



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

（第1回変更）

東海農政局
新濃尾農地防災事業所

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(175,000,000) 225,470,000	
・工事原価			(150,544,000) 194,906,000	
純工事費			(114,787,000) 151,058,000	
・直接工事費			(98,850,000) 130,286,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	(") 1.000	式	(71,527,000) 88,503,000	
・・・直接工事費(仮設工)	(") 1.000	式	(27,323,000) 41,783,000	
・間接工事費			(51,694,000) 64,620,000	
・・・共通仮設費			(15,937,000) 20,772,000	
・・・事業損失防止施設費	(") 1.000	式	(") 0	
・・・運搬費~営繕費等			(10,416,000) 12,620,000	
・・・運搬費	(") 1.000	式	(2,892,000) 3,529,000	
・・・準備費	(") 1.000	式	(0) 436,000	
・・・安全費	(") 1.000	式	(") 1,487,000	
・・・役務費	(") 1.000	式	(29,000) 315,000	
・・・技術管理費	(") 1.000	式	(371,000) 903,000	
・・・営繕費等	(") 1.000	式	(0) 612,000	
・・・現場環境改善費			(742,000) 870,000	
・・・現場環境改善費(率計上)			(742,000) 870,000	
・・・現場環境改善費(積上)	(") 1.000	式	(") 0	
・・・現場管理費			(35,757,000) 43,848,000	
・・・現場管理費(率計上)			(35,757,000) 43,848,000	
・・・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	(11,961,000) 8,093,000	
・官貸額(事業損失防止)	(") 1.000	式	(") 0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(") 1.000	式	(") 0	
・一般管理費等			(24,456,000) 30,568,000	
・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)			(1,467,000) 2,047,000	
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 (第1回変更)

運搬費-営繕費等	
B x C x D	12,620,000
B = 今回対象金額	138,379,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	10,416,000
C2 = 変更前の対象金額	110,811,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	9.13%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	9.41%
現場環境改善費(率計上)	
B x C x D	870,000
B = 今回対象金額	136,332,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	742,000
C2 = 変更前の対象金額	109,344,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.64%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.68%
現場管理費(率計上)	
B' x C x D	43,848,000
B' = 今回対象金額	159,151,000
B = 率算定対象金額	159,165,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	35,757,000
C2 = 変更前の対象金額	126,748,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	27.55%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	28.21%
C2' = 変更前の率算定対象金額	126,759,000
一般管理費等	
B x C x D	30,568,000
B = 今回対象金額	194,906,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	24,456,000
C2 = 変更前の対象金額	150,544,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.65%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	16.21%

事業名 新濃尾農地防災事業

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(第1回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			(71,527,000) 88,503,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(71,527,000) 88,503,000	
・土工	1.000	式	(4,895,000) 7,033,000	
・掘削工	1.000	式	(1,465,000) 1,599,000	
・埋戻工	1.000	式	(3,081,000) 0	
・埋戻工	1.000	式	(0) 3,341,000	
・整形仕上げ工	1.000	式	(349,000) 379,000	
・残土搬出工	1.000	式	(0) 1,344,000	
・試掘工	1.000	式	(0) 191,000	
・表土掘削、整地	1.000	式	(0) 179,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(5,803,000) 7,057,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(1,813,000) 1,860,000	
・佐久間排水伏越撤去	1.000	式	(") 1,214,000	
・佐久間川水路構造撤去	1.000	式	(") 208,000	
・暫定工取壊し	1.000	式	(499,000) 625,000	
・既設BOX取り壊し	1.000	式	(0) 132,000	
・L型擁壁撤去	1.000	式	(0) 36,000	
・張りコン撤去	1.000	式	(0) 24,000	
・インパートコンクリート撤去	1.000	式	(0) 34,000	
・防草シート撤去	1.000	式	(0) 94,000	
・産業廃棄物処理工	1.000	式	(2,069,000) 2,830,000	
・水路工	1.000	式	(40,461,000) 41,120,000	
・プレキャストL形水路	1.000	式	(39,782,000) 40,302,000	
・施工目地(L形水路部分)	1.000	式	(") 113,000	
・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) 底版部分	1.000	式	(51,000) 108,000	
・縦断目地	1.000	式	(") 55,000	
・アンダードレーン工	1.000	式	(") 337,000	
・既設L型水路復旧	1.000	式	(0) 82,000	
・付帯工	1.000	式	(19,853,000) 32,344,000	
・副水路工	1.000	式	(7,298,000) 0	
・副水路工	1.000	式	(0) 7,134,000	
・泉洞寺分水工	1.000	式	(9,146,000) 9,363,000	
・暫定取付工(上流) 設置	1.000	式	(1,682,000) 2,259,000	
・張コンクリート	(1.000) 0.000	式	(650,000) 0	
・防草シート 左岸側	1.000	式	(60,000) 392,000	
・車両分離標設置	1.000	式	(0) 448,000	
・砂利舗装	1.000	式	(") 38,000	

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 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(71,527,000)	
				88,503,000	
・土工				(4,895,000)	
	1.000	式		7,033,000	
・掘削工				(1,465,000)	
	1.000	式		1,599,000	
BA0101 掘削	(1,118)		(")	(1,465,254)	歩A・単A [金額B]
	1,220	m3	1,310.60	1,598,935	B単 1号
合計				(1,465,254)	
				1,598,935	
・埋戻工				(3,081,000)	
	1.000	式		0	
000002 埋戻1	(409.000)		(")	(1,928,588)	歩A・単A [金額B]
構造物周辺	0.000	m3	4,715.37	0	B単 2号
000003 埋戻2	(129)		(")	(608,283)	歩A・単A [金額B]
B<1.0m	0	m3	4,715.37	0	B単 3号
000004 埋戻3	(75.000)		(")	(321,537)	歩A・単A [金額B]
1.0m B<2.5m	0.000	m3	4,287.16	0	B単 4号
000005 埋戻4	(68.000)		(")	(165,142)	歩A・単A [金額B]
2.5m B<4.0m	0.000	m3	2,428.55	0	B単 5号
000006 埋戻5	(33.000)		(")	(57,183)	歩A・単A [金額B]
4.0<B	0.000	m3	1,732.81	0	B単 6号
合計				(3,080,733)	
				0	
・埋戻工				(0)	
	1.000	式		3,341,000	
000146 埋戻1	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
構造物周辺	61.000	m3	5,897	359,717	B単 146号
000147 埋戻1	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
構造物周辺	325.000	m3	4,715	1,532,375	B単 147号
000148 埋戻1	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
構造物周辺	23.000	m3	6,279	144,417	B単 148号
000149 埋戻2	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
B<1.0m	7	m3	5,897	41,279	B単 149号
000150 埋戻2	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
B<1.0m	112	m3	4,715	528,080	B単 150号
000151 埋戻2	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
B<1.0m	10	m3	6,279	62,790	B単 151号
000152 埋戻3	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
1.0m B<2.5m	59.000	m3	5,469	322,671	B単 152号
000153 埋戻3	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
1.0m B<2.5m	16.000	m3	5,850	93,600	B単 153号
000154 埋戻4	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
2.5m B<4.0m	30.000	m3	3,610	108,300	B単 154号
000155 埋戻4	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
2.5m B<4.0m	13.000	m3	3,992	51,896	B単 155号
000156 埋戻5	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
4.0<B	33.000	m3	2,915	96,195	B単 156号
合計				(0)	
				3,341,320	
・整形仕上げ工				(349,000)	
	1.000	式		379,000	
000007 基面整正	(321.000)		(")	(162,105)	歩A・単A [単価B]
	354.000	m ²	505	178,770	B単 7号
000008 人力荒仕上げ	(184.000)		(")	(55,834)	歩A・単A [金額B]
	223.000	m ²	303.44	67,668	B単 8号
000009 法面整形	(26.000)		(")	(20,970)	歩A・単A [金額B]
(盛土)	28.000	m ²	806.53	22,583	B単 9号
000010 法面整形	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
(切土)	111.000	m ²	995.18	110,465	B単 10号
合計				(349,374)	
				379,486	
・残土搬出工				(0)	
	1.000	式		1,344,000	
000157 土砂ふるい分け	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2,000.000	m3	672	1,344,000	B単 157号
合計				(0)	
				1,344,000	
・試掘工				(0)	
	1.000	式		191,000	
000158 試掘工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	191,315	191,315	B単 158号
合計				(0)	
				191,315	

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・表土掘削、整地				(0)	
	1.000	式		179,000	
000159 表土掘削	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	237.000	m ²	72	17,064	B単 159号
000160 整地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	71.000	m ³	968	68,728	B単 160号
000161 表土復旧	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	93,025	93,025	B単 161号
合 計				(0)	
				178,817	
・構造物撤去工				(5,803,000)	
	1.000	式		7,057,000	
・・構造物撤去工				(1,813,000)	
	1.000	式		1,860,000	
000011 ネットフェンス撤去	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	147.000	m	874	128,478	B単 11号
000012 無筋コンクリート取壊し	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	91.600	m ³	11,040	1,011,264	B単 12号
000013 鉄筋コンクリート取壊し	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	14.300	m ³	19,704	281,767	B単 13号
000014 既設水路切断(底版カッター)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	43.300	m	3,271	141,634	B単 14号
000015 As舗装切断	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	8.900	m	715	6,364	B単 15号
000016 As舗装撤去	(245.000)		(")	(161,455)	歩A・単A [単価B]
	317.000	m ²	659	208,903	B単 16号
000017 道路反射鏡撤去 再利用	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1.000	基	24,741	24,741	B単 17号
000018 金属類運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1.150	ton	12,846	14,773	B単 18号
000019 擬木撤去 再利用	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	44.000	m	528	23,232	B単 19号
000020 車止め撤去 再利用	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	4.000	本	1,717	6,868	B単 20号
000021 ガードパイプ撤去 再利用	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	4.000	m	3,044	12,176	B単 21号
合 計				(1,812,752)	
				1,860,200	
・・佐久間排水伏越撤去				(")	
	1.000	式		1,214,000	
000022 巻きコン撤去	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	28.400	m ³	11,040	313,536	B単 22号
000023 既設管撤去	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	45.700	m ³	19,704	900,473	B単 23号
合 計				(")	
				1,214,009	
・・佐久間川水路構造撤去				(")	
	1.000	式		208,000	
000024 佐久間川水路構造撤去	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	18.800	m ³	11,040	207,552	B単 24号
合 計				(")	
				207,552	
・・暫定工取壊し				(499,000)	
	1.000	式		625,000	
000025 無筋コンクリート取壊し モルタル土のう	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	32.000	m ³	11,040	353,280	B単 25号
000026 鉄筋コンクリート取壊し 底版コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	7.400	m ³	19,704	145,810	B単 26号
000162 モルタル土のう分別	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	126,262	126,262	B単 162号
合 計				(499,090)	
				625,352	
・・既設BOX取り壊し				(0)	
	1.000	式		132,000	
000163 有筋コンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	5.600	m ³	19,706	110,354	B単 163号
000164 無筋コンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2.000	m ³	11,041	22,082	B単 164号
合 計				(0)	
				132,436	
・・L型擁壁撤去				(0)	
	1.000	式		36,000	
000165 L型擁壁撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	9.000	個	3,970	35,730	B単 165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 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(0) 35,730	
・・張りコン撤去				(0)	
000166 張コン撤去	1.000 (0.000) 2.200	式 m3	 (0) 11,041	24,000 (0) 24,290	歩A・単A [単価B] B単 166号
合 計				(0) 24,290	
・・インパットコンクリート撤去				(0)	
000167 無筋コンクリート	1.000 (0.000) 4.000	式 m3	 (0) 8,496	34,000 (0) 33,984	歩A・単A [単価B] B単 167号
合 計				(0) 33,984	
・・防草シート撤去				(0)	
000168 防草シート撤去	1.000 (0.000) 270.000	式 ㎡	 (0) 348	94,000 (0) 93,960	歩A・単A [単価B] B単 168号
合 計				(0) 93,960	
・・産業廃棄物処理工				(2,069,000)	
000027 無筋コンクリート殻	1.000 (170.800) 200.800	式 m3	 (") 6,612	2,830,000 (1,129,330) 1,327,690	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 鉄筋コンクリート殻	(67.400) 80.000	m3	(") 9,320	(628,168) 745,600	歩A・単A [単価B] B単 28号
000029 アスファルト殻	(12.300) 37.800	m3	(") 10,229	(125,817) 386,656	歩A・単A [単価B] B単 29号
000030 汚泥	(") 0.500	m3	(") 290,269	(") 145,135	歩A・単A [単価B] B単 30号
000031 廃プラスチック	(3.700) 0.000	m3	(") 11,028	(40,804) 0	歩A・単A [単価B] B単 31号
000169 廃プラスチック	(0.000) 23.100	m3	(0) 9,730	(0) 224,763	歩A・単A [単価B] B単 169号
合 計				(2,069,254) 2,829,844	
・水路工				(40,461,000)	
・・プレキャストL形水路	1.000	式		41,120,000	
000032 鉄筋コンクリートL形水路工	1.000 (34.050) 0.000	式 m	 (") 968,725	(39,782,000) (32,985,086) 0	歩A・単A [単価B] B単 32号
000170 鉄筋コンクリートL形水路工	(0.000) 34.050	m	(0) 980,480	(0) 33,385,344	歩A・単A [単価B] B単 170号
000033 基礎コンクリート 18-8-25 W/C=65%以下	(") 52.800	m3	(") 25,054	(") 1,322,851	歩A・単A [単価B] B単 33号
000034 型枠 基礎コン L形水路部分	(") 17.800	㎡	(") 5,432.07	(") 96,691	歩A・単A [金額B] B単 34号
000035 鉄筋 基礎コン D13	(") 2.900	ton	(") 174,171	(") 505,096	歩A・単A [単価B] B単 35号
000036 底版コンクリート L形水路部分 21-12-25 W/C=55%以下	(104.100) 108.600	m3	(") 25,693	(2,674,641) 2,790,260	歩A・単A [単価B] B単 36号
000037 型枠 底版コン L型水路部分	(1.000) 0.000	式	(") 133,007	(133,007) 0	歩A・単A [金額B] B単 37号
000171 型枠 底版コン L型水路部分	(0.000) 1.000	式	(0) 137,263	(0) 137,263	歩A・単A [金額B] B単 171号
000038 機械式継手(手間) D29×D29	(") 272.000	箇所	(") 591	(") 160,752	歩A・単A [単価B] B単 38号
000039 機械式継手(手間) D13×D13	(") 272.000	箇所	(") 357	(") 97,104	歩A・単A [単価B] B単 39号
000040 鉄筋 底版コン L型水路部分 D13	(") 4.588	ton	(") 174,171	(") 799,097	歩A・単A [単価B] B単 40号
000041 鉄筋 底版コン L型水路部分 D25	(") 1.781	ton	(") 177,256	(") 315,693	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 鉄筋 底版コン L型水路部分 D29	(") 3.032	ton	(") 178,284	(") 540,557	歩A・単A [単価B] B単 42号
000043 サイドドレーン設置	(") 61.800	m	(") 2,445	(") 151,101	歩A・単A [単価B] B単 43号
合 計				(39,781,676) 40,301,809	
・・施工目地(L形水路部分)				(")	
000044 水膨張止水材 加硫ゴム製 v型15×14	1.000 (") 116.800	式 m	 (") 970	113,000 (") 113,296	歩A・単A [単価B] B単 44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 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(") 113,296	
・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	(") 4,001	(") 66,417	歩A・単A [単価B] B単 45号
000046 水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20	(") 35.200	m	(") 1,609	(") 56,637	歩A・単A [単価B] B単 46号
合 計				(") 123,054	
・伸縮目地(現場打ち部) 底板部分	1.000	式		(51,000) 108,000	
000047 目地材 ゴム発泡体 t=10	(") 1.300	m ²	(") 4,001	(") 5,201	歩A・単A [単価B] B単 47号
000048 シール材 20×20	(") 6.600	m	(") 1,107	(") 7,306	歩A・単A [単価B] B単 48号
000049 止水板 CF200×5	(") 6.600	m	(") 2,956	(") 19,510	歩A・単A [単価B] B単 49号
000050 ダウエルバー D16×1000	(27.000) 108.000	本	(") 701	(18,927) 75,708	歩A・単A [単価B] B単 50号
合 計				(50,944) 107,725	
・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	(") 892	(") 55,126	歩A・単A [単価B] B単 51号
合 計				(") 55,126	
・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	(") 4,416	(") 331,642	歩A・単A [単価B] B単 52号
000053 底板用ウィーブホール 合成樹脂製 50	(") 2.000	箇所	(") 2,591	(") 5,182	歩A・単A [単価B] B単 53号
合 計				(") 336,824	
・既設L型水路復旧	1.000	式		(0) 82,000	
000172 既設L型水路復旧	(0.000) 1.000	式	(0) 81,577	(0) 81,577	歩A・単A [金額B] B単 172号
合 計				(0) 81,577	
・付帯工	1.000	式		(19,853,000) 32,344,000	
・副水路工	1.000	式		(7,298,000) 0	
000054 ブレキャストボックスカルバート T-14 H900×B1200×L1000	(1.000) 0.000	個	(") 299,726	(299,726) 0	歩A・単A [単価B] 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) 0.000	個	(") 342,364	(342,364) 0	歩A・単A [単価B] 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) 0.000	個	(") 446,674	(446,674) 0	歩A・単A [単価B] B単 56号
000057 水膨張止水材 t=20mm	(5.600) 0.000	m	(") 395	(2,212) 0	歩A・単A [単価B] 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) 0.000	m	(") 224,955	(5,398,920) 0	歩A・単A [単価B] 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) 0.000	m	(") 492,043	(492,043) 0	歩A・単A [単価B] B単 59号
000060 基礎コンクリート 18-8-25	(7.400) 0.000	m ³	(") 25,054	(185,400) 0	歩A・単A [単価B] B単 60号
000061 基礎コンクリート型枠	(1.000) 0.000	式	(") 44,000	(44,000) 0	歩A・単A [金額B] B単 61号
000062 鉄筋 基礎コン SD295 D13	(0.326) 0.000	ton	(") 174,171	(56,780) 0	歩A・単A [単価B] B単 62号
000063 水膨張止水材 t=20mm	(47.100) 0.000	m	(") 395	(18,605) 0	歩A・単A [単価B] 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) 0.000	m ³	(") 24,485	(7,346) 0	歩A・単A [単価B] B単 64号
000065 基礎コンクリート型枠	(1.000) 0.000	式	(") 1,630	(1,630) 0	歩A・単A [金額B] B単 65号
000066 水膨張止水材 t=20mm	(5.600) 0.000	m	(") 395	(2,212) 0	歩A・単A [単価B] B単 66号
合 計				(7,297,912) 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 (第1回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・副水路工				(0)	
	1.000	式		7,134,000	
000173 プレキャストボックスカルバート B0,T-14,H900×B1200×L2000	(0.000) 1.000		(0) 350,910	(0) 350,910	歩A・単A [単価B] B単 173号
000174 プレキャストボックスカルバート B1,T-14,H900×B1200×L2000	(0.000) 1.000		(0) 298,805	(0) 298,805	歩A・単A [単価B] B単 174号
000175 プレキャストボックスカルバート B2,T-14,H900×B1200×L1380/1348	(0.000) 1.000		(0) 384,233	(0) 384,233	歩A・単A [単価B] B単 175号
000176 プレキャストボックスカルバート B3,T-14,H900×B1200×L1301/1269	(0.000) 1.000		(0) 361,237	(0) 361,237	歩A・単A [単価B] B単 176号
000177 プレキャストボックスカルバート B4,T-14,H900×B1200×L1000	(0.000) 1.000		(0) 253,614	(0) 253,614	歩A・単A [単価B] B単 177号
000178 水膨張止水材 t=20mm	(0.000) 5.600		(0) 395	(0) 2,212	歩A・単A [単価B] B単 178号
000179 プレキャストボックスカルバート A206~215 T-14 L2000×H1300×B1500	(0.000) 20.000		(0) 229,673	(0) 4,593,460	歩A・単A [単価B] B単 179号
000180 プレキャストボックスカルバート A216 T-14 L1347×H1300×B1500	(0.000) 1.347		(0) 427,630	(0) 576,018	歩A・単A [単価B] B単 180号
000181 基礎コンクリート 18-8-25	(0.000) 7.400		(0) 25,055	(0) 185,407	歩A・単A [単価B] B単 181号
000182 基礎コンクリート型枠	(0.000) 1.000		(0) 44,000	(0) 44,000	歩A・単A [金額B] B単 182号
000183 鉄筋 基礎コン SD295 D13	(0.000) 0.326		(0) 174,174	(0) 56,781	歩A・単A [単価B] B単 183号
000184 水膨張止水材 t=20mm	(0.000) 47.100		(0) 395	(0) 18,605	歩A・単A [単価B] B単 184号
000185 基礎コンクリート(クレーン施工部) 18-8-25	(0.000) 0.300		(0) 24,486	(0) 7,346	歩A・単A [単価B] B単 185号
000186 基礎コンクリート型枠	(0.000) 1.000		(0) 1,630	(0) 1,630	歩A・単A [金額B] B単 186号
合計				(0) 7,134,258	
・・泉洞寺分水工				(9,146,000)	
	1.000	式		9,363,000	
000067 基礎コンクリート 18-8-25	(") 0.700		(") 34,527	(") 24,169	歩A・単A [単価B] B単 67号
000068 基礎コンクリート型枠	(") 1.000		(") 10,538	(") 10,538	歩A・単A [金額B] B単 68号
000069 泉洞寺分水工コンクリート 21-12-25	(") 13.800		(") 25,124	(") 346,711	歩A・単A [単価B] B単 69号
000070 泉洞寺分水工 型枠	(") 1.000		(") 812,937	(") 812,937	歩A・単A [金額B] B単 70号
000071 鉄筋 SD295 D16	(") 0.598		(") 172,115	(") 102,925	歩A・単A [単価B] B単 71号
000072 鉄筋 SD295 D13	(") 0.753		(") 174,171	(") 131,151	歩A・単A [単価B] B単 72号
000073 タラップ	(") 1.000		(") 41,364	(") 41,364	歩A・単A [金額B] B単 73号
000074 分水工グレーチング蓋	(") 1.000		(") 3,393,792	(") 3,393,792	歩A・単A [金額B] B単 74号
000075 プレキャストボックスカルバート据付 B1200×H800×L1332/1000	(1.000) 0.000		(") 328,830	(328,830) 0	歩A・単A [単価B] B単 75号
000076 プレキャストボックスカルバート据付 B1200×H800×L1822/1000	(1.000) 0.000		(") 369,501	(369,501) 0	歩A・単A [単価B] B単 76号
000077 プレキャストボックスカルバート据付 B1200×H800 L1800/978	(1.000) 0.000		(") 367,089	(367,089) 0	歩A・単A [単価B] B単 77号
000078 プレキャストボックスカルバート据付 B1200×H800 L=1213/1551	(1.000) 0.000		(") 365,925	(365,925) 0	歩A・単A [単価B] B単 78号
000079 プレキャストボックスカルバート据付 B1200×H800 L=1000/1338	(1.000) 0.000		(") 387,863	(387,863) 0	歩A・単A [単価B] B単 79号
000187 プレキャストボックスカルバート機械据付	(0.000) 2.000		(0) 266,335	(0) 532,670	歩A・単A [単価B] B単 187号
000188 プレキャストボックスカルバート機械据付	(0.000) 1.000		(0) 366,315	(0) 366,315	歩A・単A [単価B] B単 188号
000189 プレキャストボックスカルバート機械据付	(0.000) 2.000		(0) 344,889	(0) 689,778	歩A・単A [単価B] B単 189号
000080 既設樹接続コンクリート打設	(") 2.010		(") 24,485	(") 49,215	歩A・単A [単価B] B単 80号
000081 既設樹削孔	(") 1.730		(") 3,392	(") 5,868	歩A・単A [単価B] B単 81号
000082 モルタル充填	(") 0.040		(") 20,562	(") 822	歩A・単A [単価B] B単 82号
000083 既設樹接続 ケミカルアンカー	(") 22.000		(") 237	(") 5,214	歩A・単A [単価B] B単 83号
000084 既設樹接続部 型枠	(") 1.000		(") 66,002	(") 66,002	歩A・単A [金額B] B単 84号
000085 既設樹鉄筋 SD295 D13	(") 0.061		(") 174,171	(") 10,624	歩A・単A [単価B] B単 85号
000086 分水ゲート工	(") 1.000		(") 2,325,745	(") 2,325,745	歩A・単A [金額B] B単 86号
000190 分水工ハンドル	(0.000) 1.000		(0) 217,805	(0) 217,805	歩A・単A [金額B] B単 190号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000191 分水工角落し	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	229,643	229,643	B単 191号
合計				(9,146,285)	
				9,363,288	
・・暫定取付工(上流)設置	1.000	式		(1,682,000)	
				2,259,000	
000087 無筋コンクリート取壊し	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	19.000	m3	11,040	209,760	B単 87号
000088 鉄筋コンクリート取壊し	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	2.600	m3	19,704	51,230	B単 88号
000089 掘削	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	39.000	m3	1,310.58	51,113	B単 89号
000090 底面部基面整正	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	47.000	m ²	505	23,735	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)		(")	(940,932)	歩A・単A [単価B]
	52.000	袋	26,137	1,359,124	B単 91号
000192 大型土のう(暫定護岸工)佐久間川合流部 1:3モルタル詰め	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	7.000	袋	26,137	182,959	B単 192号
000092 底版コンクリート 18-8-25 W/C=65%	(10.000)		(")	(345,270)	歩A・単A [単価B]
	9.300	m3	34,527	321,101	B単 92号
000093 鉄筋金網 鉄筋金網 底版 D10	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	47.000	m ²	1,281	60,207	B単 93号
合計				(1,682,247)	
				2,259,229	
・・張コンクリート	(1.000)			(650,000)	
	0.000	式		0	
000094 張りコンクリート 18-8-25 t=100mm	(6.000)		(")	(202,188)	歩A・単A [単価B]
	0.000	m3	33,698	0	B単 94号
000095 型枠	(1.000)		(")	(435,977)	歩A・単A [金額B]
	0.000	式	435,977	0	B単 95号
000096 伸縮目地 ゴム発泡体10mm	(3.000)		(")	(12,003)	歩A・単A [単価B]
	0.000	m ¹	4,001	0	B単 96号
合計				(650,168)	
				0	
・・防草シート 左岸側	1.000	式		(60,000)	
				392,000	
000097 防草シート 覆土部 ポリプロピレン 240g/m ²	(48.700)		(")	(59,950)	歩A・単A [単価B]
	318.700	m ²	1,231	392,320	B単 97号
合計				(59,950)	
				392,320	
・・車両分離標設置	1.000	式		(0)	
				448,000	
000193 車線分離標設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	20.000	本	22,414	448,280	B単 193号
合計				(0)	
				448,280	
・・砂利舗装	1.000	式		(")	
				38,000	
000098 砂利舗装 RC-40 t=100mm	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	48.700	m ²	775	37,743	B単 98号
合計				(")	
				37,743	
・・安全施設工	1.000	式		(979,000)	
				683,000	
000099 ネットフェンス H=1.5m	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	51.000	m	9,181	468,231	B単 99号
000100 基礎ブロック 基礎ブロック 650×450	(51.000)		(")	(510,867)	歩A・単A [単価B]
	0.000	m	10,017	0	B単 100号
000194 ネットフェンス扉	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	組	51,084	51,084	B単 194号
000195 仮設フェンス	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	163,603	163,603	B単 195号
合計				(979,098)	
				682,918	
・・L型擁壁設置	1.000	式		(0)	
				939,000	
000196 L型擁壁設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	938,682	938,682	B単 196号
合計				(0)	
				938,682	

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・重力式擁壁設置				(0)	
	1.000	式		430,000	
000197 重力式擁壁設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	429,727	429,727	B単 197号
合 計				(0)	
				429,727	
・・階段工				(0)	
	1.000	式		10,658,000	
000198 U型カルバート据付	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	9,579,534	9,579,534	B単 198号
000199 裏込め砕石工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	3.210	m3	7,559	24,264	B単 199号
000200 現場打ちコンクリート工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	669,168	669,168	B単 200号
000201 転落防止柵設置工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	206,284	206,284	B単 201号
000202 施工目地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	7.320	m	970	7,100	B単 202号
000203 伸縮目地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	35,116	35,116	B単 203号
000204 縦断目地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	5,640	5,640	B単 204号
000205 サイドドレーン設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	6.300	m	2,445	15,404	B単 205号
000206 鉄筋	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	69,438	69,438	B単 206号
000207 差し筋アンカー	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	45,573	45,573	B単 207号
合 計				(0)	
				10,657,521	
・復旧工				(515,000)	
	1.000	式		949,000	
・・アスファルト復旧				(397,000)	
	1.000	式		566,000	
000101 表層 再生密粒度アスコン13 t=50mm	(170.000)		(")	(310,250)	歩A・単A [単価B]
	242.000	m ²	1,825	441,650	B単 101号
000102 路盤 再生クラッシャーラン RC-40 t=100mm	(170.000)		(")	(87,040)	歩A・単A [単価B]
	242.000	m ²	512	123,904	B単 102号
合 計				(397,290)	
				565,554	
・・道路反射鏡(再利用)				(")	
単柱式 76.3 直支柱	1.000	式		52,000	
000103 道路反射鏡 再利用 単柱式 76.3 直支柱	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1.000	基	52,125	52,125	B単 103号
合 計				(")	
				52,125	
・・擬木復旧 有材利用				(")	
	1.000	式		46,000	
000104 擬木復旧 有材利用	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	44.000	m	1,055	46,420	B単 104号
合 計				(")	
				46,420	
・・車止め復旧				(")	
	1.000	式		7,000	
000105 車止め復旧 再利用	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	4.000	本	1,717	6,868	B単 105号
合 計				(")	
				6,868	
・・ガードパイプ復旧				(")	
	1.000	式		13,000	
000106 ガードパイプ 再利用	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	4.000	m	3,294	13,176	B単 106号
合 計				(")	
				13,176	
・・L型擁壁復旧				(0)	
	1.000	式		146,000	
000208 L型擁壁復旧	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	9.000	個	7,989	71,901	B単 208号
000209 張りコン復旧	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2.200	m3	33,629	73,984	B単 209号
合 計				(0)	
				145,885	

事業名	新瀬尾農地防災事業		
工事名	新瀬尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(27,323,000)	
				41,783,000	
・仮設工				(27,323,000)	
	1.000	式		41,783,000	
・・土留め打設ヤード(右岸)				(649,000)	
	1.000	式		96,000	
000107 大型土のう(ヤード)	(54.000)		(")	(553,338)	歩A・単A [単価B]
設置~撤去	0.000	袋	10,247	0	B単 107号
000108 敷鉄板設置・撤去	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	95,817	95,817	B単 108号
合 計				(649,155)	
				95,817	
・・右岸掘削用仮締切				(574,000)	
	1.000	式		0	
000109 大型土のう(仮締切)	(56.000)		(")	(573,832)	歩A・単A [単価B]
設置~撤去	0.000	袋	10,247	0	B単 109号
合 計				(573,832)	
				0	
・・佐久間川仮返し工				(612,000)	
	1.000	式		1,656,000	
000110 佐久間川仮返し工	(1.000)		(")	(450,175)	歩A・単A [金額B]
	0.000	式	450,175	0	B単 110号
000211 佐久間川仮返し工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	1,411,435	1,411,435	B単 211号
000111 佐久間川仮返し管設置	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
900 ダブル	21.300	m	5,082	108,247	B単 111号
000112 佐久間川仮返し管設置撤去	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
900 ダブル	21.300	m	2,537	54,038	B単 112号
000212 大型土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置~撤去	8.000	袋	10,247	81,976	B単 212号
合 計				(612,460)	
				1,655,696	
・・水路内進入路				(4,534,000)	
	1.000	式		9,199,000	
000113 水路内進入路 敷き鉄板	(256.000)		(")	(404,224)	歩A・単A [単価B]
t=22mm	0.000	m ²	1,579	0	B単 113号
000213 水路内進入路 敷き鉄板	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
t=22mm	386.000	m ²	1,192	460,112	B単 213号
000114 大型土のう	(28.000)		(")	(286,916)	歩A・単A [単価B]
設置~撤去	39.000	袋	10,247	399,633	B単 114号
000115 盛土	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	714.000	m ³	2,962	2,114,868	B単 115号
000116 仮返し水路設置	(174.100)		(")	(1,153,761)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン管(購入品、1350、ダブル溝)	156.500	m	6,627	1,037,126	B単 116号
000117 仮返し水路撤去	(174.100)		(")	(574,356)	歩A・単A [単価B]
	156.500	m	3,299	516,294	B単 117号
000214 高密度ポリエチレン管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
1350 継ぎ手 ダブル構造	36.000	個	129,758	4,671,288	B単 214号
合 計				(4,534,125)	
				9,199,321	
・・上流仮締切				(")	
	1.000	式		298,000	
000118 大型土のう	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
設置~撤去	28.000	袋	10,247	286,916	B単 118号
000119 ブルーシート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
設置~撤去 2000	67.000	m ²	165	11,055	B単 119号
合 計				(")	
				297,971	
・・仮返し管固定(両岸)				(0)	
	1.000	式		420,000	
000215 大型土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置~撤去	41.000	袋	10,247	420,127	B単 215号
合 計				(0)	
				420,127	
・・左岸土留め				(0)	
	1.000	式		143,000	
000216 大型土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
設置~撤去	14.000	袋	10,247	143,458	B単 216号
合 計				(0)	
				143,458	
・・右岸仮返し管				(0)	
	1.000	式		748,000	

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 (第1回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000217 大型土のう 設置-撤去	(0.000) 73.000		(0) 10,247	(0) 748,031	歩A・単A [単価B] B単 217号
合計				(0) 748,031	
・・上流土留め	1.000	式		164,000	(0)
000218 大型土のう 設置-撤去	(0.000) 16.000		(0) 10,247	(0) 163,952	歩A・単A [単価B] B単 218号
合計				(0) 163,952	
・・車両出入口	1.000	式		408,000	(0)
000219 大型土のう 設置-撤去	(0.000) 17.000		(0) 10,247	(0) 174,199	歩A・単A [単価B] B単 219号
000220 大型土のう 撤去	(0.000) 272.000		(0) 860	(0) 233,920	歩A・単A [単価B] B単 220号
合計				(0) 408,119	
・・水替工	1.000	式		(9,858,000) 0	
000120 排水ポンプ運転 No.33+14付近	(1.000) 0.000		(") 757,802	(757,802) 0	歩A・単A [金額B] B単 120号
000121 排水ポンプ運転 No.33+70付近	(1.000) 0.000		(") 757,802	(757,802) 0	歩A・単A [金額B] B単 121号
000122 排水ポンプ運転 No.34+50付近	(1.000) 0.000		(") 7,026,879	(7,026,879) 0	歩A・単A [金額B] B単 122号
000123 低圧引込み	(1.000) 0.000		(") 596,827	(596,827) 0	歩A・単A [金額B] B単 123号
000124 排水ポンプ運転 下流側 降雨時	(1.000) 0.000		(") 718,565	(718,565) 0	歩A・単A [金額B] B単 124号
合計				(9,857,875) 0	
・・水替工	1.000	式		(0) 7,197,000	
000221 排水ポンプ運転(常時) 50 No.33+14付近(場内)	(0.000) 1.000		(0) 659,273	(0) 659,273	歩A・単A [単価B] B単 221号
000222 排水ポンプ運転(常時) 50 No.33+70付近(場内)	(0.000) 1.000		(0) 659,273	(0) 659,273	歩A・単A [単価B] B単 222号
000223 排水ポンプ運転(常時) 100 No.33+14付近(場内)	(0.000) 1.000		(0) 659,273	(0) 659,273	歩A・単A [単価B] B単 223号
000224 排水ポンプ運転(常時) 200 No.34+50付近	(0.000) 1.000		(0) 20,835	(0) 20,835	歩A・単A [単価B] B単 224号
000225 排水ポンプ運転(降雨時) 200 No.34+50付近	(0.000) 1.000		(0) 298,131	(0) 298,131	歩A・単A [単価B] B単 225号
000226 排水ポンプ運転(常時) 200 No.34+50付近	(0.000) 1.000		(0) 16,867	(0) 16,867	歩A・単A [単価B] B単 226号
000227 排水ポンプ運転(降雨時) 200 No34+50付近	(0.000) 1.000		(0) 110,485	(0) 110,485	歩A・単A [単価B] B単 227号
000228 排水ポンプ運転(降雨時) 200 No34+50付近	(0.000) 1.000		(0) 2,976	(0) 2,976	歩A・単A [単価B] B単 228号
000229 発動発電機 賃料	(0.000) 145.000		(0) 2,685	(0) 389,325	歩A・単A [単価B] B単 229号
000230 排水ポンプ運転(常時) 150 No32+60付近(上流締切)	(0.000) 1.000		(0) 751,407	(0) 751,407	歩A・単A [単価B] B単 230号
000231 排水ポンプ運転(常時) 150 No32+60付近(上流締切)	(0.000) 1.000		(0) 60,477	(0) 60,477	歩A・単A [単価B] B単 231号
000232 排水ポンプ設置-撤去	(0.000) 1.000		(0) 294,755	(0) 294,755	歩A・単A [金額B] B単 232号
000233 低圧引込み	(0.000) 1.000		(0) 775,757	(0) 775,757	歩A・単A [金額B] B単 233号
000234 サクションホース	(0.000) 1.000		(0) 1,261,544	(0) 1,261,544	歩A・単A [金額B] B単 234号
000235 水路内清掃	(0.000) 8.000		(0) 154,540	(0) 1,236,320	歩A・単A [単価B] B単 235号
合計				(0) 7,196,698	
・・親杭横矢板	1.000	式		(6,005,000) 4,241,000	
000125 H形鋼打設 H300×300×10×15 L=9.0m	(") 7.000		(") 355,166	(") 2,486,162	歩A・単A [単価B] B単 125号
000126 H形鋼打設 H300×300×10×15 L=9.0m	(") 1.000		(") 362,986	(") 362,986	歩A・単A [単価B] B単 126号
000127 H形鋼打設 H300×300×10×15 L=8.5m ロック・スカット工法	(6.000) 0.000		(") 344,474	(2,066,844) 0	歩A・単A [単価B] B単 127号
000236 H形鋼打設 H300×300×10×15 L=8.5m ロック・スカット工法	(0.000) 1.000		(0) 337,083	(0) 337,083	歩A・単A [単価B] B単 236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 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000128 H形鋼引抜 H300×300×10×15 L=8.5m,9m	(14.000) 9.000		(") 6,864	(96,096) 61,776	歩A・単A [単価B] B単 128号
000129 横矢板工 軽量鋼矢板	(") 87.700		(") 7,329	(") 642,753	歩A・単A [単価B] B単 129号
000130 切梁・腰起し工	(") 1.000		(") 350,273	(") 350,273	歩A・単A [金額B] B単 130号
合 計				(6,005,114) 4,241,033	
・・仮設道路				(")	
000131 仮設道路設置・撤去	1.000 (") 15.000	式 m	(") 63,856	958,000 (") 957,840	歩A・単A [単価B] B単 131号
合 計				(") 957,840	
・・仮排水集水桝				(0)	
000237 ライナープレート	1.000 (0.000) 1.000	式	(0) 7,618,191	7,618,000 (0) 7,618,191	歩A・単A [金額B] B単 237号
合 計				(0) 7,618,191	
・・柴田天神仮置場敷鉄板整備				(0)	
000238 敷鉄板設置・撤去	1.000 (0.000) 1.000	式	(0) 290,773	511,000 (0) 290,773	歩A・単A [金額B] B単 238号
000239 敷鉄板設置・撤去	(0.000) 1.000	式	(0) 219,848	(0) 219,848	歩A・単A [金額B] B単 239号
合 計				(0) 510,621	
・・交通誘導警備員				(3,835,000)	
000132 交通誘導員	1.000 (219.000) 464.000	式 人	(") 17,512	8,126,000 (3,835,128) 8,125,568	歩A・単A [単価B] B単 132号
合 計				(3,835,128) 8,125,568	

事業名 新濃尾農地防災事業
 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 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
準備費				(0)	
				436,000	
・共通仮設(積上げ)				(0)	
	1.000	式		436,000	
・・支障木の伐採・伐根				(0)	
	1.000	式		286,000	
000240 支障木の伐採 胸高径30cm以上	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B] B単 240号
	1.000	式	83,165	83,165	
000241 支障木の伐採 胸高径 20cm以上30cm未満	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B] B単 241号
	1.000	式	84,154	84,154	
000242 支障木の伐採 胸高径 10cm以上20cm未満	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B] B単 242号
	1.000	式	118,265	118,265	
合 計				(0)	
				285,584	
・・支障木の運搬				(0)	
	1.000	式		53,000	
000243 支障木の運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 243号
	30.000	空m3	1,775	53,250	
合 計				(0)	
				53,250	
・・支障木の処分				(0)	
	1.000	式		97,000	
000244 木くず(草)処分	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 244号
	2.430	ton	20,000	48,600	
000245 枝葉処分	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 245号
	1.370	ton	15,000	20,550	
000246 根株処分	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 246号
	1.100	ton	25,000	27,500	
合 計				(0)	
				96,650	

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0101	*** B単 - 1号 *** 掘削		m3	(") 1,310.60		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 埋戻1 構造物周辺		m3	(") 4,715.37		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 埋戻2 B < 1.0m		m3	(") 4,715.37		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 埋戻3 1.0m B < 2.5m		m3	(") 4,287.16		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 埋戻4 2.5m B < 4.0m		m3	(") 2,428.55		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 埋戻5 4.0<B		m3	(") 1,732.81		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 基面整正		m ²	(") 505		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 人力荒仕上げ		m ²	(") 303.44		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 法面整形 (盛土)		m ²	(") 806.53		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 法面整形 (切土)		m ²	(") 995.18		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** ネットフェンス撤去		m	(") 874		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 無筋コンクリート取壊し		m3	(") 11,040		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 鉄筋コンクリート取壊し		m3	(") 19,704		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 既設水路切断(底版カッター)		m	(") 3,271		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** As舗装切断		m	(") 715		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** As舗装撤去		m ²	(") 659		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 道路反射鏡撤去 再利用		基	(") 24,741		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 金属類運搬		ton	(") 12,846		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 擬木撤去 再利用		m	(") 528		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 車止め撤去 再利用		本	(") 1,717		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** ガードパイプ撤去 再利用		m	(") 3,044		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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
			m3	11,040		歩A・単A
000023	*** B単 - 23号 *** 既設管撤去			(")		
			m3	19,704		歩A・単A
000024	*** B単 - 24号 *** 佐久間川水路構造撤去			(")		
			m3	11,040		歩A・単A
000025	*** B単 - 25号 *** 無筋コンクリート取壊し			(")		
	モルタル土のう		m3	11,040		歩A・単A
000026	*** B単 - 26号 *** 鉄筋コンクリート取壊し			(")		
	底版コンクリート		m3	19,704		歩A・単A
000027	*** B単 - 27号 *** 無筋コンクリート殻			(")		
			m3	6,612		歩A・単A
000028	*** B単 - 28号 *** 鉄筋コンクリート殻			(")		
			m3	9,320		歩A・単A
000029	*** B単 - 29号 *** アスファルト殻			(")		
			m3	10,229		歩A・単A
000030	*** B単 - 30号 *** 汚泥			(")		
			m3	290,269		歩A・単A
000031	*** B単 - 31号 *** 塵プラスチック			(")		
			m3	11,028		歩A・単A
000032	*** B単 - 32号 *** 鉄筋コンクリートL形水路工			(")		
			m	968,725		歩A・単A
000033	*** B単 - 33号 *** 基礎コンクリート			(")		
	18-8-25 W/C=65%以下		m3	25,054		歩A・単A
000034	*** B単 - 34号 *** 型枠			(")		
	基礎コン L形水路部分		m ²	5,432.07		歩A・単A
000035	*** B単 - 35号 *** 鉄筋			(")		
	基礎コン D13		ton	174,171		歩A・単A
000036	*** B単 - 36号 *** 底版コンクリート			(")		
	L形水路部分 21-12-25 W/C=55%以下		m3	25,693		歩A・単A
000037	*** B単 - 37号 *** 型枠			(")		
	底版コン L型水路部分		式	133,007		歩A・単A
000038	*** B単 - 38号 *** 機械式継手(手間)			(")		
	D29×D29		箇所	591		歩A・単A
000039	*** B単 - 39号 *** 機械式継手(手間)			(")		
	D13×D13		箇所	357		歩A・単A
000040	*** B単 - 40号 *** 鉄筋			(")		
	底版コン L型水路部分 D13		ton	174,171		歩A・単A
000041	*** B単 - 41号 *** 鉄筋			(")		
	底版コン L型水路部分 D25		ton	177,256		歩A・単A
000042	*** B単 - 42号 *** 鉄筋			(")		
	底版コン L型水路部分 D29		ton	178,284		歩A・単A
000043	*** B単 - 43号 *** サイドドレーン設置			(")		
			m	2,445		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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 水膨張止水材 加硫ゴム製 v型15×14		m	(") 970		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 目地材 ゴム発泡体 t=10		m ²	(") 4,001		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20		m	(") 1,609		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 目地材 ゴム発泡体 t=10		m ²	(") 4,001		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** シール材 20×20		m	(") 1,107		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 止水板 CF200×5		m	(") 2,956		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** ダウエルバー D16×1000		本	(") 701		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	(") 892		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** アンダードレーン工		m	(") 4,416		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	(") 2,591		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	(") 299,726		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	(") 342,364		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	(") 446,674		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 水膨張止水材 t=20mm		m	(") 395		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	(") 224,955		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	(") 492,043		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 基礎コンクリート 18-8-25		m ³	(") 25,054		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 基礎コンクリート型枠		式	(") 44,000		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 鉄筋 基礎コン SD295 D13		ton	(") 174,171		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 水膨張止水材 t=20mm		m	(") 395		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	(") 24,485		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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
			式	1,630		歩A・単A
000066	*** B単 - 66号 *** 水膨張止水材					
	t=20mm		m	(") 395		歩A・単A
000067	*** B単 - 67号 *** 基礎コンクリート					
	18-8-25		m3	(") 34,527		歩A・単A
000068	*** B単 - 68号 *** 基礎コンクリート型枠					
			式	(") 10,538		歩A・単A
000069	*** B単 - 69号 *** 泉洞寺分水工コンクリート					
	21-12-25		m3	(") 25,124		歩A・単A
000070	*** B単 - 70号 *** 泉洞寺分水工 型枠					
			式	(") 812,937		歩A・単A
000071	*** B単 - 71号 *** 鉄筋					
	SD295 D16		ton	(") 172,115		歩A・単A
000072	*** B単 - 72号 *** 鉄筋					
	SD295 D13		ton	(") 174,171		歩A・単A
000073	*** B単 - 73号 *** タラップ					
			式	(") 41,364		歩A・単A
000074	*** B単 - 74号 *** 分水工グレーチング蓋					
			式	(") 3,393,792		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					
	B1200×H800×L1332/1000		個	(") 328,830		歩A・単A
000076	*** B単 - 76号 *** プレキャストボックスカルバート据付					
	B1200×H800×L1822/1000		個	(") 369,501		歩A・単A
000077	*** B単 - 77号 *** プレキャストボックスカルバート据付					
	B1200×H800 L1800/978		個	(") 367,089		歩A・単A
000078	*** B単 - 78号 *** プレキャストボックスカルバート据付					
	B1200×H800 L=1213/1551		個	(") 365,925		歩A・単A
000079	*** B単 - 79号 *** プレキャストボックスカルバート据付					
	B1200×H800 L=1000/1338		個	(") 387,863		歩A・単A
000080	*** B単 - 80号 *** 既設樹接続コンクリート打設					
			m3	(") 24,485		歩A・単A
000081	*** B単 - 81号 *** 既設樹削孔					
			m ²	(") 3,392		歩A・単A
000082	*** B単 - 82号 *** モルタル充填					
			m3	(") 20,562		歩A・単A
000083	*** B単 - 83号 *** 既設樹接続 ケミカルアンカー					
			本	(") 237		歩A・単A
000084	*** B単 - 84号 *** 既設樹接続部 型枠					
			式	(") 66,002		歩A・単A
000085	*** B単 - 85号 *** 既設樹鉄筋					
	SD295 D13		ton	(") 174,171		歩A・単A
000086	*** B単 - 86号 *** 分水ゲート工					
			式	(") 2,325,745		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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 無筋コンクリート取壊し		m3	(") 11,040		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 鉄筋コンクリート取壊し		m3	(") 19,704		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 掘削		m3	(") 1,310.58		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 底面部基面整正		m ²	(") 505		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 大型土のう(暫定護岸工)		袋	(") 26,137		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	(") 34,527		歩A・単A
000093	18-8-25 W/C=65% *** B単 - 93号 *** 鉄筋金網		m ²	(") 1,281		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	(") 33,698		歩A・単A
000095	18-8-25 t=100mm *** B単 - 95号 *** 型枠		式	(") 435,977		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 伸縮目地		m ²	(") 4,001		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	(") 1,231		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	(") 775		歩A・単A
000099	RC-40 t=100mm *** B単 - 99号 *** ネットフェンス		m	(") 9,181		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 基礎ブロック		m	(") 10,017		歩A・単A
000101	基礎ブロック 650×450 *** B単 - 101号 *** 表層		m ²	(") 1,825		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	(") 512		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	(") 52,125		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	(") 1,055		歩A・単A
000105	有材利用 *** B単 - 105号 *** 車止め復旧		本	(") 1,717		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** ガードパイプ		m	(") 3,294		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 大型土のう(ヤード)		袋	(") 10,247		歩A・単A
000108	*** 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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
			式	95,817		歩A・単A
000109	*** B単 - 109号 *** 大型土のう(仮締切)					
	設置~撤去		袋	(") 10,247		歩A・単A
000110	*** B単 - 110号 *** 佐久間川仮廻し工					
			式	(") 450,175		歩A・単A
000111	*** B単 - 111号 *** 佐久間川仮廻し管設置					
	900 ダブル		m	(") 5,082		歩A・単A
000112	*** B単 - 112号 *** 佐久間川仮廻し管設撤去					
	900 ダブル		m	(") 2,537		歩A・単A
000113	*** B単 - 113号 *** 水路内進入路 敷き鉄板					
	t=22mm		m ²	(") 1,579		歩A・単A
000114	*** B単 - 114号 *** 大型土のう					
	設置~撤去		袋	(") 10,247		歩A・単A
000115	*** B単 - 115号 *** 盛土					
			m ³	(") 2,962		歩A・単A
000116	*** B単 - 116号 *** 仮廻し水路設置					
	高密度ポリエチレン管(購入品、1350、ダブル溝)		m	(") 6,627		歩A・単A
000117	*** B単 - 117号 *** 仮廻し水路撤去					
			m	(") 3,299		歩A・単A
000118	*** B単 - 118号 *** 大型土のう					
	設置~撤去		袋	(") 10,247		歩A・単A
000119	*** B単 - 119号 *** ブルーシート					
	設置~撤去 2000		m ²	(") 165		歩A・単A
000120	*** B単 - 120号 *** 排水ポンプ運転					
	No.33+14付近		式	(") 757,802		歩A・単A
000121	*** B単 - 121号 *** 排水ポンプ運転					
	No.33+70付近		式	(") 757,802		歩A・単A
000122	*** B単 - 122号 *** 排水ポンプ運転					
	No.34+50付近		式	(") 7,026,879		歩A・単A
000123	*** B単 - 123号 *** 低圧引込み					
			式	(") 596,827		歩A・単A
000124	*** B単 - 124号 *** 排水ポンプ運転					
	下流側 降雨時		式	(") 718,565		歩A・単A
000125	*** B単 - 125号 *** H形鋼打設					
	H300×300×10×15 L=9.0m		本	(") 355,166		歩A・単A
000126	*** B単 - 126号 *** H形鋼打設					
	H300×300×10×15 L=9.0m		本	(") 362,986		歩A・単A
000127	*** B単 - 127号 *** H形鋼打設					
	H300×300×10×15 L=8.5m ロック・スカット工法		本	(") 344,474		歩A・単A
000128	*** B単 - 128号 *** H形鋼引抜					
	H300×300×10×15 L=8.5m,9m		本	(") 6,864		歩A・単A
000129	*** B単 - 129号 *** 横矢板工					
	軽量鋼矢板		m ²	(") 7,329		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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単 - 130号 *** 切梁・腰起し工		式	(") 350,273		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 仮設道路設置・撤去		m	(") 63,856		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** 交通誘導員		人	(") 17,512		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** 仮設材輸送 敷鉄板		ton	(") 10,181.37		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 仮設材輸送 覆工板		ton	(") 11,678.63		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 仮設材輸送 その他鋼材		ton	(") 11,677.77		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 仮設材運搬 鋼矢板		ton	(") 11,678.60		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 仮設材運搬 高密度ポリエチレン管 1350ダブル構造(官貸)		ton	(") 25,691.00		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 仮設材運搬 H形鋼		ton	(") 11,678.60		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 仮設フェンス工 設置 H=1.8m、L=1.8m		m	(") 5,580		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 仮設フェンス工 撤去 H=1.8m、L=1.8m		m	(") 2,124		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 受電 基本料金		月	(") 5,766.40		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 平板載荷試験 実荷重50kN以内		箇所	(") 185,660		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 高密度ポリエチレン管 1350 ダブル構造		m	(") 51,810		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 高密度ポリエチレン管 1350 ダブル 曲管90°		個	(") 398,750		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 高密度ポリエチレン管 1350 ダブル 継手		個	(") 32,560		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 埋戻1 構造物周辺		m3	(0) 5,897		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** 埋戻1 構造物周辺		m3	(0) 4,715		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** 埋戻1 構造物周辺		m3	(0) 6,279		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** 埋戻2 B < 1.0m		m3	(0) 5,897		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 *** 埋戻2 B < 1.0m		m3	(0) 4,715		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 埋戻2					

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	B < 1.0m *** B単 - 152号 ***		m ³	(0) 6,279		歩A・単A
000152	埋戻3					
	1.0m B < 2.5m *** B単 - 153号 ***		m ³	(0) 5,469		歩A・単A
000153	埋戻3					
	1.0m B < 2.5m *** B単 - 154号 ***		m ³	(0) 5,850		歩A・単A
000154	埋戻4					
	2.5m B < 4.0m *** B単 - 155号 ***		m ³	(0) 3,610		歩A・単A
000155	埋戻4					
	2.5m B < 4.0m *** B単 - 156号 ***		m ³	(0) 3,992		歩A・単A
000156	埋戻5					
	4.0<B *** B単 - 157号 ***		m ³	(0) 2,915		歩A・単A
000157	土砂ふるい分け					
	*** B単 - 158号 ***		m ³	(0) 672		歩A・単A
000158	試掘工					
	*** B単 - 159号 ***		式	(0) 191,315		歩A・単A
000159	表土掘削					
	*** B単 - 160号 ***		m ²	(0) 72		歩A・単A
000160	整地					
	*** B単 - 161号 ***		m ³	(0) 968		歩A・単A
000161	表土復旧					
	*** B単 - 162号 ***		式	(0) 93,025		歩A・単A
000162	モルタル土のう分別					
	*** B単 - 163号 ***		式	(0) 126,262		歩A・単A
000163	有筋コンクリート					
	*** B単 - 164号 ***		m ³	(0) 19,706		歩A・単A
000164	無筋コンクリート					
	*** B単 - 165号 ***		m ³	(0) 11,041		歩A・単A
000165	L型擁壁撤去					
	*** B単 - 166号 ***		個	(0) 3,970		歩A・単A
000166	張コン撤去					
	*** B単 - 167号 ***		m ³	(0) 11,041		歩A・単A
000167	無筋コンクリート					
	*** B単 - 168号 ***		m ³	(0) 8,496		歩A・単A
000168	防草シート撤去					
	*** B単 - 169号 ***		m ²	(0) 348		歩A・単A
000169	廃プラスチック					
	*** B単 - 170号 ***		m ³	(0) 9,730		歩A・単A
000170	鉄筋コンクリートL形水路工					
	*** B単 - 171号 ***		m	(0) 980,480		歩A・単A
000171	型枠					
	底版コン L型水路部分 *** B単 - 172号 ***		式	(0) 137,263		歩A・単A
000172	既設L型水路復旧					
			式	(0) 81,577		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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単 - 173号 *** プレキャストボックスカルバート B0, T-14, H900 x B1200 x L2000		個	(0) 350,910		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** プレキャストボックスカルバート B1, T-14, H900 x B1200 x L2000		個	(0) 298,805		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** プレキャストボックスカルバート B2, T-14, H900 x B1200 x L1380/1348		個	(0) 384,233		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** プレキャストボックスカルバート B3, T-14, H900 x B1200 x L1301/1269		個	(0) 361,237		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** プレキャストボックスカルバート B4, T-14, H900 x B1200 x L1000		個	(0) 253,614		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** 水膨張止水材 t=20mm		m	(0) 395		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** プレキャストボックスカルバート A206 ~ 215 T-14 L2000 x H1300 x B1500		m	(0) 229,673		歩A・単A
000180	*** B単 - 180号 *** プレキャストボックスカルバート A216 T-14 L1347 x H1300 x B1500		m	(0) 427,630		歩A・単A
000181	*** B単 - 181号 *** 基礎コンクリート 18-8-25		m3	(0) 25,055		歩A・単A
000182	*** B単 - 182号 *** 基礎コンクリート型枠		式	(0) 44,000		歩A・単A
000183	*** B単 - 183号 *** 鉄筋 基礎コン SD295 D13		ton	(0) 174,174		歩A・単A
000184	*** B単 - 184号 *** 水膨張止水材 t=20mm		m	(0) 395		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** 基礎コンクリート(クレーン施工部) 18-8-25		m3	(0) 24,486		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** 基礎コンクリート型枠		式	(0) 1,630		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** プレキャストボックスカルバート機械据付		個	(0) 266,335		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** プレキャストボックスカルバート機械据付		個	(0) 366,315		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** プレキャストボックスカルバート機械据付		個	(0) 344,889		歩A・単A
000190	*** B単 - 190号 *** 分水工ハンドル		式	(0) 217,805		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** 分水工角落し		式	(0) 229,643		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** 大型土のう(暫定護岸工)佐久間川合流部 1:3モルタル詰め		袋	(0) 26,137		歩A・単A
000193	*** B単 - 193号 *** 車線分離標設置		本	(0) 22,414		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** ネットフェンス扉					

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
			組	51,084		歩A・単A
000195	*** B単 - 195号 *** 仮設フェンス					
			式	(0) 163,603		歩A・単A
000196	*** B単 - 196号 *** L型擁壁設置					
			式	(0) 938,682		歩A・単A
000197	*** B単 - 197号 *** 重力式擁壁設置					
			式	(0) 429,727		歩A・単A
000198	*** B単 - 198号 *** U型カルバート据付					
			式	(0) 9,579,534		歩A・単A
000199	*** B単 - 199号 *** 裏込め砕石工					
			m3	(0) 7,559		歩A・単A
000200	*** B単 - 200号 *** 現場打ちコンクリート工					
			式	(0) 669,168		歩A・単A
000201	*** B単 - 201号 *** 転落防止柵設置工					
			式	(0) 206,284		歩A・単A
000202	*** B単 - 202号 *** 施工目地					
			m	(0) 970		歩A・単A
000203	*** B単 - 203号 *** 伸縮目地					
			式	(0) 35,116		歩A・単A
000204	*** B単 - 204号 *** 縦断目地					
			式	(0) 5,640		歩A・単A
000205	*** B単 - 205号 *** サイドドレーン設置					
			m	(0) 2,445		歩A・単A
000206	*** B単 - 206号 *** 鉄筋					
			式	(0) 69,438		歩A・単A
000207	*** B単 - 207号 *** 差し筋アンカー					
			式	(0) 45,573		歩A・単A
000208	*** B単 - 208号 *** L型擁壁復旧					
			個	(0) 7,989		歩A・単A
000209	*** B単 - 209号 *** 張りコン復旧					
			m3	(0) 33,629		歩A・単A
000210	*** B単 - 210号 *** 歩車道ブロック復旧					
			式	(0) 118,749		歩A・単A
000211	*** B単 - 211号 *** 佐久間川仮廻し工					
			式	(0) 1,411,435		歩A・単A
000212	*** B単 - 212号 *** 大型土のう					
	設置～撤去		袋	(0) 10,247		歩A・単A
000213	*** B単 - 213号 *** 水路内進入路 敷き鉄板					
	t=22mm		m ²	(0) 1,192		歩A・単A
000214	*** B単 - 214号 *** 高密度ポリエチレン管					
	1350 継ぎ手 ダブル構造		個	(0) 129,758		歩A・単A
000215	*** B単 - 215号 *** 大型土のう					
	設置～撤去		袋	(0) 10,247		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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000216	*** B単 - 216号 *** 大型土のう 設置~撤去		袋	(0) 10,247		歩A・単A
000217	*** B単 - 217号 *** 大型土のう 設置~撤去		袋	(0) 10,247		歩A・単A
000218	*** B単 - 218号 *** 大型土のう 設置~撤去		袋	(0) 10,247		歩A・単A
000219	*** B単 - 219号 *** 大型土のう 設置~撤去		袋	(0) 10,247		歩A・単A
000220	*** B単 - 220号 *** 大型土のう 撤去		袋	(0) 860		歩A・単A
000221	*** B単 - 221号 *** 排水ポンプ運転(常時)			(0)		
	50 No.33+14付近(場内)		箇所	659,273		歩A・単A
000222	*** B単 - 222号 *** 排水ポンプ運転(常時)			(0)		
	50 No.33+70付近(場内)		箇所	659,273		歩A・単A
000223	*** B単 - 223号 *** 排水ポンプ運転(常時)			(0)		
	100 No.33+14付近(場内)		箇所	659,273		歩A・単A
000224	*** B単 - 224号 *** 排水ポンプ運転(常時)			(0)		
	200 No.34+50付近		箇所	20,835		歩A・単A
000225	*** B単 - 225号 *** 排水ポンプ運転(降雨時)			(0)		
	200 No.34+50付近		箇所	298,131		歩A・単A
000226	*** B単 - 226号 *** 排水ポンプ運転(常時)			(0)		
	200 No.34+50付近		箇所	16,867		歩A・単A
000227	*** B単 - 227号 *** 排水ポンプ運転(降雨時)			(0)		
	200 No34+50付近		箇所	110,485		歩A・単A
000228	*** B単 - 228号 *** 排水ポンプ運転(降雨時)			(0)		
	200 No34+50付近		箇所	2,976		歩A・単A
000229	*** B単 - 229号 *** 発動発電機 賃料		日	(0) 2,685		歩A・単A
000230	*** B単 - 230号 *** 排水ポンプ運転(常時)			(0)		
	150 No32+60付近(上流締切)		箇所	751,407		歩A・単A
000231	*** B単 - 231号 *** 排水ポンプ運転(常時)			(0)		
	150 No32+60付近(上流締切)		箇所	60,477		歩A・単A
000232	*** B単 - 232号 *** 排水ポンプ設置・撤去			(0)		
			式	294,755		歩A・単A
000233	*** B単 - 233号 *** 低圧引込み			(0)		
			式	775,757		歩A・単A
000234	*** B単 - 234号 *** サクシオンホース			(0)		
			式	1,261,544		歩A・単A
000235	*** B単 - 235号 *** 水路内清掃			(0)		
			日	154,540		歩A・単A
000236	*** B単 - 236号 *** H形鋼打設			(0)		
	H300×300×10×15 L=8.5m ロック・スカット工法		本	337,083		歩A・単A
000237	*** B単 - 237号 *** ライナープレート					

事業名 新瀧尾農地防災事業
 工事名 新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
			式	7,618,191		歩A・単A
000238	*** B単 - 238号 *** 敷鉄板設置・撤去			(0)		
			式	290,773		歩A・単A
000239	*** B単 - 239号 *** 敷鉄板設置・撤去			(0)		
			式	219,848		歩A・単A
000240	*** B単 - 240号 *** 支障木の伐採			(0)		
	胸高径30cm以上		式	83,165		歩A・単A
000241	*** B単 - 241号 *** 支障木の伐採			(0)		
	胸高径 20cm以上30cm未満		式	84,154		歩A・単A
000242	*** B単 - 242号 *** 支障木の伐採			(0)		
	胸高径 10cm以上20cm未満		式	118,265		歩A・単A
000243	*** B単 - 243号 *** 支障木の運搬			(0)		
			空m3	1,775		歩A・単A
000244	*** B単 - 244号 *** 木くず(草)処分			(0)		
			ton	20,000		歩A・単A
000245	*** B単 - 245号 *** 枝葉処分			(0)		
			ton	15,000		歩A・単A
000246	*** B単 - 246号 *** 根株処分			(0)		
			ton	25,000		歩A・単A
000247	*** B単 - 247号 *** 受電 基本料金			(0)		
			月	63,024		歩A・単A
000248	*** B単 - 248号 *** 諸経費動向調査			(0)		
			式	66,000		歩A・単A
000249	*** B単 - 249号 *** 歩掛調査			(0)		
			式	130,000		歩A・単A
000250	*** B単 - 250号 *** 締め固めた土のコーン指数試験			(0)		
			式	25,700		歩A・単A
000251	*** B単 - 251号 *** 土壌分析試験			(0)		
			式	306,550		歩A・単A
000252	*** B単 - 252号 *** 六価クロム溶出試験			(0)		
			回	3,200		歩A・単A
000253	*** B単 - 253号 *** 快適トイレ			(0)		
			式	612,000		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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
BA0101	掘削		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オブツカ外, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	(") 1,000	m3	342.9	(") 343	S単 133号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハヅツ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 3.0km以下	(") 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				(") 1,310.60	
	官積算単価				1,313	合意率 0.998174
*** B単 - 2号 ***						
000002	埋戻1 構造物周辺		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	(") 1,110	m3	249.1	(") 277	S単 134号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハヅツ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 3.0km以下	(") 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, 振動コバツ()	(") 1,000	m3	3,264	(") 3,264	S単 1号
	合計				(") 4,724	
	単価				(") 4,715.37	
	官積算単価				4,724	合意率 0.998174
*** B単 - 3号 ***						
000003	埋戻2 B < 1.0m		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	(") 1,110	m3	249.1	(") 277	S単 134号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハヅツ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 3.0km以下	(") 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, 振動コバツ()	(") 1,000	m3	3,264	(") 3,264	S単 1号
	合計				(") 4,724	
	単価				(") 4,715.37	
	官積算単価				4,724	合意率 0.998173
*** B単 - 4号 ***						
000004	埋戻3 1.0m B < 2.5m		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	(") 1,110	m3	249.1	(") 277	S単 134号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハヅツ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 3.0km以下	(") 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, 締固めを計上しない	(") 1,000	m3	2,150	(") 2,150	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ→締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	(") 1,000	m3	685	(") 685	S単 5号
	合計				(") 4,295	
	単価				(") 4,287.16	
	官積算単価				4,295	合意率 0.998174

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 5号 ***						
000005	埋戻4 2.5m B<4.0m		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	249.1	(") 277	S単 134号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,兀'秒山積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				(") 2,428.55	
	官積算単価				2,433	合意率 0.998174
*** 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,兀'秒山積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				(") 1,732.81	
	官積算単価				1,736	合意率 0.998167
*** 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				(") 505	
	官積算単価				506	合意率 0.998023
*** 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				(") 303.44	
	官積算単価				304	合意率 0.998176
*** 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,埴質土、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				(") 806.53	
	官積算単価				808	合意率 0.998191

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 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				(") 995.18	
	官積算単価				997	合意率 0.998174
*** B単 - 11号 ***						
000011	ネットフェンス撤去		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,構造物,廃棄,なし	(") 1,000	m	876	(") 876	S単 6号
	合 計				(") 876	
	単 価				(") 874	
	官積算単価				876	合意率 0.997716
*** B単 - 12号 ***						
000012	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				(") 11,040	
	官積算単価				11,060	合意率 0.998191
*** B単 - 13号 ***						
000013	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				(") 19,704	
	官積算単価				19,740	合意率 0.998176
*** B単 - 14号 ***						
000014	既設水路切断(底版カッター)		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cmを超え30cm以下,-	(") 1,000	m	3,277	(") 3,277	S単 148号
	合 計				(") 3,277	
	単 価				(") 3,271	
	官積算単価				3,277	合意率 0.998169
*** B単 - 15号 ***						
000015	As舗装切断		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	(") 1,000	m	715.6	(") 716	S単 149号
	合 計				(") 716	
	単 価				(") 715	
	官積算単価				716	合意率 0.998603

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 16号 ***						
000016	As舗装撤去		m ²		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	(") 1,000	m ²	660.3	(") 660	S単 147号
	合計				(") 660	
	単価				(") 659	
	官積算単価				660	合意率 0.998484
*** 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				(") 24,741	
	官積算単価				24,786	合意率 0.998184
*** B単 - 18号 ***						
000018	金属類運搬		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
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]ハーフ-ストラック4~4.5t積2.9 t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込み・荷卸し】トラック[クレーン装置付]ハーフ-ストラック4 ~4.5t積2.9t吊	(") 1,000	ton	10,000	(") 10,000	S単 79号
	合計				(") 12,869	
	単価				(") 12,846	
	官積算単価				12,869	合意率 0.998212
*** B単 - 19号 ***						
000019	擬木撤去 再利用		m		(") 2,000 m	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				(") 528	
	官積算単価				529	合意率 0.998109
*** B単 - 20号 ***						
000020	車止め撤去 再利用		本		(") 1,000 本	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				(") 1,717	
	官積算単価				1,720	合意率 0.998255
*** B単 - 21号 ***						
000021	ガードパイプ撤去 再利用		m		(") 1,000 m	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	

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 3,044	
	官積算単価				3,050	合意率 0.998032
	*** 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				(") 11,040	
	官積算単価				11,060	合意率 0.998191
	*** 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				(") 19,704	
	官積算単価				19,740	合意率 0.998176
	*** 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				(") 11,040	
	官積算単価				11,060	合意率 0.998191
	*** 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				(") 11,040	
	官積算単価				11,060	合意率 0.998191
	*** 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				(") 19,704	
	官積算単価				19,740	合意率 0.998176
	*** 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 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	(") 1.000	m3	2,224	(") 2,224	S単 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	

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 6,612	
	官積算単価				6,624	合意率 0.998188
	*** 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	(")			(")	
	コンクリート(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	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				(") 9,320	
	官積算単価				9,337	合意率 0.998179
	*** 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				(") 10,229	
	官積算単価				10,248	合意率 0.998145
	*** 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				(") 290,269	
	官積算単価				290,800	合意率 0.998174
	*** 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
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				(") 11,028	
	官積算単価				11,048	合意率 0.998189
	*** B単 - 32号 ***					
000032	鉄筋コンクリートL形水路工		m		(") 34,050	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

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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			(") 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			(") 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			(") 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			(") 925,284	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			(") 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			(") 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			(") 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			(") 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			(") 910,248	T単 30号
	合計				(") 33,045,431	
	単価				(") 968,725	
	官積算単価				970,497	合意率 0.998174
	*** 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,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,コンクリート各種	(") 1.000	m3	25,100	(") 25,100	S単 151号
	合計				(") 25,100	
	単価				(") 25,054	
	官積算単価				25,100	合意率 0.998167
	*** 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				(") 5,432.07	
	官積算単価				5,442	合意率 0.998172
	*** 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				(") 174,171	
	官積算単価				174,490	合意率 0.998171
	*** 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 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,コンクリート各種	(") 1.000	m3	25,740	(") 25,740	S単 152号
	合計				(") 25,740	
	単価				(") 25,693	
	官積算単価				25,740	合意率 0.998174

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 37号 ***						
000037	型枠 底板コン 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				(") 133,007	
	官積算単価				133,250	合意率 0.998176
*** 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				(") 591	
	官積算単価				592	合意率 0.99831
*** 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				(") 357	
	官積算単価				358	合意率 0.997206
*** B単 - 40号 ***						
000040	鉄筋 底板コン L型水路部分 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				(") 174,171	
	官積算単価				174,490	合意率 0.998171
*** B単 - 41号 ***						
000041	鉄筋 底板コン L型水路部分 D25		ton		(") 1,000 ton	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				(") 177,256	
	官積算単価				177,580	合意率 0.998175
*** B単 - 42号 ***						
000042	鉄筋 底板コン L型水路部分 D29		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D29,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	178,610	(") 178,610	S単 89号
	合計				(") 178,610	

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 178,284	
	官積算単価				178,610	合意率 0.998174
	*** 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				(") 2,445	
	官積算単価				2,449	合意率 0.998366
	*** 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				(") 970	
	官積算単価				972	合意率 0.997942
	*** 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 30m ² 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				(") 4,001	
	官積算単価				4,008	合意率 0.998253
	*** 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				(") 1,609	
	官積算単価				1,612	合意率 0.998138
	*** 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 30m ² 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				(") 4,001	
	官積算単価				4,008	合意率 0.998253
	*** 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				(") 1,107	

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				1,109	合意率 0.998196
	*** B単 - 49号 ***					
000049	止水板 CF200×5		m		() 1,000	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
	合計				2,961	
	単価				() 2,956	
	官積算単価				2,961	合意率 0.998311
	*** 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				() 701	
	官積算単価				702	合意率 0.998575
	*** 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				() 892	
	官積算単価				894	合意率 0.997762
	*** 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,単粒度碎石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				() 4,416	
	官積算単価				4,424	合意率 0.998191
	*** 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チーズ,,	() 1,000	本	448	() 448	S単 45号
	合計				2,596	
	単価				() 2,591	
	官積算単価				2,596	合意率 0.998073
	*** 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

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 300,274	
	単価				(") 299,726	
	官積算単価				300,274	合意率 0.998175
	*** 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				(") 342,364	
	官積算単価				342,990	合意率 0.998174
	*** B単 - 56号 ***					
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				(") 446,674	
	官積算単価				447,491	合意率 0.998174
	*** 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				(") 395	
	官積算単価				396	合意率 0.997474
	*** 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				(") 224,955	
	官積算単価				225,367	合意率 0.998171
	*** 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				(") 492,043	
	官積算単価				492,943	合意率 0.998174
	*** 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

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,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	S単 151号
	合計				(") 25,100	
	単価				(") 25,054	
	官積算単価				25,100	合意率 0.998167
	*** 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				(") 44,000	
	官積算単価				44,080	合意率 0.998185
	*** 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				(") 174,171	
	官積算単価				174,490	合意率 0.998171
	*** B単 - 63号 ***					
000063	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				(") 395	
	官積算単価				396	合意率 0.997474
	*** 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	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				(") 24,485	
	官積算単価				24,530	合意率 0.998165
	*** B単 - 65号 ***					
000065	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	(") 0.300	m ²	5,442	(") 1,633	S単 157号
	合計				(") 1,633	
	単価				(") 1,630	
	官積算単価				1,633	合意率 0.998162

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 66号 ***						
000066	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				(") 395	
	官積算単価				396	合意率 0.997474
*** B単 - 67号 ***						
000067	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,パツ杓(クレン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし, コクリト各種	(") 1,000	m3	34,590	(") 34,590	S単 154号
	合計				(") 34,590	
	単価				(") 34,527	
	官積算単価				34,590	合意率 0.998178
*** B単 - 68号 ***						
000068	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,小型構造物	(") 1,100	m ²	9,597	(") 10,557	S単 159号
	合計				(") 10,557	
	単価				(") 10,538	
	官積算単価				10,557	合意率 0.9982
*** B単 - 69号 ***						
000069	泉洞寺分水工コンクリート 21-12-25		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コクリトボツン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,コクリト各種	(") 1,000	m3	25,170	(") 25,170	S単 155号
	合計				(") 25,170	
	単価				(") 25,124	
	官積算単価				25,170	合意率 0.998172
*** 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				(") 812,937	
	官積算単価				814,424	合意率 0.998174
*** 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,受けなし,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				(") 172,115	

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				172,430	合意率 0.998173
	*** B単 - 72号 ***					
000072	鉄筋 SD295 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				(") 174,171	
	官積算単価				174,490	合意率 0.998171
	*** B単 - 73号 ***					
000073	タラップ		式		(") 1,000 式	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				(") 41,364	
	官積算単価				41,440	合意率 0.998166
	*** B単 - 74号 ***					
000074	分水工グレーチング蓋		式		(") 1,000 式	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				(") 3,393,792	
	官積算単価				3,400,000	合意率 0.998174
	*** 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 個	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				(") 328,830	
	官積算単価				329,432	合意率 0.998172
	*** B単 - 76号 ***					
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 個	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				(") 369,501	
	官積算単価				370,177	合意率 0.998173
	*** 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 個	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				(") 367,089	

事業名	新瀬尾農地防災事業
工事名	新瀬尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				367,761	合意率 0.998172
	*** 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				(") 365,925	
	官積算単価				366,594	合意率 0.998175
	*** 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				(") 387,863	
	官積算単価				388,573	合意率 0.998172
	*** 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				(") 24,485	
	官積算単価				24,530	合意率 0.998165
	*** 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				(") 3,392	
	官積算単価				3,398	合意率 0.998234
	*** 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				(") 20,562	
	官積算単価				20,600	合意率 0.998155
	*** B単 - 83号 ***					
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	

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				237	合意率 1
	*** 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				(") 66,002	
	官積算単価				66,123	合意率 0.99817
	*** 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				(") 174,171	
	官積算単価				174,490	合意率 0.998171
	*** 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				(") 2,325,745	
	官積算単価				2,330,000	合意率 0.998173
	*** 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				(") 11,040	
	官積算単価				11,060	合意率 0.998191
	*** 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				(") 19,704	
	官積算単価				19,740	合意率 0.998176
	*** B単 - 89号 ***					
000089	掘削		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,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,ハ' ック山積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

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	(") 1.000	m ³	153	(") 153	S単 143号
	合計				(") 1,313	
	単価				(") 1,310.58	
	官積算単価				1,313	合意率 0.998164
	*** B単 - 90号 ***					
000090	底面部基面整正		m ²		(") 1.000 m ²	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				(") 505	
	官積算単価				506	合意率 0.998023
	*** 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 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ック,購入土,1m ³ ,耐水性大型土のう袋(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				(") 26,137	
	官積算単価				26,185	合意率 0.998166
	*** B単 - 92号 ***					
000092	底版コンクリート 18-8-25 W/C=65%		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バ ック(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	m ³	34,590	(") 34,590	S単 154号
	合計				(") 34,590	
	単価				(") 34,527	
	官積算単価				34,590	合意率 0.998178
	*** B単 - 93号 ***					
000093	鉄筋金網 鉄筋金網 底版 D10		m ²		(") 1.000 m ²	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				(") 1,281	
	官積算単価				1,283	合意率 0.998441
	*** B単 - 94号 ***					
000094	張りコンクリート 18-8-25 t=100mm		m ³		(") 1.000 m ³	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				(") 33,698	
	官積算単価				33,760	合意率 0.998163
	*** B単 - 95号 ***					
000095	型枠		式		(") 1.000 式	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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 一般型枠,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				(") 435,977	
	官積算単価				436,775	合意率 0.998172
	*** 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	
	単価				(") 4,001	
	官積算単価				4,008	合意率 0.998253
	*** B単 - 97号 ***					
000097	防草シート 覆土部 ポリプロピレン 240g/m ²		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00017	防草シート 覆土 平面部	(") 1.000	m ²	1,233	(") 1,233	T単 7号
	合計				(") 1,233	
	単価				(") 1,231	
	官積算単価				1,233	合意率 0.998377
	*** B単 - 98号 ***					
000098	砂利舗装 RC-40 t=100mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クッパン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,敷均し,必要,なし,なし	(") 1.000	m ²	776	(") 776	S単 93号
	合計				(") 776	
	単価				(") 775	
	官積算単価				776	合意率 0.998711
	*** 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				(") 9,181	
	官積算単価				9,198	合意率 0.998151
	*** 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				(") 10,017	
	官積算単価				10,035	合意率 0.998206
	*** B単 - 101号 ***					
000101	表層 再生密粒度アスコン13 t=50mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,ﾌﾟﾗｲﾂﾞﾙﾄ混合料 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾓｰﾄﾞ 各種,なし,再生 生密粒度ｱｽﾌﾟﾙ(13)	(") 1.000	m ²	1,828	(") 1,828	S単 164号
	合計				(") 1,828	
	単価				(") 1,825	
	官積算単価				1,828	合意率 0.998358
	*** B単 - 102号 ***					
000102	路盤 再生ｸﾗｯｼﾞｰﾗﾝ RC-40 t=100mm		m ²		(") 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,再生ｸﾗｯｼﾞｰﾗﾝ RC-40	(") 1.000	m ²	513.4	(") 513	S単 163号
	合計				(") 513	
	単価				(") 512	
	官積算単価				513	合意率 0.99805
	*** 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
	合計				(") 52,220	
	単価				(") 52,125	
	官積算単価				52,220	合意率 0.99818
	*** 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				(") 1,055	
	官積算単価				1,057	合意率 0.998107
	*** 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				(") 1,717	
	官積算単価				1,720	合意率 0.998255
	*** 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				(") 3,294	
	官積算単価				3,300	合意率 0.998181
	*** 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

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

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	(") 0.830	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
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				(") 10,247	
	官積算単価				10,266	合意率 0.998149
	*** 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				(") 95,817	
	官積算単価				95,992	合意率 0.998176
	*** 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
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				(") 10,247	
	官積算単価				10,266	合意率 0.998149
	*** 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				(") 450,175	
	官積算単価				450,999	合意率 0.998172
	*** 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	

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 5,082	
	官積算単価				5,091	合意率 0.998232
	*** B単 - 112号 ***					
000112	佐久間川仮返し管設撤去 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				(") 2,537	
	官積算単価				2,542	合意率 0.998033
	*** 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				(") 1,579	
	官積算単価				1,582	合意率 0.998103
	*** 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	m ³	249.1	(") 207	S単 134号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッ訶山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(") 0.830	m ³	816.5	(") 678	S単 137号
S18002	大型土のう工 製作・設置,ハ ッ訶,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,ハ ッ訶,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	m ³	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	m ³	153	(") 127	S単 143号
	合 計				(") 10,266	
	単 価				(") 10,247	
	官積算単価				10,266	合意率 0.998149
	*** B単 - 115号 ***					
000115	盛土		m ³		(") 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	m ³	249.1	(") 27,650	S単 134号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッ訶山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(") 111,000	m ³	816.5	(") 90,632	S単 137号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m ³	249.1	(") 27,650	S単 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	m ³	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	m ³	293.7	(") 32,601	S単 135号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッ訶山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(") 111,000	m ³	816.5	(") 90,632	S単 137号
	合 計				(") 296,725	
	単 価				(") 2,962	
	官積算単価				2,967	合意率 0.998314

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 116号 ***						
000116	仮廻し水路設置 高密度ポリエチレン管(購入品、1350、ダブル溝)	(")	m		(") 10,000 m	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				(") 6,627	
	官積算単価				6,639	合意率 0.998192
*** B単 - 117号 ***						
000117	仮廻し水路撤去	(")	m		(") 10,000 m	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				(") 3,299	
	官積算単価				3,305	合意率 0.998184
*** B単 - 118号 ***						
000118	大型土のう 設置~撤去	(")	袋		(") 1,000 袋	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.830	m3	249.1	(") 207	S単 134号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(") 0.830	m3	816.5	(") 678	S単 137号
S18002	大型土のう工 製作・設置,バツ約,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(") 1,000	袋	8,185	(") 8,185	S単 113号
S18002	大型土のう工 撤去,バツ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),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				(") 10,247	
	官積算単価				10,266	合意率 0.998149
*** B単 - 119号 ***						
000119	ブルーシート 設置~撤去 2000	(")	m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S18062	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	
	単価				(") 165	
	官積算単価				165	合意率 1
*** B単 - 120号 ***						
000120	排水ポンプ運転 No.33+14付近	(")	式		(") 1,000 式	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				(") 757,802	
	官積算単価				759,188	合意率 0.998174

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 121号 ***						
000121	排水ポンプ運転 No.33+70付近		式		(")	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				(") 757,802	
	官積算単価				759,188	合意率 0.998174
*** B単 - 122号 ***						
000122	排水ポンプ運転 No.34+50付近		式		(")	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				(") 7,026,879	
	官積算単価				7,039,734	合意率 0.998173
*** B単 - 123号 ***						
000123	低圧引込み		式		(")	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				(") 596,827	
	官積算単価				597,919	合意率 0.998173
*** B単 - 124号 ***						
000124	排水ポンプ運転 下流側 降雨時		式		(")	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	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	(") 111.000	日	365	(") 40,515	S単 19号
S02112	工事用水中ポンプ(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				(") 718,565	
	官積算単価				719,880	合意率 0.998173
*** B単 - 125号 ***						
000125	H形鋼打設 H300×300×10×15 L=9.0m		本		(")	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				(") 355,166	

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				355,816	合意率 0.998173
	*** 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				(") 362,986	
	官積算単価				363,650	合意率 0.998174
	*** 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=8.5m 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				(") 344,474	
	官積算単価				345,104	合意率 0.998174
	*** B単 - 128号 ***					
000128	H形鋼引抜 H300×300×10×15 L=8.5m,9m		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18163	H形鋼引抜工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜,油圧式,9m以下	(") 1.000	本	6,877	(") 6,877	S単 130号
	合計				(") 6,877	
	単価				(") 6,864	
	官積算単価				6,877	合意率 0.998109
	*** 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				(") 7,329	
	官積算単価				7,342	合意率 0.998229
	*** 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				(") 350,273	
	官積算単価				350,914	合意率 0.998173
	*** B単 - 131号 ***					
000131	仮設道路設置・撤去		m		(") 15,000	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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(") 7.500	m3	2,297	(") 17,228	S単 136号
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,ハ' ッ訥山積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	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ' ッ訥()	(") 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	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ' ッ訥()	(") 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,ハ' ッ訥山積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	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバ' ッ訥()	(") 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,ハ' ッ訥山積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				(") 63,856	
	官積算単価				63,973	合意率 0.998171
	*** 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				(") 17,512	
	官積算単価				17,544	合意率 0.998176
	*** 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				(") 10,181.37	
	官積算単価				10,200	合意率 0.998174
	*** 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				(") 11,678.63	
	官積算単価				11,700	合意率 0.998173

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 135号 ***						
000135	仮設材輸送 その他鋼材		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				(") 11,677.77	
	官積算単価				11,700	合意率 0.9981
*** 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				(") 11,678.60	
	官積算単価				11,700	合意率 0.998171
*** 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				(") 25,691.00	
	官積算単価				25,738	合意率 0.998174
*** 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				(") 11,678.60	
	官積算単価				11,700	合意率 0.998171
*** 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	ガードフェンス資材 1.8m×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

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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				(")	
					5,580	
	官積算単価				(")	
					5,590	合意率 0.998211
	*** B単 - 140号 ***					
000140	仮設フェンス工 撤去				(")	歩A
	H=1.8m、L=1.8m		m		1.000	当たり算出
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				(")	
					2,124	
	官積算単価				(")	
					2,128	合意率 0.99812
	*** B単 - 141号 ***					
000141	受電 基本料金				(")	歩A
			月		1.000	当たり算出
P31005	基本電力料	(")			(")	
	低圧用業持 1年未満	4.400	kW/月	1,313	5,777	
	合計				(")	
					5,777	
	単価				(")	
					5,766.40	
	官積算単価				(")	
					5,777	合意率 0.998165
	*** B単 - 142号 ***					
000142	平板載荷試験				(")	歩A
	実荷重50kN以内		箇所		1.000	箇所 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				(")	
					185,660	
	官積算単価				(")	
					186,000	合意率 0.998172
	*** B単 - 143号 ***					
000143	高密度ポリエチレン管				(")	歩A
	1350 ダブル構造		m		1.000	m 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	
	官積算単価				(")	
					51,810	合意率 0
	*** B単 - 144号 ***					
000144	高密度ポリエチレン管				(")	歩A
	1350 ダブル 曲管90°		個		1.000	個 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	

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				398,750	合意率 0
	*** 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	
	官積算単価				32,560	合意率 0
	*** B単 - 146号 ***					
000146	埋戻 1 構造物周辺		m3		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(0.000) 1.110	m3	816.5	(0) 906	S単 268号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 267号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	(0.000) 1.000	m3	3,264	(0) 3,264	S単 165号
T00089	土質改良	(0.000) 1.100	m3	555	(0) 611	T単 80号
S02116	セメント系固化剤 特殊土用	(0.000) 0.030	ton	19,100	(0) 573	S単 183号
	合計				(0) 5,908	
	単 価				(0) 5,897	
	官積算単価				5,908	合意率 0.998174
	*** B単 - 147号 ***					
000147	埋戻 1 構造物周辺		m3		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(0.000) 1.110	m3	816.5	(0) 906	S単 268号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 267号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	(0.000) 1.000	m3	3,264	(0) 3,264	S単 165号
	合計				(0) 4,724	
	単 価				(0) 4,715	
	官積算単価				4,724	合意率 0.998174
	*** B単 - 148号 ***					
000148	埋戻 1 構造物周辺		m3		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(0.000) 1.110	m3	816.5	(0) 906	S単 268号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 267号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	(0.000) 1.000	m3	3,264	(0) 3,264	S単 165号
T00089	土質改良	(0.000) 1.100	m3	555	(0) 611	T単 80号
S02116	セメント系固化剤 特殊土用	(0.000) 0.050	ton	19,100	(0) 955	S単 183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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 6,290	
	単価				(0) 6,279	
	官積算単価				6,290	合意率 0.998174
	*** B単 - 149号 ***					
000149	埋戻2 B<1.0m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(0.000) 1.110	m3	816.5	(0) 906	S単 268号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 267号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバツ()	(0.000) 1.000	m3	3,264	(0) 3,264	S単 165号
T00089	土質改良	(0.000) 1.100	m3	555	(0) 611	T単 80号
S02116	セメント系固化剤 特殊土用,,	(0.000) 0.030	ton	19,100	(0) 573	S単 183号
	合計				(0) 5,908	
	単価				(0) 5,897	
	官積算単価				5,908	合意率 0.998173
	*** B単 - 150号 ***					
000150	埋戻2 B<1.0m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(0.000) 1.110	m3	816.5	(0) 906	S単 268号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 267号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバツ()	(0.000) 1.000	m3	3,264	(0) 3,264	S単 165号
	合計				(0) 4,724	
	単価				(0) 4,715	
	官積算単価				4,724	合意率 0.998173
	*** B単 - 151号 ***					
000151	埋戻2 B<1.0m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(0.000) 1.110	m3	816.5	(0) 906	S単 268号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 267号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバツ()	(0.000) 1.000	m3	3,264	(0) 3,264	S単 165号
T00089	土質改良	(0.000) 1.100	m3	555	(0) 611	T単 80号
S02116	セメント系固化剤 特殊土用,,	(0.000) 0.050	ton	19,100	(0) 955	S単 183号
	合計				(0) 6,290	
	単価				(0) 6,279	
	官積算単価				6,290	合意率 0.998173
	*** B単 - 152号 ***					
000152	埋戻3 1.0m B<2.5m		m3		(0.000)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 (第1回変更)

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	(0.000) 1.110	m3		(0) 277	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(0.000) 1.110	m3		(0) 906	S単 268号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3		(0) 277	S単 267号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 1.000	m3		(0) 2,150	S単 166号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	(0.000) 1.000	m3		(0) 685	S単 167号
T00089	土質改良	(0.000) 1.100	m3		(0) 611	T単 80号
S02116	セメント系固化剤 特殊土用,,	(0.000) 0.030	ton		(0) 573	S単 183号
	合計				(0) 5,479	
	単価				(0) 5,469	
	官積算単価				5,479	合意率 0.998174
	*** B単 - 153号 ***					
000153	埋戻 3 1.0m B<2.5m		m3		(0.000)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	(0.000) 1.110	m3		(0) 277	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(0.000) 1.110	m3		(0) 906	S単 268号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3		(0) 277	S単 267号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 1.000	m3		(0) 2,150	S単 166号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	(0.000) 1.000	m3		(0) 685	S単 167号
T00089	土質改良	(0.000) 1.100	m3		(0) 611	T単 80号
S02116	セメント系固化剤 特殊土用,,	(0.000) 0.050	ton		(0) 955	S単 183号
	合計				(0) 5,861	
	単価				(0) 5,850	
	官積算単価				5,861	合意率 0.998174
	*** B単 - 154号 ***					
000154	埋戻 4 2.5m B<4.0m		m3		(0.000)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	(0.000) 1.110	m3		(0) 277	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(0.000) 1.110	m3		(0) 906	S単 268号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3		(0) 277	S単 267号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(0.000) 1.000	m3		(0) 973	S単 269号
T00089	土質改良	(0.000) 1.100	m3		(0) 611	T単 80号
S02116	セメント系固化剤 特殊土用,,	(0.000) 0.030	ton		(0) 573	S単 183号
	合計				(0) 3,617	
	単価				(0) 3,610	
	官積算単価				3,617	合意率 0.998174
	*** B単 - 155号 ***					
000155	埋戻 4 2.5m B<4.0m		m3		(0.000)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	(0.000) 1.110	m3		(0) 277	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(0.000) 1.110	m3		(0) 906	S単 268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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 267号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(0.000) 1.000	m3	973.4	(0) 973	S単 269号
T00089	土質改良	(0.000) 1.100	m3	555	(0) 611	T単 80号
S02116	セメント系固化剤 特殊土用,,	(0.000) 0.050	ton	19,100	(0) 955	S単 183号
	合計				(0) 3,999	
	単価				(0) 3,992	
	官積算単価				3,999	合意率 0.998174
	*** B単 - 156号 ***					
000156	埋戻5 4.0<B		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(0.000) 1.110	m3	816.5	(0) 906	S単 268号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	249.1	(0) 277	S単 267号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(0.000) 1.000	m3	275.6	(0) 276	S単 270号
T00089	土質改良	(0.000) 1.100	m3	555	(0) 611	T単 80号
S02116	セメント系固化剤 特殊土用,,	(0.000) 0.030	ton	19,100	(0) 573	S単 183号
	合計				(0) 2,920	
	単価				(0) 2,915	
	官積算単価				2,920	合意率 0.998167
	*** B単 - 157号 ***					
000157	土砂ふるい分け		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
T00083	土砂ふるい分け	(0.000) 1.000	m3	673	(0) 673	T単 77号
	合計				(0) 673	
	単価				(0) 672	
	官積算単価				673	合意率 0.998164
	*** B単 - 158号 ***					
000158	試掘工		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
T00063	試掘	(0.000) 1.000	式	191,667	(0) 191,667	T単 62号
	合計				(0) 191,667	
	単価				(0) 191,315	
	官積算単価				191,667	合意率 0.998164
	*** B単 - 159号 ***					
000159	表土掘削		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし	(0.000) 1.000	m ²	72	(0) 72	S単 242号
	合計				(0) 72	
	単価				(0) 72	
	官積算単価				72	合意率 0.998164

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 160号 ***						
000160	整地				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	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	1.000	m3	816.5	817	S単 268号
SA0161	SP 整地	(0.000)			(0)	
	残土受け入れ地での処理,--,なし	1.000	m3	153	153	S単 271号
	合計				(0)	
	単価				970	
	官積算単価				968	
					970	合意率 0.998164
*** B単 - 161号 ***						
000161	表土復旧				(0.000)式	歩A
			式		1.000	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	71.000	m3	249.1	17,686	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	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	71.000	m3	816.5	57,972	S単 268号
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)	(0.000)			(0)	
	表土埋戻,なし	237.000	m ²	74	17,538	S単 243号
	合計				(0)	
	単価				93,196	
	官積算単価				93,025	
					93,196	合意率 0.998164
*** B単 - 162号 ***						
000162	モルタル土のう分別				(0.000)式	歩A
			式		1.000	当たり算出
S02115	普通作業員	(0.000)			(0)	
		5.000	人	25,296	126,480	S単 175号
	合計				(0)	
	単価				126,480	
	官積算単価				126,262	
					126,480	合意率 0.998279
*** B単 - 163号 ***						
000163	有筋コンクリート				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(0.000)			(0)	
	有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	19,740	19,740	S単 232号
	合計				(0)	
	単価				19,740	
	官積算単価				19,706	
					19,740	合意率 0.998279
*** B単 - 164号 ***						
000164	無筋コンクリート				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(0.000)			(0)	
	無筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	11,060	11,060	S単 233号
	合計				(0)	
	単価				11,060	
	官積算単価				11,041	
					11,060	合意率 0.998279
*** B単 - 165号 ***						
000165	L型擁壁撤去				(0.000)個	歩A
			個		24.000	当たり算出
T00065	L型擁壁撤去	(0.000)			(0)	
		24.000	個	3.977	95.448	T単 63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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 95,448	
	単価				(0) 3,970	
	官積算単価				3,977	合意率 0.998279
	*** B単 - 166号 ***					
000166	張コン撤去		m3		(0.000) 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	(0.000) 1.000	m3	11,060	(0) 11,060	S単 233号
	合計				(0) 11,060	
	単価				(0) 11,041	
	官積算単価				11,060	合意率 0.998279
	*** B単 - 167号 ***					
000167	無筋コンクリート		m3		(0.000) 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,しない	(0.000) 1.000	m3	8,511	(0) 8,511	S単 234号
	合計				(0) 8,511	
	単価				(0) 8,496	
	官積算単価				8,511	合意率 0.998279
	*** B単 - 168号 ***					
000168	防草シート撤去		m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
T00079	防草シート 露出 平面部	(0.000) 1.000	m ²	349	(0) 349	T単 73号
	合計				(0) 349	
	単価				(0) 348	
	官積算単価				349	合意率 0.998279
	*** B単 - 169号 ***					
000169	廃プラスチック		m3		(0.000) 23.100	歩A 当たり算出
S02123	廃プラスチック運搬費	(0.000) 1.000	回	5,728	(0) 5,728	S単 76号
S02123	廃プラスチック処分費	(0.000) 23.100	m3	9,500	(0) 219,450	S単 77号
	合計				(0) 225,178	
	単価				(0) 9,730	
	官積算単価				9,748	合意率 0.998189
	*** B単 - 170号 ***					
000170	鉄筋コンクリートL形水路工		m		(0.000) 34.050	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	(0.000) 16.000	個	884,998	(0) 14,159,968	T単 50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	(0.000) 2.000	個	847,197	(0) 1,694,394	T単 51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	(0.000) 2.000	個	847,197	(0) 1,694,394	T単 52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	(0.000) 1.000	個	842,147	(0) 842,147	T単 53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	(0.000) 1.000	個	842,147	(0) 842,147	T単 54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	(0.000) 4.000	個	1,094,647	(0) 4,378,588	T単 56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	(0.000) 1.000	個	1,054,268	(0) 1,054,268	T単 57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	(0.000) 1.000	個	1,054,268	(0) 1,054,268	T単 58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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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	(0.000) 2.000			(0) 1,850,568	T単 55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	(0.000) 1.000			(0) 907,104	T単 60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	(0.000) 1.000			(0) 1,079,564	T単 61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	(0.000) 1.000			(0) 776,667	T単 59号
T00090	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	(0.000) 1.000			(0) 910,248	T単 81号
T00091	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	(0.000) 1.000			(0) 1,108,094	T単 82号
T00092	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	(0.000) 1.000			(0) 1,093,982	T単 83号
	合計				(0) 33,446,401	
	単価				(0) 980,480	
	官積算単価				982,273	合意率 0.998174
	*** B単 - 171号 ***					
000171	型枠 底板コン L型水路部分		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 12.900	m ²	10,660	(0) 137,514	S単 282号
	合計				(0) 137,514	
	単価				(0) 137,263	
	官積算単価				137,514	合意率 0.998176
	*** B単 - 172号 ***					
000172	既設L型水路復旧		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート'ン'車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,-,21-8-25(20)(普通) W/C55%	(0.000) 1.190	m ³	25,740	(0) 30,631	S単 275号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(0.000) 7.990	m ²	5,442	(0) 43,482	S単 283号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000) 0.013	ton	174,490	(0) 2,268	S単 235号
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	(0.000) 0.031	ton	172,430	(0) 5,345	S単 236号
	合計				(0) 81,726	
	単価				(0) 81,577	
	官積算単価				81,726	合意率 0.998174
	*** B単 - 173号 ***					
000173	プレキャストボックスカルバート B0,T-14,H900×B1200×L2000		個		(0.000)個 1.000個	歩A 当たり算出
T00098	ボックスカルバート機械据付(B0) 据付,2m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ	(0.000) 1.000	個	351,547	(0) 351,547	T単 88号
	合計				(0) 351,547	
	単価				(0) 350,910	
	官積算単価				351,547	合意率 0.998189
	*** B単 - 174号 ***					
000174	プレキャストボックスカルバート B1,T-14,H900×B1200×L2000		個		(0.000)個 1.000個	歩A 当たり算出
T00099	ボックスカルバート機械据付(B1) 据付,2m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ	(0.000) 1.000	個	299,347	(0) 299,347	T単 89号
	合計				(0) 299,347	
	単価				(0) 298,805	

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				299,347	合意率 0.998189
	*** B単 - 175号 ***					
000175	プレキャストボックスカルバート B2,T-14,H900×B1200×L1380/1348		個		(0.000)個 1.000	歩A 当たり算出
T00101	ボックスカルバート機械据付(B2) 据付,1.364m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ	(0.000) 1.000	個	384,930	(0) 384,930	T単 91号
	合計				384,930	
	単価				(0) 384,233	
	官積算単価				384,930	合意率 0.998189
	*** B単 - 176号 ***					
000176	プレキャストボックスカルバート B3,T-14,H900×B1200×L1301/1269		個		(0.000)個 1.000	歩A 当たり算出
T00102	ボックスカルバート機械据付(B3) 据付,1.285m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ	(0.000) 1.000	個	361,892	(0) 361,892	T単 92号
	合計				361,892	
	単価				(0) 361,237	
	官積算単価				361,892	合意率 0.998189
	*** B単 - 177号 ***					
000177	プレキャストボックスカルバート B4,T-14,H900×B1200×L1000		個		(0.000)個 1.000	歩A 当たり算出
T00103	ボックスカルバート機械据付(B4) 据付,1m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ	(0.000) 1.000	個	254,074	(0) 254,074	T単 93号
	合計				254,074	
	単価				(0) 253,614	
	官積算単価				254,074	合意率 0.998189
	*** B単 - 178号 ***					
000178	水膨張止水材 t=20mm		m		(0.000)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	(0.000) 1.000	m	396	(0) 396	T単 5号
	合計				396	
	単価				(0) 395	
	官積算単価				396	合意率 0.998189
	*** B単 - 179号 ***					
000179	プレキャストボックスカルバート A206~215 T-14 L2000×H1300×B1500		m		(0.000)m 20.000	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	(0.000) 10.000	個	460,180	(0) 4,601,800	S単 238号
	合計				(0) 4,601,800	
	単価				(0) 229,673	
	官積算単価				230,090	合意率 0.998189
	*** B単 - 180号 ***					
000180	プレキャストボックスカルバート A216 T-14 L1347×H1300×B1500		m		(0.000)m 1.347	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	(0.000) 1.000	個	577,062	(0) 577,062	S単 239号
	合計				(0) 577,062	

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 427,630	
	官積算単価				428,405	合意率 0.998189
	*** B単 - 181号 ***					
000181	基礎コンクリート 18-8-25		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,コンクリート各種	(0.000) 1.000	m3	25,100	(0) 25,100	S単 151号
	合 計				(0) 25,100	
	単 価				(0) 25,055	
	官積算単価				25,100	合意率 0.998189
	*** B単 - 182号 ***					
000182	基礎コンクリート型枠		式		(0.000) 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	(0.000) 8.100	m ²	5,442	(0) 44,080	S単 157号
	合 計				(0) 44,080	
	単 価				(0) 44,000	
	官積算単価				44,080	合意率 0.998189
	*** B単 - 183号 ***					
000183	鉄筋 基礎コン SD295 D13		ton		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SO3701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000) 1.000	ton	174,490	(0) 174,490	S単 87号
	合 計				(0) 174,490	
	単 価				(0) 174,174	
	官積算単価				174,490	合意率 0.998189
	*** B単 - 184号 ***					
000184	水膨張止水材 t=20mm		m		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
TO0012	止水材 水膨張性ウレタンフォーム 20×20	(0.000) 1.000	m	396	(0) 396	T単 5号
	合 計				(0) 396	
	単 価				(0) 395	
	官積算単価				396	合意率 0.998189
	*** B単 - 185号 ***					
000185	基礎コンクリート(クレーン施工部) 18-8-25		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,コンクリート各種	(0.000) 1.000	m3	24,530	(0) 24,530	S単 153号
	合 計				(0) 24,530	
	単 価				(0) 24,486	
	官積算単価				24,530	合意率 0.998189
	*** B単 - 186号 ***					
000186	基礎コンクリート型枠		式		(0.000) 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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	SP型枠 一般型枠,均しコンクリ	(0.000) 0.300			(0) 1,633	
	合計				(0) 1,633	
	単価				(0) 1,630	
	官積算単価				1,633	合意率 0.998189
	*** B単 - 187号 ***					
000187	プレキャストボックスカルバート機械据付		個		(0.000) 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	(0.000) 1.000	個	266,818	(0) 266,818	S単 240号
	合計				(0) 266,818	
	単価				(0) 266,335	
	官積算単価				266,818	合意率 0.998189
	*** B単 - 188号 ***					
000188	プレキャストボックスカルバート機械据付		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
T00081	ボックスカルバート機械据付 据付, 1.5m/個, 0<B 1.25 0<H 1.25, 均しコンクリ	(0.000) 1.000	個	366,980	(0) 366,980	T単 75号
	合計				(0) 366,980	
	単価				(0) 366,315	
	官積算単価				366,980	合意率 0.998189
	*** B単 - 189号 ***					
000189	プレキャストボックスカルバート機械据付		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
T00082	ボックスカルバート機械据付 据付, 1.27m/個, 0<B 1.25 0<H 1.25, 均しコンクリ	(0.000) 1.000	個	345,515	(0) 345,515	T単 76号
	合計				(0) 345,515	
	単価				(0) 344,889	
	官積算単価				345,515	合意率 0.998189
	*** B単 - 190号 ***					
000190	分水工ハンドル		式		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
P96098	分水工ハンドルー式 L=1000	(0.000) 1.000	式	218,200	(0) 218,200	
	合計				(0) 218,200	
	単価				(0) 217,805	
	官積算単価				218,200	合意率 0.998189
	*** B単 - 191号 ***					
000191	分水工角落し		式		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	テクト DS-0.5,,	(0.000) 50.000	m ²	1,190	(0) 59,500	S単 191号
S02116	松矢板 2000×200,,	(0.000) 24.000	枚	3,300	(0) 79,200	S単 192号
S02116	松矢板防腐処理	(0.000) 1.000	式	45,000	(0) 45,000	S単 193号
S02116	三角プレート 150×150 ドブメキ,,	(0.000) 8.000	本	3,750	(0) 30,000	S単 194号
S02116	ドブメキ取付 M10×50A NT1,W1付,,	(0.000) 8.000	個	530	(0) 4,240	S単 195号
S02116	ドブメキ取付 M8×70A,,	(0.000) 16.000	本	260	(0) 4,160	S単 196号
S02116	単管パイプ 48.6 ×400,,	(0.000) 4.000	本	870	(0) 3,480	S単 197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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	固定ベース	(0.000) 8.000	個	560	(0) 4,480	S単 198号
	合計				(0) 230,060	
	単価				(0) 229,643	
	官積算単価				230,060	合意率 0.998189
	*** B単 - 192号 ***					
000192	大型土のう(暫定護岸工)佐久間川合流部 1:3モルタル詰め	(0.000)	袋		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バツリ,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	26,185	(0) 26,185	S単 112号
	合計				(0) 26,185	
	単価				(0) 26,137	
	官積算単価				26,185	合意率 0.998166
	*** B単 - 193号 ***					
000193	車線分離標設置		本		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S02120	車線分離標設置 可変式, 80,H=650	(0.000) 1.000	本	22,455	(0) 22,455	S単 231号
	合計				(0) 22,455	
	単価				(0) 22,414	
	官積算単価				22,455	合意率 0.998189
	*** B単 - 194号 ***					
000194	ネットフェンス扉		組		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S02012	ネットフェンス工(扉) 1.5m,ネット式片開,亜鉛めっき製	(0.000) 1.000	組	51,177	(0) 51,177	S単 168号
	合計				(0) 51,177	
	単価				(0) 51,084	
	官積算単価				51,177	合意率 0.998189
	*** B単 - 195号 ***					
000195	仮設フェンス		式		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
T00024	仮設フェンス工 設置手間 H=1.8m	(0.000) 55.000	m	2,980	(0) 163,900	T単 11号
	合計				(0) 163,900	
	単価				(0) 163,603	
	官積算単価				163,900	合意率 0.998189
	*** B単 - 196号 ***					
000196	L型擁壁設置		式		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
P96118	プレキャストL型擁壁 H800×L2000	(0.000) 8.000	本	57,600	(0) 460,800	
P96119	プレキャストL型擁壁 H800×L817	(0.000) 1.000	本	40,900	(0) 40,900	
P96120	プレキャストL型擁壁 H800×L1676/760	(0.000) 1.000	本	63,900	(0) 63,900	
P96121	プレキャストL型擁壁 H800×L1700/784	(0.000) 1.000	本	66,300	(0) 66,300	
P96122	プレキャストL型擁壁 H800×L1820/904	(0.000) 1.000	本	68,100	(0) 68,100	
P96123	プレキャストL型擁壁 H800×L1662/746	(0.000) 1.000	本	63,500	(0) 63,500	
P96124	プレキャストL型擁壁 H800×L1592	(0.000) 1.000	本	63,200	(0) 63,200	
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(0.000) 5.000	m ²	5,442	(0) 27,210	S単 283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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツ杓(レン機能付)打設,計上する,一般養生,コンクリート各種	(0.000) 2.500			(0) 86,475	S単 276号
	合計				(0) 940,385	
	単価				(0) 938,682	
	官積算単価				940,385	合意率 0.998189
	*** B単 - 197号 ***					
000197	重力式擁壁設置		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 15.400	m ²	10,660	(0) 164,164	S単 282号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツ杓(レン機能付)打設,計上する,一般養生,コンクリート各種	(0.000) 7.700	m ³	34,590	(0) 266,343	S単 276号
	合計				(0) 430,507	
	単価				(0) 429,727	
	官積算単価				430,507	合意率 0.998189
	*** B単 - 198号 ***					
000198	U型カルバート据付		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	U型カルバート H=1800 B=1000 L=2000,,	(0.000) 1.000	本	2,880,000	(0) 2,880,000	S単 199号
S02116	U型カルバート(開口部あり) H=1800 B=1000 L=2000,,	(0.000) 2.000	本	2,970,000	(0) 5,940,000	S単 200号
S02116	プレキャスト閉塞板 H2100 B1600 t303,,	(0.000) 1.000	本	520,000	(0) 520,000	S単 201号
T00071	U型カルバート据付工	(0.000) 6.100	m	36,497	(0) 222,632	T単 69号
S02116	生モルタル(普通) 配合 1:3,	(0.000) 0.300	m ³	20,600	(0) 6,180	S単 202号
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,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生,60m以下,コンクリート各種	(0.000) 2.210	m ³	6,461	(0) 14,279	S単 277号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(0.000) 2.540	m ²	5,442	(0) 13,823	S単 283号
	合計				(0) 9,596,914	
	単価				(0) 9,579,534	
	官積算単価				9,596,914	合意率 0.998189
	*** B単 - 199号 ***					
000199	裏込め砕石工		m ³		(0.000)m ³ 1.000m ³	歩A 当たり算出
SA0302	SP 裏込砕石 計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	(0.000) 1.000	m ³	7,573	(0) 7,573	S単 274号
	合計				(0) 7,573	
	単価				(0) 7,559	
	官積算単価				7,573	合意率 0.998189
	*** B単 - 200号 ***					
000200	現場打ちコンクリート工		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
T00087	インバートコンクリート打設	(0.000) 1.000	式	30,495	(0) 30,495	T単 78号
T00088	現場打ち嵩上げ工	(0.000) 1.000	式	639,887	(0) 639,887	T単 79号
	合計				(0) 670,382	
	単価				(0) 669,168	
	官積算単価				670,382	合意率 0.998189

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 201号 ***						
000201	転落防止柵設置工		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込,1.0m,ピ-ム式,100m未満,-,無し	(0.000) 8.560	m	14,720	(0) 126,003	S単 241号
S02116	ステンレス製手摺 SuS304 38 自在L型ブラケット,,	(0.000) 2.830	m	28,500	(0) 80,655	S単 203号
	合 計				(0) 206,658	
	単 価				(0) 206,284	
	官積算単価				206,658	合意率 0.998189
*** B単 - 202号 ***						
000202	施工目地		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
T00008	水膨張止水材 加硫ゴム製 v型15×14	(0.000) 1.000	m	972	(0) 972	T単 46号
	合 計				(0) 972	
	単 価				(0) 970	
	官積算単価				972	合意率 0.998189
*** B単 - 203号 ***						
000203	伸縮目地		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
T00009	シール材 20×20	(0.000) 7.710	m	1,109	(0) 8,550	T単 47号
T00010	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20	(0.000) 7.320	m	1,612	(0) 11,800	T単 48号
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(湿青質板) t=10mm	(0.000) 3.010	m ²	4,927	(0) 14,830	S単 284号
	合 計				(0) 35,180	
	単 価				(0) 35,116	
	官積算単価				35,180	合意率 0.998189
*** B単 - 204号 ***						
000204	縦断目地		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
T00011	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30	(0.000) 6.320	m	894	(0) 5,650	T単 49号
	合 計				(0) 5,650	
	単 価				(0) 5,640	
	官積算単価				5,650	合意率 0.998189
*** B単 - 205号 ***						
000205	サイドドレーン設置		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
T00100	サイドドレーン設置工	(0.000) 1.000	m	2,449	(0) 2,449	T単 90号
	合 計				(0) 2,449	
	単 価				(0) 2,445	
	官積算単価				2,449	合意率 0.998189
*** B単 - 206号 ***						
000206	鉄筋		式		(0.000)式 1.000式	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% 未済	(0.000) 0.360	ton	174,490	(0) 62,816	S単 235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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(0.000) 0.038			(0) 6,748	S単 237号
	合計				(0) 69,564	
	単価				(0) 69,438	
	官積算単価				69,564	合意率 0.998189
	*** B単 - 207号 ***					
000207	差し筋アンカー		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	差し筋アンカー D19,,	(0.000) 12.000	本	592	(0) 7,104	S単 205号
S02116	差し筋アンカー D16,,	(0.000) 24.000	本	592	(0) 14,208	S単 206号
S02116	差し筋アンカー D13,,	(0.000) 68.000	本	358	(0) 24,344	S単 207号
	合計				(0) 45,656	
	単価				(0) 45,573	
	官積算単価				45,656	合意率 0.998189
	*** B単 - 208号 ***					
000208	L型擁壁復旧		個		(0.000)個 24.000 個	歩A 当たり算出
T00066	L型擁壁復旧	(0.000) 24.000	個	8,020	(0) 192,480	T単 64号
	合計				(0) 192,480	
	単価				(0) 7,989	
	官積算単価				8,020	合意率 0.996131
	*** B単 - 209号 ***					
000209	張りコン復旧		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種	(0.000) 1.000	m3	33,760	(0) 33,760	S単 281号
	合計				(0) 33,760	
	単価				(0) 33,629	
	官積算単価				33,760	合意率 0.996131
	*** B単 - 210号 ***					
000210	歩車道ブロック復旧		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 設置,各種(600~1000mm,50~150kg未),有り,有り,有り,なし,再生クワツヤソ RC-40,18-8-25(高炉)	(0.000) 14.000	m	8,515	(0) 119,210	S単 285号
	合計				(0) 119,210	
	単価				(0) 118,749	
	官積算単価				119,210	合意率 0.996131
	*** B単 - 211号 ***					
000211	佐久間川仮廻し工		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 900 ダブル 直管,,	(0.000) 21.300	m	45,400	(0) 967,020	S単 208号
S02116	高密度ポリエチレン管 900 ダブル構造 曲管,,	(0.000) 1.000	個	271,000	(0) 271,000	S単 209号
S02116	高密度ポリエチレン管 900 ダブル構造継手,,	(0.000) 5.000	個	35,200	(0) 176,000	S単 210号
	合計				(0) 1,414,020	

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0)	
	官積算単価				1,411,435	合意率 0.998172
	*** B単 - 212号 ***					
000212	大型土のう 設置・撤去		袋		(0.000)	歩A 1.000 袋 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830	m3	249.1	(0) 207	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(0.000) 0.830	m3	816.5	(0) 678	S単 268号
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	8,185	(0) 8,185	S単 253号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	862	(0) 862	S単 254号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830	m3	249.1	(0) 207	S単 267号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 0.830	m3	153	(0) 127	S単 271号
	合 計				(0) 10,266	
	単 価				(0) 10,247	
	官積算単価				10,266	合意率 0.998136
	*** B単 - 213号 ***					
000213	水路内進入路 敷き鉄板 t=22mm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置・賃料・撤去,78,1,なし	(0.000) 1.000	m ²	1,194	(0) 1,194	S単 258号
	合 計				(0) 1,194	
	単 価				(0) 1,192	
	官積算単価				1,194	合意率 0.998103
	*** B単 - 214号 ***					
000214	高密度ポリエチレン管 1350 継ぎ手 ダブル構造		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 1350 ダブル構造 継ぎ手,	(0.000) 1.000	個	130,000	(0) 130,000	S単 211号
	合 計				(0) 130,000	
	単 価				(0) 129,758	
	官積算単価				130,000	合意率 0.998136
	*** B単 - 215号 ***					
000215	大型土のう 設置・撤去		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830	m3	249.1	(0) 207	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(0.000) 0.830	m3	816.5	(0) 678	S単 268号
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	8,185	(0) 8,185	S単 253号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	862	(0) 862	S単 254号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830	m3	249.1	(0) 207	S単 267号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 0.830	m3	153	(0) 127	S単 271号
	合 計				(0) 10,266	
	単 価				(0) 10,247	
	官積算単価				10,266	合意率 0.998136

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 216号 ***						
000216	大型土のう 設置～撤去		袋		(0.000)袋 1.000袋	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830	m3	249.1	(0) 207	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ'ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(0.000) 0.830	m3	816.5	(0) 678	S単 268号
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ'ッ'約,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	8,185	(0) 8,185	S単 253号
S18002	大型土のう工 撤去,バ'ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	862	(0) 862	S単 254号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830	m3	249.1	(0) 207	S単 267号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 0.830	m3	153	(0) 127	S単 271号
	合 計				(0) 10,266	
	単 価				(0) 10,247	
	官積算単価				10,266	合意率 0.998136
*** B単 - 217号 ***						
000217	大型土のう 設置～撤去		袋		(0.000)袋 1.000袋	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830	m3	249.1	(0) 207	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ'ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(0.000) 0.830	m3	816.5	(0) 678	S単 268号
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ'ッ'約,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	8,185	(0) 8,185	S単 253号
S18002	大型土のう工 撤去,バ'ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	862	(0) 862	S単 254号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830	m3	249.1	(0) 207	S単 267号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 0.830	m3	153	(0) 127	S単 271号
	合 計				(0) 10,266	
	単 価				(0) 10,247	
	官積算単価				10,266	合意率 0.998136
*** B単 - 218号 ***						
000218	大型土のう 設置～撤去		袋		(0.000)袋 1.000袋	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830	m3	249.1	(0) 207	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ'ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(0.000) 0.830	m3	816.5	(0) 678	S単 268号
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ'ッ'約,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	8,185	(0) 8,185	S単 253号
S18002	大型土のう工 撤去,バ'ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	862	(0) 862	S単 254号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830	m3	249.1	(0) 207	S単 267号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 0.830	m3	153	(0) 127	S単 271号
	合 計				(0) 10,266	
	単 価				(0) 10,247	
	官積算単価				10,266	合意率 0.998136
*** B単 - 219号 ***						
000219	大型土のう 設置～撤去		袋		(0.000)袋 1.000袋	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830	m3	249.1	(0) 207	S単 267号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ'ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	(0.000) 0.830	m3	816.5	(0) 678	S単 268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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
S18002	大型土のう工 製作・設置,バツ約,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	8,185	(0) 8,185	S単 253号
S18002	大型土のう工 撤去,バツ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	862	(0) 862	S単 254号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830	m3	249.1	(0) 207	S単 267号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 0.830	m3	153	(0) 127	S単 271号
	合計				10,266	(0)
	単価				10,247	(0)
	官積算単価				10,266	合意率 0.998136
	*** B単 - 220号 ***					
000220	大型土のう 撤去		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,バツ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	862	(0) 862	S単 254号
	合計				862	(0)
	単価				860	(0)
	官積算単価				862	合意率 0.998136
	*** B単 - 221号 ***					
000221	排水ポンプ運転(常時) 50 No.33+14付近(場内)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 138,常時排水,0以上-6未満,商用電源,あり	(0.000) 1.000	箇所	660,504	(0) 660,504	S単 256号
	合計				660,504	(0)
	単価				659,273	(0)
	官積算単価				660,504	合意率 0.998136
	*** B単 - 222号 ***					
000222	排水ポンプ運転(常時) 50 No.33+70付近(場内)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 138,常時排水,0以上-6未満,商用電源,あり	(0.000) 1.000	箇所	660,504	(0) 660,504	S単 256号
	合計				660,504	(0)
	単価				659,273	(0)
	官積算単価				660,504	合意率 0.998136
	*** B単 - 223号 ***					
000223	排水ポンプ運転(常時) 100 No.33+14付近(場内)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 138,常時排水,0以上-6未満,商用電源,あり	(0.000) 1.000	箇所	660,504	(0) 660,504	S単 256号
	合計				660,504	(0)
	単価				659,273	(0)
	官積算単価				660,504	合意率 0.998136
	*** B単 - 224号 ***					
000224	排水ポンプ運転(常時) 200 No.34+50付近		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00094	排水ポンプ運転 200 常時	(0.000) 42.000	日	497	(0) 20,874	T単 84号
	合計				20,874	(0)
	単価				20,835	(0)
	官積算単価				20,874	合意率 0.998136

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 225号 ***						
000225	排水ポンプ運転(降雨時) 200 No.34 + 50付近		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00097	排水ポンプ運転 200 降雨時	(0.000) 64.000	日	4,667	(0) 298,688	T単 87号
	合計				(0) 298,688	
	単価				(0) 298,131	
	官積算単価				298,688	合意率 0.998136
*** B単 - 226号 ***						
000226	排水ポンプ運転(常時) 200 No.34 + 50付近		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00094	排水ポンプ運転 200 常時	(0.000) 34.000	日	497	(0) 16,898	T単 84号
	合計				(0) 16,898	
	単価				(0) 16,867	
	官積算単価				16,898	合意率 0.998136
*** B単 - 227号 ***						
000227	排水ポンプ運転(降雨時) 200 No34+50付近		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00095	排水ポンプ運転 200 降雨時	(0.000) 7.000	日	15,813	(0) 110,691	T単 85号
	合計				(0) 110,691	
	単価				(0) 110,485	
	官積算単価				110,691	合意率 0.998136
*** B単 - 228号 ***						
000228	排水ポンプ運転(降雨時) 200 No34+50付近		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00106	排水ポンプ運転 200 降雨時	(0.000) 6.000	日	497	(0) 2,982	T単 95号
	合計				(0) 2,982	
	単価				(0) 2,976	
	官積算単価				2,982	合意率 0.998136
*** B単 - 229号 ***						
000229	発動発電機 賃料		日		(0.000)日 1.000 日	歩A 当たり算出
S02116	発動発電機 賃料	(0.000) 1.000	日	2,690	(0) 2,690	S単 212号
	合計				(0) 2,690	
	単価				(0) 2,685	
	官積算単価				2,690	合意率 0.998136
*** B単 - 230号 ***						
000230	排水ポンプ運転(常時) 150 No32+60付近(上流締切)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00096	排水ポンプ運転 150	(0.000) 166.000	日	4,535	(0) 752,810	T単 86号
	合計				(0) 752,810	
	単価				(0) 751,407	
	官積算単価				752,810	合意率 0.998136

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 231号 ***						
000231	排水ポンプ運転(常時) 150 No32+60付近(上流締切)				(0.000)箇所	歩A
T00105	排水ポンプ運転 150	(0.000)			1.000 箇所	当たり算出
		166.000	日	365	(0)	T単 94号
	合計				60,590	
	単価				(0)	
	官積算単価				60,477	
					60,590	合意率 0.998136
*** B単 - 232号 ***						
000232	排水ポンプ設置・撤去				(0.000)式	歩A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	(0.000)			1.000 式	当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,あり	2.000	箇所	22,103	(0)	S単 119号
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	59,857	59,857	S単 257号
		2.000	箇所	95,621	191,242	S単 255号
	合計				(0)	
	単価				295,305	
	官積算単価				(0)	
					294,755	合意率 0.998136
*** B単 - 233号 ***						
000233	低圧引込み				(0.000)式	歩A
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,166日	(0.000)			1.000 式	当たり算出
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,2m	1.000	箇所	195,370	195,370	S単 263号
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,166日	(0.000)			(0)	
S18114	分電盤設備 三相3線式,7.5,設置~損料~撤去,166日	1.000	極	41,452	41,452	S単 127号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,2m	(0.000)			(0)	
		3.000	箇所	47,276	141,828	S単 265号
		3.000	極	41,452	124,356	S単 127号
	合計				(0)	
	単価				777,206	
	官積算単価				(0)	
					775,757	合意率 0.998136
*** B単 - 234号 ***						
000234	サクシオンホース				(0.000)式	歩A
S02116	サクシオンホース 200	(0.000)			1.000 式	当たり算出
S02116	サクシオンホース 150	80.000	m	9,305	744,400	S単 213号
S02116	サクシオンホース 100	(0.000)			(0)	
S02116	サクシオンホース 50	120.000	m	2,990	358,800	S単 214号
		(0.000)			(0)	
		20.000	m	2,785	55,700	S単 215号
		(0.000)			(0)	
		100.000	m	1,050	105,000	S単 216号
	合計				(0)	
	単価				1,263,900	
	官積算単価				(0)	
					1,261,544	合意率 0.998136
*** B単 - 235号 ***						
000235	水路内清掃				(0.000)日	歩A
T00080	水路内清掃(現場湛水時)	(0.000)			1.000 日	当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	日	47,423	47,423	T単 74号
S02115	普通作業員	(0.000)			(0)	
		1.000	人	31,518	31,518	S単 180号
		(0.000)			(0)	
		3.000	人	25,296	75,888	S単 175号
	合計				(0)	
					154,829	

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0)	
	官積算単価				154,540	合意率 0.998136
	*** B単 - 236号 ***					
000236	H形鋼打設 H300×300×10×15 L=8.5m ロック・スカット工法		本		(0.000)	歩A 1.000 本 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	(0.000)			(0)	
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,有,31日,1回	1.000	本	330,498	330,498	T単 34号
		(0.000)			(0)	
		0.791	ton	9,105	7,202	S単 103号
	合 計				(0)	
	単 価				337,700	
	官積算単価				(0)	合意率 0.998174
	*** B単 - 237号 ***					
000237	ライナープレート		式		(0.000)	歩A 1.000 式 当たり算出
T00067	ライナープレート組立 H=2000 2500	(0.000)			(0)	
S02116	ライナープレート H2000,,	3.000	基	257,210	771,630	T単 65号
		(0.000)			(0)	
T00068	ライナープレート組立 H=3000 2500	3.000	基	307,800	923,400	S単 217号
		(0.000)			(0)	
S02116	ライナープレート H3000,,	1.000	基	387,771	387,771	T単 66号
		(0.000)			(0)	
S02104	ガス切断 3-7mm	1.000	基	461,700	461,700	S単 218号
		(0.000)			(0)	
T00069	管口仕上げ	40.000	m	2,236	89,440	S単 169号
		(0.000)			(0)	
S02116	ライナープレート解体	4.000	箇所	1,073,857	4,295,428	T単 67号
		(0.000)			(0)	
T00070	インバートコンクリート打設	1.000	式	579,701	579,701	S単 220号
		(0.000)			(0)	
		4.000	m3	30,837	123,348	T単 68号
	合 計				(0)	
	単 価				7,632,418	
	官積算単価				(0)	合意率 0.998136
	*** B単 - 238号 ***					
000238	敷鉄板設置・撤去		式		(0.000)	歩A 1.000 式 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,189,1,なし	(0.000)			(0)	
		130.100	m ²	2,037	265,014	S単 259号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,189,1,なし	(0.000)			(0)	
		74.300	m ²	183	13,597	S単 260号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,189,1,なし	(0.000)			(0)	
		74.300	m ²	171	12,705	S単 261号
	合 計				(0)	
	単 価				291,316	
	官積算単価				(0)	合意率 0.998136
	*** B単 - 239号 ***					
000239	敷鉄板設置・撤去		式		(0.000)	歩A 1.000 式 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,132,1,なし	(0.000)			(0)	
		130.100	m ²	1,693	220,259	S単 262号
	合 計				(0)	
	単 価				220,259	
	官積算単価				(0)	合意率 0.998136
	*** B単 - 240号 ***					
000240	支障木の伐採 胸高径30cm以上		式		(0.000)	歩A 1.000 式 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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00072	支障木の伐採 胸高径30cm以上	(0.000) 1.000	本		(0) 83,165	歩A T単 70号
	合計				(0) 83,165	
	単価				(0) 83,165	
	官積算単価				83,165	合意率 1
	*** B単 - 241号 ***					
000241	支障木の伐採 胸高径 20cm以上30cm未満	(0.000)	式		(0.000) 式 1.000 式	歩A 当たり算出
T00073	支障木の伐採 胸高径 20cm以上30cm未満	(0.000) 2.000	本		(0) 84,154	T単 71号
	合計				(0) 84,154	
	単価				(0) 84,154	
	官積算単価				84,154	合意率 1
	*** B単 - 242号 ***					
000242	支障木の伐採 胸高径 10cm以上20cm未満	(0.000)	式		(0.000) 式 1.000 式	歩A 当たり算出
T00074	支障木の伐採 胸高径 10cm以上20cm未満	(0.000) 7.000	本		(0) 118,265	T単 72号
	合計				(0) 118,265	
	単価				(0) 118,265	
	官積算単価				118,265	合意率 1
	*** B単 - 243号 ***					
000243	支障木の運搬	(0.000)	空m3		(0.000) 空m3 1.000 空m3	歩A 当たり算出
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 21.0km 以下,良好	(0.000) 1.000	空m3		(0) 1,775	S単 266号
	合計				(0) 1,775	
	単価				(0) 1,775	
	官積算単価				1,775	合意率 1
	*** B単 - 244号 ***					
000244	木くず(草)処分	(0.000)	ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	木くず(草)処分費	(0.000) 1.000	ton		(0) 20,000	S単 221号
	合計				(0) 20,000	
	単価				(0) 20,000	
	官積算単価				20,000	合意率 1
	*** B単 - 245号 ***					
000245	枝葉処分	(0.000)	ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	枝葉処分費	(0.000) 1.000	ton		(0) 15,000	S単 222号
	合計				(0) 15,000	
	単価				(0) 15,000	
	官積算単価				15,000	合意率 1
	*** B単 - 246号 ***					
000246	根株処分	(0.000)	ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	根株処分費	(0.000) 1.000	ton		(0) 25,000	S単 223号
	合計				(0) 25,000	
	単価				(0) 25,000	
	官積算単価				25,000	合意率 1

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 25,000	
	単価				(0) 25,000	
	官積算単価				25,000	合意率 1
	*** B単 - 247号 ***					
000247	受電 基本料金		月		(0.000)月 1.000月	歩A 当たり算出
P31005	基本電力料 低圧用業持1年未満	(0.000) 48.000	kWh/月	1,313	(0) 63,024	
	合計				(0) 63,024	
	単価				(0) 63,024	
	官積算単価				63,024	合意率 1
	*** B単 - 248号 ***					
000248	諸経費動向調査		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	諸経費動向調査	(0.000) 1.000	回	66,000	(0) 66,000	S単 224号
	合計				(0) 66,000	
	単価				(0) 66,000	
	官積算単価				66,000	合意率 1
	*** B単 - 249号 ***					
000249	歩掛調査		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	歩掛調査	(0.000) 1.000	回	130,000	(0) 130,000	S単 225号
	合計				(0) 130,000	
	単価				(0) 130,000	
	官積算単価				130,000	合意率 1
	*** B単 - 250号 ***					
000250	締め固めた土のコーン指数試験		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	締め固めた土のコーン指数試験	(0.000) 1.000	回	25,700	(0) 25,700	S単 226号
	合計				(0) 25,700	
	単価				(0) 25,700	
	官積算単価				25,700	合意率 1
	*** B単 - 251号 ***					
000251	土壌分析試験		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	土壌分析試験	(0.000) 1.000	式	306,550	(0) 306,550	S単 227号
	合計				(0) 306,550	
	単価				(0) 306,550	
	官積算単価				306,550	合意率 1
	*** B単 - 252号 ***					
000252	六価クロム溶出試験		回		(0.000)回 1.000回	歩A 当たり算出
S02116	六価クロム溶出試験	(0.000) 1.000	回	3,200	(0) 3,200	S単 228号
	合計				(0) 3,200	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		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 *** 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m		日	365		歩A・単A
S02112	*** S単 - 20号 *** 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m		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 (第1回変更)		

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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** 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 (第1回変更)		

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 (第1回変更)

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 (第1回変更)

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 ビン加工付径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 ック,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 ック,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 ック,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 (第1回変更)		

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,1V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 鋼板工(鋼矢板・H形鋼引抜き) ﾊﾞｲﾝｸﾞ 鋼板工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜き,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,オフソケット,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 *** 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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下, *** 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
SA0222	SP 舗装版破碎 舗装版破碎,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
SA0223	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし *** S単 - 148号 ***		m ²	660.3		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cmを超え30cm以下,- *** S単 - 149号 ***		m	3,277		歩A・単A
SA0269	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
SA0311	SP 吸出し防止材(全面)設置 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	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 *** S単 - 164号 ***		m ²	513.4		歩A・単A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,75mm,75mm混合 (2.35t/m ³),プライムコート 各種,なし,再生密粒度750(13) *** S単 - 165号 ***		m ²	1,828		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク() *** S単 - 166号 ***		m ³	3,264		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない *** S単 - 167号 ***		m ³	2,150		歩A・単A
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし *** S単 - 168号 ***		m ³	685		歩A・単A
S02012	ネットフェンス工(扉) ネットフェンス工(扉) 1.5m,ネット式片開,亜鉛めっき製 *** S単 - 169号 ***		組	51,177		歩A・単A
S02104	ガス切断 ガス切断 3~7mm *** S単 - 170号 ***		m	2,236		歩A・単A
S02111	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h *** S単 - 171号 ***		時間	8,800		歩A・単A
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(~2014)] バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(~2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t *** S単 - 172号 ***		日	16,300		歩A・単A
S02112	バックホウ[加圧型・超低・排対型(~2014)] バックホウ[加圧型・超低・排対型(~2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) *** S単 - 173号 ***		日	16,300		歩A・単A
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m *** S単 - 174号 ***		日	497		歩A・単A
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 *** S単 - 175号 ***		日	2,690		歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 176号 ***		人	25,296		歩A・単A
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊) *** S単 - 177号 ***		人	30,090		歩A・単A
S02115	特殊作業員 特殊作業員 *** S単 - 178号 ***		人	29,784		歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 179号 ***		人	25,296		歩A・単A
S02115	特殊作業員 特殊作業員 *** S単 - 180号 ***		人	29,784		歩A・単A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 181号 ***		人	31,518		歩A・単A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 182号 ***		人	31,518		歩A・単A
S02115	トンネル特殊工 トンネル特殊工 *** S単 - 183号 ***		人	46,818		歩A・単A
S02116	セメント系固化剤 セメント系固化剤 特殊土用,, *** S単 - 184号 ***		ton	19,100		歩A・単A
S02116	プレキャストボックスカルバート					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	プレキャストボックスカルバート H1200×B900×L2000 凹フラット,, *** S単 - 185号 ***		個	313,000		歩A・単A
S02116	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 H1200×B900×L2000,, *** S単 - 186号 ***		個	260,800		歩A・単A
S02116	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 H1200×B900×L1380/1348 斜角、連続金具,, *** S単 - 187号 ***		個	364,000		歩A・単A
S02116	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 H1200×B900×L1301/1269 斜角、連続金具,, *** S単 - 188号 ***		個	338,200		歩A・単A
S02116	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 H1200×B900×L1000 調整用,, *** S単 - 189号 ***		個	234,800		歩A・単A
S02116	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×L1439/1561,, *** S単 - 190号 ***		個	338,000		歩A・単A
S02116	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×L1000/1540,, *** S単 - 191号 ***		個	321,000		歩A・単A
S02116	デクト デクト DS-0.5,, *** S単 - 192号 ***		m ²	1,190		歩A・単A
S02116	松矢板 松矢板 2000×200,, *** S単 - 193号 ***		枚	3,300		歩A・単A
S02116	松矢板防腐処理 松矢板防腐処理 *** S単 - 194号 ***		式	45,000		歩A・単A
S02116	三角ブラケット 三角ブラケット 150×150 ドブメッキ,, *** S単 - 195号 ***		本	3,750		歩A・単A
S02116	ドブメッキボルト ドブメッキボルト M10×50A NT1,W1付,, *** S単 - 196号 ***		個	530		歩A・単A
S02116	ドブメッキナット ドブメッキナット M8×70A,, *** S単 - 197号 ***		本	260		歩A・単A
S02116	単管パイプ 単管パイプ 48.6 ×400,, *** S単 - 198号 ***		本	870		歩A・単A
S02116	固定ベース 固定ベース *** S単 - 199号 ***		個	560		歩A・単A
S02116	U型カルバート U型カルバート H=1800 B=1000 L=2000,, *** S単 - 200号 ***		本	2,880,000		歩A・単A
S02116	U型カルバート(開口部あり) U型カルバート(開口部あり) H=1800 B=1000 L=2000,, *** S単 - 201号 ***		本	2,970,000		歩A・単A
S02116	プレキャスト閉塞板 プレキャスト閉塞板 H2100 B1600 t303,, *** S単 - 202号 ***		本	520,000		歩A・単A
S02116	生モルタル(普通) 生モルタル(普通) 配合 1:3, *** S単 - 203号 ***		m ³	20,600		歩A・単A
S02116	ステンレス製手摺 ステンレス製手摺 SuS304 38 自在L型ブラケット,, *** S単 - 204号 ***		m	28,500		歩A・単A
S02116	水膨張止水材 水膨張止水材 加硫ゴム製 V型15×14,, *** S単 - 205号 ***		m	935		歩A・単A
S02116	差し筋アンカー 差し筋アンカー D19,,		本	592		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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 206号 *** 差し筋アンカー 差し筋アンカー D16, ,		本	592		歩A・単A
S02116	*** S単 - 207号 *** 差し筋アンカー 差し筋アンカー D13, ,		本	358		歩A・単A
S02116	*** S単 - 208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 直管, ,		m	45,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 209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 曲管, ,		個	271,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 210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, ,		個	35,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 211号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 1350 ダブル構造 継ぎ手, ,		個	130,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 212号 *** 発動発電機 賃料 発動発電機 賃料		日	2,690		歩A・単A
S02116	*** S単 - 213号 *** サクシヨンホース 200 サクシヨンホース 200		m	9,305		歩A・単A
S02116	*** S単 - 214号 *** サクシヨンホース 150 サクシヨンホース 150		m	2,990		歩A・単A
S02116	*** S単 - 215号 *** サクシヨンホース 100 サクシヨンホース 100		m	2,785		歩A・単A
S02116	*** S単 - 216号 *** サクシヨンホース 50 サクシヨンホース 50		m	1,050		歩A・単A
S02116	*** S単 - 217号 *** ライナープレート ライナープレート H2000, ,		基	307,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 218号 *** ライナープレート ライナープレート H3000, ,		基	461,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 219号 *** エスダインジョイナー エスダインジョイナー		缶	29,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 220号 *** ライナープレート解体 ライナープレート解体		式	579,701		歩A・単A
S02116	*** S単 - 221号 *** 木くず(草)処分費 木くず(草)処分費		ton	20,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 222号 *** 枝葉処分費 枝葉処分費		ton	15,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 223号 *** 根株処分費 根株処分費		ton	25,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 224号 *** 諸経費動向調査 諸経費動向調査		回	66,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 225号 *** 歩掛調査 歩掛調査		回	130,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 226号 *** 締め固めた土のコーン指数試験 締め固めた土のコーン指数試験		回	25,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 227号 *** 土壌分析試験					

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	土壌分析試験		式	306,550		歩A・単A
S02116	*** S単 - 228号 *** 六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験		回	3,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 229号 *** 現場環境改善 快適トイレ 現場環境改善 快適トイレ 男子用		月	51,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 230号 *** 現場環境改善 快適トイレ 現場環境改善 快適トイレ 女子用		月	51,000		歩A・単A
S02120	*** S単 - 231号 *** 車線分離標設置 車線分離標設置 可変式, 80,H=650		本	22,455		歩A・単A
S02721	*** S単 - 232号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	19,740		歩A・単A
S02721	*** S単 - 233号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	11,060		歩A・単A
S02721	*** S単 - 234号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	8,511		歩A・単A
S03701	*** S単 - 235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 - 236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
S03701	*** S単 - 237号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	177,580		歩A・単A
S05101	*** S単 - 238号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付 リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm以上,240mm未満, 6t以下, 50m以下,なし,なし		個	460,180		歩A・単A
S05101	*** S単 - 239号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付 リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm以上,240mm未満, 6t以下, 50m以下,なし,なし		個	577,062		歩A・単A
S05101	*** S単 - 240号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付 リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm以上,240mm未満, 6t以下, 50m以下,なし,なし		個	266,818		歩A・単A
S08713	*** S単 - 241号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込,1.0m,ピレム式,100m未満,-,無し		m	14,720		歩A・単A
S15003	*** S単 - 242号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし		m ²	72		歩A・単A
S15003	*** S単 - 243号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし		m ²	74		歩A・単A
S16002	*** S単 - 244号 *** バックホウ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(2次)] バックホウ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	24,200		歩A・単A
S16002	*** S単 - 245号 *** バックホウ[加圧型(超低騒音型)・排対型(2次)]					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型(超低騒音型)・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3),交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	39,687		歩A・単A
S16002	ﾄﾗｯｸﾚﾝ[ﾄﾗｯｸﾚﾝ-油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] ﾄﾗｯｸﾚﾝ[ﾄﾗｯｸﾚﾝ-油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] .50t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	91,844		歩A・単A
S16002	ﾌﾞﾚﾝﾄﾞ[ｶﾞﾘﾝｼﾞﾝ] ﾌﾞﾚﾝﾄﾞ[ｶﾞﾘﾝｼﾞﾝ] 鋸長600mmｼﾞﾝ排気量0.080L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	1,081		歩A・単A
S16003	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(2次)] ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3),交替制補正対象外		供用日	6,760		歩A・単A
S16004	小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・～超低・排対型(～3次)] 小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・～超低・排対型(～3次)] 小型ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾗｰ型),山0.11(平0.08),なし		日	40,977		歩A・単A
S16004	ﾌﾞﾚﾝﾄﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾚﾝﾄﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾚﾝﾄﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),.50ton吊り,なし		日	98,900		歩A・単A
S16004	ﾌﾞﾚﾝﾄﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾚﾝﾄﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾚﾝﾄﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),.25ton吊り,なし		日	55,100		歩A・単A
S16004	ｸﾗｰ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対(～3次)] ｸﾗｰ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対(～3次)] ｸﾗｰ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),.4.9ton吊り,なし		日	61,608		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,ﾊﾞｯｸﾙ,現地土,.0m3,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	大型土のう工 大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,.0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	862		歩A・単A
S18004	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1～5台,あり		箇所	95,621		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 138,常時排水,0以上～6未満,商用電源,あり		箇所	660,504		歩A・単A
S18007	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100mm,あり		箇所	59,857		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,78,1,なし		m ²	1,194		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,189,1,なし		m ²	2,037		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,189,1,なし		m ²	183		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 撤去,189,1,なし		m ²	171		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,132,1,なし		m ²	1,693		歩A・単A
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 設置～損料～撤去,166日		箇所	195,370		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,166日		m	1,371		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,166日		箇所	47,276		歩A・単A
S19025	運搬(伐開,除根,除草)					

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	運搬(伐開、除根、除草) 21.0km以下,良好 *** S単 - 267号 ***		空m3	1,775		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 268号 ***		m3	249.1		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,兀ツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下 *** S単 - 269号 ***		m3	816.5		歩A・単A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし *** S単 - 270号 ***		m3	973.4		歩A・単A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし *** S単 - 271号 ***		m3	275.6		歩A・単A
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし *** S単 - 272号 ***		m3	153		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cmを超え30cm以下,-,- *** S単 - 273号 ***		m	1,502		歩A・単A
SA0269	SP 吸出し防止材(全面)設置 SP 吸出し防止材(全面)設置 - *** S単 - 274号 ***		m ²	8,155		歩A・単A
SA0302	SP 裏込砕石 SP 裏込砕石 計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S単 - 275号 ***		m3	7,573		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,21-8-25(20)(普通) W/C55% *** S単 - 276号 ***		m3	25,740		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,兀ツ約(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 - 277号 ***		m3	34,590		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,コンクリート各種 *** S単 - 278号 ***		m3	6,461		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 279号 ***		m3	25,100		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C55% *** S単 - 280号 ***		m3	25,740		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,24-8-25(20)(普通) W/C60% *** S単 - 281号 ***		m3	25,530		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,無し,-,-,コンクリート各種 *** S単 - 282号 ***		m3	33,760		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 283号 ***		m ²	10,660		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート *** S単 - 284号 ***		m ²	5,442		歩A・単A
SA0331	SP 目地板					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(湿青質板) t=10mm *** S単 - 285号 ***		m ²	4,927		歩A・単A
SA0876	SP 歩車道境界ブロック SP 歩車道境界ブロック 設置,各種(600~1000mm,50~150kg未),有り,有り,有り,なし,再生クワツパン RC-40,18-8-25(高炉)		m	8,515		歩A・単A
	*** T単 - 1号 ***					
T00008	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 *** T単 - 3号 ***		m	1,109		歩A・単A
T00010	水膨張止水材					
	加硫ゴム製 15×20 *** T単 - 4号 ***		m	1,612		歩A・単A
T00011	反応接着型止水材					
	ブチルゴム製 15×30 *** T単 - 5号 ***		m	894		歩A・単A
T00012	止水材					
	水膨張性ウレタンフォーム 20×20 *** T単 - 6号 ***		m	396		歩A・単A
T00013	ネットフェンス設置					
	H=1.5m@2.0m,丸パイプ *** T単 - 7号 ***		m	9,198		歩A・単A
T00017	防草シート 覆土 平面部					
	*** T単 - 8号 ***		m ²	1,233		歩A・単A
T00020	仮設道路覆工板設置・撤去					
	*** T単 - 9号 ***		m	53,245		歩A・単A
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 *** T単 - 10号 ***		個	884,998		歩A・単A
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 *** T単 - 11号 ***		m	4,424		歩A・単A
T00024	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
T00025	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
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 *** T単 - 14号 ***		個	847,197		歩A・単A
T00028	鉄筋金網設置					
	D10×250×250 *** T単 - 15号 ***		m ²	1,283		歩A・単A
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 *** T単 - 16号 ***		個	847,197		歩A・単A
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 *** T単 - 17号 ***		個	842,147		歩A・単A
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 *** T単 - 18号 ***		個	842,147		歩A・単A
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 *** T単 - 19号 ***		個	925,284		歩A・単A
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		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 (第1回変更)

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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00060	据付,1.416m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ *** T単 - 42号 *** ボックスカルバート機械据付		個	370,177		歩A・単A
T00061	据付,1.394m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ *** T単 - 43号 *** ボックスカルバート機械据付		個	367,761		歩A・単A
T00062	据付,1.387m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ *** T単 - 44号 *** ボックスカルバート機械据付		個	366,594		歩A・単A
T00100	据付,1.174m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ *** T単 - 45号 *** サイドドレーン設置工		個	388,573		歩A・単A
T00008	*** T単 - 46号 *** 水膨張止水材		m	2,449		歩A・単A
T00009	加硫ゴム製 v型15×14 *** T単 - 47号 *** シール材		m	972		歩A・単A
T00010	20×20 *** T単 - 48号 *** 水膨張止水材		m	1,109		歩A・単A
T00011	加硫ゴム製 15×20 *** T単 - 49号 *** 反応接着型止水材		m	1,612		歩A・単A
T00021	ブチルゴム製 15×30 *** T単 - 50号 *** L形水路クレーン据付(標準H2750×2000)		m	894		歩A・単A
T00026	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 51号 *** L形水路クレーン据付(H2750×L1164)調整用		個	884,998		歩A・単A
T00029	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 52号 *** L形水路クレーン据付(50t)(H2750×L1163)調整用		個	847,197		歩A・単A
T00030	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 53号 *** L形水路クレーン据付(H2750×L1151)調整用		個	847,197		歩A・単A
T00031	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 54号 *** L形水路クレーン据付(H2750×L1152)調整用		個	842,147		歩A・単A
T00032	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 55号 *** L形水路クレーン据付(H2750×L1342)調整用		個	842,147		歩A・単A
T00033	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 56号 *** L形水路クレーン据付(H500×L2000)天端加工		個	925,284		歩A・単A
T00034	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 57号 *** L形水路クレーン据付(H500×L1151)天端加工、調整		個	1,094,647		歩A・単A
T00035	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 58号 *** L形水路クレーン据付(H500×L1152)天端加工		個	1,054,268		歩A・単A
T00045	L形ブロック 9t以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 59号 *** L形水路クレーン据付(H2750×B8600×L1000)調整用		個	1,054,268		歩A・単A
T00046	L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 60号 *** L形水路クレーン据付(H2750×B8600×L1300)調整用		個	776,667		歩A・単A
T00048	L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 61号 *** L形水路クレーン据付(H2750×B8600×L1690)調整用		個	907,104		歩A・単A
T00063	L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし *** T単 - 62号 *** 試掘		個	1,079,564		歩A・単A
			式	191.667		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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00065	*** T単 - 63号 *** L型擁壁撤去		個	3,977		歩A・単A
T00066	*** T単 - 64号 *** L型擁壁復旧		個	8,020		歩A・単A
T00067	*** T単 - 65号 *** ライナープレート組立		基	257,210		歩A・単A
T00068	H=2000 2500 *** T単 - 66号 *** ライナープレート組立		基	387,771		歩A・単A
T00069	H=3000 2500 *** T単 - 67号 *** 管口仕上げ		箇所	1,073,857		歩A・単A
T00070	*** T単 - 68号 *** インバートコンクリート打設		m3	30,837		歩A・単A
T00071	*** T単 - 69号 *** U型カルバート据付工		m	36,497		歩A・単A
T00072	*** T単 - 70号 *** 支障木の伐採 胸高径30cm以上		本	83,165		歩A・単A
T00073	*** T単 - 71号 *** 支障木の伐採 胸高径 20cm以上30cm未満		本	42,077		歩A・単A
T00074	*** T単 - 72号 *** 支障木の伐採 胸高径 10cm以上20cm未満		本	16,895		歩A・単A
T00079	*** T単 - 73号 *** 防草シート 露出 平面部		m ²	349		歩A・単A
T00080	*** T単 - 74号 *** 水路内清掃(現場湛水時)		日	47,423		歩A・単A
T00081	*** T単 - 75号 *** ボックスカルバート機械据付 据付,1.5m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ		個	366,980		歩A・単A
T00082	*** T単 - 76号 *** ボックスカルバート機械据付 据付,1.27m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ		個	345,515		歩A・単A
T00083	*** T単 - 77号 *** 土砂ふるい分け		m3	673		歩A・単A
T00087	*** T単 - 78号 *** インバートコンクリート打設		式	30,495		歩A・単A
T00088	*** T単 - 79号 *** 現場打ち嵩上げ工		式	639,887		歩A・単A
T00089	*** T単 - 80号 *** 土質改良		m3	555		歩A・単A
T00090	*** T単 - 81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
T00091	*** T単 - 82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	1,108,094		歩A・単A
T00092	*** T単 - 83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
T00094	*** T単 - 84号 *** 排水ポンプ運転					

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00095	200 常時 *** T単 - 85号 ***		日	497		歩A・単A
	排水ポンプ運転					
T00096	200 降雨時 *** T単 - 86号 ***		日	15,813		歩A・単A
	排水ポンプ運転					
T00097	150 *** T単 - 87号 ***		日	4,535		歩A・単A
	排水ポンプ運転					
T00098	200 降雨時 *** T単 - 88号 ***		日	4,667		歩A・単A
	ボックスカルバート機械据付 (B0)					
T00099	据付,2m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ *** T単 - 89号 ***		個	351,547		歩A・単A
	ボックスカルバート機械据付 (B1)					
T00100	据付,2m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ *** T単 - 90号 ***		個	299,347		歩A・単A
	サイドドレーン設置工					
T00101	*** T単 - 91号 ***		m	2,449		歩A・単A
	ボックスカルバート機械据付 (B2)					
T00102	据付,1.364m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ *** T単 - 92号 ***		個	384,930		歩A・単A
	ボックスカルバート機械据付 (B3)					
T00103	据付,1.285m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ *** T単 - 93号 ***		個	361,892		歩A・単A
	ボックスカルバート機械据付 (B4)					
T00105	据付,1m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ *** T単 - 94号 ***		個	254,074		歩A・単A
	排水ポンプ運転					
T00106	150 *** T単 - 95号 ***		日	365		歩A・単A
	排水ポンプ運転					
C00004	200 降雨時		日	497		歩A・単A
	*** C単 - 1号 ***					
C00005	覆工板設置手間					
	*** C単 - 2号 ***		m ²	10,075		歩A・単A
	特殊杭打設機運転		時間	54,450		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 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
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
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
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
	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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
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
	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0-7締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	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 (第1回変更)				

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 TR-500 TR-500		時間損料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96001 TR-500 45,322円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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 特殊アースオーガ損料 SMD-60		時間損料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96002 SMD-60 19,062円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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 ロック・スカット式オーガヘッド損料 450		時間損料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96003 450 7,700円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間: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	7,700	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 (第1回変更)		

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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	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 ックロー[加-ラ型・～超低・排対型(～3次)] 小型バ ックロー[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)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F08092 標準バ ック容量 山積0.055m3 (. . .			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	4,490円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08092	小型バ ックロー[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 ックロー[加-ラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] バ ックロー[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		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F08063 標準バ ック容量 山積0.8m3 (平 . . .			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	16,600円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08063	バ ックロー[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 ックロー[加-ラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] バ ックロー[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		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F08063 標準バ ック容量 山積0.8m3 (平 . . .			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	16,300円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08063	バ ックロー[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 ックロー[加-ラ型・～超低・排対型(～2014)] バ ックロー[加-ラ型・～超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F08015 標準バ ック容量 山積0.8m3 (平 . . .			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	15,000円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08015	バ ックロー[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 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F05041		豪雪補正:なし	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	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	1.000	日	365	365	
	合計				365	算出数量 1.000 各単位
	単価				365	
	*** S単 - 20号 ***					
S02112	工事用水中ポンプ(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	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	1.000	日	497	497	
	合計				497	算出数量 1.000 各単位
	単価				497	
	*** S単 - 21号 ***					
S02112	発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 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 (第1回変更)				

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		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人
	単価				25,296	
	*** S単 - 25号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	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		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合計				29,784	算出数量 1.000 人
	単価				29,784	
	*** S単 - 27号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人
	単価				25,296	
	*** S単 - 28号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				31,518	
	*** S単 - 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 (第1回変更)					

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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) 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-D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-D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 (第1回変更)		

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 (第1回変更)				

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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96074		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96074	プレキャスト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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96025		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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 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) P96049		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96049	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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96075		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96075	プレキャスト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 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) P96076		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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 (第1回変更)		

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 プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1800/978 斜角,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96077		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96077	プレキャスト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 プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1213/1551,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96079		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96079	プレキャスト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 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		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96078		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96078	プレキャスト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) 生モルタル(普通) 配合 1:3,		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J02402		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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 ケミカルアンカー 13×50,,		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)	地域資材(Pコード) P96085		時間的制約:なし 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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
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 (第1回変更)		

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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 67号 ***						
S02116	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 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,400	
	*** S単 - 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					
	1)地域資材単価コード	P96501				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)資材規格					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	0円				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					
	1)地域資材単価コード	P96502				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)資材規格					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	0円				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					
	1)地域資材単価コード	P96505				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)資材規格					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	0円				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					
	1)地域資材単価コード	P96507				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)資材規格					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	0円				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					
	1)地域資材単価コード	P96503				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)資材規格					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	0円				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 (第1回変更)				

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
	1)地域資材単価コード	P96504				
	2)資材規格					
	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)]					
	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)					
	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)]					
	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					
	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					
	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)					
	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					
	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					
	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 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【構造物取壊し】 無筋,なし,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	新瀨尾農地防災事業		
工事名	新瀨尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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 (第1回変更)				

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-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 L/G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-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 (第1回変更)		

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)	800mm以上 1500mm以下 800mm以上				
	5)底板厚 6)適用製品質量	240mm未満 6t以下				
	7)平均搬送距離 8)丸ノ長期割引単価区分(賃料機械)	50m以下 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	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		m ³	1,800	21,420	
		11.900				
R01001	土木一般世話役		人	31,518	11,031	
		0.350				
R01003	普通作業員		人	25,296	17,454	
		0.690				
MO2349	小型バックホウ(クレー型・排対型(2次)) 標準バック容量 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)		日	10,800	4,320	
		0.400				
P34029	軽油 ハト給油		L	151	1,238	
		8.200				
R01021	運転手(特殊)		人	30,090	12,036	
		0.400				
F04080	振動ロー(ハンドガイト式) ハンドガイト式0.5-0.6t		日	2,140	1,027	
		0.480				
P34029	軽油 ハト給油		L	151	181	
		1.200				
R01002	特殊作業員		人	29,784	8,935	
		0.300				
	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 (第1回変更)		

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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型) 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' ック[加-型・~超低・排対型(~3次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	H' ック[加-型・~超低・排対型(~3次)] H' ック(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' ック(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' ック[加-型・~超低・排対型(~3次)] 標準H' ック容量 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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	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 (第1回変更)		

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 (第1回変更)				

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 (第1回変更)		

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 冬季補正:なし
	1)施工区分	撤去				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)施工機械区分	バックホウ				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	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 冬季補正:なし
	1)運転日数	154				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)排水方法	常時排水				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)排水量(m3/h)	40以上～120未満				
	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 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	排水ポンプ運転 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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	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型鋼(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型鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,622	2,337	
G15051	H型鋼(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型鋼(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型鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,622	2,337	
G15051	H型鋼(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 (第1回変更)		

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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	0.600	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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)供用日数	22				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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[加圧型・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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)供用日数	120				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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[加圧型・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 (第1回変更)				

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(ロッド付) No 2 長 600mm x 幅 300mm	1,000	組	7,020	7,020	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1,000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB(屋外用0-200) 240 x 420 x 170	1,000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		71,060	7,106	
Y00002	損料 0.0639%	0.098		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 設置~撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工区分			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 (第1回変更)		

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 (第1回変更)		

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					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					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					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 (第1回変更)		

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 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)運搬距離	3.0km以下				
	単 価		m3		816.5	
	*** S単 - 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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)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 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D1D区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下				
	単 価		m3		2,224	
	*** S単 - 145号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(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	コンクリート(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),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) 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 (第1回変更)		

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 ² 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 ² 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 (第1回変更)

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,パツパツ(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 パツパツ(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 (第1回変更)				

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 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		10,660	
	*** S単 - 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	新瀧尾農地防災事業
工事名	新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)材料規格の選択	再生クマツヤン RC-40				
	単 価		m		513.4	
	*** S単 - 164号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アス(13)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度アス(13)				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	単 価		m ²		1,828	
	*** S単 - 165号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m ³		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,振動ｺﾞﾙｸﾞ()					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 振動ｺﾞﾙｸﾞ()				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01002	特殊作業員			0.340	29,784	10,127
R01003	普通作業員			0.850	25,296	21,502
Y00004	諸雑費 10%			0.100	10,127	1,013
	合 計					算出数量 10.000 m ³
	単 価		m ³		3,264	
	*** S単 - 166号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m ³		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 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 締固めを計上しない				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員			0.850	25,296	21,502
	合 計					算出数量 10.000 m ³
	単 価		m ³		2,150	
	*** S単 - 167号 ***					
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	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				制約作業時間: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
F04081	振動ロ-ﾗｲﾄﾞ ｶﾞｲﾄﾞ式] 質量0.8~1.1 t			1.440	2,500	3,600
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油		L	5.700	151	861
R01002	特殊作業員			1.000	29,784	29,784
	合 計					算出数量 50.000 m ³
	単 価		m ³		685	

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 168号 ***					
S02012	ネットフェンス工(庫)		組		10,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(庫) 1.5m,ネット式片開,亜鉛メッキ製					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)柵高	1.5m				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格区分	ネット式片開				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料区分	亜鉛メッキ製				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P22307	ネットフェンス扉					
R01001	ネット式片開	10.000	組	44,300	443,000	
R01001	土木一般世話役	0.930	人	31,518	29,312	
R01003	普通作業員	1.560	人	25,296	39,462	
	合計				511,774	算出数量 10.000 組
	単価		組		51,177	
	*** S単 - 169号 ***					
S02104	ガス切断		m		100.000	歩A 当たり算出
	ガス切断 3-7mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)板厚区分(mm)	3-7mm				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
P34023	酸素ガスポンベ	14.580	m3	440	6,415	
P34024	アセチレンガスポンベ	5.130	kg	2,050	10,517	
Y00004	雑品 5%	0.050		16,932	847	
R01011	溶接工	3.420	人	34,884	119,303	
R01003	普通作業員	3.420	人	25,296	86,512	
	合計				223,594	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,236	
	*** S単 - 170号 ***					
S02111	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]		時間		1.000	歩A 当たり算出
	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M15166				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	圧送能力90~110m3/h				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	8,800円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M15166	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	1.000	時間	8,800	8,800	
	合計				8,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,800	
	*** S単 - 171号 ***					
S02112	バックホウ[クレーン・クレーン・超低・排対型(～2014)]		日		1.000	歩A 当たり算出
	バックホウ[クレーン・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					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具賃料コード	F08063				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	16,300円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
F08063	バックホウ[クレーン・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	1.000	日	16,300	16,300	
	合計				16,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,300	

事業名	新濃尾農地防災事業				
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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 172号 ***					
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・～超低・排対型(～2014)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 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 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08015 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08015	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	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 - 173号 ***					
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F05051 口径200mm 全揚程 10m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F05051	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	1.000	日	497	497	
	合計				497	算出数量 1.000 各単位
	単価				497	
	*** S単 - 174号 ***					
S02112	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量60kva			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F02058 定格容量60kva		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F02058	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量60kva	1.000	日	2,690	2,690	
	合計				2,690	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,690	
	*** S単 - 175号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人
	単価				25,296	
	*** S単 - 176号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(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

事業名	新濃尾農地防災事業				
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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				30,090	
	*** S単 - 177号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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 - 178号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合 計				25,296	算出数量 1,000 人
	単 価				25,296	
	*** S単 - 179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 - 180号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(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	
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 - 181号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	新濃尾農地防災事業				
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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				31,518	算出数量 1.000 人
	単価				31,518	
	*** S単 - 182号 ***					
S02115	トンネル特殊工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	トンネル特殊工			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	R01062 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	
R01062	トンネル特殊工	1.000	人	46,818	46,818	
	合計				46,818	算出数量 1.000 人
	単価				46,818	
	*** S単 - 183号 ***					
S02116	セメント系固化剤		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	セメント系固化剤 特殊土用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96117		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96117	セメント系固化剤 特殊土用	1.000	ton	19,100	19,100	
	合計				19,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,100	
	*** S単 - 184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 H1200×B900×L2000 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) P96147		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96147	プレキャストボックスカルバート H1200×B900×L2000 凹フラット	1.000	個	313,000	313,000	
	合計				313,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				313,000	
	*** S単 - 185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 H1200×B900×L2000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96146		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96146	プレキャストボックスカルバート H1200×B900×L2000	1.000	個	260,800	260,800	
	合計				260,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				260,800	
	*** S単 - 186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 H1200×B900×L1380/1348 斜角、連続金具			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	

事業名	新濃尾農地防災事業				
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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96150		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96150	プレキャストボックスカルバート H1200×B900×L1380/1348 斜角、連続金具	1.000	個	364,000	364,000	
	合計				364,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				364,000	
	*** S単 - 187号 ***					
S02116	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 H1200×B900×L1301/1269 斜角、連続金具、		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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) P96151		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96151	プレキャストボックスカルバート H1200×B900×L1301/1269 斜角、連続金具	1.000	個	338,200	338,200	
	合計				338,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				338,200	
	*** S単 - 188号 ***					
S02116	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 H1200×B900×L1000 調整用、		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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) P96149		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96149	プレキャストボックスカルバート H1200×B900×L1000 調整用	1.000	個	234,800	234,800	
	合計				234,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				234,800	
	*** S単 - 189号 ***					
S02116	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×L1439/1561、		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96107		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96107	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1439/1561	1.000	個	338,000	338,000	
	合計				338,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				338,000	
	*** S単 - 190号 ***					
S02116	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×L1000/1540、		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96108		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96108	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1000/1540	1.000	個	321,000	321,000	
	合計				321,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				321,000	
	*** S単 - 191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 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	フェクト		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フェクト DS-0.5			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96132		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96132	フェクト DS-0.5	1.000	m ²	1,190	1,190	
	合計				1,190	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,190	
	*** S単 - 192号 ***					
S02116	松矢板		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	松矢板 2000×200			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96133		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96133	松矢板 2000×200	1.000	枚	3,300	3,300	
	合計				3,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,300	
	*** S単 - 193号 ***					
S02116	松矢板防腐処理		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	松矢板防腐処理			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96134		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96134	松矢板防腐処理	1.000	式	45,000	45,000	
	合計				45,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,000	
	*** S単 - 194号 ***					
S02116	三角プレート		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	三角プレート 150×150 ドブメッキ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96135		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96135	三角プレート 150×150 ドブメッキ	1.000	本	3,750	3,750	
	合計				3,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,750	
	*** S単 - 195号 ***					
S02116	ドブメッキプレート		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ドブメッキプレート M10×50A NT1,W1付			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96136		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96136	ドブメッキプレート M10×50A NT1,W1付	1.000	個	530	530	
	合計				530	算出数量 1.000 各単位
	単価				530	

事業名	新濃尾農地防災事業				
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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 196号 ***					
S02116	ドブ珪酸-クストリアンカ-		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ドブ珪酸-クストリアンカ- M8 x 70A,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96137				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
P96137	ドブ珪酸-クストリアンカ- M8 x 70A	1.000	本	260	260	
	合計				260	算出数量 1,000 各単位
	単価				260	
	*** S単 - 197号 ***					
S02116	単管パイプ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ 48.6 x 400,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96138				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
P96138	単管パイプ 48.6 x 400	1.000	本	870	870	
	合計				870	算出数量 1,000 各単位
	単価				870	
	*** S単 - 198号 ***					
S02116	固定ベース		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	固定ベース					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96139				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
P96139	固定ベース	1.000	個	560	560	
	合計				560	算出数量 1,000 各単位
	単価				560	
	*** S単 - 199号 ***					
S02116	U型カルバート		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	U型カルバート H=1800 B=1000 L=2000,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96086				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
P96086	U型カルバート H=1800 B=1000 L=2000	1.000	本	2,880,000	2,880,000	
	合計				2,880,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				2,880,000	
	*** S単 - 200号 ***					
S02116	U型カルバート(開口部あり)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	U型カルバート(開口部あり) H=1800 B=1000 L=2000,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96087				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
P96087	U型カルバート(開口部あり) H=1800 B=1000 L=2000	1.000	本	2,970,000	2,970,000	

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 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,970,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,970,000	
	*** S単 - 201号 ***					
S02116	プレキャスト閉塞板		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャスト閉塞板 H2100 B1600 t303,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96113		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96113	プレキャスト閉塞板 H2100 B1600 t303	1.000	本	520,000	520,000	
	合計				520,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				520,000	
	*** S単 - 202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 - 203号 ***					
S02116	ステンレス製手摺		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス製手摺 SuS304 38 自在L型ブラケット,,			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) P96112		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96112	ステンレス製手摺 SuS304 38 自在L型ブラケット	1.000	m	28,500	28,500	
	合計				28,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				28,500	
	*** S単 - 204号 ***					
S02116	水膨張止水材		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水膨張止水材 加硫ゴム製 V型15×14,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) 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 - 205号 ***					
S02116	差し筋アンカー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	差し筋アンカー D19,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96114		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	新濃尾農地防災事業				
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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96114	差し筋アンカー D19	1.000	本	592	592	
	合計				592	算出数量 1.000 各単位
	単価				592	
	*** S単 - 206号 ***					
S02116	差し筋アンカー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	差し筋アンカー 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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96115		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96115	差し筋アンカー D16	1.000	本	592	592	
	合計				592	算出数量 1.000 各単位
	単価				592	
	*** S単 - 207号 ***					
S02116	差し筋アンカー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	差し筋アンカー D13,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96116		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96116	差し筋アンカー D13	1.000	本	358	358	
	合計				358	算出数量 1.000 各単位
	単価				358	
	*** S単 - 208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 900 ダブル 直管,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96091		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96091	高密度ポリエチレン管 900 ダブル 直管	1.000	m	45,400	45,400	
	合計				45,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,400	
	*** S単 - 209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 900 グル構造 曲管,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96093		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96093	高密度ポリエチレン管 900 グル構造 曲管	1.000	個	271,000	271,000	
	合計				271,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				271,000	
	*** S単 - 210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

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	高密度ポリエチレン管 900 ダブル構造継手			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) P96092		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96092	高密度ポリエチレン管 900 ダブル構造継手	1.000	個	35,200	35,200	
	合計				35,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				35,200	
	*** S単 - 211号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 1350 ダブル構造 継ぎ手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96103		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96103	高密度ポリエチレン管 1350 ダブル構造 継ぎ手	1.000	個	130,000	130,000	
	合計				130,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				130,000	
	*** S単 - 212号 ***					
S02116	発動発電機 賃料 発動発電機 賃料		日		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) P96140		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96140	発動発電機 賃料	1.000	日	2,690	2,690	
	合計				2,690	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,690	
	*** S単 - 213号 ***					
S02116	サクシオンホース 200 サクシオンホース 200		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) P96141		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96141	サクシオンホース 200	1.000	m	9,305	9,305	
	合計				9,305	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,305	
	*** S単 - 214号 ***					
S02116	サクシオンホース 150 サクシオンホース 150		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) P96142		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96142	サクシオンホース 150	1.000	m	2,990	2,990	
	合計				2,990	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,990	

事業名	新濃尾農地防災事業				
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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 215号 ***					
S02116	サクシヨンホース 100		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	サクシヨンホース 100					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96143				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96143	サクシヨンホース 100	1.000	m	2,785	2,785	
	合計				2,785	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,785	
	*** S単 - 216号 ***					
S02116	サクシヨンホース 50		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	サクシヨンホース 50					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96144				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96144	サクシヨンホース 50	1.000	m	1,050	1,050	
	合計				1,050	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,050	
	*** S単 - 217号 ***					
S02116	ライナープレート		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ライナープレート H2000,.					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96094				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96094	ライナープレート H2000	1.000	基	307,800	307,800	
	合計				307,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				307,800	
	*** S単 - 218号 ***					
S02116	ライナープレート		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ライナープレート H3000,.					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96095				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96095	ライナープレート H3000	1.000	基	461,700	461,700	
	合計				461,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				461,700	
	*** S単 - 219号 ***					
S02116	エスダインジョイナー		缶		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	エスダインジョイナー					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96096				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96096	エスダインジョイナー	1.000	缶	29,000	29,000	
	合計				29,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				29,000	
	*** S単 - 220号 ***					
S02116	ライナープレート解体		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ライナープレート解体			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96097		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96097	ライナープレート解体	1.000	式	579,701	579,701	
	合 計				579,701	算出数量 1.000 各単位
	単 価				579,701	
	*** S単 - 221号 ***					
S02116	木くず(草)処分費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	木くず(草)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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96099		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96099	木くず(草)処分費	1.000	ton	20,000	20,000	
	合 計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				20,000	
	*** S単 - 222号 ***					
S02116	枝葉処分費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	枝葉処分費			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96100		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96100	枝葉処分費	1.000	ton	15,000	15,000	
	合 計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				15,000	
	*** S単 - 223号 ***					
S02116	根株処分費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	根株処分費			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96101	根株処分費	1.000	ton	25,000	25,000	
	合 計				25,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				25,000	
	*** S単 - 224号 ***					
S02116	諸経費動向調査		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	諸経費動向調査			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96109		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96109	諸経費動向調査	1.000	回	66,000	66,000	
	合計				66,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				66,000	
	*** S単 - 225号 ***					
S02116	歩掛調査		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	歩掛調査			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96128		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96128	歩掛調査	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 - 226号 ***					
S02116	締め固めた土のコーン指数試験		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	締め固めた土のコーン指数試験			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96129		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96129	締め固めた土のコーン指数試験	1.000	回	25,700	25,700	
	合計				25,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,700	
	*** S単 - 227号 ***					
S02116	土壌分析試験		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土壌分析試験			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96131		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96131	土壌分析試験	1.000	式	306,550	306,550	
	合計				306,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				306,550	
	*** S単 - 228号 ***					
S02116	六価クロム溶出試験		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六価クロム溶出試験			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96130		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96130	六価クロム溶出試験	1.000	回	3,200	3,200	
	合計				3,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,200	
	*** S単 - 229号 ***					
S02116	現場環境改善 快適トイレ		月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	現場環境改善 快適トイレ 男子用			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	

事業名	新濃尾農地防災事業				
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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96104		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96104	現場環境改善 快適トイレ 男子用	1.000	月	51,000	51,000	
	合計				51,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,000	
	*** S単 - 230号 ***					
S02116	現場環境改善 快適トイレ 現場環境改善 快適トイレ 女子用		月		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) P96105		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96105	現場環境改善 快適トイレ 女子用	1.000	月	51,000	51,000	
	合計				51,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,000	
	*** S単 - 231号 ***					
S02120	車線分離標設置 車線分離標設置 可変式, 80,H=650		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96002 可変式, 80,H=650 22,455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	
A96002	車線分離標設置 可変式, 80,H=650	1.000	本	22,455	22,455	
	合計				22,455	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,455	
	*** S単 - 232号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	有筋 なし 機械 昼間施工 する		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	19,740	19,740	
	合計				19,740	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		19,740	
	*** S単 - 233号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	無筋 なし 機械 昼間施工 する		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	11,060	11,060	
	合計				11,060	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		11,060	

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 234号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	無筋 なし 機械 昼間施工 しない				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
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	8,511	8,511	
	合計				8,511	算出数量 1,000 m3
	単価		m3		8,511	
	*** S単 - 235号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁 無し),10%未満		ton		1,000	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D13 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	109,000	112,270	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	62,220	62,220	
	合計				174,490	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		174,490	
	*** S単 - 236号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁 無し),10%未満		ton		1,000	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 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
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 - 237号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁 無し),10%未満		ton		1,000	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模	SD345 D19 一般構造物 10t以上				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)時間的制約 6)夜間作業	受けない 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	112,000	115,360	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	62,220	62,220	
	合計				177,580	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		177,580	
	*** S単 - 238号 ***					
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm 以上, 240mm未満, 6t以下, 50m以下, なし, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)二次製品1個当り単価(円/個) 2)製品種別	428,400円 ボックスカルバート(縦締め無し)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)適用幅(製品内空幅) 4)適用高さ(製品内高)	800mm以上 1500mm以下 800mm以上				
	5)底板厚 6)適用製品質量	240mm未満 6t以下				
	7)平均搬送距離 8)クレーン長期割引単価区分(賃料機械) 9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	50m以下 なし なし				
P13401	ボックスカルバート	16.000	個	428,400	6,854,400	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	3.000	人	29,784	89,352	
R01003	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	
F06050	リフト台車 ルグ式6t 1脚	1.250	日	171,000	213,750	
F01086	フルンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] (油)25t	1.000	日	55,100	55,100	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	日	2,700	3,375	
P34029	軽油 バルド給油	19.000	L	151	2,869	
Y00004	据付材料費	0.005		7,326,252	36,631	
	合計				7,362,883	算出数量 16.000 個
	単価		個		460,180	
	*** S単 - 239号 ***					
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm 以上, 240mm未満, 6t以下, 50m以下, なし, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)二次製品1個当り単価(円/個) 2)製品種別	544,700円 ボックスカルバート(縦締め無し)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)適用幅(製品内空幅) 4)適用高さ(製品内高)	800mm以上 1500mm以下 800mm以上				
	5)底板厚 6)適用製品質量	240mm未満 6t以下				
	7)平均搬送距離 8)クレーン長期割引単価区分(賃料機械) 9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	50m以下 なし なし				
P13401	ボックスカルバート	16.000	個	544,700	8,715,200	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	3.000	人	29,784	89,352	
R01003	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	
F06050	リフト台車 ルグ式6t 1脚	1.250	日	171,000	213,750	
F01086	フルンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] (油)25t	1.000	日	55,100	55,100	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 ﾊﾞﾄﾙ給油	19.000	L	151	2,869	
Y00004	据付材料費	0.005		9,187,052	45,935	
	合計				9,232,987	算出数量 16.000 個
	単価		個		577,062	
	*** S単 - 240号 ***					
S05101	リフト台車によるプラスチック水路据付 リフト台車によるプラスチック水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm 以上, 240mm未満, 6t以下, 50m以下, なし, なし		個		1,000	歩A 当たり算出
	1)二次製品1個当り単価(円/個) 2)製品種別 3)適用幅(製品内空幅) 4)適用高さ(製品内高) 5)底板厚 6)適用製品質量 7)平均搬送距離 8)丸～長期割引単価区分(賃料機械) 9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	236,000円 ボックスカルバート(縦締め無し) 800mm以上 1500mm以下 800mm以上 240mm未満 6t以下 50m以下 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
P13401	ボックスカルバート	16.000	個	236,000	3,776,000	
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 ﾊﾞﾙｸ式6t 1脚	1.250	日	171,000	213,750	
F01086	ﾌﾞﾙｰｰﾝｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～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 ﾊﾞﾄﾙ給油	19.000	L	151	2,869	
Y00004	据付材料費	0.005		4,247,852	21,239	
	合計				4,269,091	算出数量 16.000 個
	単価		個		266,818	
	*** S単 - 241号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 ｺﾝｸﾘｰﾄ建込, 1.0m, ｼﾞｰﾌﾞ式, 100m未満, -, 無し		m		1,000	歩A 当たり算出
	1)横断・転落防止柵1m当り単価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業	10,000円 ｺﾝｸﾘｰﾄ建込 1.0m ｼﾞｰﾌﾞ式 100m未満 - 無し				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P22501	横断・転落防止柵 ｼﾞｰﾌﾞ式	1.000	m	10,000	10,000	
A04041	横断・転落防止柵設置(ｺﾝｸﾘｰﾄ建込) ｼﾞｰﾌﾞ式・ﾊﾞﾄﾙ式 支柱間隔3m	3.920	m	1,204	4,720	
	合計				14,720	算出数量 1.000 m
	単価		m		14,720	
	*** S単 - 242号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削, なし		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	表土掘削 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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
F08015	ハ ック約[加-ラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.390	日	15,000	20,850	
P34029	軽油 ハ トロ-給油	88.000	L	151	13,288	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				64,228	算出数量 887.000 m ²
	単 価		m ²		72	
	*** S単 - 243号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	1)施工区分 2)長期割引単価区分(貨料機械)	表土埋戻 なし				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 超勤時間:0.0
						基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
F08015	ハ ック約[加-ラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.370	日	15,000	20,550	
P34029	軽油 ハ トロ-給油	78.000	L	151	11,778	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				62,418	算出数量 842.000 m ²
	単 価		m ²		74	
	*** S単 - 244号 ***					
S16002	ハ ック約[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	ハ ック約[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準ハ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正 対象外,運転1日当たり算出					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M02096 運転1日当たり算出 5.8 1.50 機械損料+燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M02096	ハ ック約[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準ハ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.500	供用日	11,100	16,650	
P34029	軽油 ハ トロ-給油	50.000	L	151	7,550	
	合計				24,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		24,200	
Y00001	単位					
	*** S単 - 245号 ***					
S16002	ハ ック約[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(2次)]		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	ハ ック約[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(2次)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3),交替制補正対象外,運転1 日当たり算出					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M02077 運転1日当たり算出 5.8 1.50 機械損料+燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M02077	ハ ック約[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(2次)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.500	供用日	17,700	26,550	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-Ⅱ給油	87.000	L	151	13,137	
	合計				39,687	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		39,687	
Y00001	単位					
	*** S単 - 246号 ***					
S16002	トラックレン[トラックレン油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] トラックレン[トラックレン油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] .50t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が日のみ	M04084				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.8				週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.40				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M04084	トラックレン[トラックレン油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 50t吊	1.400	供用日	58,700	82,180	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-Ⅱ給油	64.000	L	151	9,664	
	合計				91,844	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		91,844	
Y00001	単位					
	*** S単 - 247号 ***					
S16002	ﾍﾞﾝｼﾞﾝ-[ｶﾞﾘﾝｼﾞﾝ] ﾍﾞﾝｼﾞﾝ-[ｶﾞﾘﾝｼﾞﾝ] 鋸長600mmｼﾞﾝ排気量0.080L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が日のみ	M28243				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	2.33				
	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				
M28243	ﾍﾞﾝｼﾞﾝ-[ｶﾞﾘﾝｼﾞﾝ] 鋸長600mmｼﾞﾝ排気量0.080L	2.330	供用日	464	1,081	
	合計				1,081	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,081	
Y00001	単位					
	*** S単 - 248号 ***					
S16003	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・排対型(2次)] ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3),交替制補正対象外		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が供用日のみ	M02042				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						週休:4週8休以上
M02042	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	供用日	6,760	6,760	
	合計				6,760	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		6,760	
	*** S単 - 249号 ***					
S16004	小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・超低・排対型(~3次)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗｰ型・～超低・排対型(～3次)] 小型ﾊﾞｯｸﾙ(ｸｰﾗｰ型),山0.11(平0.08),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	小型ﾊﾞｯｸﾙ(ｸｰﾗｰ型) 山0.11(平0.08)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.39				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F08091	小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗｰ型・～超低・排対型(～3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.11m3(平積0.08m3)	1.390	日	5,660	7,867	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	20.000	L	151	3,020	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				40,977	算出数量 1.000 日
	単価		日		40,977	
	*** S単 - 250号 ***					
S16004	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),50ton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	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型) 50ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01088	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力50t吊	1.000	日	98,900	98,900	
	合計				98,900	算出数量 1.000 日
	単価		日		98,900	
	*** S単 - 251号 ***					
S16004	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),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	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型) 25ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				55,100	算出数量 1.000 日
	単価		日		55,100	
	*** S単 - 252号 ***					
S16004	ｸｰﾗｰ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対(～3次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ｸｰﾗｰ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対(～3次)] ｸｰﾗｰ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格	ｸｰﾗｰ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型) 4.9ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01211	ｸｰﾗｰ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対(～3次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	28,800	28,800	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	18.000	L	151	2,718	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				61,608	算出数量 1.000 日
	単価		日		61,608	
	*** S単 - 253号 ***					

事業名	新瀨尾農地防災事業		
工事名	新瀨尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置、ﾊﾞｯｸﾙ、現地土、0m3、耐候性大型土のう袋(1年対応)、 なし、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	製作・設置 ﾊﾞｯｸﾙ 現地土 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
Y00004	諸雑費	0.040		86,598	3,464	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	36.000	枚	3,770	135,720	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	16,600	23,074	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	104.000	L	151	15,704	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				294,650	算出数量 36.000 袋
	単価		袋		8,185	
	*** S単 - 254号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去、ﾊﾞｯｸﾙ、0m3、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 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)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	撤去 ﾊﾞｯｸﾙ 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	16,600	20,916	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	78.000	L	151	11,778	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				124,086	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		862	
	*** S単 - 255号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1～5台、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1～5台 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	10,800	6,264	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	31,518	15,759	
R01002	特殊作業員	0.100	人	29,784	2,978	
R01003	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	33.000	L	151	4,983	

事業名	新濃尾農地防災事業				
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 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	30,090	15,045	
	合計				95,621	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		95,621	
	*** S単 - 256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) 138.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	138		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	1,518.000	kWh	19.90	30,208	
R01002	特殊作業員	17.940	人	29,784	534,325	
Y00004	諸雑費	0.170		564,533	95,971	
	合計				660,504	算出数量 1.000 箇所
	単価				660,504	
	*** S単 - 257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 100mm,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 100mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	31,518	15,759	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
F08063	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.500	日	10,800	5,400	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	30,090	10,231	
P34029	軽油 バックホ給油	21.000	L	151	3,171	
	合計				59,857	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		59,857	
	*** S単 - 258号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,78.1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	78		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	722	722,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	バックホ[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	3.310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油 バックホ給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				1,194,034	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,194	

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 259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,189,1,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 冬季補正:なし
	1)施工区分	設置～賃料～撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)供用日数	189				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)使用回数	1				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,565	1,565,000	
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 ハトル給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				2,037,034	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		2,037	
	*** S単 - 260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,189,1,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 冬季補正:なし
	1)施工区分	設置				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)供用日数	189				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)使用回数	1				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	1.500	人	29,784	44,676	
R01003	普通作業員	1.500	人	25,296	37,944	
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	1.710	日	16,600	28,386	
P34029	軽油 ハトル給油	179.000	L	151	27,029	
R01021	運転手(特殊)	1.500	人	30,090	45,135	
	合計				183,170	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		183	
	*** S単 - 261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 撤去,189,1,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 冬季補正:なし
	1)施工区分	撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)供用日数	189				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)使用回数	1				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	1.400	人	29,784	41,698	
R01003	普通作業員	1.400	人	25,296	35,414	
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	1.600	日	16,600	26,560	
P34029	軽油 ハトル給油	167.000	L	151	25,217	
R01021	運転手(特殊)	1.400	人	30,090	42,126	
	合計				171,015	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		171	
	*** S単 - 262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 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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,132,1,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
	2)供用日数	132				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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	1,221	1,221,000	
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	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型･ｸﾚﾝ- ~超低･排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3,310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	345,000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2,900	人	30,090	87,261	
	合計				1,693,034	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		1,693	
	*** S単 - 263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,166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 超勤時間:0.0
	2)供用日数	166,000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×D 14cm×W 1.5kN	1,000	本	27,000	27,000	
W09425	コンクリート根かせ(ﾊﾞﾝﾄﾞ付) A・B形 1000×170×140	1,000	個	5,940	5,940	
W09468	ステップブロック(ﾛｯﾄﾞ付) N o 2 長600mm×幅300mm	1,000	組	7,020	7,020	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1,000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB(屋外用0-200) 240×420×170	1,000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		71,060	7,106	
Y00002	損料 0.0639%	0.106		78,166	8,286	
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				195,370	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		195,370	
	*** S単 - 264号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相2.0,設置～損料～撤去,166日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)相別区分	三相				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)ケーブル規格(mm2)	2.0				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)施工区別	設置～損料～撤去				
	4)ケーブルの供用日数	166,000日				
W09221	600Vキャブタイヤケーブル 2.0	100,000	m	306	30,600	
Y00002	損料 0.0639%	0.106		30,600	3,244	
R01013	電工 (設置)	3,300	人	26,928	88,862	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		119,462	597	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,928	44,431	
	合計				137,134	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,371	
	*** S単 - 265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,166日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)分電盤形式	三相3線式				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)負荷容量(kWまで)	7.5				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)施工区分	設置~損料~撤去				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)分電盤の供用日数	166.000日				
W09409	配線用しゃ断器 3P 60	1.000	個	3,120	3,120	
W09455	スイッチB (屋外用0-60) 170×280×120	1.000	個	6,300	6,300	
W09287	600Vビニル絶縁電線 1V8mm2	15.000	m	154	2,310	
W09553	硬質ビニル電線管(VE) VE22	1.000	本	388	388	
Y00002	損料 0.0639%	0.106		12,118	1,285	
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				47,276	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		47,276	
	*** S単 - 266号 ***					
S19025	運搬(伐開、除根、除草)		空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草) 21.0km以下,良好					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)運搬距離	21.0km以下				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)路面条件	良好				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M03005	ダンプトラック[オールド・ディーゼル] 10t積級	3.640	供用日	20,100	73,164	
W14065	燃料消費費(DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積	3.640	供用日	747	2,719	
P34029	軽油 バトロ給油	168.000	L	151	25,368	
R01022	運転手(一般)	2.800	人	27,234	76,255	
	合計				177,506	算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3		1,775	
	*** S単 - 267号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)土質	土砂				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)作業内容	土量50,000m3未満				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	単価		m3		249.1	
	*** S単 - 268号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混じり土含む),有					時間的制約:なし 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	新瀧尾農地防災事業		
工事名	新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	り,3.0km以下			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下				
	単 価		m3		816.5	
	*** S単 - 269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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		973.4	
	*** S単 - 270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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		275.6	
	*** S単 - 271号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		153	
	*** S単 - 272号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cmを超え30cm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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)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を超え30cm以下 - -				
	単 価		m		1,502	

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 273号 ***					
SA0269	SP 吸出し防止材(全面)設置		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 吸出し防止材(全面)設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	-			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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 - 274号 ***					
SA0302	SP 裏込碎石		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP 裏込碎石			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			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)碎石の計上	計上する				
	2)長期割引単価区分	なし				
	3)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ³		7,573	
	*** S単 - 275号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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			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	
	,一般養生,60m以下,-,-,-,21-8-25(20)(普通) W/C55%			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリート'ン'車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	60m以下				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-8-25(20)(普通) W/C55%				
	単 価		m ³		25,740	
	*** S単 - 276号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			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	
	,-, -,なし,ｺﾝｸﾘｰﾄ各種			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	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		34,590	

事業名	新瀨尾農地防災事業		
工事名	新瀨尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 277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				
	単 価		m3		6,461	
	*** S単 - 278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,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 60m以下 - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		25,100	
	*** S単 - 279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,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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 - - 21-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3		25,740	
	*** S単 - 280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,-,-,24-8-25(20)(普通) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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	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				

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	一般養生 60m以下 - - 24-8-25(20)(普通) W/C60%				
	単 価		m3		25,530	
	*** S単 - 281号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、一般養生、無し、コンクリート各種		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)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設置量 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	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				
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		33,760	
	*** S単 - 282号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		10,660	
	*** S単 - 283号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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 均しコンクリート				
	単 価		m ²		5,442	
	*** S単 - 284号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m ² 以上、計上する、目地板(瀝青質板) t=10mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m ² 以上 計上する 目地板(瀝青質板) t=10mm				
	単 価		m ²		4,927	

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

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		
A96002	車線分離標設置 可変式、80、H=650		本	22,455		
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ウ損料 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ウ損料 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		
P96027	防草シート 露出 平面部 固定ピンのみ設置		m ²	697		
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		

事業名	新瀬尾農地防災事業
工事名	新瀬尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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		
P96067	プレキャストL形水路 H2750×B8600×L1690(天端加工)		個	1,050,000		
P96068	プレキャストL形水路 (H2750×B8600×L2000)天端加工		個	855,000		
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		個	281,000		
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		個	321,000		
P96071	ネットフェンス H=1.5m 支柱間隔2.0m 丸パイプ型		m	7,220		
P96072	基礎ブロック 2型 口650×450		個	15,700		
P96074	プレキャストボックスカルバート B1200×H900×L1869/1839 斜角		個	419,000		
P96075	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		
P96076	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1822/1000 斜角		個	343,000		
P96077	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1800/978 斜角		個	341,000		
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		個	366,000		
P96079	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1213/1551		個	340,000		
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)		本	940		
P96082	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管		本	893		
P96083	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50エルボ		本	315		
P96084	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 TSチーズ		本	448		
P96085	ケミカルアンカー 13×50		本	237		
P96086	U型カルバート H=1800 B=1000 L=2000		本	2,880,000		
P96087	U型カルバート(開口部あり) H=1800 B=1000 L=2000		本	2,970,000		
P96091	高密度ポリエチレン管 900 ダブル 直管		m	45,400		
P96092	高密度ポリエチレン管 900 ダブル構造継手		個	35,200		
P96093	高密度ポリエチレン管 900 ダブル構造 曲管		個	271,000		
P96094	ライナープレート H2000		基	307,800		
P96095	ライナープレート H3000		基	461,700		
P96096	エスダインジョイナー		缶	29,000		
P96097	ライナープレート解体		式	579,701		
P96098	分水工ハンドルー式 L=1000		式	218,200		
P96099	木くず(草)処分費		ton	20,000		
P96100	枝葉処分費		ton	15,000		
P96101	根株処分費		ton	25,000		
P96103	高密度ポリエチレン管 1350 ダブル構造 継ぎ手		個	130,000		
P96104	現場環境改善 快適トイレ 男子用		月	51,000		
P96105	現場環境改善 快適トイレ 女子用		月	51,000		
P96107	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1439/1561		個	338,000		
P96108	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1000/1540		個	321,000		
P96109	諸経費動向調査		回	66,000		
P96111	ガードフェンス賃料 1.8m×1.8m(158日)		枚	3,480		
P96112	ステンレス製手摺 SuS304 38 自在L型ブラケット		m	28,500		
P96113	プレキャスト閉塞板 H2100 B1600 t303		本	520,000		
P96114	差し筋アンカー D19		本	592		
P96115	差し筋アンカー D16		本	592		

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96116	差し筋アンカー D13		本	358		
P96117	セメント系固化剤 特殊土用		ton	19,100		
P96118	プレキャストL型擁壁 H800×L2000		本	57,600		
P96119	プレキャストL型擁壁 H800×L817		本	40,900		
P96120	プレキャストL型擁壁 H800×L1676/760		本	63,900		
P96121	プレキャストL型擁壁 H800×L1700/784		本	66,300		
P96122	プレキャストL型擁壁 H800×L1820/904		本	68,100		
P96123	プレキャストL型擁壁 H800×L1662/746		本	63,500		
P96124	プレキャストL型擁壁 H800×L1592		本	63,200		
P96125	プレキャストL形水路 H2750×L2000(天端加工)		個	855,000		
P96126	プレキャストL形水路 H1050×L2000(天端加工)		個	1,070,000		
P96127	プレキャストL形水路 H2750×L1690(天端加工)		個	1,050,000		
P96128	歩掛調査		回	130,000		
P96129	締め固めた土のコーン指数試験		回	25,700		
P96130	六価クロム溶出試験		回	3,200		
P96131	土壌分析試験		式	306,550		
P96132	デクトート DS-0.5		m	1,190		
P96133	松矢板 2000×200		枚	3,300		
P96134	松矢板防腐処理		式	45,000		
P96135	三角ブacket 150×150 ドブメッキ		本	3,750		
P96136	ドブメッキ用 肘 M10×50A NT1,W1付		個	530		
P96137	ドブメッキ-クストライアンカー M8×70A		本	260		
P96138	単管パイプ 48.6 ×400		本	870		
P96139	固定ベース		個	560		
P96140	発動発電機 賃料		日	2,690		
P96141	サクシヨンホース 200		m	9,305		
P96142	サクシヨンホース 150		m	2,990		
P96143	サクシヨンホース 100		m	2,785		
P96144	サクシヨンホース 50		m	1,050		
P96146	プレキャストボックスカルバート H1200×B900×L2000		個	260,800		
P96147	プレキャストボックスカルバート H1200×B900×L2000 凹フラット		個	313,000		
P96149	プレキャストボックスカルバート H1200×B900×L1000 調整用		個	234,800		
P96150	プレキャストボックスカルバート H1200×B900×L1380/1348 斜角、連続金具		個	364,000		
P96151	プレキャストボックスカルバート H1200×B900×L1301/1269 斜角、連続金具		個	338,200		
P96220	松矢板 t=30mm		m ³	51,000		
P96305	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU 50		m	305		
P96308	杭丸 L=1100		本	495		
P96500	無筋コンクリート殻処分		m ³	4,400		
P96501	鉄筋コンクリート殻処分		m ³	6,600		
P96502	アスファルト殻処分		m ³	7,100		
P96503	廃プラスチック運搬費		回	5,728		
P96504	廃プラスチック処分費		m ³	9,500		
P96505	汚泥運搬費		回	130,000		

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 (第1回変更)		

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 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	0.240	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	
	*** 丁単 - 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	
	*** 丁単 - 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	[資材(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	[資材(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	[資材(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	
	*** 丁単 - 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・~低騒音・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	
	*** 丁単 - 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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	300×300,単粒度砕石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	単粒度砕石 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	
	*** T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	
	*** T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	
	*** T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	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒音・排対型(~2次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	1.000	日	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレックレンクレーン50t吊りは長期割引なし					
	合計				10,166,360	算出数量 12.000 個

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		個		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-ソクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒音・排対型(~2次)] ラフレ-ソクレーン(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-ソクレーン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-ソクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒音・排対型(~2次)] ラフレ-ソクレーン(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-ソクレーン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 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	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					
	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	
	*** 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	11.000	個	889,000	9,779,000	
	H2750×L1342(調整用)					
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					
	ラフレンクレーン50t吊りは長期割引なし					
	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	12.000	個	1,060,000	12,720,000	
	H500×L2000(天端加工)					
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					
	ラフレンクレーン50t吊りは長期割引なし					
	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	17.000	個	1,030,000	17,510,000	
	H500×L1151(天端加工、調整用)					
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					
	ラフレンクレーン50t吊りは長期割引なし					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				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)] 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				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)] 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				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 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	発動発電機[D駆動・～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	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	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	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	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	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 (第1回変更)		

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	ラフレール[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレール(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	1.000	日	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレールクレーン50t吊りは長期割引なし					
	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	ラフレール[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレール(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	1.000	日	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレールクレーン50t吊りは長期割引なし					
	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	ラフレール[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレール(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	1.000	日	98,900	98,900	S単 98号
Y00001	ラフレールクレーン50t吊りは長期割引なし					
	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 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	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(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし					
	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	9.000	個	1,050,000	9,450,000	
	H2750×B8600×L1690(天端加工)					
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(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし					
	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)]	0.320	日	15,000	4,800	S単 18号
	標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)					
S02116	軽油	7.050	L	151	1,065	S単 41号
	バックホウ給油,					
	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拌	24.340	時間攪拌	19,062	463,969	S単 8号
	SMD-60					
S02111	ロック・スカット式オーガヘッド攪拌	24.340	時間攪拌	7,587	184,668	S単 12号
	450					

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	ロック・スカット式オーガスクリュウ損料 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 ラフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソクレーン(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 (第1回変更)		

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 (第1回変更)

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-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.096	日	55,100	5,290	S単 99号
S02115	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
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	1.000	個	341,000	341,000	S単 53号
	B1200×H800×L1800/978 斜角,,					算出数量 1.000 個
	合計				367,761	
	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-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.095	日	55,100	5,235	S単 99号
S02115	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
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	1.000	個	340,000	340,000	S単 54号
	B1200×H800×L1213/1551,,					算出数量 1.000 個
	合計				366,594	
	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-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.081	日	55,100	4,463	S単 99号
S02115	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
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	1.000	個	366,000	366,000	S単 55号
	B1200×H800×L1000/1338 斜角 凹フラット,,					算出数量 1.000 個
	合計				388,573	
	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
	-					算出数量 333.000 m
	合計				815,500	
	単価		m		2,449	
*** 丁単 - 46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					

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	水膨張止水材 加硫ゴム製 V型15×14,,	1.000	m	935	935	S単 204号
Y00004	雑品	0.040		935	37	
	合計				972	算出数量 1.000 m
	単価		m		972	
	*** 丁単 - 47号 ***					
T00009	シール材		m		1,000	歩A 当たり算出
P96062	20×20 シール材	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	
	*** 丁単 - 48号 ***					
T00010	水膨張止水材		m		1,000	歩A 当たり算出
P96063	加硫ゴム製 15×20 水膨張止水材	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	
	*** 丁単 - 49号 ***					
T00011	反応接着型止水材		m		1,000	歩A 当たり算出
P96064	ブチルゴム製 15×30 反応接着型止水材	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	
	*** 丁単 - 50号 ***					
T00021	L形水路クレーン据付(標準H2750×2000)		個		7,000	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 181号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 177号
S02115	普通作業員	6.500	人	25,296	164,424	S単 178号
Y00005	接合費	0.010		6,035,726	60,357	
S16004	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(～2次)]	1.000	日	98,900	98,900	S単 250号
Y00001	ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型),50t吊り,なし ラフレ-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	
	*** 丁単 - 51号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00026	L形水路クレーン据付(H2750×L1164)調整用		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					
P96024	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 181号
S02115	特殊作業員	1,000	人	29,784	29,784	S単 177号
S02115	普通作業員	5,000	人	25,296	126,480	S単 178号
Y00005	接合費	0.010		9,967,782	99,678	
S16004	ラフレール[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレール(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	1,000	日	98,900	98,900	S単 250号
Y00001	ラフレールクレーン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	
	*** 丁単 - 52号 ***					
T00029	L形水路クレーン据付(50t)(H2750×L1163)調整用		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					
P96031	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 181号
S02115	特殊作業員	1,000	人	29,784	29,784	S単 177号
S02115	普通作業員	5,000	人	25,296	126,480	S単 178号
Y00005	接合費	0.010		9,967,782	99,678	
S16004	ラフレール[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレール(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	1,000	日	98,900	98,900	S単 250号
Y00001	ラフレールクレーン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	
	*** 丁単 - 53号 ***					
T00030	L形水路クレーン据付(H2750×L1151)調整用		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					
P96032	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 181号
S02115	特殊作業員	1,000	人	29,784	29,784	S単 177号
S02115	普通作業員	5,000	人	25,296	126,480	S単 178号
Y00005	接合費	0.010		9,907,782	99,078	
S16004	ラフレール[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレール(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	1,000	日	98,900	98,900	S単 250号
Y00001	ラフレールクレーン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	
	*** 丁単 - 54号 ***					
T00031	L形水路クレーン据付(H2750×L1152)調整用		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					
P96033	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 181号

事業名	新瀬尾農地防災事業				
工事名	新瀬尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 177号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 178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 250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	
	*** T単 - 55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 181号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 177号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 178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 250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	
	*** T単 - 56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 181号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 177号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 178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 250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	
	*** T単 - 57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 181号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 177号
S02115	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 178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 250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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	ラフテレーンクレーン50t吊りは長期割引なし					
	合計				17,922,562	算出数量 17.000 個
	単価		個		1,054,268	
	*** 丁単 - 58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 181号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 177号
S02115	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 178号
Y00005	接合費	0.010		17,647,190	176,472	
S16004	ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	1.000	日	98,900	98,900	S単 250号
Y00001	ラフテレーンクレーン50t吊りは長期割引なし					
	合計				17,922,562	算出数量 17.000 個
	単価		個		1,054,268	
	*** 丁単 - 59号 ***					
T00045	L形水路クレーン据付 (H2750×B8600×L1000) 調整用		個		13,000	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					
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 180号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 179号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 175号
Y00005	接合費	0.010		9,898,782	98,988	
S16004	ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	1.000	日	98,900	98,900	S単 250号
Y00001	ラフテレーンクレーン50t吊りは長期割引なし					
	合計				10,096,670	算出数量 13.000 個
	単価		個		776,667	
	*** 丁単 - 60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 180号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 179号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 175号
Y00005	接合費	0.010		9,781,430	97,814	
S16004	ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	1.000	日	98,900	98,900	S単 250号
Y00001	ラフテレーンクレーン50t吊りは長期割引なし					
	合計				9,978,144	算出数量 11.000 個
	単価		個		907,104	

事業名	新濃尾農地防災事業		
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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 61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
P96060	L形ブロック 9.0以下 クレーン長期割引なし 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 180号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 179号
S02115	普通作業員	6.000	人	25,296	151,776	S単 175号
Y00005	接合費	0.010		8,453,078	84,531	
S16004	ラフレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]	1.000	日	98,900	98,900	S単 250号
Y00001	ラフレーンクレーン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 - 62号 ***					
T00063	試掘		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	2.000	人	29,784	59,568	S単 179号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 180号
S02115	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	S単 175号
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cmを超え30cm以下,-,-	6.000	m	1,502	9,012	S単 272号
S16004	小型ハックル[クロー型・～超低・排対型(～3次)] 小型ハックル(クロー型),山0.11(平0.08),なし	1.000	日	40,977	40,977	S単 249号
	合計				191,667	算出数量 1.000 式
	単価		式		191,667	
	*** 丁単 - 63号 ***					
T00065	L型擁壁撤去		個		24,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	31,518	15,759	S単 180号
S02115	特殊作業員	0.500	人	29,784	14,892	S単 179号
S02115	普通作業員	1.250	人	25,296	31,620	S単 175号
S02115	運転手(特殊)	0.500	人	30,090	15,045	S単 176号
P34002	軽油 JIS1.2号 小型ローリー	51.000	L	138	7,038	
S02112	ハックル[クロー型・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	0.680	日	16,300	11,084	S単 171号
	合計				95,438	算出数量 24.000 個
	単価		個		3,977	
	*** 丁単 - 64号 ***					
T00066	L型擁壁復旧		個		24,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 180号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 179号
S02115	普通作業員	2.500	人	25,296	63,240	S単 175号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	S単 176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 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P34002	軽油 J I S 1 . 2 号 小型ローリー	101.000	L	138	13,938	
S02112	バックホ[加圧型・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	1.350	日	16,300	22,005	S単 172号
Y00005	接合費	0.010		190,575	1,906	
	合計				192,481	算出数量 24.000 個
	単価		個		8,020	
	*** 丁単 - 65号 ***					
T00067	ライナープレート組立 H=2000 2500		基		1,000 基	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.780	人	31,518	24,584	S単 180号
S02115	トンネル特殊工	2.350	人	46,818	110,022	S単 182号
S02115	特殊作業員	0.780	人	29,784	23,232	S単 179号
S02115	普通作業員	0.780	人	25,296	19,731	S単 175号
S16004	加圧ローリ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対(～3次)] 加圧ローリ(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし	0.780	日	61,608	48,054	S単 252号
Y00004	雑品	0.140		225,623	31,587	
	合計				257,210	算出数量 1.000 基
	単価		基		257,210	
	*** 丁単 - 66号 ***					
T00068	ライナープレート組立 H=3000 2500		基		1,000 基	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.180	人	31,518	37,191	S単 180号
S02115	トンネル特殊工	3.530	人	46,818	165,268	S単 182号
S02115	特殊作業員	1.180	人	29,784	35,145	S単 179号
S02115	普通作業員	1.180	人	25,296	29,849	S単 175号
S16004	加圧ローリ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対(～3次)] 加圧ローリ(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし	1.180	日	61,608	72,697	S単 252号
Y00004	雑品	0.140		340,150	47,621	
	合計				387,771	算出数量 1.000 基
	単価		基		387,771	
	*** 丁単 - 67号 ***					
T00069	管口仕上げ		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.400	人	31,518	44,125	S単 180号
S02115	特殊作業員	2.900	人	29,784	86,374	S単 179号
S02115	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	S単 175号
S02116	エスデザインジョイナー	30.000	缶	29,000	870,000	S単 219号
	合計				1,073,857	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		1,073,857	
	*** 丁単 - 68号 ***					
T00070	インバートコンクリート打設		m ³		100.000 m ³	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 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	3.800	人	31,518	119,768	S単 180号
S02115	特殊作業員	8.800	人	29,784	262,099	S単 179号
S02115	普通作業員	13.900	人	25,296	351,614	S単 175号
J02001	生コンクリート(普通) 18N/mm ² 5cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	115.000	m ³	17,400	2,001,000	
S02115	運転手(特殊)	3.410	人	30,090	102,607	S単 176号
P34002	軽油 JIS1.2号 小型ローリー	295.000	L	138	40,710	
S02111	トラックポンプ車[トラック架装・P-4式] 圧送能力90~110m ³ /h	22.700	時間	8,800	199,760	S単 170号
Y00004	雑品	0.002		3,077,558	6,155	
	合計				3,083,713	算出数量 100.000 m ³
	単価		m ³		30,837	
	*** 丁単 - 69号 ***					
T00071	U型カルバート据付工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.800	人	31,518	56,732	S単 180号
S02115	特殊作業員	4.400	人	29,784	131,050	S単 179号
S02115	普通作業員	4.100	人	25,296	103,714	S単 175号
S16002	トラックレーン[トラックレーン 油圧伸縮ゾウ型] .50t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.800	日	91,844	73,475	S単 246号
	合計				364,971	算出数量 10.000 m
	単価		m		36,497	
	*** 丁単 - 70号 ***					
T00072	支障木の伐採		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	胸高径30cm以上					
S02115	土木一般世話役	3.670	人	31,518	115,671	S単 180号
S02115	特殊作業員	13.000	人	29,784	387,192	S単 179号
S02115	普通作業員	11.450	人	25,296	289,639	S単 175号
S02115	特殊作業員	1.250	人	29,784	37,230	S単 179号
S16002	チェーン[ガソリンエンジン] 鋸長600mmエンジン排気量0.080L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.250	日	1,081	1,351	S単 247号
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	3.400	L	166	564	
	合計				831,647	算出数量 10.000 本
	単価		本		83,165	
	*** 丁単 - 71号 ***					
T00073	支障木の伐採		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	胸高径 20cm以上30cm未満					
S02115	土木一般世話役	1.820	人	31,518	57,363	S単 180号
S02115	特殊作業員	6.450	人	29,784	192,107	S単 179号
S02115	普通作業員	5.670	人	25,296	143,428	S単 175号
S02115	特殊作業員	0.890	人	29,784	26,508	S単 179号
S16002	チェーン[ガソリンエンジン] 鋸長600mmエンジン排気量0.080L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.890	日	1,081	962	S単 247号
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	2.400	L	166	398	
	合計				420,766	算出数量 10.000 本

事業名	新濃尾農地防災事業
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 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本		42,077	
	*** T単 - 72号 ***					
T00074	支障木の伐採		本		10,000	歩A 当たり算出
	胸高径 10cm以上20cm未満					
S02115	土木一般世話役	0.730	人	31,518	23,008	S単 180号
S02115	特殊作業員	2.600	人	29,784	77,438	S単 179号
S02115	普通作業員	2.250	人	25,296	56,916	S単 175号
S02115	特殊作業員	0.370	人	29,784	11,020	S単 179号
S16002	フェンゾー[ガリエンジン] 鋸長600mmエンジン排気量0.080L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.370	日	1,081	400	S単 247号
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	1.000	L	166	166	
	合 計				168,948	算出数量 10.000 本
	単 価		本		16,895	
	*** T単 - 73号 ***					
T00079	防草シート 露出 平面部		m ²		100,000	歩A 当たり算出
P96027	防草シート 露出 平面部 固定ピンのみ設置	50.000	m ²	697	34,850	
	合 計				34,850	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		349	
	*** T単 - 74号 ***					
T00080	水路内清掃(現場湛水時)		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	S単 176号
S16003	バックホウ[クロー型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³),交替制補正対象外	1.380	供用日	6,760	9,329	S単 248号
P34002	軽油 J I S 1 . 2号 小型ローリー	58.000	L	138	8,004	
	合 計				47,423	算出数量 1.000 日
	単 価		日		47,423	
	*** T単 - 75号 ***					
T00081	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,1.5m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ					
S16004	フレックソール[油圧伸縮ジブ型・低騒音排対型(~2014)] フレックソール(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.104	日	55,100	5,730	S単 251号
S02115	普通作業員	0.449	人	25,296	11,358	S単 175号
S02115	土木一般世話役	0.194	人	31,518	6,114	S単 180号
S02115	特殊作業員	0.194	人	29,784	5,778	S単 179号
S02116	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1439/1561,,	1.000	個	338,000	338,000	S単 189号
	合 計				366,980	算出数量 1.000 個
	単 価		個		366,980	
	*** T単 - 76号 ***					
T00082	ボックスカルバート機械据付		個		1,000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色その2工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	据付,1.27m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ ヲルンツルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(～2014))	0.088	日	55,100	4,849	S単 251号
S02115	ヲルンツルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし 普通作業員	0.380	人	25,296	9,612	S単 175号
S02115	土木一般世話役	0.164	人	31,518	5,169	S単 180号
S02115	特殊作業員	0.164	人	29,784	4,885	S単 179号
S02116	プレキャストボックスカルバート B1200×H800×L1000/1540,,	1.000	個	321,000	321,000	S単 190号
	合計				345,515	算出数量 1.000 個
	単 価		個		345,515	
	*** 丁単 - 77号 ***					
T00083	土砂ふるい分け		m3		145.000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 177号
S02115	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 178号
Y00004	雑品	0.050		55,080	2,754	
S16002	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾗｰ型(超低騒音型)・排対型(2次)) 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3),交替制補正対象外,運転1日当たり算 出	1.000	日	39,687	39,687	S単 245号
	合計				97,521	算出数量 145.000 m3
	単 価		m3		673	
	*** 丁単 - 78号 ***					
T00087	インバートコンクリート打設		式		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾞｼﾞﾌﾞ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.130	m3	25,100	28,363	S単 278号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.200	m ²	10,660	2,132	S単 282号
	合計				30,495	算出数量 1.000 式
	単 価		式		30,495	
	*** 丁単 - 79号 ***					
T00088	現場打ち嵩上げ工		式		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾞｼﾞﾌﾞ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	5.200	m3	25,740	133,848	S単 279号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	35.100	m ²	10,660	374,166	S単 282号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾞｼﾞﾌﾞ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,24-8-25(20)(普通) W/C60%	1.420	m3	25,530	36,253	S単 280号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	8.970	m ²	10,660	95,620	S単 282号
	合計				639,887	算出数量 1.000 式
	単 価		式		639,887	
	*** 丁単 - 80号 ***					
T00089	土質改良		m3		160.000	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 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 175号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	S単 176号
S16002	バックホウ[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t,交替制補正対象外,運転 1日当たり算出	1.380	日	24,200	33,396	S単 244号
	合計				88,782	算出数量 160.000 m ³
	単価		m ³		555	
	*** T単 - 81号 ***					
T00090	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					
P96125	プレキャストL形水路 H2750×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 180号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 179号
S02115	普通作業員	6.500	人	25,296	164,424	S単 175号
Y00005	接合費	0.010		6,210,726	62,107	
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 250号
Y00001	ラフレンクレーン50t吊りは長期割引なし					
	合計				6,371,733	算出数量 7.000 個
	単価		個		910,248	
	*** T単 - 82号 ***					
T00091	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					
P96126	プレキャストL形水路 H1050×L2000(天端加工)	11.000	個	1,070,000	11,770,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 181号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 177号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 178号
Y00005	接合費	0.010		11,970,430	119,704	
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 250号
Y00001	ラフレンクレーン50t吊りは長期割引なし					
	合計				12,189,034	算出数量 11.000 個
	単価		個		1,108,094	
	*** T単 - 83号 ***					
T00092	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					
P96127	プレキャストL形水路 H2750×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 180号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 179号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 175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)] 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 250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 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	ラフテレーンクレーン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	
	*** T単 - 84号 ***					
T00094	排水ポンプ運転 200 常時		日		1,000	歩A 当たり算出
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	1.000	日	497	497	S単 173号 算出数量 1,000 日
	合計				497	
	単価		日		497	
	*** T単 - 85号 ***					
T00095	排水ポンプ運転 200 降雨時		日		1,000	歩A 当たり算出
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	1.000	日	497	497	S単 20号
S02115	特殊作業員	0.140	人	29,784	4,170	S単 29号
S02112	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 定格容量60kva	1.000	日	2,690	2,690	S単 174号
S02116	軽油 バトール給油	56.000	L	151	8,456	S単 41号 算出数量 1,000 日
	合計				15,813	
	単価		日		15,813	
	*** T単 - 86号 ***					
T00096	排水ポンプ運転 150		日		1,000	歩A 当たり算出
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	1.000	日	365	365	S単 19号
S02115	特殊作業員	0.140	人	29,784	4,170	S単 29号 算出数量 1,000 日
	合計				4,535	
	単価		日		4,535	
	*** T単 - 87号 ***					
T00097	排水ポンプ運転 200 降雨時		日		1,000	歩A 当たり算出
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	1.000	日	497	497	S単 173号
S02115	特殊作業員	0.140	人	29,784	4,170	S単 179号 算出数量 1,000 日
	合計				4,667	
	単価		日		4,667	
	*** T単 - 88号 ***					
T00098	ボックスカルバート機械据付(80) 据付,2m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ		個		1,000	歩A 当たり算出
S16004	ラフレールン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] ラフレールン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.138	日	55,100	7,604	S単 99号
S02115	普通作業員	0.598	人	25,296	15,127	S単 24号
S02115	土木一般世話役	0.258	人	31,518	8,132	S単 28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 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	0.258	人	29,784	7,684	S単 29号
S02116	プレキャストボックスカルバート H1200×B900×L2000 凹フラット,,	1.000	個	313,000	313,000	S単 184号
	合計				351,547	算出数量 1.000 個
	単 価		個		351,547	
	*** 丁単 - 89号 ***					
T00099	ボックスカルバート機械据付 (B1)		個		1,000	歩A 当たり算出
	据付,2m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ					
S16004	フレンツルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.138	日	55,100	7,604	S単 99号
	フレンツルン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
S02115	普通作業員	0.598	人	25,296	15,127	S単 24号
S02115	土木一般世話役	0.258	人	31,518	8,132	S単 28号
S02115	特殊作業員	0.258	人	29,784	7,684	S単 29号
S02116	プレキャストボックスカルバート H1200×B900×L2000,,	1.000	個	260,800	260,800	S単 185号
	合計				299,347	算出数量 1.000 個
	単 価		個		299,347	
	*** 丁単 - 90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 273号
	合計				815,500	算出数量 333.000 m
	単 価		m		2,449	
	*** 丁単 - 91号 ***					
T00101	ボックスカルバート機械据付 (B2)		個		1,000	歩A 当たり算出
	据付,1.364m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ					
S16004	フレンツルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.080	日	55,100	4,408	S単 99号
	フレンツルン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
S02115	普通作業員	0.326	人	25,296	8,246	S単 24号
S02115	土木一般世話役	0.135	人	31,518	4,255	S単 28号
S02115	特殊作業員	0.135	人	29,784	4,021	S単 29号
S02116	プレキャストボックスカルバート H1200×B900×L1380/1348 斜角、連続金具,,	1.000	個	364,000	364,000	S単 186号
	合計				384,930	算出数量 1.000 個
	単 価		個		384,930	
	*** 丁単 - 92号 ***					
T00102	ボックスカルバート機械据付 (B3)		個		1,000	歩A 当たり算出
	据付,1.285m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ					
S16004	フレンツルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.069	日	55,100	3,802	S単 99号
	フレンツルン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
S02115	普通作業員	0.384	人	25,296	9,714	S単 24号
S02115	土木一般世話役	0.166	人	31,518	5,232	S単 28号
S02115	特殊作業員	0.166	人	29,784	4,944	S単 29号
S02116	プレキャストボックスカルバート H1200×B900×L1301/1269 斜角、連続金具,,	1.000	個	338,200	338,200	S単 187号
	合計				361,892	算出数量 1.000 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 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		個		361,892	
	*** 丁単 - 93号 ***					
T00103	ボックスカルバート機械据付 (B4)		個		1,000	歩A 当たり算出
S16004	据付,1m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,均しコンクリ フィルター(油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(～2014)) フィルター(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.069	日	55,100	3,802	S単 99号
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 H1200×B900×L1000 調整用,,	1.000	個	234,800	234,800	S単 188号 算出数量 1.000 個
	合 計				254,074	
	単 価		個		254,074	
	*** 丁単 - 94号 ***					
T00105	排水ポンプ運転		日		1,000	歩A 当たり算出
S02112	150 工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	1.000	日	365	365	S単 19号 算出数量 1.000 日
	合 計				365	
	単 価		日		365	
	*** 丁単 - 95号 ***					
T00106	排水ポンプ運転		日		1,000	歩A 当たり算出
S02112	200 降雨時 工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	1.000	日	497	497	S単 20号 算出数量 1.000 日
	合 計				497	
	単 価		日		497	

事業名	新濃尾農地防災事業				
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 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 1号 ***					
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-ンク-ン[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-ンク-ン(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	