



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その2工事

積 算 書

（当初）

東海農政局
新濃尾農地防災事業所

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			175,320,000	
・工事原価			150,821,000	
純工事費			114,999,000	
・直接工事費			99,032,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	71,658,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	27,374,000	
・間接工事費			51,789,000	
・共通仮設費			15,967,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
111,015,000 × ((7.680*1.200)*1.000*1.020*1.000)			10,435,000	
・運搬費	1.000	式	2,897,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	1,490,000	
・役務費	1.000	式	29,000	
・技術管理費	1.000	式	372,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			744,000	
・現場環境改善費(率計上)				
109,545,000 × (0.680)			744,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			35,822,000	
・現場管理費(率計上)				
126,982,000 × ((24.420*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			35,822,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	11,983,000	
・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				
150,821,000 × (16.210*1.000 + 0.04)			24,508,000	
・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)			1,470,000	
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その2工事

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			71,658,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	71,658,000	
・土工	1.000	式	4,904,000	
・ ・掘削工	1.000	式	1,468,000	
・ ・埋戻工	1.000	式	3,086,000	
・ ・整形仕上げ工	1.000	式	350,000	
・ 構造物撤去工	1.000	式	5,813,000	
・ ・ 構造物撤去工	1.000	式	1,816,000	
・ ・ 佐久間排水伏越撤去	1.000	式	1,216,000	
・ ・ 佐久間川水路構造撤去	1.000	式	208,000	
・ ・ 暫定工取壊し	1.000	式	500,000	
・ ・ 産業廃棄物処理工	1.000	式	2,073,000	
・ 水路工	1.000	式	40,535,000	
・ ・ プレキャストL形水路	1.000	式	39,855,000	
・ ・ 施工目地（L形水路部分）	1.000	式	114,000	
・ ・ 伸縮目地（L形水路部分） 既製品部分	1.000	式	123,000	
・ ・ 伸縮目地（現場打ち部） 底板部分	1.000	式	51,000	
・ ・ 縦断目地	1.000	式	55,000	
・ ・ アンダードレーン工	1.000	式	337,000	
・ 付帯工	1.000	式	19,889,000	
・ ・ 副水路工	1.000	式	7,311,000	
・ ・ 泉洞寺分水工	1.000	式	9,163,000	
・ ・ 暫定取付工（上流） 設置	1.000	式	1,685,000	
・ ・ 張コンクリート	1.000	式	651,000	
・ ・ 防草シート 左岸側	1.000	式	60,000	
・ ・ 砂利舗装	1.000	式	38,000	
・ ・ 安全施設工	1.000	式	981,000	
・ 復旧工	1.000	式	517,000	
・ ・ アスファルト復旧	1.000	式	398,000	
・ ・ 道路反射鏡（再利用） 単柱式 76.3 直支柱	1.000	式	52,000	
・ ・ 擬木復旧 有材利用	1.000	式	47,000	
・ ・ 車止め復旧	1.000	式	7,000	
・ ・ ガードパイプ復旧	1.000	式	13,000	

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その2工事		

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)				71,658,000	
・土工					
・掘削工	1.000	式		4,904,000	
BA0101 掘削	1.000	式		1,468,000	
	1,118	m3	1,313	1,467,934	歩A・単A B単 1号
合計				1,467,934	
・埋戻工					
000002 埋戻1 構造物周辺	1.000	式		3,086,000	
	409.000	m3	4,724	1,932,116	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻2 B<1.0m					歩A・単A B単 3号
	129	m3	4,724	609,396	
000004 埋戻3 1.0m B<2.5m					歩A・単A B単 4号
	75.000	m3	4,295	322,125	
000005 埋戻4 2.5m B<4.0m					歩A・単A B単 5号
	68.000	m3	2,433	165,444	
000006 埋戻5 4.0<B					歩A・単A B単 6号
	33.000	m3	1,736	57,288	
合計				3,086,369	
・整形仕上げ工					
000007 基面整正	1.000	式		350,000	
	321.000	m ²	506	162,426	歩A・単A B単 7号
000008 人力荒仕上げ					歩A・単A B単 8号
	184.000	m ²	304	55,936	
000009 法面整形 (盛土)					歩A・単A B単 9号
	26.000	m ²	808	21,008	
000010 法面整形 (切土)					歩A・単A B単 10号
	111.000	m ²	997	110,667	
合計				350,037	
・構造物撤去工					
・構造物撤去工	1.000	式		5,813,000	
000011 ネットフェンス撤去					歩A・単A B単 11号
	147.000	m	876	128,772	
000012 無筋コンクリート取壊し					歩A・単A B単 12号
	91.600	m3	11,060	1,013,096	
000013 鉄筋コンクリート取壊し					歩A・単A B単 13号
	14.300	m3	19,740	282,282	
000014 既設水路切断(底板カッター)					歩A・単A B単 14号
	43.300	m	3,277	141,894	
000015 As舗装切断					歩A・単A B単 15号
	8.900	m	716	6,372	
000016 As舗装撤去					歩A・単A B単 16号
	245.000	m ²	660	161,700	
000017 道路反射鏡撤去 再利用					歩A・単A B単 17号
	1.000	基	24,786	24,786	
000018 金属類運搬					歩A・単A B単 18号
	1.150	ton	12,869	14,799	
000019 擬木撤去 再利用					歩A・単A B単 19号
	44.000	m	529	23,276	
000020 車止め撤去 再利用					歩A・単A B単 20号
	4.000	本	1,720	6,880	
000021 ガードパイプ撤去 再利用					歩A・単A B単 21号
	4.000	m	3,050	12,200	
合計				1,816,057	
・佐久間排水伏越撤去					
000022 巻きコン撤去	1.000	式		1,216,000	
	28.400	m3	11,060	314,104	歩A・単A B単 22号
000023 既設管撤去					歩A・単A B単 23号
	45.700	m3	19,740	902,118	
合計				1,216,222	
・佐久間川水路構造撤去					
000024 佐久間川水路構造撤去	1.000	式		208,000	
	18.800	m3	11,060	207,928	歩A・単A B単 24号

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				207,928	
・ 暫定工取壊し					
	1.000	式		500,000	
000025 無筋コンクリート取壊し モルタル土のう	32.000	m3	11,060	353,920	歩A・単A B単 25号
000026 鉄筋コンクリート取壊し 底板コンクリート	7.400	m3	19,740	146,076	歩A・単A B単 26号
合 計				499,996	
・ 産業廃棄物処理工					
	1.000	式		2,073,000	
000027 無筋コンクリート殻	170.800	m3	6,624	1,131,379	歩A・単A B単 27号
000028 鉄筋コンクリート殻	67.400	m3	9,337	629,314	歩A・単A B単 28号
000029 アスファルト殻	12.300	m3	10,248	126,050	歩A・単A B単 29号
000030 汚泥	0.500	m3	290,800	145,400	歩A・単A B単 30号
000031 廃プラスチック	3.700	m3	11,048	40,878	歩A・単A B単 31号
合 計				2,073,021	
・ 水路工					
	1.000	式		40,535,000	
・ プレキャストL形水路					
	1.000	式		39,855,000	
000032 鉄筋コンクリートL形水路工	34.050	m	970,497	33,045,423	歩A・単A B単 32号
000033 基礎コンクリート 18-8-25 W/C=65%以下	52.800	m3	25,100	1,325,280	歩A・単A B単 33号
000034 型枠 基礎コン L形水路部分	17.800	m ²	5,442	96,868	歩A・単A B単 34号
000035 鉄筋 基礎コン D13	2.900	ton	174,490	506,021	歩A・単A B単 35号
000036 底板コンクリート L形水路部分 21-12-25 W/C=55%以下	104.100	m3	25,740	2,679,534	歩A・単A B単 36号
000037 型枠 底板コン L型水路部分	1.000	式	133,250	133,250	歩A・単A B単 37号
000038 機械式継手(手間) D29 x D29	272.000	箇所	592	161,024	歩A・単A B単 38号
000039 機械式継手(手間) D13 x D13	272.000	箇所	358	97,376	歩A・単A B単 39号
000040 鉄筋 底板コン L型水路部分 D13	4.588	ton	174,490	800,560	歩A・単A B単 40号
000041 鉄筋 底板コン L型水路部分 D25	1.781	ton	177,580	316,270	歩A・単A B単 41号
000042 鉄筋 底板コン L型水路部分 D29	3.032	ton	178,610	541,546	歩A・単A B単 42号
000043 サイドドレーン設置	61.800	m	2,449	151,348	歩A・単A B単 43号
合 計				39,854,500	
・ 施工目地(L形水路部分)					
	1.000	式		114,000	
000044 水膨張止水材 加硫ゴム製 v型15 x 14	116.800	m	972	113,530	歩A・単A B単 44号
合 計				113,530	
・ 伸縮目地(L形水路部分) 既製品部分					
	1.000	式		123,000	
000045 目地材 ゴム発泡体 t=10	16.600	m ²	4,008	66,533	歩A・単A B単 45号
000046 水膨張止水材 加硫ゴム製 15 x 20	35.200	m	1,612	56,742	歩A・単A B単 46号
合 計				123,275	
・ 伸縮目地(現場打ち部) 底板部分					
	1.000	式		51,000	
000047 目地材 ゴム発泡体 t=10	1.300	m ²	4,008	5,210	歩A・単A B単 47号
000048 シール材 20 x 20	6.600	m	1,109	7,319	歩A・単A B単 48号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000049 止水板 CF200×5	6.600	m	2,961	19,543	歩A・単A B単 49号
000050 ダウエルバー D16×1000	27.000	本	702	18,954	歩A・単A B単 50号
合 計				51,026	
・・縦断目地	1.000	式		55,000	
000051 反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30	61.800	m	894	55,249	歩A・単A B単 51号
合 計				55,249	
・・アンダードレーン工	1.000	式		337,000	
000052 アンダードレーン工	75.100	m	4,424	332,242	歩A・単A B単 52号
000053 底版用ウィーブホール 合成樹脂製 50	2.000	箇所	2,596	5,192	歩A・単A B単 53号
合 計				337,434	
・付帯工	1.000	式		19,889,000	
・・副水路工	1.000	式		7,311,000	
000054 ブレキャストボックスカルバート T-14 H900×B1200×L1000	1.000	個	300,274	300,274	歩A・単A B単 54号
000055 ブレキャストボックスカルバート T-14 H900×B1200 L=1157/1127	1.000	個	342,990	342,990	歩A・単A B単 55号
000056 ブレキャストボックスカルバート T-14 H900×B1200 L=1869/1839	1.000	個	447,491	447,491	歩A・単A B単 56号
000057 水膨張止水材 t=20mm	5.600	m	396	2,218	歩A・単A B単 57号
000058 ブレキャストボックスカルバート T-14 L2000×H1300×B1500 標準(特殊配筋)	24.000	m	225,367	5,408,808	歩A・単A B単 58号
000059 ブレキャストボックスカルバート T-14 H1300×B1500×L1000 調整用(特殊配筋)	1.000	m	492,943	492,943	歩A・単A B単 59号
000060 基礎コンクリート 18-8-25	7.400	m3	25,100	185,740	歩A・単A B単 60号
000061 基礎コンクリート型枠	1.000	式	44,080	44,080	歩A・単A B単 61号
000062 鉄筋 基礎コン SD295 D13	0.326	ton	174,490	56,884	歩A・単A B単 62号
000063 水膨張止水材 t=20mm	47.100	m	396	18,652	歩A・単A B単 63号
000064 基礎コンクリート(クレーン施工部) 18-8-25	0.300	m3	24,530	7,359	歩A・単A B単 64号
000065 基礎コンクリート型枠	1.000	式	1,633	1,633	歩A・単A B単 65号
000066 水膨張止水材 t=20mm	5.600	m	396	2,218	歩A・単A B単 66号
合 計				7,311,290	
・・泉洞寺分水工	1.000	式		9,163,000	
000067 基礎コンクリート 18-8-25	0.700	m3	34,590	24,213	歩A・単A B単 67号
000068 基礎コンクリート型枠	1.000	式	10,557	10,557	歩A・単A B単 68号
000069 泉洞寺分水工コンクリート 21-12-25	13.800	m3	25,170	347,346	歩A・単A B単 69号
000070 泉洞寺分水工 型枠	1.000	式	814,424	814,424	歩A・単A B単 70号
000071 鉄筋 SD295 D16	0.598	ton	172,430	103,113	歩A・単A B単 71号
000072 鉄筋 SD295 D13	0.753	ton	174,490	131,391	歩A・単A B単 72号
000073 タラップ	1.000	式	41,440	41,440	歩A・単A B単 73号
000074 分水工グレーチング蓋	1.000	式	3,400,000	3,400,000	歩A・単A B単 74号
000075 ブレキャストボックスカルバート据付 B1200×H800×L1332/1000	1.000	個	329,432	329,432	歩A・単A B単 75号
000076 ブレキャストボックスカルバート据付 B1200×H800×L1822/1000	1.000	個	370,177	370,177	歩A・単A B単 76号
000077 ブレキャストボックスカルバート据付 B1200×H800 L1800/978	1.000	個	367,761	367,761	歩A・単A B単 77号
000078 ブレキャストボックスカルバート据付 B1200×H800 L=1213/1551	1.000	個	366,594	366,594	歩A・単A B単 78号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000079 ブレキャストボックスカルバート据付 B1200×H800 L=1000/1338	1.000	個	388,573	388,573	歩A・単A B単 79号
000080 既設樹接続コンクリート打設	2.010	m3	24,530	49,305	歩A・単A B単 80号
000081 既設樹削孔	1.730	m ²	3,398	5,879	歩A・単A B単 81号
000082 モルタル充填	0.040	m3	20,600	824	歩A・単A B単 82号
000083 既設樹接続 ケミカルアンカー	22.000	本	237	5,214	歩A・単A B単 83号
000084 既設樹接続部 型枠	1.000	式	66,123	66,123	歩A・単A B単 84号
000085 既設樹鉄筋 SD295 D13	0.061	ton	174,490	10,644	歩A・単A B単 85号
000086 分水ゲート工	1.000	式	2,330,000	2,330,000	歩A・単A B単 86号
合 計				9,163,010	
・・暫定取付工(上流) 設置	1.000	式		1,685,000	
000087 無筋コンクリート取壊し	19.000	m3	11,060	210,140	歩A・単A B単 87号
000088 鉄筋コンクリート取壊し	2.600	m3	19,740	51,324	歩A・単A B単 88号
000089 掘削	39.000	m3	1,313	51,207	歩A・単A B単 89号
000090 底面部基面整正	47.000	m ²	506	23,782	歩A・単A B単 90号
000091 大型土のう(暫定護岸工) 1:3モルタル詰め	36.000	袋	26,185	942,660	歩A・単A B単 91号
000092 底版コンクリート 18-8-25 W/C=65%	10.000	m3	34,590	345,900	歩A・単A B単 92号
000093 鉄筋金網 鉄筋金網 底版 D10	47.000	m ²	1,283	60,301	歩A・単A B単 93号
合 計				1,685,314	
・・張コンクリート	1.000	式		651,000	
000094 張りコンクリート 18-8-25 t=100mm	6.000	m3	33,760	202,560	歩A・単A B単 94号
000095 型枠	1.000	式	436,775	436,775	歩A・単A B単 95号
000096 伸縮目地 ゴム発泡体10mm	3.000	m ²	4,008	12,024	歩A・単A B単 96号
合 計				651,359	
・・防草シート 左岸側	1.000	式		60,000	
000097 防草シート 覆土部 ポリプロピレン 240g/m ²	48.700	m ²	1,233	60,047	歩A・単A B単 97号
合 計				60,047	
・・砂利舗装	1.000	式		38,000	
000098 砂利舗装 RC-40 t=100mm	48.700	m ²	776	37,791	歩A・単A B単 98号
合 計				37,791	
・・安全施設工	1.000	式		981,000	
000099 ネットフェンス H=1.5m	51.000	m	9,198	469,098	歩A・単A B単 99号
000100 基礎ブロック 基礎ブロック 650×450	51.000	m	10,035	511,785	歩A・単A B単 100号
合 計				980,883	
・復旧工	1.000	式		517,000	
・・アスファルト復旧	1.000	式		398,000	
000101 表層 再生密粒度アスコン13 t=50mm	170.000	m ²	1,828	310,760	歩A・単A B単 101号
000102 路盤 再生クラッシャーラン RC-40 t=100mm	170.000	m ²	513	87,210	歩A・単A B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その2工事		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				27,374,000	
・仮設工					
・土留め打設ヤード(右岸)	1.000	式		27,374,000	
000107 大型土のう(ヤード) 設置~撤去	1.000	式		650,000	
000108 敷鉄板設置・撤去	54.000	袋	10,266	554,364	歩A・単A B単 107号
	1.000	式	95,992	95,992	歩A・単A B単 108号
合 計				650,356	
・右岸掘削用仮締切					
000109 大型土のう(仮締切) 設置~撤去	1.000	式		575,000	
	56.000	袋	10,266	574,896	歩A・単A B単 109号
合 計				574,896	
・佐久間川仮返し工					
000110 佐久間川仮返し工	1.000	式		614,000	
000111 佐久間川仮返し管設置 900 ダブル	1.000	式	450,999	450,999	歩A・単A B単 110号
000112 佐久間川仮返し管設置撤去 900 ダブル	21.300	m	5,091	108,438	歩A・単A B単 111号
	21.300	m	2,542	54,145	歩A・単A B単 112号
合 計				613,582	
・水路内進入路					
000113 水路内進入路 敷き鉄板 t=22mm	1.000	式		4,542,000	
000114 大型土のう 設置~撤去	256.000	m ²	1,582	404,992	歩A・単A B単 113号
000115 盛土	28.000	袋	10,266	287,448	歩A・単A B単 114号
000116 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)	714.000	m ³	2,967	2,118,438	歩A・単A B単 115号
000117 仮返し水路撤去	174.100	m	6,639	1,155,850	歩A・単A B単 116号
	174.100	m	3,305	575,401	歩A・単A B単 117号
合 計				4,542,129	
・上流仮締切					
000118 大型土のう 設置~撤去	1.000	式		299,000	
000119 ブルーシート 設置~撤去 2000	28.000	袋	10,266	287,448	歩A・単A B単 118号
	67.000	m ²	165	11,055	歩A・単A B単 119号
合 計				298,503	
・水替工					
000120 排水ポンプ運転 No.33 + 14付近	1.000	式		9,876,000	
000121 排水ポンプ運転 No.33 + 70付近	1.000	式	759,188	759,188	歩A・単A B単 120号
000122 排水ポンプ運転 No.34 + 50付近	1.000	式	759,188	759,188	歩A・単A B単 121号
000123 低圧引込み	1.000	式	7,039,734	7,039,734	歩A・単A B単 122号
000124 排水ポンプ運転 下流側 降雨時	1.000	式	597,919	597,919	歩A・単A B単 123号
	1.000	式	719,880	719,880	歩A・単A B単 124号
合 計				9,875,909	
・親杭横矢板					
000125 H形鋼打設 H300×300×10×15 L=9.0m	1.000	式		6,016,000	
000126 H形鋼打設 H300×300×10×15 L=9.0m	7.000	本	355,816	2,490,712	歩A・単A B単 125号
000127 H形鋼打設 H300×300×10×15 L=8.5m ロック・スカット工法	1.000	本	363,650	363,650	歩A・単A B単 126号
000128 H形鋼引抜 H300×300×10×15 L=8.5m	6.000	本	345,104	2,070,624	歩A・単A B単 127号
	14.000	本	6,877	96,278	歩A・単A B単 128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その2工事

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	1,313		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 埋戻1		m3	4,724		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 埋戻2		m3	4,724		歩A・単A
000004	B < 1.0m *** B単 - 4号 *** 埋戻3		m3	4,295		歩A・単A
000005	1.0m B < 2.5m *** B単 - 5号 *** 埋戻4		m3	2,433		歩A・単A
000006	2.5m B < 4.0m *** B単 - 6号 *** 埋戻5		m3	1,736		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 基面整正		m ²	506		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 人力荒仕上げ		m ²	304		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 法面整形 (盛土)		m ²	808		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 法面整形 (切土)		m ²	997		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** ネットフェンス撤去		m	876		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 無筋コンクリート取壊し		m3	11,060		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 鉄筋コンクリート取壊し		m3	19,740		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 既設水路切断(底板カッター)		m	3,277		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** As舗装切断		m	716		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** As舗装撤去		m ²	660		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 道路反射鏡撤去 再利用		基	24,786		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 金属類運搬		ton	12,869		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 擬木撤去 再利用		m	529		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 車止め撤去 再利用		本	1,720		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** ガードパイプ撤去 再利用		m	3,050		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 巻きコン撤去					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000023	*** B単 - 23号 *** 既設管撤去		m3	11,060		歩A・単A
000024	*** B単 - 24号 *** 佐久間川水路構造撤去		m3	19,740		歩A・単A
000025	*** B単 - 25号 *** 無筋コンクリート取壊し		m3	11,060		歩A・単A
000026	モルタル土のう *** B単 - 26号 *** 鉄筋コンクリート取壊し		m3	11,060		歩A・単A
000027	底版コンクリート *** B単 - 27号 *** 無筋コンクリート殻		m3	19,740		歩A・単A
000028	*** B単 - 28号 *** 鉄筋コンクリート殻		m3	6,624		歩A・単A
000029	*** B単 - 29号 *** アスファルト殻		m3	9,337		歩A・単A
000030	*** B単 - 30号 *** 汚泥		m3	10,248		歩A・単A
000031	*** B単 - 31号 *** 塵プラスチック		m3	290,800		歩A・単A
000032	*** B単 - 32号 *** 鉄筋コンクリートL形水路工		m3	11,048		歩A・単A
000033	*** B単 - 33号 *** 基礎コンクリート		m	970,497		歩A・単A
000034	18-8-25 W/C=65%以下 *** B単 - 34号 *** 型枠		m3	25,100		歩A・単A
000035	基礎コン L形水路部分 *** B単 - 35号 *** 鉄筋		m ²	5,442		歩A・単A
000036	基礎コン D13 *** B単 - 36号 *** 底版コンクリート		ton	174,490		歩A・単A
000037	L形水路部分 21-12-25 W/C=55%以下 *** B単 - 37号 *** 型枠		m3	25,740		歩A・単A
000038	底版コン L型水路部分 *** B単 - 38号 *** 機械式継手(手間)		式	133,250		歩A・単A
000039	D29×D29 *** B単 - 39号 *** 機械式継手(手間)		箇所	592		歩A・単A
000040	D13×D13 *** B単 - 40号 *** 鉄筋		箇所	358		歩A・単A
000041	底版コン L型水路部分 D13 *** B単 - 41号 *** 鉄筋		ton	174,490		歩A・単A
000042	底版コン L型水路部分 D25 *** B単 - 42号 *** 鉄筋		ton	177,580		歩A・単A
000043	底版コン L型水路部分 D29 *** B単 - 43号 *** サイドドレーン設置		ton	178,610		歩A・単A
			m	2,449		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その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 水膨張止水材 加硫ゴム製 v型15×14		m	972		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 目地材 ゴム発泡体 t=10		m ²	4,008		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20		m	1,612		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 目地材 ゴム発泡体 t=10		m ²	4,008		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** シール材 20×20		m	1,109		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 止水板 CF200×5		m	2,961		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** ダウエルバー D16×1000		本	702		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30		m	894		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** アンダードレーン工		m	4,424		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 底版用ウィーブホール 合成樹脂製 50		箇所	2,596		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** プレキャストボックスカルバート T-14 H900×B1200×L1000		個	300,274		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** プレキャストボックスカルバート T-14 H900×B1200 L=1157/1127		個	342,990		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 H900×B1200 L=1869/1839		個	447,491		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 水膨張止水材 t=20mm		m	396		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** プレキャストボックスカルバート T-14 L2000×H1300×B1500 標準(特殊配筋)		m	225,367		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** プレキャストボックスカルバート T-14 H1300×B1500×L1000 調整用(特殊配筋)		m	492,943		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 基礎コンクリート 18-8-25		m ³	25,100		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 基礎コンクリート型枠		式	44,080		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 鉄筋 基礎コン SD295 D13		ton	174,490		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 水膨張止水材 t=20mm		m	396		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 基礎コンクリート(クレーン施工部) 18-8-25		m ³	24,530		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 基礎コンクリート型枠					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000066	*** B単 - 66号 *** 水膨張止水材		式	1,633		歩A・単A
000067	t=20mm *** B単 - 67号 *** 基礎コンクリート		m	396		歩A・単A
000068	18-8-25 *** B単 - 68号 *** 基礎コンクリート型枠		m3	34,590		歩A・単A
000069	*** B単 - 69号 *** 泉洞寺分水工コンクリート		式	10,557		歩A・単A
000070	21-12-25 *** B単 - 70号 *** 泉洞寺分水工 型枠		m3	25,170		歩A・単A
000071	*** B単 - 71号 *** 鉄筋		式	814,424		歩A・単A
000072	SD295 D16 *** B単 - 72号 *** 鉄筋		ton	172,430		歩A・単A
000073	SD295 D13 *** B単 - 73号 *** タラップ		ton	174,490		歩A・単A
000074	*** B単 - 74号 *** 分水工グレーチング蓋		式	41,440		歩A・単A
000075	*** B単 - 75号 *** プレキャストボックスカルバート据付		式	3,400,000		歩A・単A
000076	B1200×H800×L1332/1000 *** B単 - 76号 *** プレキャストボックスカルバート据付		個	329,432		歩A・単A
000077	B1200×H800×L1822/1000 *** B単 - 77号 *** プレキャストボックスカルバート据付		個	370,177		歩A・単A
000078	B1200×H800 L1800/978 *** B単 - 78号 *** プレキャストボックスカルバート据付		個	367,761		歩A・単A
000079	B1200×H800 L=1213/1551 *** B単 - 79号 *** プレキャストボックスカルバート据付		個	366,594		歩A・単A
000080	B1200×H800 L=1000/1338 *** B単 - 80号 *** 既設樹接続コンクリート打設		個	388,573		歩A・単A
000081	*** B単 - 81号 *** 既設樹削孔		m3	24,530		歩A・単A
000082	*** B単 - 82号 *** モルタル充填		m ²	3,398		歩A・単A
000083	*** B単 - 83号 *** 既設樹接続 ケミカルアンカー		m3	20,600		歩A・単A
000084	*** B単 - 84号 *** 既設樹接続部 型枠		本	237		歩A・単A
000085	*** B単 - 85号 *** 既設樹鉄筋		式	66,123		歩A・単A
000086	SD295 D13 *** B単 - 86号 *** 分水ゲート工		ton	174,490		歩A・単A
			式	2,330,000		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 無筋コンクリート取壊し		m3	11,060		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 鉄筋コンクリート取壊し		m3	19,740		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 掘削		m3	1,313		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 底面部基面整正		m ²	506		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 大型土のう(暫定護岸工)		袋	26,185		歩A・単A
000092	1:3モルタル詰め *** B単 - 92号 *** 底板コンクリート		m3	34,590		歩A・単A
000093	18-8-25 W/C=65% *** B単 - 93号 *** 鉄筋金網		m ²	1,283		歩A・単A
000094	鉄筋金網 底板 D10 *** B単 - 94号 *** 張りコンクリート		m3	33,760		歩A・単A
000095	18-8-25 t=100mm *** B単 - 95号 *** 型枠		式	436,775		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 伸縮目地		m ²	4,008		歩A・単A
000097	ゴム発泡体10mm *** B単 - 97号 *** 防草シート 覆土部		m ²	1,233		歩A・単A
000098	ポリプロピレン 240g/m ² *** B単 - 98号 *** 砂利舗装		m ²	776		歩A・単A
000099	RC-40 t=100mm *** B単 - 99号 *** ネットフェンス		m	9,198		歩A・単A
000100	H=1.5m *** B単 - 100号 *** 基礎ブロック		m	10,035		歩A・単A
000101	基礎ブロック 650×450 *** B単 - 101号 *** 表層		m ²	1,828		歩A・単A
000102	再生密粒度アスコン13 t=50mm *** B単 - 102号 *** 路盤		m ²	513		歩A・単A
000103	再生クラッシャーラン RC-40 t=100mm *** B単 - 103号 *** 道路反射鏡		基	52,220		歩A・単A
000104	再利用 単柱式 76.3 直支柱 *** B単 - 104号 *** 擬木復旧		m	1,057		歩A・単A
000105	有材利用 *** B単 - 105号 *** 車止め復旧		本	1,720		歩A・単A
000106	再利用 *** B単 - 106号 *** ガードパイプ		m	3,300		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 大型土のう(ヤード)		袋	10,266		歩A・単A
000108	設置~撤去 *** B単 - 108号 *** 敷鉄板設置・撤去					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000109	*** B単 - 109号 *** 大型土のう(仮締切)		式	95,992		歩A・単A
000110	設置~撤去 *** B単 - 110号 *** 佐久間川仮廻し工		袋	10,266		歩A・単A
000111	*** B単 - 111号 *** 佐久間川仮廻し管設置		式	450,999		歩A・単A
000112	900 ダブル *** B単 - 112号 *** 佐久間川仮廻し管設撤去		m	5,091		歩A・単A
000113	900 ダブル *** B単 - 113号 *** 水路内進入路 敷き鉄板		m	2,542		歩A・単A
000114	t=22mm *** B単 - 114号 *** 大型土のう		m ²	1,582		歩A・単A
000115	設置~撤去 *** B単 - 115号 *** 盛土		袋	10,266		歩A・単A
000116	*** B単 - 116号 *** 仮廻し水路設置		m ³	2,967		歩A・単A
000117	高密度ポリエチレン管(貸与品、1350、ダブル溝) *** B単 - 117号 *** 仮廻し水路撤去		m	6,639		歩A・単A
000118	*** B単 - 118号 *** 大型土のう		m	3,305		歩A・単A
000119	設置~撤去 *** B単 - 119号 *** ブルーシート		袋	10,266		歩A・単A
000120	設置~撤去 2000 *** B単 - 120号 *** 排水ポンプ運転		m ²	165		歩A・単A
000121	No.33+14付近 *** B単 - 121号 *** 排水ポンプ運転		式	759,188		歩A・単A
000122	No.33+70付近 *** B単 - 122号 *** 排水ポンプ運転		式	759,188		歩A・単A
000123	No.34+50付近 *** B単 - 123号 *** 低圧引込み		式	7,039,734		歩A・単A
000124	*** B単 - 124号 *** 排水ポンプ運転		式	597,919		歩A・単A
000125	下流側 降雨時 *** B単 - 125号 *** H形鋼打設		式	719,880		歩A・単A
000126	H300×300×10×15 L=9.0m *** B単 - 126号 *** H形鋼打設		本	355,816		歩A・単A
000127	H300×300×10×15 L=9.0m *** B単 - 127号 *** H形鋼打設		本	363,650		歩A・単A
000128	H300×300×10×15 L=8.5m ロック・スカット工法 *** B単 - 128号 *** H形鋼引抜		本	345,104		歩A・単A
000129	H300×300×10×15 L=8.5m *** B単 - 129号 *** 横矢板工		本	6,877		歩A・単A
	軽量鋼矢板		m ²	7,342		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その2工事

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	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	342.9	343	S単 133号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツカ山積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 137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 143号
	合 計				1,313	
	単 価				1,313	
*** B単 - 2号 ***						
000002	埋戻1 構造物周辺		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 134号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツカ山積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 137号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 134号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動バツカ()	1.000	m3	3,264	3,264	S単 1号
	合 計				4,724	
	単 価				4,724	
*** B単 - 3号 ***						
000003	埋戻2 B<1.0m		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 134号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツカ山積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 137号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 134号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動バツカ()	1.000	m3	3,264	3,264	S単 1号
	合 計				4,724	
	単 価				4,724	
*** B単 - 4号 ***						
000004	埋戻3 1.0m B<2.5m		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 134号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツカ山積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 137号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 134号
S01041	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	1.000	m3	2,150	2,150	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	685	685	S単 5号
	合 計				4,295	
	単 価				4,295	
*** 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 134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その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.110	m3	816.5	906	S単 137号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 134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 138号
	合計				2,433	
	単価				2,433	
	*** B単 - 6号 ***					
000006	埋戻 5 4.0<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 134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	1.110	m3	816.5	906	S単 137号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 134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 139号
	合計				1,736	
	単価				1,736	
	*** B単 - 7号 ***					
000007	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 140号
	合計				506	
	単価				506	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	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 4号
	合計				304	
	単価				304	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	法面整形 (盛土)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	1.000	m ²	807.7	808	S単 141号
	合計				808	
	単価				808	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	法面整形 (切土)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部,--,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	1.000	m ²	997.1	997	S単 142号
	合計				997	
	単価				997	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	ネットフェンス撤去		m		1,000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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				876	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	無筋コンクリート取壊し		m3		1.000 m3	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 82号
	合計				11,060	
	単価				11,060	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	鉄筋コンクリート取壊し		m3		1.000 m3	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 83号
	合計				19,740	
	単価				19,740	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	既設水路切断(底板カッター)		m		1.000 m	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 148号
	合計				3,277	
	単価				3,277	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	As舗装切断		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	715.6	716	S単 149号
	合計				716	
	単価				716	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	As舗装撤去		m ²		1.000 m ²	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 147号
	合計				660	
	単価				660	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	道路反射鏡撤去 再利用		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S08704	【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、 76.3、 89.1、 101.6, 2基以下,-, 無し	1.000	基	24,786	24,786	S単 95号
	合計				24,786	
	単価				24,786	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	金属類運搬		ton		1.000 ton	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その2工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02200	[SP 施工パッケージ(直接入力用)] 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]V-ストラック4~4.5t積2.9t吊, 運搬距離5.0km以下(4.3km)	1.000	ton	2,869	2,869	S単 78号
S02200	[SP 施工パッケージ(直接入力用)] No.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]V-ストラック4~4.5t積2.9t吊	1.000	ton	10,000	10,000	S単 79号
	合計				12,869	
	単価				12,869	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	擬木撤去 再利用		m		2,000	歩A 当たり算出
T00041	擬木撤去 有材利用	1.000	本	1,057	1,057	T単 26号
	合計				1,057	
	単価				529	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	車止め撤去 再利用		本		1,000	歩A 当たり算出
T00043	車止め復旧 再利用 ビラー型	1.000	本	1,720	1,720	T単 27号
	合計				1,720	
	単価				1,720	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	ガードパイプ撤去 再利用		m		1,000	歩A 当たり算出
S08717	再利用 ガードパイプ撤去,土中建込,メッキ品,Gp-Bp-2E,受けなし,無し	1.000	m	3,050	3,050	S単 96号
	合計				3,050	
	単価				3,050	
	*** B単 - 22号 ***					
000022	巻きコン撤去		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 82号
	合計				11,060	
	単価				11,060	
	*** B単 - 23号 ***					
000023	既設管撤去		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 83号
	合計				19,740	
	単価				19,740	
	*** B単 - 24号 ***					
000024	佐久間川水路構造撤去		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	無筋コンクリート取壊し 無筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	11,060	11,060	S単 84号
	合計				11,060	
	単価				11,060	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 25号 ***						
000025	無筋コンクリート取壊し モルタル土のう		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 82号
	合 計				11,060	
	単 価				11,060	
*** B単 - 26号 ***						
000026	鉄筋コンクリート取壊し 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 83号
	合 計				19,740	
	単 価				19,740	
*** B単 - 27号 ***						
000027	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 144号
S02123	無筋コンクリート殻処分	1.000	m3	4,400	4,400	S単 71号
	合 計				6,624	
	単 価				6,624	
*** B単 - 28号 ***						
000028	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 145号
S02123	鉄筋コンクリート殻処分	1.000	m3	6,600	6,600	S単 72号
	合 計				9,337	
	単 価				9,337	
*** B単 - 29号 ***						
000029	アスファルト殻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,12.0km以下,	1.000	m3	3,148	3,148	S単 146号
S02123	アスファルト殻処分	1.000	m3	7,100	7,100	S単 73号
	合 計				10,248	
	単 価				10,248	
*** B単 - 30号 ***						
000030	汚泥		m3		0.500	歩A 当たり算出
S02123	汚泥運搬費	1.000	回	130,000	130,000	S単 74号
S02123	汚泥処分費	0.500	m3	30,800	15,400	S単 75号
	合 計				145,400	
	単 価				290,800	
*** B単 - 31号 ***						
000031	廃プラスチック		m3		3.700	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 76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その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	廃プラスチック処分費	3.700	m3	9,500	35,150	S単 77号
	合計				40,878	
	単価				11,048	
	*** B単 - 32号 ***					
000032	鉄筋コンクリートL形水路工		m		34.050 m	歩A 当たり算出
T00021	L形水路クレーン据付(標準H2750×2000) L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし	16.000	個	884,998	14,159,968	T単 9号
T00026	L形水路クレーン据付(H2750×L1164)調整用 L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし	2.000	個	847,197	1,694,394	T単 13号
T00029	L形水路クレーン据付(50t)(H2750×L1163)調整用 L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし	2.000	個	847,197	1,694,394	T単 15号
T00030	L形水路クレーン据付(H2750×L1151)調整用 L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし	1.000	個	842,147	842,147	T単 16号
T00031	L形水路クレーン据付(H2750×L1152)調整用 L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし	1.000	個	842,147	842,147	T単 17号
T00033	L形水路クレーン据付(H500×L2000)天端加工 L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし	4.000	個	1,094,647	4,378,588	T単 19号
T00034	L形水路クレーン据付(H500×L1151)天端加工、調整 L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし	1.000	個	1,054,268	1,054,268	T単 20号
T00035	L形水路クレーン据付(H500×L1152)天端加工 L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし	1.000	個	1,054,268	1,054,268	T単 21号
T00036	L形水路クレーン据付(H1050×L2000)天端加工 L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし	1.000	個	707,124	707,124	T単 22号
T00032	L形水路クレーン据付(H2750×L1342)調整用 L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし	2.000	個	925,284	1,850,568	T単 18号
T00046	L形水路クレーン据付(H2750×B8600×L1300)調整用 L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし	1.000	個	907,104	907,104	T単 29号
T00048	L形水路クレーン据付(H2750×B8600×L1690)調整用 L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし	1.000	個	1,079,564	1,079,564	T単 31号
T00045	L形水路クレーン据付(H2750×B8600×L1000)調整用 L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし	1.000	個	776,667	776,667	T単 28号
T00049	L形水路クレーン据付(H2750×B8600×L1690)天端加 L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし	1.000	個	1,093,982	1,093,982	T単 32号
T00047	L形水路クレーン据付(H2750×B8600×L2000)天端加 L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし	1.000	個	910,248	910,248	T単 30号
	合計				33,045,431	
	単価				970,497	
	*** B単 - 33号 ***					
000033	基礎コンクリート 18-8-25 W/C=65%以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,コンクリート各種	1.000	m3	25,100	25,100	S単 151号
	合計				25,100	
	単価				25,100	
	*** B単 - 34号 ***					
000034	型枠 基礎コン L形水路部分		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 157号
	合計				5,442	
	単価				5,442	
	*** B単 - 35号 ***					
000035	鉄筋 基礎コン D13		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,受けなし,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	174,490	174,490	S単 87号
	合計				174,490	
	単価				174,490	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 36号 ***						
000036	底版コンクリート L形水路部分 21-12-25 W/C=55%以下		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 152号
	合計				25,740	
	単価				25,740	
*** B単 - 37号 ***						
000037	型枠 底版コン L型水路部分		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	12,500	m ²	10,660	133,250	S単 158号
	合計				133,250	
	単価				133,250	
*** B単 - 38号 ***						
000038	機械式継手(手間) D29×D29		箇所		1,000	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,,	1,000	箇所	592	592	S単 36号
	合計				592	
	単価				592	
*** B単 - 39号 ***						
000039	機械式継手(手間) D13×D13		箇所		1,000	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,,	1,000	箇所	358	358	S単 37号
	合計				358	
	単価				358	
*** B単 - 40号 ***						
000040	鉄筋 底版コン L型水路部分 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 87号
	合計				174,490	
	単価				174,490	
*** B単 - 41号 ***						
000041	鉄筋 底版コン L型水路部分 D25		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 88号
	合計				177,580	
	単価				177,580	
*** B単 - 42号 ***						
000042	鉄筋 底版コン L型水路部分 D29		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 89号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	未満					
	合計				178,610	
	単価				178,610	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	サイドドレーン設置		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00100	サイドドレーン設置工	1.000	m	2,449	2,449	T単 45号
	合計				2,449	
	単価				2,449	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	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
T00008	水膨張止水材 加硫ゴム製 v型15×14	1.000	m	972	972	T単 1号
	合計				972	
	単価				972	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	目地材 ゴム発泡体 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(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²	4,008	4,008	S単 160号
	合計				4,008	
	単価				4,008	
	*** B単 - 46号 ***					
000046	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00010	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20	1.000	m	1,612	1,612	T単 3号
	合計				1,612	
	単価				1,612	
	*** B単 - 47号 ***					
000047	目地材 ゴム発泡体 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(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²	4,008	4,008	S単 160号
	合計				4,008	
	単価				4,008	
	*** B単 - 48号 ***					
000048	シール材 20×20		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00009	シール材 20×20	1.000	m	1,109	1,109	T単 2号
	合計				1,109	
	単価				1,109	
	*** B単 - 49号 ***					
000049	止水板 CF200×5		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	1.000	m	2,961	2,961	S単 161号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,961	
	単価				2,961	
	*** B単 - 50号 ***					
000050	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 86号
	合計				7,020	
	単価				702	
	*** B単 - 51号 ***					
000051	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
T00011	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30	1.000	m	894	894	T単 4号
	合計				894	
	単価				894	
	*** B単 - 52号 ***					
000052	アンダードレーン工		m		1,000	歩A 当たり算出
T00023	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有孔管	1.000	m	4,424	4,424	T単 10号
	合計				4,424	
	単価				4,424	
	*** B単 - 53号 ***					
000053	底版用ウィーブホール 合成樹脂製 50		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	底版用ウィーブホール 合成樹脂製 50(目皿・フィルター付き),,	1.000	本	940	940	S単 42号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管,,	1.000	本	893	893	S単 43号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50エルボ,,	1.000	本	315	315	S単 44号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 TSチーz,,	1.000	本	448	448	S単 45号
	合計				2,596	
	単価				2,596	
	*** B単 - 54号 ***					
000054	プレキャストボックスカルバート T-14 H900×B1200×L1000		個		1,000	歩A 当たり算出
T00056	ボックスカルバート機械据付 据付,1.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ	1.000	個	300,274	300,274	T単 38号
	合計				300,274	
	単価				300,274	
	*** B単 - 55号 ***					
000055	プレキャストボックスカルバート T-14 H900×B1200 L=1157/1127		個		1,000	歩A 当たり算出
T00055	ボックスカルバート機械据付 据付,1.147m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ	1.000	個	342,990	342,990	T単 37号
	合計				342,990	
	単価				342,990	
	*** B単 - 56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その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000056	プレキャストボックスカルバート T-14 H900×B1200 L=1869/1839		個		1.000	歩A 当たり算出
T00057	ボックスカルバート機械据付 据付,1.859m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ	1.000	個	447,491	447,491	T単 39号
	合計				447,491	
	単価				447,491	
	*** B単 - 57号 ***					
000057	水膨張止水材 t=20mm		m		1.000	歩A 当たり算出
T00012	止水材 水膨張性ウレタンフォーム 20×20	1.000	m	396	396	T単 5号
	合計				396	
	単価				396	
	*** B単 - 58号 ***					
000058	プレキャストボックスカルバート T-14 L2000×H1300×B1500 標準(特殊配筋)		m		24.000	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	12.000	個	450,733	5,408,796	S単 91号
	合計				5,408,796	
	単価				225,367	
	*** B単 - 59号 ***					
000059	プレキャストボックスカルバート T-14 H1300×B1500×L1000 調整用(特殊配筋)		m		1.000	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	1.000	個	492,943	492,943	S単 92号
	合計				492,943	
	単価				492,943	
	*** B単 - 60号 ***					
000060	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 151号
	合計				25,100	
	単価				25,100	
	*** B単 - 61号 ***					
000061	基礎コンクリート型枠		式		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	8.100	m ²	5,442	44,080	S単 157号
	合計				44,080	
	単価				44,080	
	*** B単 - 62号 ***					
000062	鉄筋 基礎コン SD295 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,受けなし,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	174,490	174,490	S単 87号
	合計				174,490	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				174,490	
	*** B単 - 63号 ***					
000063	水膨張止水材 t=20mm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00012	止水材 水膨張性ウレタンフォーム 20×20	1.000	m	396	396	T単 5号
	合 計				396	
	単 価				396	
	*** B単 - 64号 ***					
000064	基礎コンクリート(クレーン施工部) 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	24,530	S単 153号
	合 計				24,530	
	単 価				24,530	
	*** B単 - 65号 ***					
000065	基礎コンクリート型枠		式		1,000 式	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m ²	5,442	1,633	S単 157号
	合 計				1,633	
	単 価				1,633	
	*** B単 - 66号 ***					
000066	水膨張止水材 t=20mm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00012	止水材 水膨張性ウレタンフォーム 20×20	1.000	m	396	396	T単 5号
	合 計				396	
	単 価				396	
	*** B単 - 67号 ***					
000067	基礎コンクリート 18-8-25		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツヤ(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	1.000	m3	34,590	34,590	S単 154号
	合 計				34,590	
	単 価				34,590	
	*** B単 - 68号 ***					
000068	基礎コンクリート型枠		式		1,000 式	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.100	m ²	9,597	10,557	S単 159号
	合 計				10,557	
	単 価				10,557	
	*** B単 - 69号 ***					
000069	泉洞寺分水工コンクリート 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,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	25,170	25,170	S単 155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その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	延長無し,-,-,-,ｺﾝｸﾘｰﾄ各種					
	合計				25,170	
	単価				25,170	
	*** B単 - 70号 ***					
000070	泉洞寺分水工 型枠		式		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	76.400	m ²	10,660	814,424	S単 158号
	合計				814,424	
	単価				814,424	
	*** B単 - 71号 ***					
000071	鉄筋 SD295 D16		ton		1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	172,430	172,430	S単 90号
	合計				172,430	
	単価				172,430	
	*** B単 - 72号 ***					
000072	鉄筋 SD295 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 87号
	合計				174,490	
	単価				174,490	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	タラップ		式		1.000	歩A 当たり算出
S02116	タラップ w300 L180 19 樹脂被覆,,	8.000	本	5,180	41,440	S単 49号
	合計				41,440	
	単価				41,440	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	分水工グレーチング蓋		式		1.000	歩A 当たり算出
S02116	グレーチング	1.000	式	3,400,000	3,400,000	S単 50号
	合計				3,400,000	
	単価				3,400,000	
	*** B単 - 75号 ***					
000075	プレキャストボックスカルバート据付 B1200×H800×L1332/1000		個		1.000	歩A 当たり算出
T00058	ボックスカルバート機械据付 据付,1.171m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ	1.000	個	329,432	329,432	T単 40号
	合計				329,432	
	単価				329,432	
	*** B単 - 76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その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000076	プレキャストボックスカルバート据付 B1200×H800×L1822/1000		個		1,000	歩A 当たり算出
T00059	ボックスカルバート機械据付 据付,1.416m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ	1.000	個	370,177	370,177	T単 41号
	合計				370,177	
	単価				370,177	
	*** B単 - 77号 ***					
000077	プレキャストボックスカルバート据付 B1200×H800 L1800/978		個		1,000	歩A 当たり算出
T00060	ボックスカルバート機械据付 据付,1.394m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ	1.000	個	367,761	367,761	T単 42号
	合計				367,761	
	単価				367,761	
	*** B単 - 78号 ***					
000078	プレキャストボックスカルバート据付 B1200×H800 L=1213/1551		個		1,000	歩A 当たり算出
T00061	ボックスカルバート機械据付 据付,1.387m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ	1.000	個	366,594	366,594	T単 43号
	合計				366,594	
	単価				366,594	
	*** B単 - 79号 ***					
000079	プレキャストボックスカルバート据付 B1200×H800 L=1000/1338		個		1,000	歩A 当たり算出
T00062	ボックスカルバート機械据付 据付,1.174m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ	1.000	個	388,573	388,573	T単 44号
	合計				388,573	
	単価				388,573	
	*** B単 - 80号 ***					
000080	既設樹接続コンクリート打設		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,コンクリート各種	1.000	m3	24,530	24,530	S単 153号
	合計				24,530	
	単価				24,530	
	*** B単 - 81号 ***					
000081	既設樹削孔		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁,t 3cm	1.000	m ²	3,398	3,398	S単 85号
	合計				3,398	
	単価				3,398	
	*** B単 - 82号 ***					
000082	モルタル充填		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生モルタル(普通) ,配合 1:3,	1.000	m3	20,600	20,600	S単 56号
	合計				20,600	
	単価				20,600	
	*** B単 - 83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その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000083	既設樹接続 ケミカルアンカー		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ケミカルアンカー 13×50,,	1.000	本	237	237	S単 57号
	合計				237	
	単価				237	
	*** B単 - 84号 ***					
000084	既設樹接続部 型枠		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	6.890	m ²	9,597	66,123	S単 159号
	合計				66,123	
	単価				66,123	
	*** B単 - 85号 ***					
000085	既設樹鉄筋 SD295 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 87号
	合計				174,490	
	単価				174,490	
	*** B単 - 86号 ***					
000086	分水ゲート工		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	スライドゲート H840×B1200,,	1.000	個	2,330,000	2,330,000	S単 58号
	合計				2,330,000	
	単価				2,330,000	
	*** B単 - 87号 ***					
000087	無筋コンクリート取壊し		m ³		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	m ³	11,060	11,060	S単 82号
	合計				11,060	
	単価				11,060	
	*** B単 - 88号 ***					
000088	鉄筋コンクリート取壊し		m ³		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	m ³	19,740	19,740	S単 83号
	合計				19,740	
	単価				19,740	
	*** B単 - 89号 ***					
000089	掘削		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,-	1.000	m ³	342.9	343	S単 133号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック砂山積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	1.000	m ³	816.5	817	S単 137号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m ³	153	153	S単 143号
	合計				1,313	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,313	
	*** B単 - 90号 ***					
000090	底面部基面整正		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 140号
	合 計				506	
	単 価				506	
	*** B単 - 91号 ***					
000091	大型土のう(暫定護岸工) 1:3モルタル詰め		袋		1.000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バツ納,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	1.000	袋	26,185	26,185	S単 112号
	合 計				26,185	
	単 価				26,185	
	*** B単 - 92号 ***					
000092	底板コンクリート 18-8-25 W/C=65%		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,バツ納(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	m ³	34,590	34,590	S単 154号
	合 計				34,590	
	単 価				34,590	
	*** B単 - 93号 ***					
000093	鉄筋金網 鉄筋金網 底板 D10		m ²		1.000	歩A 当たり算出
T00028	鉄筋金網設置 D10×250×250	1.000	m ²	1,283	1,283	T単 14号
	合 計				1,283	
	単 価				1,283	
	*** B単 - 94号 ***					
000094	張りコンクリート 18-8-25 t=100mm		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,コンクリート各種	1.000	m ³	33,760	33,760	S単 156号
	合 計				33,760	
	単 価				33,760	
	*** B単 - 95号 ***					
000095	型枠		式		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	80.260	m ²	5,442	436,775	S単 157号
	合 計				436,775	
	単 価				436,775	
	*** B単 - 96号 ***					
000096	伸縮目地 ゴム発泡体10mm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²	4,008	4,008	S単 160号
	合 計				4,008	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,008	
	*** B単 - 97号 ***					
000097	防草シート 覆土部 ポリプロピレン 240g/㎡		㎡		1,000	歩A 当たり算出
T00017	防草シート 覆土 平面部	1.000	㎡	1,233	1,233	T単 7号
	合 計				1,233	
	単 価				1,233	
	*** B単 - 98号 ***					
000098	砂利舗装 RC-40 t=100mm		㎡		1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クワッチャン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,敷均し,必要,なし,なし	1.000	㎡	776	776	S単 93号
	合 計				776	
	単 価				776	
	*** B単 - 99号 ***					
000099	ネットフェンス H=1.5m		m		1,000	歩A 当たり算出
T00013	ネットフェンス設置 H=1.5m@2.0m、丸パイプ	1.000	m	9,198	9,198	T単 6号
	合 計				9,198	
	単 価				9,198	
	*** B単 - 100号 ***					
000100	基礎ブロック 基礎ブロック 650×450		m		2,000	歩A 当たり算出
S02116	基礎ブロック 2型 口650×450、	1.000	個	15,700	15,700	S単 59号
SA0551	基礎ブロック据付け 据付,50kg以上80kg以下,有り,なし	1.000	基	4,370	4,370	S単 162号
	合 計				20,070	
	単 価				10,035	
	*** B単 - 101号 ***					
000101	表層 再生密粒度アスコン13 t=50mm		㎡		1,000	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,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	1.000	㎡	1,828	1,828	S単 164号
	合 計				1,828	
	単 価				1,828	
	*** B単 - 102号 ***					
000102	路盤 再生クラッシャーラン RC-40 t=100mm		㎡		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40	1.000	㎡	513.4	513	S単 163号
	合 計				513	
	単 価				513	
	*** B単 - 103号 ***					
000103	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,2基、-.無し、-.、-.0本	1.000	基	52,220	52,220	S単 94号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				52,220	
	単価				52,220	
	*** B単 - 104号 ***					
000104	擬木復旧 有材利用		m		2,000	歩A 当たり算出
T00040	擬木復旧 有材利用	1.000	本	2,114	2,114	T単 25号
	合計				2,114	
	単価				1,057	
	*** B単 - 105号 ***					
000105	車止め復旧 再利用		本		1,000	歩A 当たり算出
T00043	車止め復旧 再利用 ビラー型	1.000	本	1,720	1,720	T単 27号
	合計				1,720	
	単価				1,720	
	*** B単 - 106号 ***					
000106	ガードパイプ 再利用		m		1,000	歩A 当たり算出
S02120	ガードパイプ復旧(手間のみ)	1.000	m	3,300	3,300	S単 70号
	合計				3,300	
	単価				3,300	
	*** B単 - 107号 ***					
000107	大型土のう(ヤード) 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	m3	249.1	207	S単 134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	m3	816.5	678	S単 137号
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ック約,現地土,0m3,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 113号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,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 134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 143号
	合計				10,266	
	単価				10,266	
	*** B単 - 108号 ***					
000108	敷鉄板設置・撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,22,1,なし	142.000	m ²	676	95,992	S単 123号
	合計				95,992	
	単価				95,992	
	*** B単 - 109号 ***					
000109	大型土のう(仮締切) 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	m3	249.1	207	S単 134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	0.830	m3	816.5	678	S単 137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その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ッ 納,現地土,0m3,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 113号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ッ 納,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,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 134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 143号
	合 計				10,266	
	単 価				10,266	
	*** B単 - 110号 ***					
000110	佐久間川仮返し工		式		1.000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 900 ダブル 損耗率45%,,	21.300	m	20,430	435,159	S単 60号
S02116	高密度ポリエチレン管 900 ダブル構造継手 損耗率45%,,	1.000	個	15,840	15,840	S単 61号
	合 計				450,999	
	単 価				450,999	
	*** B単 - 111号 ***					
000111	佐久間川仮返し管設置 900 ダブル		m		10.000	歩A 当たり算出
T00053	高密度ポリエチレン管設置 900(設置のみ)	10.000	m	5,091	50,910	T単 35号
	合 計				50,910	
	単 価				5,091	
	*** B単 - 112号 ***					
000112	佐久間川仮返し管設置撤去 900 ダブル		m		10.000	歩A 当たり算出
T00054	高密度ポリエチレン管撤去 900(撤去のみ)	10.000	m	2,542	25,420	T単 36号
	合 計				25,420	
	単 価				2,542	
	*** B単 - 113号 ***					
000113	水路内進入路 敷き鉄板 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,120,1,なし	1.000	m ²	1,582	1,582	S単 124号
	合 計				1,582	
	単 価				1,582	
	*** B単 - 114号 ***					
000114	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	m3	249.1	207	S単 134号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ 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 137号
	下					
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ッ 納,現地土,0m3,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 113号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ッ 納,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,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 134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 143号
	合 計				10,266	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				10,266	
	*** B単 - 115号 ***					
000115	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 134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	111.000	m3	816.5	90,632	S単 137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 134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 139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 135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	111.000	m3	816.5	90,632	S単 137号
	合 計				296,725	
	単 価				2,967	
	*** B単 - 116号 ***					
000116	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
T00039	高密度ポリエチレン管設置 1350(設置のみ)	10.000	m	6,639	66,390	T単 24号
	合 計				66,390	
	単 価				6,639	
	*** B単 - 117号 ***					
000117	仮廻し水路撤去		m		10.000	歩A 当たり算出
T00051	高密度ポリエチレン管撤去 1350	10.000	m	3,305	33,050	T単 33号
	合 計				33,050	
	単 価				3,305	
	*** B単 - 118号 ***					
000118	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	m3	249.1	207	S単 134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	m3	816.5	678	S単 137号
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ック約,現地土,0m3,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 113号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,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 134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 143号
	合 計				10,266	
	単 価				10,266	
	*** B単 - 119号 ***					
000119	ブルーシート 設置~撤去 2000		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S18062	ブルーシート敷設・撤去 敷設~撤去	1.000	m ²	165	165	S単 125号
	合 計				165	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				165	
	*** B単 - 120号 ***					
000120	排水ポンプ運転 No.33 + 14付近		式		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 119号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 154,常時排水,0以上-6未満,商用電源,あり	1.000	箇所	737,085	737,085	S単 118号
	合 計				759,188	
	単 価				759,188	
	*** B単 - 121号 ***					
000121	排水ポンプ運転 No.33 + 70付近		式		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 119号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 154,常時排水,0以上-6未満,商用電源,あり	1.000	箇所	737,085	737,085	S単 118号
	合 計				759,188	
	単 価				759,188	
	*** B単 - 122号 ***					
000122	排水ポンプ運転 No.34 + 50付近		式		1,000	歩A 当たり算出
S18003	排水ポンプ運転 154,常時排水,40以上-120未満,発動発電機,あり	2.000	箇所	3,519,867	7,039,734	S単 115号
	合 計				7,039,734	
	単 価				7,039,734	
	*** B単 - 123号 ***					
000123	低圧引込み		式		1,000	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置-損料-撤去,154日	1.000	箇所	194,744	194,744	S単 126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 127号
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置-損料-撤去,154日	70.000	m	1,369	95,830	S単 128号
S18114	分電盤設備 三相3線式,7.5,設置-損料-撤去,154日	3.000	箇所	47,179	141,537	S単 129号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置-撤去,1本,1V線,5.5mm2,2m	3.000	極	41,452	124,356	S単 127号
	合 計				597,919	
	単 価				597,919	
	*** B単 - 124号 ***					
000124	排水ポンプ運転 下流側 降雨時		式		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 117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 116号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径 150mm 全揚程 10m	111.000	日	365	40,515	S単 19号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径 200mm 全揚程 10m	222.000	日	497	110,334	S単 20号
S02112	発動発電機[D駆動・超低・排対型(〜3次)] 定格容量60kva	111.000	日	2,620	290,820	S単 21号
	合 計				719,880	
	単 価				719,880	
	*** B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その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000125	H形鋼打設 H300×300×10×15 L=9.0m		本		1,000	歩A 当たり算出
T00037	H形鋼打設 H300×300×10×15 L=9.0m ロック・スカット工法	1.000	本	348,195	348,195	T単 23号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,有,31日,1回	0.837	ton	9,105	7,621	S単 103号
	合計				355,816	
	単価				355,816	
	*** B単 - 126号 ***					
000126	H形鋼打設 H300×300×10×15 L=9.0m		本		1,000	歩A 当たり算出
T00037	H形鋼打設 H300×300×10×15 L=9.0m ロック・スカット工法	1.000	本	348,195	348,195	T単 23号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,有,135日,1回	0.837	ton	18,465	15,455	S単 104号
	合計				363,650	
	単価				363,650	
	*** B単 - 127号 ***					
000127	H形鋼打設 H300×300×10×15 L=8.5m ロック・スカット工法		本		1,000	歩A 当たり算出
T00052	H形鋼打設 H300×H300×10×15 L=8.5 ロック・スカット工法	1.000	本	330,498	330,498	T単 34号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,有,135日,1回	0.791	ton	18,465	14,606	S単 104号
	合計				345,104	
	単価				345,104	
	*** B単 - 128号 ***					
000128	H形鋼引抜 H300×300×10×15 L=8.5m		本		1,000	歩A 当たり算出
S18163	H形鋼引抜(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜,油圧式,9m以下	1.000	本	6,877	6,877	S単 130号
	合計				6,877	
	単価				6,877	
	*** B単 - 129号 ***					
000129	横矢板工 軽量鋼矢板		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置~撤去	1.000	m ²	6,444	6,444	S単 122号
S17001	軽量鋼矢板 軽量鋼矢板,軽量型,有,31日,1回	0.058	ton	15,477	898	S単 102号
	合計				7,342	
	単価				7,342	
	*** B単 - 130号 ***					
000130	切梁・腹起し工		式		1,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,166日,1回,なし	0.700	ton	113,198	79,239	S単 120号
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,166日,1回,なし	2.400	ton	113,198	271,675	S単 121号
	合計				350,914	
	単価				350,914	
	*** B単 - 131号 ***					
000131	仮設道路設置・撤去		m		15,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	7.500	m ³	2,297	17,228	S単 136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その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	0.833	m3	249.1	208	S単 134号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	0.833	m3	816.5	680	S単 137号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ'ク()	7.500	m3	3,264	24,480	S単 1号
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	8.330	m3	2,297	19,134	S単 136号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ'ク()	7.500	m3	3,264	24,480	S単 1号
T00020	仮設道路覆工板設置・撤去	15.000	m	53,245	798,675	T単 8号
S02116	松矢板 t=30mm	0.100	m3	51,000	5,100	S単 63号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	13.330	m3	249.1	3,321	S単 134号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	13.330	m3	816.5	10,884	S単 137号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバ'ク()	12.000	m3	3,264	39,168	S単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	13.330	m3	249.1	3,321	S単 134号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	13.330	m3	816.5	10,884	S単 137号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	13.330	m3	153	2,039	S単 143号
	合計				959,602	
	単価				63,973	
	*** B単 - 132号 ***					
000132	交通誘導員		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 35号
	合計				17,544	
	単価				17,544	
	*** B単 - 133号 ***					
000133	仮設材輸送 敷鉄板		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	10,200	10,200	S単 131号
	合計				10,200	
	単価				10,200	
	*** B単 - 134号 ***					
000134	仮設材輸送 覆工板		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	11,700	11,700	S単 132号
	合計				11,700	
	単価				11,700	
	*** B単 - 135号 ***					
000135	仮設材輸送 その他鋼材		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	11,700	11,700	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その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				11,700	
	単価				11,700	
	*** B単 - 136号 ***					
000136	仮設材運搬 鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	11,700	11,700	S単 132号
	合計				11,700	
	単価				11,700	
	*** B単 - 137号 ***					
000137	仮設材運搬 高密度ポリエチレン管 1350ダブル構造(官貸)		ton		17,500 ton	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'-ストラック4~4.5t積2.9t吊,運搬距離5.0km以下(4.3km)	17.500	ton	2,869	50,208	S単 80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'-ストラック4~4.5t積2.9t吊	17.500	ton	10,000	175,000	S単 81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'-ストラック4~4.5t積2.9t吊,運搬距離5.0km以下(4.3km)	17.500	ton	2,869	50,208	S単 80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'-ストラック4~4.5t積2.9t吊	17.500	ton	10,000	175,000	S単 81号
	合計				450,416	
	単価				25,738	
	*** B単 - 138号 ***					
000138	仮設材運搬 H形鋼		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	11,700	11,700	S単 132号
	合計				11,700	
	単価				11,700	
	*** B単 - 139号 ***					
000139	仮設フェンス工 設置 H=1.8m、L=1.8m		m		400.000 m	歩A 当たり算出
S02116	ガードフェンス賃料 1.8m x 1.8m (158日),,	222.000	枚	3,480	772,560	S単 64号
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,158日	667.000	m	55	36,685	S単 109号
S17008	自在クランプ 自在クランプ,-,158日	600.000	個	72	43,200	S単 110号
S17008	直交クランプ 直交クランプ,-,158日	600.000	個	72	43,200	S単 111号
S02116	杭丸 L=1100 損耗,,	300.000	本	495	148,500	S単 65号
T00024	仮設フェンス工 設置手間 H=1.8m	400.000	m	2,980	1,192,000	T単 11号
	合計				2,236,145	
	単価				5,590	
	*** B単 - 140号 ***					
000140	仮設フェンス工 撤去 H=1.8m、L=1.8m		m		1,000 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その2工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00025	仮設フェンス工 撤去 H=1.8m L=1.8m	1.000	m	2,128	2,128	T単 12号
	合計				2,128	
	単価				2,128	
	*** B単 - 141号 ***					
000141	受電 基本料金		月		1,000	歩A 当たり算出
P31005	基本電力料 低圧用業持1年未満	4.400	kWh/月	1,313	5,777	
	合計				5,777	
	単価				5,777	
	*** B単 - 142号 ***					
000142	平板載荷試験 実荷重50kN以内		箇所		1,000	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 66号
	合計				186,000	
	単価				186,000	
	*** B単 - 143号 ***					
000143	高密度ポリエチレン管 1350 ダブル構造		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 1350 ダブル,,	1.000	m	94,200	94,200	S単 67号
Y00002	損料	0.550		94,200	51,810	
	合計				51,810	
	単価				51,810	
	*** B単 - 144号 ***					
000144	高密度ポリエチレン管 1350 ダブル 曲管90°		個		1,000	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 68号
Y00002	損料	0.550		725,000	398,750	
	合計				398,750	
	単価				398,750	
	*** B単 - 145号 ***					
000145	高密度ポリエチレン管 1350 ダブル 継手		個		1,000	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 69号
Y00002	損料	0.550		59,200	32,560	
	合計				32,560	
	単価				32,560	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

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,振動コバク()		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,締固めを計上しない		m3	2,150		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク()		m3	3,264		歩A・単A
S01072	*** S単 - 4号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²	304		歩A・単A
S01082	*** S単 - 5号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	685		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
S02111	*** S単 - 7号 *** TR-500 TR-500 TR-500		時間損料	45,322		歩A・単A
S02111	*** S単 - 8号 *** 特殊アースオーガ損料 特殊アースオーガ損料 SMD-60		時間損料	19,062		歩A・単A
S02111	*** S単 - 9号 *** ロック・スカット式オーガヘッド損料 ロック・スカット式オーガヘッド損料 450		時間損料	7,700		歩A・単A
S02111	*** S単 - 10号 *** ロック・スカット式オーガスクリュー損料 ロック・スカット式オーガスクリュー損料 450×9.0m		時間損料	2,271		歩A・単A
S02111	*** S単 - 11号 *** ロック・スカット式パースケーシング・チップ損料 ロック・スカット式パースケーシング・チップ損料 500×9.0m		時間損料	4,693		歩A・単A
S02111	*** S単 - 12号 *** ロック・スカット式オーガヘッド損料 ロック・スカット式オーガヘッド損料 450		時間損料	7,587		歩A・単A
S02111	*** S単 - 13号 *** ロック・スカット式オーガスクリュー損料 ロック・スカット式オーガスクリュー損料 450×9.0m		時間損料	4,693		歩A・単A
S02111	*** S単 - 14号 *** ロック・スカット式パースケーシング・チップ損料 ロック・スカット式パースケーシング・チップ損料 500×6m		時間損料	4,693		歩A・単A
S02112	*** S単 - 15号 *** 小型ハックル[加型・超低・排対型(～3次)] 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)		日	4,490		歩A・単A
S02112	*** S単 - 16号 *** ハックル[加型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 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		日	16,600		歩A・単A
S02112	*** S単 - 17号 *** ハックル[加型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 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		日	16,300		歩A・単A
S02112	*** S単 - 18号 *** ハックル[加型・超低・排対型(～2014)] ハックル[加型・超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		日	15,000		歩A・単A
S02112	*** S単 - 19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 - 20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 - 21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 - 22号 *** 土木一般世話役					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役		人	31,518		歩A・単A
S02115	*** S単 - 23号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 24号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 25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 - 26号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 27号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 28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 - 29号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 30号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 31号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 32号 *** とび工 とび工		人	32,538		歩A・単A
S02115	*** S単 - 33号 *** とび工 とび工		人	32,538		歩A・単A
S02115	*** S単 - 34号 *** 溶接工 溶接工		人	34,884		歩A・単A
S02115	*** S単 - 35号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	17,544		歩A・単A
S02116	*** S単 - 36号 *** 機械式継手取付(手間) 機械式継手取付(手間) D29×D29 摩擦圧接ネジ接手,,		箇所	592		歩A・単A
S02116	*** S単 - 37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,,		箇所	358		歩A・単A
S02116	*** S単 - 38号 *** 水膨張止水材 水膨張止水材 加硫ゴム製 V型15×14,,		m	935		歩A・単A
S02116	*** S単 - 39号 *** 単粒度砕石 単粒度砕石 ,4号 30~20mm,,		m3	5,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 40号 *** 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU 50,,		m	305		歩A・単A
S02116	*** S単 - 41号 *** 軽油 軽油 H-10L給油,,		L	151		歩A・単A
S02116	*** S単 - 42号 *** 底版用ウィーブホール 底版用ウィーブホール 合成樹脂製 50(目皿・フィルター付き),,		本	940		歩A・単A
S02116	*** S単 - 43号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管,,		本	893		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その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** 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,,		本	315		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 TSチース,,		本	448		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** プレキャストボックスカルバート プレキャストボックスカルバート B1200×H900×L1000 調整用 凹フラット,,		個	281,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** プレキャストボックスカルバート プレキャストボックスカルバート B1200×H900×L1157/1127 斜角 連結金具,,		個	321,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** プレキャストボックスカルバート プレキャストボックスカルバート B1200×H900×L1869/1839 斜角,,		個	419,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** タラップ タラップ w300 L180 19 樹脂被覆,,		本	5,180		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** グレーチング グレーチング		式	3,400,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** プレキャストボックスカルバート プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1332/1000 斜角 差筋,,		個	307,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** プレキャストボックスカルバート プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1822/1000 斜角,,		個	343,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** プレキャストボックスカルバート プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1800/978 斜角,,		個	341,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** プレキャストボックスカルバート プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1213/1551,,		個	340,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 55号 *** プレキャストボックスカルバート プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1000/1338 斜角 凹フラット,,		個	366,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) ,配合 1:3,,		m3	20,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** ケミカルアンカー ケミカルアンカー 13×50,,		本	237		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** スライドゲート スライドゲート H840×B1200,,		個	2,330,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** 基礎ブロック 基礎ブロック 2型 □650×450,,		個	15,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 900 ダブル 損耗率45%,,		m	20,430		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 900 ダブル構造継手 損耗率45%,,		個	15,840		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** ベントナイト ベントナイト		ton	44,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** 松矢板 t=30mm 松矢板 t=30mm		m3	51,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 64号 *** ガードフェンス資料 ガードフェンス資料 1.8m×1.8m(158日),,		枚	3,480		歩A・単A
S02116	*** S単 - 65号 *** 杭丸 L=1100					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	杭丸 L=1100 損耗, *** S単 - 66号 ***		本	495		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 - 67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 - 68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 - 69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 - 70号 ***		個	59,200		歩A・単A
S02120	ガードパイプ復旧(手間のみ) ガードパイプ復旧(手間のみ) *** S単 - 71号 ***		m	3,300		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 - 72号 ***		m3	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 - 73号 ***		m3	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 - 74号 ***		m3	7,100		歩A・単A
S02123	汚泥運搬費 汚泥運搬費 *** S単 - 75号 ***		回	130,000		歩A・単A
S02123	汚泥処分費 汚泥処分費 *** S単 - 76号 ***		m3	30,800		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 - 77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 - 78号 ***		m3	9,500		歩A・単A
S02200	[SP 施工パッケージ(直接入力用)] [SP 施工パッケージ(直接入力用)] 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'-ストラック4~4.5t積2.9t吊, 運搬距離5.0km以下(4.3km) *** S単 - 79号 ***		ton	2,869		歩A・単A
S02200	[SP 施工パッケージ(直接入力用)] [SP 施工パッケージ(直接入力用)] 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'-ストラック4~4.5t積2.9t吊 *** S単 - 80号 ***		ton	10,000		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 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'-ストラック4~4.5t積2.9t吊, 運搬距離5.0km以下(4.3km) *** S単 - 81号 ***		ton	2,869		歩A・単A
S02200	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'-ストラック4~4.5t積2.9t吊 *** S単 - 82号 ***		ton	10,000		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 - 83号 ***		m3	11,060		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単 - 84号 ***		m3	19,740		歩A・単A
S02721	無筋コンクリート取壊し 【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

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S03020	*** S単 - 85号 *** コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) 壁,t 3cm		m	3,398		歩A・単A
S03054	*** S単 - 86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 - 87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 - 88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 - 89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
S03701	*** S単 - 90号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	172,430		歩A・単A
S05101	*** S単 - 91号 *** リフト台車によるプレート水路据付 リフト台車によるプレート水路据付 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 - 92号 *** リフト台車によるプレート水路据付 リフト台車によるプレート水路据付 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	492,943		歩A・単A
S08042	*** S単 - 93号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クマツツツ,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,敷均し,必要,なし,なし		m ²	776		歩A・単A
S08703	*** S単 - 94号 *** 【道路標識設置】 【道路標識設置】 標識柱設置(片持式), -,400kg未満,2基, -,無し, -, -,0本		基	52,220		歩A・単A
S08704	*** S単 - 95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
S08717	*** S単 - 96号 *** 再利用 【ガードパイプ撤去】 ガードパイプ撤去,土中建込,メッキ品,Gp-Bp-2E,受けない,無し		m	3,050		歩A・単A
S16002	*** S単 - 97号 *** リキルプラント リキルプラント ,攪拌容量500L×2槽,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	24,786		歩A・単A
S16004	*** S単 - 98号 *** ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし		日	98,900		歩A・単A
S16004	*** S単 - 99号 *** ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし		日	55,100		歩A・単A
S16004	*** S単 - 100号 *** 発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)] 発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),250kVA,なし		日	54,293		歩A・単A
S16004	*** S単 - 101号 *** バックホウ[加圧型・~超低・排対型(~3次)] バックホウ[加圧型・~超低・排対型(~3次)] バックホウ(加圧型),山0.28(平0.2),なし		日	46,445		歩A・単A
S17001	*** S単 - 102号 *** 軽量鋼矢板 軽量鋼矢板 軽量鋼矢板,軽量型,有,31日,1回		ton	15,477		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その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S17002	*** S単 - 103号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,有,31日,1回		ton	9,105		歩A・単A
S17002	*** S単 - 104号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,有,135日,1回		ton	18,465		歩A・単A
S17002	*** S単 - 105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,-,120日,1回		ton	19,523		歩A・単A
S17002	*** S単 - 106号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),250型,-,120日,1回		ton	19,523		歩A・単A
S17002	*** S単 - 107号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] 山留副部材(A),-,120日,1回		ton	53,246		歩A・単A
S17003	*** S単 - 108号 *** 覆工板 覆工板 覆工板,鋼製(補強型),120日,1回		m ²	5,364		歩A・単A
S17008	*** S単 - 109号 *** 丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm びん加工付径48.6,158日		m	55		歩A・単A
S17008	*** S単 - 110号 *** 自在クランプ 自在クランプ 自在クランプ,-,158日		個	72		歩A・単A
S17008	*** S単 - 111号 *** 直交クランプ 直交クランプ 直交クランプ,-,158日		個	72		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,バツ約,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	26,185		歩A・単A
S18002	*** S単 - 113号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,バツ約,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	8,185		歩A・単A
S18002	*** S単 - 114号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,バツ約,-,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,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 154,常時排水,40以上~120未満,発動発電機,あり		箇所	3,519,867		歩A・単A
S18003	*** S単 - 116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 - 117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 - 118号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 154,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり		箇所	737,085		歩A・単A
S18007	*** S単 - 119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
S18021	*** S単 - 120号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,166日,1回,なし		ton	113,198		歩A・単A
S18021	*** S単 - 121号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,166日,1回,なし		ton	113,198		歩A・単A
S18024	*** S単 - 122号 *** 横矢板方式土留工(設置・撤去) 横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置~撤去		m ²	6,444		歩A・単A
S18054	*** S単 - 123号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,22,1,なし		m ²	676		歩A・単A
S18054	*** S単 - 124号 *** 敷鉄板設置・撤去工					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18062	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,120,1,なし *** S単 - 125号 ***		m ²	1,582		歩A・単A
	ブルーシート敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去 *** S単 - 126号 ***		m ²	165		歩A・単A
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 設置～損料～撤去,154日 *** S単 - 127号 ***		箇所	194,744		歩A・単A
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置～撤去,1本,IV線,5.5mm ² ,2m *** S単 - 128号 ***		極	41,452		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,2.0,設置～損料～撤去,154日 *** S単 - 129号 ***		m	1,369		歩A・単A
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,7.5,設置～損料～撤去,154日 *** S単 - 130号 ***		箇所	47,179		歩A・単A
S18163	ﾊﾞｲﾝｸﾞ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) ﾊﾞｲﾝｸﾞ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜,油圧式,9m以下 *** S単 - 131号 ***		本	6,877		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 - 132号 ***		ton	10,200		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(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0 *** S単 - 133号 ***		ton	11,700		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフソウト,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,- *** S単 - 134号 ***		m ³	342.9		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満 *** S単 - 135号 ***		m ³	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 - 136号 ***		m ³	293.7		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, *** S単 - 137号 ***		m ³	2,297		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾗｯｸ積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 *** S単 - 138号 ***		m ³	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 - 139号 ***		m ³	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,20,000m ³ 未満,無し,なし *** S単 - 140号 ***		m ³	275.6		歩A・単A
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 *** S単 - 141号 ***		m ²	506		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし *** S単 - 142号 ***		m ²	807.7		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし *** S単 - 143号 ***		m ²	997.1		歩A・単A
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし *** S単 - 144号 ***		m ³	153		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	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 - 145号 ***		m3	2,224		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下, *** S単 - 146号 ***		m3	2,737		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,12.0km以下, *** S単 - 147号 ***		m3	3,148		歩A・単A
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 *** S単 - 148号 ***		m ²	660.3		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cmを超え30cm以下,- *** S単 - 149号 ***		m	3,277		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,- *** S単 - 150号 ***		m	715.6		歩A・単A
SA0269	SP 吸出し防止材(全面)設置 - *** S単 - 151号 ***		m ²	8,155		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,-,コンクリート各種 *** S単 - 152号 ***		m3	25,100		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,-,コンクリート各種 *** S単 - 153号 ***		m3	25,740		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,コンクリート各種 *** S単 - 154号 ***		m3	24,530		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バット杓(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 *** S単 - 155号 ***		m3	34,590		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,コンクリート各種 *** S単 - 156号 ***		m3	25,170		歩A・単A
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 *** S単 - 157号 ***		m3	33,760		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート *** S単 - 158号 ***		m ²	5,442		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 159号 ***		m ²	10,660		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単 - 160号 ***		m ²	9,597		歩A・単A
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm *** S単 - 161号 ***		m ²	4,008		歩A・単A
SA0332	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm *** S単 - 162号 ***		m	2,961		歩A・単A
SA0551	基礎ブロック据付け SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,有り,なし *** S単 - 163号 ***		基	4,370		歩A・単A
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0843	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチラン RC-40 *** S単 - 164号 ***		m ²	513.4		歩A・単A
	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),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス(13)		m ²	1,828		歩A・単A
T00008	*** T単 - 1号 *** 水膨張止水材					
	加硫ゴム製 v型15×14 *** T単 - 2号 ***		m	972		歩A・単A
T00009	シール材 20×20		m	1,109		歩A・単A
	*** T単 - 3号 *** 水膨張止水材					
T00010	加硫ゴム製 15×20 *** T単 - 4号 ***		m	1,612		歩A・単A
	*** T単 - 4号 *** 反応接着型止水材					
T00011	ブチルゴム製 15×30 *** T単 - 5号 ***		m	894		歩A・単A
	*** T単 - 5号 *** 止水材					
T00012	水膨張性ウレタンフォーム 20×20 *** T単 - 6号 ***		m	396		歩A・単A
	*** T単 - 6号 *** ネットフェンス設置					
T00013	H=1.5m@2.0m,丸パイプ *** T単 - 7号 ***		m	9,198		歩A・単A
	*** T単 - 7号 *** 防草シート 覆土 平面部					
T00017	*** T単 - 8号 *** 仮設道路覆工板設置・撤去		m ²	1,233		歩A・単A
	*** T単 - 8号 *** 仮設道路覆工板設置・撤去		m	53,245		歩A・単A
T00020	*** T単 - 9号 *** L形水路クレーン据付(標準H2750×2000)					
	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 10号 ***		個	884,998		歩A・単A
T00021	*** T単 - 10号 *** 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有孔管 *** T単 - 11号 ***		m	4,424		歩A・単A
T00022	*** T単 - 11号 *** 仮設フェンス工 設置手間					
	H=1.8m *** T単 - 12号 ***		m	2,980		歩A・単A
T00023	*** T単 - 12号 *** 仮設フェンス工 撤去					
	H=1.8m L=1.8m *** T単 - 13号 ***		m	2,128		歩A・単A
T00024	*** T単 - 13号 *** L形水路クレーン据付(H2750×L1164)調整用					
	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 14号 ***		個	847,197		歩A・単A
T00025	*** T単 - 14号 *** 鉄筋金網設置					
	D10×250×250 *** T単 - 15号 ***		m ²	1,283		歩A・単A
T00026	*** T単 - 15号 *** L形水路クレーン据付(50t)(H2750×L1163)調整用					
	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 16号 ***		個	847,197		歩A・単A
T00027	*** T単 - 16号 *** L形水路クレーン据付(H2750×L1151)調整用					
	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 17号 ***		個	842,147		歩A・単A
T00028	*** T単 - 17号 *** L形水路クレーン据付(H2750×L1152)調整用					
	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 18号 ***		個	842,147		歩A・単A
T00029	*** T単 - 18号 *** L形水路クレーン据付(H2750×L1342)調整用					
	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 19号 ***		個	925,284		歩A・単A
T00030	*** T単 - 19号 *** L形水路クレーン据付(H500×L2000)天端加工					
	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし		個	1,094,647		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その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00034	*** T単 - 20号 *** L形水路クレーン据付 (H500×L1151) 天端加工、調整					
	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし		個	1,054,268		歩A・単A
T00035	*** T単 - 21号 *** L形水路クレーン据付 (H500×L1152) 天端加工					
	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし		個	1,054,268		歩A・単A
T00036	*** T単 - 22号 *** L形水路クレーン据付 (H1050×L2000) 天端加工					
	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし		個	707,124		歩A・単A
T00037	*** T単 - 23号 *** H形鋼打設					
	H300×300×10×15 L=9.0m ロック・スカット工法		本	348,195		歩A・単A
T00039	*** T単 - 24号 *** 高密度ポリエチレン管設置					
	1350 (設置のみ)		m	6,639		歩A・単A
T00040	*** T単 - 25号 *** 擬木復旧					
	有材利用		本	2,114		歩A・単A
T00041	*** T単 - 26号 *** 擬木撤去					
	有材利用		本	1,057		歩A・単A
T00043	*** T単 - 27号 *** 車止め復旧					
	再利用 ビラー型		本	1,720		歩A・単A
T00045	*** T単 - 28号 *** L形水路クレーン据付 (H2750×B8600×L1000) 調整用					
	L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし		個	776,667		歩A・単A
T00046	*** T単 - 29号 *** L形水路クレーン据付 (H2750×B8600×L1300) 調整用					
	L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし		個	907,104		歩A・単A
T00047	*** T単 - 30号 *** L形水路クレーン据付 (H2750×B8600×L2000) 天端加					
	L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし		個	910,248		歩A・単A
T00048	*** T単 - 31号 *** L形水路クレーン据付 (H2750×B8600×L1690) 調整用					
	L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし		個	1,079,564		歩A・単A
T00049	*** T単 - 32号 *** L形水路クレーン据付 (H2750×B8600×L1690) 天端加					
	L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし		個	1,093,982		歩A・単A
T00051	*** T単 - 33号 *** 高密度ポリエチレン管撤去					
	1350		m	3,305		歩A・単A
T00052	*** T単 - 34号 *** H鋼打設					
	H300×H300×10×15 L=8.5 ロック・スカット工法		本	330,498		歩A・単A
T00053	*** T単 - 35号 *** 高密度ポリエチレン管設置					
	900 (設置のみ)		m	5,091		歩A・単A
T00054	*** T単 - 36号 *** 高密度ポリエチレン管撤去					
	900 (撤去のみ)		m	2,542		歩A・単A
T00055	*** T単 - 37号 *** ボックスカルバート機械据付					
	据付,1.147m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ		個	342,990		歩A・単A
T00056	*** T単 - 38号 *** ボックスカルバート機械据付					
	据付,1.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ		個	300,274		歩A・単A
T00057	*** T単 - 39号 *** ボックスカルバート機械据付					
	据付,1.859m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ		個	447,491		歩A・単A
T00058	*** T単 - 40号 *** ボックスカルバート機械据付					
	据付,1.171m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ		個	329,432		歩A・単A
T00059	*** T単 - 41号 *** ボックスカルバート機械据付					

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その2工事		

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()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コバ()				
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	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員					
		0.850	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 ***						
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,盛土,まき出し,振動コバ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コバ()				
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 - 4号 ***						
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		0.120	人	25,296	3,036	
	合計				3,036	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		304	
*** S単 - 5号 ***						
S01082	締固工(振動0-5締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動0-5締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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		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	
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 バドール給油	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 - 6号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m, 構造物, 廃棄, なし		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	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		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.120	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 ***					
S02111	TR-500		時間損料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	TR-500 TR-500			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	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96001 TR-500 45,322円				
M96001	TR-500 TR-500	1.000	時間損料	45,322	45,322	
	合計				45,322	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,322	
	*** S単 - 8号 ***					
S02111	特殊アースオーガ損料		時間損料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	特殊アースオーガ損料 SMD-60			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	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96002 SMD-60 19,062円				
M96002	特殊アースオーガ損料 SMD-60	1.000	時間損料	19,062	19,062	
	合計				19,062	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,062	
	*** S単 - 9号 ***					
S02111	ロック・スカット式オーガヘッド損料		時間損料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ロック・スカット式オーガヘッド損料 450			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96003 450 7,700円				
M96003	ロック・スカット式オーガヘッド損料 450	1.000	時間損料	7,700	7,700	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				7,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,700	
	*** S単 - 10号 ***					
S02111	ロック・スカット式オーガースクリュー損料		時間損料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ロック・スカット式オーガースクリュー損料 450×9.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	450×9.0m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,271円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96004	ロック・スカット式オーガースクリュー損料 450×9.0m	1.000	時間損料	2,271	2,271	
	合計				2,271	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,271	
	*** S単 - 11号 ***					
S02111	ロック・スカット式パースケーシング・チップ損料		時間損料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ロック・スカット式パースケーシング・チップ損料 500×9.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	500×9.0m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,693円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96005	ロック・スカット式パースケーシング・チップ損料 500×9.0m	1.000	時間損料	4,693	4,693	
	合計				4,693	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,693	
	*** S単 - 12号 ***					
S02111	ロック・スカット式オーガヘッド損料		時間損料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ロック・スカット式オーガヘッド損料 450			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	450		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,587円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96003	ロック・スカット式オーガヘッド損料 450	1.000	時間損料	7,587	7,587	
	合計				7,587	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,587	
	*** S単 - 13号 ***					
S02111	ロック・スカット式オーガースクリュー損料		時間損料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ロック・スカット式オーガースクリュー損料 450×9.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	450×9.0m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,693円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96004	ロック・スカット式オーガースクリュー損料 450×9.0m	1.000	時間損料	4,693	4,693	
	合計				4,693	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,693	
	*** S単 - 14号 ***					
S02111	ロック・スカット式パースケーシング・チップ損料		時間損料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ロック・スカット式パースケーシング・チップ損料 500×6m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	500×6m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	4,693円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96005	ロック・スカット式パースケーシング・チップ攪料 500×6m	1.000	時間攪料	4,693	4,693	
	合計				4,693	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,693	
	*** S単 - 15号 ***					
S02112	小型バ ック[加-ラ型・～超低・排対型(～3次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	小型バ ック[加-ラ型・～超低・排対型(～3次)] 標準バ ック容量 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	F08092			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	標準バ ック容量 山積0.055m3 (平積0.04m3)				
	3)単価の入力	4,490円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08092	小型バ ック[加-ラ型・～超低・排対型(～3次)] 標準バ ック容量 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 - 16号 ***					
S02112	バ ック[加-ラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08063			豪雪補正:なし 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	標準バ ック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)				
	3)単価の入力	16,600円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
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	1.000	日	16,600	16,600	
	合計				16,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,600	
	*** S単 - 17号 ***					
S02112	バ ック[加-ラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08063			豪雪補正:なし 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	標準バ ック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)				
	3)単価の入力	16,300円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
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	1.000	日	16,300	16,300	
	合計				16,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,300	
	*** S単 - 18号 ***					
S02112	バ ック[加-ラ型・～超低・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バ ック[加-ラ型・～超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	F08015			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	標準バ ック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)				
	3)単価の入力	15,000円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08015	バ ック[加-ラ型・～超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	1.000	日	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
	*** S単 - 19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

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	F05041		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	口径150mm 全揚程 10m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	365円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F05041	工事中水中ポンプ(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 - 20号 ***					
S02112	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	F05051		時間的制約:なし 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)機械器具規格	口径200mm 全揚程 10m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)単価の入力	497円		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	
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 - 21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	F02058		時間的制約:なし 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)機械器具規格	定格容量60kva		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)単価の入力	2,620円		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	
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 - 22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	R01001		時間的制約:なし 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)労務単価算定区分	基(B)		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 - 23号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード	R01003		時間的制約:なし 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)労務単価算定区分	基(B)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	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その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 24号 ***						
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 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	
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 - 25号 ***						
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(C)		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 - 26号 ***						
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(C)		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 - 27号 ***						
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(C)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人
	単価				25,296	
*** S単 - 28号 ***						
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1,000	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

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				31,518	
	*** S単 - 29号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合 計				29,784	算出数量 1,000 人
	単 価				29,784	
	*** S単 - 30号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 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 - 31号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(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 - 32号 ***					
S02115	とび工		人		1,000	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人	32,538	32,538	
	合 計				32,538	算出数量 1,000 人
	単 価				32,538	
	*** S単 - 33号 ***					
S02115	とび工		人		1,000	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(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	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01012	とび工	1.000	人	32,538	32,538	
	合計				32,538	算出数量 1.000 人
	単価				32,538	
	*** S単 - 34号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011 基(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	
R01011	溶接工	1.000	人	34,884	34,884	
	合計				34,884	算出数量 1.000 人
	単価				34,884	
	*** S単 - 35号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(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	
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 - 36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) D29×D29 摩擦圧接ネジ接手,,			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) P96010		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96010	機械式継手取付(手間) D29×D29 摩擦圧接ネジ接手	1.000	箇所	592	592	
	合計				592	算出数量 1.000 各単位
	単価				592	
	*** S単 - 37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,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96009		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96009	機械式継手取付(手間) D13×D13 摩擦圧接ネジ接手	1.000	箇所	358	358	
	合計				358	算出数量 1.000 各単位
	単価				358	
	*** S単 - 38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	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

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) P96061		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	
P96061	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 - 39号 ***					
S02116	単粒度砕石 単粒度砕石 4号 30~20mm		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) P96043 J03102		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	
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 - 40号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU 50		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96305		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	
P96305	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 - 41号 ***					
S02116	軽油 軽油 H-TD-II給油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34029	軽油 H-TD-II給油	1.000	L	151	151	
	合計				151	算出数量 1.000 各単位
	単価				151	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	底版用ウィーブホール 底版用ウィーブホール 合成樹脂製 50(目皿・フィルター付き)		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) 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96080	底版用ウィーブホール 合成樹脂製 50(目皿・フィルター付き)	1.000	本	940	940	
	合計				940	算出数量 1.000 各単位
	単価				940	
	*** 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その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	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	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 - 44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	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	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 - 45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	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	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	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	プレキャストボックスカルバート		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストボックスカルバート B1200×H900×L1000 調整用 凹フラット,,			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	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)	P96069		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)					
P96069	プレキャストボックスカルバート B1200×H900×L1000 調整用 凹フラット	1.000	個	281,000	281,000	
	合計				281,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				281,000	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	プレキャストボックスカルバート		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストボックスカルバート B1200×H900×L1157/1127 斜角 連結金具,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96070		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)					
P96070	プレキャストボックスカルバート B1200×H900×L1157/1127 斜角 連結金具	1.000	個	321,000	321,000	
	合計				321,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				321,000	

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その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 48号 ***						
S02116	プレキャストボックスカルバート		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストボックスカルバート B1200×H900×L1869/1839 斜角,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96074				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)					
P96074	プレキャストボックスカルバート B1200×H900×L1869/1839 斜角	1.000	個	419,000	419,000	
	合計				419,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				419,000	
*** S単 - 49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 樹脂被覆,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96025				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)					
P96025	タラップ w300 L180 19 樹脂被覆	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 - 50号 ***						
S02116	グレーチング		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	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	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)	P96049				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)					
P96049	グレーチング	1.000	式	3,400,000	3,400,000	
	合計				3,400,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,400,000	
*** S単 - 51号 ***						
S02116	プレキャストボックスカルバート		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1332/1000 斜角 差筋,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)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)	P96075				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)					
P96075	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1332/1000 斜角 差筋	1.000	個	307,000	307,000	
	合計				307,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				307,000	
*** S単 - 52号 ***						
S02116	プレキャストボックスカルバート		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1822/1000 斜角,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1822/1000 斜角	1.000	個	343,000	343,000	

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その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				343,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				343,000	
	*** S単 - 53号 ***					
S02116	プレキャストボックスカルバート		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1800/978 斜角,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96077		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	
P96077	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1800/978 斜角	1.000	個	341,000	341,000	
	合計				341,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				341,000	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	プレキャストボックスカルバート		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1213/1551,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96079		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	
P96079	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1213/1551	1.000	個	340,000	340,000	
	合計				340,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				340,000	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	プレキャストボックスカルバート		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1000/1338 斜角 凹フラット,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96078		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	
P96078	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1000/1338 斜角 凹フラット	1.000	個	366,000	366,000	
	合計				366,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				366,000	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	生モルタル(普通)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	生モルタル(普通) 配合 1:3,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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)	地区資材(Jコード) J02402		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	
J02402	生モルタル(普通) 配合 1:3	1.000	m3	20,600	20,600	
	合計				20,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,600	
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	ケミカルアンカー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ケミカルアンカー 13×50,,			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) P96085		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その2工事				

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	
P96085	ケミカルアンカー 13×50	1.000	本	237	237	
	合計				237	算出数量 1.000 各単位
	単価				237	
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	スライドゲート スライドゲート H840×B1200,,		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) P96053		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96053	スライドゲート H840×B1200	1.000	個	2,330,000	2,330,000	
	合計				2,330,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,330,000	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	基礎ブロック 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)	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96072	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 - 60号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 900 ダブル 損耗率45%,,		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96045		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96045	高密度ポリエチレン管 900 ダブル 損耗率45%	1.000	m	20,430	20,430	
	合計				20,430	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,430	
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 900 ダブル構造継手 損耗率45%,,		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) P96046		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96046	高密度ポリエチレン管 900 ダブル構造継手 損耗率45%	1.000	個	15,840	15,840	
	合計				15,840	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,840	
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	ベントナイト		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ベントナイト			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96048		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	ベントナイト	1.000	ton	44,300	44,300	
	合計				44,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				44,300	
	*** S単 - 63号 ***					
S02116	松矢板 t=30mm		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	松矢板 t=30mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96220		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	
P96220	松矢板 t=30mm	1.000	m3	51,000	51,000	
	合計				51,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,000	
	*** S単 - 64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 (158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) P96111		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	
P96111	ガードフェンス賃料 1.8m x 1.8m (158日)	1.000	枚	3,480	3,480	
	合計				3,480	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,480	
	*** S単 - 65号 ***					
S02116	杭丸 L=1100		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	杭丸 L=1100 損耗,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96308		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	
P96308	杭丸 L=1100 損耗	1.000	本	495	495	
	合計				495	算出数量 1.000 各単位
	単価				495	
	*** S単 - 66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,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96601		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	
P96601	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	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 67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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96023		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	
P96023	高密度ポリエチレン管 1350 ダブル	1.000	m	94,200	94,200	
	合計				94,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				94,200	
*** S単 - 68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) P96044		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	
P96044	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 - 69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) 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	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 - 70号 ***						
S02120	ガードパイプ復旧(手間のみ)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードパイプ復旧(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 3,300円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A96001	ガードパイプ復旧(手間のみ)	1.000	m	3,300	3,300	
	合計				3,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,300	
*** S単 - 71号 ***						
S02123	無筋コンクリート殻処分		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	無筋コンクリート殻処分			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96500 0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96500	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

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,400	
	*** S単 - 72号 ***					
S02123	鉄筋コンクリート殻処分		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリート殻処分			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96501		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)資材規格					
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96501	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 - 73号 ***					
S02123	アスファルト殻処分		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アスファルト殻処分			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96502		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)資材規格					
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96502	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 - 74号 ***					
S02123	汚泥運搬費		回		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	P96505		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)資材規格					
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96505	汚泥運搬費	1.000	回	130,000	130,000	
	合 計				130,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				130,000	
	*** S単 - 75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	P96507		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)資材規格					
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96507	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 - 76号 ***					
S02123	廃プラスチック運搬費		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	廃プラスチック運搬費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96503		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)資材規格					
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96503	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 - 77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
	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	P96504		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)資材規格			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	0円				
P96504	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 - 78号 ***					
S02200	[SP 施工パッケージ(直接入力用)]		ton		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[SP 施工パッケージ(直接入力用)]			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	
	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)			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	
	単価		ton		2,869	
	*** S単 - 79号 ***					
S02200	[SP 施工パッケージ(直接入力用)]		ton		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[SP 施工パッケージ(直接入力用)]			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	
	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			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	
	単価		ton		10,000	
	*** S単 - 80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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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)			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	
	単価		ton		2,869	
	*** S単 - 81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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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			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	
	単価		ton		10,000	
	*** S単 - 82号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	11,060	11,060	
	合計				11,060	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		11,060	
	*** S単 - 83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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	有筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	19,740	19,740	
	合計				19,740	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		19,740	
	*** S単 - 84号 ***					
S02721	無筋コンクリート取壊し		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	11,060	11,060	
	合計				11,060	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		11,060	
	*** S単 - 85号 ***					
S03020	コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) 壁,t 3cm		m ²		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)施工区分	壁		時間的制約:なし 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)施工厚(cm)	t 3cm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.800	人	25,296	20,237	
R02007	はつり工	1.300	人	30,396	39,515	
Y00004	諸雑費 16%	0.160		59,752	9,560	
	合計				69,312	算出数量 20.400 m ²
	単価		m ²		3,398	
	*** S単 - 86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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)径	D16		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その2工事		

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	
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 - 87号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁 無し),10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分	SD295				
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	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 - 88号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D25				
	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				
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 - 89号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D29				
	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	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 90号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分	SD295				
	2)径区分	D16				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	107,000	110,210	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	62,220	62,220	
	合計				172,430	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		172,430	
	*** S単 - 91号 ***					
S05101	リフト台車によるプレート水路据付		個		1.000 日	歩A 当たり算出
	リフト台車によるプレート水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm 以上,240mm未満, 6t以下, 50m以下,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 ハグ式6t 1脚	1.250	日	171,000	213,750	
F01086	ラフレ-ソル-ソ[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-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 - 92号 ***					
S05101	リフト台車によるプレート水路据付		個		1.000 日	歩A 当たり算出
	リフト台車によるプレート水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm 以上,240mm未満, 6t以下, 50m以下,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)	461,000円				
	2)製品種別	ボックスカルバート(縦締め無し)				

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)適用幅(製品内空幅) 4)適用高さ(製品内高) 5)底板厚 6)適用製品質量 7)平均搬送距離 8)丸ノ長期割引単価区分(賃料機械) 9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	800mm以上 1500mm以下 800mm以上 240mm未満 6t以下 50m以下 なし なし				
P13401	ボックスカルバート	16.000	個	461,000	7,376,000	
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 ハグ式6t 1脚	1.250	日	171,000	213,750	
F01086	ラフレソール(油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)) (油)25t	1.000	日	55,100	55,100	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	日	2,700	3,375	
P34029	軽油 ハト給油	19.000	L	151	2,869	
Y00004	据付材料費	0.005		7,847,852	39,239	
	合計				7,887,091	算出数量 16.000 個
	単価		個		492,943	
	*** S単 - 93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) 再生クラッシュラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,敷均し,必要,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 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)舗設材の種類別 2)規格 3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価0円区分(舗設材)	再生クラッシュラン RC-40 10cm 2.0m以上 2.5m未満 敷均し 必要 なし なし				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40-0mm	11.900	m ³	1,800	21,420	
R01001	土木一般世話役	0.350	人	31,518	11,031	
R01003	普通作業員	0.690	人	25,296	17,454	
MO2349	小型バックホウ(クレー型・排対型(2次)) 標準バケット容量 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	0.400	日	10,800	4,320	
P34029	軽油 ハト給油	8.200	L	151	1,238	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	30,090	12,036	
F04080	振動ロー(ハンドガイト式) ハンドガイト式0.5-0.6t	0.480	日	2,140	1,027	
P34029	軽油 ハト給油	1.200	L	151	181	
R01002	特殊作業員	0.300	人	29,784	8,935	
	合計				77,642	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		776	
	*** S単 - 94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, 2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 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)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	標識柱設置(片持式) - 400kg未満 2基 - 無し - -				

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)アカボルト使用の場合の質量(kg/m3)	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	1.400	基	37,300	52,220	
	合計				52,220	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		52,220	
	*** S単 - 95号 ***					
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	標識柱・基礎(路側式)単柱式		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	
	2)規格区分	60.5、76.3、89.1、101.6		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)施工規模	2基以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)時間的制約	-				
	5)夜間作業	無し				
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 - 96号 ***					
S08717	再利用		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【ガードパイプ撤去】 ガードパイプ撤去,土中建込,メッキ品,Gp-Bp-2E,受けなし,無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	ガードパイプ撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)作業種別	土中建込		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)仕様	メッキ品				
	4)規格	Gp-Bp-2E				
	5)時間的制約	受けなし				
	6)夜間作業	無し				
A04431	ガードパイプ撤去(土中建込) Gp-Bp-2E	1.000	m	3,050	3,050	
	合計				3,050	算出数量 1.000 m
	単価		m		3,050	
	*** S単 - 97号 ***					
S16002	汎用プラント		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	汎用プラント ,攪拌容量500L×2槽,交替制補正対象外,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ	M10191		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	2.43				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M10191	汎用プラント 攪拌容量500L×2槽	2.430	供用日	10,200	24,786	
	合計				24,786	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		24,786	
Y00001	単位					
	*** S単 - 98号 ***					
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし		日		1,000 日	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型) 50ton吊り 0.0 0.00 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F01088	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力50t吊	1.000	日	98,900	98,900	
	合計				98,900	算出数量 1.000 日
	単価		日		98,900	
	*** S単 - 99号 ***					
S16004	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フフレ-ソル-ソ(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 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り 0.0 0.00 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F01086	フフレ-ソル-ソ[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 - 100号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),250KVA,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格 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)	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) 250KVA 7.0 1.20 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	
F02064	発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)] 定格容量250kva	1.200	日	19,700	23,640	
P34029	軽油 Hト-給油	203.000	L	151	30,653	
	合計				54,293	算出数量 1.000 日
	単価		日		54,293	
	*** S単 - 101号 ***					
S16004	Hッパ杓[加-型・~超低・排対型(~3次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	Hッパ杓[加-型・~超低・排対型(~3次)] Hッパ杓(加-型),山0.28(平0.2),なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格 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)	Hッパ杓(加-型) 山0.28(平0.2) 7.0 1.20 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	
F08011	Hッパ杓[加-型・~超低・排対型(~3次)] 標準Hッパ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.200	日	8,470	10,164	
P34029	軽油 Hト-給油	41.000	L	151	6,191	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				46,445	算出数量 1.000 日
	単価		日		46,445	
	*** S単 - 102号 ***					
S17001	軽量鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	軽量鋼矢板 軽量鋼矢板,軽量型,有,31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その2工事		

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	軽量鋼矢板 軽量型 有 31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	
G01021	軽量鋼矢板 軽量型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,092	4,092	
G15011	軽量鋼矢板 軽量型 [整備費]	1.000	ton	11,385	11,385	
	合計				15,477	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		15,477	
	*** S単 - 103号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,有,31日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	H形鋼(杭使用) 300型 有 31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	
G02003	H形鋼(杭使用) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	2,790	2,790	
G15023	H形鋼(杭使用) 300型 [整備費]	1.000	ton	6,315	6,315	
	合計				9,105	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		9,105	
	*** S単 - 104号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,有,135日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	H形鋼(杭使用) 300型 有 135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	
G02003	H形鋼(杭使用) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	12,150	12,150	
G15023	H形鋼(杭使用) 300型 [整備費]	1.000	ton	6,315	6,315	
	合計				18,465	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		18,465	
	*** S単 - 105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,-,120日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	H形鋼(山留主部材) 300型 - 120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	14,400	14,400	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	合計				19,523	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		19,523	
	*** S単 - 106号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1.000 ton	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その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),250型,-,120日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	H形鋼(山留主部材)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	250型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	120日				
	5)使用回数	1回				
G02021	H形鋼(山留材) 250型 [賃料]	1.000	t 供用日	14,400	14,400	
G15031	H形鋼(山留材) 250型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	合計				19,523	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		19,523	
	*** S単 - 107号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] 山留副部材(A),-,120日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	山留副部材(A)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)供用日数	120日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)使用回数	1回				
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	1.000	t 供用日	42,624	42,624	
G15041	H形鋼(山留材) 部品 [整備費]	1.000	ton	10,622	10,622	
	合計				53,246	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		53,246	
	*** S単 - 108号 ***					
S17003	覆工板		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	覆工板 覆工板,鋼製(補強型),120日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	覆工板		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	鋼製(補強型)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	120日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)使用回数	1回				
G03011	覆工板 鋼製(補強型) [賃料]	1.000	m ² 供用月	4,120	4,120	
G15064	覆工板 鋼製(補強型) [整備費]	1.000	m ²	1,244	1,244	
	合計				5,364	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		5,364	
	*** S単 - 109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48.6,158日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	丸パイプ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	厚2.4mm ビン加工付径48.6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	158日		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)	158.000	m 供用日	0.29	46	
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				55	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				55	
	*** S単 - 110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,-,158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	自在クランプ		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	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)供用日数	158日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06013	自在クランプ (賃料)	158.000	個供用日	0.37	58	
G06014	自在クランプ (基本料)	1.000	個	13.50	14	
	合計				72	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				72	
	*** S単 - 111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, -, 158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	直交クランプ		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	158日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06015	直交クランプ (賃料)	158.000	個供用日	0.37	58	
G06016	直交クランプ (基本料)	1.000	個	13.50	14	
	合計				72	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				72	
	*** 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,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	製作・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バ ック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	購入土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	18,000.000				
	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		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	18,000	648,000	
F08063	バ ック[加-型・レ-ン・ ~ 超低・排対型(~ 2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	16,600	23,074	
P34029	軽油 バ トル給油	104.000	L	151	15,704	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				942,650	算出数量 36.000 袋
	単価		袋		26,185	
	*** 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 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応), なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	製作・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バ ック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	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	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 - 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,バックホウ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	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	
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	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 154,常時排水,40以上～120未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	154		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)	40以上～120未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F05051	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm	169.400	日	497	84,192	
F02056	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～1次)] 35kVA	169.400	日	2,020	342,188	
P34029	軽油	15,092.000	L	151	2,278,892	
R01002	特殊作業員	26.180	人	29,784	779,745	
Y00004	諸雑費	0.010		3,485,017	34,850	
	合計				3,519,867	算出数量 1.000箇所
	単価		箇所		3,519,867	
	*** S単 - 116号 ***					
S18003	排水ポンプ運転		箇所		1.000箇所	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	
	3) 排水量 (m ³ /h)	120以上 ~ 450未満		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 動力区分	発動発電機				
	5) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
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					
	ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	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 - 117号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1 ~ 5台, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) ポンプ台数区分	1 ~ 5台		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・ ~ 超低・ 排対型 (~ 2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 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					
	ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	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 - 118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) 154. 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	154		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 (m ³ /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	1,694.000	kWh	19.90	33,711	
R01002	特殊作業員	20.020	人	29,784	596,276	
Y00004	諸雑費	0.170		629,987	107,098	
	合 計				737,085	算出数量 1.000 箇所
	単 価				737,085	
	*** S単 - 119号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) ポンプ規格	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	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	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		箇所		22,103	
	*** S単 - 120号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,166日,1回,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)火打ちブロック使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H300		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	166.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	なし				
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	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	57,594	12,671	
G15041	H形鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,622	2,337	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	31,518	10,716	
R01012	とび工	0.640	人	32,538	20,824	
R01011	溶接工	0.340	人	34,884	11,861	
R01003	普通作業員	0.340	人	25,296	8,601	
Y00004	諸雑費	0.057		52,002	2,964	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.340	日	55,100	18,734	
	合計				113,198	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		113,198	
	*** S単 - 121号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,166日,1回,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)火打ちブロック使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H350		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	166.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	なし				
G02023	H形鋼(山留材) 350型 [賃料]	1.000	t 供用日	19,367	19,367	
G15033	H形鋼(山留材) 350型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	57,594	12,671	
G15041	H形鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,622	2,337	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	31,518	10,716	
R01012	とび工	0.640	人	32,538	20,824	
R01011	溶接工	0.340	人	34,884	11,861	
R01003	普通作業員	0.340	人	25,296	8,601	
Y00004	諸雑費	0.057		52,002	2,964	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.340	日	55,100	18,734	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				113,198	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		113,198	
	*** S単 - 122号 ***					
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置~撤去					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	設置~撤去				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	0.600	人	31,518	18,911	
R01003	普通作業員	1.800	人	25,296	45,533	
	合計				64,444	算出数量 10,000 m ²
	単価		m ²		6,444	
	*** S単 - 123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,22,1,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	設置~賃料~撤去				豪雪補正:なし 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
	2)供用日数	22				
	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	204	204,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000,000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2,900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2,900	人	25,296	73,358	
F08063	ハックル[加-ラ型・クレーン~超低・排対型(~2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3,310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油 ハックル給油	345,000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2,900	人	30,090	87,261	
	合計				676,034	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		676	
	*** S単 - 124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,120,1,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	設置~賃料~撤去				豪雪補正:なし 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
	2)供用日数	120				
	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	1,110	1,110,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000,000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2,900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2,900	人	25,296	73,358	
F08063	ハックル[加-ラ型・クレーン~超低・排対型(~2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3,310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油 ハックル給油	345,000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2,900	人	30,090	87,261	
	合計				1,582,034	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		1,582	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 125号 ***					
S18062	ブルーシート敷設・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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	敷設～撤去			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	敷設～撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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 - 126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,154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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)供用日数	154,000日		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 1000 x 170 x 140	1,000	個	5,940	5,940	
W09468	ステープブロック(ロード付) No 2 長 600mm x 幅 300mm	1,000	組	7,020	7,020	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1,000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB(屋外用0-200) 240 x 420 x 170	1,000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		71,060	7,106	
Y00002	損料 0.0639%	0.098		78,166	7,660	
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				194,744	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		194,744	
	*** S単 - 127号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1,000	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,設置～撤去,1本,IV線,5.5mm ² ,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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工区分	設置～撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)補助接地棒(本)	1本				
	4)接地線名称	IV線				
	5)接地線規格	5.5mm ²				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	2.000m				
P27820	連結式接地棒 10 x 1500	1,000	本	1,440	1,440	
P27820	連結式接地棒 10 x 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	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 128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,154日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2)	三相 2.0				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)施工区別 4)ケーブルの供用日数	設置~損料~撤去 154.000日				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
W09221	600Vキャブタイヤケーブル 2.0	100.000	m	306	30,600	
Y00002	損料 0.0639%	0.098		30,600	2,999	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,928	88,862	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		119,462	597	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,928	44,431	
	合計				136,889	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,369	
	*** S単 - 129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,154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 154.000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%	0.098		12,118	1,188	
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				47,179	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		47,179	
	*** S単 - 130号 ***					
S18163	H型鋼工(鋼矢板・H形鋼引抜き)		本		10.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	H型鋼工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜,油圧式,9m以下					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)パイロハンマ区分	H形鋼引抜 油圧式				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)引抜き長(m)	9m以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	0.170	人	31,518	5,358	
R01012	とび工	0.340	人	32,538	11,063	
R01003	普通作業員	0.170	人	25,296	4,300	
M05119	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kw	0.210	供用日	109,000	22,890	
M04610	ﾌﾞﾙｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝ型・排対型(3次)] 25t吊	0.210	供用日	35,100	7,371	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	83.000	L	151	12,533	
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	30,090	5,115	
Y00004	諸雑費 0.2	0.002		68,630	137	
	合計				68,767	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		6,877	
Y00001	単位					
	*** S単 - 131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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで				
	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)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,700	8,700	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				10,200	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,200	
	*** S単 - 132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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込・取卸 + 積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,700	8,700	
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 - 133号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 掘削 土砂, オブカット, 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 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 オブカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -				
	単 価		m3		342.9	
	*** S単 - 134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 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		249.1	
	*** S単 - 135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 - 136号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, -		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	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		2,297	
	*** S単 - 137号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, ハ ッカ山積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	標準 ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り				

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)運搬距離	3.0km以下				
	単 価		m3		816.5	
	*** S単 - 138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	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	2.5m以上4.0m未満 -				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- なし				
	単 価		m3		973.4	
	*** S単 - 139号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量	4.0m以上 20,000m3未満				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無し なし				
	単 価		m3		275.6	
	*** S単 - 140号 ***					
SA0151	SP 基面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整形 基面整形			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	基面整形				
	単 価		m ²		506	
	*** S単 - 141号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,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)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 有り 無し け質土,砂及び砂質土,粘性土 なし				
	単 価		m ²		807.7	
	*** S単 - 142号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	切土部 - 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m ²		997.1	
	*** S単 - 143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 - 144号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)D1D区間の有無 4)運搬距離	コンクリ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下				
	単 価		m3		2,224	
	*** S単 - 145号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)D1D区間の有無 4)運搬距離	コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下				
	単 価		m3		2,737	
	*** S単 - 146号 ***					
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,12.0km以下,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D1D区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要) 有り 12.0km以下				
	単 価		m3		3,148	
	*** S単 - 147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その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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)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 - 148号 ***					
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,-		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	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)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加'-)舗装版	コンクリート舗装版 - 15cmを超え30cm以下 -				
	単 価		m		3,277	
	*** S単 - 149号 ***					
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,-,-		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	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)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加'-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		715.6	
	*** S単 - 150号 ***					
SA0269	SP 吸出し防止材(全面)設置 SP 吸出し防止材(全面)設置 -		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	-				
P96051	暗渠排水材 面状系、全透、300×30		m ²			材変
	単 価		m ²		8,155	
	*** S単 - 151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'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		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 コンクリート'ン'車打設				

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その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	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/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		25,100	
	*** S単 - 152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	
	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)		m3			材変
	単 価		m3		25,740	
	*** S単 - 153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 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 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)		m3			材変
	単 価		m3		24,530	
	*** S単 - 154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、パッド(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 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 パッド(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				

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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		34,590	
	*** S単 - 155号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満, 一般養生,延長無し,-,-,-,コンクリート各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	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	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				
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		25,170	
	*** S単 - 156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,-,-,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) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		33,760	
	*** S単 - 157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 - 158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その2工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		10,660	
	*** S単 - 159号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²		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)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 - 160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	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 - 161号 ***					
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 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) CF 200mm×5mm				
	単 価		m		2,961	
	*** S単 - 162号 ***					
SA0551	基礎ブロック据付け 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		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 - 163号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャ RC-40		m ²		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)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	100mm 1層施工 砕石 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その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
A96001	ガードパイプ復旧(手間のみ)		m	3,300		
M96001	TR-500		時間損料	45,322		
M96002	特殊アースオーガ損料 SMD-60		時間損料	19,062		
M96003	ロック・スカット式オーガヘッド損料 450		時間損料	7,587		
M96003	ロック・スカット式オーガヘッド損料 450		時間損料	7,700		
M96004	ロック・スカット式オーガスクリュー損料 450×9.0m		時間損料	2,271		
M96004	ロック・スカット式オーガスクリュー損料 450×9.0m		時間損料	4,693		
M96005	ロック・スカット式パースケーシング・チップ損料 500×9.0m		時間損料	4,693		
P37209	コンクリートカッタ用ブレード 径350mm		枚	52,600		
P37211	コンクリートカッタ用ブレード 径450mm		枚	68,800		
P96001	プレキャストL形水路 標準 H2750 L2000 7kN/m2		個	830,000		
P96009	機械式継手取付(手間) D13×D13 摩擦圧接ネジ接手		箇所	358		
P96010	機械式継手取付(手間) D29×D29 摩擦圧接ネジ接手		箇所	592		
P96011	鉄筋金網 D10×250×250		ton	166,000		
P96023	高密度ポリエチレン管 1350 ダブル		m	94,200		
P96024	プレキャストL形水路 H2750×L1164(調整用)		個	815,000		
P96025	タラップ w300 L180 19 樹脂被覆		本	5,180		
P96028	防草シート 覆土 平面部 固定ピンのみ設置		m ²	671		
P96029	防草シート ポリプロピレン 240g/m ² 以上		m ²	540		
P96031	プレキャストL形水路 H2750×L1163(調整用)		個	815,000		
P96032	プレキャストL形水路 H2750×L1151(調整用)		個	810,000		
P96033	プレキャストL形水路 H2750×L1152(調整用)		個	810,000		
P96034	プレキャストL形水路 H2750×L1342(調整用)		個	889,000		
P96035	プレキャストL形水路 H500×L2000(天端加工)		個	1,060,000		
P96036	プレキャストL形水路 H500×L1151(天端加工、調整用)		個	1,030,000		
P96037	プレキャストL形水路 H500×L1152(天端加工、調整用)		個	1,030,000		
P96038	プレキャストL形水路 H1050×L2000(天端加工)		個	673,000		
P96040	高密度ポリエチレン管 1350 ダブル 継手		個	59,200		
P96044	高密度ポリエチレン管 1350 ダブル 曲管90°		個	725,000		
P96045	高密度ポリエチレン管 900 ダブル 損耗率45%		m	20,430		
P96046	高密度ポリエチレン管 900 ダブル構造継手 損耗率45%		個	15,840		
P96048	ベントナイト		ton	44,300		
P96049	グレーチング		式	3,400,000		
P96051	暗渠排水材 面状系、全透、300×30		m ²	7,200		
P96053	スライドゲート H840×B1200		個	2,330,000		
P96057	プレキャストL形水路 H2750×B8600×L1300(調整用)		個	871,000		
P96058	プレキャストL形水路 H2750×B8600×L1000(調整用)		個	747,000		
P96060	プレキャストL形水路 H2750×B8600×L1690(調整用)		個	1,030,000		
P96061	水膨張止水材 加硫ゴム製 V型15×14		m	935		
P96062	シール材 20×20		m	1,008		
P96063	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20		m	1,550		
P96064	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30		m	860		
P96065	水膨張止水材 水膨張性ウレタンフォーム 20×20		m	360		

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00008	水膨張止水材		m		1.000	歩A 当たり算出
	加硫ゴム製 V型15×14					
S02116	水膨張止水材					
	加硫ゴム製 V型15×14	1.000	m	935	935	S単 38号
Y00004	雑品					
		0.040		935	37	
	合計				972	算出数量 1.000 m
	単価		m		972	
	*** T単 - 2号 ***					
T00009	シール材		m		1.000	歩A 当たり算出
	20×20					
P96062	シール材					
	20×20	1.000	m	1,008	1,008	
Y00004	雑品					
		0.100		1,008	101	
	合計				1,109	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,109	
	*** T単 - 3号 ***					
T00010	水膨張止水材		m		1.000	歩A 当たり算出
	加硫ゴム製 15×20					
P96063	水膨張止水材					
	加硫ゴム製 15×20	1.000	m	1,550	1,550	
Y00004	雑品					
		0.040		1,550	62	
	合計				1,612	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,612	
	*** T単 - 4号 ***					
T00011	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					
P96064	反応接着型止水材					
	ブチルゴム製 15×30	1.000	m	860	860	
Y00004	雑品					
		0.040		860	34	
	合計				894	算出数量 1.000 m
	単価		m		894	
	*** T単 - 5号 ***					
T00012	止水材		m		1.000	歩A 当たり算出
	水膨張性ウレタンフォーム 20×20					
P96065	水膨張止水材					
	水膨張性ウレタンフォーム 20×20	1.000	m	360	360	
Y00004	雑品					
		0.100		360	36	
	合計				396	算出数量 1.000 m
	単価		m		396	
	*** T単 - 6号 ***					
T00013	ネットフェンス設置		m		20.000	歩A 当たり算出
	H=1.5m@2.0m、丸パイプ					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	0.240	人	31,518	7,564	S単 28号
S02115	普通作業員	0.720	人	25,296	18,213	S単 24号
S02115	土木一般世話役	0.080	人	31,518	2,521	S単 28号
S02115	普通作業員	0.430	人	25,296	10,877	S単 24号
Y00004	雑品	0.010		39,175	392	
P96071	ネットフェンス H=1.5m 支柱間隔2.0m 丸パイプ型	20.000	m	7,220	144,400	
	合計				183,967	算出数量 20.000 m
	単価		m		9,198	
	*** T単 - 7号 ***					
T00017	防草シート 覆土 平面部		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
P96028	防草シート 覆土 平面部 固定ピンのみを設置	100.000	m ²	671	67,100	
P96029	防草シート ポリプロピレン 240g/m ² 以上	104.000	m ²	540	56,160	
	合計				123,260	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,233	
	*** T単 - 8号 ***					
T00020	仮設道路覆工板設置・撤去		m		15.000 m	歩A 当たり算出
S17003	覆工板 覆工板,鋼製(補強型),120日,1回	45.000	m ²	5,364	241,380	S単 108号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,120日,1回	1.950	ton	19,523	38,070	S単 105号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),250型,-,120日,1回	2.154	ton	19,523	42,053	S単 106号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] 山留副部材(A),-,120日,1回	0.447	ton	53,246	23,801	S単 107号
C00004	覆工板設置手間	45.000	m ²	10,075	453,375	C単 1号
	合計				798,679	算出数量 15.000 m
	単価		m		53,245	
	*** T単 - 9号 ***					
T00021	L形水路クレーン据付(標準H2750×2000)		個		7.000 個	歩A 当たり算出
P96001	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし プレキャストL形水路 標準 H2750 L2000 7kN/m2	7.000	個	830,000	5,810,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 25号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 26号
S02115	普通作業員	6.500	人	25,296	164,424	S単 27号
Y00005	接合費	0.010		6,035,726	60,357	
S16004	ラフレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレーン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	1.000	日	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレーンクレーン50t吊りは長期割引なし					
	合計				6,194,983	算出数量 7.000 個
	単価		個		884,998	
	*** T単 - 10号 ***					
T00023	アンダードレーン		m		10.000 m	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	300×300,単粒度碎石4号,硬質ポリ塩化ビニル有孔管 土木一般世話役	0.220	人	31,518	6,934	S単 28号
S02115	特殊作業員	0.170	人	29,784	5,063	S単 29号
S02115	普通作業員	0.650	人	25,296	16,442	S単 24号
Y00004	雑品	0.040		28,439	1,138	
S02116	単粒度碎石 4号 30~20mm,	1.098	m ³	5,000	5,490	S単 39号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU 50,	10.000	m	305	3,050	S単 40号
P10203	ビニールフィルム 厚 0.1mm 幅150cm	5.000	m	142	710	
S02112	小型ハック材[クロー型・超低・排対型(~3次)] 標準ハック容量 山積0.055m ³ (平積0.04m ³)	0.150	日	4,490	674	S単 15号
S02115	特殊作業員	0.150	人	29,784	4,468	S単 29号
S02116	軽油 ハック給油,	1.800	L	151	272	S単 41号
	合計				44,241	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,424	
	*** 単 - 11号 ***					
T00024	仮設フェンス工 設置手間		m		58.330 m	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 28号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 24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	
	*** 単 - 12号 ***					
T00025	仮設フェンス工 撤去		m		81.670 m	歩A 当たり算出
S02115	H=1.8m L=1.8m 土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 28号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 24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	
	*** 単 - 13号 ***					
T00026	L形水路クレーン据付 (H2750 × L1164) 調整用		個		12.000 個	歩A 当たり算出
P96024	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし プレキャストL形水路 H2750 × L1164 (調整用)	12.000	個	815,000	9,780,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 25号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 26号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 27号
Y00005	接合費	0.010		9,967,782	99,678	
S16004	ラフレック[油圧伸縮ジブ型・~低騒音・排対型(~2次)] ラフレック(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	1.000	日	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレッククレーン50t吊りは長期割引なし					
	合計				10,166,360	算出数量 12.000 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その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		個		847,197	
	*** T単 - 14号 ***					
T00028	鉄筋金網設置		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
P96011	D10×250×250 鉄筋金網	0.450	ton	166,000	74,700	
Y00004	雑品	0.040		74,700	2,988	
S02115	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	S単 24号 算出数量 100.000 m ²
	合 計				128,280	
	単 価		m ²		1,283	
	*** T単 - 15号 ***					
T00029	L形水路クレーン据付(50t)(H2750×L1163)調整用		個		12.000 個	歩A 当たり算出
P96031	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし プレキャストL形水路 H2750×L1163(調整用)	12.000	個	815,000	9,780,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 25号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 26号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 27号
Y00005	接合費	0.010		9,967,782	99,678	
S16004	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	1.000	日	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレ-ンクレーン50t吊りは長期割引なし					
	合 計				10,166,360	算出数量 12.000 個
	単 価		個		847,197	
	*** T単 - 16号 ***					
T00030	L形水路クレーン据付(H2750×L1151)調整用		個		12.000 個	歩A 当たり算出
P96032	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし プレキャストL形水路 H2750×L1151(調整用)	12.000	個	810,000	9,720,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 25号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 26号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 27号
Y00005	接合費	0.010		9,907,782	99,078	
S16004	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	1.000	日	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレ-ンクレーン50t吊りは長期割引なし					
	合 計				10,105,760	算出数量 12.000 個
	単 価		個		842,147	
	*** T単 - 17号 ***					
T00031	L形水路クレーン据付(H2750×L1152)調整用		個		12.000 個	歩A 当たり算出
P96033	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし プレキャストL形水路 H2750×L1152(調整用)	12.000	個	810,000	9,720,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 25号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 26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その2工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 27号
Y00005	接合費	0.010		9,907,782	99,078	
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	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし					
	合計				10,105,760	算出数量 12.000 個
	単価		個		842,147	
	*** 丁単 - 18号 ***					
T00032	L形水路クレーン据付(H2750×L1342 調整用)		個		11,000	歩A 当たり算出
	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし					
P96034	プレキャストL形水路					
	H2750×L1342(調整用)	11.000	個	889,000	9,779,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 25号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 26号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 27号
Y00005	接合費	0.010		9,979,430	99,794	
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	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし					
	合計				10,178,124	算出数量 11.000 個
	単価		個		925,284	
	*** 丁単 - 19号 ***					
T00033	L形水路クレーン据付(H500×L2000)天端加工		個		12,000	歩A 当たり算出
	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし					
P96035	プレキャストL形水路					
	H500×L2000(天端加工)	12.000	個	1,060,000	12,720,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 25号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 26号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 27号
Y00005	接合費	0.010		12,907,782	129,078	
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	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし					
	合計				13,135,760	算出数量 12.000 個
	単価		個		1,094,647	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T00034	L形水路クレーン据付(H500×L1151)天端加工、調整		個		17,000	歩A 当たり算出
	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし					
P96036	プレキャストL形水路					
	H500×L1151(天端加工、調整用)	17.000	個	1,030,000	17,510,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 25号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 26号
S02115	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 27号
Y00005	接合費	0.010		17,647,190	176,472	
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	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,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その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				17,922,562	算出数量 17.000 個
	単価		個		1,054,268	
	*** 丁単 - 21号 ***					
T00035	L形水路クレーン据付(H500×L1152)天端加工		個		17,000	歩A 当たり算出
	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし					
P96037	プレキャストL形水路 H500×L1152(天端加工、調整用)	17.000	個	1,030,000	17,510,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 25号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 26号
S02115	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 27号
Y00005	接合費	0.010		17,647,190	176,472	
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	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし					
	合計				17,922,562	算出数量 17.000 個
	単価		個		1,054,268	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T00036	L形水路クレーン据付(H1050×L2000)天端加工		個		11,000	歩A 当たり算出
	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし					
P96038	プレキャストL形水路 H1050×L2000(天端加工)	11.000	個	673,000	7,403,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 25号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 26号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 27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(~2次)]	1.000	日	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし					
	合計				7,778,364	算出数量 11.000 個
	単価		個		707,124	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T00037	H形鋼打設		本		10,000	歩A 当たり算出
	H300×300×10×15 L=9.0m ロック・スカット工法					
S02115	土木一般世話役	3.780	人	31,518	119,138	S単 25号
S02115	とび工	7.570	人	32,538	246,313	S単 32号
S02115	特殊作業員	3.780	人	29,784	112,584	S単 26号
S02115	普通作業員	3.780	人	25,296	95,619	S単 27号
S02116	ベントナイト	0.680	ton	44,300	30,124	S単 62号
C00005	特殊杭打設機運転	26.110	時間	54,450	1,421,690	C単 2号
S02111	特殊アースオーガ損料 SMD-60	26.110	時間損料	19,062	497,709	S単 8号
S02111	ロック・スカット式オーガヘッド損料 450	26.110	時間損料	7,700	201,047	S単 9号
S02111	ロック・スカット式オーガスクリュー損料 450×9.0m	26.110	時間損料	2,271	59,296	S単 10号
S02111	ロック・スカット式パースケーシング・チップ損料 500×9.0m	26.110	時間損料	4,693	122,534	S単 11号
S16002	外部プラト 攪拌容量500L×2槽,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	3.780	日	24,786	93,691	S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その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),250KVA,なし	3.780	日	54,293	205,228	S単 100号
S16004	バックホ[加-ラ型・～超低・排対型(～3次)] バックホ(加-ラ型),山0.28(平0.2),なし	3.780	日	46,445	175,562	S単 101号
Y00004	雑品	0.030		3,380,535	101,416	
	合計				3,481,951	算出数量 10.000 本
	単価		本		348,195	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T00039	高密度ポリエチレン管設置 1350(設置のみ)		m		10,000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.200	人	31,518	6,304	S単 25号
S02115	特殊作業員	0.500	人	29,784	14,892	S単 26号
S02115	普通作業員	0.730	人	25,296	18,466	S単 27号
S02115	運転手(特殊)	0.470	人	30,090	14,142	S単 30号
S02112	バックホ[加-ラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.630	日	16,600	10,458	S単 16号
P34029	軽油 バックホ給油	14.100	L	151	2,129	
	合計				66,391	算出数量 10.000 m
	単価		m		6,639	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T00040	擬木復旧 有材利用		本		50,000 本	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.320	人	31,518	10,086	S単 22号
S02115	普通作業員	3.780	人	25,296	95,619	S単 23号
	合計				105,705	算出数量 50.000 本
	単価		本		2,114	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T00041	擬木撤去 有材利用		本		100,000 本	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.320	人	31,518	10,086	S単 22号
S02115	普通作業員	3.780	人	25,296	95,619	S単 23号
	合計				105,705	算出数量 100.000 本
	単価		本		1,057	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T00043	車止め復旧 再利用 ビラー型		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.068	人	25,296	1,720	S単 24号
	合計				1,720	算出数量 1.000 本
	単価		本		1,720	
	*** 丁単 - 28号 ***					
T00045	L形水路クレーン据付(H2750×B8600×L1000)調整用		個		13,000 個	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その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし					
P96058	プレキャストL形水路 H2750×B8600×L1000(調整用)	13.000	個	747,000	9,711,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 28号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 29号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 24号
Y00005	接合費	0.010		9,898,782	98,988	
S16004	ラフレ-ソク-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]	1.000	日	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレ-ソク-ン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし					
	合計				10,096,670	算出数量 13.000 個
	単価		個		776,667	
	*** T単 - 29号 ***					
T00046	L形水路クレーン据付(H2750×B8600×L1300)調整用		個		11,000	歩A 当たり算出
	L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし					
P96057	プレキャストL形水路 H2750×B8600×L1300(調整用)	11.000	個	871,000	9,581,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 28号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 29号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 24号
Y00005	接合費	0.010		9,781,430	97,814	
S16004	ラフレ-ソク-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]	1.000	日	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレ-ソク-ン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし					
	合計				9,978,144	算出数量 11.000 個
	単価		個		907,104	
	*** T単 - 30号 ***					
T00047	L形水路クレーン据付(H2750×B8600×L2000)天端加		個		7,000	歩A 当たり算出
	L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし					
P96068	プレキャストL形水路 (H2750×B8600×L2000)天端加工	7.000	個	855,000	5,985,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 28号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 29号
S02115	普通作業員	6.500	人	25,296	164,424	S単 24号
Y00005	接合費	0.010		6,210,726	62,107	
S16004	ラフレ-ソク-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]	1.000	日	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレ-ソク-ン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし					
	合計				6,371,733	算出数量 7.000 個
	単価		個		910,248	
	*** T単 - 31号 ***					
T00048	L形水路クレーン据付(H2750×B8600×L1690)調整用		個		8,000	歩A 当たり算出
	L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし					
P96060	プレキャストL形水路 H2750×B8600×L1690(調整用)	8.000	個	1,030,000	8,240,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 28号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S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その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	6.000	人	25,296	151,776	S単 24号
Y00005	接合費	0.010		8,453,078	84,531	
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	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレンクレーン50t吊りは長期割引なし					
	合計				8,636,509	算出数量 8.000 個
	単価		個		1,079,564	
	*** 丁単 - 32号 ***					
T00049	L形水路クレーン据付(H2750×B8600×L1690)天端加		個		9,000	歩A 当たり算出
	L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし					
P96067	プレキャストL形水路 H2750×B8600×L1690(天端加工)	9.000	個	1,050,000	9,450,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 28号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 29号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 24号
Y00005	接合費	0.010		9,650,430	96,504	
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	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレンクレーン50t吊りは長期割引なし					
	合計				9,845,834	算出数量 9.000 個
	単価		個		1,093,982	
	*** 丁単 - 33号 ***					
T00051	高密度ポリエチレン管撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	1350					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	31,518	3,152	S単 28号
S02115	特殊作業員	0.250	人	29,784	7,446	S単 29号
S02115	普通作業員	0.370	人	25,296	9,360	S単 24号
S02115	運転手(特殊)	0.240	人	30,090	7,222	S単 31号
S02112	バックホウ[加型・～超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	0.320	日	15,000	4,800	S単 18号
S02116	軽油 バト給油	7.050	L	151	1,065	S単 41号
	合計				33,045	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,305	
	*** 丁単 - 34号 ***					
T00052	H鋼打設		本		10,000	歩A 当たり算出
	H300×H300×10×15 L=8.5 ロック・スカット工法					
S02115	土木一般世話役	3.530	人	31,518	111,259	S単 25号
S02115	とび工	7.050	人	32,538	229,393	S単 32号
S02115	特殊作業員	3.530	人	29,784	105,138	S単 26号
S02115	普通作業員	3.530	人	25,296	89,295	S単 27号
S02116	ベントナイト	0.635	ton	44,300	28,131	S単 62号
C00005	特殊杭打設機運転	24.340	時間	54,450	1,325,313	C単 2号
S02111	特殊アースオーガ攪料 SMD-60	24.340	時間攪料	19,062	463,969	S単 8号
S02111	ロック・スカット式オーガヘッド攪料 450	24.340	時間攪料	7,587	184,668	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その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	ロック・スカット式オーガスクリュウ損料 450×9.0m	24.340	時間損料	4,693	114,228	S単 13号
S02111	ロック・スカット式パースケーシング・チップ損料 500×6m	24.340	時間損料	4,693	114,228	S単 14号
S16002	ミカドプラト 攪拌容量500L×2槽,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	3.530	日	24,786	87,495	S単 97号
S16004	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),250KVA,なし	3.530	日	54,293	191,654	S単 100号
S16004	バックホ[加圧型・～超低・排対型(～3次)] バックホ(加圧型),山0.28(平0.2),なし	3.530	日	46,445	163,951	S単 101号
Y00004	雑品	0.030		3,208,722	96,262	
	合計				3,304,984	算出数量 10.000 本
	単価		本		330,498	
	*** 丁単 - 35号 ***					
T00053	高密度ポリエチレン管設置 900(設置のみ)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.210	人	31,518	6,619	S単 28号
S02115	特殊作業員	0.100	人	29,784	2,978	S単 29号
S02115	普通作業員	1.410	人	25,296	35,667	S単 24号
S02112	バックホ[加圧型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.325	日	16,600	5,395	S単 16号
Y00004	雑品	0.005		50,659	253	
	合計				50,912	算出数量 10.000 m
	単価		m		5,091	
	*** 丁単 - 36号 ***					
T00054	高密度ポリエチレン管撤去 900(撤去のみ)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.105	人	31,518	3,309	S単 28号
S02115	特殊作業員	0.050	人	29,784	1,489	S単 29号
S02115	普通作業員	0.705	人	25,296	17,834	S単 24号
S02112	バックホ[加圧型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.163	日	16,300	2,657	S単 17号
Y00004	雑品	0.005		25,289	126	
	合計				25,415	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,542	
	*** 丁単 - 37号 ***					
T00055	ボックスカルバート機械据付		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S16004	据付,1.147m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ フレックス[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレックス(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.079	日	55,100	4,353	S単 99号
S02115	普通作業員	0.341	人	25,296	8,626	S単 24号
S02115	土木一般世話役	0.147	人	31,518	4,633	S単 28号
S02115	特殊作業員	0.147	人	29,784	4,378	S単 29号
S02116	プレキャストボックスカルバート B1200×H900×L1157/1127 斜角 連結金具,,	1.000	個	321,000	321,000	S単 47号
	合計				342,990	算出数量 1.000 個
	単価		個		342,990	
	*** 丁単 - 38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その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00056	ボックスカルバート機械据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	据付,1.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ					
S16004	ラフレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.069	日	55,100	3,802	S単 99号
S02115	ラフレ-ンク-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
S02115	普通作業員	0.299	人	25,296	7,564	S単 24号
S02115	土木一般世話役	0.129	人	31,518	4,066	S単 28号
S02115	特殊作業員	0.129	人	29,784	3,842	S単 29号
S02116	プレキャストボックスカルバート	1.000	個	281,000	281,000	S単 46号
	B1200×H900×L1000 調整用 凹フラット,,					算出数量 1.000 個
	合 計				300,274	
	単 価		個		300,274	
	*** 丁単 - 39号 ***					
T00057	ボックスカルバート機械据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	据付,1.859m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ					
S16004	ラフレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.109	日	55,100	6,006	S単 99号
S02115	ラフレ-ンク-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
S02115	普通作業員	0.443	人	25,296	11,206	S単 24号
S02115	土木一般世話役	0.184	人	31,518	5,799	S単 28号
S02115	特殊作業員	0.184	人	29,784	5,480	S単 29号
S02116	プレキャストボックスカルバート	1.000	個	419,000	419,000	S単 48号
	B1200×H900×L1869/1839 斜角,,					算出数量 1.000 個
	合 計				447,491	
	単 価		個		447,491	
	*** 丁単 - 40号 ***					
T00058	ボックスカルバート機械据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	据付,1.171m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ					
S16004	ラフレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.080	日	55,100	4,408	S単 99号
S02115	ラフレ-ンク-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
S02115	普通作業員	0.349	人	25,296	8,828	S単 24号
S02115	土木一般世話役	0.150	人	31,518	4,728	S単 28号
S02115	特殊作業員	0.150	人	29,784	4,468	S単 29号
S02116	プレキャストボックスカルバート	1.000	個	307,000	307,000	S単 51号
	B1200×H800×L1332/1000 斜角 差筋,,					算出数量 1.000 個
	合 計				329,432	
	単 価		個		329,432	
	*** 丁単 - 41号 ***					
T00059	ボックスカルバート機械据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	据付,1.416m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ					
S16004	ラフレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.097	日	55,100	5,345	S単 99号
S02115	ラフレ-ンク-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
S02115	普通作業員	0.422	人	25,296	10,675	S単 24号
S02115	土木一般世話役	0.182	人	31,518	5,736	S単 28号
S02115	特殊作業員	0.182	人	29,784	5,421	S単 29号
S02116	プレキャストボックスカルバート	1.000	個	343,000	343,000	S単 52号
	B1200×H800×L1822/1000 斜角,,					算出数量 1.000 個
	合 計				370,177	
	単 価		個		370,177	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 42号 ***						
T00060	ボックスカルバート機械据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	据付,1.394m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ					
S16004	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	0.096	日	55,100	5,290	S単 99号
S02115	普通作業員	0.415	人	25,296	10,498	S単 24号
S02115	土木一般世話役	0.179	人	31,518	5,642	S単 28号
S02115	特殊作業員	0.179	人	29,784	5,331	S単 29号
S02116	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1800/978 斜角,,	1.000	個	341,000	341,000	S単 53号
	合計				367,761	算出数量 1.000 個
	単価		個		367,761	
*** 丁単 - 43号 ***						
T00061	ボックスカルバート機械据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	据付,1.387m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ					
S16004	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	0.095	日	55,100	5,235	S単 99号
S02115	普通作業員	0.413	人	25,296	10,447	S単 24号
S02115	土木一般世話役	0.178	人	31,518	5,610	S単 28号
S02115	特殊作業員	0.178	人	29,784	5,302	S単 29号
S02116	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1213/1551,,	1.000	個	340,000	340,000	S単 54号
	合計				366,594	算出数量 1.000 個
	単価		個		366,594	
*** 丁単 - 44号 ***						
T00062	ボックスカルバート機械据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	据付,1.174m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ					
S16004	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	0.081	日	55,100	4,463	S単 99号
S02115	普通作業員	0.350	人	25,296	8,854	S単 24号
S02115	土木一般世話役	0.151	人	31,518	4,759	S単 28号
S02115	特殊作業員	0.151	人	29,784	4,497	S単 29号
S02116	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1000/1338 斜角 凹フラット,,	1.000	個	366,000	366,000	S単 55号
	合計				388,573	算出数量 1.000 個
	単価		個		388,573	
*** 丁単 - 45号 ***						
T00100	サイドドレーン設置工		m		333.000	歩A 当たり算出
SA0269	SP 吸出し防止材(全面)設置	100.000	m ²	8,155	815,500	S単 150号
	合計				815,500	算出数量 333.000 m
	単価		m		2,449	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 1号 ***					
C00004	覆工板設置手間		m ²		100.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	4.700	人	31,518	148,135	S単 22号
S02115	とび工	7.300	人	32,538	237,527	S単 33号
S02115	普通作業員	8.300	人	25,296	209,957	S単 23号
S02115	溶接工	3.400	人	34,884	118,606	S単 34号
Y00004	諸雑費	0.048		714,225	34,283	
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	4.700	日	55,100	258,970	S単 99号
	ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし					算出数量
	合計				1,007,478	100.000 m ²
	単 価		m ²		10,075	
	*** C単 - 2号 ***					
C00005	特殊杭打設機運転		時間		1.000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	0.140	人	29,784	4,170	S単 26号
S02116	軽油	22.330	L	151	3,372	S単 41号
S02111	TR-500	1.000	時間損料	45,322	45,322	S単 7号
Y00004	雑品	0.030		52,864	1,586	
	合計				54,450	算出数量 1.000 時間
	単 価		時間		54,450	