.900	日	10,800	52,920	S単 49号
S02116	軽油 H・D-Ⅱ給油,,	103.410	L	151	15,615	S単 80号
S02115	運転手(特殊)	3.680	人	30,090	110,731	S単 65号
	合計				552,081	算出数量 100.000 m
	単 価		m		5,521	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T50001	支圧壁工 設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.000	人	31,518	63,036	S単 53号
S02115	とび工	2.000	人	32,538	65,076	S単 57号
S02115	溶接工	2.000	人	34,884	69,768	S単 58号
S02115	普通作業員	4.000	人	25,296	101,184	S単 55号
Y00004	雑品	0.050		299,064	14,953	
S16004	フレル-ソル-ン[油圧伸縮ジ'ブ型・~低騒・排対型(~2次)] フレル-ソル-ン(油圧伸縮ジ'ブ型),16ton吊り,なし	2.000	日	49,500	99,000	S単 127号
C50001	鋼材費 支圧壁	1.000	式	934,530	934,530	C単 1号
C50002	支圧コンクリート工 18-8-40,無筋	1.000	箇所	1,397,616	1,397,616	C単 2号
C50003	搬運搬・処理 無筋,支圧co	27.200	m3	6,624	180,173	C単 3号
C50004	支圧壁撤去工	1.000	箇所	199,032	199,032	C単 4号
	合計				3,124,368	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		3,124,368	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T50011	坑口工 発進部		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8工事 (第1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	2.000	人	31,518	63,036	S単 53号
S02115	とび工	2.000	人	32,538	65,076	S単 57号
S02115	溶接工	2.000	人	34,884	69,768	S単 58号
S02115	普通作業員	6.000	人	25,296	151,776	S単 55号
Y00004	雑品	0.050		349,656	17,483	
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	2.000	日	40,800	81,600	S単 126号
C50011	鋼材費 坑口(発進部)	1.000	式	118,102	118,102	C単 5号
S02116	ゴム 天然ｺﾞﾑ,t=15mm,0.5×3.3m, 15ｷﾞ孔φ17,,	2.000	枚	60,000	120,000	S単 92号
S02116	ゴム 天然ｺﾞﾑ,t=15mm,0.5×6.8m, 15ｷﾞ孔φ34,,	1.000	枚	120,000	120,000	S単 93号
	合計				806,841	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		806,841	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T50031	開削シールド機組立据付工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	4.000	人	31,518	126,072	S単 53号
S02115	とび工	4.000	人	32,538	130,152	S単 57号
S02115	溶接工	4.000	人	34,884	139,536	S単 58号
S02115	普通作業員	8.000	人	25,296	202,368	S単 55号
Y00004	雑品	0.250		598,128	149,532	
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	4.000	日	108,000	432,000	S単 128号
	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),60ton吊り,なし					算出数量 1.000 箇所
	合計				1,179,660	1.000 箇所
	単価		箇所		1,179,660	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T50051	開削シールド機受台工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.500	人	31,518	47,277	S単 53号
S02115	とび工	1.500	人	32,538	48,807	S単 57号
S02115	溶接工	1.500	人	34,884	52,326	S単 58号
S02115	普通作業員	1.500	人	25,296	37,944	S単 55号
Y00004	雑品	0.050		186,354	9,318	
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	1.500	日	40,800	61,200	S単 126号
C50051	鋼材費 受台	1.000	式	1,583,980	1,583,980	C単 6号
C50052	受台撤去工	1.000	箇所	123,778	123,778	C単 7号
	合計				1,964,630	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		1,964,630	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T50061	油圧機器工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.500	人	31,518	47,277	S単 53号
S02115	とび工	1.500	人	32,538	48,807	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8工事 (第1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	1.500	人	29,784	44,676	S単 56号
S02115	普通作業員	1.500	人	25,296	37,944	S単 55号
S02115	電工	1.000	人	26,928	26,928	S単 59号
Y00004	雑品	0.050		205,632	10,282	
S16004	ラフレソルレフ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～1次)]	1.500	日	45,400	68,100	S単 129号
C50061	油圧機器撤去工	1.000	箇所	142,008	142,008	C単 8号
	合計				426,022	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		426,022	
	*** T単 - 12号 ***					
T50062	油圧機器工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	設置のみ					
S02115	土木一般世話役	1.500	人	31,518	47,277	S単 53号
S02115	とび工	1.500	人	32,538	48,807	S単 57号
S02115	特殊作業員	1.500	人	29,784	44,676	S単 56号
S02115	普通作業員	1.500	人	25,296	37,944	S単 55号
S02115	電工	1.000	人	26,928	26,928	S単 59号
Y00004	雑品	0.050		205,632	10,282	
S16004	ラフレソルレフ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～1次)]	1.500	日	45,400	68,100	S単 129号
	ラフレソルレフ(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り,なし					算出数量 1.000 箇所
	合計				284,014	1.000 箇所
	単価		箇所		284,014	
	*** T単 - 13号 ***					
T50071	鏡切り工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	発進部					
C50071	鏡切り工	15.890	m	2,766	43,952	C単 9号
Y00004	雑品	0.300		43,952	13,186	
S16004	ラフレソルレフ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]	2.000	日	40,800	81,600	S単 126号
	ラフレソルレフ(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし					算出数量 1.000 箇所
	合計				138,738	1.000 箇所
	単価		箇所		138,738	
	*** T単 - 14号 ***					
T50091	押切ストラット工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.000	人	31,518	63,036	S単 53号
S02115	とび工	2.000	人	32,538	65,076	S単 57号
S02115	溶接工	2.000	人	34,884	69,768	S単 58号
S02115	普通作業員	4.000	人	25,296	101,184	S単 55号
Y00004	雑品	0.050		299,064	14,953	
S16004	ラフレソルレフ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]	2.000	日	49,500	99,000	S単 127号
	ラフレソルレフ(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,なし					
C50091	鋼材費	1.000	式	3,522,800	3,522,800	C単 10号
C50092	押切ストラット撤去工	1.000	箇所	199,032	199,032	C単 11号
	合計				4,134,849	算出数量 1.000 箇所

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		箇所		4,134,849	
	*** T単 - 15号 ***					
T50101	目地工		m		1,000 m	歩A 当たり算出
C50101	目地工	1.000	m	2,856	2,856	C単 12号 算出数量 1.000 m
	合 計				2,856	
	単 価		m		2,856	
	*** T単 - 16号 ***					
T50111	モルタル工		個		1,000 個	歩A 当たり算出
C50111	モルタル工	1.000	個	4,110	4,110	C単 13号 算出数量 1.000 個
	合 計				4,110	
	単 価		個		4,110	
	*** T単 - 17号 ***					
T50201	空伏工		m		10,000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	4.800	人	31,518	151,286	S単 53号
S02115	特殊作業員	12.600	人	29,784	375,278	S単 56号
S02115	普通作業員	12.100	人	25,296	306,082	S単 55号
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒]	2.800	日	209,000	585,200	S単 125号
Y00004	雑品	0.030		1,417,846	42,535	
	合 計				1,460,381	算出数量 10,000 m
	単 価		m		146,038	
	*** T単 - 18号 ***					
T60000	ポンプ運転		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	150,商用電力,常時排水					
S02115	特殊作業員	0.170	人	29,784	5,063	S単 64号
C60000	工事中水中ポンプ 150	1.000	日	2,504	2,504	C単 14号
Y00004	雑品	0.010		7,567	76	
	合 計				7,643	算出数量 1,000 日
	単 価		日		7,643	
	*** T単 - 19号 ***					
T60011	平均切羽作業工		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 53号
S02115	運転手(特殊)	2.000	人	30,090	60,180	S単 54号
S02115	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 55号
	合 計				116,994	算出数量 1,000 m

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		116,994	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T60021	平均坑内作業工		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	2.000	人	29,784	59,568	S単 56号
Y00004	雑品	0.200		59,568	11,914	
	合 計				71,482	算出数量 1.000 m
	単 価		m		71,482	
	*** 丁単 - 21号 ***					
T60031	平均坑外作業工		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	とび工	1.000	人	32,538	32,538	S単 57号
S02115	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	S単 55号
S02115	溶接工	1.000	人	34,884	34,884	S単 58号
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒] トラックレン(油圧伸縮ジブ型),100ton吊り,なし	1.000	日	209,000	209,000	S単 125号 算出数量 1.000 m
	合 計				327,014	
	単 価		m		327,014	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T60041	注入機材工		回		1,000	歩A 当たり算出
S02115	設置・撤去 土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 53号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 56号
S02115	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	S単 55号
S02115	電工	1.000	人	26,928	26,928	S単 59号
Y00004	雑品	0.050		138,822	6,941	
S16004	ワレソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ワレソクレン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし	1.000	日	40,800	40,800	S単 126号
C60041	注入機材撤去工	1.000	回	93,282	93,282	C単 15号 算出数量 1.000 回
	合 計				279,845	
	単 価		回		279,845	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T60051	注入機材費		m		1,000	歩A 当たり算出
C60051	注入機械器具損料 滑材注入	1.000	m	18,860	18,860	C単 16号
C60052	注入機械器具損料 裏込注入	1.000	m	2,572	2,572	C単 17号 算出数量 1.000 m
	合 計				21,432	
	単 価		m		21,432	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T60061	裏込注入工		日		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8工事 (第1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	1.000	人	31,518	31,518	S単 53号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 56号
S02115	普通作業員	4.000	人	25,296	101,184	S単 55号
Y00004	雑品	0.040		162,486	6,499	
	合計				168,985	算出数量 1.000 日
	単価		日		168,985	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T60062	裏込注入材料費		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	裏込用混和剤 裏込注入材	1.000	m3	18,100	18,100	S単 69号
S02116	普通ポルトランドセメント 25kg/袋	1.000	m3	12,700	12,700	S単 70号
	合計				30,800	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		30,800	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T60071	機械器具損料(1)		m		22.000 m	歩A 当たり算出
S02111	油圧機器 シールドジャッキ 1000kN,400mmst,200kg,工機付	410.000	供用日	1,160	475,600	S単 7号
S02111	けん引ジャッキ 200kN,200mmst,25kg,センターホル	410.000	供用日	1,410	578,100	S単 8号
S02111	スライドジャッキ 500kN,1500mmst,310kg,両端ピン付	164.000	供用日	3,410	559,240	S単 9号
S02111	元押しジャッキ 1000kN,400mmst,200kg,工機付	410.000	供用日	1,160	475,600	S単 10号
S02111	油圧ポンプ シールド機用,11kW,950kg	41.000	供用日	5,690	233,290	S単 11号
S02111	油圧ポンプ 元押し設備,11kW,950kg	41.000	供用日	5,690	233,290	S単 12号
S02111	操作盤 シールド機分流量器用,6S,55kg	41.000	供用日	1,610	66,010	S単 13号
S02111	操作盤 元押し設備分流量器用,4S,45kg	41.000	供用日	1,290	52,890	S単 14号
S02111	操作盤 シールド機操作盤用,4S,45kg	41.000	供用日	1,290	52,890	S単 15号
S02111	操作盤 シールド機操作盤用,6S,55kg	164.000	供用日	1,610	264,040	S単 16号
S02111	操作盤 元押し設備操作盤用,6S,55kg	82.000	供用日	1,610	132,020	S単 17号
S02111	油圧ホース シールド機分流量器用,L=10m	22.000	m	380	8,360	S単 18号
S02111	油圧ホース 元押し設備操作盤用,L=10m	22.000	m	380	8,360	S単 19号
S02111	油圧ホース シールド機分流量器用,L=5m	22.000	m	950	20,900	S単 20号
S02111	油圧ホース 元押し設備操作盤用,L=5m	22.000	m	380	8,360	S単 21号
S02111	油圧ホース シールド機分流量器用,L=3m	22.000	m	2,736	60,192	S単 22号
S02111	油圧ホース 元押し設備操作盤用,L=3m	22.000	m	1,140	25,080	S単 23号
S02111	油圧ポンプ作動油 シールド機用	22.000	m	540	11,880	S単 24号
S02111	油圧ポンプ作動油 元押し設備	22.000	m	540	11,880	S単 25号
	合計				3,277,982	算出数量 22.000 m
	単価		m		148,999	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T60081	機械器具損料(2)		m		22.000 m	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8工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	重機					
S02112	小型ハックル[カ-ラ型・～超低・排対型(～3次)] 標準ハックル容量 山積0.08m3(平積0.06m3)	41.000	日	5,150	211,150	S単 43号
S02112	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量100kva	41.000	日	5,150	211,150	S単 44号
S02112	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量125kva	41.000	日	6,890	282,490	S単 45号
S02112	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量125kva	5.000	日	6,890	34,450	S単 45号
S02111	ハックル(ボ-トル)[E-駆動] 機長7m ハックル幅350mm	41.000	供用日	567	23,247	S単 26号
S02111	E-カ-ル[単胴] 巻上能力1.5t×40m/min 巻取容量 16×200m	41.000	供用日	1,050	43,050	S単 27号
S02112	エンジンウエルダ 定格電流 230-250A	41.000	日	1,730	70,930	S単 46号
S02112	アーク溶接機 定格二次電流 200-250A	41.000	日	597	24,477	S単 47号
S02111	転倒バケツト 0.9m3	44.000	m	460	20,240	S単 28号
S02111	トロ台車 0.9m3	22.000	m	253	5,566	S単 29号
C60081	坑内トロ線	902.000	m	36	32,472	C単 18号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径 50mm 全揚程 10m	82.000	日	119	9,758	S単 48号
	合計				968,980	算出数量 22.000 m
	単価		m		44,045	
	*** 丁単 - 28号 ***					
T60091	機械器具損料(3)		m		22.000 m	歩A 当たり算出
	燃料(重機)					
S02117	軽油 ハックル給油,掘削用ハックル 山0.13m3	92.000	L	151	13,892	S単 106号
S02117	軽油 ハックル給油,シ-ルト機・元押し設備用,発動100kva	2,481.700	L	151	374,737	S単 107号
S02117	軽油 ハックル給油,滑材注入P用,発動125kva	2,842.800	L	151	429,263	S単 108号
S02117	軽油 ハックル給油,裏込注入P用,発動125kva	370.800	L	151	55,991	S単 109号
	合計				873,883	算出数量 22.000 m
	単価		m		39,722	
	*** 丁単 - 29号 ***					
T01001	擬木撤去		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	31,518	10,086	S単 195号
S02115	普通作業員	3.780	人	25,296	95,619	S単 197号
	合計				105,705	算出数量 100.000 本
	単価		本		1,057	
	*** 丁単 - 30号 ***					
T01003	擬木設置		本		50.000 本	歩A 当たり算出
	再利用					
S02115	土木一般世話役	0.320	人	31,518	10,086	S単 195号
S02115	普通作業員	3.780	人	25,296	95,619	S単 197号
	合計				105,705	算出数量 50.000 本
	単価		本		2,114	
	*** 丁単 - 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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T02011	ガードフェンス設置		m		35,000 m	歩A 当たり算出
	H1.8×1.8					
S02115	土木一般世話役	0.600	人	31,518	18,911	S単 199号
S02115	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 200号
Y00004	雑品	0.100		94,799	9,480	
	合 計				104,279	算出数量 35.000 m
	単 価		m		2,979	
	*** 丁単 - 32号 ***					
T02012	ガードフェンス撤去		m		49,000 m	歩A 当たり算出
	H1.8×1.8					
S02115	土木一般世話役	0.600	人	31,518	18,911	S単 199号
S02115	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 200号
Y00004	雑品	0.100		94,799	9,480	
	合 計				104,279	算出数量 49.000 m
	単 価		m		2,128	
	*** 丁単 - 33号 ***					
T02013	ネットフェンス撤去		m		49,000 m	歩A 当たり算出
	H1.5×1.5					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	31,518	15,759	S単 199号
S02115	普通作業員	2.500	人	25,296	63,240	S単 200号
Y00004	雑品	0.100		78,999	7,900	
	合 計				86,899	算出数量 49.000 m
	単 価		m		1,773	
	*** 丁単 - 34号 ***					
T04006	溶接金網設置工		m ²		100,000 m ²	歩A 当たり算出
	D10@250					
S02115	土木一般世話役	2.000	人	31,518	63,036	S単 195号
S02116	鉄筋金網 D10@250,,	0.450	ton	166,000	74,700	S単 207号
	合 計				137,736	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		1,377	
	*** 丁単 - 35号 ***					
T05002	高密度ポリエチレン管撤去(機械)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	1350,官貨品					
S02115	土木一般世話役	0.940	人	31,518	29,627	S単 195号
S02115	特殊作業員	2.360	人	29,784	70,290	S単 196号
S02115	普通作業員	3.430	人	25,296	86,765	S単 197号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準バック容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	2.450	日	10,800	26,460	S単 186号
S02116	軽油	51.710	L	151	7,808	S単 203号
S02115	運転手(特殊)	1.840	人	30,090	55,366	S単 198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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				276,316	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,763	
	*** 丁単 - 36号 ***					
T05003	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	普通鋼矢板(型),9m以下,100<最大N値 180,8.5					
S02115	土木一般世話役	1.280	人	31,518	40,343	S単 195号
S02115	特殊作業員	1.280	人	29,784	38,124	S単 196号
S02115	とび工	2.560	人	32,538	83,297	S単 201号
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エント-硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.870	日	219,000	409,530	S単 252号
S02116	軽油 H トロ-ル給油,,	226.000	L	151	34,126	S単 203号
S02111	フレン-ンル-ン[油圧伸縮ジ'ブ'型・排対型(2011)] 50~51t吊	1.870	供用日	66,000	123,420	S単 185号
S02116	軽油 H トロ-ル給油,,	169.000	L	151	25,519	S単 203号
S02115	運転手(特殊)	1.280	人	30,090	38,515	S単 198号
Y00004	雑品	0.160		792,874	126,860	
	合計				919,734	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		91,973	
	*** 丁単 - 37号 ***					
T05011	プレキャストU形水路クレーン据付		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 60号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 64号
S02115	普通作業員	4.500	人	25,296	113,832	S単 61号
S16004	トラック-ン[油圧伸縮ジ'ブ'型・~低騒] トラック-ン(油圧伸縮ジ'ブ'型),100ton吊り,あり	1.000	日	167,000	167,000	S単 254号
	合計				342,134	算出数量 1.000 m
	単価		m		342,134	
	*** 丁単 - 38号 ***					
T10101	掘削		m ³		100,000	歩A 当たり算出
	置換工					
SA0101	SP 掘削 岩塊・玉石,現場制約あり,-,-,-,-,-,-,-	100.000	m ³	10,120	1,012,000	S単 290号
SA0102	SP 積込(ル-ズ) 岩塊・玉石,平均施工幅1m以上2m未満	100.000	m ³	386.1	38,610	S単 292号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,H' ック納山積0.45m ³ (平積0.35m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	100.000	m ³	1,131	113,100	S単 297号
	合計				1,163,710	算出数量 100.000 m ³
	単価		m ³		11,637	
	*** 丁単 - 39号 ***					
T10102	埋戻		m ³		100,000	歩A 当たり算出
	置換工					
S02118	山砂	133.000	m ³	5,900	784,700	S単 237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8工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	投入 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	111.000	m3	313.8	34,832	S単 293号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ()	100.000	m3	3,463	346,300	S単 178号
	合計				1,165,832	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		11,658	
	*** 丁単 - 40号 ***					
T10103	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	31,518	2,206	S単 195号
S02115	特殊作業員	0.200	人	29,784	5,957	S単 196号
S02115	普通作業員	0.270	人	25,296	6,830	S単 197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	15,606	8,115	C単 19号
Y00004	雑品	0.010		23,108	231	
	合計				23,339	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,334	
	*** 丁単 - 41号 ***					
T11101	高密度ポリエチレン管撤去(機械)		m		100,000	歩A 当たり算出
	1,000					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,1000mm,なし	50.000	m	4,331	216,550	S単 247号
	合計				216,550	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,166	
	*** 丁単 - 42号 ***					
T18410	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,官賃品					
S02115	土木一般世話役	1.880	人	31,518	59,254	S単 195号
S02115	特殊作業員	4.710	人	29,784	140,283	S単 196号
S02115	普通作業員	6.850	人	25,296	173,278	S単 197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0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	4.900	日	10,800	52,920	S単 186号
S02116	軽油 バケット給油	103.410	L	151	15,615	S単 203号
S02115	運転手(特殊)	3.680	人	30,090	110,731	S単 198号
	合計				552,081	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,521	
	*** 丁単 - 43号 ***					
T50021	坑口工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	到達部					
S02115	土木一般世話役	2.000	人	31,518	63,036	S単 189号
S02115	とび工	2.000	人	32,538	65,076	S単 193号
S02115	溶接工	2.000	人	34,884	69,768	S単 194号
S02115	普通作業員	6.000	人	25,296	151,776	S単 191号
Y00004	雑品	0.050		349,656	17,483	

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	フレンネルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] フレンネルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	2.000	日	40,800	81,600	S単 257号
C50021	鋼材費 坑口(到達部)	1.000	式	52,066	52,066	C単 20号
S02116	ゴム 天然ゴム,t=15mm,0.5×3.3m, 15枚孔φ17,,	2.000	枚	60,000	120,000	S単 228号 算出数量 1.000 箇所
	合計				620,805	
	単価		箇所		620,805	
	*** 丁単 - 44号 ***					
T50041	開削シールド機解体撤去工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	4.000	人	31,518	126,072	S単 189号
S02115	とび工	4.000	人	32,538	130,152	S単 193号
S02115	溶接工	4.000	人	34,884	139,536	S単 194号
S02115	普通作業員	8.000	人	25,296	202,368	S単 191号
Y00004	雑品	0.250		598,128	149,532	
S16004	フレンネルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] フレンネルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),60ton吊り,なし	4.000	日	108,000	432,000	S単 258号 算出数量 1.000 箇所
	合計				1,179,660	
	単価		箇所		1,179,660	
	*** 丁単 - 45号 ***					
T50202	空伏工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	4.800	人	31,518	151,286	S単 53号
S02115	特殊作業員	12.600	人	29,784	375,278	S単 56号
S02115	普通作業員	12.100	人	25,296	306,082	S単 55号
S16004	トラックレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒] トラックレン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),100ton吊り,あり	2.800	日	167,000	467,600	S単 254号
Y00004	雑品	0.030		1,300,246	39,007	
	合計				1,339,253	算出数量 10.000 m
	単価		m		133,925	
	*** 丁単 - 46号 ***					
T60011	平均切羽作業工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 189号
S02115	運転手(特殊)	2.000	人	30,090	60,180	S単 190号
S02115	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 191号
	合計				116,994	算出数量 1.000 m
	単価		m		116,994	
	*** 丁単 - 47号 ***					
T60021	平均坑内作業工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	2.000	人	29,784	59,568	S単 192号
Y00004	雑品	0.200		59,568	11,914	

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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				71,482	算出数量 1.000 m
	単価		m		71,482	
	*** 丁単 - 48号 ***					
T60032	平均坑外作業工		m		1.000	歩A 当たり算出
S02115	とび工	1.000	人	32,538	32,538	S単 193号
S02115	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	S単 191号
S02115	溶接工	1.000	人	34,884	34,884	S単 194号
S16004	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒] トラック-ン(油圧伸縮ジブ型),100ton吊り,あり	1.000	日	167,000	167,000	S単 253号
	合計				285,014	算出数量 1.000 m
	単価		m		285,014	
	*** 丁単 - 49号 ***					
T60100	ポンプ運転		日		1.000	歩A 当たり算出
S16004	200×1台, 150×1台,商用電力 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中モーターポンプ(潜水ポンプ), 200,全揚程10m,あり	1.100	日	3,562	3,918	S単 255号
S16004	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中モーターポンプ(潜水ポンプ), 150,全揚程10m,あり	1.100	日	2,474	2,721	S単 256号
S02115	特殊作業員	0.170	人	29,784	5,063	S単 196号
Y00004	雑品	0.010		11,702	117	
	合計				11,819	算出数量 1.000 日
	単価		日		11,819	
	*** 丁単 - 50号 ***					
T60101	ポンプ運転		日		1.000	歩A 当たり算出
S16004	150×1台,商用電力 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中モーターポンプ(潜水ポンプ), 150,全揚程10m,あり	1.100	日	2,474	2,721	S単 256号
S02115	特殊作業員	0.170	人	29,784	5,063	S単 196号
Y00004	雑品	0.010		7,784	78	
	合計				7,862	算出数量 1.000 日
	単価		日		7,862	
	*** 丁単 - 51号 ***					
T60112	サクシオンホース設置		m		10.000	歩A 当たり算出
S02115	150 土木一般世話役	0.090	人	31,518	2,837	S単 195号
S02115	特殊作業員	0.130	人	29,784	3,872	S単 196号
S02115	普通作業員	0.190	人	25,296	4,806	S単 197号
	合計				11,515	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,152	
	*** 丁単 - 52号 ***					
T60113	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8工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** C単 - 1号 ***						
C50001	鋼材費		式		1,000	歩A 当たり算出
	支圧壁					
S02116	等辺山形鋼(中古) SS400, L10*100*100, 小口, .	2.030	ton	116,000	235,480	S単 85号
S02116	鋼板(切板)(中古) 市中, SS400, 厚25, .	4.510	ton	155,000	699,050	S単 86号
	合計				934,530	算出数量 1,000 式
	単価		式		934,530	
*** C単 - 2号 ***						
C50002	支圧コンクリート工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	18-8-40, 無筋					
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, -, -, -, 18-8-40(普通) W/C65%	27.200	m3	24,960	678,912	S単 176号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	39.200	m ²	10,660	417,872	S単 177号
S02721	【構造物取壊し】 無筋, なし, 機械, 昼間施工, する	27.200	m3	11,060	300,832	S単 120号
	合計				1,397,616	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		1,397,616	
*** C単 - 3号 ***						
C50003	殻運搬・処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
	無筋, 支圧co					
SA0221	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, 10.9km以下,	1.000	m3	2,224	2,224	S単 166号
S02123	建設廃材 コンクリート殻(無筋)	1.000	m3	4,400	4,400	S単 110号
	合計				6,624	算出数量 1,000 m3
	単価		m3		6,624	
*** C単 - 4号 ***						
C50004	支圧壁撤去工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 53号
S02115	とび工	1.000	人	32,538	32,538	S単 57号
S02115	溶接工	1.000	人	34,884	34,884	S単 58号
S02115	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	S単 55号
S16004	ワルンケルン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2次)] ワルンケルン(油圧伸縮ジブ型), 16ton吊り, なし	1.000	日	49,500	49,500	S単 127号
	合計				199,032	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		199,032	
*** C単 - 5号 ***						
C50011	鋼材費		式		1,000	歩A 当たり算出
	坑口(発進部)					
S02116	H形鋼(中古) SS400, 250×250×9×14, .	1.000	ton	102,000	102,000	S単 87号
S02116	鋼板(切板)(中古) 市中, SS400, 厚6, .	0.090	ton	157,000	14,130	S単 88号
S02116	六角ボルト(中) 径M12 長65mm (黒皮), .	68.000	組	19	1,292	S単 89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8工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	六角ナット 径M12 (黒皮),,	68.000	個	4	272	S単 90号
S02116	座金 径M12 (黒皮),,	136.000	枚	3	408	S単 91号
	合計				118,102	算出数量 1.000 式
	単価		式		118,102	
	*** C単 - 6号 ***					
C50051	鋼材費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	受台					
S02116	H形鋼(中古) SS400,250×250×9×14,,	3.160	ton	102,000	322,320	S単 87号
S02116	H形鋼(中古) SS400,300×300×10×15,,	1.020	ton	102,000	104,040	S単 94号
S02116	等辺山形鋼(中古) SS400,L10*100*100,小口,,	0.620	ton	116,000	71,920	S単 85号
S02116	鋼板(切板)(中古) 市中,SS400,厚22,,	6.650	ton	155,000	1,030,750	S単 95号
S02116	鋼板(切板)(中古) 市中,SS400,厚6,,	0.350	ton	157,000	54,950	S単 88号
	合計				1,583,980	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,583,980	
	*** C単 - 7号 ***					
C50052	受台撤去工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.750	人	31,518	23,639	S単 53号
S02115	とび工	0.750	人	32,538	24,404	S単 57号
S02115	溶接工	0.750	人	34,884	26,163	S単 58号
S02115	普通作業員	0.750	人	25,296	18,972	S単 55号
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(～2次)] フレンソルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	0.750	日	40,800	30,600	S単 126号
	合計				123,778	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		123,778	
	*** C単 - 8号 ***					
C50061	油圧機器撤去工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.750	人	31,518	23,639	S単 53号
S02115	とび工	0.750	人	32,538	24,404	S単 57号
S02115	特殊作業員	0.750	人	29,784	22,338	S単 56号
S02115	普通作業員	0.750	人	25,296	18,972	S単 55号
S02115	電工	0.500	人	26,928	13,464	S単 59号
Y00004	雑品	0.050		102,817	5,141	
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(～1次)] フレンソルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),10ton吊り,なし	0.750	日	45,400	34,050	S単 129号
	合計				142,008	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		142,008	
	*** C単 - 9号 ***					
C50071	鏡切り工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	労務					

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8工事 (第1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	0.007	人	31,518	221	S単 53号
S02115	溶接工	0.057	人	34,884	1,988	S単 58号
S02115	普通作業員	0.022	人	25,296	557	S単 55号
	合計				2,766	算出数量 1.000 m
	単価		m		2,766	
	*** C単 - 10号 ***					
C50091	鋼材費		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	押切ストラット H形鋼(中古) SS400,400×400×13×21,,	22.500	ton	110,000	2,475,000	S単 96号
S02116	溝形鋼(中古) SS400,C7.5*200*80,小口,,	1.550	ton	103,000	159,650	S単 97号
S02116	鋼板(切板)(中古) 市中,SS400,厚22,,	5.730	ton	155,000	888,150	S単 95号
	合計				3,522,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,522,800	
	*** C単 - 11号 ***					
C50092	押切ストラット撤去工		箇所		1,000	歩A 箇所当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 53号
S02115	とび工	1.000	人	32,538	32,538	S単 57号
S02115	溶接工	1.000	人	34,884	34,884	S単 58号
S02115	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	S単 55号
S16004	ラフレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ンク-ン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,なし	1.000	日	49,500	49,500	S単 127号
	合計				199,032	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		199,032	
	*** C単 - 12号 ***					
C50101	目地工		m		100.000	歩A m当たり算出
S02116	シーリング材	15.800	kg	3,400	53,720	S単 78号
Y00004	雑品	0.100		53,720	5,372	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 53号
S02115	特殊作業員	4.000	人	29,784	119,136	S単 56号
S02115	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 55号
	合計				285,634	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,856	
	*** C単 - 13号 ***					
C50111	モルタル工		個		10.000	歩A 個当たり算出
S02115	特殊作業員	0.500	人	29,784	14,892	S単 56号
S02115	普通作業員	0.500	人	25,296	12,648	S単 55号
Y00004	雑品	0.030		27,540	826	

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8工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	無収縮モルタル	0.045	m ³	283,000	12,735	S単 79号 算出数量
	合計				41,101	10,000 個
	単価		個		4,110	
	*** C単 - 14号 ***					
C60000	工事中水中ポンプ		日		1,000	歩A 当たり算出
	150					
S02116	使用電力料金 低圧用業持1年未満	105.120	kWh	20	2,102	S単 81号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	1.100	日	365	402	S単 50号 算出数量
	合計				2,504	1,000 日
	単価		日		2,504	
	*** C単 - 15号 ***					
C60041	注入機材撤去工		回		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	31,518	15,759	S単 53号
S02115	特殊作業員	0.500	人	29,784	14,892	S単 56号
S02115	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 55号
S02115	電工	0.500	人	26,928	13,464	S単 59号
Y00004	雑品	0.050		69,411	3,471	
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]	0.500	日	40,800	20,400	S単 126号 算出数量
	ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし	0.500	日	40,800	20,400	1,000 回
	合計				93,282	
	単価		回		93,282	
	*** C単 - 16号 ***					
C60051	注入機械器具損料		m		22,000	歩A 当たり算出
	滑材注入					
S02111	グアトボップ[二筒複動ビスト式] 吐出量200L/min	44.000	日	5,300	233,200	S単 4号
S02111	グアトミ杵[並列2槽式] 攪拌容量400L×2槽	44.000	日	3,460	152,240	S単 5号
S02111	ミキシングプラント 大型,40mm,0.75kw	44.000	日	670	29,480	S単 6号 算出数量
	合計				414,920	22,000 m
	単価		m		18,860	
	*** C単 - 17号 ***					
C60052	注入機械器具損料		m		22,000	歩A 当たり算出
	裏込注入					
S02111	グアトボップ[二筒複動ビスト式] 吐出量200L/min	6.000	日	5,300	31,800	S単 4号
S02111	グアトミ杵[並列2槽式] 攪拌容量400L×2槽	6.000	日	3,460	20,760	S単 5号
S02111	ミキシングプラント 大型,40mm,0.75kw	6.000	日	670	4,020	S単 6号 算出数量
	合計				56,580	22,000 m
	単価		m		2,572	
	*** C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8工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
C60081	坑内ト口線		m		500.000 m	歩A 当たり算出
S02111	直レール 重荷重用,L=2.43m	20.000	本	7,120	142,400	S単 30号
S02111	直レール 重荷重用,L=1.00m	1.000	本	5,120	5,120	S単 31号
S02111	直レール 重荷重用,L=0.50m	1.000	本	4,320	4,320	S単 32号
S02111	レール受台 重荷重用,L=2.43m	40.000	台	22,100	884,000	S単 33号
S02111	レール受台 重荷重用,L=1.00m	2.000	台	19,100	38,200	S単 34号
S02111	レール受台 重荷重用,L=0.50m	2.000	台	12,800	25,600	S単 35号
S02111	終始点地板 重荷重用	2.000	基	24,500	49,000	S単 36号
S02111	レール受台用クランプ 重荷重用	22.000	個	1,440	31,680	S単 37号
S02111	自動ストップ 重荷重用	1.000	基	14,400	14,400	S単 38号
S02111	幅規制パイプ 重荷重用	1.000	本	3,600	3,600	S単 39号
Y00002	損料	0.015		1,198,320	17,975	
	合計				17,975	算出数量 500.000 m
	単価		m		36	
	*** C単 - 19号 ***					
C00001	コンクリートポンプ車運転工		時間		1.000 時間	歩A 当たり算出
	圧送能力90~110m3/h					
S02115	運転手(特殊)	0.140	人	30,090	4,213	S単 198号
Y00004	雑品	0.040		4,213	169	
S02116	軽油 バトロ給油,,	15.520	L	151	2,344	S単 203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 251号
	合計				15,606	算出数量 1.000 時間
	単価		時間		15,606	
	*** C単 - 20号 ***					
C50021	鋼材費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	坑口(到達部)					
S02116	H形鋼(中古) SS400,250×250×9×14,,	0.470	ton	102,000	47,940	S単 223号
S02116	鋼板(切板)(中古) 市中,SS400,厚6,,	0.020	ton	157,000	3,140	S単 224号
S02116	六角ボルト(中) 径M12 長65mm (黒皮),,	34.000	組	19	646	S単 225号
S02116	六角ナット 径M12 (黒皮),,	34.000	個	4	136	S単 226号
S02116	座金 径M12 (黒皮),,	68.000	枚	3	204	S単 227号
	合計				52,066	算出数量 1.000 式
	単価		式		52,066	