



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久保一色工区その4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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(179,304,000)	
			212,180,000	
・工事原価			(154,587,000)	
			183,527,000	
純工事費			(118,916,000)	
			142,122,000	
・直接工事費			(103,663,000)	
			123,562,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	(")		(92,404,000)	
	1.000	式	99,613,000	
・直接工事費(仮設工)	(")		(11,259,000)	
	1.000	式	23,949,000	
・間接工事費			(50,924,000)	
			59,965,000	
・共通仮設費			(15,253,000)	
			18,560,000	
・事業損失防止施設費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
			(10,523,000)	
			12,102,000	
・運搬費	(")		(1,885,000)	
	1.000	式	2,091,000	
・準備費	(")		(29,000)	
	1.000	式	152,000	
・安全費	(")		(1,545,000)	
	1.000	式	2,109,000	
・役務費	(")		(")	
	1.000	式	26,000	
・技術管理費	(")		(508,000)	
	1.000	式	733,000	
・営繕費等	(")		(0)	
	1.000	式	521,000	
・現場環境改善費			(737,000)	
			826,000	
・現場環境改善費(率計上)				
			(737,000)	
			826,000	
・現場環境改善費(積上)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・現場管理費			(35,671,000)	
			41,405,000	
・現場管理費(率計上)				
			(35,671,000)	
			41,405,000	
・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)	(")		(9,858,000)	
	1.000	式	9,835,000	
・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				
			(24,717,000)	
			28,654,000	
・一括計上価格	(")		(")	
	1.000	式	0	
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)			(1,722,000)	
			2,280,000	
処分費(準備費の内数)			(")	
			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
			0	
処分費等(率対象外)			(")	
			0	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

運搬費-営繕費等	
B x C x D	12,102,000
B = 今回対象金額	133,397,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	10,523,000
C2 = 変更前の対象金額	113,521,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	9.18%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	9.38%
現場環境改善費(率計上)	
B x C x D	826,000
B = 今回対象金額	131,117,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	737,000
C2 = 変更前の対象金額	111,799,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.65%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.68%
現場管理費(率計上)	
B' x C x D	41,405,000
B' = 今回対象金額	151,957,000
B = 率算定対象金額	152,101,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	35,671,000
C2 = 変更前の対象金額	128,774,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	27.68%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	28.14%
C2' = 変更前の率算定対象金額	128,899,000
一般管理費等	
B x C x D	28,654,000
B = 今回対象金額	183,527,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	24,717,000
C2 = 変更前の対象金額	154,587,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.78%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	16.16%

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色丁区その4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			(92,404,000) 99,613,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(92,404,000) 99,613,000	
・土工	1.000	式	(5,478,000) 7,338,000	
・掘削工	1.000	式	(") 1,926,000	
・埋戻工	1.000	式	(3,008,000) 3,775,000	
・整形仕上げ工	1.000	式	(") 544,000	
・玉石ふるい分け	1.000	式	(0) 1,093,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(7,185,000) 9,650,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(4,587,000) 6,237,000	
・暫定工取壊し	1.000	式	(") 152,000	
・防草シート撤去 露出平坦部 固定ピンのみ設置	1.000	式	(0) 85,000	
・産業廃棄物処理工	1.000	式	(2,446,000) 3,176,000	
・水路工	1.000	式	(51,356,000) 50,896,000	
・プレキャストL形水路	1.000	式	(49,596,000) 48,953,000	
・施工目地	1.000	式	(188,000) 168,000	
・伸縮目地 既製品部	1.000	式	(141,000) 174,000	
・伸縮目地 現場打ち部分	1.000	式	(225,000) 242,000	
・縦断目地	1.000	式	(156,000) 139,000	
・インパットコンクリート	1.000	式	(0) 73,000	
・コンクリート打設(現場打ち) フーチング等	(1.000) 0.000	式	(326,000) 0	
・進入路壁 21-12-25	1.000	式	(0) 255,000	
・アンダードレーン工	1.000	式	(673,000) 683,000	
・ウィーブホール取付工	1.000	式	(36,000) 4,000	
・あと施工アンカー取付工	1.000	式	(") 15,000	
・切りかいたL形水路復旧 上流側	1.000	式	(0) 85,000	
・切りかいたL形水路復旧(暫定) 下流側	1.000	式	(0) 105,000	
・付帯工	1.000	式	(27,556,000) 28,876,000	
・副水路工	1.000	式	(") 14,696,000	
・監査工 32+3.4	1.000	式	(") 163,000	
・施工目地(副水路)	1.000	式	(") 50,000	
・安全施設工 基礎ブロック 型	1.000	式	(1,561,000) 1,399,000	
・安全施設工 基礎ブロック1型	1.000	式	(0) 544,000	
・安全施設工	1.000	式	(696,000) 567,000	
・暫定取付工(下流) 設置	1.000	式	(1,047,000) 1,060,000	
・アスカーブ設置工 再生細粒度アスコン(13)	1.000	式	(0) 92,000	
・張コンクリート 左右岸法面工(進入路部分以外)	1.000	式	(") 1,159,000	
・張コンクリート 進入路周り	1.000	式	(") 828,000	
・防草シート 左岸側	1.000	式	(313,000) 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久保一色区その4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)				(92,404,000)	
				99,613,000	
・土工				(5,478,000)	
	1.000	式		7,338,000	
・掘削工				(")	
	1.000	式		1,926,000	
BA0101 掘削	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	1,783	m3	1,080.37	1,926,307	B単 1号
合計				(")	
				1,926,307	
・埋戻工				(3,008,000)	
	1.000	式		3,775,000	
000002 埋戻1	(242)		(")	(1,009,900)	歩A・単A [金額B]
構造物周辺	0	m3	4,173.14	0	B単 2号
000138 埋戻1(土質改良50kg/m ³)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
構造物周辺	53	m3	5,603	296,959	B単 138号
000139 埋戻1(土質改良10kg/m ³)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
構造物周辺	189	m3	4,908	927,612	B単 139号
000003 埋戻2	(55)		(")	(229,523)	歩A・単A [金額B]
B<1.0m	0	m3	4,173.14	0	B単 3号
000140 埋戻2(土質改良50kg/m ³)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
B<1.0m	22	m3	5,603	123,266	B単 140号
000141 埋戻2(土質改良10kg/m ³)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
B<1.0m	33	m3	4,908	161,964	B単 141号
000004 埋戻3	(206)		(")	(779,231)	歩A・単A [金額B]
1.0m B<2.5m	0	m3	3,782.67	0	B単 4号
000142 埋戻3(土質改良10kg/m ³)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
1.0m B<2.5m	206	m3	4,517	930,502	B単 142号
000005 埋戻4	(217)		(")	(453,082)	歩A・単A [金額B]
2.5m B<4.0m	0	m3	2,087.93	0	B単 5号
000143 埋戻4(土質改良10kg/m ³)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
2.5m B<4.0m	217	m3	2,822	612,374	B単 143号
000006 埋戻5	(253)		(")	(367,747)	歩A・単A [金額B]
4.0m B	0	m3	1,453.54	0	B単 6号
000144 埋戻5(土質改良10kg/m ³)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
4.0m B	253	m3	2,188	553,564	B単 144号
000007 流動化処理土	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	10	m3	16,869.10	168,691	B単 7号
合計				(3,008,174)	
				3,774,932	
・整形仕上げ工				(")	
	1.000	式		544,000	
000008 基面整正	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	821	m ²	461	378,481	B単 8号
000009 人力荒仕上げ	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	597	m ²	276.69	165,185	B単 9号
合計				(")	
				543,666	
・玉石ふるい分け				(0)	
	1.000	式		1,093,000	
000145 玉石ふるい分け	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1,783.000	m3	613	1,092,979	B単 145号
合計				(0)	
				1,092,979	
・構造物撤去工				(7,185,000)	
	1.000	式		9,650,000	
・構造物撤去工				(4,587,000)	
	1.000	式		6,237,000	
000010 ネットフェンス撤去	(138)		(")	(109,986)	歩A・単A [単価B]
H=1.0m	139	m	797	110,783	B単 10号
000011 仮設フェンス撤去	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
H=1.8m	39	m	1,953	76,167	B単 11号
000146 既設水路切断(L形水路側壁撤去)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2.0	m	31,902	63,804	B単 146号
000147 L型街渠撤去(手間)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
再利用	67.500	m	1,413	95,378	B単 147号
000012 無筋コンクリート取壊し	(288)		(")	(2,899,296)	歩A・単A [単価B]
既設水路及びL型街渠均しコン	127	m3	10,067	1,278,509	B単 12号
000013 鉄筋コンクリート取壊し	(33)		(")	(592,911)	歩A・単A [単価B]
	201	m3	17,967	3,611,367	B単 13号
000014 既設水路切断(底板カッター)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	120	m	2,983	357,960	B単 14号
000148 アスカーブ撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
久保一色その5工区右岸	1.100	m3	10,067	11,074	B単 148号
000015 As舗装切断	(98)		(")	(67,326)	歩A・単A [単価B]
	153	m	687	105,111	B単 15号
000016 As舗装撤去	(307)		(")	(184,507)	歩A・単A [単価B]
	275	m ²	601	165,275	B単 16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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000017 道路反射鏡撤去	(") 1	基	(") 22,560	(") 22,560	歩A・単A [単価B] B単 17号
000018 車止め撤去	(") 8	本	(") 1,565	(") 12,520	歩A・単A [単価B] B単 18号
000019 車線分離標撤去 再利用,着脱式H=650	(") 9	本	(") 2,385	(") 21,465	歩A・単A [単価B] B単 19号
000020 インターロッキング舗装取壊	(148) 188	m ²	(") 1,547	(228,956) 290,836	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 金属殻運搬	(") 1.1	ton	(") 12,539	(") 13,793	歩A・単A [単価B] B単 21号
合 計				(4,587,447) 6,236,602	
・ ・ 暫定工取壊し	1.000	式		(") 152,000	
000022 無筋コンクリート殻 小口止め	(") 1.5	m ³	(") 10,067	(") 15,101	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 鉄筋コンクリート取壊し 法面コンクリート、底板コンクリート	(") 7.6	m ³	(") 17,967	(") 136,549	歩A・単A [単価B] B単 23号
合 計				(") 151,650	
・ ・ 防草シート撤去 露出平坦部 固定ピンのみを設置	1.000	式		(0) 85,000	
000149 防草シート撤去手間 露出 平坦部固定ピンのみを設置	(0.000) 279.000	m ²	(0) 306	(0) 85,374	歩A・単A [単価B] B単 149号
合 計				(0) 85,374	
・ ・ 産業廃棄物処理工	1.000	式		(2,446,000) 3,176,000	
000024 無筋コンクリート殻	(290) 168	m ³	(") 6,029	(1,748,410) 1,012,872	歩A・単A [単価B] B単 24号
000025 鉄筋コンクリート殻	(41) 209	m ³	(") 8,498	(348,418) 1,776,082	歩A・単A [単価B] B単 25号
000026 アスファルト殻	(") 15	m ³	(") 8,800	(") 132,000	歩A・単A [単価B] B単 26号
000027 廃プラスチック	(") 5.0	m ³	(") 9,690	(") 48,450	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 汚泥	(1.8) 2.2	m ³	(") 93,768	(168,782) 206,290	歩A・単A [単価B] B単 28号
合 計				(2,446,060) 3,175,694	
・ 水路工	1.000	式		(51,356,000) 50,896,000	
・ ・ プレキャストL形水路	1.000	式		(49,596,000) 48,953,000	
000029 鉄筋コンクリートL形水路	(72.150) 0.0	m	(") 561,351	(40,501,475) 0	歩A・単A [単価B] B単 29号
000150 鉄筋コンクリートL形水路	(0.000) 72.150	m	(0) 562,463	(0) 40,581,705	歩A・単A [単価B] B単 150号
000030 基礎コンクリート 18-8-25	(") 95	m ³	(") 22,845	(") 2,170,275	歩A・単A [単価B] B単 30号
000031 型枠 基礎コン	(") 27.200	m ²	(") 4,953.12	(") 134,725	歩A・単A [金額B] B単 31号
000032 底板コンクリート 21-12-25	(") 118.800	m ³	(") 23,428	(") 2,783,246	歩A・単A [単価B] B単 32号
000033 型枠 底板コン	(") 15.600	m ²	(") 9,702.43	(") 151,358	歩A・単A [金額B] B単 33号
000034 鉄筋 基礎コン D13	(8.820) 5.110	ton	(") 158,816	(1,400,757) 811,550	歩A・単A [単価B] B単 34号
000035 鉄筋 底板コン L型水路部分 D13 SD295	(5.61) 5.62	ton	(") 158,816	(890,958) 892,546	歩A・単A [単価B] B単 35号
000036 鉄筋 底板コン L型水路部分 D19 SD345	(") 5.39	ton	(") 161,628	(") 871,175	歩A・単A [単価B] B単 36号
000037 鉄筋 底板コン L型水路部分 D25 SD345	(1.01) 0.505	ton	(") 161,628	(163,244) 81,622	歩A・単A [単価B] B単 37号
000038 鉄筋 底板コン L型水路部分 D29 SD345	(1.28) 0.604	ton	(") 162,566	(208,084) 98,190	歩A・単A [単価B] B単 38号
000151 機械式接手(手間) D13×D13 L形水路及び進入路壁	(0.000) 64.000	箇所	(0) 326	(0) 20,864	歩A・単A [単価B] B単 151号
000152 機械式接手(手間) D29×D29 L形水路	(0.000) 64.000	箇所	(0) 539	(0) 34,496	歩A・単A [単価B] B単 152号
000039 サイドドレーン設置	(") 147.0	m	(") 2,185	(") 321,195	歩A・単A [単価B] B単 39号
合 計				(49,596,492) 48,952,947	
・ ・ 施工目地	1.000	式		(188,000) 168,000	

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久保一色工区その4工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000040 水膨張止水材 加硫ゴム製 v型15×14	(212) 190	m	(") 885	(187,620) 168,150	歩A・単A [単価B] B単 40号
合 計				(187,620) 168,150	
・・伸縮目地 既製品部	1.000	式		(141,000) 174,000	
000041 目地材 ゴム発砲体 t=10	(16) 16.300	m ²	(") 3,648	(58,368) 59,462	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 シール材 20×20	(48.6) 0.0	m	(") 360	(17,496) 0	歩A・単A [単価B] B単 42号
000153 シール材 20×20 常温注入式	(0.000) 48.600	m	(0) 1,009	(0) 49,037	歩A・単A [単価B] B単 153号
000043 水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20	(") 44.700	m	(") 1,467	(") 65,575	歩A・単A [単価B] B単 43号
合 計				(141,439) 174,074	
・・伸縮目地 現場打ち部分	1.000	式		(225,000) 242,000	
000044 目地材 ゴム発砲体 t=10	(") 9.800	m ²	(") 3,648	(") 35,750	歩A・単A [単価B] B単 44号
000045 シール材 20×20	(32.900) 0	m	(") 360	(11,844) 0	歩A・単A [単価B] B単 45号
000154 シール材 20×20 常温注入式	(0.000) 32.900	m	(0) 1,009	(0) 33,196	歩A・単A [単価B] B単 154号
000046 止水版 CF200×5	(") 32.9	m	(") 2,666	(") 87,711	歩A・単A [単価B] B単 46号
000047 ダウエルバー D16×1000	(141) 133	本	(") 639	(90,099) 84,987	歩A・単A [単価B] B単 47号
合 計				(225,404) 241,644	
・・縦断目地	1.000	式		(156,000) 139,000	
000048 反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30	(191.300) 171.300	m	(") 814	(155,718) 139,438	歩A・単A [単価B] B単 48号
合 計				(155,718) 139,438	
・・インパートコンクリート	1.000	式		(0) 73,000	
000155 現場打ちコンクリート 18-8-25	(0.000) 2.3	m ³	(0) 22,846	(0) 52,546	歩A・単A [単価B] B単 155号
000156 鉄筋金網 D6 150×150	(0.000) 22.700	m ²	(0) 884	(0) 20,067	歩A・単A [単価B] B単 156号
000157 差筋(L形水路インパートコンクリート) D13 L=550	(0.000) 0.005	ton	(0) 155,986	(0) 780	歩A・単A [単価B] B単 157号
合 計				(0) 73,393	
・・コンクリート打設(現場打ち) フォーミング等	(1.000) 0.000	式		(326,000) 0	
000049 現場打ちコンクリート 18-8-25	(4.7) 0.0	m ³	(") 22,845	(107,372) 0	歩A・単A [単価B] B単 49号
000050 型枠	(22.500) 0.000	m ²	(") 9,702.44	(218,305) 0	歩A・単A [金額B] B単 50号
合 計				(325,677) 0	
・・進入路壁 21-12-25	1.000	式		(0) 255,000	
000158 型枠	(0.000) 15.000	m ²	(0) 9,703	(0) 145,545	歩A・単A [金額B] B単 158号
000159 現場打ちコンクリート 21-12-25	(0.000) 3.600	m ³	(0) 23,237	(0) 83,653	歩A・単A [単価B] B単 159号
000160 鉄筋 止水壁部分 D13 SD295	(0.000) 0.135	ton	(0) 158,817	(0) 21,440	歩A・単A [単価B] B単 160号
000161 機械式接手(手間) D13×D13	(0.000) 8.000	箇所	(0) 326	(0) 2,608	歩A・単A [単価B] B単 161号
000162 差筋(進入路壁側部) D13 L=550	(0.000) 0.010	ton	(0) 155,986	(0) 1,560	歩A・単A [単価B] B単 162号
合 計				(0) 254,806	
・・アンダードレーン工	1.000	式		(673,000) 683,000	
000051 アンダードレーン	(166.0) 0.0	m	(") 4,027	(668,482) 0	歩A・単A [単価B] B単 51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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000163 アンダードレーン 吸出し防止材追加	(0.000) 166.000		(0) 4,075	(0) 676,450	歩A・単A [単価B] B単 163号
000052 底板ウィーブホール 合成樹脂製 50	(2.000) 0.000		(") 2,363	(4,726) 0	歩A・単A [単価B] B単 52号
000164 底板ウィーブホール 合成樹脂製 50	(0.000) 1.000		(0) 6,118	(0) 6,118	歩A・単A [単価B] B単 164号
合 計				(673,208) 682,568	
・ウィーブホール取付工				(36,000) 4,000	
000053 逆止弁付きウィーブホール 径50*L350	(8.000) 0.000		(") 3,973	(31,784) 0	歩A・単A [単価B] B単 53号
000054 逆止弁付きウィーブホール 径50*L500	(") 1.000		(") 4,155	(") 4,155	歩A・単A [単価B] B単 54号
合 計				(35,939) 4,155	
・あと施工アンカー取付工				(") 15,000	
000055 あと施工アンカー ホーク・ドラゴン・アンカーD13 250ピッチ	(") 9.000		(") 1,637	(") 14,733	歩A・単A [単価B] B単 55号
合 計				(") 14,733	
・切りかいたL形水路復旧 上流側				(0) 85,000	
000165 現場打ちコンクリート 21-8-25	(0.000) 0.700		(0) 23,237	(0) 16,266	歩A・単A [単価B] B単 165号
000166 現場打ちコンクリート型枠	(0.000) 4.000		(0) 9,703	(0) 38,812	歩A・単A [金額B] B単 166号
000167 あと施工アンカー本体打ち込み式 M20 L=80	(0.000) 13.000		(0) 1,597	(0) 20,761	歩A・単A [単価B] B単 167号
000168 鉄筋 基礎コン D13 SD295	(0.000) 0.011		(0) 158,817	(0) 1,747	歩A・単A [単価B] B単 168号
000169 鉄筋 基礎コン D19 SD295	(0.000) 0.048		(0) 158,798	(0) 7,622	歩A・単A [単価B] B単 169号
合 計				(0) 85,208	
・切りかいたL形水路復旧(暫定) 下流側				(0) 105,000	
000170 大型土のう(暫定護岸工) 1:3モルタル詰め	(0.000) 4		(0) 26,200	(0) 104,800	歩A・単A [単価B] B単 170号
合 計				(0) 104,800	
・付帯工				(27,556,000) 28,876,000	
・副水路工				(") 14,696,000	
000056 ブレキャストボックスカルバート T-14 H1300×B1500	(") 68.170		(") 204,651	(") 13,951,059	歩A・単A [単価B] B単 56号
000057 基礎コンクリート 18-8-25	(") 20.300		(") 22,845	(") 463,754	歩A・単A [単価B] B単 57号
000058 基礎コンクリート型枠	(") 20.800		(") 4,953.17	(") 103,026	歩A・単A [金額B] B単 58号
000059 鉄筋 基礎コン D13 SD295	(") 1.12		(") 158,816	(") 177,874	歩A・単A [単価B] B単 59号
合 計				(") 14,695,713	
・監査工 32+3.4				(") 163,000	
000060 監査工 マンホール(頂版開口 600)、受枠	(1) 0		(") 162,668	(162,668) 0	歩A・単A [単価B] B単 60号
000171 監査工 マンホール(頂版開口 600)、受枠	(0.000) 1		(0) 162,668	(0) 162,668	歩A・単A [単価B] B単 171号
合 計				(") 162,668	
・施工目地(副水路)				(") 50,000	
000061 水膨張止水材ウレタンフォーム製 20×20	(") 139.400		(") 360	(") 50,184	歩A・単A [単価B] B単 61号
合 計				(") 50,184	

事業名	新濃尾農地防災事業			
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・安全施設工 基礎ブロック型	1.000	式		(1,561,000) 1,399,000	
000062 ネットフェンス H=1.5m	(80) 71	m	(") 8,372	(669,760) 594,412	歩A・単A [単価B] B単 62号
000063 基礎ブロック 基礎ブロック650×650×450	(41) 37	個	(") 21,741	(891,381) 804,417	歩A・単A [単価B] B単 63号
合 計				(1,561,141) 1,398,829	
・安全施設工 基礎ブロック1型	1.000	式		(0) 544,000	
000172 ネットフェンス H=1.5m	(0.000) 41	m	(0) 8,372	(0) 343,252	歩A・単A [単価B] B単 172号
000173 基礎ブロック 基礎ブロック3000×300×450	(0.000) 22	個	(0) 9,126	(0) 200,772	歩A・単A [単価B] B単 173号
合 計				(0) 544,024	
・安全施設工	1.000	式		(696,000) 567,000	
000064 仮設フェンス H=1.8m、L=1.8m	(1.0) 0.0	式	(") 696,070	(696,070) 0	歩A・単A [金額B] B単 64号
000174 仮設フェンス H=1.8m、L=1.8m	(0.000) 60	m	(0) 9,458	(0) 567,480	歩A・単A [単価B] B単 174号
合 計				(696,070) 567,480	
・暫定取付工(下流) 設置	1.000	式		(1,047,000) 1,060,000	
000065 掘削	(") 43.100	m ³	(") 1,195.05	(") 51,507	歩A・単A [金額B] B単 65号
000066 埋戻	(") 25.000	m ³	(") 4,299.64	(") 107,491	歩A・単A [金額B] B単 66号
000067 底面部基面整正	(") 24	m ²	(") 461	(") 11,064	歩A・単A [単価B] B単 67号
000068 大型土のう(暫定護岸工) 1:3モルタル詰め	(") 28	袋	(") 26,199	(") 733,572	歩A・単A [単価B] B単 68号
000069 伸縮目地(底板のみ) t=10 瀝青繊維質版	(") 1.300	m ²	(") 4,692	(") 6,100	歩A・単A [単価B] B単 69号
000070 底板コンクリート 18-8-25	(4.9) 0.0	m ³	(") 22,327	(109,402) 0	歩A・単A [単価B] B単 70号
000175 底板コンクリート(寒中養生) 18-8-25	(0.000) 4.9	m ³	(0) 24,903	(0) 122,025	歩A・単A [単価B] B単 175号
000071 鉄筋金網 鉄筋金網 底板 D10	(") 24.00	m ²	(") 1,168	(") 28,032	歩A・単A [単価B] B単 71号
合 計				(1,047,168) 1,059,791	
・アスカーブ設置工 再生細粒度アスコン(13)	1.000	式		(0) 92,000	
000176 アスカーブ設置 再生細粒度アスコン(13)	(0.000) 138.000	m	(0) 669	(0) 92,322	歩A・単A [単価B] B単 176号
合 計				(0) 92,322	
・張コンクリート 左右岸法面工(進入路部分以外)	1.000	式		(") 1,159,000	
000072 張コンクリート 18-8-25	(") 19	m ³	(") 31,483	(") 598,177	歩A・単A [単価B] B単 72号
000073 型枠	(") 109.400	m ²	(") 4,953.15	(") 541,875	歩A・単A [金額B] B単 73号
000074 伸縮目地 瀝青質板 t=10	(") 4	m ²	(") 4,692	(") 18,768	歩A・単A [単価B] B単 74号
合 計				(") 1,158,820	
・張コンクリート 進入路周り	1.000	式		(") 828,000	
000075 張コンクリート 18-8-25	(") 11	m ³	(") 31,483	(") 346,313	歩A・単A [単価B] B単 75号
000076 型枠	(") 96.300	m ²	(") 4,953.15	(") 476,989	歩A・単A [金額B] B単 76号
000077 伸縮目地 瀝青質板 t=10	(") 1	m ²	(") 4,692	(") 4,692	歩A・単A [単価B] B単 77号
合 計				(") 827,994	
・防草シート 左岸側	1.000	式		(313,000) 0	

事業名	新瀨尾農地防災事業
工事名	新瀨尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000078 防草シート ポリプロピレン 240g/m ² 厚み0.5mm程度以上	(279.000) 0	m ²	(") 1,122	(313,038) 0	歩A・単A [単価B] B単 78号
合計				(313,038) 0	
・・管理用進入路舗装	1.000	式		(474,000) 390,000	
000079 コンクリート舗装 18-8-25 t=120	(") 13	m ³	(") 22,327	(") 290,251	歩A・単A [単価B] B単 79号
000080 鉄筋金網 D13 250×250	(108.00) 0.000	m ²	(") 1,704	(184,032) 0	歩A・単A [単価B] B単 80号
000177 鉄筋金網 D6×150×150	(0.000) 108.000	m ²	(0) 884	(0) 95,472	歩A・単A [単価B] B単 177号
000178 路盤紙	(0.000) 111.000	m ²	(0) 38	(0) 4,218	歩A・単A [単価B] B単 178号
合計				(474,283) 389,941	
・・盛土 管理用進入路用	1.000	式		(74,000) 49,000	
000081 盛土	(26) 0	m ³	(") 2,855.19	(74,235) 0	歩A・単A [金額B] B単 81号
000179 盛土	(0.000) 31	m ³	(0) 1,579	(0) 48,949	歩A・単A [金額B] B単 179号
合計				(74,235) 48,949	
・・管理用進入路門扉 H1500×B3000、丸パイプ型、ブロック基礎式、両開き	1.000	式		(140,000) 132,000	
000082 ネットフェンス門扉設置	(") 1.000	組	(") 101,295	(") 101,295	歩A・単A [単価B] B単 82号
000083 ネットフェンス門扉基礎ブロック B400×L400×H600	(2.000) 0.000	個	(") 16,399	(32,798) 0	歩A・単A [単価B] B単 83号
000180 ネットフェンス門扉基礎ブロック B400×L400×H600	(0.000) 1.000	個	(0) 10,845	(0) 10,845	歩A・単A [単価B] B単 180号
000181 ネットフェンス門扉基礎ブロック 500×H600	(0.000) 1.000	個	(0) 19,892	(0) 19,892	歩A・単A [単価B] B単 181号
000084 ネットフェンス門扉基礎ブロック 1型 B300×L300×H450	(1.000) 0.000	個	(") 5,652	(5,652) 0	歩A・単A [単価B] B単 84号
合計				(139,745) 132,032	
・・ウィーブホール取付工	1.000	式		(23,000) 0	
000085 逆止弁付きウィーブホール 径50*L250	(3.000) 0.000	箇所	(") 3,791	(11,373) 0	歩A・単A [単価B] B単 85号
000086 逆止弁付きウィーブホール 径50*L350	(3.000) 0.000	箇所	(") 3,973	(11,919) 0	歩A・単A [単価B] B単 86号
合計				(23,292) 0	
・・サイドドレーン設置工 H=300 t=30mm	1.000	式		(26,000) 22,000	
000087 サイドドレーン設置	(12.0) 10.0	m	(") 2,185	(26,220) 21,850	歩A・単A [単価B] B単 87号
合計				(26,220) 21,850	
・・管理用進入路	1.000	式		(6,306,000) 7,386,000	
000088 鉄筋コンクリートL型水路	(22.0) 0.0	m	(") 257,612	(5,667,464) 0	歩A・単A [単価B] B単 88号
000182 鉄筋コンクリートL型水路	(0.000) 22.000	m	(0) 303,999	(0) 6,687,978	歩A・単A [単価B] B単 182号
000089 均しコンクリート 18-8-25	(3.8) 3.9	m ³	(") 22,845	(86,811) 89,096	歩A・単A [単価B] B単 89号
000090 型枠 均しコンクリート	(") 2.400	m ²	(") 4,953.33	(") 11,888	歩A・単A [金額B] B単 90号
000091 底版コンクリート 21-12-25	(10.700) 7.2	m ³	(") 23,428	(250,680) 168,682	歩A・単A [単価B] B単 91号
000183 底版コンクリート(寒中養生) 21-12-25	(0.000) 4.2	m ³	(0) 25,822	(0) 108,452	歩A・単A [単価B] B単 183号
000092 型枠 底版コン	(") 4.000	m ²	(") 9,702.50	(") 38,810	歩A・単A [金額B] B単 92号
000093 鉄筋 底版コン D13 SD295	(0.695) 0.676	ton	(") 158,816	(110,377) 107,360	歩A・単A [単価B] B単 93号
000094 鉄筋 底版コン D19 SD345	(0.204) 0.207	ton	(") 161,628	(32,972) 33,457	歩A・単A [単価B] B単 94号
000095 鉄筋 底版コン D25 SD345	(0.133) 0.090	ton	(") 161,628	(21,497) 14,547	歩A・単A [単価B] B単 95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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000096 鉄筋 底版コン D29 SD345	(0.168) 0.115		(") 162,566	(27,311) 18,695	歩A・単A [単価B] B単 96号
000184 機械式接手(手間) D13×D13	(0.000) 32.000		(0) 326	(0) 10,432	歩A・単A [単価B] B単 184号
000185 機械式接手(手間) D29×D29	(0.000) 32.000		(0) 539	(0) 17,248	歩A・単A [単価B] B単 185号
000097 施工目地(水膨張止水材) 加硫ゴム製 v型15×14	(17) 21		(") 885	(15,045) 18,585	歩A・単A [単価B] B単 97号
000098 伸縮目地(目地材) ゴム発砲体t=10	(1) 3		(") 3,648	(3,648) 10,944	歩A・単A [単価B] B単 98号
000099 伸縮目地(シール材) 20×20	(4.900) 0		(") 360	(1,764) 0	歩A・単A [単価B] B単 99号
000186 伸縮目地(シール材) 20×20 常温注入式	(0.000) 8.900		(0) 1,009	(0) 8,980	歩A・単A [単価B] B単 186号
000100 伸縮目地(水膨張止水材) 加硫ゴム製 15×20	(4.300) 7.900		(") 1,467	(6,308) 11,589	歩A・単A [単価B] B単 100号
000101 縦断目地(反応接着型止水材) ブチルゴム製 15×30	(38) 36		(") 814	(30,932) 29,304	歩A・単A [単価B] B単 101号
合 計				(6,305,507) 7,386,047	
・・止水コンクリート				(0) 232,000	
000187 現場打ちコンクリート 21-12-25	(0.000) 2.100		(0) 23,426	(0) 49,195	歩A・単A [単価B] B単 187号
000188 型枠	(0.000) 15.700		(0) 9,702	(0) 152,321	歩A・単A [単価B] B単 188号
000189 反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30	(0.000) 16.600		(0) 814	(0) 13,512	歩A・単A [単価B] B単 189号
000190 鉄筋 D13 SD295	(0.000) 0.074		(0) 158,803	(0) 11,751	歩A・単A [単価B] B単 190号
000191 機械式接手(手間) D13×D13 止水壁	(0.000) 8.000		(0) 326	(0) 2,608	歩A・単A [単価B] B単 191号
000192 差筋(止水壁) D13	(0.000) 0.015		(0) 155,972	(0) 2,340	歩A・単A [単価B] B単 192号
合 計				(0) 231,727	
・・あと施工アンカー取付工				(0) 3,000	
000193 あと施工アンカー ホーク・ドラゴン・アンカーD13 250ピッチ	(0.000) 2.000		(0) 1,637	(0) 3,274	歩A・単A [単価B] B単 193号
合 計				(0) 3,274	
・・インパートコンクリート H2700部分				(0) 104,000	
000194 インパートコンクリート打設 18-8-25	(0.000) 3.800		(0) 22,843	(0) 86,803	歩A・単A [単価B] B単 194号
000195 鉄筋金網 D6 150×150	(0.000) 18.700		(0) 884	(0) 16,531	歩A・単A [単価B] B単 195号
000196 差筋(L形水路インパートコンクリート) D13	(0.000) 0.003		(0) 155,972	(0) 468	歩A・単A [単価B] B単 196号
合 計				(0) 103,802	
・復旧工				(829,000) 2,853,000	
・・アスファルト舗装				(686,000) 577,000	
000102 表層 再生密粒度アスコン13 t=50mm	(307) 258		(") 1,664	(510,848) 429,312	歩A・単A [単価B] B単 102号
000103 路盤 再生クラッシャーラン RC-40 t=150mm	(307) 258		(") 572	(175,604) 147,576	歩A・単A [単価B] B単 103号
合 計				(686,452) 576,888	
・・道路反射鏡(再利用)				(68,000) 0	
000104 道路反射鏡 再利用 単柱式 76.3 直支柱	(1.000) 0.000		(") 67,899	(67,899) 0	歩A・単A [単価B] B単 104号
合 計				(67,899) 0	
・・道路反射鏡(ミラーのみ再利用)				(0) 249,000	
000197 道路反射鏡 ミラーのみ再利用 単柱式 76.3 直支柱	(0.000) 1		(0) 248,951	(0) 248,951	歩A・単A [単価B] B単 197号
合 計				(0) 248,951	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・車線分離標				(")	
	1.000	式		52,000	
000105 車線分離標 再利用,着脱式H=650	(") 9	本	(") 5,740	(") 51,660	歩A・単A [単価B] B単 105号
合 計				(") 51,660	
・・車止め				(23,000)	
	1.000	式		379,000	
000106 車止め 再利用,ピラー型	(8) 5	本	(") 2,924	(23,392) 14,620	歩A・単A [単価B] B単 106号
000198 車止め 購入,取外し式	(0.000) 3	本	(0) 51,976	(0) 155,928	歩A・単A [単価B] B単 198号
000199 車止め基礎ブロック 500×500 270	(0.000) 3	個	(0) 69,647	(0) 208,941	歩A・単A [単価B] B単 199号
合 計				(23,392) 379,489	
・・インターロッキング舗装				(0)	
	1.000	式		1,183,000	
000200 インターロッキング舗装(再利用) 厚6cm	(0.000) 125.000	m ²	(0) 1,878	(0) 234,750	歩A・単A [単価B] B単 200号
000201 インターロッキング舗装(購入) 厚8cm	(0.000) 63.000	m ²	(0) 15,044	(0) 947,772	歩A・単A [単価B] B単 201号
合 計				(0) 1,182,522	
・・街渠復旧				(0)	
	1.000	式		413,000	
000202 街渠復旧 再利用 L=600型	(0.000) 44.000	m	(0) 2,914	(0) 128,216	歩A・単A [単価B] B単 202号
000203 街渠樹復旧	(0.000) 1.000	基	(0) 22,907	(0) 22,907	歩A・単A [単価B] B単 203号
000204 街渠復旧 購入 L=600	(0.000) 24.000	m	(0) 5,074	(0) 121,776	歩A・単A [単価B] B単 204号
000205 均しコンクリート t=100,B=480 18-8-25	(0.000) 3.200	m ³	(0) 22,816	(0) 73,011	歩A・単A [単価B] B単 205号
000206 型枠 均しコンクリート	(0.000) 13.600	m ²	(0) 4,947	(0) 67,279	歩A・単A [金額B] B単 206号
合 計				(0) 413,189	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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)				(11,259,000)	
				23,949,000	
・仮設工				(11,259,000)	
				23,949,000	
・・上流側仮締切(仮設ヤード)兼水路内進入路	1.000	式		(")	
				3,121,000	
000107 大型土のう 設置～撤去	(") 174	袋	(") 9,344	(") 1,625,856	歩A・単A [単価B] B単 107号
000108 ブルーシート 設置～撤去 #2000	(") 60.3	m ²	(") 150	(") 9,045	歩A・単A [単価B] B単 108号
000109 盛土	(") 438.000	m ³	(") 2,855.21	(") 1,250,582	歩A・単A [金額B] B単 109号
000110 敷鉄板 設置～撤去 t=22mm	(") 177	m ²	(") 1,331	(") 235,587	歩A・単A [単価B] B単 110号
合 計				(") 3,121,070	
・・仮返し水路設置	1.000	式		(2,140,000)	
				6,961,000	
000111 仮返し水路設置 高密度ポリエチレン管(貸与品、1350、ダブル溝)	(138.6) 156.0	m	(") 6,043	(837,560) 942,708	歩A・単A [単価B] B単 111号
000112 仮返し水路撤去 高密度ポリエチレン管(貸与品、1350、ダブル溝)	(138.6) 156.0	m	(") 3,055	(423,423) 476,580	歩A・単A [単価B] B単 112号
000113 仮返し水路設置 高密度ポリエチレン管(貸与品、1350、曲管)	(16.5) 0.0	m	(") 6,043	(99,710) 0	歩A・単A [単価B] B単 113号
000114 仮返し水路撤去 高密度ポリエチレン管(貸与品、1350、曲管)	(16.5) 0.0	m	(") 3,055	(50,408) 0	歩A・単A [単価B] B単 114号
000207 仮返し水路設置 高密度ポリエチレン管 1350ダブル継手(購入)	(0.000) 42.000	個	(0) 114,583	(0) 4,812,486	歩A・単A [単価B] B単 207号
000115 大型土のう 仮返し管部分 設置～撤去	(") 78	袋	(") 9,344	(") 728,832	歩A・単A [単価B] B単 115号
合 計				(2,139,933) 6,960,606	
・・仮返し水路浮上防止対策	1.000	式		(0)	
				1,259,000	
000208 大型土のう 仮返し管浮上防止部分 設置～撤去	(0.000) 38	袋	(0) 9,343	(0) 355,034	歩A・単A [単価B] B単 208号
000209 浮き上がり防止設置 設置～賃料～撤去	(0.000) 156.000	m	(0) 5,794	(0) 903,864	歩A・単A [単価B] B単 209号
合 計				(0) 1,258,898	
・・下流側締切	1.000	式		(")	
				299,000	
000116 大型土のう 設置～撤去	(") 31	袋	(") 9,344	(") 289,664	歩A・単A [単価B] B単 116号
000117 ブルーシート 設置～撤去 #2000	(") 64.0	m ²	(") 150	(") 9,600	歩A・単A [単価B] B単 117号
合 計				(") 299,264	
・・仮設ヤード	1.000	式		(")	
				388,000	
000118 碎石舗装 RC-40	(") 204	m ²	(") 572	(") 116,688	歩A・単A [単価B] B単 118号
000119 敷鉄板 設置～撤去 t=22mm	(") 204	m ²	(") 1,331	(") 271,524	歩A・単A [単価B] B単 119号
合 計				(") 388,212	
・・仮設ヤード	1.000	式		(")	
				451,000	
000120 碎石舗装 RC-40	(") 237	m ²	(") 572	(") 135,564	歩A・単A [単価B] B単 120号
000121 敷鉄板 設置～撤去 t=22mm	(") 237	m ²	(") 1,331	(") 315,447	歩A・単A [単価B] B単 121号
合 計				(") 451,011	
・・敷鉄板 水路内敷設	1.000	式		(")	
				406,000	
000122 敷鉄板 設置～撤去 t=22mm	(") 305	m ²	(") 1,331	(") 405,955	歩A・単A [単価B] B単 122号
合 計				(") 405,955	
・・水替工	1.000	式		(1,723,000)	
				5,395,000	

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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				(1,885,000)	
				2,091,000	
・共通仮設(積上げ)				(1,885,000)	
	1.000	式		2,091,000	
・運搬費				(1,885,000)	
	1.000	式		2,091,000	
000128 仮設材運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
敷鉄板	1	式	1,489,114	1,489,114	B単 128号
000129 仮設材運搬	(1)		(")	(396,218)	歩A・単A [金額B]
高密度ポリエチレン管 1350ダブル構造(官貸)	0	式	396,218	0	B単 129号
000218 仮設材運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
高密度ポリエチレン管 1350ダブル構造(官貸)	1	式	398,430	398,430	B単 218号
000219 仮設材運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
H鋼	17.400	ton	11,700	203,580	B単 219号
合計				(1,885,332)	
				2,091,124	

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
安全費				(1,545,000)	
				2,109,000	
・共通仮設(積上げ)				(1,545,000)	
	1.000	式		2,109,000	
・・安全費				(1,545,000)	
	1.000	式		2,109,000	
000131 仮設フェンス(左岸)	(150)	("	("	(1,034,400)	歩A・単A [単価B]
設置~賃料~撤去 H=1.8m	0.0	m	6,896	0	B単 131号
000221 H鋼仮設フェンス(左岸)	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置~賃料~撤去 H=1.8m	100	m	11,630	1,163,000	B単 221号
000132 仮設フェンス(右岸)	(74)	("	("	(510,304)	歩A・単A [単価B]
設置~賃料~撤去 H=1.8m	0.0	m	6,896	0	B単 132号
000222 H鋼仮設フェンス(右岸)	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置~賃料~撤去 H=1.8m	74	m	12,779	945,646	B単 222号
合計				(1,544,704)	
				2,108,646	

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
技術管理費				(508,000)	
				733,000	
・共通仮設(積上げ)				(508,000)	
	1.000	式		733,000	
・技術管理費				(508,000)	
	1.000	式		733,000	
000134 平板載荷試験	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
実荷重50kN以内	3	箇所	169,292	507,876	B単 134号
000223 土質試験	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
締め固めた土のコーン指数試験	1.000	回	25,700	25,700	B単 223号
000224 六価クロム溶出試験	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
改良土	1.000	回	3,200	3,200	B単 224号
000225 歩掛調査及び諸経費動向調査に要する費用	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	196,000	196,000	B単 225号
合計				(507,876)	
				732,776	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0101	*** B単 - 1号 *** 掘削		m3	(") 1,080.37		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 埋戻1 構造物周辺		m3	(") 4,173.14		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 埋戻2 B<1.0m		m3	(") 4,173.14		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 埋戻3 1.0m B<2.5m		m3	(") 3,782.67		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 埋戻4 2.5m B<4.0m		m3	(") 2,087.93		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 埋戻5 4.0m B		m3	(") 1,453.54		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 流動化処理土		m3	(") 16,869.10		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 基面整正		m ²	(") 461		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 人力荒仕上げ		m ²	(") 276.69		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** ネットフェンス撤去 H=1.0m		m	(") 797		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 仮設フェンス撤去 H=1.8m		m	(") 1,953		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 無筋コンクリート取壊し 既設水路及びL型街渠均しコン		m3	(") 10,067		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 鉄筋コンクリート取壊し		m3	(") 17,967		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 既設水路切断(底板カッター)		m	(") 2,983		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** As舗装切断		m	(") 687		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** As舗装撤去		m ²	(") 601		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 道路反射鏡撤去		基	(") 22,560		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 車止め撤去		本	(") 1,565		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 車線分離標撤去 再利用,着脱式H=650		本	(") 2,385		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** インターロッキング舗装取壊し		m ²	(") 1,547		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 金属殻運搬		ton	(") 12,539		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 無筋コンクリート殻					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	小口止め *** B単 - 23号 ***		m3	(") 10,067		歩A・単A
000023	鉄筋コンクリート取壊し					
	法面コンクリート、底板コンクリート *** B単 - 24号 ***		m3	(") 17,967		歩A・単A
000024	無筋コンクリート殻					
	*** B単 - 25号 ***		m3	(") 6,029		歩A・単A
000025	鉄筋コンクリート殻					
	*** B単 - 26号 ***		m3	(") 8,498		歩A・単A
000026	アスファルト殻					
	*** B単 - 27号 ***		m3	(") 8,800		歩A・単A
000027	廃プラスチック					
	*** B単 - 28号 ***		m3	(") 9,690		歩A・単A
000028	汚泥					
	*** B単 - 29号 ***		m3	(") 93,768		歩A・単A
000029	鉄筋コンクリートL形水路					
	*** B単 - 30号 ***		m	(") 561,351		歩A・単A
000030	基礎コンクリート					
	18-8-25 *** B単 - 31号 ***		m3	(") 22,845		歩A・単A
000031	型枠					
	基礎コン *** B単 - 32号 ***		m ²	(") 4,953.12		歩A・単A
000032	底板コンクリート					
	21-12-25 *** B単 - 33号 ***		m3	(") 23,428		歩A・単A
000033	型枠					
	底板コン *** B単 - 34号 ***		m ²	(") 9,702.43		歩A・単A
000034	鉄筋					
	基礎コン D13 *** B単 - 35号 ***		ton	(") 158,816		歩A・単A
000035	鉄筋					
	底板コン L型水路部分 D13 SD295 *** B単 - 36号 ***		ton	(") 158,816		歩A・単A
000036	鉄筋					
	底板コン L型水路部分 D19 SD345 *** B単 - 37号 ***		ton	(") 161,628		歩A・単A
000037	鉄筋					
	底板コン L型水路部分 D25 SD345 *** B単 - 38号 ***		ton	(") 161,628		歩A・単A
000038	鉄筋					
	底板コン L型水路部分 D29 SD345 *** B単 - 39号 ***		ton	(") 162,566		歩A・単A
000039	サイドドレーン設置					
	*** B単 - 40号 ***		m	(") 2,185		歩A・単A
000040	水膨張止水材					
	加硫ゴム製 v型15×14 *** B単 - 41号 ***		m	(") 885		歩A・単A
000041	目地材					
	ゴム発砲体t=10 *** B単 - 42号 ***		m ²	(") 3,648		歩A・単A
000042	シール材					
	20×20 *** B単 - 43号 ***		m	(") 360		歩A・単A
000043	水膨張止水材					
	加硫ゴム製 15×20		m	(") 1,467		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久保一色工区その4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 *** 目地材			(")		
	ゴム発砲体 t=10		m ²	3,648		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** シール材			(")		
	20×20		m	360		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 止水版			(")		
	CF200×5		m	2,666		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** ダウエルバー			(")		
	D16×1000		本	639		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 反応接着型止水材			(")		
	ブチルゴム製 15×30		m	814		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 現場打ちコンクリート			(")		
	18-8-25		m ³	22,845		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 型枠			(")		
			m ²	9,702.44		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** アンダードレーン			(")		
			m	4,027		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 底板ウィーブホール			(")		
	合成樹脂製 50		箇所	2,363		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 逆止弁付きウィーブホール			(")		
	径50*L350		箇所	3,973		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 逆止弁付きウィーブホール			(")		
	径50*L500		箇所	4,155		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** あと施工アンカー			(")		
	ホーク・ドラゴン・アンカーD13 250ピッチ		本	1,637		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** プレキャストボックスカルバート			(")		
	T-14 H1300×B1500		m	204,651		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 基礎コンクリート			(")		
	18-8-25		m ³	22,845		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 基礎コンクリート型枠			(")		
			m ²	4,953.17		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 鉄筋			(")		
	基礎コン D13 SD295		ton	158,816		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 監査工			(")		
	マンホール(頂版開口 600)、受枠		箇所	162,668		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 水膨張止水材ウレタンフォーム製			(")		
	20×20		m	360		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** ネットフェンス			(")		
	H=1.5m		m	8,372		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 基礎ブロック			(")		
	基礎ブロック650×650×450		個	21,741		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 仮設フェンス			(")		
	H=1.8m、L=1.8m		式	696,070		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 掘削			(")		

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
			m3	1,195.05		歩A・単A
000066	*** B単 - 66号 *** 埋戻			(")		
			m3	4,299.64		歩A・単A
000067	*** B単 - 67号 *** 底面部基面整正			(")		
			m ²	461		歩A・単A
000068	*** B単 - 68号 *** 大型土のう(暫定護岸工)			(")		
			袋	26,199		歩A・単A
000069	1:3モルタル詰め *** B単 - 69号 *** 伸縮目地(底板のみ)			(")		
			m ²	4,692		歩A・単A
000070	t=10 瀝青繊維質版 *** B単 - 70号 *** 底板コンクリート			(")		
			m3	22,327		歩A・単A
000071	*** B単 - 71号 *** 鉄筋金網			(")		
			m ²	1,168		歩A・単A
000072	鉄筋金網 底板 D10 *** B単 - 72号 *** 張コンクリート			(")		
			m3	31,483		歩A・単A
000073	18-8-25 *** B単 - 73号 *** 型枠			(")		
			m ²	4,953.15		歩A・単A
000074	*** B単 - 74号 *** 伸縮目地			(")		
			m ²	4,692		歩A・単A
000075	瀝青質板 t=10 *** B単 - 75号 *** 張コンクリート			(")		
			m3	31,483		歩A・単A
000076	18-8-25 *** B単 - 76号 *** 型枠			(")		
			m ²	4,953.15		歩A・単A
000077	*** B単 - 77号 *** 伸縮目地			(")		
			m ²	4,692		歩A・単A
000078	瀝青質板 t=10 *** B単 - 78号 *** 防草シート			(")		
			m ²	1,122		歩A・単A
000079	ポリプロピレン 240g/m ² 厚み0.5mm程度以上 *** B単 - 79号 *** コンクリート舗装			(")		
			m3	22,327		歩A・単A
000080	18-8-25 t=120 *** B単 - 80号 *** 鉄筋金網			(")		
			m ²	1,704		歩A・単A
000081	D13 250×250 *** B単 - 81号 *** 盛土			(")		
			m3	2,855.19		歩A・単A
000082	*** B単 - 82号 *** ネットフェンス門扉設置			(")		
			組	101,295		歩A・単A
000083	*** B単 - 83号 *** ネットフェンス門扉基礎ブロック			(")		
			個	16,399		歩A・単A
000084	B400×L400×H600 *** B単 - 84号 *** ネットフェンス門扉基礎ブロック			(")		
			個	5,652		歩A・単A
000085	1型 B300×L300×H450 *** B単 - 85号 *** 逆止弁付きウィーブホール			(")		
			箇所	3,791		歩A・単A
000086	径50*L250 *** B単 - 86号 *** 逆止弁付きウィーブホール			(")		
			箇所	3,973		歩A・単A
	径50*L350					

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久保一色工区その4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 *** サイドドレーン設置		m	(") 2,185		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 鉄筋コンクリートL型水路		m	(") 257,612		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 均しコンクリート		m ³	(") 22,845		歩A・単A
000090	18-8-25 *** B単 - 90号 *** 型枠		m ²	(") 4,953.33		歩A・単A
000091	均しコンクリート *** B単 - 91号 *** 底版コンクリート		m ³	(") 23,428		歩A・単A
000092	21-12-25 *** B単 - 92号 *** 型枠		m ²	(") 9,702.50		歩A・単A
000093	底版コン *** B単 - 93号 *** 鉄筋		ton	(") 158,816		歩A・単A
000094	底版コン D13 SD295 *** B単 - 94号 *** 鉄筋		ton	(") 161,628		歩A・単A
000095	底版コン D19 SD345 *** B単 - 95号 *** 鉄筋		ton	(") 161,628		歩A・単A
000096	底版コン D25 SD345 *** B単 - 96号 *** 鉄筋		ton	(") 162,566		歩A・単A
000097	底版コン D29 SD345 *** B単 - 97号 *** 施工目地(水膨張止水材)		m	(") 885		歩A・単A
000098	加硫ゴム製 v型15×14 *** B単 - 98号 *** 伸縮目地(目地材)		m ²	(") 3,648		歩A・単A
000099	ゴム発砲体t=10 *** B単 - 99号 *** 伸縮目地(シール材)		m	(") 360		歩A・単A
000100	20×20 *** B単 - 100号 *** 伸縮目地(水膨張止水材)		m	(") 1,467		歩A・単A
000101	加硫ゴム製 15×20 *** B単 - 101号 *** 縦断目地(反応接着型止水材)		m	(") 814		歩A・単A
000102	ブチルゴム製 15×30 *** B単 - 102号 *** 表層		m ²	(") 1,664		歩A・単A
000103	再生密粒度アスコン13 t=50mm *** B単 - 103号 *** 路盤		m ²	(") 572		歩A・単A
000104	再生クラッシャーラン RC-40 t=150mm *** B単 - 104号 *** 道路反射鏡		基	(") 67,899		歩A・単A
000105	再利用 単柱式 76.3 直支柱 *** B単 - 105号 *** 車線分離標		本	(") 5,740		歩A・単A
000106	再利用,着脱式H=650 *** B単 - 106号 *** 車止め		本	(") 2,924		歩A・単A
000107	再利用,ピラー型 *** B単 - 107号 *** 大型土のう		袋	(") 9,344		歩A・単A
000108	設置~撤去 *** B単 - 108号 *** ブルーシート					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	設置～撤去 #2000 *** B単 - 109号 ***		m ²	(") 150		歩A・単A
000109	盛土		m ³	(") 2,855.21		歩A・単A
	*** B単 - 110号 ***					
000110	敷鉄板		m ²	(") 1,331		歩A・単A
	設置～撤去 t=22mm *** B単 - 111号 ***					
000111	仮廻し水路設置		m	(") 6,043		歩A・単A
	高密度ポリエチレン管(貸与品、1350、ダブル溝) *** B単 - 112号 ***					
000112	仮廻し水路撤去		m	(") 3,055		歩A・単A
	高密度ポリエチレン管(貸与品、1350、ダブル溝) *** B単 - 113号 ***					
000113	仮廻し水路設置		m	(") 6,043		歩A・単A
	高密度ポリエチレン管(貸与品、1350、曲管) *** B単 - 114号 ***					
000114	仮廻し水路撤去		m	(") 3,055		歩A・単A
	高密度ポリエチレン管(貸与品、1350、曲管) *** B単 - 115号 ***					
000115	大型土のう		袋	(") 9,344		歩A・単A
	仮廻し管部分 設置～撤去 *** B単 - 116号 ***					
000116	大型土のう		袋	(") 9,344		歩A・単A
	設置～撤去 *** B単 - 117号 ***					
000117	ブルーシート		m ²	(") 150		歩A・単A
	設置～撤去 #2000 *** B単 - 118号 ***					
000118	砕石舗装		m ²	(") 572		歩A・単A
	RC-40 *** B単 - 119号 ***					
000119	敷鉄板		m ²	(") 1,331		歩A・単A
	設置～撤去 t=22mm *** B単 - 120号 ***					
000120	砕石舗装		m ²	(") 572		歩A・単A
	RC-40 *** B単 - 121号 ***					
000121	敷鉄板		m ²	(") 1,331		歩A・単A
	設置～撤去 t=22mm *** B単 - 122号 ***					
000122	敷鉄板		m ²	(") 1,331		歩A・単A
	設置～撤去 t=22mm *** B単 - 123号 ***					
000123	排水ポンプ運転		箇所	(") 251,003		歩A・単A
	No.30+80付近 *** B単 - 124号 ***					
000124	排水ポンプ運転		箇所	(") 251,003		歩A・単A
	No.32+20付近 *** B単 - 125号 ***					
000125	低圧引き込み		式	(") 560,665		歩A・単A
	*** B単 - 126号 ***					
000126	排水ポンプ運転		箇所	(") 408,948		歩A・単A
	下流側 降雨時(150mm1台, 200mm2台) *** B単 - 127号 ***					
000127	交通誘導警備員		人	(") 15,968		歩A・単A
	*** B単 - 128号 ***					
000128	仮設材運搬		式	(") 1,489,114		歩A・単A
	敷鉄板 *** B単 - 129号 ***					
000129	仮設材運搬		式	(") 396.218		歩A・単A
	高密度ポリエチレン管 1350ダブル構造(官貸)					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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	*** B単 - 130号 *** 樹木伐根、伐採		本	(") 14,570		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 仮設フェンス(左岸)		m	(") 6,896		歩A・単A
	設置~賃料~撤去 H=1.8m					
000132	*** B単 - 132号 *** 仮設フェンス(右岸)		m	(") 6,896		歩A・単A
	設置~賃料~撤去 H=1.8m					
000133	*** B単 - 133号 *** 受電 基本料金		月	(") 5,258		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 平板載荷試験		箇所	(") 169,292		歩A・単A
	実荷重50kN以内					
000135	*** B単 - 135号 *** 高密度ポリエチレン管		m	(") 51,810		歩A・単A
	1350、ダブル構造					
000136	*** B単 - 136号 *** 高密度ポリエチレン管		個	(") 398,750		歩A・単A
	1350、ダブル構造90°曲管					
000137	*** B単 - 137号 *** 高密度ポリエチレン管継手		個	(") 32,560		歩A・単A
	1350					
000138	*** B単 - 138号 *** 埋戻1(土質改良50kg/m ³)		m ³	(0) 5,603		歩A・単A
	構造物周辺					
000139	*** B単 - 139号 *** 埋戻1(土質改良10kg/m ³)		m ³	(0) 4,908		歩A・単A
	構造物周辺					
000140	*** B単 - 140号 *** 埋戻2(土質改良50kg/m ³)		m ³	(0) 5,603		歩A・単A
	B<1.0m					
000141	*** B単 - 141号 *** 埋戻2(土質改良10kg/m ³)		m ³	(0) 4,908		歩A・単A
	B<1.0m					
000142	*** B単 - 142号 *** 埋戻3(土質改良10kg/m ³)		m ³	(0) 4,517		歩A・単A
	1.0m B<2.5m					
000143	*** B単 - 143号 *** 埋戻4(土質改良10kg/m ³)		m ³	(0) 2,822		歩A・単A
	2.5m B<4.0m					
000144	*** B単 - 144号 *** 埋戻5(土質改良10kg/m ³)		m ³	(0) 2,188		歩A・単A
	4.0m B					
000145	*** B単 - 145号 *** 玉石ふるい分け		m ³	(0) 613		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 既設水路切断(L形水路側壁撤去)		m	(0) 31,902		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** L型街渠撤去(手間)		m	(0) 1,413		歩A・単A
	再利用					
000148	*** B単 - 148号 *** アスカーブ撤去		m ³	(0) 10,067		歩A・単A
	久保一色その5工区右岸					
000149	*** B単 - 149号 *** 防草シート撤去手間		m ²	(0) 306		歩A・単A
	露出 平坦部固定ピンでのみの設置					
000150	*** B単 - 150号 *** 鉄筋コンクリートL形水路		m	(0) 562,463		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 機械式接手(手間)					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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)		
000152	D13×D13 L形水路及び進入路壁 *** B単 - 152号 *** 機械式接手(手間)		箇所	326		歩A・単A
000153	D29×D29 L形水路 *** B単 - 153号 *** シール材		箇所	539		歩A・単A
000154	20×20 常温注入式 *** B単 - 154号 *** シール材		m	1,009		歩A・単A
000155	20×20 常温注入式 *** B単 - 155号 *** 現場打ちコンクリート		m	1,009		歩A・単A
000156	18-8-25 *** B単 - 156号 *** 鉄筋金網		m ³	22,846		歩A・単A
000157	D6 150×150 *** B単 - 157号 *** 差筋(L形水路インパートコンクリート)		m ²	884		歩A・単A
000158	D13 L=550 *** B単 - 158号 *** 型枠		ton	155,986		歩A・単A
000159	*** B単 - 159号 *** 現場打ちコンクリート		m ²	9,703		歩A・単A
000160	21-12-25 *** B単 - 160号 *** 鉄筋		m ³	23,237		歩A・単A
000161	止水壁部分 D13 SD295 *** B単 - 161号 *** 機械式接手(手間)		ton	158,817		歩A・単A
000162	D13×D13 *** B単 - 162号 *** 差筋(進入路壁側部)		箇所	326		歩A・単A
000163	D13 L=550 *** B単 - 163号 *** アンダードレーン		ton	155,986		歩A・単A
000164	吸出し防止材追加 *** B単 - 164号 *** 底板ウィーブホール		m	4,075		歩A・単A
000165	合成樹脂製 50 *** B単 - 165号 *** 現場打ちコンクリート		箇所	6,118		歩A・単A
000166	21-8-25 *** B単 - 166号 *** 現場打ちコンクリート型枠		m ³	23,237		歩A・単A
000167	*** B単 - 167号 *** あと施工アンカー本体打ち込み式		m ²	9,703		歩A・単A
000168	M20 L=80 *** B単 - 168号 *** 鉄筋		本	1,597		歩A・単A
000169	基礎コン D13 SD295 *** B単 - 169号 *** 鉄筋		ton	158,817		歩A・単A
000170	基礎コン D19 SD295 *** B単 - 170号 *** 大型土のう(暫定護岸工)		ton	158,798		歩A・単A
000171	1:3モルタル詰め *** B単 - 171号 *** 監査工		袋	26,200		歩A・単A
000172	マンホール(頂版開口 600)、受枠 *** B単 - 172号 *** ネットフェンス		箇所	162,668		歩A・単A
	H=1.5m		m	8,372		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久保一色工区その4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 *** 基礎ブロック			(0)		
	基礎ブロック3000x300x450		個	9,126		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** 仮設フェンス			(0)		
	H=1.8m、L=1.8m		m	9,458		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** 底版コンクリート(寒中養生)			(0)		
	18-8-25		m ³	24,903		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** アスカーブ設置			(0)		
	再生細粒度アスコン(13)		m	669		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 鉄筋金網			(0)		
	D6x150x150		m ²	884		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** 路盤紙			(0)		
			m ²	38		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** 盛土			(0)		
			m ³	1,579		歩A・単A
000180	*** B単 - 180号 *** ネットフェンス門扉基礎ブロック			(0)		
	B400xL400xH600		個	10,845		歩A・単A
000181	*** B単 - 181号 *** ネットフェンス門扉基礎ブロック			(0)		
	500xH600		個	19,892		歩A・単A
000182	*** B単 - 182号 *** 鉄筋コンクリートL型水路			(0)		
			m	303,999		歩A・単A
000183	*** B単 - 183号 *** 底版コンクリート(寒中養生)			(0)		
	21-12-25		m ³	25,822		歩A・単A
000184	*** B単 - 184号 *** 機械式接手(手間)			(0)		
	D13x D13		箇所	326		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** 機械式接手(手間)			(0)		
	D29x D29		箇所	539		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** 伸縮目地(シール材)			(0)		
	20x20 常温注入式		m	1,009		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** 現場打ちコンクリート			(0)		
	21-12-25		m ³	23,426		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** 型枠			(0)		
			m ²	9,702		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** 反応接着型止水材			(0)		
	ブチルゴム製 15x30		m	814		歩A・単A
000190	*** B単 - 190号 *** 鉄筋			(0)		
	D13 SD295		ton	158,803		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** 機械式接手(手間)			(0)		
	D13x D13 止水壁		箇所	326		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** 差筋(止水壁)			(0)		
	D13		ton	155,972		歩A・単A
000193	*** B単 - 193号 *** あと施工アンカー			(0)		
	ホーク・ドラゴン・アンカーD13 250ピッチ		本	1,637		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** インバートコンクリート打設					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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)		
	18-8-25		m ³	22,843		歩A・単A
000195	鉄筋金網 *** B単 - 195号 ***			(0)		
	D6 150×150		m ²	884		歩A・単A
000196	差筋(L形水路インパートコンクリート) *** B単 - 196号 ***			(0)		
	D13		ton	155,972		歩A・単A
000197	道路反射鏡 *** B単 - 197号 ***			(0)		
	ミラーのみ再利用 単柱式 76.3 直支柱		基	248,951		歩A・単A
000198	車止め *** B単 - 198号 ***			(0)		
	購入,取外し式		本	51,976		歩A・単A
000199	車止め基礎ブロック *** B単 - 199号 ***			(0)		
	500×500 270		個	69,647		歩A・単A
000200	インターロッキング舗装(再利用) *** B単 - 200号 ***			(0)		
	厚6cm		m ²	1,878		歩A・単A
000201	インターロッキング舗装(購入) *** B単 - 201号 ***			(0)		
	厚8cm		m ²	15,044		歩A・単A
000202	街渠復旧 *** B単 - 202号 ***			(0)		
	再利用 L=600型		m	2,914		歩A・単A
000203	街渠樹復旧 *** B単 - 203号 ***			(0)		
			基	22,907		歩A・単A
000204	街渠復旧 *** B単 - 204号 ***			(0)		
	購入 L=600		m	5,074		歩A・単A
000205	均しコンクリート *** B単 - 205号 ***			(0)		
	t=100,B=480 18-8-25		m ³	22,816		歩A・単A
000206	型枠 *** B単 - 206号 ***			(0)		
	均しコンクリート		m ²	4,947		歩A・単A
000207	仮廻し水路設置 *** B単 - 207号 ***			(0)		
	高密度ポリエチレン管 1350ダブル継手(購入)		個	114,583		歩A・単A
000208	大型土のう *** B単 - 208号 ***			(0)		
	仮廻し管浮上防止部分 設置~撤去		袋	9,343		歩A・単A
000209	浮き上がり防止設置 *** B単 - 209号 ***			(0)		
	設置~賃料~撤去		m	5,794		歩A・単A
000210	排水ポンプ運転(50mm) *** B単 - 210号 ***			(0)		
	No.30+80付近		箇所	673,566		歩A・単A
000211	排水ポンプ運転(50mm) *** B単 - 211号 ***			(0)		
	No.32+20付近		箇所	303,280		歩A・単A
000212	低圧引き込み *** B単 - 212号 ***			(0)		
			式	569,123		歩A・単A
000213	排水ポンプ運転 200 *** B単 - 213号 ***			(0)		
	上流締切(小口径以外)右岸		箇所	1,718,355		歩A・単A
000214	排水ポンプ運転 *** B単 - 214号 ***			(0)		
	下流締切(小口径以外)		箇所	151,249		歩A・単A
000215	サクシオンホース設置・撤去 *** B単 - 215号 ***			(0)		
	右岸仮廻し管		m	1,840		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久保一色工区その4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 ***						
BA0101	掘削		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オブツカ外, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	(") 1,000	m3	342.9	(") 343	S単 126号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハツツ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 2.0km以下	(") 1,000	m3	690.9	(") 691	S単 129号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	(") 1,000	m3	153	(") 153	S単 134号
合計						(") 1,187
単価						(") 1,080.37
官積算単価						1,187 合意率 0.910171
*** B単 - 2号 ***						
000002	埋戻1 構造物周辺		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	(") 1,110	m3	249.1	(") 277	S単 127号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハツツ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 2.0km以下	(") 1,110	m3	690.9	(") 767	S単 129号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	(") 1,110	m3	249.1	(") 277	S単 127号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コバツツ()	(") 1,000	m3	3,264	(") 3,264	S単 1号
合計						(") 4,585
単価						(") 4,173.14
官積算単価						4,585 合意率 0.910172
*** B単 - 3号 ***						
000003	埋戻2 B < 1.0m		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	(") 1,110	m3	249.1	(") 277	S単 127号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハツツ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 2.0km以下	(") 1,110	m3	690.9	(") 767	S単 129号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	(") 1,110	m3	249.1	(") 277	S単 127号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コバツツ()	(") 1,000	m3	3,264	(") 3,264	S単 1号
合計						(") 4,585
単価						(") 4,173.14
官積算単価						4,585 合意率 0.910173
*** B単 - 4号 ***						
000004	埋戻3 1.0m B < 2.5m		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	(") 1,110	m3	249.1	(") 277	S単 127号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハツツ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 2.0km以下	(") 1,110	m3	690.9	(") 767	S単 129号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	(") 1,110	m3	249.1	(") 277	S単 127号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	(") 1,000	m3	2,150	(") 2,150	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ→締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	(") 1,000	m3	685	(") 685	S単 4号
合計						(") 4,156
単価						(") 3,782.67
官積算単価						4,156 合意率 0.910171

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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 - 5号 ***						
000005	埋戻4 2.5m B<4.0m		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	249.1	(") 277	S単 127号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,兀 ッ鈔山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,2.0km以下	(") 1.110	m3	690.9	(") 767	S単 129号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	249.1	(") 277	S単 127号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 1.000	m3	973.4	(") 973	S単 131号
	合計				(") 2,294	
	単価				(") 2,087.93	
	官積算単価				2,294	合意率 0.910172
*** B単 - 6号 ***						
000006	埋戻5 4.0m B		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	249.1	(") 277	S単 127号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,兀 ッ鈔山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,2.0km以下	(") 1.110	m3	690.9	(") 767	S単 129号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	249.1	(") 277	S単 127号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 1.000	m3	275.6	(") 276	S単 132号
	合計				(") 1,597	
	単価				(") 1,453.54	
	官積算単価				1,597	合意率 0.910172
*** B単 - 7号 ***						
000007	流動化処理土		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
P96041	流動化処理土 28=0.2N/mm2以上	(") 100,000	m3	16,200	(") 1,620,000	
T00030	流動化処理土打設	(") 100,000	m3	2,334	(") 233,400	T単 28号
	合計				(") 1,853,400	
	単価				(") 16,869.10	
	官積算単価				18,534	合意率 0.91017
*** B単 - 8号 ***						
000008	基面整正		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 1.000	m ²	506	(") 506	S単 133号
	合計				(") 506	
	単価				(") 461	
	官積算単価				506	合意率 0.911067
*** B単 - 9号 ***						
000009	人力荒仕上げ		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(") 1.000	m ²	304	(") 304	S単 3号
	合計				(") 304	
	単価				(") 276.69	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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				304	合意率 0.91017
	*** B単 - 10号 ***					
000010	ネットフェンス撤去 H=1.0m		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m, 構造物, 廃棄, なし	(") 1,000	m	876	(") 876	S単 6号
	合計				(") 876	
	単価				(") 797	
	官積算単価				876	合意率 0.909817
	*** B単 - 11号 ***					
000011	仮設フェンス撤去 H=1.8m		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00016	仮設フェンス撤去手間 H=1.8m	(") 1,000	m	2,146	(") 2,146	T単 14号
	合計				(") 2,146	
	単価				(") 1,953	
	官積算単価				2,146	合意率 0.910065
	*** B単 - 12号 ***					
000012	無筋コンクリート取壊し 既設水路及びL型街渠均しコン		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋, なし, 機械, 昼間施工, する	(") 1,000	m3	11,060	(") 11,060	S単 88号
	合計				(") 11,060	
	単価				(") 10,067	
	官積算単価				11,060	合意率 0.910216
	*** B単 - 13号 ***					
000013	鉄筋コンクリート取壊し		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 89号
	合計				(") 19,740	
	単価				(") 17,967	
	官積算単価				19,740	合意率 0.910182
	*** B単 - 14号 ***					
000014	既設水路切断(底板カッター)		m		(") 1,000	歩A 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 139号
	合計				(") 3,277	
	単価				(") 2,983	
	官積算単価				3,277	合意率 0.910283
	*** B単 - 15号 ***					
000015	As舗装切断		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	755.2	(") 755	S単 140号
	合計				(") 755	
	単価				(") 687	
	官積算単価				755	合意率 0.909933

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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 - 16号 ***						
000016	As舗装撤去		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0222	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	(") 1,000	m ²	660.3	(") 660	S単 138号
	合計				(") 660	
	単価				(") 601	
	官積算単価				660	合意率 0.910606
*** B単 - 17号 ***						
000017	道路反射鏡撤去		基		(") 1,000	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	(") 1,000	基	24,786	(") 24,786	S単 102号
	合計				(") 24,786	
	単価				(") 22,560	
	官積算単価				24,786	合意率 0.910191
*** B単 - 18号 ***						
000018	車止め撤去		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00010	車止め撤去 再利用、ビラー型	(") 1,000	本	1,720	(") 1,720	T単 8号
	合計				(") 1,720	
	単価				(") 1,565	
	官積算単価				1,720	合意率 0.909883
*** B単 - 19号 ***						
000019	車線分離標撤去 再利用,着脱式H=650		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02120	車線分離標撤去 着脱式, 80,H=650,手間のみ	(") 1,000	本	2,620	(") 2,620	S単 74号
	合計				(") 2,620	
	単価				(") 2,385	
	官積算単価				2,620	合意率 0.910305
*** B単 - 20号 ***						
000020	インターロッキング舗装取壊		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02120	インターロッキングブロック(撤去) 手間のみ、再使用目的の撤去	(") 1,000	m ²	1,700	(") 1,700	S単 75号
	合計				(") 1,700	
	単価				(") 1,547	
	官積算単価				1,700	合意率 0.91
*** B単 - 21号 ***						
000021	金属殻運搬		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02200	現場発生品及び支給品運搬 410【現場発生品及び支給品運搬】トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4?4.5t積2.9 t吊	(") 1,000	ton	3,246	(") 3,246	S単 84号
S02200	現場支給品及び支給品積み込み・荷卸し 411【現場発生品及び支給品積み込み・荷卸し】トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4 ?4.5t積2.9t吊	(") 1,000	ton	10,530	(") 10,530	S単 85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久保一色工区その4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				(") 13,776	
	単価				(") 12,539	
	官積算単価				13,776	合意率 0.910206
	*** B単 - 22号 ***					
000022	無筋コンクリート殻 小口止め		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1,000	m3	11,060	(") 11,060	S単 88号
	合計				(") 11,060	
	単価				(") 10,067	
	官積算単価				11,060	合意率 0.910216
	*** B単 - 23号 ***					
000023	鉄筋コンクリート取壊し 法面コンクリート、底板コンクリート		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 89号
	合計				(") 19,740	
	単価				(") 17,967	
	官積算単価				19,740	合意率 0.910182
	*** B単 - 24号 ***					
000024	無筋コンクリート殻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 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 135号
S02123	無筋コンクリート殻処分	(") 1,000	m3	4,400	(") 4,400	S単 77号
	合計				(") 6,624	
	単価				(") 6,029	
	官積算単価				6,624	合意率 0.910175
	*** B単 - 25号 ***					
000025	鉄筋コンクリート殻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 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 136号
S02123	鉄筋コンクリート殻処分	(") 1,000	m3	6,600	(") 6,600	S単 78号
	合計				(") 9,337	
	単価				(") 8,498	
	官積算単価				9,337	合意率 0.910142
	*** B単 - 26号 ***					
000026	アスファルト殻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,9.0km以下,	(") 1,000	m3	2,568	(") 2,568	S単 137号
S02123	アスファルト殻処分	(") 1,000	m3	7,100	(") 7,100	S単 79号
	合計				(") 9,668	
	単価				(") 8,800	
	官積算単価				9,668	合意率 0.910219
	*** B単 - 27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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000027	廃プラスチック		m3		(") 5,000	歩A 当たり算出
S02123	廃プラスチック運搬費	(") 1,000	回	5,728	(") 5,728	S単 80号
S02123	廃プラスチック処分費	(") 5,000	m3	9,500	(") 47,500	S単 81号
	合計				(") 53,228	
	単価				(") 9,690	
	官積算単価				10,646	合意率 0.910201
	*** B単 - 28号 ***					
000028	汚泥		m3		(") 1,800	歩A 当たり算出
S02123	汚泥処分費	(") 1,800	m3	30,800	(") 55,440	S単 82号
S02123	汚泥運搬費	(") 1,000	台・日	130,000	(") 130,000	S単 83号
	合計				(") 185,440	
	単価				(") 93,768	
	官積算単価				103,022	合意率 0.910174
	*** B単 - 29号 ***					
000029	鉄筋コンクリートL形水路		m		(") 72,150	歩A 当たり算出
T00001	水路用L形水路機械据付工(25t) 標準 H2200×L2000 クレーン据付	(") 63,000	個	546,592	(") 34,435,296	T単 1号
T00002	水路用L形水路機械据付工(25t) 調整用 H1050×L2000 クレーン据付	(") 1,000	個	703,142	(") 703,142	T単 2号
T00023	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t) 差筋 H2200×L2000 クレーン据付	(") 4,000	個	1,175,089	(") 4,700,356	T単 21号
T00024	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t) 差筋 H2200×L2000 連結金具位置特 クレーン据付	(") 1,000	個	1,164,989	(") 1,164,989	T単 22号
T00025	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t) 差筋 H2200×L2000 M16 n=3 クレーン据付	(") 2,000	個	1,154,889	(") 2,309,778	T単 23号
T00026	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t) 差筋 H2200×L2000 D13 n=34 クレーン据付	(") 1,000	個	1,185,189	(") 1,185,189	T単 24号
	合計				(") 44,498,750	
	単価				(") 561,351	
	官積算単価				616,753	合意率 0.910171
	*** B単 - 30号 ***					
000030	基礎コンクリート 18-8-25		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート'ン'車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,-,コンクリート各種	(") 1,000	m3	25,100	(") 25,100	S単 142号
	合計				(") 25,100	
	単価				(") 22,845	
	官積算単価				25,100	合意率 0.910159
	*** B単 - 31号 ***					
000031	型枠 基礎コン		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 1,000	m ²	5,442	(") 5,442	S単 147号
	合計				(") 5,442	
	単価				(") 4,953.12	
	官積算単価				5,442	合意率 0.910168
	*** B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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000032	底板コンクリート 21-12-25		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,-,コンクリート各種	(") 1.000	m3	25,740	(") 25,740	S単 143号
	合計				(") 25,740	
	単価				(") 23,428	
	官積算単価				25,740	合意率 0.910178
	*** B単 - 33号 ***					
000033	型枠 底板コン		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m	10,660	(") 10,660	S単 148号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,702.43	
	官積算単価				10,660	合意率 0.910172
	*** B単 - 34号 ***					
000034	鉄筋 基礎コン D13		ton		(") 1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 91号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 158,816	
	官積算単価				174,490	合意率 0.910172
	*** B単 - 35号 ***					
000035	鉄筋 底板コン L型水路部分 D13 SD295		ton		(") 1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 91号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 158,816	
	官積算単価				174,490	合意率 0.910172
	*** B単 - 36号 ***					
000036	鉄筋 底板コン L型水路部分 D19 SD345		ton		(") 1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	177,580	(") 177,580	S単 92号
	合計				(") 177,580	
	単価				(") 161,628	
	官積算単価				177,580	合意率 0.91017
	*** B単 - 37号 ***					
000037	鉄筋 底板コン L型水路部分 D25 SD345		ton		(") 1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	177,580	(") 177,580	S単 93号
	合計				(") 177,580	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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				(") 161,628	
	官積算単価				177,580	合意率 0.91017
	*** B単 - 38号 ***					
000038	鉄筋 底板コン L型水路部分 D29 SD345		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D29,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	178,610	178,610	S単 94号
	合 計				(") 178,610	
	単 価				(") 162,566	
	官積算単価				178,610	合意率 0.910173
	*** B単 - 39号 ***					
000039	サイドドレーン設置		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00003	サイドドレーン設置工	(") 1.000	m	2,401	2,401	T単 3号
	合 計				(") 2,401	
	単 価				(") 2,185	
	官積算単価				2,401	合意率 0.910037
	*** B単 - 40号 ***					
000040	水膨張止水材 加硫ゴム製 v型15×14		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00004	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×14	(") 1.000	m	972	972	T単 4号
	合 計				(") 972	
	単 価				(") 885	
	官積算単価				972	合意率 0.910493
	*** B単 - 41号 ***					
000041	目地材 ゴム発砲体t=10		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発砲体) t=10mm	(") 1.000	m ²	4,008	4,008	S単 150号
	合 計				(") 4,008	
	単 価				(") 3,648	
	官積算単価				4,008	合意率 0.910179
	*** B単 - 42号 ***					
000042	シール材 20×20		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00005	水膨張止水材 ウレタンフォーム 20×20	(") 1.000	m	396	396	T単 5号
	合 計				(") 396	
	単 価				(") 360	
	官積算単価				396	合意率 0.90909
	*** B単 - 43号 ***					
000043	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00006	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20	(") 1.000	m	1,612	1,612	T単 6号
	合 計				(") 1,612	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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				(") 1,467	
	官積算単価				1,612	合意率 0.910049
	*** B単 - 44号 ***					
000044	目地材 ゴム発砲体 t=10		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地材 30m ² 未満,計上する,目地材(ゴム発砲体) t=10mm	(") 1.000	m ²	4,008	(") 4,008	S単 150号
	合 計				(") 4,008	
	単 価				(") 3,648	
	官積算単価				4,008	合意率 0.910179
	*** B単 - 45号 ***					
000045	シール材 20×20		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00005	水膨張止水材 ウレタンフォーム 20×20	(") 1.000	m	396	(") 396	T単 5号
	合 計				(") 396	
	単 価				(") 360	
	官積算単価				396	合意率 0.90909
	*** B単 - 46号 ***					
000046	止水版 CF200×5		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水版 計上する(塩ビ製),FF 200mm×5mm	(") 1.000	m	2,929	(") 2,929	S単 152号
	合 計				(") 2,929	
	単 価				(") 2,666	
	官積算単価				2,929	合意率 0.910208
	*** B単 - 47号 ***					
000047	ダウエルバー D16×1000		本		(") 10,000	歩A 当たり算出
S03054	ダウエルバー設置 D16	(") 10.000	本	702	(") 7,020	S単 90号
	合 計				(") 7,020	
	単 価				(") 639	
	官積算単価				702	合意率 0.910256
	*** B単 - 48号 ***					
000048	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00007	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30	(") 1.000	m	894	(") 894	T単 7号
	合 計				(") 894	
	単 価				(") 814	
	官積算単価				894	合意率 0.910514
	*** B単 - 49号 ***					
000049	現場打ちコンクリート 18-8-25		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート 車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 60m以下,-,-,コンクリート各種	(") 1.000	m ³	25,100	(") 25,100	S単 142号
	合 計				(") 25,100	

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久保一色工区その4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				(") 22,845	
	官積算単価				25,100	合意率 0.910159
	*** B単 - 50号 ***					
000050	型枠		m ²		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m ²	10,660	(") 10,660	S単 148号
	合 計				(") 10,660	
	単 価				(") 9,702.44	
	官積算単価				10,660	合意率 0.910173
	*** B単 - 51号 ***					
000051	アンダードレーン		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00035	アンダードレーン 300×300単粒度砕石4号,硬質ポリ塩化ビニルVU 50	(") 1.000	m	4,424	(") 4,424	T単 31号
	合 計				(") 4,424	
	単 価				(") 4,027	
	官積算単価				4,424	合意率 0.910262
	*** B単 - 52号 ***					
000052	底板ウィーブホール 合成樹脂製 50		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	底板用ウィーブホール G型・ウィーブホール 50,,	(") 1,000	本	940	(") 940	S単 38号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管,,	(") 1,000	本	893	(") 893	S単 39号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 エルボ,,	(") 1,000	本	315	(") 315	S単 40号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 TSチーズ,,	(") 1,000	本	448	(") 448	S単 41号
	合 計				(") 2,596	
	単 価				(") 2,363	
	官積算単価				2,596	合意率 0.910246
	*** B単 - 53号 ***					
000053	逆止弁付きウィーブホール 径50*L350		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ウィーブホール(径50*L350) 箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50	(") 1.000	箇所	4,365	(") 4,365	S単 97号
	合 計				(") 4,365	
	単 価				(") 3,973	
	官積算単価				4,365	合意率 0.910194
	*** B単 - 54号 ***					
000054	逆止弁付きウィーブホール 径50*L500		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ウィーブホール(径50*L500) 箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50	(") 1.000	箇所	4,565	(") 4,565	S単 98号
	合 計				(") 4,565	
	単 価				(") 4,155	
	官積算単価				4,565	合意率 0.910186
	*** B単 - 55号 ***					
000055	あと施工アンカー ホーク・ドラゴン・アンカーD13 250ピッチ		本		(") 1,000 本	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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0822	SP コンクリートアンカーボルト設置 有り,	(") 1.000	本	1,449	(") 1,449	S単 156号
S02116	あと施工アンカー ホーク・ドラゴン・アンカーD13,,	(") 1.000	本	350	(") 350	S単 42号
	合計				(") 1,799	
	単価				(") 1,637	
	官積算単価				1,799	合意率 0.909949
	*** B単 - 56号 ***					
000056	プレキャストボックスカルバート T-14 H1300×B1500		m		(") 68.170	歩A 当たり算出
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm以上, 240mm 未満, 6t以下, 50m以下, なし, なし	(") 33.000	個	450,733	(") 14,874,189	S単 95号
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付(頂版開口) ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm以上, 240mm 未満, 6t以下, 50m以下, なし, なし	(") 1.000	個	453,748	(") 453,748	S単 96号
	合計				(") 15,327,937	
	単価				(") 204,651	
	官積算単価				224,849	合意率 0.91017
	*** B単 - 57号 ***					
000057	基礎コンクリート 18-8-25		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,-,コンクリート各種	(") 1.000	m3	25,100	(") 25,100	S単 142号
	合計				(") 25,100	
	単価				(") 22,845	
	官積算単価				25,100	合意率 0.910159
	*** B単 - 58号 ***					
000058	基礎コンクリート型枠		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 1.000	m ²	5,442	(") 5,442	S単 147号
	合計				(") 5,442	
	単価				(") 4,953.17	
	官積算単価				5,442	合意率 0.910171
	*** B単 - 59号 ***					
000059	鉄筋 基礎コン D13 SD295		ton		(") 1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けなし,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 91号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 158,816	
	官積算単価				174,490	合意率 0.910172
	*** B単 - 60号 ***					
000060	監査工 マンホール(頂版開口 600)、受枠		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0871	SP プレキャストマンホール 据付,2000kg/基以下,無しまたは円形断面以外	(") 1.000	基	96,600	(") 96,600	S単 159号
S02116	タラップ w300 L180 19 樹脂被膜,,	(") 6.000	本	5,180	(") 31,080	S単 43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久保一色工区その4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	斜壁 600×900×300,,	(") 1.000	個	21,500	(") 21,500	S単 44号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	(") 0.200	m3	33,760	(") 6,752	S単 144号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 1.200	m ²	9,597	(") 11,516	S単 149号
S02116	調整リング 600×150,,	(") 1.000	個	11,100	(") 11,100	S単 45号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 0.001	ton	174,490	(") 174	S単 91号
	合計				(") 178,722	
	単価				(") 162,668	
	官積算単価				178,722	合意率 0.910173
	*** B単 - 61号 ***					
000061	水膨張止水材ウレタンフォーム製 20×20	(")	m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
T00005	水膨張止水材 ウレタンフォーム 20×20	(") 1.000	m	396	(") 396	T単 5号
	合計				(") 396	
	単価				(") 360	
	官積算単価				396	合意率 0.90909
	*** B単 - 62号 ***					
000062	ネットフェンス H=1.5m	(")	m		(") 20.000 m	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 7220,1.5m,無,2.0m	(") 20.000	m	9,198	(") 183,960	S単 5号
	合計				(") 183,960	
	単価				(") 8,372	
	官積算単価				9,198	合意率 0.910197
	*** B単 - 63号 ***					
000063	基礎ブロック 基礎ブロック650×650×450	(")	個		(") 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	ネットフェンス基礎ブロック 2型 口650×450,,	(") 1.000	個	15,700	(") 15,700	S単 46号
SA0551	ネットフェンス基礎ブロック据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし	(") 1.000	基	8,187	(") 8,187	S単 153号
	合計				(") 23,887	
	単価				(") 21,741	
	官積算単価				23,887	合意率 0.91016
	*** B単 - 64号 ***					
000064	仮設フェンス H=1.8m、L=1.8m	(")	式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
T00011	仮設フェンス設置手間 H=1.8m	(") 83.800	m	2,980	(") 249,724	T単 9号
T00012	仮設フェンス工 設置(材料購入)(その4区間) H=1.8m L=1.8m	(") 66.800	m	6,054	(") 404,407	T単 10号
T00042	仮設フェンス工 設置(材料購入)(その5区間) H=1.8m L=1.8m	(") 17.000	m	6,508	(") 110,636	T単 35号
	合計				(") 764,767	
	単価				(") 696,070	
	官積算単価				764,767	合意率 0.910172
	*** B単 - 65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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000065	掘削				(")	歩A
			m3		1,000	当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オブジェクト無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	(")			(")	
		1,000	m3	342.9	343	S単 126号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハックル山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 3.0km以下	(")			(")	
		1,000	m3	816.5	817	S単 130号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	(")			(")	
		1,000	m3	153	153	S単 134号
	合計				1,313	
	単価				(")	
	官積算単価				1,195.05	
					1,313	合意率 0.910178
	*** B単 - 66号 ***					
000066	埋戻				(")	歩A
			m3		1,000	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	(")			(")	
		1,110	m3	249.1	277	S単 127号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハックル山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 3.0km以下	(")			(")	
		1,110	m3	816.5	906	S単 130号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	(")			(")	
		1,110	m3	249.1	277	S単 127号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動ハックル()	(")			(")	
		1,000	m3	3,264	3,264	S単 1号
	合計				(")	
					4,724	
	単価				(")	
	官積算単価				4,299.64	
					4,724	合意率 0.910169
	*** B単 - 67号 ***					
000067	底面部基面整正				(")	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 133号
	合計				(")	
					506	
	単価				(")	
	官積算単価				461	
					506	合意率 0.911067
	*** B単 - 68号 ***					
000068	大型土のう(暫定護岸工) 1:3モルタル詰め				(")	歩A
			袋		1,000	当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置, ハックル, 購入土, 1m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, なし	(")			(")	
		1,000	袋	28,785	28,785	S単 111号
	合計				(")	
					28,785	
	単価				(")	
	官積算単価				26,199	
					28,785	合意率 0.910161
	*** B単 - 69号 ***					
000069	伸縮目地(底板のみ) t=10 瀝青繊維質版				(")	歩A
			m ²		1,000	当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満, 計上する, 目地板(瀝青質板) t=10mm	(")			(")	
		1,000	m ²	5,155	5,155	S単 151号
	合計				(")	
					5,155	
	単価				(")	
	官積算単価				4,692	
					5,155	合意率 0.910184
	*** B単 - 70号 ***					
000070	底板コンクリート 18-8-25				(")	歩A
			m3		1,000	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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,コンクリート各種	(") 1.000	m3		24,530	S単 145号
	合計				(") 24,530	
	単価				(") 22,327	
	官積算単価				24,530	合意率 0.910191
	*** B単 - 71号 ***					
000071	鉄筋金網 鉄筋金網 底板 D10		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00013	鉄筋金網設置 D10×250×250	(") 1.000	m ²	1,283	(") 1,283	T単 11号
	合計				(") 1,283	
	単価				(") 1,168	
	官積算単価				1,283	合意率 0.910366
	*** B単 - 72号 ***					
000072	張コンクリート 18-8-25		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツヤ(クレン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし, コンクリート各種	(") 1.000	m3	34,590	(") 34,590	S単 146号
	合計				(") 34,590	
	単価				(") 31,483	
	官積算単価				34,590	合意率 0.910176
	*** B単 - 73号 ***					
000073	型枠		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 1.000	m ²	5,442	(") 5,442	S単 147号
	合計				(") 5,442	
	単価				(") 4,953.15	
	官積算単価				5,442	合意率 0.910171
	*** B単 - 74号 ***					
000074	伸縮目地 瀝青質板 t=10		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	(") 1.000	m ²	5,155	(") 5,155	S単 151号
	合計				(") 5,155	
	単価				(") 4,692	
	官積算単価				5,155	合意率 0.910184
	*** B単 - 75号 ***					
000075	張コンクリート 18-8-25		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツヤ(クレン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし, コンクリート各種	(") 1.000	m3	34,590	(") 34,590	S単 146号
	合計				(") 34,590	
	単価				(") 31,483	
	官積算単価				34,590	合意率 0.910176

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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 - 76号 ***						
000076	型枠		m ²		(")	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリト	(") 1.000	m ²	5,442	(") 5,442	S単 147号
	合計				(") 5,442	
	単価				(") 4,953.15	
	官積算単価				5,442	合意率 0.910171
*** B単 - 77号 ***						
000077	伸縮目地 瀝青質板 t=10		m ²		(")	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	(") 1.000	m ²	5,155	(") 5,155	S単 151号
	合計				(") 5,155	
	単価				(") 4,692	
	官積算単価				5,155	合意率 0.910184
*** B単 - 78号 ***						
000078	防草シート ポリプロピレン 240g/m ² 厚み0.5mm程度以上		m ²		(")	歩A 当たり算出
T00014	防草シート 露出 平面部	(") 1.000	m ²	1,233	(") 1,233	T単 12号
	合計				(") 1,233	
	単価				(") 1,122	
	官積算単価				1,233	合意率 0.909975
*** B単 - 79号 ***						
000079	コンクリート舗装 18-8-25 t=120		m ³		(")	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリトポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,コンクリト各種	(") 1.000	m ³	24,530	(") 24,530	S単 145号
	合計				(") 24,530	
	単価				(") 22,327	
	官積算単価				24,530	合意率 0.910191
*** B単 - 80号 ***						
000080	鉄筋金網 D13 250×250		m ²		(")	歩A 当たり算出
T00029	鉄筋金網設置 D13×250×250	(") 1.000	m ²	1,872	(") 1,872	T単 27号
	合計				(") 1,872	
	単価				(") 1,704	
	官積算単価				1,872	合意率 0.910256
*** B単 - 81号 ***						
000081	盛土		m ³		(")	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m ³	249.1	(") 27,650	S単 127号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(") 111.000	m ³	816.5	(") 90,632	S単 130号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m ³	249.1	(") 27,650	S単 127号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 100.000	m ³	275.6	(") 27,560	S単 132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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(") 111.000	m3	293.7	(") 32,601	S単 128号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バク納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 111.000	m3	816.5	(") 90,632	S単 130号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,--,なし	(") 111.000	m3	153	(") 16,983	S単 134号
	合計				(") 313,708	
	単価				(") 2,855.19	
	官積算単価				3,137	合意率 0.910166
	*** B単 - 82号 ***					
000082	ネットフェンス門扉設置		組		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00041	ネットフェンス門扉設置 H1500×B3000、丸パイプ型、ブロック基礎式、両開き	(") 1.000	組	111,292	(") 111,292	T単 34号
	合計				(") 111,292	
	単価				(") 101,295	
	官積算単価				111,292	合意率 0.910173
	*** B単 - 83号 ***					
000083	ネットフェンス門扉基礎ブロック B400×L400×H600		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ネットフェンス門扉基礎ブロック 3型 B500×L500×H700,,	(") 1.000	個	9,830	(") 9,830	S単 57号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし	(") 1.000	基	8,187	(") 8,187	S単 154号
	合計				(") 18,017	
	単価				(") 16,399	
	官積算単価				18,017	合意率 0.910195
	*** B単 - 84号 ***					
000084	ネットフェンス門扉基礎ブロック 1型 B300×L300×H450		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ネットフェンス門扉基礎ブロック 1型 B300×L300×H450,,	(") 1.000	個	1,840	(") 1,840	S単 58号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,有り,なし	(") 1.000	基	4,370	(") 4,370	S単 155号
	合計				(") 6,210	
	単価				(") 5,652	
	官積算単価				6,210	合意率 0.910144
	*** B単 - 85号 ***					
000085	逆止弁付きウィーブホール 径50*L250		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S06005	ウィーブホール(径50*L250) 箱抜,壁部,50mm,集水,-,50	(") 1.000	箇所	4,165	(") 4,165	S単 99号
	合計				(") 4,165	
	単価				(") 3,791	
	官積算単価				4,165	合意率 0.910204
	*** B単 - 86号 ***					
000086	逆止弁付きウィーブホール 径50*L350		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S06005	ウィーブホール(径50*L350) 箱抜,壁部,50mm,集水,-,50	(") 1.000	箇所	4,365	(") 4,365	S単 97号
	合計				(") 4,365	
	単価				(") 3,973	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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				4,365	合意率 0.910194
	*** B単 - 87号 ***					
000087	サイドドレーン設置		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00003	サイドドレーン設置工	(") 1.000	m	2,401	(") 2,401	T単 3号
	合計				(") 2,401	
	単価				(") 2,185	
	官積算単価				2,401	合意率 0.910037
	*** B単 - 88号 ***					
000088	鉄筋コンクリートL型水路		m		(") 22,000 m	歩A 当たり算出
T00017	管理用進入路用L形水路機械据付工(25t) 標準 H600 クレーン据付	(") 1.000	個	105,449	(") 105,449	T単 15号
T00018	管理用進入路用L形水路機械据付工(25t) 調整用 H600×L1956 クレーン据付	(") 1.000	個	113,529	(") 113,529	T単 16号
T00019	管理用進入路用L形水路機械据付工(25t) 標準 H1200 クレーン据付	(") 1.000	個	104,014	(") 104,014	T単 17号
T00020	管理用進入路用L形水路機械据付工(25t) 標準 H1200×L2000 M16 n=3 クレーン据付	(") 2.000	個	96,540	(") 193,080	T単 18号
T00021	管理用進入路用L形水路機械据付工(25t) 標準 H1800 クレーン据付	(") 1.000	個	735,477	(") 735,477	T単 19号
T00022	管理用進入路用L形水路機械据付工(25t) 標準 H1800×L2000 連結金具位置特 クレーン据付	(") 2.000	個	720,327	(") 1,440,654	T単 20号
T00027	管理用進入路用L形水路機械据付工(35t) 標準 H2600 クレーン据付	(") 1.000	個	1,184,940	(") 1,184,940	T単 25号
T00028	管理用進入路用L形水路機械据付工(35t) 標準 H2600×L2000 連結金具位置特 クレーン据付	(") 2.000	個	1,174,840	(") 2,349,680	T単 26号
	合計				(") 6,226,823	
	単価				(") 257,612	
	官積算単価				283,037	合意率 0.91017
	*** B単 - 89号 ***					
000089	均しコンクリート 18-8-25		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,-,コンクリート各種	(") 1.000	m3	25,100	(") 25,100	S単 142号
	合計				(") 25,100	
	単価				(") 22,845	
	官積算単価				25,100	合意率 0.910159
	*** B単 - 90号 ***					
000090	型枠 均しコンクリート		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 1.000	m ²	5,442	(") 5,442	S単 147号
	合計				(") 5,442	
	単価				(") 4,953.33	
	官積算単価				5,442	合意率 0.91019
	*** B単 - 91号 ***					
000091	底版コンクリート 21-12-25		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,-,コンクリート各種	(") 1.000	m3	25,740	(") 25,740	S単 143号
	合計				(") 25,740	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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				(") 23,428	
	官積算単価				25,740	合意率 0.910178
	*** B単 - 92号 ***					
000092	型枠 底板コン		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m ²	10,660	(") 10,660	S単 148号
	合 計				(") 10,660	
	単 価				(") 9,702.50	
	官積算単価				10,660	合意率 0.910178
	*** B単 - 93号 ***					
000093	鉄筋 底板コン D13 SD295		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 91号
	合 計				(") 174,490	
	単 価				(") 158,816	
	官積算単価				174,490	合意率 0.910172
	*** B単 - 94号 ***					
000094	鉄筋 底板コン D19 SD345		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	177,580	(") 177,580	S単 92号
	合 計				(") 177,580	
	単 価				(") 161,628	
	官積算単価				177,580	合意率 0.91017
	*** B単 - 95号 ***					
000095	鉄筋 底板コン D25 SD345		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	177,580	(") 177,580	S単 93号
	合 計				(") 177,580	
	単 価				(") 161,628	
	官積算単価				177,580	合意率 0.91017
	*** B単 - 96号 ***					
000096	鉄筋 底板コン D29 SD345		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D29,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	178,610	(") 178,610	S単 94号
	合 計				(") 178,610	
	単 価				(") 162,566	
	官積算単価				178,610	合意率 0.910173
	*** B単 - 97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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000097	施工目地(水膨張止水材) 加硫ゴム製 v型15×14		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00004	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×14	(") 1.000	m	972	(") 972	T単 4号
	合計				(") 972	
	単価				(") 885	
	官積算単価				972	合意率 0.910493
	*** B単 - 98号 ***					
000098	伸縮目地(目地材) ゴム発砲体t=10		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発砲体) t=10mm	(") 1.000	m ²	4,008	(") 4,008	S単 150号
	合計				(") 4,008	
	単価				(") 3,648	
	官積算単価				4,008	合意率 0.910179
	*** B単 - 99号 ***					
000099	伸縮目地(シール材) 20×20		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00005	水膨張止水材 ウレタンフォーム 20×20	(") 1.000	m	396	(") 396	T単 5号
	合計				(") 396	
	単価				(") 360	
	官積算単価				396	合意率 0.90909
	*** B単 - 100号 ***					
000100	伸縮目地(水膨張止水材) 加硫ゴム製 15×20		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00006	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20	(") 1.000	m	1,612	(") 1,612	T単 6号
	合計				(") 1,612	
	単価				(") 1,467	
	官積算単価				1,612	合意率 0.910049
	*** B単 - 101号 ***					
000101	縦断目地(反応接着型止水材) ブチルゴム製 15×30		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00007	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30	(") 1.000	m	894	(") 894	T単 7号
	合計				(") 894	
	単価				(") 814	
	官積算単価				894	合意率 0.910514
	*** B単 - 102号 ***					
000102	表層 再生密粒度アスコン13 t=50mm		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,ﾌﾟﾗﾌﾞﾙﾄ混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽｺﾝ(13)	(") 1.000	m ²	1,828	(") 1,828	S単 158号
	合計				(") 1,828	
	単価				(") 1,664	
	官積算単価				1,828	合意率 0.910284
	*** B単 - 103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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000103	路盤 再生クラッシャーラン RC-40 t=150mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャー RC-40	(") 1.000	m ²	628.2	(") 628	S単 157号
	合計				(") 628	
	単価				(") 572	
	官積算単価				628	合意率 0.910828
	*** B単 - 104号 ***					
000104	道路反射鏡 再利用,単柱式 76.3 直支柱		基		(") 1,000	歩A 当たり算出
S08703	【道路標識設置】 標識柱設置(片持式), -, 400kg未満, 1基, -, 無し, -, -, 0本	(") 1.000	基	74,600	(") 74,600	S単 101号
	合計				(") 74,600	
	単価				(") 67,899	
	官積算単価				74,600	合意率 0.910174
	*** B単 - 105号 ***					
000105	車線分離標 再利用,着脱式H=650		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02120	車線分離標設置 着脱式, 80,H=650	(") 1.000	本	6,307	(") 6,307	S単 76号
	合計				(") 6,307	
	単価				(") 5,740	
	官積算単価				6,307	合意率 0.910099
	*** B単 - 106号 ***					
000106	車止め 再利用,ピラー型		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00015	車止め設置 再利用,ピラー型	(") 1.000	本	3,213	(") 3,213	T単 13号
	合計				(") 3,213	
	単価				(") 2,924	
	官積算単価				3,213	合意率 0.910052
	*** B単 - 107号 ***					
000107	大型土のう 設置~撤去		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.830	m ³	249.1	(") 207	S単 127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	(") 0.830	m ³	816.5	(") 678	S単 130号
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ック約,現地土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(") 1.000	袋	8,185	(") 8,185	S単 112号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック約,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1.000	袋	862	(") 862	S単 113号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.830	m ³	249.1	(") 207	S単 127号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 0.830	m ³	153	(") 127	S単 134号
	合計				(") 10,266	
	単価				(") 9,344	
	官積算単価				10,266	合意率 0.910188
	*** B単 - 108号 ***					
000108	ブルーシート 設置~撤去 #2000		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	(") 1.000	m ²	165	(") 165	S単 120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久保一色工区その4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				(") 165	
	単価				(") 150	
	官積算単価				165	合意率 0.90909
	*** B単 - 109号 ***					
000109	盛土		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	249.1	(") 27,650	S単 127号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 111.000	m3	816.5	(") 90,632	S単 130号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	249.1	(") 27,650	S単 127号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 100.000	m3	275.6	(") 27,560	S単 132号
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(") 111.000	m3	293.7	(") 32,601	S単 128号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 111.000	m3	816.5	(") 90,632	S単 130号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 111.000	m3	153	(") 16,983	S単 134号
	合計				(") 313,708	
	単価				(") 2,855.21	
	官積算単価				3,137	合意率 0.910172
	*** B単 - 110号 ***					
000110	敷鉄板 設置~撤去 t=22mm		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,107,1,なし	(") 1.000	m ²	1,462	(") 1,462	S単 119号
	合計				(") 1,462	
	単価				(") 1,331	
	官積算単価				1,462	合意率 0.910396
	*** B単 - 111号 ***					
000111	仮廻し水路設置 高密度ポリエチレン管(貸与品、1350、ダブル溝)		m		(") 10.000	歩A 当たり算出
T00031	高密度ポリエチレン管設置(機械) 1350(設置のみ)	(") 10.000	m	6,639	(") 66,390	T単 29号
	合計				(") 66,390	
	単価				(") 6,043	
	官積算単価				6,639	合意率 0.910227
	*** B単 - 112号 ***					
000112	仮廻し水路撤去 高密度ポリエチレン管(貸与品、1350、ダブル溝)		m		(") 10.000	歩A 当たり算出
T00032	高密度ポリエチレン管撤去(機械) 1350	(") 10.000	m	3,356	(") 33,560	T単 30号
	合計				(") 33,560	
	単価				(") 3,055	
	官積算単価				3,356	合意率 0.910309
	*** B単 - 113号 ***					
000113	仮廻し水路設置 高密度ポリエチレン管(貸与品、1350、曲管)		m		(") 10.000	歩A 当たり算出
T00031	高密度ポリエチレン管設置(機械) 1350(設置のみ)	(") 10.000	m	6,639	(") 66,390	T単 29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久保一色工区その4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				(") 66,390	
	単価				(") 6,043	
	官積算単価				6,639	合意率 0.910227
	*** B単 - 114号 ***					
000114	仮廻し水路撤去 高密度ポリエチレン管(貸与品、1350、曲管)		m		(") 10,000 m	歩A 当たり算出
T00032	高密度ポリエチレン管撤去(機械) 1350	(") 10,000	m	3,356	(") 33,560	T単 30号
	合計				(") 33,560	
	単価				(") 3,055	
	官積算単価				3,356	合意率 0.910309
	*** B単 - 115号 ***					
000115	大型土のう 仮廻し管部分 設置 - 撤去		袋		(") 1,000 袋	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.830	m3	249.1	(") 207	S単 127号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ッ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 0.830	m3	816.5	(") 678	S単 130号
S18002	大型土のう工 製作・設置,ハ' ッ納,現地土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(") 1,000	袋	8,185	(") 8,185	S単 112号
S18002	大型土のう工 撤去,ハ' ッ納,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1,000	袋	862	(") 862	S単 114号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.830	m3	249.1	(") 207	S単 127号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 0.830	m3	153	(") 127	S単 134号
	合計				(") 10,266	
	単価				(") 9,344	
	官積算単価				10,266	合意率 0.910188
	*** B単 - 116号 ***					
000116	大型土のう 設置 - 撤去		袋		(") 1,000 袋	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.830	m3	249.1	(") 207	S単 127号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ッ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 0.830	m3	816.5	(") 678	S単 130号
S18002	大型土のう工 製作・設置,ハ' ッ納,現地土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(") 1,000	袋	8,185	(") 8,185	S単 112号
S18002	大型土のう工 撤去,ハ' ッ納,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1,000	袋	862	(") 862	S単 113号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.830	m3	249.1	(") 207	S単 127号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 0.830	m3	153	(") 127	S単 134号
	合計				(") 10,266	
	単価				(") 9,344	
	官積算単価				10,266	合意率 0.910188
	*** B単 - 117号 ***					
000117	ブルーシート 設置 - 撤去 #2000		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設 - 撤去	(") 1,000	m ²	165	(") 165	S単 120号
	合計				(") 165	
	単価				(") 150	
	官積算単価				165	合意率 0.90909

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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 - 118号 ***						
000118	砕石舗装 RC-40		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クマツヤソ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし	(") 1,000	m ²	629	(") 629	S単 100号
	合 計				(") 629	
	単 価				(") 572	
	官積算単価				629	合意率 0.909379
*** B単 - 119号 ***						
000119	敷鉄板 設置~撤去 t=22mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,107,1,なし	(") 1,000	m ²	1,462	(") 1,462	S単 119号
	合 計				(") 1,462	
	単 価				(") 1,331	
	官積算単価				1,462	合意率 0.910396
*** B単 - 120号 ***						
000120	砕石舗装 RC-40		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クマツヤソ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし	(") 1,000	m ²	629	(") 629	S単 100号
	合 計				(") 629	
	単 価				(") 572	
	官積算単価				629	合意率 0.909379
*** B単 - 121号 ***						
000121	敷鉄板 設置~撤去 t=22mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,107,1,なし	(") 1,000	m ²	1,462	(") 1,462	S単 119号
	合 計				(") 1,462	
	単 価				(") 1,331	
	官積算単価				1,462	合意率 0.910396
*** B単 - 122号 ***						
000122	敷鉄板 設置~撤去 t=22mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,107,1,なし	(") 1,000	m ²	1,462	(") 1,462	S単 119号
	合 計				(") 1,462	
	単 価				(") 1,331	
	官積算単価				1,462	合意率 0.910396
*** B単 - 123号 ***						
000123	排水ポンプ運転 No.30+80付近		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	(") 1,000	箇所	22,103	(") 22,103	S単 118号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 53,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	(") 1,000	箇所	253,672	(") 253,672	S単 117号
	合 計				(") 275,775	
	単 価				(") 251,003	
	官積算単価				275,775	合意率 0.910173

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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 - 124号 ***						
000124	排水ポンプ運転 No.32+20付近		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	() 1,000	箇所	22,103	() 22,103	S単 118号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 53,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	() 1,000	箇所	253,672	() 253,672	S単 117号
	合計				() 275,775	
	単価				() 251,003	
	官積算単価				275,775	合意率 0.910173
*** B単 - 125号 ***						
000125	低圧引き込み		式		() 1,000	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,53日	() 1,000	箇所	189,742	() 189,742	S単 121号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,2m	() 1,000	極	41,452	() 41,452	S単 122号
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,53日	() 155,000	m	1,349	() 209,095	S単 123号
S18114	分電盤設備 三相3線式,7.5,設置~損料~撤去,53日	() 2,000	箇所	46,403	() 92,806	S単 124号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,2m	() 2,000	極	41,452	() 82,904	S単 122号
	合計				() 615,999	
	単価				() 560,665	
	官積算単価				615,999	合意率 0.910171
*** B単 - 126号 ***						
000126	排水ポンプ運転 下流側 降雨時(150mm1台, 200mm2台)		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし	() 1,000	箇所	98,985	() 98,985	S単 116号
S18003	排水ポンプ運転 10,作業時排水,120以上~450未満,発動発電機,あり	() 1,000	箇所	179,226	() 179,226	S単 115号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	() 43,000	日	365	() 15,695	S単 9号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	() 43,000	日	497	() 21,371	S単 10号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	() 43,000	日	497	() 21,371	S単 10号
S02112	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 定格容量60kva	() 43,000	日	2,620	() 112,660	S単 11号
	合計				() 449,308	
	単価				() 408,948	
	官積算単価				449,308	合意率 0.910172
*** B単 - 127号 ***						
000127	交通誘導警備員		人		() 1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	() 1,000	人	17,544	() 17,544	S単 22号
	合計				() 17,544	
	単価				() 15,968	
	官積算単価				17,544	合意率 0.910168
*** B単 - 128号 ***						
000128	仮設材運搬 敷鉄板		式		() 1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	() 160,400	ton	10,200	() 1,636,080	S単 125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久保一色工区その4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				(") 1,636,080	
	単価				(") 1,489,114	
	官積算単価				1,636,080	合意率 0.910171
	*** B単 - 129号 ***					
000129	仮設材運搬 高密度ポリエチレン管 1350ダブル構造(官貸)		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02200	現場発生品及び支給品運搬 No.410【現場発生品及び支給品運搬】トラック[クレーン装置付]ハーフ-ストラック4~4.5t積2.9t吊, 運搬距離5.0km以下(4.3km)	(") 15.800	ton	3,246	(") 51,287	S単 86号
S02200	現場発生材及び支給品積込み・荷卸し No.411【現場発生品及び支給品積込み・荷卸し】トラック[クレーン装置付]ハーフ-ストラック4~4.5t積2.9t吊	(") 15.800	ton	10,530	(") 166,374	S単 87号
S02200	現場発生品及び支給品運搬 No.410【現場発生品及び支給品運搬】トラック[クレーン装置付]ハーフ-ストラック4~4.5t積2.9t吊, 運搬距離5.0km以下(4.3km)	(") 15.800	ton	3,246	(") 51,287	S単 86号
S02200	現場発生材及び支給品積込み・荷卸し No.411【現場発生品及び支給品積込み・荷卸し】トラック[クレーン装置付]ハーフ-ストラック4~4.5t積2.9t吊	(") 15.800	ton	10,530	(") 166,374	S単 87号
	合計				(") 435,322	
	単価				(") 396,218	
	官積算単価				435,322	合意率 0.910172
	*** B単 - 130号 ***					
000130	樹木伐根、伐採		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00036	樹木伐採 幹周り60cm以上90cm未満	(") 1,000	本	16,008	(") 16,008	T単 32号
	合計				(") 16,008	
	単価				(") 14,570	
	官積算単価				16,008	合意率 0.910169
	*** B単 - 131号 ***					
000131	仮設フェンス(左岸) 設置~賃料~撤去 H=1.8m		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00011	仮設フェンス設置手間 H=1.8m	(") 1,000	m	2,980	(") 2,980	T単 9号
T00043	仮設フェンス工 設置(賃料) H=1.8m L=1.8m	(") 1,000	m	2,469	(") 2,469	T単 36号
T00038	仮設フェンス工 撤去 H=1.8m L=1.8m	(") 1,000	m	2,128	(") 2,128	T単 33号
	合計				(") 7,577	
	単価				(") 6,896	
	官積算単価				7,577	合意率 0.910122
	*** B単 - 132号 ***					
000132	仮設フェンス(右岸) 設置~賃料~撤去 H=1.8m		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00011	仮設フェンス設置手間 H=1.8m	(") 1,000	m	2,980	(") 2,980	T単 9号
T00043	仮設フェンス工 設置(賃料) H=1.8m L=1.8m	(") 1,000	m	2,469	(") 2,469	T単 36号
T00038	仮設フェンス工 撤去 H=1.8m L=1.8m	(") 1,000	m	2,128	(") 2,128	T単 33号
	合計				(") 7,577	
	単価				(") 6,896	
	官積算単価				7,577	合意率 0.910122

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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 - 133号 ***						
000133	受電 基本料金		月		(")	歩A 当たり算出
S02116	基本電力料 低圧用業持1年未満,,	(") 4.400	kW/月	1,313	(") 5,777	S単 69号
	合計				(") 5,777	
	単価				(") 5,258	
	官積算単価				5,777	合意率 0.91016
*** B単 - 134号 ***						
000134	平板載荷試験 実荷重50kN以内		箇所		(")	歩A 当たり算出
S02116	平板載荷試験 実荷重50kN以内,,	(") 1.000	箇所	186,000	(") 186,000	S単 70号
	合計				(") 186,000	
	単価				(") 169,292	
	官積算単価				186,000	合意率 0.910172
*** B単 - 135号 ***						
000135	高密度ポリエチレン管 1350、ダブル構造		m		(")	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 1350ダブル,,	(") 1.000	m	94,200	(") 94,200	S単 71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 - 136号 ***						
000136	高密度ポリエチレン管 1350、ダブル構造90°曲管		個		(")	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 1350ダブル曲管90°,,	(") 1.000	個	725,000	(") 725,000	S単 72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 - 137号 ***						
000137	高密度ポリエチレン管継手 1350		個		(")	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 1350ダブル継手,,	(") 1.000	個	59,200	(") 59,200	S単 73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 - 138号 ***						
000138	埋戻1(土質改良50kg/m ³) 構造物周辺		m ³		(0.000)	歩A 当たり算出
T00064	土質改良	(0.000) 1.110	m ³	555	(0) 616	T単 64号
S02116	セメント系固化材 特殊土用、フレコンパック,,	(0.000) 0.050	ton	19,100	(0) 955	S単 173号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50.000m ³ 未満	(0.000) 1.110	m ³	249.1	(0) 277	S単 272号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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`ツ鈔山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,2.0km以下	(0.000) 1.110			(0) 767	S単 273号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 272号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`ツ()	(0.000) 1.000	m3	3,264	(0) 3,264	S単 160号
	合計				(0) 6,156	
	単 価				(0) 5,603	
	官積算単価				6,156	合意率 0.910172
	*** B単 - 139号 ***					
000139	埋戻1(土質改良10kg/m ³) 構造物周辺		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
T00064	土質改良	(0.000) 1.110	m3	555	(0) 616	T単 64号
S02116	セメント系固化材 特殊土用,フレコンパック,.	(0.000) 0.010	ton	19,100	(0) 191	S単 173号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 272号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ`ツ鈔山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,2.0km以下	(0.000) 1.110	m3	690.9	(0) 767	S単 273号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 272号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`ツ()	(0.000) 1.000	m3	3,264	(0) 3,264	S単 160号
	合計				(0) 5,392	
	単 価				(0) 4,908	
	官積算単価				5,392	合意率 0.910172
	*** B単 - 140号 ***					
000140	埋戻2(土質改良50kg/m ³) B<1.0m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
T00064	土質改良	(0.000) 1.110	m3	555	(0) 616	T単 64号
P96060	セメント系固化材 特殊土用,フレコンパック	(0.000) 0.050	ton	19,100	(0) 955	
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 272号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ`ツ鈔山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,2.0km以下	(0.000) 1.110	m3	690.9	(0) 767	S単 273号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 272号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`ツ()	(0.000) 1.000	m3	3,264	(0) 3,264	S単 160号
	合計				(0) 6,156	
	単 価				(0) 5,603	
	官積算単価				6,156	合意率 0.910173
	*** B単 - 141号 ***					
000141	埋戻2(土質改良10kg/m ³) B<1.0m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
T00064	土質改良	(0.000) 1.110	m3	555	(0) 616	T単 64号
P96060	セメント系固化材 特殊土用,フレコンパック	(0.000) 0.010	ton	19,100	(0) 191	
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 272号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ`ツ鈔山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,2.0km以下	(0.000) 1.110	m3	690.9	(0) 767	S単 273号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 272号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`ツ()	(0.000) 1.000	m3	3,264	(0) 3,264	S単 160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久保一色工区その4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) 5,392	
	単価				(0) 4,908	
	官積算単価				5,392	合意率 0.910173
	*** B単 - 142号 ***					
000142	埋戻3(土質改良10kg/m ³) 1.0m B<2.5m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
T00064	土質改良	(0.000) 1.110	m3	555	(0) 616	T単 64号
P96060	セメント系固化材 特殊土用,フレコンパック	(0.000) 0.010	ton	19,100	(0) 191	
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 272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,2.0km以 下	(0.000) 1.110	m3	690.9	(0) 767	S単 273号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 272号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 1.000	m3	2,150	(0) 2,150	S単 161号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	(0.000) 1.000	m3	685	(0) 685	S単 162号
	合計				(0) 4,963	
	単価				(0) 4,517	
	官積算単価				4,963	合意率 0.910171
	*** B単 - 143号 ***					
000143	埋戻4(土質改良10kg/m ³) 2.5m B<4.0m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
T00064	土質改良	(0.000) 1.110	m3	555	(0) 616	T単 64号
P96060	セメント系固化材 特殊土用,フレコンパック	(0.000) 0.010	ton	19,100	(0) 191	
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 272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,2.0km以 下	(0.000) 1.110	m3	690.9	(0) 767	S単 273号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 272号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(0.000) 1.000	m3	973.4	(0) 973	S単 275号
	合計				(0) 3,101	
	単価				(0) 2,822	
	官積算単価				3,101	合意率 0.910172
	*** B単 - 144号 ***					
000144	埋戻5(土質改良10kg/m ³) 4.0m B		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
T00064	土質改良	(0.000) 1.110	m3	555	(0) 616	T単 64号
P96060	セメント系固化材 特殊土用,フレコンパック	(0.000) 0.010	ton	19,100	(0) 191	
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 272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,2.0km以 下	(0.000) 1.110	m3	690.9	(0) 767	S単 273号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 272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) 1.000	m3	275.6	(0) 276	S単 276号
	合計				(0) 2,404	
	単価				(0) 2,188	
	官積算単価				2,404	合意率 0.910172

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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 - 145号 ***						
000145	玉石ふるい分け		m3		(0.000)m3	歩A
					1.000 m3	当たり算出
T00063	玉石ふるい分け	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	673	673	T単 63号
	合計				(0)	
					673	
	単価				(0)	
					613	
	官積算単価				673	合意率 0.910269
*** B単 - 146号 ***						
000146	既設水路切断(L形水路側壁撤去)		m		(0.000)m	歩A
					1.000 m	当たり算出
S02120	ウォールソーイング工 中配筋 t=250	(0.000)			(0)	
		1.000	m	35,050	35,050	S単 240号
	合計				(0)	
					35,050	
	単価				(0)	
					31,902	
	官積算単価				35,050	合意率 0.910184
*** B単 - 147号 ***						
000147	L型街渠撤去(手間) 再利用		m		(0.000)m	歩A
					1.000 m	当たり算出
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用.なし	(0.000)			(0)	
		1.000	m	1,552	1,552	S単 297号
	合計				(0)	
					1,552	
	単価				(0)	
					1,413	
	官積算単価				1,552	合意率 0.910184
*** B単 - 148号 ***						
000148	アスカブ撤去 久保一色その5工区右岸		m3		(0.000)m3	歩A
					1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋.なし.機械.昼間施工.する	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	11,060	11,060	S単 243号
	合計				(0)	
					11,060	
	単価				(0)	
					10,067	
	官積算単価				11,060	合意率 0.910184
*** B単 - 149号 ***						
000149	防草シート撤去手間 露出平坦部固定ピンでのみの設置		m ²		(0.000)m ²	歩A
					1.000 m ²	当たり算出
S02116	防草シート撤去手間 固定ピンでのみの設置.	(0.000)			(0)	
		1.000	m ²	336	336	S単 174号
	合計				(0)	
					336	
	単価				(0)	
					306	
	官積算単価				336	合意率 0.910184
*** B単 - 150号 ***						
000150	鉄筋コンクリートL形水路		m		(0.000)m	歩A
					72.150 m	当たり算出
T00001	水路用L形水路機械据付工(25t) 標準 H2200×L2000 クレーン据付	(0.000)			(0)	
		55.000	個	546,592	30,062,560	T単 37号
T00002	水路用L形水路機械据付工(25t) 調整用 H1050×L2000 クレーン据付	(0.000)			(0)	
		1.000	個	703,142	703,142	T単 38号
T00051	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t) H2200*2000 D13 n=24,M16 n=6(L13,14)	(0.000)			(0)	
		2.000	個	1,202,763	2,405,526	T単 51号
T00052	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t) 2200*2000 M16 n=6外へ据付(R2,3)	(0.000)			(0)	
		2.000	個	1,168,827	2,337,654	T単 52号
T00053	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t) 2200*2000 M16 n=4,D13 n=24外へ据付(L12)	(0.000)			(0)	
		1.000	個	1,187,815	1,187,815	T単 53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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00054	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t) H2200*2000 M16 n=3ㄉㄉ据付(R1.4)	(0.000) 2.000			(0) 2,292,810	T単 54号
T00055	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t) H2200*2000M16 n=3.D13 n=36.機械式継手ㄉㄉ据付L15	(0.000) 1.000			(0) 1,186,199	T単 55号
T00062	水路用L形水路機械据付工(60t) 標準 H2200×L2000 クレーン据付	(0.000) 8.000			(0) 4,411,208	T単 62号
	合計				(0) 44,586,914	
	単価				(0) 562,463	
	官積算単価				617,975	合意率 0.910171
	*** B単 - 151号 ***					
000151	機械式接手(手間) D13×D13 L形水路及び進入路壁		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	機械式継手取付(手間) D13×D13 摩擦圧接ネジ接手 時間的制約なし,,	(0.000) 1.000	箇所	358	(0) 358	S単 182号
	合計				(0) 358	
	単価				(0) 326	
	官積算単価				358	合意率 0.91018
	*** B単 - 152号 ***					
000152	機械式接手(手間) D29×D29 L形水路		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	機械式接手取付(手間) D29×D29 摩擦圧接ネジ接手 時間的制約なし,,	(0.000) 1.000	箇所	592	(0) 592	S単 183号
	合計				(0) 592	
	単価				(0) 539	
	官積算単価				592	合意率 0.91018
	*** B単 - 153号 ***					
000153	シール材 20×20 常温注入式		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T00060	シール材 20×20 常温注入式	(0.000) 1.000	m	1,109	(0) 1,109	T単 60号
	合計				(0) 1,109	
	単価				(0) 1,009	
	官積算単価				1,109	合意率 0.91018
	*** B単 - 154号 ***					
000154	シール材 20×20 常温注入式		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T00060	シール材 20×20 常温注入式	(0.000) 1.000	m	1,109	(0) 1,109	T単 60号
	合計				(0) 1,109	
	単価				(0) 1,009	
	官積算単価				1,109	合意率 0.91018
	*** B単 - 155号 ***					
000155	現場打ちコンクリート 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'ﾝｸﾞ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,,ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	(0.000) 1.000	m3	25,100	(0) 25,100	S単 278号
	合計				(0) 25,100	
	単価				(0) 22,846	
	官積算単価				25,100	合意率 0.91018

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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 - 156号 ***						
000156	鉄筋金網 D6 150×150		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00061	鉄筋金網設置 D6×150×150	(0.000) 1.000	m ²	971	(0) 971	T単 61号
	合計				(0) 971	
	単価				(0) 884	
	官積算単価				971	合意率 0.91018
*** B単 - 157号 ***						
000157	差筋(L形水路インパートコンクリート) D13 L=550		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	(0.000) 1.000	ton	171,379	(0) 171,379	S単 244号
	合計				(0) 171,379	
	単価				(0) 155,986	
	官積算単価				171,379	合意率 0.91018
*** B単 - 158号 ***						
000158	型枠		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	10,660	(0) 10,660	S単 285号
	合計				(0) 10,660	
	単価				(0) 9,703	
	官積算単価				10,660	合意率 0.91018
*** B単 - 159号 ***						
000159	現場打ちコンクリート 21-12-25		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コ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, 60m以下,-,-,コンクリート各種	(0.000) 1.000	m ³	25,530	(0) 25,530	S単 279号
	合計				(0) 25,530	
	単価				(0) 23,237	
	官積算単価				25,530	合意率 0.91018
*** B単 - 160号 ***						
000160	鉄筋 止水壁部分 D13 SD295		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000) 1.000	ton	174,490	(0) 174,490	S単 245号
	合計				(0) 174,490	
	単価				(0) 158,817	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91018
*** B単 - 161号 ***						
000161	機械式接手(手間) D13×D13		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	機械式継手取付(手間) D13×D13 摩擦圧接ネジ接手 時間の制約なし,,	(0.000) 1.000	箇所	358	(0) 358	S単 182号
	合計				(0) 358	
	単価				(0) 326	
	官積算単価				358	合意率 0.91018

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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 - 162号 ***						
000162	差筋(進入路壁側部) D13 L=550		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び抗頭処理, 10%未満	(0.000) 1.000	ton	171,379	(0) 171,379	S単 244号
	合計				(0) 171,379	
	単価				(0) 155,986	
	官積算単価				171,379	合意率 0.91018
*** B単 - 163号 ***						
000163	アンダードレーン 吸出し防止材追加		m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
T00080	アンダードレーン(吸出し防止材追加) 300×300単粒度砕石4号, 硬質ポリ塩化ビニルVU 50	(0.000) 1.000	m	4,477	(0) 4,477	T単 80号
	合計				(0) 4,477	
	単価				(0) 4,075	
	官積算単価				4,477	合意率 0.91018
*** B単 - 164号 ***						
000164	底版ウィーブホール 合成樹脂製 50		箇所		(0.000) 箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	底版用ウィーブホール G型・ウィーブホール 50,,	(0.000) 2.000	本	940	(0) 1,880	S単 187号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管,,	(0.000) 1.000	本	893	(0) 893	S単 188号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 エルボ,,	(0.000) 4.000	本	315	(0) 1,260	S単 189号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 TSチーズ,,	(0.000) 6.000	本	448	(0) 2,688	S単 190号
	合計				(0) 6,721	
	単価				(0) 6,118	
	官積算単価				6,721	合意率 0.910246
*** B単 - 165号 ***						
000165	現場打ちコンクリート 21-8-25		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, コンクリートポン車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 60m以下, -, -, -, コンクリート各種	(0.000) 1.000	m3	25,530	(0) 25,530	S単 280号
	合計				(0) 25,530	
	単価				(0) 23,237	
	官積算単価				25,530	合意率 0.91018
*** B単 - 166号 ***						
000166	現場打ちコンクリート型枠		m ²		(0.000) m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	10,660	(0) 10,660	S単 148号
	合計				(0) 10,660	
	単価				(0) 9,703	
	官積算単価				10,660	合意率 0.91018
*** B単 - 167号 ***						
000167	あと施工アンカー本体打ち込み式 M20 L=80		本		(0.000) 本 1.000 本	歩A 当たり算出
SA0822	SP コンクリートアンカーボルト設置 有り,	(0.000) 1.000	本	1,449	(0) 1,449	S単 156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久保一色工区その4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	あと施工アンカー本体打込み式 ねじ径M20 L=80,,	(0.000) 1.000			(0) 306	歩A S単 191号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				1,597	合意率 0.91018
	*** B単 - 168号 ***				1,755	
000168	鉄筋 基礎コン D13 SD295		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000) 1.000	ton	174,490	(0) 174,490	S単 91号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91018
	*** B単 - 169号 ***					
000169	鉄筋 基礎コン D19 SD295		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び抗頭処理,10%未満	(0.000) 1.000	ton	174,469	(0) 174,469	S単 246号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				174,469	合意率 0.91018
	*** B単 - 170号 ***					
000170	大型土のう(暫定護岸工) 1:3モルタル詰め		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 ック納,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	28,785	(0) 28,785	S単 111号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				28,785	合意率 0.91018
	*** B単 - 171号 ***					
000171	監査工 マンホール(頂版開口 600)、受枠		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0871	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外	(0.000) 1.000	基	96,600	(0) 96,600	S単 293号
S02116	タラップ w300 L180 19 樹脂被膜,,	(0.000) 6.000	本	5,180	(0) 31,080	S単 192号
S02116	斜壁 600×900×300,,	(0.000) 1.000	個	21,500	(0) 21,500	S単 193号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種	(0.000) 0.200	m3	33,760	(0) 6,752	S単 281号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 1.200	m ²	9,597	(0) 11,516	S単 286号
S02116	調整リング 600×150,,	(0.000) 1.000	個	11,100	(0) 11,100	S単 194号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000) 0.001	ton	174,490	(0) 174	S単 245号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				178,722	合意率 0.910173
	*** B単 - 172号 ***					
000172	ネットフェンス H=1.5m		m		(0.000) m 20.000 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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02011	ネットフェンス工(本体) 7220,1.5m,無,2.0m	(0.000) 20.000			(0) 183,960	歩A S単 163号
	合計				(0) 183,960	
	単価				(0) 8,372	
	官積算単価				9,198	合意率 0.910197
	*** B単 - 173号 ***					
000173	基礎ブロック 基礎ブロック3000×300×450		個		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ネットフェンス門扉基礎ブロック 1型 B300×L300×H450,,	(0.000) 1.000	個	1,840	(0) 1,840	S単 195号
SA0551	ネットフェンス基礎ブロック据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし	(0.000) 1.000	基	8,187	(0) 8,187	S単 288号
	合計				(0) 10,027	
	単価				(0) 9,126	
	官積算単価				10,027	合意率 0.91016
	*** B単 - 174号 ***					
000174	仮設フェンス H=1.8m, L=1.8m		m		(0.000) 50.000	歩A 当たり算出
T00011	仮設フェンス設置手間 H=1.8m	(0.000) 50.000	m	2,980	(0) 149,000	T単 40号
T00034	仮設フェンス工 設置(材料購入)(その4区間) H=1.8m L=1.8m 変更種算で使用	(0.000) 43.000	m	6,045	(0) 259,935	T単 42号
T00042	仮設フェンス工 設置(材料購入)(その5区間) H=1.8m L=1.8m	(0.000) 17.000	m	6,508	(0) 110,636	T単 43号
	合計				(0) 519,571	
	単価				(0) 9,458	
	官積算単価				10,391	合意率 0.910172
	*** B単 - 175号 ***					
000175	底版コンクリート(寒中養生) 18-8-25		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(練炭,ジェットク),延長無し,-,-,なし,コンクリート各種	(0.000) 1.000	m3	27,360	(0) 27,360	S単 282号
	合計				(0) 27,360	
	単価				(0) 24,903	
	官積算単価				27,360	合意率 0.910191
	*** B単 - 176号 ***					
000176	アスカーブ設置 再生細粒度アスコ(13)		m		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0872	SP アスカーブ 125cm2以上140cm2未満,再生細粒度アスコ(13)	(0.000) 1.000	m	735.1	(0) 735	S単 294号
	合計				(0) 735	
	単価				(0) 669	
	官積算単価				735	合意率 0.910099
	*** B単 - 177号 ***					
000177	鉄筋金網 D6×150×150		m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
T00061	鉄筋金網設置 D6×150×150	(0.000) 1.000	m ²	971	(0) 971	T単 61号
	合計				(0) 971	
	単価				(0) 884	
	官積算単価				971	合意率 0.910099

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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 - 178号 ***						
000178	路盤紙		m ²		(0.000)m ²	歩A 当たり算出
					1.000 m ²	
S02116	路盤紙	(0.000)			(0)	
	クラフト紙系...	1.000	m ²	42	42	S単 201号
	合計				(0)	
	単価				42	
	官積算単価				(0)	
					38	
					42	合意率 0.910099
*** B単 - 179号 ***						
000179	盛土		m ³		(0.000)m ³	歩A 当たり算出
					100.000 m ³	
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m ³ 未満	111.000	m ³	249.1	27,650	S単 127号
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,バツ砂山積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 130号
	合計				(0)	
	単価				111.000	
	官積算単価				(0)	
					249.1	S単 127号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m ³ 未満	111.000	m ³	249.1	27,650	S単 127号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(0.000)			(0)	
	4.0m以上,20,000m ³ 未満,無し,なし	100.000	m ³	275.6	27,560	S単 132号
	合計				(0)	
	単価				173,492	
	官積算単価				(0)	
					1,579	合意率 0.910166
					1,735	
*** B単 - 180号 ***						
000180	ネットフェンス門扉基礎ブロック		個		(0.000)個	歩A 当たり算出
	B400×L400×H600				1.000 個	
S02116	ネットフェンス門扉基礎	(0.000)			(0)	
	B400×L400×H600,,	1.000	個	5,060	5,060	S単 202号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)			(0)	
	据付,200kgを超え400kg以下,有り,なし	1.000	基	6,855	6,855	S単 289号
	合計				(0)	
	単価				11,915	
	官積算単価				(0)	
					10,845	合意率 0.910195
					11,915	
*** B単 - 181号 ***						
000181	ネットフェンス門扉基礎ブロック		個		(0.000)個	歩A 当たり算出
	500×H600				1.000 個	
S02116	ネットフェンス門扉基礎	(0.000)			(0)	
	500*600,,	1.000	基	15,000	15,000	S単 203号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)			(0)	
	据付,200kgを超え400kg以下,有り,なし	1.000	基	6,855	6,855	S単 289号
	合計				(0)	
	単価				21,855	
	官積算単価				(0)	
					19,892	合意率 0.910195
					21,855	
*** B単 - 182号 ***						
000182	鉄筋コンクリートL型水路		m		(0.000)m	歩A 当たり算出
					22.000 m	
T00044	管理用進入路用L形水路機械据付工 (BH2.9吊)	(0.000)			(0)	
	H600×1954 M16 n=1,D13 n=5ｸﾞﾚﾝ据付	1.000	個	113,428	113,428	T単 44号
T00045	管理用進入路用L形水路機械据付工 (BH2.9吊)	(0.000)			(0)	
	H1200*2000 M16 n=3ｸﾞﾚﾝ据付	1.000	個	96,540	96,540	T単 45号
T00046	管理用進入路用L形水路機械据付工 (25t)	(0.000)			(0)	
	H1200*2000 M16 n=4ｸﾞﾚﾝ据付	1.000	個	104,014	104,014	T単 46号
T00047	管理用進入路用L形水路機械据付工 (BH2.9吊)	(0.000)			(0)	
	H1200*2000 M16 n=3,D13 n=5ｸﾞﾚﾝ据付	1.000	個	103,610	103,610	T単 47号
T00048	管理用進入路用L形水路機械据付工 (25t)	(0.000)			(0)	
	H1800*2000 連結金具位置特殊 M16 n=4,WH h=650ｸﾞﾚﾝ	1.000	個	720,933	720,933	T単 48号
T00049	管理用進入路用L形水路機械据付工 (25t)	(0.000)			(0)	
	H1800*2000 M16 n=6,WHなしｸﾞﾚﾝ据付	1.000	個	735,881	735,881	T単 49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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00050	管理用進入路用L形水路機械据付工(25t) H1800*2000連結金具位置特殊M16n=4,WH無,機械式継手	(0.000) 1.000			(0) 730,831	T単 50号
T00056	管理用進入路用L形水路機械据付工(35t) H2700*2000 M16 n=4,wh h=1350,機械式継手クレーン据付	(0.000) 1.000			(0) 1,188,374	T単 56号
T00057	管理用進入路用L形水路機械据付工(35t) H2700*2000 M16 n=6,D13 n=8,wh h=1200クレーン据付	(0.000) 1.000			(0) 1,189,990	T単 57号
T00058	管理用進入路用L形水路機械据付工(35t) H2700*2000 M16 n=6,D13 n=8,WH h=1050クレーン据付	(0.000) 1.000			(0) 1,189,990	T単 58号
T00059	管理用進入路用L形水路機械据付工(35t) H2700*2000 M16 n=4,D13 n=8,WH h=950クレーン据付	(0.000) 1.000			(0) 1,175,042	T単 59号
	合計				7,348,633	
	単価				(0)	
	官積算単価				303,999	合意率 0.910099
	*** B単 - 183号 ***					
000183	底版コンクリート(寒中養生) 21-12-25		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,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(練炭,ジエツビク),60m以下,-,-,なし,コンクリート各種	(0.000) 1.000	m3		(0) 28,370	S単 283号
	合計				(0) 28,370	
	単価				(0) 25,822	
	官積算単価				28,370	合意率 0.910178
	*** B単 - 184号 ***					
000184	機械式接手(手間) D13×D13		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	機械式継手取付(手間) D13×D13 摩擦圧接ネジ接手 時間の制約なし,,	(0.000) 1.000	箇所		(0) 358	S単 182号
	合計				(0) 358	
	単価				(0) 326	
	官積算単価				358	合意率 0.910099
	*** B単 - 185号 ***					
000185	機械式接手(手間) D29×D29		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	機械式継手取付(手間) D29×D29 摩擦圧接ネジ接手 時間の制約なし,,	(0.000) 1.000	箇所		(0) 592	S単 183号
	合計				(0) 592	
	単価				(0) 539	
	官積算単価				592	合意率 0.910099
	*** B単 - 186号 ***					
000186	伸縮目地(シール材) 20×20 常温注入式		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T00060	シール材 20×20 常温注入式	(0.000) 1.000	m		(0) 1,109	T単 60号
	合計				(0) 1,109	
	単価				(0) 1,009	
	官積算単価				1,109	合意率 0.910099
	*** B単 - 187号 ***					
000187	現場打ちコンクリート 21-12-25		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,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,60m以下,-,-,コンクリート各種	(0.000) 1.000	m3		(0) 25,740	S単 284号
	合計				(0) 25,740	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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)	
	官積算単価				23,426	合意率 0.910099
	*** B単 - 188号 ***					
000188	型枠		m ²		(0.000)m ²	歩A 1.000 m ² 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	10,660	(0) 10,660	S単 285号
	合 計				(0) 10,660	
	単 価				(0) 9,702	
	官積算単価				10,660	合意率 0.910099
	*** B単 - 189号 ***					
000189	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15x30		m		(0.000)m ²	歩A 1.000 m ² 当たり算出
T00007	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15x30	(0.000) 1.000	m	894	(0) 894	T単 39号
	合 計				(0) 894	
	単 価				(0) 814	
	官積算単価				894	合意率 0.910099
	*** B単 - 190号 ***					
000190	鉄筋 D13 SD295		ton		(0.000)ton	歩A 1.000 ton 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000) 1.000	ton	174,490	(0) 174,490	S単 245号
	合 計				(0) 174,490	
	単 価				(0) 158,803	
	官積算単価				174,490	合意率 0.910099
	*** B単 - 191号 ***					
000191	機械式接手(手間) D13x D13 止水壁		箇所		(0.000)箇所	歩A 1.000 箇所 当たり算出
S02116	機械式継手取付(手間) D13x D13 摩擦圧接ネジ接手 時間の制約なし,,	(0.000) 1.000	箇所	358	(0) 358	S単 182号
	合 計				(0) 358	
	単 価				(0) 326	
	官積算単価				358	合意率 0.910099
	*** B単 - 192号 ***					
000192	差筋(止水壁) D13		ton		(0.000)ton	歩A 1.000 ton 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	(0.000) 1.000	ton	171,379	(0) 171,379	S単 244号
	合 計				(0) 171,379	
	単 価				(0) 155,972	
	官積算単価				171,379	合意率 0.910099
	*** B単 - 193号 ***					
000193	あと施工アンカー ホーク・ドラゴン・アンカーD13 250ピッチ		本		(0.000)本	歩A 1.000 本 当たり算出
SA0822	SP コンクリートアンカーボルト設置 有り,	(0.000) 1.000	本	1,449	(0) 1,449	S単 292号
S02116	あと施工アンカー ホーク・ドラゴン・アンカーD13,,	(0.000) 1.000	本	350	(0) 350	S単 216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久保一色工区その4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) 1,799	
	単価				(0) 1,637	
	官積算単価				1,799	合意率 0.910099
	*** B単 - 194号 ***					
000194	インバートコンクリート打設 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,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,-,コンクリート各種	(0.000) 1.000	m3	25,100	(0) 25,100	S単 278号
	合計				(0) 25,100	
	単価				(0) 22,843	
	官積算単価				25,100	合意率 0.910099
	*** B単 - 195号 ***					
000195	鉄筋金網 D6 150×150		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00061	鉄筋金網設置 D6×150×150	(0.000) 1.000	m ²	971	(0) 971	T単 61号
	合計				(0) 971	
	単価				(0) 884	
	官積算単価				971	合意率 0.910099
	*** B単 - 196号 ***					
000196	差筋(L形水路インバートコンクリート) D13		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	(0.000) 1.000	ton	171,379	(0) 171,379	S単 244号
	合計				(0) 171,379	
	単価				(0) 155,972	
	官積算単価				171,379	合意率 0.910099
	*** B単 - 197号 ***					
000197	道路反射鏡 ミラーのみ再利用 単柱式 76.3 直支柱		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
S08703	【道路標識設置】 標識柱設置(片持式),-,400kg未満,1基,-,無し,-,-,-,0本	(0.000) 1.000	基	74,600	(0) 74,600	S単 247号
S02116	道路反射鏡基礎 1200*1200*500,,	(0.000) 1.000	基	177,920	(0) 177,920	S単 217号
S02116	道路反射鏡支柱 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 76.3*3750*mm,,	(0.000) 1.000	本	21,000	(0) 21,000	S単 218号
	合計				(0) 273,520	
	単価				(0) 248,951	
	官積算単価				273,520	合意率 0.910174
	*** B単 - 198号 ***					
000198	車止め 購入,取外し式		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
T00071	車止め設置 購入,取外し式	(0.000) 1.000	本	57,113	(0) 57,113	T単 71号
	合計				(0) 57,113	
	単価				(0) 51,976	
	官積算単価				57,113	合意率 0.910052
	*** B単 - 199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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000199	車止め基礎ブロック 500×500 270		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	車止め基礎 500*500, ,	(0.000) 1.000	基	72,250	(0) 72,250	S単 220号
SA0551	車止め基礎ブロック据付 据付,50kg以上80kg以下,有り,なし	(0.000) 1.000	基	4,370	(0) 4,370	S単 290号
	合計				(0) 76,620	
	単価				(0) 69,647	
	官積算単価				76,620	合意率 0.908991
	*** B単 - 200号 ***					
000200	インターロッキング舗装(再利用) 厚6cm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	インターロッキングブロック設置【手間のみ】 曲線配置3色厚6cm	(0.000) 1.000	m ²	2,066	(0) 2,066	S単 241号
	合計				(0) 2,066	
	単価				(0) 1,878	
	官積算単価				2,066	合意率 0.908991
	*** B単 - 201号 ***					
000201	インターロッキング舗装(購入) 厚8cm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	インターロッキングブロック設置【手間のみ】 曲線配置1色厚8cm	(0.000) 1.000	m ²	6,350	(0) 6,350	S単 242号
S02116	インターロッキングブロック 厚8cm, ,	(0.000) 1.000	m ²	10,200	(0) 10,200	S単 221号
	合計				(0) 16,550	
	単価				(0) 15,044	
	官積算単価				16,550	合意率 0.908991
	*** B単 - 202号 ***					
000202	街渠復旧 再利用 L=600型		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0876	街渠復旧(再利用) 再利用設置,各種(600mm以下,50kg未満),無し,無し,-,...	(0.000) 1.000	m	3,206	(0) 3,206	S単 295号
	合計				(0) 3,206	
	単価				(0) 2,914	
	官積算単価				3,206	合意率 0.908991
	*** B単 - 203号 ***					
000203	街渠樹復旧		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,有り,なし	(0.000) 1.000	基	4,370	(0) 4,370	S単 291号
S02116	L型街渠樹 L250B, ,	(0.000) 1.000	基	14,430	(0) 14,430	S単 222号
S02116	L型街渠樹グレーチング	(0.000) 1.000	枚	6,400	(0) 6,400	S単 223号
	合計				(0) 25,200	
	単価				(0) 22,907	
	官積算単価				25,200	合意率 0.908991
	*** B単 - 204号 ***					
000204	街渠復旧 購入 L=600		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 設置,各種(600mm以下,50kg未満),無し,無し,-,...	(0.000) 1.000	m	5,582	(0) 5,582	S単 296号
	合計				(0) 5,582	
	単価				(0) 5,074	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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				5,582	合意率 0.908991
	*** B単 - 205号 ***					
000205	均しコンクリート t=100,B=480 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,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,-,コンクリート各種	(0.000) 1.000	m3	25,100	(0) 25,100	S単 278号
	合計				(0) 25,100	
	単価				(0) 22,816	
	官積算単価				25,100	合意率 0.908991
	*** B単 - 206号 ***					
000206	型枠 均しコンクリート		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(0.000) 1.000	m ²	5,442	(0) 5,442	S単 287号
	合計				(0) 5,442	
	単価				(0) 4,947	
	官積算単価				5,442	合意率 0.908991
	*** B単 - 207号 ***					
000207	仮返し水路設置 高密度ポリエチレン管 1350ダブル継手(購入)		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 1350ダブル継手,.	(0.000) 1.000	個	125,900	(0) 125,900	S単 224号
	合計				(0) 125,900	
	単価				(0) 114,583	
	官積算単価				125,900	合意率 0.910112
	*** B単 - 208号 ***					
000208	大型土のう 仮返し管浮上防止部分 設置~撤去		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830	m3	249.1	(0) 207	S単 272号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(0.000) 0.830	m3	816.5	(0) 678	S単 274号
S18002	大型土のう工 製作・設置,ハッパ,現地土,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 261号
S18002	大型土のう工 撤去,ハッパ,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 262号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830	m3	249.1	(0) 207	S単 272号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 0.830	m3	153	(0) 127	S単 277号
	合計				(0) 10,266	
	単価				(0) 9,343	
	官積算単価				10,266	合意率 0.910112
	*** B単 - 209号 ***					
000209	浮き上がり防止設置 設置~賃料~撤去		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T00072	浮き上がり防止設置	(0.000) 1.000	m	2,756	(0) 2,756	T単 72号
T00074	浮き上がり防止設置(賃料) 材料	(0.000) 1.000	m	1,773	(0) 1,773	T単 74号
T00073	浮き上がり防止撤去	(0.000) 1.000	m	1,837	(0) 1,837	T単 73号
	合計				(0) 6,366	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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) 5,794	
	官積算単価				6,366	合意率 0.910112
	*** B単 - 210号 ***					
000210	排水ポンプ運転 (50mm) No.30+80付近		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm,あり	(0.000) 1.000	箇所	22,103	(0) 22,103	S単 266号
S18006	排水ポンプ運転 (小口径) 150,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	(0.000) 1.000	箇所	717,939	(0) 717,939	S単 264号
	合 計				(0) 740,042	
	単 価				(0) 673,566	
	官積算単価				740,042	合意率 0.910173
	*** B単 - 211号 ***					
000211	排水ポンプ運転 (50mm) No.32+20付近		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm,あり	(0.000) 1.000	箇所	22,103	(0) 22,103	S単 266号
S18006	排水ポンプ運転 (小口径) 65,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	(0.000) 1.000	箇所	311,108	(0) 311,108	S単 265号
	合 計				(0) 333,211	
	単 価				(0) 303,280	
	官積算単価				333,211	合意率 0.910173
	*** B単 - 212号 ***					
000212	低圧引き込み		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,150日	(0.000) 1.000	箇所	194,588	(0) 194,588	S単 267号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,2m	(0.000) 1.000	極	41,452	(0) 41,452	S単 268号
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,150日	(0.000) 155.000	m	1,368	(0) 212,040	S単 269号
S18114	分電盤設備 三相3線式,7.5,設置~損料~撤去,150日	(0.000) 2.000	箇所	47,154	(0) 94,308	S単 270号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,2m	(0.000) 2.000	極	41,452	(0) 82,904	S単 268号
	合 計				(0) 625,292	
	単 価				(0) 569,123	
	官積算単価				625,292	合意率 0.910171
	*** B単 - 213号 ***					
000213	排水ポンプ運転 200 上流締切(小口径以外)右岸		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 263号
T00075	排水ポンプ運転(上流) 200 降雨時	(0.000) 1.000	箇所	1,792,324	(0) 1,792,324	T単 75号
	合 計				(0) 1,887,945	
	単 価				(0) 1,718,355	
	官積算単価				1,887,945	合意率 0.910172
	*** B単 - 214号 ***					
000214	排水ポンプ運転 下流締切(小口径以外)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00076	排水ポンプ運転 150 降雨時	(0.000) 1.000	箇所	46,242	(0) 46,242	T単 76号
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程10m	(0.000) 27.000	日	365	(0) 9,855	S単 166号
T00077	排水ポンプ運転(下流締切側) 200 降雨時	(0.000) 1.000	箇所	5,119	(0) 5,119	T単 77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久保一色工区その4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	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	(0.000) 140.000			(0) 69,580	S単 164号
T00078	排水ポンプ運転(下流締切側) 200 降雨時(12/24に追加)	(0.000) 1.000			(0) 35,391	T単 78号
	合計				(0) 166,187	
	単価				(0) 151,249	
	官積算単価				166,187	合意率 0.910112
	*** B単 - 215号 ***					
000215	サクシオンホース設置・撤去 右岸仮返し管		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T00065	サクシオンホース設置 200	(0.000) 1.000	m	1,348	(0) 1,348	T単 65号
T00033	サクシオンホース撤去 200	(0.000) 1.000	m	674	(0) 674	T単 41号
	合計				(0) 2,022	
	単価				(0) 1,840	
	官積算単価				2,022	合意率 0.910112
	*** B単 - 216号 ***					
000216	サクシオンホース(材料費) 200		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	サクシオンホース 200	(0.000) 1.000	m	9,305	(0) 9,305	S単 227号
Y00002	損料	(0.000) 0.550			(0) 9,305	
	合計				(0) 5,118	
	単価				(0) 4,658	
	官積算単価				5,118	合意率 0.910112
	*** B単 - 217号 ***					
000217	水路内清掃		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
T00079	水路内清掃費用	(0.000) 1.000	式	799,771	(0) 799,771	T単 79号
	合計				(0) 799,771	
	単価				(0) 727,881	
	官積算単価				799,771	合意率 0.910112
	*** B単 - 218号 ***					
000218	仮設材運搬 高密度ポリエチレン管 1350ダブル構造(官賃)		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02200	現場発生品及び支給品運搬 No.410【現場発生品及び支給品運搬】トラック[クレーン装置付]^ -ストラック4~4.5t積2.9t吊, 運搬距離5.0km以下(4.3km)	(0.000) 15.900	ton	3,246	(0) 51,611	S単 86号
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し No.411【現場発生品及び支給品積込み・荷卸し】トラック[クレーン装置付]^ -ストラック4~4.5t積2.9t吊	(0.000) 15.900	ton	10,530	(0) 167,427	S単 87号
S02200	現場発生品及び支給品運搬 No.410【現場発生品及び支給品運搬】トラック[クレーン装置付]^ -ストラック4~4.5t積2.9t吊, 運搬距離5.0km以下(4.3km)	(0.000) 15.800	ton	3,246	(0) 51,287	S単 86号
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し No.411【現場発生品及び支給品積込み・荷卸し】トラック[クレーン装置付]^ -ストラック4~4.5t積2.9t吊	(0.000) 15.900	ton	10,530	(0) 167,427	S単 87号
	合計				(0) 437,752	
	単価				(0) 398,430	
	官積算単価				437,752	合意率 0.910172

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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 - 219号 ***						
000219	仮設材運搬 H鋼		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(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	(0.000) 1.000	ton	11,700	(0) 11,700	S単 271号
	合計				(0) 11,700	
	単価				(0) 11,700	
	官積算単価				11,700	合意率 1
*** B単 - 220号 ***						
000220	伐開・伐根 根株		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	伐採・伐根処分費 根株	(0.000) 1.000	ton	15,792	(0) 15,792	S単 230号
	合計				(0) 15,792	
	単価				(0) 15,792	
	官積算単価				15,792	合意率 1
*** B単 - 221号 ***						
000221	H鋼仮設フェンス(左岸) 設置~賃料~撤去 H=1.8m		m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
T00066	H鋼基礎設置 H-300 100kg/m	(0.000) 1.000	m	2,285	(0) 2,285	T単 66号
T00068	H鋼フェンス設置 H=1.8 L=1.8m	(0.000) 1.000	m	2,043	(0) 2,043	T単 68号
T00070	H鋼仮設フェンス工 材料(賃料) H=1.8m L=1.8m	(0.000) 1.000	m	5,491	(0) 5,491	T単 70号
T00067	H鋼基礎撤去 H-300 100kg/m	(0.000) 1.000	m	1,344	(0) 1,344	T単 67号
T00069	H鋼フェンス撤去 H=1.8 L=1.8m	(0.000) 1.000	m	1,616	(0) 1,616	T単 69号
	合計				(0) 12,779	
	単価				(0) 11,630	
	官積算単価				12,779	合意率 0.910122
*** B単 - 222号 ***						
000222	H鋼仮設フェンス(右岸) 設置~賃料~撤去 H=1.8m		m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
T00066	H鋼基礎設置 H-300 100kg/m	(0.000) 1.000	m	2,285	(0) 2,285	T単 66号
T00068	H鋼フェンス設置 H=1.8 L=1.8m	(0.000) 1.000	m	2,043	(0) 2,043	T単 68号
T00070	H鋼仮設フェンス工 材料(賃料) H=1.8m L=1.8m	(0.000) 1.000	m	5,491	(0) 5,491	T単 70号
T00067	H鋼基礎撤去 H-300 100kg/m	(0.000) 1.000	m	1,344	(0) 1,344	T単 67号
T00069	H鋼フェンス撤去 H=1.8 L=1.8m	(0.000) 1.000	m	1,616	(0) 1,616	T単 69号
	合計				(0) 12,779	
	単価				(0) 12,779	
	官積算単価				12,779	合意率 1
*** B単 - 223号 ***						
000223	土質試験 締め固めた土のコーン指数試験		回		(0.000) 回 1.000 回	歩A 当たり算出
S02116	室内土質試験 締め固めた土のコーン指数試験	(0.000) 1.000	試料	25,700	(0) 25,700	S単 234号
	合計				(0) 25,700	
	単価				(0) 25,700	
	官積算単価				25,700	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久保一色工区その4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 - 224号 ***						
000224	六価クロム溶出試験改良土		回		(0.000)回 1.000回	歩A 当たり算出
S02116	六価クロム溶出試験改良土	(0.000) 1.000	回	3,200	(0) 3,200	S単 235号
	合 計				(0) 3,200	
	単 価				(0) 3,200	
	官積算単価				3,200	合意率 1
*** B単 - 225号 ***						
000225	歩掛調査及び諸経費動向調査に要する費用		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	諸経費動向調査に要する費用	(0.000) 1.000	回	66,000	(0) 66,000	S単 236号
S02116	歩掛調査に要する費用	(0.000) 1.000	回	130,000	(0) 130,000	S単 237号
	合 計				(0) 196,000	
	単 価				(0) 196,000	
	官積算単価				196,000	合意率 1
*** B単 - 226号 ***						
000226	快適トイレ 男女1台ずつ		台		(0.000)台 1.000台	歩A 当たり算出
S02116	快適トイレ	(0.000) 1.000	台	244,000	(0) 244,000	S単 238号
	合 計				(0) 244,000	
	単 価				(0) 244,000	
	官積算単価				244,000	合意率 1
*** B単 - 227号 ***						
000227	鏡付洗面台		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
S02116	鏡付洗面台 快適トイレ付属品	(0.000) 1.000	箇所	32,900	(0) 32,900	S単 239号
	合 計				(0) 32,900	
	単 価				(0) 32,900	
	官積算単価				32,900	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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ロバク()		m3	3,264		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締めを計上しない		m3	2,150		歩A・単A
S01072	*** S単 - 3号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²	304		歩A・単A
S01082	*** S単 - 4号 *** 締固工(振動ロバク締め2.5m未満) 締固工(振動ロバク締め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	685		歩A・単A
S02011	*** S単 - 5号 *** ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 7220,1.5m,無,2.0m		m	9,198		歩A・単A
S02017	*** S単 - 6号 *** ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,構造物,廃棄,なし		m	876		歩A・単A
S02112	*** S単 - 7号 *** 小型バクテリア[加圧型・超低・排対型(~3次)] 小型バクテリア[加圧型・超低・排対型(~3次)] 標準バクテリア容量 山積0.055m3(平積0.04m3)		日	4,490		歩A・単A
S02112	*** S単 - 8号 *** バクテリア[加圧型・クリーン・超低・排対型(~2014)] バクテリア[加圧型・クリーン・超低・排対型(~2014)] 標準バクテリア容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		日	16,600		歩A・単A
S02112	*** S単 - 9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 - 10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200mm 全揚程 10m		日	497		歩A・単A
S02112	*** S単 - 11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60kva		日	2,620		歩A・単A
S02115	*** S単 - 12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 - 13号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 14号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 15号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 16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 - 17号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18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 - 19号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 20号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 21号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 22号 *** 交通誘導警備員B					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	交通誘導警備員 B		人	17,544		歩A・単A
S02115	*** S単 - 23号 *** 造園工		人	25,704		歩A・単A
S02116	*** S単 - 24号 *** 軽油		L	151		歩A・単A
S02116	*** S単 - 25号 *** プレキャストL型水路		個	518,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 26号 *** プレキャストL型水路		個	673,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 27号 *** プレキャストL型水路		個	1,130,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 28号 *** プレキャストL型水路		個	1,120,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 29号 *** プレキャストL型水路		個	1,110,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 30号 *** プレキャストL型水路		個	1,140,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 31号 *** 水膨張止水材		m	935		歩A・単A
S02116	*** S単 - 32号 *** 水膨張性ウレタンフォーム		m	360		歩A・単A
S02116	*** S単 - 33号 *** 水膨張止水材		m	1,550		歩A・単A
S02116	*** S単 - 34号 *** 反応接着型止水材		m	860		歩A・単A
S02116	*** S単 - 35号 *** 単粒度砕石		m ³	5,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 36号 *** 硬質ポリ塩化ビニル有孔管		m	305		歩A・単A
S02116	*** S単 - 37号 *** ビニールフィルム		m	142		歩A・単A
S02116	*** S単 - 38号 *** 底版用ウィーブホール		本	940		歩A・単A
S02116	*** S単 - 39号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管		本	893		歩A・単A
S02116	*** S単 - 40号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管		本	315		歩A・単A
S02116	*** S単 - 41号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管		本	448		歩A・単A
S02116	*** S単 - 42号 *** あと施工アンカー		本	350		歩A・単A
S02116	*** S単 - 43号 *** タラップ		本	5,180		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久保一色工区その4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 - 44号 *** 斜壁 斜壁 600×900×300,,		個	21,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 調整リング 調整リング 600×150,,		個	11,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** ネットフェンス基礎ブロック ネットフェンス基礎ブロック 2型 口650×450,,		個	15,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** ガードフェンス ガードフェンス H1800×L1800,,		枚	6,250		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** 単管 単管 t2.4mm 4.5m (STK500) 購入,,		本	2,405		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** くい丸 L=1500 くい丸 L=1500 48.6×2.4×1500,,		本	3,215		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** 自在クランプ 自在クランプ 購入,,		個	200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** 直交クランプ 直交クランプ 購入,,		個	200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** 鉄筋金網 鉄筋金網 D10×250×250,,		ton	166,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** 防草シート 露出 平面部 防草シート 露出 平面部 固定ピンのみを設置,,		m ²	671		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** 防草シート ポリプロピレン 防草シート ポリプロピレン 240g/m ² 以上,,		m ²	540		歩A・単A
S02116	*** S単 - 55号 *** 鉄筋金網 鉄筋金網 D13×250×250,,		ton	165,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** ネットフェンス門扉 ネットフェンス門扉 H1500×B3000、丸パイプ型、ブロック基礎式,,		門	99,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** ネットフェンス門扉基礎ブロック ネットフェンス門扉基礎ブロック 3型 B500×L500×H700,,		個	9,830		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** ネットフェンス門扉基礎ブロック ネットフェンス門扉基礎ブロック 1型 B300×L300×H450,,		個	1,840		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** プレキャストL型水路 プレキャストL型水路 標準 H600,,		個	98,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** プレキャストL型水路 プレキャストL型水路 調整用 600×1956,,		個	106,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** プレキャストL型水路 プレキャストL型水路 標準 H1200,,		個	95,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** プレキャストL型水路 プレキャストL型水路 標準 1200×2000 M16 n=3,,		個	88,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** プレキャストL型水路 プレキャストL型水路 標準 H1800,,		個	708,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 64号 *** プレキャストL型水路 プレキャストL型水路 標準 1800×2000 連結金具位置特殊,,		個	693,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 65号 *** プレキャストL型水路					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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	プレキャストL型水路 差筋 H2600,, *** S単 - 66号 ***		個	1,130,000		歩A・単A
S02116	プレキャストL型水路 プレキャストL型水路 差筋 2600×2000 連結金具位置特殊,, *** S単 - 67号 ***		個	1,120,000		歩A・単A
S02116	ガードフェンス賃料 ガードフェンス賃料 1.8m×1.8m(150日),, *** S単 - 68号 ***		枚	3,330		歩A・単A
S02116	くい丸 L=1100 くい丸 L=1100 損耗,, *** S単 - 69号 ***		本	518		歩A・単A
S02116	基本電力料 基本電力料 低圧用業持1年未満,, *** S単 - 70号 ***		kWh/月	1,313		歩A・単A
S02116	平板載荷試験 平板載荷試験 実荷重50kN以内,, *** S単 - 71号 ***		箇所	186,000		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 1350ダブル,, *** S単 - 72号 ***		m	94,200		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 1350ダブル曲管90°,, *** S単 - 73号 ***		個	725,000		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 1350ダブル継手,, *** S単 - 74号 ***		個	59,200		歩A・単A
S02120	車線分離標撤去 車線分離標撤去 着脱式, 80,H=650,手間のみ *** S単 - 75号 ***		本	2,620		歩A・単A
S02120	インターロッキングブロック(撤去) インターロッキングブロック(撤去) 手間のみ、再使用目的の撤去 *** S単 - 76号 ***		m ²	1,700		歩A・単A
S02120	車線分離標設置 車線分離標設置 着脱式, 80,H=650 *** S単 - 77号 ***		本	6,307		歩A・単A
S02123	無筋コンクリート殻処分 無筋コンクリート殻処分 *** S単 - 78号 ***		m ³	4,400		歩A・単A
S02123	鉄筋コンクリート殻処分 鉄筋コンクリート殻処分 *** S単 - 79号 ***		m ³	6,600		歩A・単A
S02123	アスファルト殻処分 アスファルト殻処分 *** S単 - 80号 ***		m ³	7,100		歩A・単A
S02123	廃プラスチック運搬費 廃プラスチック運搬費 *** S単 - 81号 ***		回	5,728		歩A・単A
S02123	廃プラスチック処分費 廃プラスチック処分費 *** S単 - 82号 ***		m ³	9,500		歩A・単A
S02123	汚泥処分費 汚泥処分費 *** S単 - 83号 ***		m ³	30,800		歩A・単A
S02123	汚泥運搬費 汚泥運搬費 *** S単 - 84号 ***		台・日	130,000		歩A・単A
S02200	現場発生品及び支給品運搬 現場発生品及び支給品運搬 410【現場発生品及び支給品運搬】トラック[クレーン装置付]V'-ストラック4?4.5t積2.9 t吊 *** S単 - 85号 ***		ton	3,246		歩A・単A
S02200	現場支給品及び支給品積込み・荷卸し 現場支給品及び支給品積込み・荷卸し 411【現場発生品及び支給品積込み・荷卸し】トラック[クレーン装置付]V'-ストラック4 ?4.5t積2.9t吊		ton	10,530		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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02200	*** S単 - 86号 *** 現場発生品及び支給品運搬 現場発生品及び支給品運搬 No.410【現場発生品及び支給品運搬】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, 運搬距離5.0km以下(4.3km)		ton	3,246		歩A・単A
S02200	*** S単 - 87号 *** 現場発生材及び支給品積込み・荷卸し 現場発生材及び支給品積込み・荷卸し No.411【現場発生品及び支給品積込み・荷卸し】トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積2.9t吊		ton	10,530		歩A・単A
S02721	*** S単 - 88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
S02721	*** S単 - 89号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	19,740		歩A・単A
S03054	*** S単 - 90号 *** ダウエルバー設置 ダウエルバー設置 D16		本	702		歩A・単A
S03701	*** S単 - 91号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	174,490		歩A・単A
S03701	*** S単 - 92号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	177,580		歩A・単A
S03701	*** S単 - 93号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	177,580		歩A・単A
S03701	*** S単 - 94号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D29,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	178,610		歩A・単A
S05101	*** S単 - 95号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付 リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm以上,240mm未満, 6t以下, 50m以下,なし,なし		個	450,733		歩A・単A
S05101	*** S単 - 96号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付(頂版開口) リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm以上,240mm未満, 6t以下, 50m以下,なし,なし		個	453,748		歩A・単A
S06005	*** S単 - 97号 *** ウィーブホール(径50*L350) ドレーン工(ワイブホル取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50		箇所	4,365		歩A・単A
S06005	*** S単 - 98号 *** ウィーブホール(径50*L500) ドレーン工(ワイブホル取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50		箇所	4,565		歩A・単A
S06005	*** S単 - 99号 *** ウィーブホール(径50*L250) ドレーン工(ワイブホル取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50		箇所	4,165		歩A・単A
S08042	*** S単 - 100号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワツァン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし		m ²	629		歩A・単A
S08703	*** S単 - 101号 *** 【道路標識設置】 【道路標識設置】 標識柱設置(片持式),-,400kg未満,1基,-,無し,-,-,-,0本		基	74,600		歩A・単A
S08704	*** S単 - 102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

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16001	*** S単 - 103号 *** コンクリートポンプ車[トラック架装・P-4式] コンクリートポンプ車[トラック架装・P-4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 - 104号 *** フェンゾ-[ガリエンジン] フェンゾ-[ガリエンジン] , 縦長600mmエンジン排気量0.080L, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	1,081		歩A・単A
S16004	*** S単 - 105号 *** フレンソルレ-[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレンソルレ-[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレンソルレ-[油圧伸縮ジブ型], 25ton吊り, なし		日	55,100		歩A・単A
S16004	*** S単 - 106号 *** ハッパ[加ラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] ハッパ[加ラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] ハッパ[加ラ型], 山0.8(平0.6), 2.9t吊り, なし		日	68,127		歩A・単A
S16004	*** S単 - 107号 *** フレンソルレ-[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フレンソルレ-[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フレンソルレ-[油圧伸縮ジブ型], 35ton吊り, なし		日	77,500		歩A・単A
S17008	*** S単 - 108号 *** 丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ, 厚2.4mm ビン加工付径48.6, 150日		m	53		歩A・単A
S17008	*** S単 - 109号 *** 自在クランプ 自在クランプ 自在クランプ, -, 150日		個	70		歩A・単A
S17008	*** S単 - 110号 *** 直交クランプ 直交クランプ 直交クランプ, -, 150日		個	70		歩A・単A
S18002	*** S単 - 111号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置, ハッパ, 購入土, 1m ³ , 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, なし		袋	28,785		歩A・単A
S18002	*** S単 - 112号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置, ハッパ, 現地土, 1m ³ , 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 - 113号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去, ハッパ, 1m ³ , 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 - 114号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去, ハッパ, .0m ³ , 耐候性大型土のう袋(1年対応), あり, なし		袋	862		歩A・単A
S18003	*** S単 - 115号 *** 排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 10, 作業時排水, 120以上～450未満, 発動発電機, あり		箇所	179,226		歩A・単A
S18004	*** S単 - 116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 - 117号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 53, 常時排水, 0以上～6未満, 商用電源, あり		箇所	253,672		歩A・単A
S18007	*** S単 - 118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
S18054	*** S単 - 119号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 107, 1, なし		m ²	1,462		歩A・単A
S18062	*** S単 - 120号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去		m ²	165		歩A・単A
S18103	*** S単 - 121号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置～損料～撤去, 53日		箇所	189,742		歩A・単A
S18105	*** S単 - 122号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種, 設置～撤去, 1本, 1V線, 5.5mm ² , 2m		極	41,452		歩A・単A
S18112	*** S単 - 123号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相, 2.0, 設置～損料～撤去, 53日		m	1,349		歩A・単A
S18114	*** S単 - 124号 *** 分電盤設備					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	分電盤設備 三相3線式,7.5.設置-損料-撤去,53日 *** S単 - 125号 ***		箇所	46,403		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 - 126号 ***		ton	10,200		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- *** S単 - 127号 ***		m3	342.9		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 128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 - 129号 ***		m3	293.7		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハツツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,2.0km以下 *** S単 - 130号 ***		m3	690.9		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハツツ山積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 - 131号 ***		m3	816.5		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 - 132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 - 133号 ***		m3	275.6		歩A・単A
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 *** S単 - 134号 ***		m ²	506		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 - 135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 - 136号 ***		m3	2,224		歩A・単A
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, *** S単 - 137号 ***		m3	2,737		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,9.0km以下, *** S単 - 138号 ***		m3	2,568		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 - 139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 - 140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 - 141号 ***		m	755.2		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 - 142号 ***		m ²	7,996		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,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,コンクリート各種 *** S単 - 143号 ***		m3	25,100		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,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, *** S単 - 143号 ***		m3	25,740		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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	60m以下,-,-,-,コンクリート各種					
	*** S単 - 144号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%		m3	33,760		歩A・単A
	*** S単 - 145号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,-,コンクリート各種		m3	24,530		歩A・単A
	*** S単 - 146号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バット(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし,コンクリート各種		m3	34,590		歩A・単A
	*** S単 - 147号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²	5,442		歩A・単A
	*** S単 - 148号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	10,660		歩A・単A
	*** S単 - 149号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	9,597		歩A・単A
	*** S単 - 150号 ***					
SA0331	SP 目地板					
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²	4,008		歩A・単A
	*** S単 - 151号 ***					
SA0331	SP 目地板					
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(湿青質板) t=10mm		m ²	5,155		歩A・単A
	*** S単 - 152号 ***					
SA0332	SP 止水板					
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),FF 200mm x 5mm		m	2,929		歩A・単A
	*** S単 - 153号 ***					
SA0551	ネットフェンス基礎ブロック据付					
	SP コンクリート分水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし		基	8,187		歩A・単A
	*** S単 - 154号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし		基	8,187		歩A・単A
	*** S単 - 155号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,有り,なし		基	4,370		歩A・単A
	*** S単 - 156号 ***					
SA0822	SP コンクリートアンカーボルト設置					
	SP コンクリートアンカーボルト設置 有り,		本	1,449		歩A・単A
	*** S単 - 157号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャ RC-40		m ²	628.2		歩A・単A
	*** S単 - 158号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾚｲﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)		m ²	1,828		歩A・単A
	*** S単 - 159号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール					
	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基	96,600		歩A・単A
	*** S単 - 160号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()		m3	3,264		歩A・単A
	*** S単 - 161号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	2,150		歩A・単A
	*** S単 - 162号 ***					
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,0.8~1.1ton,なし		m3	685		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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02011	*** S単 - 163号 *** ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 7220,1.5m,無,2.0m		m	9,198		歩A・単A
S02112	*** S単 - 164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200mm 全揚程 10m		日	497		歩A・単A
S02112	*** S単 - 165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60kva		日	2,620		歩A・単A
S02112	*** S単 - 166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 - 167号 *** 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～1次)] 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～1次)] 定格容量35kva		日	3,110		歩A・単A
S02115	*** S単 - 168号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 169号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 170号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 171号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 172号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	31,518		歩A・単A
S02116	*** S単 - 173号 *** セメント系固化材 セメント系固化材 特殊土用,フレコンバック,,		ton	19,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 174号 *** 防草シート撤去手間 防草シート撤去手間 固定ピンのみ設置,,		m ²	336		歩A・単A
S02116	*** S単 - 175号 *** プレキャストL型水路 プレキャストL型水路 標準 H2200×L2000,,		個	518,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 176号 *** プレキャストL型水路 プレキャストL型水路 標準 H1050×L2000,,		個	673,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 177号 *** プレキャストL形水路L13,14 プレキャストL形水路L13,14 H2200*2000 D13 n=24,M16 n=6,,		個	1,157,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 178号 *** プレキャストL形水路R2,3 プレキャストL形水路R2,3 H2200*2000 M16 n=6,,		個	1,123,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 179号 *** プレキャストL形水路L12 プレキャストL形水路L12 H2200*2000 M16 n=4,D13 n=24,,		個	1,142,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 180号 *** プレキャストL形水路R1,4 プレキャストL形水路R1,4 H2200*2000 M16 n=3,,		個	1,101,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 181号 *** プレキャストL形水路L15 プレキャストL形水路L15 H2200*2000 M16 n=3,D13 n=36,機械式継手,,		個	1,141,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 182号 *** 機械式継手取付(手間) 機械式継手取付(手間) D13×D13 摩擦圧接ネジ接手 時間的制約なし,,		箇所	358		歩A・単A
S02116	*** S単 - 183号 *** 機械式接手取付(手間) 機械式接手取付(手間) D29×D29 摩擦圧接ネジ接手 時間的制約なし,,		箇所	592		歩A・単A
S02116	*** S単 - 184号 *** シール材					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	シール材 20×20 常温注入式,, *** S単 - 185号 ***		m	1,008		歩A・単A
S02116	鉄筋金網 鉄筋金網 D6 150×150,, *** S単 - 186号 ***		m ²	465		歩A・単A
S02116	吸出し防止材 吸出し防止材 t=10mm,, *** S単 - 187号 ***		m ²	590		歩A・単A
S02116	底版用ウィーブホール 底版用ウィーブホール G型・ウィーブホール 50,, *** S単 - 188号 ***		本	940		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管,, *** S単 - 189号 ***		本	893		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 エルボ,, *** S単 - 190号 ***		本	315		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 TSチーズ,, *** S単 - 191号 ***		本	448		歩A・単A
S02116	あと施工アンカー本体打込み式 あと施工アンカー本体打込み式 ねじ径M20 L=80,, *** S単 - 192号 ***		本	306		歩A・単A
S02116	タラップ タラップ w300 L180 19 樹脂被膜,, *** S単 - 193号 ***		本	5,180		歩A・単A
S02116	斜壁 斜壁 600×900×300,, *** S単 - 194号 ***		個	21,500		歩A・単A
S02116	調整リング 調整リング 600×150,, *** S単 - 195号 ***		個	11,100		歩A・単A
S02116	ネットフェンス門扉基礎ブロック ネットフェンス門扉基礎ブロック 1型 B300×L300×H450,, *** S単 - 196号 ***		個	1,840		歩A・単A
S02116	ガードフェンス ガードフェンス H1800×L1800,, *** S単 - 197号 ***		枚	6,250		歩A・単A
S02116	単管 単管 t2.4mm 4.5m (STK500) 購入,, *** S単 - 198号 ***		本	2,405		歩A・単A
S02116	くい丸 L=1500 くい丸 L=1500 48.6×2.4×1500,, *** S単 - 199号 ***		本	3,215		歩A・単A
S02116	自在クランプ 自在クランプ 購入,, *** S単 - 200号 ***		個	200		歩A・単A
S02116	直交クランプ 直交クランプ 購入,, *** S単 - 201号 ***		個	200		歩A・単A
S02116	路盤紙 路盤紙 クラフト紙系,, *** S単 - 202号 ***		m ²	42		歩A・単A
S02116	ネットフェンス門扉基礎 ネットフェンス門扉基礎 B400×L400×H600,, *** S単 - 203号 ***		個	5,060		歩A・単A
S02116	ネットフェンス門扉基礎 ネットフェンス門扉基礎 500*600,, *** S単 - 204号 ***		基	15,000		歩A・単A
S02116	プレキャストL形水路 L1 プレキャストL形水路 L1 H600×1954 M16 n=1,D13 n=5,, *** S単 - 205号 ***		個	105,900		歩A・単A
S02116	プレキャストL形水路L4 プレキャストL形水路L4 H1200*2000 M16 n=3,,		個	88,200		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久保一色工区その4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 - 206号 *** プレキャストL形水路L3 プレキャストL形水路L3 H1200*2000 M16 n=4,,		個	95,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 207号 *** プレキャストL形水路L2 プレキャストL形水路L2 H1200*2000 M16 n=3,D13 n=5,,		個	95,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 208号 *** プレキャストL形水路L7 プレキャストL形水路L7 H1800*2000 連結金具位置特殊 M16 n=4,WH h=650,,		各単位	693,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 209号 *** プレキャストL形水路L6 プレキャストL形水路L6 H1800*2000 M16 n=6,WHなし,,		個	708,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 210号 *** プレキャストL形水路L5 プレキャストL形水路L5 H1800*2000連結金具位置特殊M16n=4,WH無,機械式継手,,		個	703,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 211号 *** プレキャストL形水路L8 プレキャストL形水路L8 H2700*2000 M16 n=4,wh h=1350,機械式継手,,		個	1,133,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 212号 *** プレキャストL形水路L9 プレキャストL形水路L9 H2700*2000 M16 n=6,D13 n=8,wh h=1200,,		個	1,135,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 213号 *** プレキャストL形水路L10 プレキャストL形水路L10 H2700*2000 M16 n=6,D13 n=8,WH h=1050,,		個	1,135,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 214号 *** プレキャストL形水路L11 プレキャストL形水路L11 H2700*2000 M16 n=4,D13 n=8,WH h=950,,		個	1,120,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 215号 *** 反応接着型止水材 反応接着型止水材 ブチルゴム製 15 x 30,,		m	860		歩A・単A
S02116	*** S単 - 216号 *** あと施工アンカー あと施工アンカー ホーク・ドラゴン・アンカーD13,,		本	350		歩A・単A
S02116	*** S単 - 217号 *** 道路反射鏡基礎 道路反射鏡基礎 1200*1200*500,,		基	177,920		歩A・単A
S02116	*** S単 - 218号 *** 道路反射鏡支柱 道路反射鏡支柱 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 76.3*3750*mm,,		本	21,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 219号 *** 車止め(キングポスト) 車止め(キングポスト) 114.3 H=980 取外し式,,		個	53,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 220号 *** 車止め基礎 車止め基礎 500*500,,		基	72,250		歩A・単A
S02116	*** S単 - 221号 *** インターロッキングブロック インターロッキングブロック 厚 8 cm,,		m ²	10,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 222号 *** L型街渠樹 L型街渠樹 L250B,,		基	14,430		歩A・単A
S02116	*** S単 - 223号 *** L型街渠樹グレーチング L型街渠樹グレーチング		枚	6,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 224号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 1350ダブル継手,,		個	125,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 225号 *** くい丸 くい丸 L=1.5m 損料20%,,		本	643		歩A・単A
S02116	*** S単 - 226号 *** パイプジョイント パイプジョイント		個	1,170		歩A・単A
S02116	*** S単 - 227号 *** サクシジョンホース					

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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	サクシオンホース 200,, *** S単 - 228号 ***		m	9,305		歩A・単A
S02116	高圧洗浄機(賃料) 高圧洗浄機(賃料) *** S単 - 229号 ***		基	1,800		歩A・単A
S02116	水タンク(賃料) 水タンク(賃料) *** S単 - 230号 ***		基	200		歩A・単A
S02116	伐採・伐根処分費 伐採・伐根処分費 根株,, *** S単 - 231号 ***		ton	15,792		歩A・単A
S02116	ガードフェンス賃料 ガードフェンス賃料 1.8m×1.8m(180日),, *** S単 - 232号 ***		枚	3,900		歩A・単A
S02116	フェンスサポート(賃料) フェンスサポート(賃料) 2000*48.6*2.4m(180日),, *** S単 - 233号 ***		本	1,192		歩A・単A
S02116	H鋼金具(賃料) H鋼金具(賃料) 1500(180日),, *** S単 - 234号 ***		個	380		歩A・単A
S02116	室内土質試験 室内土質試験 締め固めた土のコーン指数試験,, *** S単 - 235号 ***		試料	25,700		歩A・単A
S02116	六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験 改良土,, *** S単 - 236号 ***		回	3,200		歩A・単A
S02116	諸経費動向調査に要する費用 諸経費動向調査に要する費用 *** S単 - 237号 ***		回	66,000		歩A・単A
S02116	歩掛調査に要する費用 歩掛調査に要する費用 *** S単 - 238号 ***		回	130,000		歩A・単A
S02116	快適トイレ 快適トイレ *** S単 - 239号 ***		台	244,000		歩A・単A
S02116	鏡付洗面台 鏡付洗面台 快適トイレ付属品,, *** S単 - 240号 ***		箇所	32,900		歩A・単A
S02120	ウォールソーイング工 ウォールソーイング工 中配筋 t=250 *** S単 - 241号 ***		m	35,050		歩A・単A
S02120	インターロッキングブロック設置【手間のみ】 インターロッキングブロック設置【手間のみ】 曲線配置3色厚6cm *** S単 - 242号 ***		m ²	2,066		歩A・単A
S02120	インターロッキングブロック設置【手間のみ】 インターロッキングブロック設置【手間のみ】 曲線配置1色厚8cm *** S単 - 243号 ***		m ²	6,350		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 - 244号 ***		m ³	11,060		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満 *** S単 - 245号 ***		ton	171,379		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 246号 ***		ton	174,490		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満 *** S単 - 247号 ***		ton	174,469		歩A・単A
S08703	【道路標識設置】 【道路標識設置】 標識柱設置(片持式),-,400kg未満,1基,-,無し,-,-,0本 *** S単 - 248号 ***		基	74,600		歩A・単A
S16002	バックホウ(加圧型・クレーン機能付き・排対型(2次))					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外,運転 1日当たり算出		日	24,200		歩A・単A
S16002	*** S単 - 249号 *** ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型(超低騒音型)・排対型(2次)] ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型(超低騒音型)・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3),交替制補正対象外,運転1日当たり算 出		日	39,687		歩A・単A
S16002	*** S単 - 250号 *** ﾄﾗｯｸ[ｸﾚｰﾝ装置付] 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,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	12,546		歩A・単A
S16002	*** S単 - 251号 *** ﾀﾞﾝﾌﾞ ﾂﾗｯｸ[ﾌﾞﾗｰﾄﾞ・ﾃﾞｲｾﾞﾙ] ﾀﾞﾝﾌﾞ ﾂﾗｯｸ[ﾌﾞﾗｰﾄﾞ・ﾃﾞｲｾﾞﾙ] 10t積級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	25,929		歩A・単A
S16004	*** S単 - 252号 *** ﾌﾞﾗｰﾝ-ｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗｰﾝ-ｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗｰﾝ-ｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし		日	55,100		歩A・単A
S16004	*** S単 - 253号 *** ﾌﾞﾗｰﾝ-ｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾗｰﾝ-ｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾗｰﾝ-ｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),60ton吊り,なし		日	108,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 254号 *** ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,なし		日	68,127		歩A・単A
S16004	*** S単 - 255号 *** ﾌﾞﾗｰﾝ-ｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾗｰﾝ-ｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾗｰﾝ-ｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),35ton吊り,なし		日	77,500		歩A・単A
S16004	*** S単 - 256号 *** ﾄﾗｯｸ-ｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] ﾄﾗｯｸ-ｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] ﾄﾗｯｸ-ｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし		日	37,700		歩A・単A
S17002	*** S単 - 257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,-,180日,1回		ton	24,490		歩A・単A
S17008	*** S単 - 258号 *** 丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ﾋﾞﾝ加工付径48.6,150日		m	53		歩A・単A
S17008	*** S単 - 259号 *** 自在クランプ 自在クランプ 自在クランプ,-,150日		個	70		歩A・単A
S17008	*** S単 - 260号 *** 直交クランプ 直交クランプ 直交クランプ,-,150日		個	70		歩A・単A
S18002	*** S単 - 261号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,ﾊﾞｯｸﾙ,現地土,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 - 262号 *** 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	862		歩A・単A
S18004	*** S単 - 263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
S18006	*** S単 - 264号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 150,常時排水,0以上～6未満,商用電源,あり		箇所	717,939		歩A・単A
S18006	*** S単 - 265号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 65,常時排水,0以上～6未満,商用電源,あり		箇所	311,108		歩A・単A
S18007	*** S単 - 266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
S18103	*** S単 - 267号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置～損料～撤去,150日		箇所	194,588		歩A・単A
S18105	*** S単 - 268号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置～撤去,1本,1V線,5.5mm2,2m		極	41,452		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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18112	*** S単 - 269号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,150日		m	1,368		歩A・単A
S18114	*** S単 - 270号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,7.5,設置~損料~撤去,150日		箇所	47,154		歩A・単A
S19003	*** S単 - 271号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0		ton	11,700		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 272号 *** 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
SA0121	*** S単 - 273号 *** SP 土砂等運搬 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,2.0km以下		m3	690.9		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 274号 *** SP 土砂等運搬 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		m3	816.5		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 275号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	973.4		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 276号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,-,-,なし		m3	275.6		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 277号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし		m3	153		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 278号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,60m以下,-,-,コンクリート各種		m3	25,100		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 279号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,60m以下,-,-,コンクリート各種		m3	25,530		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 280号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,60m以下,-,-,コンクリート各種		m3	25,530		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 281号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,無し,-,-,コンクリート各種		m3	33,760		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 282号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(練炭,ジエツビーク),延長無し,-,-,なし,コンクリート各種		m3	27,360		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 283号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(練炭,ジエツビーク),60m以下,-,-,なし,コンクリート各種		m3	28,370		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 284号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,60m以下,-,-,コンクリート各種		m3	25,740		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 285号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	10,660		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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	*** S単 - 286号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m	9,597		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 287号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m	5,442		歩A・単A
SA0551	*** S単 - 288号 *** ネットフェンス基礎ブロック据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし		基	8,187		歩A・単A
SA0551	*** S単 - 289号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,有り,なし		基	6,855		歩A・単A
SA0551	*** S単 - 290号 *** 車止め基礎ブロック据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,有り,なし		基	4,370		歩A・単A
SA0551	*** S単 - 291号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,有り,なし		基	4,370		歩A・単A
SA0822	*** S単 - 292号 *** SP コンクリートアンカーボルト設置 SP コンクリートアンカーボルト設置 有り,		本	1,449		歩A・単A
SA0871	*** S単 - 293号 *** SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基	96,600		歩A・単A
SA0872	*** S単 - 294号 *** SP アスカーブ SP アスカーブ 125cm2以上140cm2未満,再生細粒度アスコン(13)		m	735.1		歩A・単A
SA0876	*** S単 - 295号 *** 街渠復旧(再利用) SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,各種(600mm以下,50kg未満),無し,無し,-,-,-		m	3,206		歩A・単A
SA0876	*** S単 - 296号 *** SP 歩車道境界ブロック SP 歩車道境界ブロック 設置,各種(600mm以下,50kg未満),無し,無し,-,-,-		m	5,582		歩A・単A
SA0878	*** S単 - 297号 *** SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし		m	1,552		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 水路用L形水路機械据付工(25t)					
T00002	*** T単 - 2号 *** 標準 H2200×L2000 クレーン据付 水路用L形水路機械据付工(25t)		個	546,592		歩A・単A
T00003	*** T単 - 3号 *** 調整用 H1050×L2000 クレーン据付 サイドドレーン設置工		個	703,142		歩A・単A
T00004	*** T単 - 4号 *** 水膨張止水材		m	2,401		歩A・単A
T00005	*** T単 - 5号 *** 加硫ゴム製 15×14 水膨張止水材		m	972		歩A・単A
T00006	*** T単 - 6号 *** ウレタンフォーム 20×20 水膨張止水材		m	396		歩A・単A
T00007	*** T単 - 7号 *** 加硫ゴム製 15×20 反応接着型止水材		m	1,612		歩A・単A
T00010	*** T単 - 8号 *** ブチルゴム製 15×30 車止め撤去		m	894		歩A・単A
T00011	*** T単 - 9号 *** 再利用、ビラー型 仮設フェンス設置手間		本	1,720		歩A・単A
	H=1.8m		m	2,980		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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00012	*** T単 - 10号 *** 仮設フェンス工 設置(材料購入)(その4区間) H=1.8m L=1.8m		m	6,054		歩A・単A
T00013	*** T単 - 11号 *** 鉄筋金網設置 D10×250×250		m ²	1,283		歩A・単A
T00014	*** T単 - 12号 *** 防草シート 露出 平面部		m ²	1,233		歩A・単A
T00015	*** T単 - 13号 *** 車止め設置 再利用,ピラー型		本	3,213		歩A・単A
T00016	*** T単 - 14号 *** 仮設フェンス撤去手間 H=1.8m		m	2,146		歩A・単A
T00017	*** T単 - 15号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(25t) 標準 H600 クレーン据付		個	105,449		歩A・単A
T00018	*** T単 - 16号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(25t) 調整用 H600×L1956 クレーン据付		個	113,529		歩A・単A
T00019	*** T単 - 17号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(25t) 標準 H1200 クレーン据付		個	104,014		歩A・単A
T00020	*** T単 - 18号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(25t) 標準 H1200×L2000 M16 n=3 クレーン据付		個	96,540		歩A・単A
T00021	*** T単 - 19号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(25t) 標準 H1800 クレーン据付		個	735,477		歩A・単A
T00022	*** T単 - 20号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(25t) 標準 H1800×L2000 連結金具位置特 クレーン据付		個	720,327		歩A・単A
T00023	*** T単 - 21号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t) 差筋 H2200×L2000 クレーン据付		個	1,175,089		歩A・単A
T00024	*** T単 - 22号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t) 差筋 H2200×L2000 連結金具位置特 クレーン据付		個	1,164,989		歩A・単A
T00025	*** T単 - 23号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t) 差筋 H2200×L2000 M16 n=3 クレーン据付		個	1,154,889		歩A・単A
T00026	*** T単 - 24号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t) 差筋 H2200×L2000 D13 n=34 クレーン据付		個	1,185,189		歩A・単A
T00027	*** T単 - 25号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(35t) 標準 H2600 クレーン据付		個	1,184,940		歩A・単A
T00028	*** T単 - 26号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(35t) 標準 H2600×L2000 連結金具位置特 クレーン据付		個	1,174,840		歩A・単A
T00029	*** T単 - 27号 *** 鉄筋金網設置 D13×250×250		m ²	1,872		歩A・単A
T00030	*** T単 - 28号 *** 流動化処理土打設		m ³	2,334		歩A・単A
T00031	*** T単 - 29号 *** 高密度ポリエチレン管設置(機械) 1350(設置のみ)		m	6,639		歩A・単A
T00032	*** T単 - 30号 *** 高密度ポリエチレン管撤去(機械) 1350		m	3,356		歩A・単A
T00035	*** T単 - 31号 *** アンダードレーン					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00036	300×300単粒度砕石4号,硬質ポリ塩化ビニルVU 50 *** 丁単 - 32号 *** 樹木伐採		m	4,424		歩A・単A
T00038	幹周り60cm以上90cm未満 *** 丁単 - 33号 *** 仮設フェンス工 撤去		本	16,008		歩A・単A
T00041	H=1.8m L=1.8m *** 丁単 - 34号 *** ネットフェンス門扉設置		m	2,128		歩A・単A
T00042	H1500×B3000、丸パイプ型、ブロック基礎式、両開き *** 丁単 - 35号 *** 仮設フェンス工 設置(材料購入)(その5区間)		組	111,292		歩A・単A
T00043	H=1.8m L=1.8m *** 丁単 - 36号 *** 仮設フェンス工 設置(賃料)		m	6,508		歩A・単A
T00001	H=1.8m L=1.8m *** 丁単 - 37号 *** 水路用L形水路機械据付工(25t)		m	2,469		歩A・単A
T00002	標準 H2200×L2000 クレーン据付 *** 丁単 - 38号 *** 水路用L形水路機械据付工(25t)		個	546,592		歩A・単A
T00007	調整用 H1050×L2000 クレーン据付 *** 丁単 - 39号 *** 反応接着型止水材		個	703,142		歩A・単A
T00011	ブチルゴム製 15×30 *** 丁単 - 40号 *** 仮設フェンス設置手間		m	894		歩A・単A
T00033	H=1.8m *** 丁単 - 41号 *** サクシヨンホース撤去		m	2,980		歩A・単A
T00034	200 *** 丁単 - 42号 *** 仮設フェンス工 設置(材料購入)(その4区間)		m	674		歩A・単A
T00042	H=1.8m L=1.8m 変更積算で使用 *** 丁単 - 43号 *** 仮設フェンス工 設置(材料購入)(その5区間)		m	6,045		歩A・単A
T00044	H=1.8m L=1.8m *** 丁単 - 44号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(BH2.9吊)		m	6,508		歩A・単A
T00045	H600×1954 M16 n=1,D13 n=5ｸﾞｰﾝ据付 *** 丁単 - 45号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(BH2.9吊)		個	113,428		歩A・単A
T00046	H1200*2000 M16 n=3ｸﾞｰﾝ据付 *** 丁単 - 46号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(25t)		個	96,540		歩A・単A
T00047	H1200*2000 M16 n=4ｸﾞｰﾝ据付 *** 丁単 - 47号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(BH2.9吊)		個	104,014		歩A・単A
T00048	H1200*2000 M16 n=3,D13 n=5ｸﾞｰﾝ据付 *** 丁単 - 48号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(25t)		個	103,610		歩A・単A
T00049	H1800*2000 連結金具位置特殊 M16 n=4,WH h=650ｸﾞｰﾝ *** 丁単 - 49号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(25t)		個	720,933		歩A・単A
T00050	H1800*2000 M16 n=6,WHなしｸﾞｰﾝ据付 *** 丁単 - 50号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(25t)		個	735,881		歩A・単A
T00051	H1800*2000連結金具位置特殊M16n=4,WH無,機械式継手 *** 丁単 - 51号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t)		個	730,831		歩A・単A
T00052	H2200*2000 D13 n=24,M16 n=6(L13,14) *** 丁単 - 52号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t)		個	1,202,763		歩A・単A
	2200*2000 M16 n=6ｸﾞｰﾝ据付(R2.3)		個	1,168,827		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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00053	*** T単 - 53号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t)					
	2200*2000 M16 n=4,D13 n=24ｸｰﾝ据付(L12)		個	1,187,815		歩A・単A
T00054	*** T単 - 54号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t)					
	H2200*2000 M16 n=3ｸｰﾝ据付(R1.4)		個	1,146,405		歩A・単A
T00055	*** T単 - 55号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t)					
	H2200*2000M16 n=3,D13 n=36,機械式継手ｸｰﾝ据付L15		個	1,186,199		歩A・単A
T00056	*** T単 - 56号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(35t)					
	H2700*2000 M16 n=4,wh h=1350,機械式継手ｸｰﾝ据付		個	1,188,374		歩A・単A
T00057	*** T単 - 57号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(35t)					
	H2700*2000 M16 n=6,D13 n=8,wh h=1200ｸｰﾝ据付		個	1,189,990		歩A・単A
T00058	*** T単 - 58号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(35t)					
	H2700*2000 M16 n=6,D13 n=8,WH h=1050ｸｰﾝ据付		個	1,189,990		歩A・単A
T00059	*** T単 - 59号 *** 管理用進入路用L形水路機械据付工(35t)					
	H2700*2000 M16 n=4,D13 n=8,WH h=950ｸｰﾝ据付		個	1,175,042		歩A・単A
T00060	*** T単 - 60号 *** シー ル材					
	20×20 常温注入式		m	1,109		歩A・単A
T00061	*** T単 - 61号 *** 鉄筋金網設置					
	D6×150×150		m ²	971		歩A・単A
T00062	*** T単 - 62号 *** 水路用L形水路機械据付工(60t)					
	標準 H2200×L2000 クレーン据付		個	551,401		歩A・単A
T00063	*** T単 - 63号 *** 玉石ふるい分け					
			m ³	673		歩A・単A
T00064	*** T単 - 64号 *** 土質改良					
			m ³	555		歩A・単A
T00065	*** T単 - 65号 *** サクシヨンホース設置					
	200		m	1,348		歩A・単A
T00066	*** T単 - 66号 *** H鋼基礎設置					
	H-300 100kg/m		m	2,285		歩A・単A
T00067	*** T単 - 67号 *** H鋼基礎撤去					
	H-300 100kg/m		m	1,344		歩A・単A
T00068	*** T単 - 68号 *** H鋼フェンス設置					
	H=1.8 L=1.8m		m	2,043		歩A・単A
T00069	*** T単 - 69号 *** H鋼フェンス撤去					
	H=1.8 L=1.8m		m	1,616		歩A・単A
T00070	*** T単 - 70号 *** H鋼仮設フェンス工 材料(賃料)					
	H=1.8m L=1.8m		m	5,491		歩A・単A
T00071	*** T単 - 71号 *** 車止め設置					
	購入,取外し式		本	57,113		歩A・単A
T00072	*** T単 - 72号 *** 浮き上がり防止設置					
			m	2,756		歩A・単A
T00073	*** T単 - 73号 *** 浮き上がり防止撤去					
			m	1,837		歩A・単A
T00074	*** T単 - 74号 *** 浮き上がり防止設置(賃料)					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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 ***						
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) 粘性土・礫質土,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			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		
	3)施工区分			まき出し	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)締固め区分			振動コバ(ク)		
R01002	特殊作業員	0.340	人	29,784	10,127	
R01003	普通作業員	0.850	人	25,296	21,502	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		10,127	1,013	
	合計				32,642	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,264	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			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		
	3)施工区分			まき出し	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)締固め区分			締固めを計上しない		
R01003	普通作業員	0.850	人	25,296	21,502	
	合計				21,502	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,150	
*** S単 - 3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			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	
				土砂	深夜時間: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 - 4号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分			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)			築堤・埋戻 0.8~1.1ton		
	3)長期割引単価区分			なし	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
F04081	振動ロー[バドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,500	3,600	
P34029	軽油	5.700	L	151	861	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合計				34,245	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		685	
*** S単 - 5号 ***						
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 7220,1.5m,無,2.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高	7,220.000 1.5m		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)ブロック基礎区分 4)支柱間隔	無 2.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P22331	ネットフェンス		20.000 m	7,220	144,400	
R01001	土木一般世話役 設置	0.320	人	31,518	10,086	
R01003	普通作業員 設置	1.150	人	25,296	29,090	
Y00004	諸雑費	0.010		39,176	392	
	合計				183,968	算出数量 20.000 m
	単価		m		9,198	
	*** S単 - 6号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20.000 m	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,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)柵高 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 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	
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 - 7号 ***					
S02112	小型ハックル[加型・超低・排対型(～3次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	小型ハックル[加型・超低・排対型(～3次)] 標準ハックル容量 山積0.055m3(平積0.04m3)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08092 標準ハックル容量 山積0.055m3(平積0.04m3) 4,490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	
F08092	小型ハックル[加型・超低・排対型(～3次)] 標準ハックル容量 山積0.055m3(平積0.04m3)	1.000	日	4,490	4,490	
	合計				4,490	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,490	
	*** S単 - 8号 ***					
S02112	ハックル[加型・クレーン・超低・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ハックル[加型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08063 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 16,600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	
F08063	ハックル[加型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.000	日	16,600	16,600	
	合計				16,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,600	
	*** S単 - 9号 ***					
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F05041 口径150mm 全揚程 10m 365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	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 10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	F05051 口径200mm 全揚程 10m 497円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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 - 11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60kva		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	F02058 定格容量60kva 2,620円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F02058	発動発電機[D駆動・超低・排対型(〜3次)] 定格容量60kva	1.000	日	2,620	2,620	
	合計				2,620	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,620	
	*** S単 - 12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	R01001 基(D2)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				31,518	算出数量 1.000 人
	単価				31,518	
	*** S単 - 13号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		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	R01002 基(D2)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合計				29,784	算出数量 1.000 人
	単価				29,784	
	*** S単 - 14号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1.000 人	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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 - 15号 ***					
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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 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 - 16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
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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
	単価				31,518	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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 - 18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
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 - 19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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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		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 - 20号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人
	単価				25,296	
	*** S単 - 21号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				30,090	算出数量 1.000 人
	単価				30,090	
	*** S単 - 22号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032		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 - 23号 ***					
S02115	造園工		人		1,000	歩A 当たり算出
	造園工			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	R02001		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	
R02001	造園工	1.000	人	25,704	25,704	
	合計				25,704	算出数量 1.000 人
	単価				25,704	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	軽油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 バトロ給油					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 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
P34029	軽油 バトロ給油	1.000	L	151	151	
	合計				151	算出数量 1,000 各単位
	単価				151	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	プレキャストL型水路		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL型水路 標準 H2200×L2000					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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
P96008	プレキャストL型水路 標準 H2200×L2000	1.000	個	518,000	518,000	
	合計				518,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				518,000	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	プレキャストL型水路		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL型水路 標準 H1050×L2000					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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
P96009	プレキャストL型水路 標準 H1050×L2000	1.000	個	673,000	673,000	
	合計				673,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				673,000	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	プレキャストL型水路		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL型水路 差筋 2200×2000					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96034				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
P96034	プレキャストL型水路 差筋 2200×2000	1.000	個	1,130,000	1,130,000	
	合計				1,130,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,130,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	プレキャストL型水路		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL型水路 差筋 2200×2000 連結金具位置特殊					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)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) P96035				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
P96035	プレキャストL型水路 差筋 2200×2000 連結金具位置特殊	1.000	個	1,120,000	1,120,000	

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久保一色工区その4工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,120,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,120,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	プレキャストL型水路		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL型水路 差筋 2200×2000 M16 n=3,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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) P96036		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	
P96036	プレキャストL型水路 差筋 2200×2000 M16 n=3	1.000	個	1,110,000	1,110,000	
	合計				1,110,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,110,000	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	プレキャストL型水路		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL型水路 差筋 2200×2000 D13 n=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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96037		豪雪補正:なし 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	
P96037	プレキャストL型水路 差筋 2200×2000 D13 n=34	1.000	個	1,140,000	1,140,000	
	合計				1,140,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,140,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	水膨張止水材		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水膨張止水材 加硫ゴム製 v型15×14,,			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) 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	水膨張止水材 加硫ゴム製 v型15×14	1.000	m	935	935	
	合計				935	算出数量 1.000 各単位
	単価				935	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	水膨張性ウレタンフォーム		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水膨張性ウレタンフォーム スタンダードタイプ、20×20,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96012		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	
P96012	水膨張性ウレタンフォーム スタンダードタイプ、20×20	1.000	m	360	360	
	合計				360	算出数量 1.000 各単位
	単価				360	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	水膨張止水材		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96013		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久保一色工区その4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	
P96013	水膨張止水材 加硫ゴム製 15x20	1.000	m	1,550	1,550	
	合計				1,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,550	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	反応接着型止水材		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15x30,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96014		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96014	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15x30	1.000	m	860	860	
	合計				860	算出数量 1.000 各単位
	単価				860	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	単粒度砕石		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単粒度砕石 .4号 30~20mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	地区資材(Jコード) P96045		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	J03102		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03102	単粒度砕石 4号 30~20mm	1.000	m3	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96069		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96069	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU 50	1.000	m	305	305	
	合計				305	算出数量 1.000 各単位
	単価				305	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	ビニールフィルム		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ビニールフィルム 厚 0.1mm 幅150cm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P10203		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P10203	ビニールフィルム 厚 0.1mm 幅150cm	1.000	m	142	142	
	合計				142	算出数量 1.000 各単位
	単価				142	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	底版用ウィーブホール		本		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久保一色工区その4工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	底版用ウィーブホール G型・ウィーブホール 50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96065		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	
P96065	底版用ウィーブホール G型・ウィーブホール 50	1.000	本	940	940	
	合計				940	算出数量 1.000 各単位
	単価				940	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96066		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	
P96066	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管	1.000	本	893	893	
	合計				893	算出数量 1.000 各単位
	単価				893	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 エルボ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96067		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	
P96067	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 エルボ	1.000	本	315	315	
	合計				315	算出数量 1.000 各単位
	単価				315	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 TSチーズ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96068		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	
P96068	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 TSチーズ	1.000	本	448	448	
	合計				448	算出数量 1.000 各単位
	単価				448	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	あと施工アンカー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	あと施工アンカー ホーク・ドラゴン・アンカーD13,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96063		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	
P96063	あと施工アンカー ホーク・ドラゴン・アンカーD13	1.000	本	350	350	
	合計				350	算出数量 1.000 各単位
	単価				350	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	タラップ タラップ w300 L180 19 樹脂被膜		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96024		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	
P96024	タラップ w300 L180 19 樹脂被膜	1.000	本	5,180	5,180	
	合計				5,180	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,180	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	斜壁 斜壁 600×900×300		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96055		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	
P96055	斜壁 600×900×300	1.000	個	21,500	21,500	
	合計				21,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,500	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	調整リング 調整リング 600×150		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96025		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	
P96025	調整リング 600×150	1.000	個	11,100	11,100	
	合計				11,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,100	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	ネットフェンス基礎ブロック ネットフェンス基礎ブロック 2型 □650×450		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96017		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	
P96017	ネットフェンス基礎ブロック 2型 □650×450	1.000	個	15,700	15,700	
	合計				15,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,700	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	ガードフェンス ガードフェンス H1800×L1800		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) P96018		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	
P96018	ガードフェンス H1800×L1800	1.000	枚	6,250	6,250	
	合計				6,250	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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				6,250	
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	単管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	単管 t2.4mm 4.5m (STK500) 購入,,					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) P96019				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
P96019	単管 t2.4mm 4.5m (STK500) 購入	1.000	本	2,405	2,405	
	合 計				2,405	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,405	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	くい丸 L=1500		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	くい丸 L=1500 48.6×2.4×1500,,					時間的制約: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) P96020				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
P96020	くい丸 L=1500 48.6×2.4×1500	1.000	本	3,215	3,215	
	合 計				3,215	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,215	
	*** S単 - 50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 購入,,					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) P96021				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
P96021	自在クランプ 購入	1.000	個	200	200	
	合 計				200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				200	
	*** S単 - 51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 購入,,					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) P96022				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
P96022	直交クランプ 購入	1.000	個	200	200	
	合 計				200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				200	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	鉄筋金網		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋金網 D10×250×250,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96023				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

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96023	鉄筋金網 D10×250×250	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 - 53号 ***					
S02116	防草シート 露出 平面部		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防草シート 露出 平面部 固定ピンのみ設置,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96026		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	
P96026	防草シート 露出 平面部 固定ピンのみ設置	1.000	m ²	671	671	
	合計				671	算出数量 1.000 各単位
	単価				671	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	防草シート ポリプロピレン		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防草シート ポリプロピレン 240g/m ² 以上,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96027		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	
P96027	防草シート ポリプロピレン 240g/m ² 以上	1.000	m ²	540	540	
	合計				540	算出数量 1.000 各単位
	単価				540	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	鉄筋金網		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋金網 D13×250×250,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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) P96040		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	
P96040	鉄筋金網 D13×250×250	1.000	ton	165,000	165,000	
	合計				165,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				165,000	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	ネットフェンス門扉		門		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス門扉 H1500×B3000、丸パイプ型、ブロック基礎式,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96056		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	
P96056	ネットフェンス門扉 H1500×B3000、丸パイプ型、ブロック基礎式	1.000	門	99,100	99,100	
	合計				99,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				99,100	
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	ネットフェンス門扉基礎ブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス門扉基礎ブロック 3型 B500×L500×H700,,			時間的制約:なし 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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96058	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) P96058		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	
	ネットフェンス門扉基礎ブロック 3型 B500×L500×H700	1.000	個	9,830	9,830	
	合計				9,830	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,830	
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	ネットフェンス門扉基礎ブロック ネットフェンス門扉基礎ブロック 1型 B300×L300×H450,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96062		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	
	ネットフェンス門扉基礎ブロック 1型 B300×L300×H450	1.000	個	1,840	1,840	
	合計				1,840	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,840	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	プレキャストL型水路 プレキャストL型水路 標準 H600,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96028		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	
	プレキャストL型水路 標準 H600	1.000	個	98,000	98,000	
	合計				98,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				98,000	
	*** S単 - 60号 ***					
S02116	プレキャストL型水路 プレキャストL型水路 調整用 600×1956,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96029		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	
	プレキャストL型水路 調整用 600×1956	1.000	個	106,000	106,000	
	合計				106,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				106,000	
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	プレキャストL型水路 プレキャストL型水路 標準 H1200,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96030		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	
	プレキャストL型水路 標準 H1200	1.000	個	95,600	95,600	
	合計				95,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				95,600	
	*** S単 - 62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久保一色工区その4工事 (第1回変更)			

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	プレキャストL型水路		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL型水路 標準 1200×2000 M16 n=3,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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)	P96031		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)					
P96031	プレキャストL型水路 標準 1200×2000 M16 n=3	1.000	個	88,200	88,200	
	合計				88,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				88,200	
	*** S単 - 63号 ***					
S02116	プレキャストL型水路		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL型水路 標準 H1800,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96032		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)					
P96032	プレキャストL型水路 標準 H1800	1.000	個	708,000	708,000	
	合計				708,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				708,000	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	プレキャストL型水路		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL型水路 標準 1800×2000 連結金具位置特殊,,			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)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)	P96033		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)					
P96033	プレキャストL型水路 標準 1800×2000 連結金具位置特殊	1.000	個	693,000	693,000	
	合計				693,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				693,000	
	*** S単 - 65号 ***					
S02116	プレキャストL型水路		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL型水路 差筋 H2600,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96038		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)					
P96038	プレキャストL型水路 差筋 H2600	1.000	個	1,130,000	1,130,000	
	合計				1,130,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,130,000	
	*** S単 - 66号 ***					
S02116	プレキャストL型水路		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL型水路 差筋 2600×2000 連結金具位置特殊,,			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)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)	P96039		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)					
P96039	プレキャストL型水路 差筋 2600×2000 連結金具位置特殊	1.000	個	1,120,000	1,120,000	
	合計				1,120,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,120,000	

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久保一色工区その4工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	ガードフェンス賃料		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードフェンス賃料 1.8m×1.8m(150日),, 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)					時間的制約:なし 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
P96047	ガードフェンス賃料 1.8m×1.8m(150日)	1,000	枚	3,330	3,330	
	合計				3,330	算出数量 1,000 各単位
	単価				3,330	
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	くい丸 L=1100		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	くい丸 L=1100 損耗,, 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)					時間的制約:なし 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
P96046	くい丸 L=1100 損耗	1,000	本	518	518	
	合計				518	算出数量 1,000 各単位
	単価				518	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	基本電力料		kW/月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	基本電力料 低圧用業持1年未満,, 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)					時間的制約:なし 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
P31005	基本電力料 低圧用業持1年未満	1,000	kW/月	1,313	1,313	
	合計				1,313	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,313	
	*** S単 - 70号 ***					
S02116	平板載荷試験		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	平板載荷試験 実荷重50kN以内,, 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)					時間的制約:なし 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
P96048	平板載荷試験 実荷重50kN以内	1,000	箇所	186,000	186,000	
	合計				186,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				186,000	
	*** S単 - 71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,, 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)					時間的制約:なし 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
P96049	高密度ポリエチレン管 1350ダブル	1,000	m	94,200	94,200	

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久保一色工区その4工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				94,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				94,200	
	*** S単 - 72号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管 1350ダブル曲管90°			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96050		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	
P96050	高密度ポリエチレン管 1350ダブル曲管90°	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 - 73号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管 1350ダブル継手			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96051		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96051	高密度ポリエチレン管 1350ダブル継手	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 - 74号 ***					
S02120	車線分離標撤去		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	車線分離標撤去 着脱式, 80,H=650,手間のみ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96001 着脱式, 80,H=650,手間のみ 2,620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	
A96001	車線分離標撤去 着脱式, 80,H=650,手間のみ	1.000	本	2,620	2,620	
	合計				2,620	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,620	
	*** S単 - 75号 ***					
S02120	インターロッキングブロック(撤去)		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	インターロッキングブロック(撤去) 手間のみ、再使用目的の撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96003 手間のみ、再使用目的の撤去 1,700円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A96003	インターロッキングブロック(撤去) 手間のみ、再使用目的の撤去	1.000	m ²	1,700	1,700	
	合計				1,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,700	
	*** S単 - 76号 ***					
S02120	車線分離標設置		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	車線分離標設置 着脱式, 80,H=650			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード 2)規格	A96002 着脱式, 80,H=650		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久保一色工区その4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	6,307円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
A96002	車線分離標設置 着脱式, 80,H=650	1.000	本	6,307	6,307	
	合計				6,307	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,307	
	*** S単 - 77号 ***					
S02123	無筋コンクリート殻処分 無筋コンクリート殻処分		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96001			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)単価の入力	0円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96001	無筋コンクリート殻処分	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 - 78号 ***					
S02123	鉄筋コンクリート殻処分 鉄筋コンクリート殻処分		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96002			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)単価の入力	0円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96002	鉄筋コンクリート殻処分	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 - 79号 ***					
S02123	アスファルト殻処分 アスファルト殻処分		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96003			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)単価の入力	0円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96003	アスファルト殻処分	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 - 80号 ***					
S02123	廃プラスチック運搬費 廃プラスチック運搬費		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96004			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)単価の入力	0円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96004	廃プラスチック運搬費	1.000	回	5,728	5,728	
	合計				5,728	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,728	
	*** S単 - 81号 ***					
S02123	廃プラスチック処分費		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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	P96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			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	廃プラスチック処分費	1.000	m3	9,500	9,500	
	合計				9,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,500	
	*** S単 - 82号 ***					
S02123	汚泥処分費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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			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	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 - 83号 ***					
S02123	汚泥運搬費		台・日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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			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	汚泥運搬費	1.000	台・日	130,000	130,000	
	合計				130,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				130,000	
	*** S単 - 84号 ***					
S02200	現場発生品及び支給品運搬		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	現場発生品及び支給品運搬 410【現場発生品及び支給品運搬】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			時間的制約:なし 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		3,246	
	*** S単 - 85号 ***					
S02200	現場支給品及び支給品積込み・荷卸し		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	現場支給品及び支給品積込み・荷卸し 411【現場発生品及び支給品積込み・荷卸し】トラック[クレーン装置付]]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4?4.5t積2.9t吊			時間的制約:なし 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		10,530	
	*** S単 - 86号 ***					
S02200	現場発生品及び支給品運搬		ton		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	現場発生品及び支給品運搬 No.410【現場発生品及び支給品運搬】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, 運搬距離5.0km以下(4.3km)			時間的制約:なし 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	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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	
	単 価		ton		3,246	
	*** S単 - 87号 ***					
S02200	現場発生材及び支給品積込み・荷卸し		ton		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	現場発生材及び支給品積込み・荷卸し No.411【現場発生品及び支給品積込み・荷卸し】トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積2.9t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単 価		ton		10,530	
	*** S単 - 88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 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	無筋				
	2)時間的制約	なし				
	3)施工区分	機械				
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1,000	m3	11,060	11,060	
	合 計				11,060	算出数量 1,000 m3
	単 価		m3		11,060	
	*** S単 - 89号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する			時間的制約:なし 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	有筋				
	2)時間的制約	なし				
	3)施工区分	機械				
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1,000	m3	19,740	19,740	
	合 計				19,740	算出数量 1,000 m3
	単 価		m3		19,740	
	*** S単 - 90号 ***					
S03054	ダウエルバー設置		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	ダウエルバー設置 D16			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)径	D16				
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	0.016	ton	107,000	1,712	
P05021	硬質ポリ塩化ビニル管 VP- 20	1.250	本	657	821	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	31,518	946	
R01003	普通作業員	0.140	人	25,296	3,541	
	合 計				7,020	算出数量 10,000 本
	単 価		本		702	
	*** S単 - 91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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D13 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	109,000	112,270	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	62,220	62,220	
	合計				174,490	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		174,490	
	*** S単 - 92号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D19 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	112,000	115,360	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	62,220	62,220	
	合計				177,580	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		177,580	
	*** S単 - 93号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D25 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18234	異形棒鋼 SD345 D25	1.030	ton	112,000	115,360	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	62,220	62,220	
	合計				177,580	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		177,580	
	*** S単 - 94号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D29,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D29				

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18235	異形棒鋼 SD345 D29	1.030	ton	113,000	116,390	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	62,220	62,220	
	合計				178,610	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		178,610	
	*** S単 - 95号 ***					
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm 以上, 240mm未満, 6t以下, 50m以下, なし, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)二次製品1個当り単価(円/個)	419,000円				
	2)製品種別	ボックスカルバート(縦締め無し)				
	3)適用幅(製品内空幅)	800mm以上 1500mm以下				
	4)適用高さ(製品内高)	800mm以上				
	5)底板厚	240mm未満				
	6)適用製品質量	6t以下				
	7)平均搬送距離	50m以下				
	8)丸ノコ長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P13401	ボックスカルバート	16.000	個	419,000	6,704,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	3.000	人	29,784	89,352	
R01003	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	
F06050	リフト台車 ルグ式6t 1脚	1.250	日	171,000	213,750	
F01086	フレンツェン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] (油)25t	1.000	日	55,100	55,100	
F02055	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 定格容量25kva	1.250	日	2,700	3,375	
P34029	軽油 バトール給油	19.000	L	151	2,869	
Y00004	据付材料費	0.005		7,175,852	35,879	
	合計				7,211,731	算出数量 16.000 個
	単価		個		450,733	
	*** S単 - 96号 ***					
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付(頂版開口)		個		1,000	歩A 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm 以上, 240mm未満, 6t以下, 50m以下, なし, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)二次製品1個当り単価(円/個)	422,000円				
	2)製品種別	ボックスカルバート(縦締め無し)				
	3)適用幅(製品内空幅)	800mm以上 1500mm以下				
	4)適用高さ(製品内高)	800mm以上				
	5)底板厚	240mm未満				
	6)適用製品質量	6t以下				
	7)平均搬送距離	50m以下				
	8)丸ノコ長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P13401	ボックスカルバート	16.000	個	422,000	6,752,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	3.000	人	29,784	89,352	
R01003	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	
F06050	リフト台車 ルグ式6t 1脚	1.250	日	171,000	213,750	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01086	フイル-ソル-ソ[油圧伸縮シブ型・~低騒・排対型(~2014)] (油)25t	1.000	日	55,100	55,100	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	日	2,700	3,375	
P34029	軽油 バト-ル給油	19.000	L	151	2,869	
Y00004	据付材料費	0.005		7,223,852	36,119	
	合計				7,259,971	算出数量 16.000 個
	単価		個		453,748	
	*** S単 - 97号 ***					
S06005	ウィ-ブホール(径50*L350)		箇所		10,000 箇所	歩A 当たり算出
	ドレーン工(ウィ-ブホール取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-,50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	箱抜		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	壁部		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分(mm)	50mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)フィルター	集水				
	5)フィルター用中詰材	-				
	6)ウィ-ブホール単価(円/個)	1,800				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	50				
P10110	ウィ-ブホール 50	10.000	個	1,800	18,000	
P10003	フィルター 50	10.000	個	420	4,200	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	31,518	2,206	
R01003	普通作業員	0.680	人	25,296	17,201	
Y00004	雑材料費	0.060		17,201	1,032	
R01003	普通作業員	0.040	人	25,296	1,012	
	合計				43,651	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		4,365	
	*** S単 - 98号 ***					
S06005	ウィ-ブホール(径50*L500)		箇所		10,000 箇所	歩A 当たり算出
	ドレーン工(ウィ-ブホール取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-,50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	箱抜		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	壁部		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分(mm)	50mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)フィルター	集水				
	5)フィルター用中詰材	-				
	6)ウィ-ブホール単価(円/個)	2,000				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	50				
P10110	ウィ-ブホール 50	10.000	個	2,000	20,000	
P10003	フィルター 50	10.000	個	420	4,200	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	31,518	2,206	
R01003	普通作業員	0.680	人	25,296	17,201	
Y00004	雑材料費	0.060		17,201	1,032	
R01003	普通作業員	0.040	人	25,296	1,012	
	合計				45,651	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		4,565	
	*** S単 - 99号 ***					
S06005	ウィ-ブホール(径50*L250)		箇所		10,000 箇所	歩A 当たり算出
	ドレーン工(ウィ-ブホール取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-,50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	箱抜		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	壁部		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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)規格区分(mm)	50mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)フィルター	集水				
	5)フィルター用中詰材	-				
	6)ウィーブホール単価(円/個)	1,600				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	50				
P10110	ウィーブホール 50	10.000	個	1,600	16,000	
P10003	フィルター 50	10.000	個	420	4,200	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	31,518	2,206	
R01003	普通作業員	0.680	人	25,296	17,201	
Y00004	雑材料費	0.060		17,201	1,032	
R01003	普通作業員	0.040	人	25,296	1,012	
	合計				41,651	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		4,165	
	*** S単 - 100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) 再生クワツァン,RC-40,10cm,2.5m以上,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)舗設材の種類別	再生クワツァン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	RC-40		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)仕上がり厚さ	10cm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)敷均し幅	2.5m以上				
	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	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	11.600	m ³	1,800	20,880	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	31,518	6,304	
R01003	普通作業員	0.620	人	25,296	15,684	
M02041	バックホウ[加-ラ型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油	15.000	L	151	2,265	
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	30,090	12,939	
	合計				62,897	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		629	
	*** S単 - 101号 ***					
S08703	【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】 標識柱設置(片持式), -,400kg未満, 1基, -,無し, -, -, -,0本			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)標識区分	標識柱設置(片持式)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分	400kg未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工規模	1基				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)障害物	-				
	8)標識柱	-				
	10)曲げ支柱使用の場合の本数(本/基)	0本				
	12)裏面塗装する場合の塗装面積(m ² /基)	0.000m ²				
	14)アーカーノット使用の場合の質量(kg/m ³)	0.00kg				
	15)塗装柱	-				
	17)共架金具の増量段数(段/基)	0段				
A05061	道路標識(建柱・片持式) 400kg未満	2.000	基	37,300	74,600	
	合計				74,600	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		74,600	
	*** S単 - 102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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S08704	【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		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)標識区分 2)規格区分 3)施工規模 4)時間的制約 5)夜間作業	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 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
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 - 103号 ***					
S16001	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h、,運転1時間当たり算出		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	M15166 M15166 運転1時間当たり算出 6.9時間 1.14 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品の計上しない 消耗部品なし - -				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
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90~110m3/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 - 104号 ***					
S16002	フェンソー[ガソリンエンジン] フェンソー[ガソリンエンジン] ,鋸長600mmエンジン排気量0.080L,交替制補正対象外,運転1日当たり 算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制補正区分	M28243 運転1日当たり算出 0.0 2.33 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外				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
M28243	フェンソー[ガソリンエンジン] 鋸長600mmエンジン排気量0.080L	2.330	供用日	464	1,081	
	合計				1,081	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		1,081	
Y00001	単位					
	*** S単 - 105号 ***					
S16004	フレートンク[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレートンク[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレートンク(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フレートンク(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り 0.0 0.00 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

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01086	フレンソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				55,100	算出数量 1.000 日
	単価		日		55,100	
	*** S単 - 106号 ***					
S16004	ハック杓[加ラ型・クレン・～超低・排対型(～2014)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ハック杓[加ラ型・クレン・～超低・排対型(～2014)] ハック杓(加ラ型),山0.8(平0.6)、2.9t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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			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)			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)					
	5)長期割引単価区分(賃料機械)					
F08063	ハック杓[加ラ型・クレン・～超低・排対型(～2014)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.500	日	16,600	24,900	
P34029	軽油 ハトル給油	87.000	L	151	13,137	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				68,127	算出数量 1.000 日
	単価		日		68,127	
	*** S単 - 107号 ***					
S16004	フレンソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フレンソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フレンソクレン(油圧伸縮ジブ型),35ton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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			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)			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)					
	5)長期割引単価区分(賃料機械)					
F01087	フレンソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力35t吊	1.000	日	77,500	77,500	
	合計				77,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		77,500	
	*** S単 - 108号 ***					
S17008	丸パイプ		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,150日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6(賃料)	150.000	m供用日	0.29	44	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6(基本料)	1.000	m	9	9	
	合計				53	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				53	
	*** S単 - 109号 ***					
S17008	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 自在クランプ,-,150日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06013	自在クランプ (賃料)	150.000	個供用日	0.37	56	
G06014	自在クランプ (基本料)	1.000	個	13.50	14	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				70	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				70	
	*** S単 - 110号 ***					
S17008	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 直交クランプ、-、150日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数	直交クランプ - 150日				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G06015	直交クランプ (賃料)	150.000	個供用日	0.37	56	
G06016	直交クランプ (基本料)	1.000	個	13.50	14	
	合計				70	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				70	
	*** S単 - 111号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置、バ ック、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 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	製作・設置 バ ック 購入土 20,600.000 1,000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし なし				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
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	20,600	741,600	
F08063	バ ック【加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)】 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	16,600	23,074	
P34029	軽油 バ ト-給油	104.000	L	151	15,704	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				1,036,250	算出数量 36,000 袋
	単価		袋		28,785	
	*** S単 - 112号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置、バ ック、現地土、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 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	製作・設置 バ ック 現地土 0.000 1,000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし なし				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
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	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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	
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	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	16,600	23,074	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	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 - 113号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,1m3,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	撤去		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)	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)	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[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	16,600	20,916	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	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 - 114号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,1.0m3,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	撤去		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)	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[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	16,600	20,916	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	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 - 115号 ***					
S18003	排水ポンプ運転		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 10,作業時排水,120以上～450未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	10		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)排水量(m3/h) 4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	120以上~450未満 発動発電機 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F05041	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm	12.000	日	365	4,380	
F05051	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm	24.000	日	497	11,928	
F02058	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 60kVA	12.000	日	2,620	31,440	
P34029	軽油 H・HD-III給油	560.000	L	151	84,560	
R01002	特殊作業員	1.400	人	29,784	41,698	
Y00004	諸雑費	0.030		174,006	5,220	
	合計				179,226	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		179,226	
	*** S単 - 116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 冬季補正:なし	
	1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1~5台 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	H・ウツ村[加-ラ型・ク-ン・超低・排対型(~2014)] 標準H・カット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	16,600	9,628	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	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 H・HD-III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 - 117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) 53,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 冬季補正: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)	53 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	583.000	kWh	19.90	11,602	
R01002	特殊作業員	6.890	人	29,784	205,212	
Y00004	諸雑費	0.170		216,814	36,858	
	合計				253,672	算出数量 1.000 箇所
	単価				253,672	
	*** S単 - 118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 冬季補正: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久保一色工区その4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 - 119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,107,1,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 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)施工区分	設置～賃料～撤去				
	2)供用日数	107				
	3)使用回数	1				
	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	990	990,000	
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-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	3.310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油 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				1,462,034	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		1,462	
	*** S単 - 120号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)施工区分	敷設～撤去				
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	42				
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104,000	m ²	42	4,368	
R01003	普通作業員	0.480	人	25,296	12,142	
	合計				16,510	算出数量 100,000 m ²
	単価		m ²		165	
	*** S単 - 121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,53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 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)施工区分	設置～損料～撤去				
	2)供用日数	53,000日				
W09515	コンクリートポール(通信線用) L 7m×D14cm×W1.5kN	1,000	本	27,000	27,000	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000×170×140	1,000	個	5,940	5,940	
W09468	ステップロック(ロッド付)No2 長600mm×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) 240×420×170	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%	0.034		78,166	2,658	
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	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品 0.5%	0.005		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				189,742	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		189,742	
	*** S単 - 122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,5.5mm2,2m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	2.000m				
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	2.000	m	94	188	
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)	0.020	人	26,928	539	
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				41,452	算出数量 1.000 極
	単価		極		41,452	
	*** S単 - 123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,2.0,設置~損料~撤去,53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	53.000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%	0.034		30,600	1,040	
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				134,930	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,349	
	*** S単 - 124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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式7.5設置-損料-撤去.53日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで)	三相3線式 7.5		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)施工区分 4)分電盤の供用日数	設置-損料-撤去 53.000日		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
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0-60) 170x280x120	1.000	個	6,300	6,300	
W09287	600Vビニル絶縁電線 1V8mm2	15.000	m	154	2,310	
W09553	硬質ビニル電線管(VE) VE22	1.000	本	388	388	
Y00002	損料 0.0639%	0.034		12,118	412	
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				46,403	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		46,403	
	*** S単 - 125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		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 - 126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,無し,5,000m3未満,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)土質 2)施工方法	土砂 オープンカット		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)押土の有無 4)障害の有無	無し 無し		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	5)施工数量 6)火薬使用	5,000m3未満 -				
	7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	- -				
	単価		m3		342.9	
	*** S単 - 127号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		249.1	
	*** S単 - 128号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,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)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 - 129号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,2.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下				
	単 価		m3		690.9	
	*** S単 - 130号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,3.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下				
	単 価		m3		816.5	
	*** S単 - 131号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		973.4	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 132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 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 - 133号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		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)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		506	
	*** S単 - 134号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		153	
	*** S単 - 135号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とこわし,機械積込,有り,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 3)DID区間の有無 4)運搬距離	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				
	単 価		m3		2,224	
	*** S単 - 136号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とこわし,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 3)DID区間の有無 4)運搬距離	ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とこわし 機械積込 有り 10.9km以下				

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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		2,737	
	*** S単 - 137号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,9.0km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要) 有り 9.0km以下				
	単 価		m3		2,568	
	*** S単 - 138号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加'-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		660.3	
	*** S単 - 139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 -				
P96059	コンクリートカット用ブレード 径350		枚			材変
	単 価		m		3,277	
	*** S単 - 140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 - -				
P37203	コンクリートカット用ブレード 径560mm		枚			材変
	単 価		m		755.2	
	*** 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久保一色区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0281	SP 吸出し防止材設置		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)設置条件	全面				
P96010	暗渠排水材 面状系、全透、300×30		m ²			材変
	単 価		m ²		7,996	
	*** S単 - 142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,60m以下,-,-,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m ³ 以上100m ³ 未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	60m以下				
	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	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		25,100	
	*** S単 - 143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,60m以下,-,-,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m ³ 以上100m ³ 未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	60m以下				
	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	コンクリート各種				
J02109	生コンクリート(普通) 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		25,740	
	*** S単 - 144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 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20) (高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		33,760	
	*** S単 - 145号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 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			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	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	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	コンクリート各種				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		24,530	
	*** S単 - 146号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生, ,-,-,なし,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	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		34,590	
	*** S単 - 147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,均しコンクリート			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	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m ²		5,442	
	*** S単 - 148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	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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		10,660	
	*** S単 - 149号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		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)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		9,597	
	*** S単 - 150号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²		1,000 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)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2未満 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		4,008	
	*** S単 - 151号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm		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)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2未満 計上する 目地板(瀝青質板) t=10mm				
	単 価		m ²		5,155	
	*** S単 - 152号 ***					
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),FF 200mm×5mm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する(塩ビ製) FF 200mm×5mm				
	単 価		m		2,929	
	*** S単 - 153号 ***					
SA0551	ネットフェンス基礎ブロック据付 SP コンクリート水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし		基		1,000 基	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)製品質量(kg/基) 3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	据付 400kgを超え600kg以下 有り 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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		基		8,187	
	*** S単 - 154号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	据付 400kgを超え600kg以下 有り なし				
	単 価		基		8,187	
	*** S単 - 155号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	据付 50kg以上80kg以下 有り なし				
	単 価		基		4,370	
	*** S単 - 156号 ***					
SA0822	SP コンクリートアンカーボルト設置		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	SP コンクリートアンカーボルト設置 有り,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)足場の有無	有り				
	単 価		本		1,449	
	*** S単 - 157号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツァラン RC-40			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)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 なし 再生クワツァラン RC-40				
	単 価		m ²		628.2	
	*** S単 - 158号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,ﾌﾞﾗｯｸﾞﾙ混合料 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｸﾞﾙ 各 種,なし,再生密粒度ﾌﾞﾗｯｸﾞﾙ(13)			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	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m ³) プライムコート 各種 なし 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m ²		1,828	
	*** S単 - 159号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石	据付 2000Kg/基以下 無しまたは円形断面以外				
P96054	マンホール蓋 鋳鉄製 600 T-14		組			材変
	単 価		基		96,600	
	*** S単 - 160号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m ³		10,000	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 振動コバク()				
R01002	特殊作業員		0.340	人	29,784	10,127
R01003	普通作業員		0.850	人	25,296	21,502
Y00004	諸雑費 10%		0.100		10,127	1,013
	合 計					算出数量 10.000 m ³
	単 価			m ³	3,264	
	*** S単 - 161号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m ³		10,000	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 締固めを計上しない				
R01003	普通作業員		0.850	人	25,296	21,502
	合 計					算出数量 10.000 m ³
	単 価			m ³	2,150	
	*** S単 - 162号 ***					
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,0.8~1.1ton,なし		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 0.8~1.1ton なし				
F04081	振動ロー[バドガイト式] 質量0.8~1.1t		1.440	日	2,500	3,600
P34029	軽油 バドガイト給油		5.700	L	151	861
R01002	特殊作業員		1.000	人	29,784	29,784

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				34,245	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		685	
	*** S単 - 163号 ***					
S02011	ネットフェンス(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス(本体) 7220,1.5m,無,2.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m)	7,220,000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)柵高	1.5m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)ブロック基礎区分	無				
	4)支柱間隔	2.0m				
P22331	ネットフェンス	20,000	m	7,220	144,400	
R01001	土木一般世話役 設置	0.320	人	31,518	10,086	
R01003	普通作業員 設置	1.150	人	25,296	29,090	
Y00004	諸雑費	0.010		39,176	392	
	合計				183,968	算出数量 20.000 m
	単価		m		9,198	
	*** S単 - 164号 ***					
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F05051		豪雪補正:なし 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	口径200mm 全揚程10m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	497円				
F05051	工事用水中ポンプ(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 - 165号 ***					
S02112	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量60kva			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	F02058		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	定格容量60kva		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	2,620円				
F02058	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量60kva	1,000	日	2,620	2,620	
	合計				2,620	算出数量 1,000 各単位
	単価				2,620	
	*** S単 - 166号 ***					
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F05041		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	口径150mm 全揚程10m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	365円				
F05041	工事用水中ポンプ(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 - 167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久保一色工区その4工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02112	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～1次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～1次)] 定格容量35kva			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F02056 定格容量35kva		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	
F02056	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～1次)] 定格容量35kva	1.000	日	3,110	3,110	
	合計				3,110	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,110	
	*** S単 - 168号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				30,090	算出数量 1.000 人
	単価				30,090	
	*** S単 - 169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 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 - 170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(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 - 171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(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	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 172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					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(D2)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				31,518	算出数量 1.000 人
	単価				31,518	
	*** S単 - 173号 ***					
S02116	セメント系固化材		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	セメント系固化材 特殊土用,フレコンパック,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96060				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
P96060	セメント系固化材 特殊土用,フレコンパック	1.000	ton	19,100	19,100	
	合計				19,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,100	
	*** S単 - 174号 ***					
S02116	防草シート撤去手間		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防草シート撤去手間 固定ピンのみを設置,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)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) P96061				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
P96061	防草シート撤去手間 固定ピンのみを設置	1.000	m ²	336	336	
	合計				336	算出数量 1.000 各単位
	単価				336	
	*** S単 - 175号 ***					
S02116	プレキャストL型水路		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL型水路 標準 H2200×L2000,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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
P96008	プレキャストL型水路 標準 H2200×L2000	1.000	個	518,000	518,000	
	合計				518,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				518,000	
	*** S単 - 176号 ***					
S02116	プレキャストL型水路		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL型水路 標準 H1050×L2000,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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
P96009	プレキャストL型水路 標準 H1050×L2000	1.000	個	673,000	673,000	

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久保一色工区その4工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				673,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				673,000	
	*** S単 - 177号 ***					
S02116	プレキャストL形水路L13,14 プレキャストL形水路L13,14 H2200*2000 D13 n=24,M16 n=6,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96077		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	
P96077	プレキャストL形水路L13,14 H2200*2000 D13 n=24,M16 n=6	1.000	個	1,157,400	1,157,400	
	合計				1,157,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,157,400	
	*** S単 - 178号 ***					
S02116	プレキャストL形水路R2,3 プレキャストL形水路R2,3 H2200*2000 M16 n=6,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96078		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	
P96078	プレキャストL形水路R2,3 H2200*2000 M16 n=6	1.000	個	1,123,800	1,123,800	
	合計				1,123,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,123,800	
	*** S単 - 179号 ***					
S02116	プレキャストL形水路L12 プレキャストL形水路L12 H2200*2000 M16 n=4,D13 n=24,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96079		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	
P96079	プレキャストL形水路L12 H2200*2000 M16 n=4,D13 n=24	1.000	個	1,142,600	1,142,600	
	合計				1,142,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,142,600	
	*** S単 - 180号 ***					
S02116	プレキャストL形水路R1,4 プレキャストL形水路R1,4 H2200*2000 M16 n=3,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96080		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	
P96080	プレキャストL形水路R1,4 H2200*2000 M16 n=3	1.000	個	1,101,600	1,101,600	
	合計				1,101,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,101,600	
	*** S単 - 181号 ***					
S02116	プレキャストL形水路L15 プレキャストL形水路L15 H2200*2000 M16 n=3,D13 n=36,機械式継手,,		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) P96081		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久保一色工区その4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	
P96081	プレキャストL形水路L15 H2200*2000 M16 n=3,D13 n=36,機械式継手	1.000	個	1,141,000	1,141,000	
	合計				1,141,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,141,000	
	*** S単 - 182号 ***					
S02116	機械式継手取付(手間)		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	機械式継手取付(手間) D13×D13 摩擦圧接ネジ接手 時間の制約なし,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96088		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96088	機械式継手取付(手間) D13×D13 摩擦圧接ネジ接手 時間の制約なし	1.000	箇所	358	358	
	合計				358	算出数量 1.000 各単位
	単価				358	
	*** S単 - 183号 ***					
S02116	機械式接手取付(手間)		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	機械式接手取付(手間) D29×D29 摩擦圧接ネジ接手 時間の制約なし,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96090		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96090	機械式接手取付(手間) D29×D29 摩擦圧接ネジ接手 時間の制約なし	1.000	箇所	592	592	
	合計				592	算出数量 1.000 各単位
	単価				592	
	*** S単 - 184号 ***					
S02116	シール材		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シール材 20×20 常温注入式,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96086		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96086	シール材 20×20 常温注入式	1.000	m	1,008	1,008	
	合計				1,008	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,008	
	*** S単 - 185号 ***					
S02116	鉄筋金網		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋金網 D6 150×150,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96087		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96087	鉄筋金網 D6 150×150	1.000	m ²	465	465	
	合計				465	算出数量 1.000 各単位
	単価				465	
	*** S単 - 186号 ***					
S02116	吸出し防止材		m ²		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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	吸出し防止材 t=10mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96117		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	
P96117	吸出し防止材 t=10mm	1.000	m ²	590	590	
	合計				590	算出数量 1.000 各単位
	単価				590	
	*** S単 - 187号 ***					
S02116	底版用ウィーブホール		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	底版用ウィーブホール G型・ウィーブホール 50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96065		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	
P96065	底版用ウィーブホール G型・ウィーブホール 50	1.000	本	940	940	
	合計				940	算出数量 1.000 各単位
	単価				940	
	*** S単 - 188号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96066		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	
P96066	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管	1.000	本	893	893	
	合計				893	算出数量 1.000 各単位
	単価				893	
	*** S単 - 189号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 エルボ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96067		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	
P96067	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 エルボ	1.000	本	315	315	
	合計				315	算出数量 1.000 各単位
	単価				315	
	*** S単 - 190号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 TSチース,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96068		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	
P96068	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 TSチース	1.000	本	448	448	
	合計				448	算出数量 1.000 各単位
	単価				448	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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 ***					
S02116	あと施工アンカー本体打込み式		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	あと施工アンカー本体打込み式 ねじ径M20 L=80,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96114		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96114	あと施工アンカー本体打込み式 ねじ径M20 L=80	1.000	本	306	306	
	合計				306	算出数量 1.000 各単位
	単価				306	
	*** S単 - 192号 ***					
S02116	タラップ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	タラップ w300 L180 19 樹脂被膜,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96024		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96024	タラップ w300 L180 19 樹脂被膜	1.000	本	5,180	5,180	
	合計				5,180	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,180	
	*** S単 - 193号 ***					
S02116	斜壁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	斜壁 600×900×300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96055		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96055	斜壁 600×900×300	1.000	個	21,500	21,500	
	合計				21,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,500	
	*** S単 - 194号 ***					
S02116	調整リング		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	調整リング 600×150,,			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)	地域資材(Pコード) P96025		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96025	調整リング 600×150	1.000	個	11,100	11,100	
	合計				11,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,100	
	*** S単 - 195号 ***					
S02116	ネットフェンス門扉基礎ブロック		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス門扉基礎ブロック 1型 B300×L300×H450,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96062		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96062	ネットフェンス門扉基礎ブロック 1型 B300×L300×H450	1.000	個	1,840	1,840	
	合計				1,840	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久保一色工区その4工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,840	
	*** S単 - 196号 ***					
S02116	ガードフェンス		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードフェンス H1800×L1800,,					時間的制約: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) P96018				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0
P96018	ガードフェンス H1800×L1800	1.000	枚	6,250	6,250	
	合 計				6,250	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,250	
	*** S単 - 197号 ***					
S02116	単管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	単管 t2.4mm 4.5m (STK500) 購入,,					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) P96019				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0
P96019	単管 t2.4mm 4.5m (STK500) 購入	1.000	本	2,405	2,405	
	合 計				2,405	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,405	
	*** S単 - 198号 ***					
S02116	くい丸 L=1500		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	くい丸 L=1500 48.6×2.4×1500,,					時間的制約: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) P96020				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0
P96020	くい丸 L=1500 48.6×2.4×1500	1.000	本	3,215	3,215	
	合 計				3,215	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,215	
	*** S単 - 199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 購入,,					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) P96021				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0
P96021	自在クランプ 購入	1.000	個	200	200	
	合 計				200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				200	
	*** S単 - 200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 購入,,					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) P96022				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 深夜時間: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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96022	直交クランプ 購入	1.000	個	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 各単位
	単価				200	
	*** S単 - 201号 ***					
S02116	路盤紙		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	路盤紙 クラフト紙系,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96116		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	
P96116	路盤紙 クラフト紙系	1.000	m ²	42	42	
	合計				42	算出数量 1.000 各単位
	単価				42	
	*** S単 - 202号 ***					
S02116	ネットフェンス門扉基礎		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス門扉基礎 B400×L400×H600,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96093		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	
P96093	ネットフェンス門扉基礎 B400×L400×H600	1.000	個	5,060	5,060	
	合計				5,060	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,060	
	*** S単 - 203号 ***					
S02116	ネットフェンス門扉基礎		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス門扉基礎 500*600,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96105		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	
P96105	ネットフェンス門扉基礎 500*600	1.000	基	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
	*** S単 - 204号 ***					
S02116	プレキャストL形水路 L1		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路 L1 H600×1954 M16 n=1,D13 n=5,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96070		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	
P96070	プレキャストL形水路 L1 H600×1954 M16 n=1,D13 n=5	1.000	個	105,900	105,900	
	合計				105,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				105,900	
	*** S単 - 205号 ***					
S02116	プレキャストL形水路L4		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路L4 H1200*2000 M16 n=3,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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久保一色工区その4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) P96071		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	
P96071	プレキャストL形水路L4 H1200*2000 M16 n=3	1.000	個	88,200	88,200	
	合計				88,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				88,200	
	*** S単 - 206号 ***					
S02116	プレキャストL形水路L3 プレキャストL形水路L3 H1200*2000 M16 n=4,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96072		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	
P96072	プレキャストL形水路L3 H1200*2000 M16 n=4	1.000	個	95,600	95,600	
	合計				95,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				95,600	
	*** S単 - 207号 ***					
S02116	プレキャストL形水路L2 プレキャストL形水路L2 H1200*2000 M16 n=3,D13 n=5,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96073		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	
P96073	プレキャストL形水路L2 H1200*2000 M16 n=3,D13 n=5	1.000	個	95,200	95,200	
	合計				95,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				95,200	
	*** S単 - 208号 ***					
S02116	プレキャストL形水路L7 プレキャストL形水路L7 H1800*2000 連結金具位置特殊 M16 n=4,WH h=650,,		各単位		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) P96074		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	
P96074	プレキャストL形水路L7 H1800*2000 連結金具位置特殊 M16 n=4,WH h=650	1.000	各単位	693,600	693,600	
	合計				693,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				693,600	
	*** S単 - 209号 ***					
S02116	プレキャストL形水路L6 プレキャストL形水路L6 H1800*2000 M16 n=6,WHなし,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96075		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	
P96075	プレキャストL形水路L6 H1800*2000 M16 n=6,WHなし	1.000	個	708,400	708,400	
	合計				708,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				708,400	
	*** S単 - 210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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	プレキャストL形水路L5		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路L5 H1800*2000連結金具位置特殊M16n=4,WH無,機械式継手,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96076		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)					
P96076	プレキャストL形水路L5 H1800*2000連結金具位置特殊M16n=4,WH無,機械式継手	1.000	個	703,400	703,400	
	合計				703,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				703,400	
	*** S単 - 211号 ***					
S02116	プレキャストL形水路L8		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路L8 H2700*2000 M16 n=4,wh h=1350,機械式継手,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96082		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)					
P96082	プレキャストL形水路L8 H2700*2000 M16 n=4,wh h=1350,機械式継手	1.000	個	1,133,400	1,133,400	
	合計				1,133,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,133,400	
	*** S単 - 212号 ***					
S02116	プレキャストL形水路L9		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路L9 H2700*2000 M16 n=6,D13 n=8,wh h=1200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96083		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)					
P96083	プレキャストL形水路L9 H2700*2000 M16 n=6,D13 n=8,wh h=1200	1.000	個	1,135,000	1,135,000	
	合計				1,135,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,135,000	
	*** S単 - 213号 ***					
S02116	プレキャストL形水路L10		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路L10 H2700*2000 M16 n=6,D13 n=8,WH h=1050,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96084		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)					
P96084	プレキャストL形水路L10 H2700*2000 M16 n=6,D13 n=8,WH h=1050	1.000	個	1,135,000	1,135,000	
	合計				1,135,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,135,000	
	*** S単 - 214号 ***					
S02116	プレキャストL形水路L11		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路L11 H2700*2000 M16 n=4,D13 n=8,WH h=950,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96085		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)					
P96085	プレキャストL形水路L11 H2700*2000 M16 n=4,D13 n=8,WH h=950	1.000	個	1,120,200	1,120,200	
	合計				1,120,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,120,200	

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久保一色工区その4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	反応接着型止水材		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15x30,,					時間的制約: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) P96014				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
P96014	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15x30	1.000	m	860	860	
	合計				860	算出数量 1.000 各単位
	単価				860	
	*** S単 - 216号 ***					
S02116	あと施工アンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	あと施工アンカー ホーク・ドラゴン・アンカーD13,,					時間的制約: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) P96063				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
P96063	あと施工アンカー ホーク・ドラゴン・アンカーD13	1.000	本	350	350	
	合計				350	算出数量 1.000 各単位
	単価				350	
	*** S単 - 217号 ***					
S02116	道路反射鏡基礎		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	道路反射鏡基礎 1200*1200*500,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P96099				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
P96099	道路反射鏡基礎 1200*1200*500	1.000	基	177,920	177,920	
	合計				177,920	算出数量 1.000 各単位
	単価				177,920	
	*** S単 - 218号 ***					
S02116	道路反射鏡支柱		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	道路反射鏡支柱 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 76.3*3750*mm,,					時間的制約: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) P96100				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
P96100	道路反射鏡支柱 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 76.3*3750*mm	1.000	本	21,000	21,000	
	合計				21,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,000	
	*** S単 - 219号 ***					
S02116	車止め(キングポスト)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	車止め(キングポスト) 114.3 H=980 取外し式,,					時間的制約: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) P96095				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
P96095	車止め(キングポスト) 114.3 H=980 取外し式	1.000	個	53,900	53,900	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				53,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				53,900	
	*** S単 - 220号 ***					
S02116	車止め基礎		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	車止め基礎 500*500,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96103				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
P96103	車止め基礎 500*500	1.000	基	72,250	72,250	
	合計				72,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				72,250	
	*** S単 - 221号 ***					
S02116	インターロッキングブロック		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	インターロッキングブロック 厚8cm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96110				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
P96110	インターロッキングブロック 厚8cm	1.000	m ²	10,200	10,200	
	合計				10,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,200	
	*** S単 - 222号 ***					
S02116	L型街渠樹		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	L型街渠樹 L250B,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96109				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
P96109	L型街渠樹 L250B	1.000	基	14,430	14,430	
	合計				14,430	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,430	
	*** S単 - 223号 ***					
S02116	L型街渠樹グレーチング		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	L型街渠樹グレーチング					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96111				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
P96111	L型街渠樹グレーチング	1.000	枚	6,400	6,400	
	合計				6,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,400	
	*** S単 - 224号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管 1350ダブル継手,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96057				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久保一色工区その4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	
P96057	高密度ポリエチレン管 1350ダブル継手	1.000	個	125,900	125,900	
	合計				125,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				125,900	
	*** S単 - 225号 ***					
S02116	くい丸		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	くい丸 L=1.5m 損料20%,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96101		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96101	くい丸 L=1.5m 損料20%	1.000	本	643	643	
	合計				643	算出数量 1.000 各単位
	単価				643	
	*** S単 - 226号 ***					
S02116	パイプジョイント		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	パイプジョイント			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96102		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96102	パイプジョイント	1.000	個	1,170	1,170	
	合計				1,170	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,170	
	*** S単 - 227号 ***					
S02116	サクシオンホース		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96064		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96064	サクシオンホース 200	1.000	m	9,305	9,305	
	合計				9,305	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,305	
	*** S単 - 228号 ***					
S02116	高圧洗浄機(賃料)		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高圧洗浄機(賃料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96112		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96112	高圧洗浄機(賃料)	1.000	基	1,800	1,800	
	合計				1,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,800	
	*** S単 - 229号 ***					
S02116	水タンク(賃料)		基		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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	水タンク(賃料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96113		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	
P96113	水タンク(賃料)	1.000	基	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 各単位
	単価				200	
	*** S単 - 230号 ***					
S02116	伐採・伐根処分費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	伐採・伐根処分費 根株,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96053		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	
P96053	伐採・伐根処分費 根株	1.000	ton	15,792	15,792	
	合計				15,792	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,792	
	*** S単 - 231号 ***					
S02116	ガードフェンス賃料		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードフェンス賃料 1.8m x 1.8m (180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)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) P96094		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	
P96094	ガードフェンス賃料 1.8m x 1.8m (180日)	1.000	枚	3,900	3,900	
	合計				3,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,900	
	*** S単 - 232号 ***					
S02116	フェンスサポート(賃料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フェンスサポート(賃料) 2000*48.6*2.4m (180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)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) P96096		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	
P96096	フェンスサポート(賃料) 2000*48.6*2.4m (180日)	1.000	本	1,192	1,192	
	合計				1,192	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,192	
	*** S単 - 233号 ***					
S02116	H鋼金具(賃料)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H鋼金具(賃料) 1500 (180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)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) P96097		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	
P96097	H鋼金具(賃料) 1500 (180日)	1.000	個	380	380	
	合計				380	算出数量 1.000 各単位
	単価				380	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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	室内土質試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 締め固めた土のコーン指数試験			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96091		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	
P96091	室内土質試験 締め固めた土のコーン指数試験	1.000	試料	25,700	25,700	
	合計				25,700	算出数量 1,000 各単位
	単価				25,700	
*** S単 - 235号 ***						
S02116	六価クロム溶出試験		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	六価クロム溶出試験 改良土			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96108		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	
P96108	六価クロム溶出試験 改良土	1.000	回	3,200	3,200	
	合計				3,200	算出数量 1,000 各単位
	単価				3,200	
*** S単 - 236号 ***						
S02116	諸経費動向調査に要する費用		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	諸経費動向調査に要する費用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96092		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	
P96092	諸経費動向調査に要する費用	1.000	回	66,000	66,000	
	合計				66,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				66,000	
*** S単 - 237号 ***						
S02116	歩掛調査に要する費用		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	歩掛調査に要する費用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96098		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	
P96098	歩掛調査に要する費用	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 - 238号 ***						
S02116	快適トイレ		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96104		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	
P96104	快適トイレ	1.000	台	244,000	244,000	
	合計				244,000	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久保一色工区その4工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				244,000	
	*** S単 - 239号 ***					
S02116	鏡付洗面台		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鏡付洗面台 快適トイレ付属品					時間的制約: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) P96115				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 週末:4週8休以上
P96115	鏡付洗面台 快適トイレ付属品	1.000	箇所	32,900	32,900	
	合 計				32,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				32,900	
	*** S単 - 240号 ***					
S02120	ウォールソーイング工		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ウォールソーイング工 中配筋 t=250					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96004 中配筋 t=250 35,050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 週末:4週8休以上
A96004	ウォールソーイング工 中配筋 t=250	1.000	m	35,050	35,050	
	合 計				35,050	算出数量 1.000 各単位
	単 価				35,050	
	*** S単 - 241号 ***					
S02120	インターロッキングブロック設置【手間のみ】		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	インターロッキングブロック設置【手間のみ】 曲線配置3色厚8cm					時間的制約: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)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96006 曲線配置3色厚8cm 2,066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 週末:4週8休以上
A96006	インターロッキングブロック設置【手間のみ】 曲線配置3色厚8cm	1.000	m ²	2,066	2,066	
	合 計				2,066	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,066	
	*** S単 - 242号 ***					
S02120	インターロッキングブロック設置【手間のみ】		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	インターロッキングブロック設置【手間のみ】 曲線配置1色厚8cm					時間的制約: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)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96007 曲線配置1色厚8cm 6,350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 週末:4週8休以上
A96007	インターロッキングブロック設置【手間のみ】 曲線配置1色厚8cm	1.000	m ²	6,350	6,350	
	合 計				6,350	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,350	
	*** S単 - 243号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m ³		1,000 m ³	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 冬季補正:なし
	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 機械 昼間施工				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 週末: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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	11,060	11,060	
	合計				11,060	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		11,060	
	*** S単 - 244号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理, 10%未満		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D13 一般構造物 10t以上 受けない 無し 差筋及び杭頭処理 10%未満				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	109,000	112,270	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.950	ton	62,220	59,109	
	合計				171,379	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		171,379	
	*** S単 - 245号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁 無し),10%未満		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D13 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	109,000	112,270	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	62,220	62,220	
	合計				174,490	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		174,490	
	*** S単 - 246号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理, 10%未満		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D19 一般構造物 10t以上 受けない 無し 差筋及び杭頭処理 10%未満				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	112,000	115,360	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.950	ton	62,220	59,109	
	合計				174,469	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		174,469	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 247号 ***					
S08703	【道路標識設置】 【道路標識設置】 標識柱設置(片持式) - ,400kg未満,1基, -,無し, - , -, ,0本		基		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)標識区分 2)材料区分 3)規格区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)障害物 8)標識柱 10)曲げ支柱使用の場合の本数(本/基) 12)裏面塗装する場合の塗装面積(m ² /基) 14)アーカーノ使用の場合の質量(kg/m ³) 15)塗装柱 17)共架金具の増量段数(段/基)	標識柱設置(片持式) - 400kg未満 1基 - 無し - - 0本 0.000m ² 0.00kg -		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	
A05061	道路標識(建柱・片持式) 400kg未満	2,000	基	37,300	74,600	
	合計				74,600	算出数量 1,000 [各単位]
	単価		[各単位]		74,600	
	*** S単 - 248号 ***					
S16002	ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ【ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(2次)】 ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ【ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(2次)】 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正 対象外,運転1日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	MO2096 運転1日当たり算出 5.8 1.50 機械損料 + 燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		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	
MO2096	ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ【ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(2次)】 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1,500	供用日	11,100	16,650	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	50,000	L	151	7,550	
	合計				24,200	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		24,200	
Y00001	単位					
	*** S単 - 249号 ***					
S16002	ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ【ｸﾗｰ型(超低騒音型)・排対型(2次)】 ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ【ｸﾗｰ型(超低騒音型)・排対型(2次)】 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3),交替制補正対象外,運転1 日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	MO2077 運転1日当たり算出 5.8 1.50 機械損料 + 燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		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	
MO2077	ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ【ｸﾗｰ型(超低騒音型)・排対型(2次)】 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1,500	供用日	17,700	26,550	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	87,000	L	151	13,137	
	合計				39,687	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		39,687	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	単位					
	*** S単 - 250号 ***					
S16002	トラック[クレーン装置付]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ^ -ストラック4~4.5t積 2.9t吊,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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)機械コード 単位が日のみ	MO3104				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	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)	1.23				
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
MO3104	トラック[クレーン装置付] ^ -ストラック4~4.5t積 2.9t吊	1.230	供用日	10,200	12,546	
P34029	軽油 バトール給油	0.000	L	151	0	
	合計				12,546	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		12,546	
Y00001	単位					
	*** S単 - 251号 ***					
S16002	ダンプトラック[オフロード・ディーゼル]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダンプトラック[オフロード・ディーゼル] .10t積級,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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)機械コード 単位が日のみ	MO3005				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	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)	1.29				
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
MO3005	ダンプトラック[オフロード・ディーゼル] 10t積級	1.290	供用日	20,100	25,929	
P34029	軽油 バトール給油	0.000	L	151	0	
	合計				25,929	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		25,929	
Y00001	単位					
	*** S単 - 252号 ***					
S16004	フレールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	フレールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレールン(油圧伸縮ジブ型),25ton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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)機械区分	フレールン(油圧伸縮ジブ型)				
	2)規格	25ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	フレールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				55,100	算出数量 1.000 日
	単価		日		55,100	
	*** S単 - 253号 ***					
S16004	フレールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]		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久保一色工区その4工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	フアレンソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フアレンソクレン(油圧伸縮ジブ型),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	
	1)機械区分	フアレンソクレン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	60ton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				
F01091	フアレンソクレン[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	
	合計				108,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		108,000	
	*** S単 - 254号 ***					
S16004	バックホ[加圧型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	バックホ[加圧型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] バックホ(加圧型),山0.8(平0.6),2.9t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	バックホ(加圧型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	山0.8(平0.6),2.9t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				
F08063	バックホ[加圧型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.500	日	16,600	24,900	
P34029	軽油		L	151	13,137	
R01021	バックホ給油	87.000	L			
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				68,127	算出数量 1.000 日
	単価		日		68,127	
	*** S単 - 255号 ***					
S16004	フアレンソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	フアレンソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フアレンソクレン(油圧伸縮ジブ型),35ton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	フアレンソクレン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	35ton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				
F01087	フアレンソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力35t吊	1.000	日	77,500	77,500	
	合計				77,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		77,500	
	*** S単 - 256号 ***					
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] トラックレン(油圧伸縮ジブ型),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	トラックレン(油圧伸縮ジブ型)		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				
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,700	37,700	
	合計				37,700	算出数量 1.000 日
	単価		日		37,700	
	*** S単 - 257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,-,180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	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	H形鋼(山留主部材) 300型 - 180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	
G02022	H形鋼(山留材) 300型【賃料】	1.000	t 供用日	19,367	19,367	
G15032	H形鋼(山留材) 300型【整備費】	1.000	ton	5,123	5,123	
	合計				24,490	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		24,490	
	*** S単 - 258号 ***					
S17008	丸パイプ		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,150日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6 150日		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	
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6(賃料)	150.000	m 供用日	0.29	44	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6(基本料)	1.000	m	9	9	
	合計				53	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				53	
	*** S単 - 259号 ***					
S17008	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 自在クランプ,-,150日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数	自在クランプ - 150日		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	
G06013	自在クランプ (賃料)	150.000	個 供用日	0.37	56	
G06014	自在クランプ (基本料)	1.000	個	13.50	14	
	合計				70	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				70	
	*** S単 - 260号 ***					
S17008	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 直交クランプ,-,150日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数	直交クランプ - 150日		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	
G06015	直交クランプ (賃料)	150.000	個 供用日	0.37	56	
G06016	直交クランプ (基本料)	1.000	個	13.50	14	
	合計				70	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				70	
	*** S単 - 261号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,ハッパ,現地土,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久保一色工区その4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	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)	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	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	16,600	23,074	
P34029	軽油 バックホウ給油	104.000	L	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 - 262号 ***					
S18002	大型土のう工 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		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	バックホウ		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	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	16,600	20,916	
P34029	軽油 バックホウ給油	78.000	L	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 - 263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 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	
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	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 バックホウ給油	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久保一色工区その4工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 264号 ***						
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 150,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	150		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	1,650.000	kWh	19.90	32,835	
R01002	特殊作業員	19.500	人	29,784	580,788	
Y00004	諸雑費	0.170		613,623	104,316	
	合計				717,939	算出数量 1,000 箇所
	単価				717,939	
*** S単 - 265号 ***						
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 65,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	65		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	715.000	kWh	19.90	14,229	
R01002	特殊作業員	8.450	人	29,784	251,675	
Y00004	諸雑費	0.170		265,904	45,204	
	合計				311,108	算出数量 1,000 箇所
	単価				311,108	
*** S単 - 266号 ***						
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1,000	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	口径 50mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	31,518	9,455	
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				22,103	
*** S単 - 267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,150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	150.000日		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09515	コンクリートポール(通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1.000	本	27,000	27,000	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000x170x140	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久保一色工区その4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%	0.096		78,166	7,504	
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				194,588	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		194,588	
	*** S単 - 268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,5.5mm2,2m			時間的制約: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)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)	2.000m				
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	2.000	m	94	188	
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)	0.020	人	26,928	539	
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				41,452	算出数量 1.000 極
	単価		極		41,452	
	*** S単 - 269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 2.0 設置~損料~撤去,150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 冬季補正: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	150.000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%	0.096		30,600	2,938	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,928	88,862	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		119,462	597	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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				136,828	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,368	
	*** S単 - 270号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,7.5,設置~損料~撤去,150日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで) 3)施工区分 4)分電盤の供用日数	三相3線式 7.5 設置~損料~撤去 150.000日		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	
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0-60) 170×280×120	1.000	個	6,300	6,300	
W09287	600Vビニル絶縁電線 1V8mm2	15.000	m	154	2,310	
W09553	硬質ビニル電線管(VE) VE22	1.000	本	388	388	
Y00002	損料 0.0639%	0.096		12,118	1,163	
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				47,154	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		47,154	
	*** S単 - 271号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+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) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 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		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	
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	
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 - 272号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1.000 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	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満		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	
	単価		m3		249.1	
	*** S単 - 273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久保一色工区その4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0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,2.0km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		
	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 2.0km以下				
	単 価		m3		690.9	
	*** S単 - 274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		
	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 - 275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 深夜時間:0.0		
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		973.4	
	*** S単 - 276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		
	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 - 277号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1.000	m3 歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		
	1)作業区分 2)施工数量	残土受け入れ地での処理 -				

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- なし				
	単 価		m3		153	
	*** S単 - 278号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000	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,10m3以上100m3未満 ,一般養生,60m以下,-,-,-,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 10m3以上100m3未満 一般養生 60m以下 - - コンクリート各種				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		25,100	
	*** S単 - 279号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000	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,10m3以上100m3未満 ,一般養生,60m以下,-,-,-,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 10m3以上100m3未満 一般養生 60m以下 - - コンクリート各種				
J02015	生コンクリート(普通) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		25,530	
	*** S単 - 280号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000	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,10m3以上100m3未満 ,一般養生,60m以下,-,-,-,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 10m3以上100m3未満 一般養生 60m以下 - - コンクリート各種				
J02013	生コンクリート(普通) 21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		25,530	
	*** S単 - 281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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,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	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J02002	生コンクリート(普通)		m3			材変
	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)					
	単 価		m3		33,760	
	*** S単 - 282号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 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, 特殊養生(練炭,ジエツビ-ク),延長無し,-,-,なし,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	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	特殊養生(練炭,ジエツビ-ク)				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J02002	生コンクリート(普通)		m3			材変
	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)					
	単 価		m3		27,360	
	*** S単 - 283号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 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, 特殊養生(練炭,ジエツビ-ク),60m以下,-,-,なし,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	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	特殊養生(練炭,ジエツビ-ク)				
	6)圧送管延長距離区分	60m以下				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J02015	生コンクリート(普通)		m3			材変
	21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)					
	単 価		m3		28,370	
	*** S単 - 284号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 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,60m以下,-,-,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	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 60m以下 - - コンクリート各種				
J02109	生コンクリート(普通) 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		25,740	
	*** S単 - 285号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	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	
	単 価		m ²		10,660	
	*** S単 - 286号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠、小型構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物		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	
	単 価		m ²		9,597	
	*** S単 - 287号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単 価		m ²		5,442	
	*** S単 - 288号 ***					
SA0551	ネットフェンス基礎ブロック据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	据付 400kgを超え600kg以下 有り なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単 価		基		8,187	
	*** S単 - 289号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000 基	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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	据付 200kgを超え400kg以下 有り なし				
	単 価		基		6,855	
	*** S単 - 290号 ***					
SA0551	車止め基礎ブロック据付		基		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	据付 50kg以上80kg以下 有り なし				
	単 価		基		4,370	
	*** S単 - 291号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	据付 50kg以上80kg以下 有り なし				
	単 価		基		4,370	
	*** S単 - 292号 ***					
SA0822	SP コンクリートアンカーボルト設置		本		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリートアンカーボルト設置 有り,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)足場の有無	有り				
	単 価		本		1,449	
	*** S単 - 293号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール		基		1,000	歩A 当たり算出
	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外			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)製品質量 3)基礎碎石	据付 2000Kg/基以下 無しまたは円形断面以外				
P96054	マンホール蓋 鋳鉄製 600 T-14		組			材変
	単 価		基		96,600	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
A96001	車線分離標撤去 着脱式、80、H=650、手間のみ		本	2,620		
A96002	車線分離標設置 着脱式、80、H=650		本	6,307		
A96003	インターロッキングブロック(撤去) 手間のみ、再使用目的の撤去		m ²	1,700		
A96004	ウォールソーイング工 中配筋 t=250		m	35,050		
A96006	インターロッキングブロック設置【手間のみ】 曲線配置3色厚6cm		m ²	2,066		
A96007	インターロッキングブロック設置【手間のみ】 曲線配置1色厚8cm		m ²	6,350		
P96001	無筋コンクリート殻処分 鉄筋コンクリート殻処分		m ³	4,400		
P96002	鉄筋コンクリート殻処分 アスファルト殻処分		m ³	6,600		
P96003	アスファルト殻処分		m ³	7,100		
P96004	廃プラスチック運搬費		回	5,728		
P96005	廃プラスチック処分費		m ³	9,500		
P96006	汚泥処分費		m ³	30,800		
P96007	汚泥運搬費		台・日	130,000		
P96008	プレキャストL型水路 標準 H2200×L2000		個	518,000		
P96009	プレキャストL型水路 標準 H1050×L2000		個	673,000		
P96010	暗渠排水材 面状系、全透、300×30		m ²	7,193		
P96011	水膨張止水材 加硫ゴム製 v型15×14		m	935		
P96012	水膨張性ウレタンフォーム スタンダードタイプ、20×20		m	360		
P96013	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20		m	1,550		
P96014	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30		m	860		
P96017	ネットフェンス基礎ブロック 2型 口650×450		個	15,700		
P96018	ガードフェンス H1800×L1800		枚	6,250		
P96019	単管 t2.4mm 4.5m (STK500) 購入		本	2,405		
P96020	くい丸 L=1500 48.6×2.4×1500		本	3,215		
P96021	自在クランプ 購入		個	200		
P96022	直交クランプ 購入		個	200		
P96023	鉄筋金網 D10×250×250		ton	166,000		
P96024	タラップ w300 L180 19 樹脂被膜		本	5,180		
P96025	調整リング 600×150		個	11,100		
P96026	防草シート 露出 平面部 固定ピンをみの設置		m ²	671		
P96027	防草シート ポリプロピレン 240g/m ² 以上		m ²	540		
P96028	プレキャストL型水路 標準 H600		個	98,000		
P96029	プレキャストL型水路 調整用 600×1956		個	106,000		
P96030	プレキャストL型水路 標準 H1200		個	95,600		
P96031	プレキャストL型水路 標準 1200×2000 M16 n=3		個	88,200		
P96032	プレキャストL型水路 標準 H1800		個	708,000		
P96033	プレキャストL型水路 標準 1800×2000 連結金具位置特殊		個	693,000		
P96034	プレキャストL型水路 差筋 2200×2000		個	1,130,000		
P96035	プレキャストL型水路 差筋 2200×2000 連結金具位置特殊		個	1,120,000		
P96036	プレキャストL型水路 差筋 2200×2000 M16 n=3		個	1,110,000		
P96037	プレキャストL型水路 差筋 2200×2000 D13 n=34		個	1,140,000		
P96038	プレキャストL型水路 差筋 H2600		個	1,130,000		
P96039	プレキャストL型水路 差筋 2600×2000 連結金具位置特殊		個	1,120,000		

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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96040	鉄筋金網 D13×250×250		ton	165,000		
P96041	流動化処理土 28=0.2N/mm2以上		m3	16,200		
P96046	くい丸 L=1100 損耗		本	518		
P96047	ガードフェンス賃料 1.8m×1.8m(150日)		枚	3,330		
P96048	平板載荷試験 実荷重50kN以内		箇所	186,000		
P96049	高密度ポリエチレン管 1350ダブル		m	94,200		
P96050	高密度ポリエチレン管 1350ダブル曲管90°		個	725,000		
P96051	高密度ポリエチレン管 1350ダブル継手		個	59,200		
P96053	伐採・伐根処分費 根株		ton	15,792		
P96054	マンホール蓋 鑄鉄製 600 T-14		組	67,750		
P96055	斜壁 600×900×300		個	21,500		
P96056	ネットフェンス門扉 H1500×B3000、丸パイプ型、ブロック基礎式		門	99,100		
P96057	高密度ポリエチレン管 1350ダブル継手		個	125,900		
P96058	ネットフェンス門扉基礎ブロック 3型 B500×L500×H700		個	9,830		
P96059	コンクリートカッタ用ブレード 径350		枚	52,600		
P96060	セメント系固化材 特殊土用、フレコンバック		ton	19,100		
P96061	防草シート撤去手間 固定ピンのみ設置		m ²	336		
P96062	ネットフェンス門扉基礎ブロック 1型 B300×L300×H450		個	1,840		
P96063	あと施工アンカー ホーク・ドラゴン・アンカーD13		本	350		
P96064	サクシオンホース 200		m	9,305		
P96065	底版用ウィーブホール G型・ウィーブホール 50		本	940		
P96066	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管		本	893		
P96067	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 エルボ		本	315		
P96068	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 TSチーズ		本	448		
P96069	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 V U 50		m	305		
P96070	プレキャストL形水路 L1 H600×1954 M16 n=1,D13 n=5		個	105,900		
P96071	プレキャストL形水路L4 H1200*2000 M16 n=3		個	88,200		
P96072	プレキャストL形水路L3 H1200*2000 M16 n=4		個	95,600		
P96073	プレキャストL形水路L2 H1200*2000 M16 n=3,D13 n=5		個	95,200		
P96074	プレキャストL形水路L7 H1800*2000 連結金具位置特殊 M16 n=4,WH h=650		各単位	693,600		
P96075	プレキャストL形水路L6 H1800*2000 M16 n=6,WHなし		個	708,400		
P96076	プレキャストL形水路L5 H1800*2000連結金具位置特殊M16n=4,WH無,機械式継手		個	703,400		
P96077	プレキャストL形水路L13,14 H2200*2000 D13 n=24,M16 n=6		個	1,157,400		
P96078	プレキャストL形水路R2,3 H2200*2000 M16 n=6		個	1,123,800		
P96079	プレキャストL形水路L12 H2200*2000 M16 n=4,D13 n=24		個	1,142,600		
P96080	プレキャストL形水路R1,4 H2200*2000 M16 n=3		個	1,101,600		
P96081	プレキャストL形水路L15 H2200*2000 M16 n=3,D13 n=36,機械式継手		個	1,141,000		
P96082	プレキャストL形水路L8 H2700*2000 M16 n=4,wh h=1350,機械式継手		個	1,133,400		
P96083	プレキャストL形水路L9 H2700*2000 M16 n=6,D13 n=8,wh h=1200		個	1,135,000		
P96084	プレキャストL形水路L10 H2700*2000 M16 n=6,D13 n=8,WH h=1050		個	1,135,000		
P96085	プレキャストL形水路L11 H2700*2000 M16 n=4,D13 n=8,WH h=950		個	1,120,200		
P96086	シール材 20×20 常温注入式		m	1,008		
P96087	鉄筋金網 D6 150×150		m ²	465		

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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 ***					
T00001	水路用L形水路機械据付工(25t)		個		11,000	歩A 当たり算出
	標準 H2200×L2000 クレーン据付					
S02116	プレキャストL型水路	11,000	個	518,000	5,698,000	S単 25号
	標準 H2200×L2000,,					
S02115	土木一般世話役	1,000	人	31,518	31,518	S単 12号
S02115	特殊作業員	1,000	人	29,784	29,784	S単 13号
S02115	普通作業員	5,500	人	25,296	139,128	S単 14号
Y00005	接合費	0.010		5,898,430	58,984	
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1,000	日	55,100	55,100	S単 105号
	ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
Y00001	ラフレンクレーン25t吊りは長期割引なし					
	合計				6,012,514	算出数量 11,000 個
	単価		個		546,592	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	水路用L形水路機械据付工(25t)		個		11,000	歩A 当たり算出
	調整用 H1050×L2000 クレーン据付					
S02116	プレキャストL型水路	11,000	個	673,000	7,403,000	S単 26号
	標準 H1050×L2000,,					
S02115	土木一般世話役	1,000	人	31,518	31,518	S単 12号
S02115	特殊作業員	1,000	人	29,784	29,784	S単 13号
S02115	普通作業員	5,500	人	25,296	139,128	S単 14号
Y00005	接合費	0.010		7,603,430	76,034	
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1,000	日	55,100	55,100	S単 105号
	ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
	合計				7,734,564	算出数量 11,000 個
	単価		個		703,142	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00003	サイドドレーン設置工		m		3,330	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	1,000	m ²	7,996	7,996	S単 141号
	合計				7,996	算出数量 3,330 m
	単価		m		2,401	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00004	水膨張止水材		m		1,000	歩A 当たり算出
	加硫ゴム製 15×14					
S02116	水膨張止水材	1,000	m	935	935	S単 31号
	加硫ゴム製 v型15×14,,					
Y00004	雑品	0.040		935	37	
	合計				972	算出数量 1,000 m
	単価		m		972	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00005	水膨張止水材		m		1,000	歩A 当たり算出
	ウレタンフォーム 20×20					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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	水膨張性ウレタンフォーム スタンダードタイプ、20×20、	1.000	m	360	360	S単 32号
Y00004	雑品	0.100		360	36	
	合計				396	算出数量 1.000 m
	単価		m		396	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00006	水膨張止水材		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	加硫ゴム製 15×20					
S02116	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20、	1.000	m	1,550	1,550	S単 33号
Y00004	雑品	0.040		1,550	62	
	合計				1,612	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,612	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00007	反応接着型止水材		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	ブチルゴム製 15×30					
S02116	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30、	1.000	m	860	860	S単 34号
Y00004	雑品	0.040		860	34	
	合計				894	算出数量 1.000 m
	単価		m		894	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00010	車止め撤去		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	再利用、ビラー型					
S02115	普通作業員	0.068	人	25,296	1,720	S単 14号
	合計				1,720	算出数量 1.000 本
	単価		本		1,720	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00011	仮設フェンス設置手間		m		58.330 m	歩A 当たり算出
	H=1.8m					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 12号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 14号
Y00004	雑品	0.100		157,998	15,800	
	合計				173,798	算出数量 58.330 m
	単価		m		2,980	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00012	仮設フェンス工 設置(材料購入)(その4区間)		m		66.800 m	歩A 当たり算出
	H=1.8m L=1.8m					
S02116	ガードフェンス H1800×L1800、	38.000	枚	6,250	237,500	S単 47号
S02116	単管 t2.4mm 4.5m(STK500) 購入、	36.000	本	2,405	86,580	S単 48号
S02116	くい丸 L=1500 48.6×2.4×1500、	20.000	本	3,215	64,300	S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久保一色工区その4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	自在クランプ 購入,,	40.000	個	200	8,000	S単 50号
S02116	直交クランプ 購入,,	40.000	個	200	8,000	S単 51号
	合計				404,380	算出数量 66.800 m
	単価		m		6,054	
	*** T単 - 11号 ***					
T00013	鉄筋金網設置		m ²		100.000	歩A 当たり算出
S02116	D10×250×250 鉄筋金網	0.450	ton	166,000	74,700	S単 52号
Y00004	雑品	0.040		74,700	2,988	
S02115	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	S単 14号
	合計				128,280	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,283	
	*** T単 - 12号 ***					
T00014	防草シート 露出 平面部		m ²		100.000	歩A 当たり算出
S02116	防草シート 露出 平面部 固定ピンだけの設置,,	100.000	m ²	671	67,100	S単 53号
S02116	防草シート ポリプロピレン 240g/m ² 以上,,	104.000	m ²	540	56,160	S単 54号
	合計				123,260	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,233	
	*** T単 - 13号 ***					
T00015	車止め設置		本		1.000	歩A 当たり算出
S02115	再利用,ピラー型 普通作業員	0.127	人	25,296	3,213	S単 14号
	合計				3,213	算出数量 1.000 本
	単価		本		3,213	
	*** T単 - 14号 ***					
T00016	仮設フェンス撤去手間		m		81.000	歩A 当たり算出
S02115	H=1.8m 土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 12号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 14号
Y00004	雑品	0.100		157,998	15,800	
	合計				173,798	算出数量 81.000 m
	単価		m		2,146	
	*** T単 - 15号 ***					
T00017	管理用進入路用L形水路機械据付工(25t)		個		28.000	歩A 当たり算出
S02116	標準 H600 クレーン据付 プレキャストL型水路	28.000	個	98,000	2,744,000	S単 59号
S02115	標準 H600,, 土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 12号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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	1.000	人	29,784	29,784	S単 13号
S02115	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	S単 14号
Y00005	接合費	0.010		2,855,894	28,559	
S16004	バックホウ[加型・クレーン・超低・排対型(～2014)] バックホウ(加型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,なし	1.000	日	68,127	68,127	S単 106号
Y00001	バックホウは長期割引なし					
	合計				2,952,580	算出数量 28.000 個
	単価		個		105,449	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00018	管理用進入路用L形水路機械据付工 (25t)		個		28,000	歩A 当たり算出
	調整用 H600×L1956 クレーン据付					
S02116	プレキャストL型水路 調整用 600×1956, ,	28.000	個	106,000	2,968,000	S単 60号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 12号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 13号
S02115	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	S単 14号
Y00005	接合費	0.010		3,079,894	30,799	
S16004	バックホウ[加型・クレーン・超低・排対型(～2014)] バックホウ(加型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,なし	1.000	日	68,127	68,127	S単 106号
	合計				3,178,820	算出数量 28.000 個
	単価		個		113,529	
	*** 丁単 - 17号 ***					
T00019	管理用進入路用L形水路機械据付工 (25t)		個		26,000	歩A 当たり算出
	標準 H1200 クレーン据付					
S02116	プレキャストL型水路 標準 H1200, ,	26.000	個	95,600	2,485,600	S単 61号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 12号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 13号
S02115	普通作業員	2.500	人	25,296	63,240	S単 14号
Y00005	接合費	0.010		2,610,142	26,101	
S16004	バックホウ[加型・クレーン・超低・排対型(～2014)] バックホウ(加型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,なし	1.000	日	68,127	68,127	S単 106号
Y00001	バックホウは長期割引なし					
	合計				2,704,370	算出数量 26.000 個
	単価		個		104,014	
	*** 丁単 - 18号 ***					
T00020	管理用進入路用L形水路機械据付工 (25t)		個		26,000	歩A 当たり算出
	標準 H1200×L2000 M16 n=3 クレーン据付					
S02116	プレキャストL型水路 標準 1200×2000 M16 n=3, ,	26.000	個	88,200	2,293,200	S単 62号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 12号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 13号
S02115	普通作業員	2.500	人	25,296	63,240	S単 14号
Y00005	接合費	0.010		2,417,742	24,177	
S16004	バックホウ[加型・クレーン・超低・排対型(～2014)] バックホウ(加型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,なし	1.000	日	68,127	68,127	S単 106号
	合計				2,510,046	算出数量 26.000 個

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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		個		96,540	
	*** 丁単 - 19号 ***					
T00021	管理用進入路用L形水路機械据付工(25t)		個		12,000	歩A 当たり算出
	標準 H1800 クレーン据付					
S02116	プレキャストL型水路	12.000	個	708,000	8,496,000	S単 63号
	標準 H1800,,					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 12号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 13号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 14号
Y00005	接合費	0.010		8,683,782	86,838	
S16004	ラフレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日	55,100	55,100	S単 105号
	ラフレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
Y00001	ラフレーンクレーン25t吊りは長期割引なし					
	合 計				8,825,720	算出数量 12.000 個
	単 価		個		735,477	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T00022	管理用進入路用L形水路機械据付工(25t)		個		12,000	歩A 当たり算出
	標準 H1800×L2000 連結金具位置特 クレーン据付					
S02116	プレキャストL型水路	12.000	個	693,000	8,316,000	S単 64号
	標準 1800×2000 連結金具位置特殊,,					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 12号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 13号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 14号
Y00005	接合費	0.010		8,503,782	85,038	
S16004	ラフレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日	55,100	55,100	S単 105号
	ラフレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
	合 計				8,643,920	算出数量 12.000 個
	単 価		個		720,327	
	*** 丁単 - 21号 ***					
T00023	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t)		個		8,000	歩A 当たり算出
	差筋 H2200×L2000 クレーン据付					
S02116	プレキャストL型水路	8.000	個	1,130,000	9,040,000	S単 27号
	差筋 2200×2000,,					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 12号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 13号
S02115	普通作業員	6.000	人	25,296	151,776	S単 14号
Y00005	接合費	0.010		9,253,078	92,531	
S16004	ラフレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日	55,100	55,100	S単 105号
	ラフレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
Y00001	ラフレーンクレーン25t吊りは長期割引なし					
	合 計				9,400,709	算出数量 8.000 個
	単 価		個		1,175,089	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T00024	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t)		個		8,000	歩A 当たり算出
	差筋 H2200×L2000 連結金具位置特 クレーン据付					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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	プレキャストL型水路 差筋 2200×2000 連結金具位置特殊,,	8.000	個	1,120,000	8,960,000	S単 28号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 12号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 13号
S02115	普通作業員	6.000	人	25,296	151,776	S単 14号
Y00005	接合費	0.010		9,173,078	91,731	
S16004	ラフレンクルー[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレンクルー(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 105号 算出数量 8.000 個
	合計				9,319,909	
	単価		個		1,164,989	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T00025	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t)		個		8.000 個	歩A 当たり算出
S02116	差筋 H2200×L2000 M16 n=3 クレーン据付 プレキャストL型水路 差筋 2200×2000 M16 n=3,,	8.000	個	1,110,000	8,880,000	S単 29号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 12号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 13号
S02115	普通作業員	6.000	人	25,296	151,776	S単 14号
Y00005	接合費	0.010		9,093,078	90,931	
S16004	ラフレンクルー[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレンクルー(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 105号 算出数量 8.000 個
	合計				9,239,109	
	単価		個		1,154,889	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T00026	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t)		個		8.000 個	歩A 当たり算出
S02116	差筋 H2200×L2000 D13 n=34 クレーン据付 プレキャストL型水路 差筋 2200×2000 D13 n=34,,	8.000	個	1,140,000	9,120,000	S単 30号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 12号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 13号
S02115	普通作業員	6.000	人	25,296	151,776	S単 14号
Y00005	接合費	0.010		9,333,078	93,331	
S16004	ラフレンクルー[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレンクルー(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 105号 算出数量 8.000 個
	合計				9,481,509	
	単価		個		1,185,189	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T00027	管理用進入路用L形水路機械据付工(35t)		個		7.000 個	歩A 当たり算出
S02116	標準 H2600 クレーン据付 プレキャストL型水路 差筋 H2600,,	7.000	個	1,130,000	7,910,000	S単 65号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 12号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 13号
S02115	普通作業員	6.500	人	25,296	164,424	S単 14号
Y00005	接合費	0.010		8,135,726	81,357	
S16004	ラフレンクルー[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレンクルー(油圧伸縮ジブ型),35ton吊り,なし	1.000	日	77,500	77,500	S単 107号
Y00001	ラフレンクルー25t吊りは長期割引なし					

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久保一色工区その4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				8,294,583	算出数量 7.000 個
	単価		個		1,184,940	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T00028	管理用進入路用L形水路機械据付工(35t)		個		7,000	歩A 当たり算出
	標準 H2600×L2000 連結金具位置特 クレーン据付					
S02116	プレキャストL型水路					
	差筋 2600×2000 連結金具位置特殊,,	7.000	個	1,120,000	7,840,000	S単 66号
S02115	土木一般世話役					
		1.000	人	31,518	31,518	S単 12号
S02115	特殊作業員					
		1.000	人	29,784	29,784	S単 13号
S02115	普通作業員					
		6.500	人	25,296	164,424	S単 14号
Y00005	接合費					
		0.010		8,065,726	80,657	
S16004	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]					
	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),35ton吊り,なし	1.000	日	77,500	77,500	S単 107号
	合計				8,223,883	算出数量 7.000 個
	単価		個		1,174,840	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T00029	鉄筋金網設置		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	D13×250×250					
S02116	鉄筋金網		ton			
	D13×250×250,,	0.796	ton	165,000	131,340	S単 55号
Y00004	雑品					
		0.040		131,340	5,254	
S02115	普通作業員		人			
		2.000	人	25,296	50,592	S単 14号
	合計				187,186	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,872	
	*** 丁単 - 28号 ***					
T00030	流動化処理土打設		m ³		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役		人			
		0.070	人	31,518	2,206	S単 12号
S02115	特殊作業員		人			
		0.200	人	29,784	5,957	S単 13号
S02115	普通作業員		人			
		0.270	人	25,296	6,830	S単 14号
C00001	コンクリートポンプ車運転工		時間			
	圧送能力90~110m ² /h	0.520	時間	15,606	8,115	C単 1号
Y00004	雑品					
		0.010		23,108	231	
	合計				23,339	算出数量 10.000 m ³
	単価		m ³		2,334	
	*** 丁単 - 29号 ***					
T00031	高密度ポリエチレン管設置(機械)		m		10,000	歩A 当たり算出
	1350(設置のみ)					
S02115	土木一般世話役		人			
		0.200	人	31,518	6,304	S単 18号
S02115	特殊作業員		人			
		0.500	人	29,784	14,892	S単 19号
S02115	普通作業員		人			
		0.730	人	25,296	18,466	S単 20号
S02115	運転手(特殊)		人			
		0.470	人	30,090	14,142	S単 21号
S02112	バックホウ[加-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]		日			
	標準バック容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.630	日	16,600	10,458	S単 8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久保一色工区その4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	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,,	14.100	L	151	2,129	S単 24号 算出数量
	合計				66,391	10.000 m
	単価		m		6,639	
	*** 丁単 - 30号 ***					
T00032	高密度ポリエチレン管撤去(機械) 1350		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.100	人	31,518	3,152	S単 18号
S02115	特殊作業員	0.250	人	29,784	7,446	S単 19号
S02115	普通作業員	0.370	人	25,296	9,360	S単 20号
S02115	運転手(特殊)	0.240	人	30,090	7,222	S単 21号
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.320	日	16,600	5,312	S単 8号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,,	7.050	L	151	1,065	S単 24号 算出数量
	合計				33,557	10.000 m
	単価		m		3,356	
	*** 丁単 - 31号 ***					
T00035	アンダードレーン 300×300単粒度砕石4号,硬質ポリ塩化ビニルVU 50		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.220	人	31,518	6,934	S単 12号
S02115	特殊作業員	0.170	人	29,784	5,063	S単 13号
S02115	普通作業員	0.650	人	25,296	16,442	S単 14号
Y00004	雑品	0.040		28,439	1,138	
S02116	単粒度砕石 4号 30～20mm,,	1.098	m3	5,000	5,490	S単 35号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU 50,,	10.000	m	305	3,050	S単 36号
S02116	ビニールフィルム 厚0.1mm 幅150cm,,	5.000	m	142	710	S単 37号
S02112	小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・～超低・排対型(～3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.055m3(平積0.04m3)	0.150	日	4,490	674	S単 7号
S02115	特殊作業員	0.150	人	29,784	4,468	S単 13号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,,	1.800	L	151	272	S単 24号 算出数量
	合計				44,241	10.000 m
	単価		m		4,424	
	*** 丁単 - 32号 ***					
T00036	樹木伐採 幹周り60cm以上90cm未満		本		10,000	歩A 当たり算出
S02115	造園工	1.750	人	25,704	44,982	S単 23号
S02115	普通作業員	3.370	人	25,296	85,248	S単 14号
C00002	チェーンソー運転 排気量80cc	0.890	日	33,535	29,846	C単 2号 算出数量
	合計				160,076	10.000 本
	単価		本		16,008	
	*** 丁単 - 33号 ***					
T00038	仮設フェンス工 撤去		m		81,670	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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H=1.8m L=1.8m					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 12号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 14号
Y00004	雑品	0.100		157,998	15,800	
	合計				173,798	算出数量 81.670 m
	単価		m		2,128	
	*** T単 - 34号 ***					
T00041	ネットフェンス門扉設置		組		10,000	歩A 当たり算出
	H1500×B3000、丸パイプ型、ブロック基礎式、両開き					
S02116	ネットフェンス門扉	10.000	門	99,100	991,000	S単 56号
S02115	土木一般世話役	1.340	人	31,518	42,234	S単 16号
S02115	普通作業員	3.150	人	25,296	79,682	S単 17号
	合計				1,112,916	算出数量 10.000 組
	単価		組		111,292	
	*** T単 - 35号 ***					
T00042	仮設フェンス工 設置(材料購入)(その5区間)		m		17,000	歩A 当たり算出
	H=1.8m L=1.8m					
S02116	ガードフェンス	10.000	枚	6,250	62,500	S単 47号
S02116	H1800×L1800,,					
S02116	単管	10.000	本	2,405	24,050	S単 48号
S02116	t2.4mm 4.5m (STK500) 購入,,					
S02116	くい丸 L=1500	6.000	本	3,215	19,290	S単 49号
S02116	48.6×2.4×1500,,					
S02116	自在クランプ	12.000	個	200	2,400	S単 50号
S02116	購入,,					
S02116	直交クランプ	12.000	個	200	2,400	S単 51号
S02116	購入,,					
	合計				110,640	算出数量 17.000 m
	単価		m		6,508	
	*** T単 - 36号 ***					
T00043	仮設フェンス工 設置(賃料)		m		400,000	歩A 当たり算出
	H=1.8m L=1.8m					
S02116	ガードフェンス賃料	222.000	枚	3,330	739,260	S単 67号
S02116	1.8m×1.8m(150日),,					
S17008	丸パイプ	166.750	m	53	8,838	S単 108号
S02116	丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,150日					
S02116	くい丸 L=1100	300.000	本	518	155,400	S単 68号
S02116	損耗,,					
S17008	自在クランプ	600.000	個	70	42,000	S単 109号
S17008	自在クランプ,-,150日					
S17008	直交クランプ	600.000	個	70	42,000	S単 110号
S17008	直交クランプ,-,150日					
	合計				987,498	算出数量 400.000 m
	単価		m		2,469	
	*** T単 - 37号 ***					
T00001	水路用L形水路機械据付工(25t)		個		11,000	歩A 当たり算出
	標準 H2200×L2000 クレーン据付					
S02116	プレキャストL型水路	11.000	個	518,000	5,698,000	S単 175号
S02116	標準 H2200×L2000,,					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172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久保一色工区その4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	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		5,898,430	58,984	
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日	55,100	55,100	S単 252号
Y00001	ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 252号
	合計				6,012,514	算出数量 11.000 個
	単価		個		546,592	
	*** T単 - 38号 ***					
T00002	水路用L形水路機械据付工(25t)		個		11,000	歩A 当たり算出
	調整用 H1050×L2000 クレーン据付					
S02116	プレキャストL型水路	11.000	個	673,000	7,403,000	S単 176号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		7,603,430	76,034	
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日	55,100	55,100	S単 252号
	ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 252号
	合計				7,734,564	算出数量 11.000 個
	単価		個		703,142	
	*** T単 - 39号 ***					
T00007	反応接着型止水材		m		1,000	歩A 当たり算出
	ブチルゴム製 15×30					
S02116	反応接着型止水材	1.000	m	860	860	S単 215号
Y00004	雑品	0.040		860	34	
	合計				894	算出数量 1.000 m
	単価		m		894	
	*** T単 - 40号 ***					
T00011	仮設フェンス設置手間		m		58,330	歩A 当たり算出
	H=1.8m					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 171号
Y00004	雑品	0.100		157,998	15,800	
	合計				173,798	算出数量 58.330 m
	単価		m		2,980	
	*** T単 - 41号 ***					
T00033	サクシヨンホース撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	200					
S02115	土木一般世話役	0.050	人	31,518	1,576	S単 172号
S02115	特殊作業員	0.080	人	29,784	2,383	S単 170号
S02115	普通作業員	0.110	人	25,296	2,783	S単 171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久保一色工区その4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				6,742	算出数量 10.000 m
	単価		m		674	
	*** 丁単 - 42号 ***					
T00034	仮設フェンス工 設置(材料購入)(その4区間)		m		43,000	歩A 当たり算出
	H=1.8m L=1.8m 変更積算で使用					
S02116	ガードフェンス H1800×L1800,,	24,000	枚	6,250	150,000	S単 196号
S02116	単管 t2.4mm 4.5m (STK500) 購入,,	24,000	本	2,405	57,720	S単 197号
S02116	くい丸 L=1500 48.6×2.4×1500,,	13,000	本	3,215	41,795	S単 198号
S02116	自在クランプ 購入,,	26,000	個	200	5,200	S単 199号
S02116	直交クランプ 購入,,	26,000	個	200	5,200	S単 200号
	合計				259,915	算出数量 43.000 m
	単価		m		6,045	
	*** 丁単 - 43号 ***					
T00042	仮設フェンス工 設置(材料購入)(その5区間)		m		17,000	歩A 当たり算出
	H=1.8m L=1.8m					
S02116	ガードフェンス H1800×L1800,,	10,000	枚	6,250	62,500	S単 196号
S02116	単管 t2.4mm 4.5m (STK500) 購入,,	10,000	本	2,405	24,050	S単 197号
S02116	くい丸 L=1500 48.6×2.4×1500,,	6,000	本	3,215	19,290	S単 198号
S02116	自在クランプ 購入,,	12,000	個	200	2,400	S単 199号
S02116	直交クランプ 購入,,	12,000	個	200	2,400	S単 200号
	合計				110,640	算出数量 17.000 m
	単価		m		6,508	
	*** 丁単 - 44号 ***					
T00044	管理用進入路用L形水路機械据付工 (BH2.9吊)		個		28,000	歩A 当たり算出
	H600×1954 M16 n=1,D13 n=5丸ノコ据付					
S02116	プレキャストL形水路 L1 H600×1954 M16 n=1,D13 n=5,,	28,000	個	105,900	2,965,200	S単 204号
S02115	土木一般世話役	1,000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1,000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	2,000	人	25,296	50,592	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		3,077,094	30,771	
S16004	ハック杓【加型・クレーン・超低・排対型(～2014)】 ハック杓(加型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り,なし	1,000	日	68,127	68,127	S単 254号
	合計				3,175,992	算出数量 28.000 個
	単価		個		113,428	
	*** 丁単 - 45号 ***					
T00045	管理用進入路用L形水路機械据付工 (BH2.9吊)		個		26,000	歩A 当たり算出
	H1200*2000 M16 n=3クレーン据付					
S02116	プレキャストL形水路L4 H1200*2000 M16 n=3,,	26,000	個	88,200	2,293,200	S単 205号
S02115	土木一般世話役	1,000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1,000	人	29,784	29,784	S単 170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久保一色工区その4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	普通作業員	2.500	人	25,296	63,240	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		2,417,742	24,177	
S16004	ﾊﾞｯｸｸﾞﾗﾌﾞ[加-ﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)]	1.000	日	68,127	68,127	S単 254号
Y00001	ﾊﾞｯｸｸﾞﾗﾌﾞ(加-ﾗ型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り,なし					
	合計				2,510,046	算出数量 26.000 個
	単価		個		96,540	
	*** 丁単 - 46号 ***					
T00046	管理用進入路用L形水路機械据付工(25t)		個		26,000	歩A 当たり算出
	H1200*2000 M16 n=4ｸﾚｰﾝ据付					
S02116	プレキャストL形水路L3	26.000	個	95,600	2,485,600	S単 206号
	H1200*2000 M16 n=4,,					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	2.500	人	25,296	63,240	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		2,610,142	26,101	
S16004	ﾊﾞｯｸｸﾞﾗﾌﾞ[加-ﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)]	1.000	日	68,127	68,127	S単 254号
	ﾊﾞｯｸｸﾞﾗﾌﾞ(加-ﾗ型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り,なし					
	合計				2,704,370	算出数量 26.000 個
	単価		個		104,014	
	*** 丁単 - 47号 ***					
T00047	管理用進入路用L形水路機械据付工(BH2.9吊)		個		26,000	歩A 当たり算出
	H1200*2000 M16 n=3,D13 n=5ｸﾚｰﾝ据付					
S02116	プレキャストL形水路L2	26.000	個	95,200	2,475,200	S単 207号
	H1200*2000 M16 n=3,D13 n=5,,					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	2.500	人	25,296	63,240	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		2,599,742	25,997	
S16004	ﾊﾞｯｸｸﾞﾗﾌﾞ[加-ﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)]	1.000	日	68,127	68,127	S単 254号
	ﾊﾞｯｸｸﾞﾗﾌﾞ(加-ﾗ型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り,なし					
	合計				2,693,866	算出数量 26.000 個
	単価		個		103,610	
	*** 丁単 - 48号 ***					
T00048	管理用進入路用L形水路機械据付工(25t)		個		12,000	歩A 当たり算出
	H1800*2000 連結金具位置特殊 M16 n=4,WH h=650ｸﾚｰﾝ					
S02116	プレキャストL形水路L7	12.000	各単位	693,600	8,323,200	S単 208号
	H1800*2000 連結金具位置特殊 M16 n=4,WH h=650,,					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		8,510,982	85,110	
S16004	ﾗﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾗﾌﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	1.000	日	55,100	55,100	S単 252号
	ﾗﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾗﾌﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし					
Y00001	ﾗﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾗﾌﾞ25t吊りは長期割引なし					
	合計				8,651,192	算出数量 12.000 個
	単価		個		720,933	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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 - 49号 ***					
T00049	管理用進入路用L形水路機械据付工(25t)		個		12,000	歩A 当たり算出
S02116	H1800*2000 M16 n=6,WHなしL型据付 プレキャストL形水路L6	12.000	個	708,400	8,500,800	S単 209号
S02115	H1800*2000 M16 n=6,WHなし, 土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		8,688,582	86,886	
S16004	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレールン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 252号
Y00001	ラフレールンクレーン25t吊りは長期割引なし					
	合計				8,830,568	算出数量 12.000 個
	単価		個		735,881	
	*** 丁単 - 50号 ***					
T00050	管理用進入路用L形水路機械据付工(25t)		個		12,000	歩A 当たり算出
S02116	H1800*2000連結金具位置特殊M16n=4,WH無,機械式継手 プレキャストL形水路L5	12.000	個	703,400	8,440,800	S単 210号
S02115	H1800*2000連結金具位置特殊M16n=4,WH無,機械式継手, 土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		8,628,582	86,286	
S16004	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレールン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 252号
Y00001	ラフレールンクレーン25t吊りは長期割引なし					
	合計				8,769,968	算出数量 12.000 個
	単価		個		730,831	
	*** 丁単 - 51号 ***					
T00051	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t)		個		8,000	歩A 当たり算出
S02116	H2200*2000 D13 n=24,M16 n=6(L13,14) プレキャストL形水路L13,14	8.000	個	1,157,400	9,259,200	S単 177号
S02115	H2200*2000 D13 n=24,M16 n=6, 土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	6.000	人	25,296	151,776	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		9,472,278	94,723	
S16004	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレールン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 252号
Y00001	ラフレールンクレーン25吊りは長期割引なし					
	合計				9,622,101	算出数量 8.000 個
	単価		個		1,202,763	
	*** 丁単 - 52号 ***					
T00052	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t)		個		8,000	歩A 当たり算出
	2200*2000 M16 n=6L型据付(R2.3)					

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久保一色工区その4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	プレキャストL形水路R2,3 H2200*2000 M16 n=6,,	8.000	個	1,123,800	8,990,400	S単 178号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	6.000	人	25,296	151,776	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		9,203,478	92,035	
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 252号
Y00001	ラフレンクレーン25吊りは長期割引なし					
	合計				9,350,613	算出数量 8.000 個
	単価		個		1,168,827	
	*** T単 - 53号 ***					
T00053	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t)		個		8.000	歩A 当たり算出
	H2200*2000 M16 n=4,D13 n=24クレーン据付(L12)					
S02116	プレキャストL形水路L12 H2200*2000 M16 n=4,D13 n=24,,	8.000	個	1,142,600	9,140,800	S単 179号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	6.000	人	25,296	151,776	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		9,353,878	93,539	
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 252号
Y00001	ラフレンクレーン25吊りは長期割引なし					
	合計				9,502,517	算出数量 8.000 個
	単価		個		1,187,815	
	*** T単 - 54号 ***					
T00054	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t)		個		8.000	歩A 当たり算出
	H2200*2000 M16 n=3クレーン据付(R1,4)					
S02116	プレキャストL形水路R1,4 H2200*2000 M16 n=3,,	8.000	個	1,101,600	8,812,800	S単 180号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	6.000	人	25,296	151,776	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		9,025,878	90,259	
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 252号
Y00001	ラフレンクレーン25吊りは長期割引なし					
	合計				9,171,237	算出数量 8.000 個
	単価		個		1,146,405	
	*** T単 - 55号 ***					
T00055	管理用進入路用L形水路機械据付工(進入口)(25t)		個		8.000	歩A 当たり算出
	H2200*2000M16 n=3,D13 n=36,機械式継手クレーン据付L15					
S02116	プレキャストL形水路L15 H2200*2000 M16 n=3,D13 n=36,機械式継手,,	8.000	個	1,141,000	9,128,000	S単 181号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	6.000	人	25,296	151,776	S単 171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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00005	接合費	0.010		9,341,078	93,411	
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]	1.000	日	55,100	55,100	S単 252号
Y00001	ラフレンクレーン25吊りは長期割引なし					
	合計				9,489,589	算出数量 8.000 個
	単価		個		1,186,199	
	*** 丁単 - 56号 ***					
T00056	管理用進入路用L形水路機械据付工 (35t)		個		7,000	歩A 当たり算出
	H2700*2000 M16 n=4,wh h=1350,機械式継手クレーン据付					
S02116	プレキャストL形水路L8	7.000	個	1,133,400	7,933,800	S単 211号
	H2700*2000 M16 n=4,wh h=1350,機械式継手,,					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	6.500	人	25,296	164,424	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		8,159,526	81,595	
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]	1.000	日	77,500	77,500	S単 255号
Y00001	ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),35ton吊り,なし					
	合計				8,318,621	算出数量 7.000 個
	単価		個		1,188,374	
	*** 丁単 - 57号 ***					
T00057	管理用進入路用L形水路機械据付工 (35t)		個		7,000	歩A 当たり算出
	H2700*2000 M16 n=6,D13 n=8,wh h=1200クレーン据付					
S02116	プレキャストL形水路L9	7.000	個	1,135,000	7,945,000	S単 212号
	H2700*2000 M16 n=6,D13 n=8,wh h=1200,,					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	6.500	人	25,296	164,424	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		8,170,726	81,707	
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]	1.000	日	77,500	77,500	S単 255号
Y00001	ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),35ton吊り,なし					
	合計				8,329,933	算出数量 7.000 個
	単価		個		1,189,990	
	*** 丁単 - 58号 ***					
T00058	管理用進入路用L形水路機械据付工 (35t)		個		7,000	歩A 当たり算出
	H2700*2000 M16 n=6,D13 n=8,WH h=1050クレーン据付					
S02116	プレキャストL形水路L10	7.000	個	1,135,000	7,945,000	S単 213号
	H2700*2000 M16 n=6,D13 n=8,WH h=1050,,					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	6.500	人	25,296	164,424	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		8,170,726	81,707	
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]	1.000	日	77,500	77,500	S単 255号
Y00001	ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),35ton吊り,なし					
	合計				8,329,933	算出数量 7.000 個

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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		個		1,189,990	
	*** T単 - 59号 ***					
T00059	管理用進入路用L形水路機械据付工(35t)		個		7,000	歩A 当たり算出
S02116	H2700*2000 M16 n=4,D13 n=8,WH h=950クレーン据付 プレキャストL形水路L11	7.000	個	1,120,200	7,841,400	S単 214号
S02115	H2700*2000 M16 n=4,D13 n=8,WH h=950,, 土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	6.500	人	25,296	164,424	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		8,067,126	80,671	
S16004	ラフレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),35ton吊り,なし	1.000	日	77,500	77,500	S単 255号
Y00001	ラフレーンクレーン35t吊りは長期割引なし					
	合 計				8,225,297	算出数量 7.000 個
	単 価		個		1,175,042	
	*** T単 - 60号 ***					
T00060	シール材		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	20×20 常温注入式 シール材	1.000	m	1,008	1,008	S単 184号
Y00004	20×20 常温注入式,, 雑品	0.100		1,008	101	算出数量 1.000 m
	合 計				1,109	
	単 価		m		1,109	
	*** T単 - 61号 ***					
T00061	鉄筋金網設置		m ²		100,000	歩A 当たり算出
S02116	D6×150×150 鉄筋金網	100.000	m ²	465	46,500	S単 185号
S02115	D6 150×150,, 普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	S単 171号
	合 計				97,092	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		971	
	*** T単 - 62号 ***					
T00062	水路用L形水路機械据付工(60t)		個		11,000	歩A 当たり算出
S02116	標準 H2200×L2000 クレーン据付 プレキャストL型水路	11.000	個	518,000	5,698,000	S単 175号
S02115	標準 H2200×L2000,, 土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 171号
Y00005	接合費	0.010		5,898,430	58,984	
S16004	ラフレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),60ton吊り,なし	1.000	日	108,000	108,000	S単 253号
Y00001	ラフレーンクレーン60t吊りは長期割引なし					
	合 計				6,065,414	算出数量 11.000 個
	単 価		個		551,401	

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久保一色工区その4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 - 63号 ***					
T00063	玉石ふるい分け		m3		145,000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S02115	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 171号
Y00004	雑品	0.050		55,080	2,754	
S16002	バックホウ[加圧型(超低騒音型)・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3),交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	39,687	39,687	S単 249号
	合計				97,521	算出数量 145,000 m3
	単価		m3		673	
	*** 丁単 - 64号 ***					
T00064	土質改良		m3		160,000	歩A 当たり算出
S16002	バックホウ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.380	日	24,200	33,396	S単 248号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	S単 168号
S02115	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 169号
	合計				88,782	算出数量 160,000 m3
	単価		m3		555	
	*** 丁単 - 65号 ***					
T00065	サクシヨンホース設置 200		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.100	人	31,518	3,152	S単 172号
S02115	特殊作業員	0.160	人	29,784	4,765	S単 170号
S02115	普通作業員	0.220	人	25,296	5,565	S単 171号
	合計				13,482	算出数量 10,000 m
	単価		m		1,348	
	*** 丁単 - 66号 ***					
T00066	H鋼基礎設置		m		100,000	歩A 当たり算出
S02115	H-300 100kg/m 土木一般世話役	1.700	人	31,518	53,581	S単 172号
S02115	普通作業員	3.400	人	25,296	86,006	S単 171号
S02115	特殊作業員	1.700	人	29,784	50,633	S単 170号
S16002	トラック[クレーン装置付] 、^-ストラック4~4.5t積 2.9t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.700	日	12,546	21,328	S単 250号
Y00004	雑品	0.080		211,548	16,924	
	合計				228,472	算出数量 100,000 m
	単価		m		2,285	
	*** 丁単 - 67号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00067	H鋼基礎撤去		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	H-300 100kg/m					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	S単 171号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S16002	トラック[クレーン装置付] 、△-トラック4~4.5t積 2.9t吊、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	1.000	日	12,546	12,546	S単 250号
Y00004	雑品	0.080		124,440	9,955	
	合 計				134,395	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,344	
	*** 丁単 - 68号 ***					
T00068	H鋼フェンス設置		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	H=1.8 L=1.8m					
S02115	土木一般世話役	1.500	人	31,518	47,277	S単 172号
S02115	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 171号
S02115	特殊作業員	1.500	人	29,784	44,676	S単 170号
S16002	トラック[クレーン装置付] 、△-トラック4~4.5t積 2.9t吊、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	1.700	日	12,546	21,328	S単 250号
Y00004	雑品	0.080		189,169	15,134	
	合 計				204,303	算出数量 100.000 m
	単 価		m		2,043	
	*** 丁単 - 69号 ***					
T00069	H鋼フェンス撤去		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	H=1.8 L=1.8m					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 172号
S02115	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	S単 171号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号
S16004	トラックレール[油圧伸縮ジブ型] トラックレール(油圧伸縮ジブ型)、4.9ton吊り、なし	1.000	日	37,700	37,700	S単 256号
Y00004	雑品	0.080		149,594	11,968	
	合 計				161,562	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,616	
	*** 丁単 - 70号 ***					
T00070	H鋼仮設フェンス工 材料(賃料)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	H=1.8m L=1.8m					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材)、300型、-、180日、1回	10.000	ton	24,490	244,900	S単 257号
S02116	ガードフェンス賃料 1.8m×1.8m(180日)、、	55.600	枚	3,900	216,840	S単 231号
S02116	フェンスサポート(賃料) 2000*48.6*2.4m(180日)、、	55.600	本	1,192	66,275	S単 232号
S02116	H鋼金具(賃料) 1500(180日)、、	55.600	個	380	21,128	S単 233号
	合 計				549,143	算出数量 100.000 m
	単 価		m		5,491	
	*** 丁単 - 71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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00071	車止め設置		本		1,000	歩A 当たり算出
S02115	購入、取外し式 普通作業員	0.127	人	25,296	3,213	S単 171号
S02116	車止め(キングポスト) 114.3 H=980 取外し式、	1.000	個	53,900	53,900	S単 219号
	合 計				57,113	算出数量 1,000 本
	単 価		本		57,113	
	*** 丁単 - 72号 ***					
T00072	浮き上がり防止設置		m		156,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	3.000	人	31,518	94,554	S単 172号
S02115	普通作業員	12.000	人	25,296	303,552	S単 171号
Y00004	雑品	0.080		398,106	31,848	
	合 計				429,954	算出数量 156.000 m
	単 価		m		2,756	
	*** 丁単 - 73号 ***					
T00073	浮き上がり防止撤去		m		156,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.000	人	31,518	63,036	S単 172号
S02115	普通作業員	8.000	人	25,296	202,368	S単 171号
Y00004	雑品	0.080		265,404	21,232	
	合 計				286,636	算出数量 156.000 m
	単 価		m		1,837	
	*** 丁単 - 74号 ***					
T00074	浮き上がり防止設置(賃料)		m		156,000	歩A 当たり算出
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,150日	780.000	m	53	41,340	S単 258号
S02116	くい丸 L=1.5m 損料20%,,	156.000	本	643	100,308	S単 225号
S02116	パイプジョイント	78.000	個	1,170	91,260	S単 226号
S17008	自在クランプ 自在クランプ,-,150日	312.000	個	70	21,840	S単 259号
S17008	直交クランプ 直交クランプ,-,150日	312.000	個	70	21,840	S単 260号
	合 計				276,588	算出数量 156.000 m
	単 価		m		1,773	
	*** 丁単 - 75号 ***					
T00075	排水ポンプ運転(上流)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02112	200 降雨時 工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	150.000	日	497	74,550	S単 164号
S02115	特殊作業員	0.140	人	29,784	4,170	S単 170号
S02112	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量60kva	150.000	日	2,620	393,000	S単 165号
P34029	軽油 ハト給油	8,400.000	L	151	1,268,400	

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久保一色工区その4工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品	0.030		1,740,120	52,204	
	合計				1,792,324	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		1,792,324	
	*** 丁単 - 76号 ***					
T00076	排水ポンプ運転		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	150 降雨時					
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	123.000	日	365	44,895	S単 166号
Y00004	雑品	0.030		44,895	1,347	
	合計				46,242	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		46,242	
	*** 丁単 - 77号 ***					
T00077	排水ポンプ運転(下流締切側)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	200 降雨時					
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	10.000	日	497	4,970	S単 164号
Y00004	雑品	0.030		4,970	149	
	合計				5,119	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		5,119	
	*** 丁単 - 78号 ***					
T00078	排水ポンプ運転(下流締切側)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	200 降雨時(12/24に追加)					
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	4.000	日	497	1,988	S単 164号
S02112	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~1次)] 定格容量35kva	4.000	日	3,110	12,440	S単 167号
P34029	軽油 HTR給油	132.000	L	151	19,932	
Y00004	雑品	0.030		34,360	1,031	
	合計				35,391	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		35,391	
	*** 丁単 - 79号 ***					
T00079	水路内清掃費用		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	4.000	人	31,518	126,072	S単 172号
S02115	普通作業員	19.000	人	25,296	480,624	S単 171号
S16002	トラック[クレーン装置付] V-トラック4-4.5t積 2.9t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	2.000	日	12,546	25,092	S単 250号
S16004	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(~2014)] バックホウ(加圧型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,なし	2.000	日	68,127	136,254	S単 254号
S16002	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 10t積級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	25,929	25,929	S単 251号
S02116	高圧洗浄機(賃料)	3.000	基	1,800	5,400	S単 228号
S02116	水タンク(賃料)	2.000	基	200	400	S単 229号
	合計				799,771	算出数量 1.000 式
	単価		式		799,771	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧久保一色工区その4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 ***					
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90~110m ² /h					
S02115	運転手(特殊)	0.140	人	30,090	4,213	S単 15号
Y00004	雑品	0.040		4,213	169	
S02116	軽油					
	ガソリン給油	15.520	L	151	2,344	S単 24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90~110m ³ /h, 運転1時間当たり算出	1.000	時間	8,880	8,880	S単 103号 算出数量 1.000 時間
	合計				15,606	
	単価		時間		15,606	
	*** C単 - 2号 ***					
C00002	チェーンソー運転		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	排気量80cc					
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 13号
P34001	ガソリン					
	JIS2号 レギュラースタンド	10.200	L	166	1,693	
S16002	フェンゾー[ガソリンエンジン] 鋸長600mmエンジン排気量0.080L, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	1.000	日	1,081	1,081	S単 104号
Y00004	雑品	0.030		32,558	977	
	合計				33,535	算出数量 1.000 日
	単価		日		33,535	