



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

新濃尾農地防災事業

新濃尾（二期）地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

積 算 書

（第1回変更）

東海農政局
新濃尾農地防災事業所

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事	
項目名	内容
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	水路工事
工種体系区分	水路工事
契約保証費	別途計上しない (")
施工地域区分	一般交通影響有り(2)-2
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし (")
冬期補正(現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし (")
週休2日補正	4週8休以上 (0.00%)
熱中症対策補正(現場管理費)	0.38%
現場環境改善費の計上	(") する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	(") 補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	(") 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工区その8工事 (第1回変更)				
工事別工事名:新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事				
項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(171,356,000)	
			217,650,000	
・工事原価			(147,612,000)	
			188,331,000	
純工事費			(112,063,000)	
			146,390,000	
・直接工事費			(95,180,000)	
			129,134,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	(")		(49,295,000)	
	1.000	式	64,422,000	
・直接工事費(仮設工)	(")		(45,885,000)	
	1.000	式	64,712,000	
・間接工事費			(52,432,000)	
			59,197,000	
・共通仮設費			(16,883,000)	
			17,256,000	
・事業損失防止施設費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・運搬費~管鋪費等				
			(10,339,000)	
			12,323,000	
・運搬費	(")		(3,461,000)	
	1.000	式	1,469,000	
・準備費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・安全費	(")		(2,005,000)	
	1.000	式	1,482,000	
・役務費	(")		(")	
	1.000	式	12,000	
・技術管理費	(")		(338,000)	
	1.000	式	823,000	
・管鋪費等	(")		(0)	
	1.000	式	306,000	
・現場環境改善費			(728,000)	
			841,000	
・現場環境改善費(率計上)				
			(728,000)	
			841,000	
・現場環境改善費(積上)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・現場管理費			(35,549,000)	
			41,941,000	
・現場管理費(率計上)				
			(35,549,000)	
			41,941,000	
・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	
・工期延長に伴う現場維持等の費用	(")		(")	
	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	(")		(16,227,000)	
	1.000	式	7,427,000	
・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				
			(23,744,000)	
			29,324,000	
・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)			(1,063,000)	
			1,064,000	
処分費(準備費の内数)			(")	
			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
			0	
処分費等(率対象外)			(")	
			0	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事	
運搬費-営繕費等	
B x C x D	12,323,000
B = 今回対象金額	136,561,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	10,339,000
C2 = 変更前の対象金額	111,407,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	9.14%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	9.40%
現場環境改善費(率計上)	
B x C x D	841,000
B = 今回対象金額	135,497,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	728,000
C2 = 変更前の対象金額	110,344,000
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	41,941,000
B' = 今回対象金額	153,817,000
B = 率算定対象金額	153,976,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	35,549,000
C2 = 変更前の対象金額	128,290,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	27.70%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	28.15%
C2' = 変更前の率算定対象金額	128,423,000
一般管理費等	
B x C x D	29,324,000
B = 今回対象金額	188,331,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	23,744,000
C2 = 変更前の対象金額	147,612,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.73%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	16.25%

事業名 新濃尾農地防災事業				
工事名 新濃尾（二期）地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事（第1回変更）				
工事別工事名:新濃尾（二期）地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（仮設工を除く）内訳			(49,295,000) 64,422,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	(49,295,000) 64,422,000	
・土工	1.000	式	(3,012,000) 8,026,000	
・掘削工	1.000	式	(") 945,000	
・埋戻工	1.000	式	(1,706,000) 2,314,000	
・整形仕上げ工	1.000	式	(") 361,000	
・玉石搬出工	1.000	式	(0) 4,406,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(4,157,000) 4,304,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(2,396,000) 2,482,000	
・暫定工取壊し	1.000	式	(275,000) 315,000	
・産業廃棄物処理工	1.000	式	(1,486,000) 1,507,000	
・水路工	1.000	式	(28,695,000) 28,594,000	
・プレキャストL形水路	1.000	式	(28,229,000) 28,036,000	
・施工目地（L形水路部分）	1.000	式	(118,000) 100,000	
・伸縮目地（L形水路部分） 既製品部分	1.000	式	(") 119,000	
・伸縮目地（L形水路部分） 現場打ち部分	1.000	式	(") 153,000	
・縦断目地（L形水路部分）	1.000	式	(") 76,000	
・L型水路復旧	1.000	式	(0) 110,000	
・付帯工	1.000	式	(13,220,000) 23,168,000	
・副水路工	1.000	式	(9,821,000) 9,930,000	
・施工目地（副水路）	1.000	式	(") 32,000	
・安全施設工	1.000	式	(984,000) 1,309,000	
・安全施設工	1.000	式	(871,000) 814,000	
・暫定取付工（上流） 設置	1.000	式	(") 673,000	
・張コンクリート 左岸法面部	(1.000) 0.000	式	(666,000) 0	
・張コンクリート 右岸法面部	1.000	式	(0) 352,000	
・防草シート 左岸側	(1.000) 0.000	式	(173,000) 0	
・金六堰 足場	1.000	式	(0) 862,000	
・階段工	1.000	式	(0) 9,196,000	
・復旧工	1.000	式	(211,000) 330,000	
・アスファルト復旧	1.000	式	(179,000) 298,000	
・区画線復旧	1.000	式	(") 3,000	
・街渠復旧 再利用	1.000	式	(") 29,000	

事業名 新濃尾農地防災事業		数量		単位	単価	金額	備考
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)		名称(規格)					
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事							
直接工事費(仮設工を除く)						(49,295,000)	
・土工						64,422,000	
・掘削工		1.000		式		(3,012,000)	
BA0101 掘削		(")		(")		8,026,000	
		951	m3	993.59		944,906	歩A・単A [金額B] B単 1号
合計						(")	
						944,906	
・埋戻工						(1,706,000)	
000002 埋戻1		1.000		式		2,314,000	
構造物周辺		(208.000)		(")		(847,089)	歩A・単A [金額B]
		0.000	m3	4,072.54		0	B単 2号
000120 埋戻1(土質改良)		(0.000)		(0)		(0)	歩A・単A [金額B]
構造物周辺		173.000	m3	5,327		921,571	B単 120号
000121 埋戻1(副水路基盤部 土質改良)		(0.000)		(0)		(0)	歩A・単A [金額B]
構造物周辺		35.000	m3	5,501		192,535	B単 121号
000003 埋戻2		(22.000)		(")		(89,596)	歩A・単A [金額B]
B<1.0m		0.000	m3	4,072.54		0	B単 3号
000122 埋戻2(土質改良)		(0.000)		(0)		(0)	歩A・単A [金額B]
B<1.0m		9.000	m3	5,327		47,943	B単 122号
000123 埋戻2(副水路基盤部 土質改良)		(0.000)		(0)		(0)	歩A・単A [金額B]
B<1.0m		13.000	m3	5,501		71,513	B単 123号
000004 埋戻3		(108.000)		(")		(397,717)	歩A・単A [金額B]
1.0m B<2.5m		0.000	m3	3,682.56		0	B単 4号
000124 埋戻3(土質改良)		(0.000)		(0)		(0)	歩A・単A [金額B]
1.0m B<2.5m		108.000	m3	4,937		533,196	B単 124号
000005 埋戻4		(140.000)		(")		(270,315)	歩A・単A [金額B]
2.5m B<4.0m		0.000	m3	1,930.82		0	B単 5号
000125 埋戻4(土質改良)		(0.000)		(0)		(0)	歩A・単A [金額B]
2.5m B<4.0m		140.000	m3	3,185		445,900	B単 125号
000006 流動化処理土		(")		(")		(")	歩A・単A [金額B]
		6.000	m3	16,848.33		101,090	B単 6号
合計						(1,705,807)	
						2,313,748	
・整形仕上げ工						(")	
000007 基面整正		1.000		式		361,000	
		(")		(")		(")	歩A・単A [単価B]
		443.000	m ²	460		203,780	B単 7号
000008 人力荒仕上げ		(")		(")		(")	歩A・単A [単価B]
		278.000	m ²	276		76,728	B単 8号
000009 法面整形		(")		(")		(")	歩A・単A [単価B]
		109.000	m ²	735		80,115	B単 9号
合計						(")	
						360,623	
・玉石搬出工						(0)	
000126 玉石ふるい分け		1.000		式		4,406,000	
		(0.000)		(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
		951.000	m3	612		582,012	B単 126号
000127 仮置き土運搬		(0.000)		(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
		2,000.000	m3	1,769		3,538,000	B単 127号
000128 仮置き場整地		(0.000)		(0)		(0)	歩A・単A [金額B]
田楽仮置き場		1.000	式	285,740		285,740	B単 128号
合計						(0)	
						4,405,752	
・構造物撤去工						(4,157,000)	
1.000				式		4,304,000	
・構造物撤去工						(2,396,000)	
1.000				式		2,482,000	
000010 ネットフェンス撤去		(136.000)		(")		(108,256)	歩A・単A [単価B]
H=1.0m		83.000	m	796		66,068	B単 10号
000129 ネットフェンス撤去		(0.000)		(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
H=1.5m		18.000	m	1,032		18,576	B単 129号
000011 仮設フェンス撤去		(35.000)		(")		(36,155)	歩A・単A [単価B]
H=1.8m		48.800	m	1,033		50,410	B単 11号
000130 仮設フェンス H鋼基礎撤去		(0.000)		(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
		24.000	m	1,934		46,416	B単 130号
000012 無筋コンクリート取壊し		(150.000)		(")		(1,508,100)	歩A・単A [単価B]
既設水路底版・護岸・基礎ブロック		151.000	m3	10,054		1,518,154	B単 12号
000013 無筋コンクリート取壊し		(1.000)		(")		(10,054)	歩A・単A [単価B]
街渠(再利用)		1.900	m3	10,054		19,103	B単 13号
000014 鉄筋コンクリート取壊し		(")		(")		(")	歩A・単A [単価B]
既設水路上部L型・コンクリート杭		22.000	m3	17,945		394,790	B単 14号
000015 既設水路切断(底版カッター)		(")		(")		(")	歩A・単A [単価B]
		75.000	m	2,979		223,425	B単 15号
000016 As舗装切断		(79.000)		(")		(54,194)	歩A・単A [単価B]
t=5cm		60.600	m	686		41,572	B単 16号

事業名 新瀧尾農地防災事業					
工事名 新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)					
工事別工事名:新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000131 As舗装切断 t=10cm	(0.000) 19.200		(0) 686	(0) 13,171	歩A・単A [単価B] B単 131号
000017 As舗装撤去 t=5cm	(80.000) 113.200		(") 600	(48,000) 67,920	歩A・単A [単価B] B単 17号
000132 As舗装撤去 t=10cm	(0.000) 24.000		(0) 600	(0) 14,400	歩A・単A [単価B] B単 132号
000018 金属殻運搬	(1.060) 0.670		(") 12,523	(13,274) 8,390	歩A・単A [単価B] B単 18号
合計				(2,396,248) 2,482,395	
・・暫定工取壊し				(275,000) 315,000	
000019 暫定工撤去 中詰め(モルタル1:3)	(22.000) 26.000		(") 10,054	(221,188) 261,404	歩A・単A [単価B] B単 19号
000020 鉄筋コンクリート取壊し 底板コンクリート	(") 3.000		(") 17,945	(") 53,835	歩A・単A [単価B] B単 20号
合計				(275,023) 315,239	
・・産業廃棄物処理工				(1,486,000) 1,507,000	
000021 無筋コンクリート殻	(174.000) 179.000		(") 6,022	(1,047,828) 1,077,938	歩A・単A [単価B] B単 21号
000022 鉄筋コンクリート殻	(") 25.000		(") 8,488	(") 212,200	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 アスファルト殻	(4.000) 8.100		(") 8,789	(35,156) 71,191	歩A・単A [単価B] B単 23号
000024 廃プラスチック	(") 3.300		(") 10,214	(") 33,706	歩A・単A [単価B] B単 24号
000025 汚泥	(1.400) 1.000		(") 112,410	(157,374) 112,410	歩A・単A [単価B] B単 25号
合計				(1,486,264) 1,507,445	
・水路工				(28,695,000) 28,594,000	
・・プレキャストL形水路				(28,229,000) 28,036,000	
000026 鉄筋コンクリートL形水路	(48.100) 0.000		(") 478,924	(23,036,244) 0	歩A・単A [単価B] B単 26号
000133 鉄筋コンクリートL形水路	(0.000) 48.100		(0) 477,774	(0) 22,980,929	歩A・単A [単価B] B単 133号
000027 底板コンクリート L形水路部分 21-12-25	(68.000) 69.700		(") 23,399	(1,591,132) 1,630,910	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 型枠 底板コン L型水路部分	(5.600) 7.400		(") 9,690.53	(54,267) 71,710	歩A・単A [金額B] B単 28号
000029 鉄筋 底板コン L型水路部分 D13	(3.360) 3.460		(") 158,620	(532,963) 548,825	歩A・単A [単価B] B単 29号
000030 鉄筋 底板コン L型水路部分 D19	(4.040) 4.160		(") 161,429	(652,173) 671,545	歩A・単A [単価B] B単 30号
000031 基礎コンクリート L型水路底板 18-8-25	(61.000) 57.300		(") 22,817	(1,391,837) 1,307,414	歩A・単A [単価B] B単 31号
000032 型枠 基礎コン L型水路部分	(20.000) 20.200		(") 4,947.05	(98,941) 99,930	歩A・単A [金額B] B単 32号
000033 鉄筋 基礎コン D13	(4.150) 3.220		(") 158,620	(658,273) 510,756	歩A・単A [単価B] B単 33号
000034 サイドドレーン設置	(") 96.000		(") 2,224	(") 213,504	歩A・単A [単価B] B単 34号
合計				(28,229,334) 28,035,523	
・・施工目地(L形水路部分)				(118,000) 100,000	
000035 水膨張止水材 加硫ゴム製 v型15×14	(125.000) 105.800		(") 884	(110,500) 93,527	歩A・単A [単価B] B単 35号
000036 目地モルタル	(20.000) 17.000		(") 368	(7,360) 6,256	歩A・単A [単価B] B単 36号
合計				(117,860) 99,783	
・・伸縮目地(L形水路部分) 既製品部分				(") 119,000	
000037 目地材 ゴム発泡体 t=10	(") 8.700		(") 3,643	(") 31,694	歩A・単A [単価B] B単 37号
000038 シール材 20×20	(") 27.700		(") 1,800	(") 49,860	歩A・単A [単価B] B単 38号
000039 水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20	(") 25.700		(") 1,465	(") 37,651	歩A・単A [単価B] B単 39号
合計				(") 119,205	

事業名 新濃尾農地防災事業					
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)					
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・伸縮目地(L形水路部分)				(")	
現場打ち部分	1.000	式		153,000	
000040 目地材	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
ゴム発泡体 t=10	5.600	m ²	3,643	20,401	B単 40号
000041 シール材	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
20×20	18.800	m	1,800	33,840	B単 41号
000042 止水板	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
CF200×5	18.800	m	2,692	50,610	B単 42号
000043 ダウエルバー	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
D16×1000	76.000	本	638	48,488	B単 43号
合 計				(")	
				153,339	
・縦断目地(L形水路部分)				(")	
	1.000	式		76,000	
000044 反応接着型止水材	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
ブチルゴム製 15×30	96.200	m	790	75,998	B単 44号
合 計				(")	
				75,998	
・L型水路復旧				(0)	
	1.000	式		110,000	
000134 側壁コンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
21-12-25	0.900	m ³	23,397	21,057	B単 134号
000135 型枠	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	8.500	m ²	9,690	82,365	B単 135号
000136 鉄筋	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
側壁コン D13	0.013	ton	158,610	2,062	B単 136号
000137 鉄筋	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
側壁コン D16	0.031	ton	156,737	4,859	B単 137号
合 計				(0)	
				110,343	
・付帯工				(13,220,000)	
	1.000	式		23,168,000	
・副水路工				(9,821,000)	
	1.000	式		9,930,000	
000045 ブレキャストボックスカルバート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
T-14 H1300×B1500×L2000	46.100	m	204,425	9,423,993	B単 45号
000046 基礎コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
18-8-25	14.000	m ³	22,817	319,438	B単 46号
000047 基礎コンクリート型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	14.000	m ²	4,947.07	69,259	B単 47号
000048 鉄筋	(0.050)		(")	(7,931)	歩A・単A [単価B]
基礎コン D13	0.740	ton	158,620	117,379	B単 48号
合 計				(9,820,621)	
				9,930,069	
・施工目地(副水路)				(")	
	1.000	式		32,000	
000049 止水材	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
水膨張止水材ウレタンフォーム製 20×20	90.000	m	360	32,400	B単 49号
合 計				(")	
				32,400	
・安全施設工				(984,000)	
	1.000	式		1,309,000	
000050 ネットフェンス	(52.000)		(")	(471,328)	歩A・単A [単価B]
H=1.5m	82.000	m	9,064	743,248	B単 50号
000138 基礎ブロック砕石	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
RC-40	2.300	m ³	363	835	B単 138号
000051 基礎ブロック	(52.000)		(")	(459,368)	歩A・単A [単価B]
基礎ブロック650×650×450	0.000	m	8,834	0	B単 51号
000139 基礎ブロック	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
基礎ブロック650×650×450	32.000	個	17,667	565,344	B単 139号
000052 ネットフェンス扉	(1.000)		(")	(53,263)	歩A・単A [単価B]
H=1.5m W=1.0m 片開き	0.000	組	53,263	0	B単 52号
合 計				(983,959)	
				1,309,427	
・安全施設工				(871,000)	
	1.000	式		814,000	
000140 仮設フェンス設置 H鋼基礎	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	12.000	m	3,744	44,928	B単 140号
000053 仮設フェンス	(97.000)		(")	(871,448)	歩A・単A [単価B]
H=1.8m	85.600	m	8,984	769,030	B単 53号
合 計				(871,448)	
				813,958	

事業名 新濃尾農地防災事業					
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)					
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・暫定取付工(上流) 設置	1.000	式		(") 673,000	
000054 底面部基面整正	(") 15.000	m ²	(") 460	(") 6,900	歩A・単A [単価B] B単 54号
000055 大型土のう(暫定護岸工) 1:3モルタル詰め	(") 22.000	袋	(") 26,167	(") 575,674	歩A・単A [単価B] B単 55号
000056 伸縮目地(底版のみ) t=10 瀝青繊維質版	(") 1.300	m ³	(") 4,686	(") 6,092	歩A・単A [単価B] B単 56号
000057 底版コンクリート 18-8-25	(") 3.000	m ³	(") 22,299	(") 66,897	歩A・単A [単価B] B単 57号
000058 鉄筋金網 鉄筋金網 底版 D10	(") 15.000	m ²	(") 1,166	(") 17,490	歩A・単A [単価B] B単 58号
合 計				(") 673,053	
・・張コンクリート 左右岸法面部	(1.000) 0.000	式		(666,000) 0	
000059 張りコンクリート 18-8-25	(") 17.300	m ³	(") 31,444	(") 543,981	歩A・単A [単価B] B単 59号
000060 型枠	(") 24.400	m ²	(") 4,947.04	(") 120,708	歩A・単A [金額B] B単 60号
000061 伸縮目地 瀝青質板 t=10	(") 0.300	m ²	(") 4,479	(") 1,344	歩A・単A [単価B] B単 61号
合 計				(") 666,033	
・・張コンクリート 右岸法面部	1.000	式		(0) 352,000	
000141 張りコンクリート 18-8-25	(0.000) 8.960	m ³	(0) 31,444	(0) 281,738	歩A・単A [単価B] B単 141号
000142 型枠	(0.000) 14.100	m ²	(0) 4,947	(0) 69,753	歩A・単A [金額B] B単 142号
000143 伸縮目地 瀝青質板 t=10	(0.000) 0.150	m ²	(0) 4,479	(0) 672	歩A・単A [単価B] B単 143号
合 計				(0) 352,163	
・・防草シート 左岸側	(1.000) 0.000	式		(173,000) 0	
000062 防草シート ポリプロピレン 240g/m ²	(") 154.000	m ²	(") 1,121	(") 172,634	歩A・単A [単価B] B単 62号
合 計				(") 172,634	
・・金六堰 足場	1.000	式		(0) 862,000	
000144 金六堰 足場	(0.000) 1.000	式	(0) 861,940	(0) 861,940	歩A・単A [金額B] B単 144号
合 計				(0) 861,940	
・・階段工	1.000	式		(0) 9,196,000	
000145 U型カルバート据付	(0.000) 1.000	式	(0) 8,242,548	(0) 8,242,548	歩A・単A [金額B] B単 145号
000146 現場打ちフーチング	(0.000) 1.400	m ³	(0) 22,817	(0) 31,944	歩A・単A [単価B] B単 146号
000147 型枠 現場打ちフーチング	(0.000) 2.300	m ²	(0) 4,947	(0) 11,378	歩A・単A [単価B] B単 147号
000148 敷モルタル	(0.000) 0.300	m ³	(0) 18,726	(0) 5,618	歩A・単A [単価B] B単 148号
000149 基礎コンクリート	(0.000) 2.300	m ³	(0) 22,817	(0) 52,479	歩A・単A [単価B] B単 149号
000150 型枠 基礎コン	(0.000) 2.600	m ²	(0) 9,690	(0) 25,194	歩A・単A [金額B] B単 150号
000151 インバートコンクリート	(0.000) 1.100	m ³	(0) 22,817	(0) 25,099	歩A・単A [単価B] B単 151号
000152 現場打ち階段	(0.000) 4.600	m ³	(0) 22,817	(0) 104,958	歩A・単A [単価B] B単 152号
000153 現場打ち階段 型枠	(0.000) 5.900	m ²	(0) 9,690	(0) 57,171	歩A・単A [単価B] B単 153号
000154 現場打ち嵩上げ工	(0.000) 2.500	m ³	(0) 22,817	(0) 57,043	歩A・単A [単価B] B単 154号
000155 現場打ち嵩上げ工 型枠	(0.000) 16.800	m ²	(0) 9,690	(0) 162,792	歩A・単A [単価B] B単 155号
000156 現場打ち閉塞工	(0.000) 0.700	m ³	(0) 22,817	(0) 15,972	歩A・単A [単価B] B単 156号
000157 現場打ち閉塞工 型枠	(0.000) 4.400	m ²	(0) 9,690	(0) 42,636	歩A・単A [単価B] B単 157号

事業名 新濃尾農地防災事業					
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)					
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000158 ウィーブホール	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	3.000	本	854	2,562	B単 158号
000159 転落防止柵設置工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	164,214	164,214	B単 159号
000160 施工目地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	16,633	16,633	B単 160号
000161 伸縮目地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
既製品部	1.000	式	50,133	50,133	B単 161号
000162 伸縮目地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
現場打ち部	1.000	式	79,010	79,010	B単 162号
000163 縦断目地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	19,038	19,038	B単 163号
000164 差筋アンカー	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	29,838	29,838	B単 164号
合計				(0)	
				9,196,260	
・復旧工				(211,000)	
	1.000	式		330,000	
・・アスファルト復旧				(179,000)	
	1.000	式		298,000	
000063 表層	(80.000)		(")	(132,960)	歩A・単A [単価B]
再生密粒度アスコン13 t=50mm	113.200	m ²	1,662	188,138	B単 63号
000165 表層(階段工部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
再生密粒度アスコン20	17.000	m ²	1,836	31,212	B単 165号
000064 路盤	(80.000)		(")	(45,680)	歩A・単A [単価B]
再生クラッシャーラン RC-40 t=150mm	137.200	m ²	571	78,341	B単 64号
合計				(178,640)	
				297,691	
・・区画線復旧				(")	
	1.000	式		3,000	
000065 区画線復旧	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
白線 B=15cm	13.500	m	191	2,579	B単 65号
合計				(")	
				2,579	
・・街渠復旧				(")	
再利用	1.000	式		29,000	
000066 街渠復旧	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
再利用 L=600型	10.000	m	2,914	29,140	B単 66号
合計				(")	
				29,140	

事業名 新濃尾農地防災事業					
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)					
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(45,885,000)	
・仮設工				64,712,000	
・鋼矢板圧入				(45,885,000)	
ノスタジ工法、鋼矢板 型	1.000	式		64,712,000	
000067 鋼矢板圧入				(")	
ノスタジ工法、鋼矢板 型	1.000	式		31,713,000	
ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
000068 油圧式杭圧入引抜機の設置・撤去及び組立・解体	125.000	枚	228,371	28,546,375	B単 67号
ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
000069 クラブルクレーン設置・撤去及び組立・解体	1.000	回	373,811	373,811	B単 68号
ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
000070 ユニットライナーの取付・取外	1.000	回	73,419	73,419	B単 69号
ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
000071 搬送用レール設置・撤去	1.000	回	385,390	385,390	B単 70号
ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
000072 自走装置の取付・取外	54.800	m	9,668	529,806	B単 71号
ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
000073 油圧式杭圧入引抜機自走	1.000	回	204,000	204,000	B単 72号
ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
000074 鋼矢板賃料	137.000	枚	2,171	297,427	B単 73号
普通鋼矢板 型 L=8.0m	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	60.000	ton	21,717	1,303,020	B単 74号
合 計				(")	
				31,713,248	
・鋼矢板引抜				(0)	
ノスタジ工法、鋼矢板 型	1.000	式		4,735,000	
000166 鋼矢板引抜				(0)	
ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000167 油圧式杭圧入引抜機の設置・撤去及び組立・解体	133.000	枚	20,065	2,668,645	B単 166号
ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000168 クラブルクレーン設置・撤去及び組立・解体	1.000	回	92,140	92,140	B単 167号
ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000169 ユニットライナーの取付・取外	1.000	回	105,239	105,239	B単 168号
ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000170 搬送用レール設置・撤去	1.000	回	488,637	488,637	B単 169号
ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000171 自走装置の取付・取外	54.800	m	14,630	801,724	B単 170号
ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000172 油圧式杭圧入引抜機自走	1.000	回	264,795	264,795	B単 171号
ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	137.000	枚	2,294	314,278	B単 172号
合 計				(0)	
				4,735,458	
・鋼矢板引抜				(1,100,000)	
クレーン引抜	(1.000)			(1,100,000)	
000075 鋼矢板引抜	0.000	式		0	
型 L=8.0m	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	1,099,793	1,099,793	B単 75号
合 計				(")	
				1,099,793	
・鋼矢板引抜				(0)	
クレーン引抜	1.000	式		90,000	
000173 鋼矢板引抜				(0)	
型 L=8.0m	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	90,248	90,248	B単 173号
合 計				(0)	
				90,248	
・上流施工ヤード及び水路内進入路				(1,932,000)	
	1.000	式		1,333,000	
000076 大型土のう				(269,248)	
設置～撤去	(28.000)		(")	(269,248)	歩A・単A [単価B]
	23.000	袋	9,616	221,168	B単 76号
000077 敷鉄板				(442,215)	
設置～撤去 t=22mm	(317.000)		(")	(442,215)	歩A・単A [単価B]
	315.800	m ²	1,395	440,541	B単 77号
000078 土のう工				(307,044)	
調整用	(9.000)		(")	(307,044)	歩A・単A [単価B]
	2.100	m ³	34,116	71,644	B単 78号
000079 ブルーシート				(")	
設置～撤去 #2000	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	25.000	m ²	150	3,750	B単 79号
000080 盛土				(910,224)	
	(378.000)		(")	(910,224)	歩A・単A [単価B]
	247.600	m ³	2,408	596,221	B単 80号
合 計				(1,932,481)	
				1,333,324	
・仮廻し水路設置・撤去				(2,533,000)	
	1.000	式		15,138,000	
000081 仮廻し水路設置				(1,030,778)	
高密度ポリエチレン管(貸与品、 1350、ダブル溝)	(170.800)		(")	(1,030,778)	歩A・単A [単価B]
	55.900	m	6,035	337,357	B単 81号
000082 仮廻し水路撤去				(521,111)	
高密度ポリエチレン管(貸与品、 1350、ダブル溝)	(170.800)		(")	(521,111)	歩A・単A [単価B]
	55.900	m	3,051	170,551	B単 82号
000174 仮廻し管				(0)	
高密度ポリエチレン管(1350 継手)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	11.000	箇所	73,269	805,959	B単 174号

事業名 新濃尾農地防災事業					
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)					
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000175 仮廻し水路設置 高密度ポリエチレン管(1000、ダブル構)	(0.000) 58.000	(0) m	(0) 108,432	(0) 6,289,056	歩A・単A [単価B] B単 175号
000176 仮廻し水路撤去 高密度ポリエチレン管(1000、ダブル構)	(0.000) 58.000	(0) m	(0) 2,070	(0) 120,060	歩A・単A [単価B] B単 176号
000177 仮廻し管 高密度ポリエチレン管(1000 継手)	(0.000) 14.000	(0) 箇所	(0) 60,088	(0) 841,232	歩A・単A [単価B] B単 177号
000178 鉄製樹 D2250 x W2250 x H2000	(0.000) 6.000	(0) 基	(0) 667,484	(0) 4,004,904	歩A・単A [単価B] B単 178号
000179 TS継手(後川) 1350 x チーズ	(0.000) 1.000	(0) 箇所	(0) 1,458,290	(0) 1,458,290	歩A・単A [単価B] B単 179号
000180 土のう 製作・設置・撤去	(0.000) 3.000	(0) m3	(0) 34,116	(0) 102,348	歩A・単A [単価B] B単 180号
000083 大型土のう 仮廻し管部分 設置・撤去	(107.000) 110.000	(") 袋	(") 9,166	(980,762) 1,008,260	歩A・単A [単価B] B単 83号
合計				(2,532,651) 15,138,017	
・・下流施工ヤード				(1,128,000) 119,000	
000084 敷鉄板 設置・撤去 t=22mm	(204.000) 0.000	(") ㎡	(") 1,270	(259,080) 0	歩A・単A [単価B] B単 84号
000181 大型土のう 仮廻し管部分 設置・撤去	(0.000) 13.000	(0) 袋	(0) 9,166	(0) 119,158	歩A・単A [単価B] B単 181号
000085 盛土	(403.000) 0.000	(") m3	(") 2,157	(869,271) 0	歩A・単A [単価B] B単 85号
合計				(1,128,351) 119,158	
・・右岸仮設ヤード				(95,000) 768,000	
000086 土木シート PPシート 980N/5cm	(69.000) 0.000	(") ㎡	(") 262	(18,078) 0	歩A・単A [単価B] B単 86号
000087 盛土	(") 70.000	(") m3	(") 1,104	(") 77,280	歩A・単A [単価B] B単 87号
000182 土留め柵据付工	(0.000) 12.300	(0) m	(0) 20,083	(0) 247,021	歩A・単A [単価B] B単 182号
000183 コンクリートブロック	(0.000) 3.200	(0) ㎡	(0) 9,670	(0) 30,944	歩A・単A [単価B] B単 183号
000184 側溝	(0.000) 12.000	(0) m	(0) 34,370	(0) 412,440	歩A・単A [単価B] B単 184号
合計				(95,358) 767,685	
・・仮設道路工 寺西仮置場				(") 1,536,000	
000088 高密度ポリエチレン管設置 官貨品、設置・撤去、400、ダブル構造	(") 138.000	(") m	(") 1,300	(") 179,400	歩A・単A [単価B] B単 88号
000089 高密度ポリエチレン管撤去 官貨品、設置・撤去、400、ダブル構造	(") 138.000	(") m	(") 650	(") 89,700	歩A・単A [単価B] B単 89号
000090 現場養生材及び支給品積込み・荷卸し トラック[外→装置付]4~5t積2.9t吊	(") 138.000	(") m	(") 76	(") 10,488	歩A・単A [単価B] B単 90号
000091 高密度ポリエチレン管継手消耗品 400	(") 34.000	(") 個	(") 13,181	(") 448,154	歩A・単A [単価B] B単 91号
000092 盛土 設置・撤去	(") 324.000	(") m3	(") 2,028	(") 657,072	歩A・単A [単価B] B単 92号
000093 敷鉄板 設置・撤去,t=22mm	(") 468.000	(") ㎡	(") 322	(") 150,696	歩A・単A [単価B] B単 93号
合計				(") 1,535,510	
・・水替工				(1,811,000) 0	
000094 排水ポンプ運転 No.28+80付近	(1.000) 0.000	(") 箇所	(") 337,712	(337,712) 0	歩A・単A [単価B] B単 94号
000185 排水ポンプ運転 ポンプ口径50mm No.28+80付近	(0.000) 1.000	(0) 箇所	(0) 577,013	(0) 577,013	歩A・単A [単価B] B単 185号
000095 排水ポンプ運転 No.29+20付近	(1.000) 0.000	(") 箇所	(") 337,712	(337,712) 0	歩A・単A [単価B] B単 95号
000186 排水ポンプ運転 ポンプ口径50mm No.29+20付近	(0.000) 1.000	(0) 箇所	(0) 577,013	(0) 577,013	歩A・単A [単価B] B単 186号
000096 排水ポンプ運転 下流側 降雨時	(1.000) 0.000	(") 箇所	(") 572,711	(572,711) 0	歩A・単A [単価B] B単 96号
000187 排水ポンプ運転 ポンプ口径150mm 下流側 降雨時	(0.000) 1.000	(0) 箇所	(0) 1,667,102	(0) 1,667,102	歩A・単A [単価B] B単 187号
000188 排水ポンプ運転 ポンプ口径200mm 下流側 降雨時	(0.000) 1.000	(0) 箇所	(0) 290,470	(0) 290,470	歩A・単A [単価B] B単 188号
000097 低圧引き込み	(1.000) 0.000	(") 式	(") 563,027	(563,027) 0	歩A・単A [金額B] B単 97号
000189 低圧引き込み	(0.000) 1.000	(0) 式	(0) 572,382	(0) 572,382	歩A・単A [金額B] B単 189号
000190 水路内清掃	(0.000) 1.000	(0) 式	(0) 645,451	(0) 645,451	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工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(1,811,162) 4,329,431	
・・水替工				(0) 2,852,000	
000191 排水ポンプ運転 No.28+80付近	1.000 (0.000) 1.000	式 箇所	(0) 556,921	(0) 556,921	歩A・単A [単価B] B単 191号
000192 排水ポンプ運転 No.29+20付近	(0.000) 1.000	箇所	(0) 556,921	(0) 556,921	歩A・単A [単価B] B単 192号
000193 排水ポンプ運転 下流側 降雨時	(0.000) 1.000	箇所	(0) 329,803	(0) 329,803	歩A・単A [単価B] B単 193号
000194 排水ポンプ運転 下流側 降雨時	(0.000) 1.000	箇所	(0) 63,638	(0) 63,638	歩A・単A [単価B] B単 194号
000195 排水ポンプ設置・撤去	(0.000) 1.000	式	(0) 127,109	(0) 127,109	歩A・単A [金額B] B単 195号
000196 低圧引き込み	(0.000) 1.000	式	(0) 572,382	(0) 572,382	歩A・単A [金額B] B単 196号
000197 水路内清掃	(0.000) 1.000	式	(0) 645,451	(0) 645,451	歩A・単A [金額B] B単 197号
合計				(0) 2,852,225	
・・アンダードレーン工				(544,000) 559,000	
000098 掘削	1.000 (") 11.000	式 m3	(") 2,051.72	(") 22,569	歩A・単A [金額B] B単 98号
000099 アンダードレーン	(116.600) 0.000	m	(") 4,433	(516,888) 0	歩A・単A [単価B] B単 99号
000198 アンダードレーン	(0.000) 116.600	m	(0) 4,558	(0) 531,463	歩A・単A [単価B] B単 198号
000100 底版用ウィーブホール 合成樹脂製 50	(") 2.000	箇所	(") 2,360	(") 4,720	歩A・単A [単価B] B単 100号
合計				(544,177) 558,752	
・・安全費				(3,493,000) 5,869,000	
000101 交通誘導警備員	1.000 (219.000) 368.000	式 人	(") 15,948	(3,492,612) 5,868,864	歩A・単A [単価B] B単 101号
合計				(3,492,612) 5,868,864	

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
安全費				(2,005,000)	
・共通仮設(積上げ)				1,482,000	
	1.000	式		(2,005,000)	
・安全費				1,482,000	
	1.000	式		(2,005,000)	
000107 工所用仮設フェンス設置 H=1.8m、L=1.8m	(215.000)		(")	(1,101,015)	歩A・単A [単価B]
	101.000	m	5,121	517,221	B単 107号
000108 工所用仮設フェンス撤去 H=1.8m、L=1.8m	(215.000)		(")	(415,810)	歩A・単A [単価B]
	101.000	m	1,934	195,334	B単 108号
000109 右岸側仮設フェンス設置 H鋼基礎	(86.000)		(")	(321,984)	歩A・単A [単価B]
	59.000	m	3,744	220,896	B単 109号
000110 右岸側仮設フェンス撤去 H鋼基礎	(86.000)		(")	(166,324)	歩A・単A [単価B]
	59.000	m	1,934	114,106	B単 110号
000200 架空線の防護管設置費	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	434,600	434,600	B単 200号
合計				(2,005,133)	
				1,482,157	

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
官貸額(直工)				(17,850,000)	
				8,170,000	
・官貸額(直工)				(17,850,000)	
	1.000	式		8,170,000	
・・・官貸額(直工)				(17,850,000)	
	1.000	式		8,170,000	
000113 高密度ポリエチレン管 1350、ダブル構造	(170.800)		(")	(8,849,148)	歩A・単A [単価B]
	55.900	m	51,810	2,896,179	B単 113号
000114 高密度ポリエチレン管 1350、ダブル構造90°曲管	(6.000)		(")	(2,392,500)	歩A・単A [単価B]
	0.000	個	398,750	0	B単 114号
000115 高密度ポリエチレン管継手 1350	(41.000)		(")	(1,334,960)	歩A・単A [単価B]
	0.000	個	32,560	0	B単 115号
000116 高密度ポリエチレン管 400、ダブル構造	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	138.000	m	5,024	693,312	B単 116号
000117 高密度ポリエチレン管継手 400	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	34.000	個	7,975	271,150	B単 117号
000118 敷鉄板 t=22mm	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	52.000	枚	71,899	3,738,748	B単 118号
000119 鋼矢板 型、L=8.0m、中古	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	5.760	ton	99,000	570,240	B単 119号
合計				(17,850,058)	
				8,169,629	

事業名 新濃尾農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0101	*** B単 - 1号 *** 掘削			(") 993.59		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 埋戻1			(") 4,072.54		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 埋戻2			(") 4,072.54		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 埋戻3			(") 3,682.56		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 埋戻4			(") 1,930.82		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 流動化処理土			(") 16,848.33		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 基面整正			(") 460		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 人力荒仕上げ			(") 276		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 法面整形			(") 735		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** ネットフェンス撤去			(") 796		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 仮設フェンス撤去			(") 1,033		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 無筋コンクリート取壊し			(") 10,054		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 既設水路底版・護岸、基礎ブロック 無筋コンクリート取壊し			(") 10,054		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 街渠(再利用) 鉄筋コンクリート取壊し			(") 17,945		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 既設水路切断(底版カッター)			(") 2,979		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** As舗装切断			(") 686		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** As舗装撤去			(") 600		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 金属殻運搬			(") 12,523		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 暫定工撤去			(") 10,054		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 中詰め(モルタル1:3) 鉄筋コンクリート取壊し			(") 17,945		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 底版コンクリート 無筋コンクリート殻			(") 6,022		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 鉄筋コンクリート殻					

事業名 新瀧尾農地防災事業						
工事名 新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
	*** B単 - 23号 ***		m3	8,488		歩A・単A
000023	アスファルト殻			(")		
	*** B単 - 24号 ***		m3	8,789		歩A・単A
000024	廃プラスチック			(")		
	*** B単 - 25号 ***		m3	10,214		歩A・単A
000025	汚泥			(")		
	*** B単 - 26号 ***		m3	112,410		歩A・単A
000026	鉄筋コンクリートL形水路			(")		
	*** B単 - 27号 ***		m	478,924		歩A・単A
000027	底版コンクリート			(")		
	L形水路部分 21-12-25		m3	23,399		歩A・単A
	*** B単 - 28号 ***					
000028	型枠			(")		
	底版コン L型水路部分		m ²	9,690.53		歩A・単A
	*** B単 - 29号 ***					
000029	鉄筋			(")		
	底版コン L型水路部分 D13		ton	158,620		歩A・単A
	*** B単 - 30号 ***					
000030	鉄筋			(")		
	底版コン L型水路部分 D19		ton	161,429		歩A・単A
	*** B単 - 31号 ***					
000031	基礎コンクリート			(")		
	L型水路底版 18-8-25		m3	22,817		歩A・単A
	*** B単 - 32号 ***					
000032	型枠			(")		
	基礎コン L型水路部分		m ²	4,947.05		歩A・単A
	*** B単 - 33号 ***					
000033	鉄筋			(")		
	基礎コン D13		ton	158,620		歩A・単A
	*** B単 - 34号 ***					
000034	サイドドレーン設置			(")		
	*** B単 - 35号 ***		m	2,224		歩A・単A
000035	水膨張止水材			(")		
	加硫ゴム製 v型15×14		m	884		歩A・単A
	*** B単 - 36号 ***					
000036	目地モルタル			(")		
	*** B単 - 37号 ***		箇所	368		歩A・単A
000037	目地材			(")		
	ゴム発泡体 t=10		m ²	3,643		歩A・単A
	*** B単 - 38号 ***					
000038	シール材			(")		
	20×20		m	1,800		歩A・単A
	*** B単 - 39号 ***					
000039	水膨張止水材			(")		
	加硫ゴム製 15×20		m	1,465		歩A・単A
	*** B単 - 40号 ***					
000040	目地材			(")		
	ゴム発泡体 t=10		m ²	3,643		歩A・単A
	*** B単 - 41号 ***					
000041	シール材			(")		
	20×20		m	1,800		歩A・単A
	*** B単 - 42号 ***					
000042	止水板			(")		
	CF200×5		m	2,692		歩A・単A
	*** B単 - 43号 ***					
000043	ダウエルバー			(")		
	D16×1000		本	638		歩A・単A

事業名 新瀧尾農地防災事業		工事名 新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)		工事別工事名:新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事		
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 反応接着型止水材 ブチルゴム製 15x30		m	(") 790		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** プレキャストボックスカルバート T-14 H1300x B1500x L2000		m	(") 204,425		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 基礎コンクリート 18-8-25		m ³	(") 22,817		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 基礎コンクリート型枠		m ²	(") 4,947.07		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 鉄筋 基礎コン D13		ton	(") 158,620		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 止水材 水膨張止水材ウレタンフォーム製 20x20		m	(") 360		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** ネットフェンス H=1.5m		m	(") 9,064		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 基礎ブロック 基礎ブロック650x650x450		m	(") 8,834		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** ネットフェンス扉 H=1.5m W=1.0m 片開き		組	(") 53,263		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 仮設フェンス H=1.8m		m	(") 8,984		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 底面部基面整正		m ²	(") 460		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 大型土のう(暫定護岸工) 1:3モルタル詰め		袋	(") 26,167		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 伸縮目地(底版のみ) t=10 瀝青繊維質版		m ³	(") 4,686		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 底版コンクリート 18-8-25		m ³	(") 22,299		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 鉄筋金網 鉄筋金網 底版 D10		m ²	(") 1,166		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 張りコンクリート 18-8-25		m ³	(") 31,444		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 型枠		m ²	(") 4,947.04		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 伸縮目地 瀝青質板 t=10		m ²	(") 4,479		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 防草シート ポリプロピレン 240g/m ²		m ²	(") 1,121		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 表層 再生密粒度アスコン13 t=50mm		m ²	(") 1,662		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 路盤 再生クラッシャーラン RC-40 t=150mm		m ²	(") 571		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 区画線復旧					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	白線 B=15cm *** B単 - 66号 ***		m	(") 191		歩A・単A
000066	街渠復旧					
	再利用 L=600型 *** B単 - 67号 ***		m	(") 2,914		歩A・単A
000067	鋼矢板圧入					
	ノスタジ 工法、硬質地盤、最大N値 600 *** B単 - 68号 ***		枚	(") 228,371		歩A・単A
000068	油圧式杭圧入引抜機の設置・撤去及び組立・解体					
	ノスタジ 工法、硬質地盤、最大N値 600 *** B単 - 69号 ***		回	(") 373,811		歩A・単A
000069	クランブクレーン設置・撤去及び組立・解体					
	ノスタジ 工法、硬質地盤、最大N値 600 *** B単 - 70号 ***		回	(") 73,419		歩A・単A
000070	ユニットライナーの取付・取外					
	ノスタジ 工法、硬質地盤、最大N値 600 *** B単 - 71号 ***		回	(") 385,390		歩A・単A
000071	搬送用レール設置・撤去					
	ノスタジ 工法、硬質地盤、最大N値 600 *** B単 - 72号 ***		m	(") 9,668		歩A・単A
000072	自走装置の取付・取外					
	ノスタジ 工法、硬質地盤、最大N値 600 *** B単 - 73号 ***		回	(") 204,000		歩A・単A
000073	油圧式杭圧入引抜機自走					
	ノスタジ 工法、硬質地盤、最大N値 600 *** B単 - 74号 ***		枚	(") 2,171		歩A・単A
000074	鋼矢板賃料					
	普通鋼矢板 型 L=8.0m *** B単 - 75号 ***		ton	(") 21,717		歩A・単A
000075	鋼矢板引抜					
	型 L=8.0m *** B単 - 76号 ***		式	(") 1,099,793		歩A・単A
000076	大型土のう					
	設置～撤去 *** B単 - 77号 ***		袋	(") 9,616		歩A・単A
000077	敷鉄板					
	設置～撤去 t=22mm *** B単 - 78号 ***		m ²	(") 1,395		歩A・単A
000078	土のう工					
	調整用 *** B単 - 79号 ***		m ³	(") 34,116		歩A・単A
000079	ブルーシート					
	設置～撤去 #2000 *** B単 - 80号 ***		m ²	(") 150		歩A・単A
000080	盛土					
	*** B単 - 81号 ***		m ³	(") 2,408		歩A・単A
000081	仮廻し水路設置					
	高密度ポリエチレン管(貸与品、 1350、ダブル溝) *** B単 - 82号 ***		m	(") 6,035		歩A・単A
000082	仮廻し水路撤去					
	高密度ポリエチレン管(貸与品、 1350、ダブル溝) *** B単 - 83号 ***		m	(") 3,051		歩A・単A
000083	大型土のう					
	仮廻し管部分 設置～撤去 *** B単 - 84号 ***		袋	(") 9,166		歩A・単A
000084	敷鉄板					
	設置～撤去 t=22mm *** B単 - 85号 ***		m ²	(") 1,270		歩A・単A
000085	盛土					
	*** B単 - 86号 ***		m ³	(") 2,157		歩A・単A
000086	土木シート					
	PPシート 980N/5cm		m ²	(") 262		歩A・単A

事業名 新濃尾農地防災事業		数量		単位	単価	金額	備考
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)		名称(規格)					
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事							
000087	盛土	*** B単 - 87号 ***		m3	(") 1,104		歩A・単A
000088	高密度ポリエチレン管設置	*** B単 - 88号 *** 官賃品、設置～撤去、400、ダブル構造		m	(") 1,300		歩A・単A
000089	高密度ポリエチレン管撤去	*** B単 - 89号 *** 官賃品、設置～撤去、400、ダブル構造		m	(") 650		歩A・単A
000090	現場発生材及び支給品積込み・荷卸し	*** B単 - 90号 *** 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		m	(") 76		歩A・単A
000091	高密度ポリエチレン管継手消耗品	*** B単 - 91号 *** 400		個	(") 13,181		歩A・単A
000092	盛土	*** B単 - 92号 ***		m3	(") 2,028		歩A・単A
000093	敷鉄板	*** B単 - 93号 *** 設置～撤去		m ²	(") 322		歩A・単A
000094	排水ポンプ運転	*** B単 - 94号 *** No.28+80付近		箇所	(") 337,712		歩A・単A
000095	排水ポンプ運転	*** B単 - 95号 *** No.29+20付近		箇所	(") 337,712		歩A・単A
000096	排水ポンプ運転	*** B単 - 96号 *** 下流側 降雨時		箇所	(") 572,711		歩A・単A
000097	低圧引き込み	*** B単 - 97号 ***		式	(") 563,027		歩A・単A
000098	掘削	*** B単 - 98号 ***		m3	(") 2,051.72		歩A・単A
000099	アンダードレーン	*** B単 - 99号 ***		m	(") 4,433		歩A・単A
000100	底版用ウィーブホール	*** B単 - 100号 *** 合成樹脂製 50		箇所	(") 2,360		歩A・単A
000101	交通誘導警備員	*** B単 - 101号 ***		人	(") 15,948		歩A・単A
000102	仮設材運搬	*** B単 - 102号 *** 鋼矢板		ton	(") 10,635.88		歩A・単A
000103	仮設材運搬	*** B単 - 103号 *** 鋼矢板		ton	(") 5,317.88		歩A・単A
000104	仮設材運搬	*** B単 - 104号 *** 敷鉄板		ton	(") 10,635.88		歩A・単A
000105	仮設材運搬	*** B単 - 105号 *** 高密度ポリエチレン管 1350ダブル構造(官賃)		ton	(") 25,046.14		歩A・単A
000106	仮設材運搬	*** B単 - 106号 *** H形鋼		ton	(") 10,635.87		歩A・単A
000107	工所用仮設フェンス設置	*** B単 - 107号 *** H=1.8m、L=1.8m		m	(") 5,121		歩A・単A
000108	工所用仮設フェンス撤去	*** B単 - 108号 ***					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H=1.8m、L=1.8m *** B単 - 109号 ***		m	(") 1,934		歩A・単A
000109	右岸側仮設フェンス設置 H鋼基礎					
	*** B単 - 110号 ***		m	(") 3,744		歩A・単A
000110	右岸側仮設フェンス撤去 H鋼基礎					
	*** B単 - 111号 ***		m	(") 1,934		歩A・単A
000111	受電 基本料金					
	*** B単 - 112号 ***		月	(") 2,387.20		歩A・単A
000112	平板載荷試験					
	実荷重50kN以内 *** B単 - 113号 ***		箇所	(") 169,083		歩A・単A
000113	高密度ポリエチレン管					
	1350、ダブル構造 *** B単 - 114号 ***		m	(") 51,810		歩A・単A
000114	高密度ポリエチレン管					
	1350、ダブル構造90°曲管 *** B単 - 115号 ***		個	(") 398,750		歩A・単A
000115	高密度ポリエチレン管継手					
	1350 *** B単 - 116号 ***		個	(") 32,560		歩A・単A
000116	高密度ポリエチレン管					
	400、ダブル構造 *** B単 - 117号 ***		m	(") 5,024		歩A・単A
000117	高密度ポリエチレン管継手					
	400 *** B単 - 118号 ***		個	(") 7,975		歩A・単A
000118	敷鉄板					
	t=22mm *** B単 - 119号 ***		枚	(") 71,899		歩A・単A
000119	鋼矢板					
	型、L=8.0m、中古 *** B単 - 120号 ***		ton	(") 99,000		歩A・単A
000120	埋戻1(土質改良)					
	構造物周辺 *** B単 - 121号 ***		m3	(0) 5,327		歩A・単A
000121	埋戻1(副水路基盤部 土質改良)					
	構造物周辺 *** B単 - 122号 ***		m3	(0) 5,501		歩A・単A
000122	埋戻2(土質改良)					
	B<1.0m *** B単 - 123号 ***		m3	(0) 5,327		歩A・単A
000123	埋戻2(副水路基盤部 土質改良)					
	B<1.0m *** B単 - 124号 ***		m3	(0) 5,501		歩A・単A
000124	埋戻3(土質改良)					
	1.0m B<2.5m *** B単 - 125号 ***		m3	(0) 4,937		歩A・単A
000125	埋戻4(土質改良)					
	2.5m B<4.0m *** B単 - 126号 ***		m3	(0) 3,185		歩A・単A
000126	玉石ふるい分け					
	*** B単 - 127号 ***		m3	(0) 612		歩A・単A
000127	仮置き土運搬					
	*** B単 - 128号 ***		m3	(0) 1,769		歩A・単A
000128	仮置き場整地					
	田楽仮置き場 *** B単 - 129号 ***		式	(0) 285,740		歩A・単A
000129	ネットフェンス撤去					
	H=1.5m		m	(0) 1,032		歩A・単A

事業名 新濃尾農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単 - 130号 *** 仮設フェンス H鋼基礎撤去		m	(0) 1,934		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** As舗装切断 t=10cm		m	(0) 686		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** As舗装撤去 t=10cm		m ²	(0) 600		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** 鉄筋コンクリートL形水路		m	(0) 477,774		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 側壁コンクリート 21-12-25		m ³	(0) 23,397		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 型枠		m ²	(0) 9,690		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 鉄筋 側壁コン D13		ton	(0) 158,610		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 鉄筋 側壁コン D16		ton	(0) 156,737		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 基礎ブロック砕石 RC-40		m ³	(0) 363		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 基礎ブロック 基礎ブロック650×650×450		個	(0) 17,667		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 仮設フェンス設置 H鋼基礎		m	(0) 3,744		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 張りコンクリート 18-8-25		m ³	(0) 31,444		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 型枠		m ²	(0) 4,947		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 伸縮目地 瀝青質板 t=10		m ²	(0) 4,479		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 金六堰 足場		式	(0) 861,940		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** U型カルバート据付		式	(0) 8,242,548		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 現場打ちフーチング		m ³	(0) 22,817		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** 型枠 現場打ちフーチング		m ²	(0) 4,947		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** 敷モルタル		m ³	(0) 18,726		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** 基礎コンクリート		m ³	(0) 22,817		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 *** 型枠 基礎コン		m ²	(0) 9,690		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** インバートコンクリート					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
	*** B単 - 152号 ***		m ³	22,817		歩A・単A
000152	現場打ち階段			(0)		
			m ³	22,817		歩A・単A
000153	現場打ち階段			(0)		
	*** B単 - 153号 ***					
	型枠		m ²	9,690		歩A・単A
000154	現場打ち嵩上げ工			(0)		
	*** B単 - 154号 ***					
			m ³	22,817		歩A・単A
000155	現場打ち嵩上げ工			(0)		
	*** B単 - 155号 ***					
	型枠		m ²	9,690		歩A・単A
000156	現場打ち閉塞工			(0)		
	*** B単 - 156号 ***					
			m ³	22,817		歩A・単A
000157	現場打ち閉塞工			(0)		
	*** B単 - 157号 ***					
	型枠		m ²	9,690		歩A・単A
000158	ウィーブホール			(0)		
	*** B単 - 158号 ***					
			本	854		歩A・単A
000159	転落防止柵設置工			(0)		
	*** B単 - 159号 ***					
			式	164,214		歩A・単A
000160	施工目地			(0)		
	*** B単 - 160号 ***					
			式	16,633		歩A・単A
000161	伸縮目地			(0)		
	*** B単 - 161号 ***					
	既製品部		式	50,133		歩A・単A
000162	伸縮目地			(0)		
	*** B単 - 162号 ***					
	現場打ち部		式	79,010		歩A・単A
000163	縦断目地			(0)		
	*** B単 - 163号 ***					
			式	19,038		歩A・単A
000164	差筋アンカー			(0)		
	*** B単 - 164号 ***					
			式	29,838		歩A・単A
000165	表層(階段工部)			(0)		
	*** B単 - 165号 ***					
	再生密粒度アスコン20		m ²	1,836		歩A・単A
000166	鋼矢板引抜			(0)		
	*** B単 - 166号 ***					
	ノスタ-ジ 工法、硬質地盤、最大N値 600		枚	20,065		歩A・単A
000167	油圧式杭圧入引抜機の設置・撤去及び組立・解体			(0)		
	*** B単 - 167号 ***					
	ノスタ-ジ 工法、硬質地盤、最大N値 600		回	92,140		歩A・単A
000168	クランブクレーン設置・撤去及び組立・解体			(0)		
	*** B単 - 168号 ***					
	ノスタ-ジ 工法、硬質地盤、最大N値 600		回	105,239		歩A・単A
000169	ユニットライナーの取付・取外			(0)		
	*** B単 - 169号 ***					
	ノスタ-ジ 工法、硬質地盤、最大N値 600		回	488,637		歩A・単A
000170	搬送用レール設置・撤去			(0)		
	*** B単 - 170号 ***					
	ノスタ-ジ 工法、硬質地盤、最大N値 600		m	14,630		歩A・単A
000171	自走装置の取付・取外			(0)		
	*** B単 - 171号 ***					
	ノスタ-ジ 工法、硬質地盤、最大N値 600		回	264,795		歩A・単A
000172	油圧式杭圧入引抜機自走			(0)		
	*** B単 - 172号 ***					
	ノスタ-ジ 工法、硬質地盤、最大N値 600		枚	2,294		歩A・単A

事業名 新濃尾農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)					
000173	*** B単 - 173号 *** 鋼矢板引抜 型 L=8.0m		式	(0) 90,248		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** 仮返し管 高密度ポリエチレン管(1350 継手)		箇所	(0) 73,269		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** 仮返し水路設置 高密度ポリエチレン管(1000、ダブル構)		m	(0) 108,432		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** 仮返し水路撤去 高密度ポリエチレン管(1000、ダブル構)		m	(0) 2,070		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 仮返し管 高密度ポリエチレン管(1000 継手)		箇所	(0) 60,088		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** 鉄製樹 D2250×W2250×H2000		基	(0) 667,484		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** TS継手(後川) 1350×チーズ		箇所	(0) 1,458,290		歩A・単A
000180	*** B単 - 180号 *** 土のう 製作・設置・撤去		m3	(0) 34,116		歩A・単A
000181	*** B単 - 181号 *** 大型土のう 仮返し管部分 設置-撤去		袋	(0) 9,166		歩A・単A
000182	*** B単 - 182号 *** 土留め柵据付工		m	(0) 20,083		歩A・単A
000183	*** B単 - 183号 *** コンクリートブロック		m ²	(0) 9,670		歩A・単A
000184	*** B単 - 184号 *** 側溝		m	(0) 34,370		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** 排水ポンプ運転 ポンプ口径50mm No.28+80付近		箇所	(0) 577,013		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** 排水ポンプ運転 ポンプ口径50mm No.29+20付近		箇所	(0) 577,013		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** 排水ポンプ運転 ポンプ口径150mm 下流側 降雨時		箇所	(0) 1,667,102		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** 排水ポンプ運転 ポンプ口径200mm 下流側 降雨時		箇所	(0) 290,470		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** 低圧引き込み		式	(0) 572,382		歩A・単A
000190	*** B単 - 190号 *** 水路内清掃		式	(0) 645,451		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** 排水ポンプ運転 ポンプ口径50mm No.28+80付近		箇所	(0) 556,921		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** 排水ポンプ運転 ポンプ口径50mm No.29+20付近		箇所	(0) 556,921		歩A・単A
000193	*** B単 - 193号 *** 排水ポンプ運転 ポンプ口径150mm 下流側 降雨時		箇所	(0) 329,803		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** 排水ポンプ運転 ポンプ口径200mm		箇所			

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下流側 降雨時 *** B単 - 195号 ***		箇所	(0) 63,638		歩A・単A
000195	排水ポンプ設置・撤去		式	(0) 127,109		歩A・単A
	*** B単 - 196号 ***		式	(0) 572,382		歩A・単A
000196	低圧引き込み		式	(0) 645,451		歩A・単A
	*** B単 - 197号 ***		式	(0) 4,558		歩A・単A
000197	水路内清掃		m	(0) 7,350		歩A・単A
	*** B単 - 198号 ***		式	(0) 434,600		歩A・単A
000198	アンダードレーン		式	(0) 25,700		歩A・単A
	*** B単 - 199号 ***		式	(0) 3,200		歩A・単A
000199	仮設材運搬		式	(0) 265,600		歩A・単A
	高密度ポリエチレン管 1000ダブル構造 *** B単 - 200号 ***		トン	(0) 40,950		歩A・単A
000200	架空線の防護管設置費		回	(0) 83,100		歩A・単A
	*** B単 - 201号 ***		式	(0) 66,000		歩A・単A
000201	土質試験		式	(0) 306,000		歩A・単A
	*** B単 - 202号 ***		検体	(0) 3,200		歩A・単A
000202	六価クロム溶出試験		検体	(0) 265,600		歩A・単A
	*** B単 - 203号 ***		回	(0) 40,950		歩A・単A
000203	土壌調査		回	(0) 83,100		歩A・単A
	土壌溶出試験26項目 *** B単 - 204号 ***		回	(0) 40,950		歩A・単A
000204	土壌調査		回	(0) 83,100		歩A・単A
	土壌含有量試験9項目 *** B単 - 205号 ***		式	(0) 66,000		歩A・単A
000205	歩掛調査		式	(0) 306,000		歩A・単A
	*** B単 - 206号 ***		式	(0) 66,000		歩A・単A
000206	諸経費動向調査		式	(0) 306,000		歩A・単A
	*** B単 - 207号 ***		台	(0) 306,000		歩A・単A
000207	快適トイレ		台	(0) 306,000		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工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
BA0101	掘削		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	(") 1,000	m3	342.9	(") 343	S単 119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,1.5km以下	(") 1,000	m3	596.7	(") 597	S単 123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 130号
	合計				(") 1,093	
	単価				(") 993.59	
	官積算単価				1,093	合意率 0.90905
*** 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 121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,1.5km以下	(") 1,110	m3	596.7	(") 662	S単 123号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1,110	m3	249.1	(") 277	S単 121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				(") 4,480	
	単価				(") 4,072.54	
	官積算単価				4,480	合意率 0.909049
*** 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 121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,1.5km以下	(") 1,110	m3	596.7	(") 662	S単 123号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1,110	m3	249.1	(") 277	S単 121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				(") 4,480	
	単価				(") 4,072.54	
	官積算単価				4,480	合意率 0.90905
*** 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 121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,1.5km以下	(") 1,110	m3	596.7	(") 662	S単 123号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1,110	m3	249.1	(") 277	S単 121号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(") 1,000	m3	2,150	(") 2,150	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	(") 1,000	m3	685	(") 685	S単 4号
	合計				(") 4,051	
	単価				(") 3,682.56	
	官積算単価				4,051	合意率 0.90905

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

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 121号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,兀ツ砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 1.000	m3	596.7	(") 597	S単 123号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	249.1	(") 277	S単 121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 126号
	合計				(") 2,124	
	単価				(") 1,930.82	
	官積算単価				2,124	合意率 0.909049
*** B単 - 6号 ***						
000006	流動化処理土		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
T00026	流動化処理土打設	(") 100,000	m3	2,334	(") 233,400	T単 21号
S02116	流動化処理土 28=0.2N/mm2以上,,	(") 100,000	m3	16,200	(") 1,620,000	S単 27号
	合計				(") 1,853,400	
	単価				(") 16,848.33	
	官積算単価				18,534	合意率 0.90905
*** 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 128号
	合計				(") 506	
	単価				(") 460	
	官積算単価				506	合意率 0.90909
*** 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 3号
	合計				(") 304	
	単価				(") 276	
	官積算単価				304	合意率 0.907894
*** B単 - 9号 ***						
000009	法面整形		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 129号
	合計				(") 808	
	単価				(") 735	
	官積算単価				808	合意率 0.909653
*** B単 - 10号 ***						
000010	ネットフェンス撤去 H=1.0m		m		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,構造物,廃棄,なし	(") 1.000	m	876	(") 876	S単 6号
	合計				(") 876	
	単価				(") 796	
	官積算単価				876	合意率 0.908675
	*** B単 - 11号 ***					
000011	仮設フェンス撤去 H=1.8m		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
T00034	仮設フェンス撤去工 H=1.8m	(") 1.000	m	1,136	(") 1,136	T単 27号
	合計				(") 1,136	
	単価				(") 1,033	
	官積算単価				1,136	合意率 0.90933
	*** B単 - 12号 ***					
000012	無筋コンクリート取壊し 既設水路底版・護岸、基礎ブロック		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1.000	m3	11,060	(") 11,060	S単 78号
	合計				(") 11,060	
	単価				(") 10,054	
	官積算単価				11,060	合意率 0.909041
	*** B単 - 13号 ***					
000013	無筋コンクリート取壊し 街渠(再利用)		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1.000	m3	11,060	(") 11,060	S単 78号
	合計				(") 11,060	
	単価				(") 10,054	
	官積算単価				11,060	合意率 0.909041
	*** B単 - 14号 ***					
000014	鉄筋コンクリート取壊し 既設水路上部L型、コンクリート杭		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1.000	m3	19,740	(") 19,740	S単 79号
	合計				(") 19,740	
	単価				(") 17,945	
	官積算単価				19,740	合意率 0.909067
	*** B単 - 15号 ***					
000015	既設水路切断(底版カッター)		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 エンクリト舗装版, -, 15cmを超え30cm以下, -	(") 1.000	m	3,277	(") 3,277	S単 135号
	合計				(") 3,277	
	単価				(") 2,979	
	官積算単価				3,277	合意率 0.909063
	*** B単 - 16号 ***					
000016	As舗装切断 t=5cm		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	(") 1.000	m	755.2	(") 755	S単 136号

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 755	
	単価				(") 686	
	官積算単価				755	合意率 0.908609
	*** B単 - 17号 ***					
000017	As舗装撤去 t=5cm		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	(") 1.000	m ²	660.3	(") 660	S単 134号
	合計				(") 660	
	単価				(") 600	
	官積算単価				660	合意率 0.90909
	*** B単 - 18号 ***					
000018	金属殻運搬		ton		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02200	現場発生品及び支給品運搬 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(4.9km)	(") 1.000	ton	3,246	(") 3,246	S単 73号
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し No.411【現場発生品及び支給品積込み・荷卸し】トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積2.9t吊	(") 1.000	ton	10,530	(") 10,530	S単 74号
	合計				(") 13,776	
	単価				(") 12,523	
	官積算単価				13,776	合意率 0.909044
	*** B単 - 19号 ***					
000019	暫定工撤去 中詰め(モルタル1:3)		袋		(") 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 78号
	合計				(") 11,060	
	単価				(") 10,054	
	官積算単価				11,060	合意率 0.909041
	*** B単 - 20号 ***					
000020	鉄筋コンクリート取壊し 底板コンクリート		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 79号
	合計				(") 19,740	
	単価				(") 17,945	
	官積算単価				19,740	合意率 0.909067
	*** B単 - 21号 ***					
000021	無筋コンクリート殻		m ³		(") 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	m ³	2,224	(") 2,224	S単 131号
S02123	無筋コンクリート殻処分	(") 1.000	m ³	4,400	(") 4,400	S単 66号
	合計				(") 6,624	
	単価				(") 6,022	
	官積算単価				6,624	合意率 0.909118

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 22号 ***						
000022	鉄筋コンクリート殻		m3		(")	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 132号
S02123	鉄筋コンクリート殻処分	(")			(")	
		1.000	m3	6,600	6,600	S単 67号
	合 計				(")	
					9,337	
	単 価				(")	
					8,488	
	官積算単価				9,337	合意率 0.909071
*** B単 - 23号 ***						
000023	アスファルト殻		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	(")			(")	
	舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,9.0km以下,	1.000	m3	2,568	2,568	S単 133号
S02123	アスファルト殻処分	(")			(")	
		1.000	m3	7,100	7,100	S単 68号
	合 計				(")	
					9,668	
	単 価				(")	
					8,789	
	官積算単価				9,668	合意率 0.909081
*** B単 - 24号 ***						
000024	廃プラスチック		m3		(")	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 69号
S02123	廃プラスチック処分費	(")			(")	
		3.300	m3	9,500	31,350	S単 70号
	合 計				(")	
					37,078	
	単 価				(")	
					10,214	
	官積算単価				11,236	合意率 0.909042
*** B単 - 25号 ***						
000025	汚泥		m3		(")	歩A 当たり算出
S02123	汚泥運搬費	(")			(")	
		1.000	台・日	130,000	130,000	S単 71号
S02123	汚泥処分費	(")			(")	
		1.400	m3	30,800	43,120	S単 72号
	合 計				(")	
					173,120	
	単 価				(")	
					112,410	
	官積算単価				123,657	合意率 0.909046
*** B単 - 26号 ***						
000026	鉄筋コンクリートL形水路		m		(")	歩A 当たり算出
T00002	水路用L形水路機械据付工	(")			(")	
	標準 H2200×L2000 クレーン据付	42.000	個	546,592	22,956,864	T単 2号
T00004	水路用L形水路機械据付工	(")			(")	
	調整用 H2200×L1690 クレーン据付	2.000	個	665,671	1,331,342	T単 4号
T00005	水路用L形水路機械据付工	(")			(")	
	調整用 H2200×L1300 クレーン据付	1.000	個	565,075	565,075	T単 5号
T00003	水路用L形水路機械据付工	(")			(")	
	標準 H2200×L1000 クレーン据付	1.000	個	487,709	487,709	T単 3号
	合 計				(")	
					25,340,990	
	単 価				(")	
					478,924	
	官積算単価				526,840	合意率 0.90905
*** B単 - 27号 ***						

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000027	底板コンクリート L型水路部分 21-12-25		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,コンクリート各種	(") 1.000	m3	25,740	(") 25,740	S単 138号
	合計				(") 25,740	
	単価				(") 23,399	
	官積算単価				25,740	合意率 0.909052
	*** B単 - 28号 ***					
000028	型枠 底板コン L型水路部分		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m ²	10,660	(") 10,660	S単 142号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,690.53	
	官積算単価				10,660	合意率 0.909055
	*** B単 - 29号 ***					
000029	鉄筋 底板コン L型水路部分 D13		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 82号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 158,620	
	官積算単価				174,490	合意率 0.909049
	*** B単 - 30号 ***					
000030	鉄筋 底板コン L型水路部分 D19		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	177,580	(") 177,580	S単 83号
	合計				(") 177,580	
	単価				(") 161,429	
	官積算単価				177,580	合意率 0.909049
	*** B単 - 31号 ***					
000031	基礎コンクリート L型水路底板 18-8-25		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,コンクリート各種	(") 1.000	m3	25,100	(") 25,100	S単 139号
	合計				(") 25,100	
	単価				(") 22,817	
	官積算単価				25,100	合意率 0.909043
	*** B単 - 32号 ***					
000032	型枠 基礎コン L型水路部分		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 1.000	m ²	5,442	(") 5,442	S単 143号
	合計				(") 5,442	
	単価				(") 4,947.05	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)				
工事別工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				5,442	合意率 0.909049
	*** B単 - 33号 ***					
000033	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,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 82号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 158,620	
	官積算単価				174,490	合意率 0.909049
	*** B単 - 34号 ***					
000034	サイドドレーン設置		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00001	サイドドレーン設置工	(") 1.000	m	2,447	(") 2,447	T単 1号
	合計				(") 2,447	
	単価				(") 2,224	
	官積算単価				2,447	合意率 0.908868
	*** B単 - 35号 ***					
000035	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 6号
	合計				(") 972	
	単価				(") 884	
	官積算単価				972	合意率 0.909465
	*** B単 - 36号 ***					
000036	目地モルタル		箇所		(") 100.000 箇所	歩A 当たり算出
S03019	モルタル工 モルタル,壁,20mm	(") 9.000	m ²	4,039	(") 36,351	S単 80号
S02116	生モルタル(普通) ,配合 1:3,	(") 0.200	m ³	20,600	(") 4,120	S単 33号
	合計				(") 40,471	
	単価				(") 368	
	官積算単価				405	合意率 0.908641
	*** B単 - 37号 ***					
000037	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 目地材 30m2未満,計上する,目地材(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	4,008	(") 4,008	S単 144号
	合計				(") 4,008	
	単価				(") 3,643	
	官積算単価				4,008	合意率 0.908932
	*** B単 - 38号 ***					
000038	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	1,980	(") 1,980	T単 7号
	合計				(") 1,980	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 1,800	
	官積算単価				1,980	合意率 0.90909
	*** B単 - 39号 ***					
000039	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20		m		(") 1,000	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 8号
	合 計				(") 1,612	
	単 価				(") 1,465	
	官積算単価				1,612	合意率 0.908808
	*** B単 - 40号 ***					
000040	目地材 ゴム発泡体 t=10		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	4,008	(") 4,008	S単 144号
	合 計				(") 4,008	
	単 価				(") 3,643	
	官積算単価				4,008	合意率 0.908932
	*** B単 - 41号 ***					
000041	シール材 20×20		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00009	シール材 20×20	(") 1.000	m	1,980	(") 1,980	T単 7号
	合 計				(") 1,980	
	単 価				(") 1,800	
	官積算単価				1,980	合意率 0.90909
	*** B単 - 42号 ***					
000042	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 147号
	合 計				(") 2,961	
	単 価				(") 2,692	
	官積算単価				2,961	合意率 0.909152
	*** B単 - 43号 ***					
000043	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 81号
	合 計				(") 7,020	
	単 価				(") 638	
	官積算単価				702	合意率 0.908831
	*** B単 - 44号 ***					
000044	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	869	(") 869	T単 9号
	合 計				(") 869	
	単 価				(") 790	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				869	合意率 0.90909
	*** B単 - 45号 ***					
000045	プレキャストボックスカルバート T-14 H1300×B1500×L2000		m		(") 46,100	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(縦縮め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm以上, 240mm 未満, 6t以下, 50m以下, なし, なし	(") 23,000	個	450,733	(") 10,366,859	S単 84号
	合計				(") 10,366,859	
	単価				(") 204,425	
	官積算単価				224,878	合意率 0.909048
	*** B単 - 46号 ***					
000046	基礎コンクリート 18-8-25		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート打設,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 139号
	合計				(") 25,100	
	単価				(") 22,817	
	官積算単価				25,100	合意率 0.909043
	*** B単 - 47号 ***					
000047	基礎コンクリート型枠		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 1,000	m ²	5,442	(") 5,442	S単 143号
	合計				(") 5,442	
	単価				(") 4,947.07	
	官積算単価				5,442	合意率 0.909053
	*** B単 - 48号 ***					
000048	鉄筋 基礎コン D13		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1,000	ton	174,490	(") 174,490	S単 82号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 158,620	
	官積算単価				174,490	合意率 0.909049
	*** B単 - 49号 ***					
000049	止水材 水膨張止水材ウレタンフォーム製 20×20		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00012	水膨張止水材 ウレタンフォーム 20×20	(") 1,000	m	396	(") 396	T単 10号
	合計				(") 396	
	単価				(") 360	
	官積算単価				396	合意率 0.90909
	*** B単 - 50号 ***					
000050	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	9,971	(") 9,971	T単 11号

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)				
工事別工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 9,971	
	単価				(") 9,064	
	官積算単価				9,971	合意率 0.909036
	*** B単 - 51号 ***					
000051	基礎ブロック 基礎ブロック650×650×450		m		(") 2,000 m	歩A 当たり算出
SA0551	基礎ブロック据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	(") 1,000	基	3,735	(") 3,735	S単 148号
S02116	基礎ブロック 2型 口650×450,,	(") 1,000	個	15,700	(") 15,700	S単 39号
	合計				(") 19,435	
	単価				(") 8,834	
	官積算単価				9,718	合意率 0.909034
	*** B単 - 52号 ***					
000052	ネットフェンス扉 H=1.5m W=1.0m 片開き		組		(") 1,000 組	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,亜鉛メッキ製	(") 1,000	組	51,177	(") 51,177	S単 5号
SA0551	基礎ブロック据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	(") 1,000	基	3,735	(") 3,735	S単 148号
S02116	基礎ブロック 2型 口300×450,,	(") 2,000	個	1,840	(") 3,680	S単 40号
	合計				(") 58,592	
	単価				(") 53,263	
	官積算単価				58,592	合意率 0.909049
	*** B単 - 53号 ***					
000053	仮設フェンス H=1.8m		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00014	仮設フェンス設置手間	(") 1,000	m	2,980	(") 2,980	T単 12号
T00015	仮設フェンス工 設置(材料購入) H=1.8m L=1.8m	(") 1,000	m	6,903	(") 6,903	T単 13号
	合計				(") 9,883	
	単価				(") 8,984	
	官積算単価				9,883	合意率 0.909035
	*** B単 - 54号 ***					
000054	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 128号
	合計				(") 506	
	単価				(") 460	
	官積算単価				506	合意率 0.90909
	*** B単 - 55号 ***					
000055	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,バツ作り,購入土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(") 1,000	袋	28,785	(") 28,785	S単 97号
	合計				(") 28,785	
	単価				(") 26,167	
	官積算単価				28,785	合意率 0.909049

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 56号 ***						
000056	伸縮目地(底版のみ) t=10 瀝青繊維質版		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	(") 1,000	m ²	5,155	(") 5,155	S単 145号
	合計				(") 5,155	
	単価				(") 4,686	
	官積算単価				5,155	合意率 0.90902
*** B単 - 57号 ***						
000057	底版コンクリート 18-8-25		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,コンクリート各種	(") 1,000	m3	24,530	(") 24,530	S単 140号
	合計				(") 24,530	
	単価				(") 22,299	
	官積算単価				24,530	合意率 0.90905
*** B単 - 58号 ***						
000058	鉄筋金網 鉄筋金網 底版 D10		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00028	鉄筋金網設置 D10×250×250	(") 1,000	m ²	1,283	(") 1,283	T単 22号
	合計				(") 1,283	
	単価				(") 1,166	
	官積算単価				1,283	合意率 0.908807
*** B単 - 59号 ***						
000059	張りコンクリート 18-8-25		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツカ砂(外への機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,-,なし, コンクリート各種	(") 1,000	m3	34,590	(") 34,590	S単 141号
	合計				(") 34,590	
	単価				(") 31,444	
	官積算単価				34,590	合意率 0.909048
*** B単 - 60号 ***						
000060	型枠		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 1,000	m ²	5,442	(") 5,442	S単 143号
	合計				(") 5,442	
	単価				(") 4,947.04	
	官積算単価				5,442	合意率 0.909048
*** B単 - 61号 ***						
000061	伸縮目地 瀝青質板 t=10		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	(") 1,000	m ²	4,927	(") 4,927	S単 146号
	合計				(") 4,927	
	単価				(") 4,479	
	官積算単価				4,927	合意率 0.909072

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 62号 ***						
000062	防草シート ポリプロピレン 240g/㎡	()	㎡		() 1,000	歩A 当たり算出
T00016	防草シート 露出 平面部	() 1.000	㎡	1,233	() 1,233	T単 14号
	合計				() 1,233	
	単価				() 1,121	
	官積算単価				1,233	合意率 0.909164
*** B単 - 63号 ***						
000063	表層 再生密粒度アスコン13 t=50mm	()	㎡		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,7mm以下混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	() 1.000	㎡	1,828	() 1,828	S単 150号
	合計				() 1,828	
	単価				() 1,662	
	官積算単価				1,828	合意率 0.90919
*** B単 - 64号 ***						
000064	路盤 再生クラッシャーラン RC-40 t=150mm	()	㎡		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャー RC-40	() 1.000	㎡	628.2	() 628	S単 149号
	合計				() 628	
	単価				() 571	
	官積算単価				628	合意率 0.909235
*** B単 - 65号 ***						
000065	区画線復旧 白線 B=15cm	()	m		() 1,000	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,熔融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,	() 1.000	m	210	() 210	S単 85号
	合計				() 210	
	単価				() 191	
	官積算単価				210	合意率 0.909523
*** B単 - 66号 ***						
000066	街渠復旧 再利用 L=600型	()	m		() 1,000	歩A 当たり算出
T00033	街渠復旧 再利用 L=600型	() 1.000	m	3,206	() 3,206	T単 26号
	合計				() 3,206	
	単価				() 2,914	
	官積算単価				3,206	合意率 0.90892
*** B単 - 67号 ***						
000067	鋼矢板圧入 ノブテジ 工法、硬質地盤、最大N値 600	()	枚		() 10,000	歩A 当たり算出
T00041	油圧式杭圧入引抜機運転 エンジン式ユニット 硬質地盤専用 普通鋼矢板用	() 2.940	日	242,656	() 713,409	T単 28号
S02112	ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置	() 2.940	日	45,900	() 134,946	S単 7号
T00042	クランブクレーン運転 2.9t x 5.0m吊	() 2.940	日	96,163	() 282,719	T単 29号
T00043	バイランナー運転 鋼矢板用5.0t	() 2.940	日	43,669	() 128,387	T単 30号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00044	ラフテレーンクレーン運転 50~51t	() 2.940	日		() 347,091	T単 31号
S02115	土木一般世話役	() 2.940	人	31,518	() 92,663	S単 20号
S02115	特殊作業員	() 2.940	人	29,784	() 87,565	S単 22号
S02115	とび工	() 5.880	人	32,538	() 191,323	S単 24号
Y00004	雑品	() 0.270			() 534,088	
	合計				() 2,512,191	
	単価				() 228,371	
	官積算単価				251,219	合意率 0.909051
	*** B単 - 68号 ***					
000068	油圧式杭圧入引抜機の設置・撤去及び組立・解体 ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600		回		() 1,000	歩A 当たり算出
T00041	油圧式杭圧入引抜機運転 エンジン式ユニット 硬質地盤専用 普通鋼矢板用	() 0.590	日	242,656	() 143,167	T単 28号
T00044	ラフテレーンクレーン運転 50~51t	() 0.900	日	118,058	() 106,252	T単 31号
S02115	土木一般世話役	() 1.100	人	31,518	() 34,670	S単 20号
S02115	特殊作業員	() 1.100	人	29,784	() 32,762	S単 22号
S02115	とび工	() 2.900	人	32,538	() 94,360	S単 24号
	合計				() 411,211	
	単価				() 373,811	
	官積算単価				411,211	合意率 0.909049
	*** B単 - 69号 ***					
000069	クランクレーン設置・撤去及び組立・解体 ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600		回		() 1,000	歩A 当たり算出
T00042	クランクレーン運転 2.9t x 5.0m吊	() 0.130	日	96,163	() 12,501	T単 29号
T00044	ラフテレーンクレーン運転 50~51t	() 0.240	日	118,058	() 28,334	T単 31号
S02115	土木一般世話役	() 0.410	人	31,518	() 12,922	S単 20号
S02115	とび工	() 0.830	人	32,538	() 27,007	S単 24号
	合計				() 80,764	
	単価				() 73,419	
	官積算単価				80,764	合意率 0.909056
	*** B単 - 70号 ***					
000070	ユニットライナーの取付・取外 ノスタジ工法、硬質地盤、最大N値 600		回		() 1,000	歩A 当たり算出
T00041	油圧式杭圧入引抜機運転 エンジン式ユニット 硬質地盤専用 普通鋼矢板用	() 0.410	日	242,656	() 99,489	T単 28号
S02112	ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置	() 1.000	日	45,900	() 45,900	S単 7号
T00044	ラフテレーンクレーン運転 50~51t	() 1.000	日	118,058	() 118,058	T単 31号
S02115	土木一般世話役	() 1.270	人	31,518	() 40,028	S単 20号
S02115	特殊作業員	() 1.270	人	29,784	() 37,826	S単 22号
S02115	とび工	() 2.540	人	32,538	() 82,647	S単 24号
	合計				() 423,948	
	単価				() 385,390	
	官積算単価				423,948	合意率 0.90905
	*** B単 - 71号 ***					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000071	搬送用レール設置・撤去 ノズテジ 工法、硬質地盤、最大N値 600		m		(") 10,000 m	歩A 当たり算出
T00042	クランプクレーン運転 2.9t x 5.0m吊	(") 0.300	日	96,163	(") 28,849	T単 29号
T00043	パイルランナー運転 鋼矢板用5.0t	(") 0.300	日	43,669	(") 13,101	T単 30号
T00044	ラフテレーンクレーン運転 50~51t	(") 0.300	日	118,058	(") 35,417	T単 31号
S02115	土木一般世話役	(") 0.300	人	31,518	(") 9,455	S単 20号
S02115	とび工	(") 0.600	人	32,538	(") 19,523	S単 24号
	合計				(") 106,345	
	単価				(") 9,668	
	官積算単価				10,635	合意率 0.909073
	*** B単 - 72号 ***					
000072	自走装置の取付・取外 ノズテジ 工法、硬質地盤、最大N値 600		回		(") 1,000 回	歩A 当たり算出
T00041	油圧式杭圧入引抜機運転 エンジン式ユニット 硬質地盤専用 普通鋼矢板用	(") 0.320	日	242,656	(") 77,650	T単 28号
S02112	ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置	(") 0.320	日	45,900	(") 14,688	S単 7号
S02112	自走装置賃料 自走装置(. . 型用)	(") 0.320	日	56,100	(") 17,952	S単 9号
T00042	クランプクレーン運転 2.9t x 5.0m吊	(") 0.320	日	96,163	(") 30,772	T単 29号
T00043	パイルランナー運転 鋼矢板用5.0t	(") 0.320	日	43,669	(") 13,974	T単 30号
T00044	ラフテレーンクレーン運転 50~51t	(") 0.320	日	118,058	(") 37,779	T単 31号
S02115	土木一般世話役	(") 0.250	人	31,518	(") 7,880	S単 20号
S02115	特殊作業員	(") 0.250	人	29,784	(") 7,446	S単 22号
S02115	とび工	(") 0.500	人	32,538	(") 16,269	S単 24号
	合計				(") 224,410	
	単価				(") 204,000	
	官積算単価				224,410	合意率 0.90905
	*** B単 - 73号 ***					
000073	油圧式杭圧入引抜機自走 ノズテジ 工法、硬質地盤、最大N値 600		枚		(") 10,000 枚	歩A 当たり算出
T00041	油圧式杭圧入引抜機運転 エンジン式ユニット 硬質地盤専用 普通鋼矢板用	(") 0.050	日	242,656	(") 12,133	T単 28号
S02112	ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置	(") 0.050	日	45,900	(") 2,295	S単 7号
S02112	自走装置賃料 自走装置(. . 型用)	(") 0.050	日	56,100	(") 2,805	S単 9号
S02115	土木一般世話役	(") 0.050	人	31,518	(") 1,576	S単 20号
S02115	特殊作業員	(") 0.050	人	29,784	(") 1,489	S単 22号
S02115	とび工	(") 0.110	人	32,538	(") 3,579	S単 24号
	合計				(") 23,877	
	単価				(") 2,171	
	官積算単価				2,388	合意率 0.909128
	*** B単 - 74号 ***					
000074	鋼矢板賃料 普通鋼矢板 型 L=8.0m		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,160日,1回	(") 1.000	ton	23,890	(") 23,890	S単 91号
	合計				(") 23,890	
	単価				(") 21,717	
	官積算単価				23,890	合意率 0.909041

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)					
工事別工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 75号 ***					
000075	鋼矢板引抜 型 L=8.0m		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18185	型,L=8.0m 型,9m以下	(") 137.000	枚	8,350	(") 1,143,950	S単 114号
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き	(") 1.000	回	65,877	(") 65,877	S単 115号
	合計				(") 1,209,827	
	単価				(") 1,099,793	
	官積算単価				1,209,827	合意率 0.909049
	*** B単 - 76号 ***					
000076	大型土のう 設置～撤去		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.830	m3	249.1	(") 207	S単 121号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 0.830	m3	596.7	(") 495	S単 123号
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ック約,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(") 1.000	袋	8,185	(") 8,185	S単 98号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1.000	袋	862	(") 862	S単 99号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.830	m3	249.1	(") 207	S単 121号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 0.830	m3	596.7	(") 495	S単 123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 130号
	合計				(") 10,578	
	単価				(") 9,616	
	官積算単価				10,578	合意率 0.909056
	*** B単 - 77号 ***					
000077	敷鉄板 設置～撤去 t=22mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,117,1,あり	(") 1.000	m ²	1,535	(") 1,535	S単 104号
	合計				(") 1,535	
	単価				(") 1,395	
	官積算単価				1,535	合意率 0.908794
	*** B単 - 78号 ***					
000078	土のう工 調整用		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18001	調整土のう 仕揃え～設置～撤去	(") 1.000	m3	37,529	(") 37,529	S単 96号
	合計				(") 37,529	
	単価				(") 34,116	
	官積算単価				37,529	合意率 0.909056
	*** B単 - 79号 ***					
000079	ブルーシート 設置～撤去 #2000		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	(") 1.000	m ²	165	(") 165	S単 108号
	合計				(") 165	
	単価				(") 150	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				165	合意率 0.90909
	*** B単 - 80号 ***					
000080	盛土		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	249.1	(") 27,650	S単 121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,1.5km以下	(") 111.000	m3	596.7	(") 66,234	S単 123号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	249.1	(") 27,650	S単 121号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 100.000	m3	275.6	(") 27,560	S単 127号
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(") 111.000	m3	293.7	(") 32,601	S単 122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,1.5km以下	(") 111.000	m3	596.7	(") 66,234	S単 123号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 111.000	m3	153	(") 16,983	S単 130号
	合計				(") 264,912	
	単価				(") 2,408	
	官積算単価				2,649	合意率 0.909022
	*** B単 - 81号 ***					
000081	仮返し水路設置 高密度ポリエチレン管(貸与品、1350、ダブル溝)		m		(") 10.000	歩A 当たり算出
T00018	高密度ポリエチレン管設置(機械) 1350(設置のみ)	(") 10.000	m	6,639	(") 66,390	T単 15号
	合計				(") 66,390	
	単価				(") 6,035	
	官積算単価				6,639	合意率 0.909022
	*** B単 - 82号 ***					
000082	仮返し水路撤去 高密度ポリエチレン管(貸与品、1350、ダブル溝)		m		(") 10.000	歩A 当たり算出
T00019	高密度ポリエチレン管撤去(機械) 1350	(") 10.000	m	3,356	(") 33,560	T単 16号
	合計				(") 33,560	
	単価				(") 3,051	
	官積算単価				3,356	合意率 0.909117
	*** B単 - 83号 ***					
000083	大型土のう 仮返し管部分 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 121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,1.5km以下	(") 0.830	m3	596.7	(") 495	S単 123号
S18002	大型土のう工 製作・設置,ハッパ,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 98号
S18002	大型土のう工 撤去,ハッパ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1.000	袋	862	(") 862	S単 99号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.830	m3	249.1	(") 207	S単 121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 130号
	合計				(") 10,083	
	単価				(") 9,166	
	官積算単価				10,083	合意率 0.909054

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 84号 ***						
000084	敷鉄板				(")	歩A
	設置~撤去 t=22mm		m ²		1,000	当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工	(")			(")	
	設置~賃料~撤去,102.1,あり	1,000	m ²	1,397	1,397	S単 105号
	合計				(")	
	単価				1,397	
	官積算単価				(")	合意率
					1,270	0.90909
*** B単 - 85号 ***						
000085	盛土		m ³		(")	歩A
					100,000	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,土量50,000m ³ 未満	111,000	m ³	249.1	27,650	S単 121号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	標準,バ ック約山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以	111,000	m ³	596.7	66,234	S単 123号
	下					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(")			(")	
	4.0m以上,20,000m ³ 未満,無し,なし	100,000	m ³	275.6	27,560	S単 127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 122号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	標準,バ ック約山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以	111,000	m ³	596.7	66,234	S単 123号
	下					
SA0161	SP 整地	(")			(")	
	残土受け入れ地での処理,.-,なし	111,000	m ³	153	16,983	S単 130号
	合計				(")	
	単価				237,262	
	官積算単価				(")	合意率
					2,157	0.908975
*** B単 - 86号 ***						
000086	土木シート		m ²		(")	歩A
	PPシート 980N/5cm				1,000	当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去	(")			(")	
	敷設~撤去	1,000	m ²	288	288	S単 109号
	合計				(")	
	単価				288	
	官積算単価				(")	合意率
					262	0.909722
*** B単 - 87号 ***						
000087	盛土		m ³		(")	歩A
					100,000	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,土量50,000m ³ 未満	111,000	m ³	249.1	27,650	S単 121号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	標準,バ ック約山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以	111,000	m ³	596.7	66,234	S単 123号
	下					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(")			(")	
	4.0m以上,20,000m ³ 未満,無し,なし	100,000	m ³	275.6	27,560	S単 127号
	合計				(")	
	単価				121,444	
	官積算単価				(")	合意率
					1,104	0.90939
*** B単 - 88号 ***						
000088	高密度ポリエチレン管設置		m		(")	歩A
	官賃品、設置~撤去、400、ダブル構造				1,000	当たり算出
T00020	高密度ポリエチレン管設置(機械)	(")			(")	
	400、材料費抜	1,000	m	1,430	1,430	T単 17号
	合計				(")	
					1,430	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)				
工事別工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 1,300	
	官積算単価				1,430	合意率 0.90909
	*** B単 - 89号 ***					
000089	高密度ポリエチレン管撤去 官貨品、設置～撤去、400、ダブル構造		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00021	高密度ポリエチレン管撤去(機械) 400	(") 1.000	m	715	(") 715	T単 18号
	合 計				(") 715	
	単 価				(") 650	
	官積算単価				715	合意率 0.90909
	*** B単 - 90号 ***					
000090	現場発生材及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]ハーフトラック4～4.5t積2.9t吊		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S02200	現場発生材及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]ハーフトラック4～4.5t積2.9t吊	(") 0.008	ton	10,510	(") 84	S単 75号
	合 計				(") 84	
	単 価				(") 76	
	官積算単価				84	合意率 0.904761
	*** B単 - 91号 ***					
000091	高密度ポリエチレン管継手消耗品 400		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手 400,ダブル構造,,	(") 1.000	個	14,500	(") 14,500	S単 49号
	合 計				(") 14,500	
	単 価				(") 13,181	
	官積算単価				14,500	合意率 0.909034
	*** B単 - 92号 ***					
000092	盛土 設置～撤去		m3		(") 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	249.1	(") 27,650	S単 121号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハーフトラック積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以下	(") 111.000	m3	408.3	(") 45,321	S単 124号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	249.1	(") 27,650	S単 121号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 100.000	m3	275.6	(") 27,560	S単 127号
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(") 111.000	m3	293.7	(") 32,601	S単 122号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハーフトラック積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以下	(") 111.000	m3	408.3	(") 45,321	S単 124号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	(") 111.000	m3	153	(") 16,983	S単 130号
	合 計				(") 223,086	
	単 価				(") 2,028	
	官積算単価				2,231	合意率 0.909009
	*** B単 - 93号 ***					
000093	敷鉄板 設置～撤去,t=22mm		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,0.0,なし	(") 1.000	m ²	183	(") 183	S単 106号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,0.0,なし	(") 1.000	m ²	171	(") 171	S単 107号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 354	
	単価				(") 322	
	官積算単価				354	合意率 0.909604
	*** B単 - 94号 ***					
000094	排水ポンプ運転 No.28+80付近		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	(") 1.000	箇所	22,103	(") 22,103	S単 103号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 73,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	(") 1.000	箇所	349,397	(") 349,397	S単 102号
	合計				(") 371,500	
	単価				(") 337,712	
	官積算単価				371,500	合意率 0.909049
	*** B単 - 95号 ***					
000095	排水ポンプ運転 No.29+20付近		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	(") 1.000	箇所	22,103	(") 22,103	S単 103号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 73,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	(") 1.000	箇所	349,397	(") 349,397	S単 102号
	合計				(") 371,500	
	単価				(") 337,712	
	官積算単価				371,500	合意率 0.909049
	*** B単 - 96号 ***					
000096	排水ポンプ運転 下流側 降雨時		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり	(") 1.000	箇所	95,621	(") 95,621	S単 101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 100号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径 1 5 0mm 全揚程 1 0 m	(") 102.000	日	365	(") 37,230	S単 12号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径 2 0 0mm 全揚程 1 0 m	(") 102.000	日	497	(") 50,694	S単 13号
S02112	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 定格容量60kva	(") 102.000	日	2,620	(") 267,240	S単 14号
	合計				(") 630,011	
	単価				(") 572,711	
	官積算単価				630,011	合意率 0.909049
	*** B単 - 97号 ***					
000097	低圧引き込み		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,102日	(") 1.000	箇所	192,165	(") 192,165	S単 110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 111号
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,73日	(") 155.000	m	1,353	(") 209,715	S単 112号
S18114	分電盤設備 三相3線式,7.5,設置~損料~撤去,73日	(") 2.000	箇所	46,561	(") 93,122	S単 113号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,2m	(") 2.000	極	41,452	(") 82,904	S単 111号
	合計				(") 619,358	
	単価				(") 563,027	
	官積算単価				619,358	合意率 0.909049
	*** B単 - 98号 ***					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000098	掘削				(")	歩A
			m3		1,000	当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-	(")			(")	
		1,000	m3	1,287	1,287	S単 120号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハツ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	(")			(")	
		1,000	m3	816.5	817	S単 125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 130号
	合計				(")	
					2,257	
	単価				(")	
					2,051.72	
	官積算単価				2,257	合意率 0.90905
	*** B単 - 99号 ***					
000099	アンダードレーン				(")	歩A
			m		10,000	当たり算出
T00023	アンダードレーン 300×300,単粒度砕石4号,高密度ポリエチレン管 100	(")			(")	
		10,000	m	4,876	48,760	T単 19号
	合計				(")	
					48,760	
	単価				(")	
					4,433	
	官積算単価				4,876	合意率 0.909146
	*** B単 - 100号 ***					
000100	底版用ウィーブホール 合成樹脂製 50				(")	歩A
			箇所		1,000	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 53号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管,,	(")			(")	
		1,000	本	893	893	S単 54号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 エルボ,,	(")			(")	
		1,000	本	315	315	S単 55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 56号
	合計				(")	
					2,596	
	単価				(")	
					2,360	
	官積算単価				2,596	合意率 0.90909
	*** B単 - 101号 ***					
000101	交通誘導警備員				(")	歩A
			人		1,000	当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(")			(")	
		1,000	人	17,544	17,544	S単 25号
	合計				(")	
					17,544	
	単価				(")	
					15,948	
	官積算単価				17,544	合意率 0.909028
	*** B単 - 102号 ***					
000102	仮設材運搬 鋼矢板				(")	歩A
			ton		1,000	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 116号
	合計				(")	
					11,700	
	単価				(")	
					10,635.88	
	官積算単価				11,700	合意率 0.909049
	*** B単 - 103号 ***					
000103	仮設材運搬 鋼矢板				(")	歩A
			ton		1,000	当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000	ton		(") 5,850	S単 117号
	合計				(") 5,850	
	単価				(") 5,317.88	
	官積算単価				5,850	合意率 0.909039
	*** B単 - 104号 ***					
000104	仮設材運搬 敷鉄板		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),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0	(") 1.000	ton		(") 11,700	S単 118号
	合計				(") 11,700	
	単価				(") 10,635.88	
	官積算単価				11,700	合意率 0.909049
	*** B単 - 105号 ***					
000105	仮設材運搬 高密度ポリエチレン管 1350ダブル構造(官賃)		ton		(") 69.690 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)	(") 69.690	ton		(") 3,246	S単 76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	(") 69.690	ton		(") 10,530	S単 77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)	(") 69.690	ton		(") 3,246	S単 76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	(") 69.690	ton		(") 10,530	S単 77号
	合計				(") 1,920,100	
	単価				(") 25,046.14	
	官積算単価				27,552	合意率 0.90905
	*** B単 - 106号 ***					
000106	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	S単 116号
	合計				(") 11,700	
	単価				(") 10,635.87	
	官積算単価				11,700	合意率 0.909049
	*** B単 - 107号 ***					
000107	工事前仮設フェンス設置 H=1.8m、L=1.8m		m		(") 400.000 m	歩A 当たり算出
T00032	左岸側工事前仮設フェンス設置 H=1.8m L=1.8m	(") 400.000	m		(") 2,980	T単 25号
S02116	ガードフェンス賃料 1.8m x 1.8m (160日),,	(") 222.000	枚		(") 3,520	S単 57号
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,160日	(") 667.000	m		(") 55	S単 93号
S02116	杭丸 L=1100 損耗率20%,,	(") 300.000	本		(") 518	S単 58号
S17008	自在クランプ 自在クランプ,-,160日	(") 600.000	個		(") 73	S単 94号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S17008	直交クランプ 直交クランプ,-,160日	(") 600.000	個	73	(") 43,800	S単 95号
	合計				(") 2,253,125	
	単価				(") 5,121	
	官積算単価				5,633	合意率 0.909107
	*** B単 - 108号 ***					
000108	工事前仮設フェンス撤去 H=1.8m、L=1.8m	(")	m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00025	工事前仮設フェンス撤去 H=1.8m L=1.8m	(") 1.000	m	2,128	(") 2,128	T単 20号
	合計				(") 2,128	
	単価				(") 1,934	
	官積算単価				2,128	合意率 0.908834
	*** B単 - 109号 ***					
000109	右岸側仮設フェンス設置 H鋼基礎	(")	m		(") 232.900 m	歩A 当たり算出
T00029	右岸側工事前仮設フェンス工(H鋼基礎)設置(手間) H=1.8m L=1.8m	(") 232.900	m	2,979	(") 693,809	T単 23号
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,160日	(") 593.300	m	55	(") 32,632	S単 93号
S17008	自在クランプ 自在クランプ,-,160日	(") 262.000	個	73	(") 19,126	S単 94号
S17008	直交クランプ 直交クランプ,-,160日	(") 262.000	個	73	(") 19,126	S単 95号
S17002	[資材(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,160日,1回	(") 8.000	ton	24,323	(") 194,584	S単 92号
	合計				(") 959,277	
	単価				(") 3,744	
	官積算単価				4,119	合意率 0.908958
	*** B単 - 110号 ***					
000110	右岸側仮設フェンス撤去 H鋼基礎	(")	m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00030	右岸側仮設フェンス撤去 H鋼基礎	(") 1.000	m	2,128	(") 2,128	T単 24号
	合計				(") 2,128	
	単価				(") 1,934	
	官積算単価				2,128	合意率 0.908834
	*** B単 - 111号 ***					
000111	受電 基本料金	(")	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	(") 2.000	kW/月	1,313	(") 2,626	
	合計				(") 2,626	
	単価				(") 2,387.20	
	官積算単価				2,626	合意率 0.909063
	*** B単 - 112号 ***					
000112	平板載荷試験 実荷重50kN以内	(")	箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	平板載荷試験 実荷重50kN以内,,	(") 1.000	箇所	186,000	(") 186,000	S単 59号
	合計				(") 186,000	
	単価				(") 169,083	
	官積算単価				186,000	合意率 0.909048

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 113号 ***						
000113	高密度ポリエチレン管 1350、ダブル構造		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 1350ダブル,..	(") 1.000	m	94,200	(") 94,200	S単 60号
Y00002	損料	(") 0.550			(") 51,810	
	合計				(") 51,810	
	単価				(") 51,810	
	官積算単価				51,810	合意率 0
*** B単 - 114号 ***						
000114	高密度ポリエチレン管 1350、ダブル構造90°曲管		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 1350ダブル曲管90°,..	(") 1.000	個	725,000	(") 725,000	S単 61号
Y00002	損料	(") 0.550			(") 398,750	
	合計				(") 398,750	
	単価				(") 398,750	
	官積算単価				398,750	合意率 0
*** B単 - 115号 ***						
000115	高密度ポリエチレン管継手 1350		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 1350ダブル継手,..	(") 1.000	個	59,200	(") 59,200	S単 62号
Y00002	損料	(") 0.550			(") 32,560	
	合計				(") 32,560	
	単価				(") 32,560	
	官積算単価				32,560	合意率 0
*** B単 - 116号 ***						
000116	高密度ポリエチレン管 400、ダブル構造		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 400、ダブル構造,..	(") 1.000	m	9,135	(") 9,135	S単 63号
Y00002	損料	(") 0.550			(") 5,024	
	合計				(") 5,024	
	単価				(") 5,024	
	官積算単価				5,024	合意率 0
*** B単 - 117号 ***						
000117	高密度ポリエチレン管継手 400		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手 400、ダブル構造,..	(") 1.000	個	14,500	(") 14,500	S単 49号
Y00002	損料	(") 0.550			(") 7,975	
	合計				(") 7,975	
	単価				(") 7,975	
	官積算単価				7,975	合意率 0
*** B単 - 118号 ***						
000118	敷鉄板 t=22mm		枚		(") 1,000 枚	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	敷鉄板	(")			(")	
	t=22,1524×6096,,	1.000	枚	130,726	130,726	S単 64号
Y00002	損料	(")			(")	
		0.550		130,726	71,899	
	合計				(")	
					71,899	
	単価				(")	
					71,899	合意率
	官積算単価					0
	*** B単 - 119号 ***					
000119	鋼矢板				(")	歩A
	型、L=8.0m、中古		ton		1.000 ton	当たり算出
S02116	鋼矢板	(")			(")	
	R 6年度購入済 型 L=8.0m 60kg/m,,	1.000	ton	180,000	180,000	S単 65号
Y00002	損料	(")			(")	
		0.550		180,000	99,000	
	合計				(")	
					99,000	
	単価				(")	
					99,000	合意率
	官積算単価					0
	*** B単 - 120号 ***					
000120	埋戻1(土質改良)				(0.000)m3	歩A
	構造物周辺		m3		1.000 m3	当たり算出
T00053	土質改良	(0.000)			(0)	
		1.110	m3	555	616	T単 47号
S02116	セメント系固化材	(0.000)			(0)	
	特殊土用・フレコン・1トンパック,,	0.040	ton	19,100	764	S単 174号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 241号
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	1.110	m3	596.7	662	S単 243号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 241号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動バ ック()	1.000	m3	3,264	3,264	S単 152号
	合計				(0)	
					5,860	
	単価				(0)	
					5,327	合意率
	官積算単価					0.909049
	*** B単 - 121号 ***					
000121	埋戻1(副水路基盤部 土質改良)				(0.000)m3	歩A
	構造物周辺		m3		1.000 m3	当たり算出
T00053	土質改良	(0.000)			(0)	
		1.110	m3	555	616	T単 47号
S02116	セメント系固化材	(0.000)			(0)	
	特殊土用・フレコン・1トンパック,,	0.050	ton	19,100	955	S単 174号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 241号
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	1.110	m3	596.7	662	S単 243号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 241号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動バ ック()	1.000	m3	3,264	3,264	S単 152号
	合計				(0)	
					6,051	
	単価				(0)	
					5,501	合意率
	官積算単価					0.909049
	*** B単 - 122号 ***					
000122	埋戻2(土質改良)				(0.000)m3	歩A
	B<1.0m		m3		1.000 m3	当たり算出
T00053	土質改良	(0.000)			(0)	
		1.110	m3	555	616	T単 47号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	セメント系固化材 特殊土用・フレコン・1トンパック,,	(0.000) 0.040	ton	19,100	(0) 764	S単 174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 241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,1.5km以下	(0.000) 1.110	m3	596.7	(0) 662	S単 243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 241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 152号
	合計				(0) 5,860	
	単価				(0) 5,327	
	官積算単価				5,860	合意率 0.90905
	*** B単 - 123号 ***					
000123	埋戻2(副水路基盤部 土質改良) B<1.0m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
T00053	土質改良	(0.000) 1.110	m3	555	(0) 616	T単 47号
S02116	セメント系固化材 特殊土用・フレコン・1トンパック,,	(0.000) 0.050	ton	19,100	(0) 955	S単 174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 241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,1.5km以下	(0.000) 1.110	m3	596.7	(0) 662	S単 243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 241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 152号
	合計				(0) 6,051	
	単価				(0) 5,501	
	官積算単価				6,051	合意率 0.90905
	*** B単 - 124号 ***					
000124	埋戻3(土質改良) 1.0m B<2.5m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
T00053	土質改良	(0.000) 1.110	m3	555	(0) 616	T単 47号
S02116	セメント系固化材 特殊土用・フレコン・1トンパック,,	(0.000) 0.040	ton	19,100	(0) 764	S単 174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 241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,1.5km以下	(0.000) 1.110	m3	596.7	(0) 662	S単 243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 241号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 1.000	m3	2,150	(0) 2,150	S単 153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	(0.000) 1.000	m3	685	(0) 685	S単 154号
	合計				(0) 5,431	
	単価				(0) 4,937	
	官積算単価				5,431	合意率 0.90905
	*** B単 - 125号 ***					
000125	埋戻4(土質改良) 2.5m B<4.0m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
T00053	土質改良	(0.000) 1.110	m3	555	(0) 616	T単 47号
S02116	セメント系固化材 特殊土用・フレコン・1トンパック,,	(0.000) 0.040	ton	19,100	(0) 764	S単 174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 241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,1.5km以下	(0.000) 1.000	m3	596.7	(0) 597	S単 243号

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 241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 245号
	合計				(0) 3,504	
	単価				(0) 3,185	
	官積算単価				3,504	合意率 0.909049
	*** B単 - 126号 ***					
000126	玉石ふるい分け		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
T00036	玉石ふるい分け	(0.000) 1.000	m3	673	(0) 673	T単 41号
	合計				(0) 673	
	単価				(0) 612	
	官積算単価				673	合意率 0.90942
	*** B単 - 127号 ***					
000127	仮置き土運搬		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	仮置き土運搬 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	249.1	(0) 249	S単 242号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以	(0.000) 1.000	m3	1,696	(0) 1,696	S単 244号
	下					
	合計				(0) 1,945	
	単価				(0) 1,769	
	官積算単価				1,945	合意率 0.90942
	*** B単 - 128号 ***					
000128	仮置き場整地 田楽仮置き場		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	(0.000) 2,000.000	m3	157.1	(0) 314,200	S単 246号
	合計				(0) 314,200	
	単価				(0) 285,740	
	官積算単価				314,200	合意率 0.90942
	*** B単 - 129号 ***					
000129	ネットフェンス撤去 H=1.5m		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m,構造物,廃棄,なし	(0.000) 1.000	m	1,136	(0) 1,136	S単 155号
	合計				(0) 1,136	
	単価				(0) 1,032	
	官積算単価				1,136	合意率 0.908832
	*** B単 - 130号 ***					
000130	仮設フェンス H鋼基礎撤去		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T00030	右岸側仮設フェンス撤去 H鋼基礎	(0.000) 1.000	m	2,128	(0) 2,128	T単 24号
	合計				(0) 2,128	
	単価				(0) 1,934	
	官積算単価				2,128	合意率 0.908832

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 131号 ***						
000131	As舗装切断 t=10cm		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	(0.000) 1.000	m	755.2	(0) 755	S単 249号
	合計				(0) 755	
	単価				(0) 686	
	官積算単価				755	合意率 0.908609
*** B単 - 132号 ***						
000132	As舗装撤去 t=10cm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,-,有り,なし	(0.000) 1.000	m ²	660.3	(0) 660	S単 248号
	合計				(0) 660	
	単価				(0) 600	
	官積算単価				660	合意率 0.90909
*** B単 - 133号 ***						
000133	鉄筋コンクリートL形水路		m		(0.000)m 48.100 m	歩A 当たり算出
T00002	水路用L形水路機械据付工 標準 H2200×L2000 クレーン据付	(0.000) 41.000	個	546,592	(0) 22,410,272	T単 32号
T00004	水路用L形水路機械据付工 調整用 H2200×L1690 クレーン据付	(0.000) 2.000	個	665,671	(0) 1,331,342	T単 34号
T00005	水路用L形水路機械据付工 調整用 H2200×L1300 クレーン据付	(0.000) 1.000	個	565,075	(0) 565,075	T単 35号
T00003	水路用L形水路機械据付工 標準 H2200×L1000 クレーン据付	(0.000) 1.000	個	487,709	(0) 487,709	T単 33号
T00035	水路用L型水路機械据付工 天端加工 H500×L2000 クレーン据付	(0.000) 1.000	個	485,746	(0) 485,746	T単 40号
	合計				(0) 25,280,144	
	単価				(0) 477,774	
	官積算単価				525,575	合意率 0.90905
*** B単 - 134号 ***						
000134	側壁コンクリート 21-12-25		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,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	m ³	25,740	(0) 25,740	S単 250号
	合計				(0) 25,740	
	単価				(0) 23,397	
	官積算単価				25,740	合意率 0.90899
*** B単 - 135号 ***						
000135	型枠		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	10,660	(0) 10,660	S単 253号
	合計				(0) 10,660	
	単価				(0) 9,690	
	官積算単価				10,660	合意率 0.90899
*** B単 - 136号 ***						
000136	鉄筋 側壁コン D13		ton		(0.000)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工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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) 1.000	ton	174,490	(0) 174,490	S単 212号
	合計				(0) 174,490	
	単価				(0) 158,610	
	官積算単価				174,490	合意率 0.90899
	*** B単 - 137号 ***					
000137	鉄筋 側壁コン D16		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未済	(0.000) 1.000	ton	172,430	(0) 172,430	S単 213号
	合計				(0) 172,430	
	単価				(0) 156,737	
	官積算単価				172,430	合意率 0.90899
	*** B単 - 138号 ***					
000138	基礎ブロック砕石 RC-40		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 50mm,1層施工,砕石,なし,再生クッション RC-40	(0.000) 1.000	m ²	398.6	(0) 399	S単 257号
	合計				(0) 399	
	単価				(0) 363	
	官積算単価				399	合意率 0.909028
	*** B単 - 139号 ***					
000139	基礎ブロック 基礎ブロック650×650×450		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
SA0551	基礎ブロック据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	(0.000) 1.000	基	3,735	(0) 3,735	S単 148号
S02116	基礎ブロック 2型 口650×450,,	(0.000) 1.000	個	15,700	(0) 15,700	S単 39号
	合計				(0) 19,435	
	単価				(0) 17,667	
	官積算単価				19,435	合意率 0.909034
	*** B単 - 140号 ***					
000140	仮設フェンス設置 H鋼基礎		m		(0.000)m 232.900 m	歩A 当たり算出
T00029	右岸側工用仮設フェンス工(H鋼基礎)設置(手間) H=1.8m L=1.8m	(0.000) 232.900	m	2,979	(0) 693,809	T単 23号
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,160日	(0.000) 593.300	m	55	(0) 32,632	S単 93号
S17008	自在クランプ 自在クランプ,-,160日	(0.000) 262.000	個	73	(0) 19,126	S単 94号
S17008	直交クランプ 直交クランプ,-,160日	(0.000) 262.000	個	73	(0) 19,126	S単 95号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,160日,1回	(0.000) 8.000	ton	24,323	(0) 194,584	S単 92号
	合計				(0) 959,277	
	単価				(0) 3,744	
	官積算単価				4,119	合意率 0.909028
	*** B単 - 141号 ***					
000141	張りコンクリート 18-8-25		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パッド(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,	(0.000) 1.000	m3	34,590	(0) 34,590	S単 251号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ｺﾝｸﾘｰﾄ各種					
	合計				(0)	
	単価				34,590	
	官積算単価				(0)	
	官積算単価				31,444	
	官積算単価				34,590	合意率 0.909048
	*** B単 - 142号 ***					
000142	型枠				(0.000)m ²	歩A
					1.000 m ²	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しｺﾝｸﾘｰﾄ	(0.000)			(0)	
		1.000	m ²	5,442	5,442	S単 254号
	合計				(0)	
	単価				5,442	
	官積算単価				(0)	
	官積算単価				4,947	
	官積算単価				5,442	合意率 0.909048
	*** B単 - 143号 ***					
000143	伸縮目地 瀝青質板 t=10				(0.000)m ²	歩A
					1.000 m ²	当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	(0.000)			(0)	
		1.000	m ²	4,927	4,927	S単 255号
	合計				(0)	
	単価				4,927	
	官積算単価				(0)	
	官積算単価				4,479	
	官積算単価				4,927	合意率 0.909072
	*** B単 - 144号 ***					
000144	金六堰 足場				(0.000)式	歩A
					1.000 式	当たり算出
S02116	ｽﾃﾝﾚｽ製 手摺 L=2000,,	(0.000)			(0)	
		1.000	式	200,200	200,200	S単 179号
S02116	ｽﾃﾝﾚｽ製 手摺 L=1773,,	(0.000)			(0)	
		1.000	式	748,000	748,000	S単 180号
	合計				(0)	
	単価				948,200	
	官積算単価				(0)	
	官積算単価				861,940	
	官積算単価				948,200	合意率 0.909028
	*** B単 - 145号 ***					
000145	U型カルバート据付				(0.000)式	歩A
					1.000 式	当たり算出
S02116	U型カルバート H1800 B=1000 L=2000,,	(0.000)			(0)	
		1.000	本	2,692,500	2,692,500	S単 181号
S02116	U型カルバート(開口部あり) H=1800 B=1000 L=2000,,	(0.000)			(0)	
		2.000	本	2,776,500	5,553,000	S単 182号
S02116	ﾌﾞﾚｷﾞｽﾄ閉塞板 H=2100 B=1600 t=303,,	(0.000)			(0)	
		1.000	本	650,000	650,000	S単 183号
T00037	U型カルバート据付工	(0.000)			(0)	
		6.000	m	28,655	171,930	T単 42号
	合計				(0)	
	単価				9,067,430	
	官積算単価				(0)	
	官積算単価				8,242,548	
	官積算単価				9,067,430	合意率 0.909028
	*** B単 - 146号 ***					
000146	現場打ちﾌｰﾁﾝｸﾞ				(0.000)m ³	歩A
					1.000 m ³	当たり算出
SA0311	SP ｺﾝｸﾘｰﾄ 無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾗｯｸ車打設,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)			(0)	
		1.000	m ³	25,100	25,100	S単 252号
	合計				(0)	
	単価				25,100	
	官積算単価				(0)	
	官積算単価				22,817	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				25,100	合意率 0.909028
	*** B単 - 147号 ***					
000147	型枠 現場打ちフーチング		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(0.000) 1.000	m ²	5,442	(0) 5,442	S単 254号
	合計				(0) 5,442	
	単価				(0) 4,947	
	官積算単価				5,442	合意率 0.909028
	*** B単 - 148号 ***					
000148	敷モルタル		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
S02116	生モルタル(普通) 配合 1:3	(0.000) 1.000	m ³	20,600	(0) 20,600	S単 184号
	合計				(0) 20,600	
	単価				(0) 18,726	
	官積算単価				20,600	合意率 0.909028
	*** B単 - 149号 ***					
000149	基礎コンクリート		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 60m以下,-,-,-,コンクリート各種	(0.000) 1.000	m ³	25,100	(0) 25,100	S単 252号
	合計				(0) 25,100	
	単価				(0) 22,817	
	官積算単価				25,100	合意率 0.909028
	*** B単 - 150号 ***					
000150	型枠 基礎コン		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	10,660	(0) 10,660	S単 253号
	合計				(0) 10,660	
	単価				(0) 9,690	
	官積算単価				10,660	合意率 0.909028
	*** B単 - 151号 ***					
000151	インバートコンクリート		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 60m以下,-,-,-,コンクリート各種	(0.000) 1.000	m ³	25,100	(0) 25,100	S単 252号
	合計				(0) 25,100	
	単価				(0) 22,817	
	官積算単価				25,100	合意率 0.909028
	*** B単 - 152号 ***					
000152	現場打ち階段		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 60m以下,-,-,-,コンクリート各種	(0.000) 1.000	m ³	25,100	(0) 25,100	S単 252号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 25,100	
	単価				(0) 22,817	
	官積算単価				25,100	合意率 0.909028
*** B単 - 153号 ***						
000153	現場打ち階段 型枠		m ²		(0.000)m ² 1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	10,660	(0) 10,660	S単 253号
	合計				(0) 10,660	
	単価				(0) 9,690	
	官積算単価				10,660	合意率 0.909028
*** B単 - 154号 ***						
000154	現場打ち嵩上げ工		m ³		(0.000)m ³ 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 60m以下,-,-,-,コンクリート各種	(0.000) 1.000	m ³	25,100	(0) 25,100	S単 252号
	合計				(0) 25,100	
	単価				(0) 22,817	
	官積算単価				25,100	合意率 0.909028
*** B単 - 155号 ***						
000155	現場打ち嵩上げ工 型枠		m ²		(0.000)m ² 1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	10,660	(0) 10,660	S単 253号
	合計				(0) 10,660	
	単価				(0) 9,690	
	官積算単価				10,660	合意率 0.909028
*** B単 - 156号 ***						
000156	現場打ち閉塞工		m ³		(0.000)m ³ 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 60m以下,-,-,-,コンクリート各種	(0.000) 1.000	m ³	25,100	(0) 25,100	S単 252号
	合計				(0) 25,100	
	単価				(0) 22,817	
	官積算単価				25,100	合意率 0.909028
*** B単 - 157号 ***						
000157	現場打ち閉塞工 型枠		m ²		(0.000)m ² 1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	10,660	(0) 10,660	S単 253号
	合計				(0) 10,660	
	単価				(0) 9,690	
	官積算単価				10,660	合意率 0.909028
*** B単 - 158号 ***						
000158	ウィーブホール		本		(0.000)本 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工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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),,	(0.000) 1.000			(0) 940	歩A S単 185号
	合計				(0) 940	
	単価				(0) 854	
	官積算単価				940	合意率 0.909028
	*** B単 - 159号 ***					
000159	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,ビーム式,100m未満,-,無し	(0.000) 8.400	m	14,720	(0) 123,648	S単 217号
S02116	ステンレス製手摺 SUS304 38 自在L型ブラケット,,	(0.000) 2.000	m	28,500	(0) 57,000	S単 186号
	合計				(0) 180,648	
	単価				(0) 164,214	
	官積算単価				180,648	合意率 0.909028
	*** B単 - 160号 ***					
000160	施工目地		式		(0.000)式 1.000式	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) 18.700	m	972	(0) 18,176	T単 36号
T00056	目地モルタル	(0.000) 0.300	m ²	405	(0) 122	T単 50号
	合計				(0) 18,298	
	単価				(0) 16,633	
	官積算単価				18,298	合意率 0.909028
	*** B単 - 161号 ***					
000161	伸縮目地 既製品部		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
T00009	シール材 20×20	(0.000) 12.700	m	1,980	(0) 25,146	T単 37号
T00010	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20	(0.000) 12.500	m	1,612	(0) 20,150	T単 38号
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(滲青質板) t=10mm	(0.000) 2.000	m ²	4,927	(0) 9,854	S単 255号
	合計				(0) 55,150	
	単価				(0) 50,133	
	官積算単価				55,150	合意率 0.909028
	*** B単 - 162号 ***					
000162	伸縮目地 現場打ち部		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
T00009	シール材 20×20	(0.000) 9.400	m	1,980	(0) 18,612	T単 37号
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(滲青質板) t=10mm	(0.000) 2.800	m ²	4,927	(0) 13,796	S単 255号
SA0332	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	(0.000) 9.400	m	2,961	(0) 27,833	S単 256号
S03054	ダウエルバー設置 D16	(0.000) 38.000	本	702	(0) 26,676	S単 211号
	合計				(0) 86,917	
	単価				(0) 79,010	
	官積算単価				86,917	合意率 0.909028
	*** B単 - 163号 ***					
000163	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) 24.100	m	869	(0) 20,943	T単 39号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 20,943	
	単価				(0) 19,038	
	官積算単価				20,943	合意率 0.909028
	*** B単 - 164号 ***					
000164	差筋アンカー		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	差筋アンカー D13,,	(0.000) 52.000	本	358	(0) 18,616	S単 191号
S02116	差筋アンカー D19,,	(0.000) 24.000	本	592	(0) 14,208	S単 192号
	合計				(0) 32,824	
	単価				(0) 29,838	
	官積算単価				32,824	合意率 0.909028
	*** B単 - 165号 ***					
000165	表層(階段工部) 再生密粒度アスコン20		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,75mm混合 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｸﾞﾗﾝｳﾙﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコ(20)	(0.000) 1.000	m ²	2,010	(0) 2,010	S単 258号
	合計				(0) 2,010	
	単価				(0) 1,836	
	官積算単価				2,010	合意率 0.913419
	*** B単 - 166号 ***					
000166	鋼矢板引抜 ｼﾝｸﾞﾙ 工法、硬質地盤、最大N値 600		枚		(0.000)枚 10.000 枚	歩A 当たり算出
T00048	油圧式杭圧入引抜機運転(鋼矢板引抜)	(0.000) 0.250	日	270,790	(0) 67,698	T単 43号
S02112	ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置	(0.000) 0.250	日	45,000	(0) 11,250	S単 157号
T00049	クランプクレーン運転 2.9t×5.0m吊	(0.000) 0.250	日	177,030	(0) 44,258	T単 44号
T00050	バイルランナー運転(鋼矢板引抜) 鋼矢板用5.0t	(0.000) 0.250	日	42,718	(0) 10,680	T単 45号
T00051	ラフテレーンクレーン運転 50~51t	(0.000) 0.250	日	220,100	(0) 55,025	T単 46号
S02115	土木一般世話役	(0.000) 0.250	人	31,518	(0) 7,880	S単 171号
S02115	特殊作業員	(0.000) 0.250	人	29,784	(0) 7,446	S単 170号
S02115	とび工	(0.000) 0.500	人	32,538	(0) 16,269	S単 172号
Y00004	雑品	(0.000) 0.001		220,506	(0) 221	
	合計				(0) 220,727	
	単価				(0) 20,065	
	官積算単価				22,073	合意率 0.909051
	*** B単 - 167号 ***					
000167	油圧式杭圧入引抜機の設置・撤去及び組立・解体 ｼﾝｸﾞﾙ 工法、硬質地盤、最大N値 600		回		(0.000)回 1.000 回	歩A 当たり算出
T00048	油圧式杭圧入引抜機運転(鋼矢板引抜)	(0.000) 0.130	日	270,790	(0) 35,203	T単 43号
T00051	ラフテレーンクレーン運転 50~51t	(0.000) 0.190	日	220,100	(0) 41,819	T単 46号
S02115	土木一般世話役	(0.000) 0.190	人	31,518	(0) 5,988	S単 171号
S02115	特殊作業員	(0.000) 0.190	人	29,784	(0) 5,659	S単 170号
S02115	とび工	(0.000) 0.390	人	32,538	(0) 12,690	S単 172号
	合計				(0) 101,359	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)				
工事別工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事				
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				92,140	合意率 0.909049
	*** B単 - 168号 ***					
000168	クランブクレーン設置・撤去及び組立・解体 ノズテジ 工法、硬質地盤、最大M値 600		回		(0.000)	歩A 1.000 回 当たり算出
T00049	クランブクレーン運転 2.9t×5.0m吊	(0.000)	日		(0)	
T00051	ラフテレーンクレーン運転 50~51t	0.130	日	177,030	23,014	T単 44号
S02115	土木一般世話役	(0.000)	日		(0)	
S02115	とび工	0.240	日	220,100	52,824	T単 46号
		(0.000)	人		(0)	
		0.410	人	31,518	12,922	S単 171号
		(0.000)	人		(0)	
		0.830	人	32,538	27,007	S単 172号
	合 計				(0)	
	単 価				115,767	
	官積算単価				(0)	合意率 0.909056
	*** B単 - 169号 ***					
000169	ユニットライナーの取付・取外 ノズテジ 工法、硬質地盤、最大M値 600		回		(0.000)	歩A 1.000 回 当たり算出
T00048	油圧式杭圧入引抜機運転(鋼矢板引抜)	(0.000)	日		(0)	
		0.410	日	270,790	111,024	T単 43号
S02112	ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置	(0.000)	日		(0)	
		1.000	日	45,900	45,900	S単 159号
T00051	ラフテレーンクレーン運転 50~51t	(0.000)	日		(0)	
		1.000	日	220,100	220,100	T単 46号
S02115	土木一般世話役	(0.000)	人		(0)	
		1.270	人	31,518	40,028	S単 171号
S02115	特殊作業員	(0.000)	人		(0)	
		1.270	人	29,784	37,826	S単 170号
S02115	とび工	(0.000)	人		(0)	
		2.540	人	32,538	82,647	S単 172号
	合 計				(0)	
	単 価				537,525	
	官積算単価				(0)	合意率 0.90905
	*** B単 - 170号 ***					
000170	搬送用レール設置・撤去 ノズテジ 工法、硬質地盤、最大M値 600		m		(0.000)	歩A 10.000 m 当たり算出
T00049	クランブクレーン運転 2.9t×5.0m吊	(0.000)	日		(0)	
		0.300	日	177,030	53,109	T単 44号
T00050	バイランナー運転(鋼矢板引抜) 鋼矢板用5.0t	(0.000)	日		(0)	
		0.300	日	42,718	12,815	T単 45号
T00051	ラフテレーンクレーン運転 50~51t	(0.000)	日		(0)	
		0.300	日	220,100	66,030	T単 46号
S02115	土木一般世話役	(0.000)	人		(0)	
		0.300	人	31,518	9,455	S単 171号
S02115	とび工	(0.000)	人		(0)	
		0.600	人	32,538	19,523	S単 172号
	合 計				(0)	
	単 価				160,932	
	官積算単価				(0)	合意率 0.909073
	*** B単 - 171号 ***					
000171	自走装置の取付・取外 ノズテジ 工法、硬質地盤、最大M値 600		回		(0.000)	歩A 1.000 回 当たり算出
T00048	油圧式杭圧入引抜機運転(鋼矢板引抜)	(0.000)	日		(0)	
		0.320	日	270,790	86,653	T単 43号
S02112	ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置	(0.000)	日		(0)	
		0.320	日	45,900	14,688	S単 159号
S02112	自走装置賃料 自走装置(. . 型用)	(0.000)	日		(0)	
		0.320	日	55,000	17,600	S単 160号
T00049	クランブクレーン運転 2.9t×5.0m吊	(0.000)	日		(0)	
		0.320	日	177,030	56,650	T単 44号
T00050	バイランナー運転(鋼矢板引抜) 鋼矢板用5.0t	(0.000)	日		(0)	
		0.320	日	42,718	13,670	T単 45号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00051	ラフテレーンクレーン運転 50~51t	(0.000) 0.320	日	220,100	(0) 70,432	T単 46号
S02115	土木一般世話役	(0.000) 0.250	人	31,518	(0) 7,880	S単 171号
S02115	特殊作業員	(0.000) 0.250	人	29,784	(0) 7,446	S単 170号
S02115	とび工	(0.000) 0.500	人	32,538	(0) 16,269	S単 172号
	合計				(0) 291,288	
	単価				(0) 264,795	
	官積算単価				291,288	合意率 0.90905
	*** B単 - 172号 ***					
000172	油圧式杭圧入引抜機自走 ノブ工法、硬質地盤、最大N値 600		枚		(0.000)枚 10.000 枚	歩A 当たり算出
T00048	油圧式杭圧入引抜機運転(鋼矢板引抜)	(0.000) 0.050	日	270,790	(0) 13,540	T単 43号
S02112	ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置	(0.000) 0.050	日	45,900	(0) 2,295	S単 159号
S02112	自走装置賃料 自走装置(. . 型用)	(0.000) 0.050	日	55,000	(0) 2,750	S単 160号
S02115	土木一般世話役	(0.000) 0.050	人	31,518	(0) 1,576	S単 171号
S02115	特殊作業員	(0.000) 0.050	人	29,784	(0) 1,489	S単 170号
S02115	とび工	(0.000) 0.110	人	32,538	(0) 3,579	S単 172号
	合計				(0) 25,229	
	単価				(0) 2,294	
	官積算単価				2,523	合意率 0.909128
	*** B単 - 173号 ***					
000173	鋼矢板引抜 型 L=8.0m		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S18185	型,L=8.0m 型,9m以下	(0.000) 4.000	枚	8,350	(0) 33,400	S単 114号
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き	(0.000) 1.000	回	65,877	(0) 65,877	S単 115号
	合計				(0) 99,277	
	単価				(0) 90,248	
	官積算単価				99,277	合意率 0.909049
	*** B単 - 174号 ***					
000174	仮廻し管 高密度ポリエチレン管(1350 継手)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	仮廻し管 1350 継手,,	(0.000) 1.000	本	80,600	(0) 80,600	S単 194号
	合計				(0) 80,600	
	単価				(0) 73,269	
	官積算単価				80,600	合意率 0.909045
	*** B単 - 175号 ***					
000175	仮廻し水路設置 高密度ポリエチレン管(1000、ダブル構)		m		(0.000)m 100.000 m	歩A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,1000mm,なし	(0.000) 100.000	m	119,281	(0) 11,928,100	S単 216号
	合計				(0) 11,928,100	
	単価				(0) 108,432	
	官積算単価				119,281	合意率 0.909045
	*** B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工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000176	仮返し水路撤去				(0.000)m	歩A
	高密度ポリエチレン管(1000、ダブル構)		m		100.000 m	当たり算出
T00055	高密度ポリエチレン管撤去(機械)	(0.000)			(0)	
	1000	100.000	m	2,277	227,700	T単 49号
	合計				(0)	
					227,700	
	単価				(0)	
					2,070	
	官積算単価				2,277	合意率 0.909045
	*** B単 - 177号 ***					
000177	仮返し管				(0.000)箇所	歩A
	高密度ポリエチレン管(1000 継手)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S02116	仮返し管	(0.000)			(0)	
	1000 継手,,	1.000	本	66,100	66,100	S単 195号
	合計				(0)	
					66,100	
	単価				(0)	
					60,088	
	官積算単価				66,100	合意率 0.909045
	*** B単 - 178号 ***					
000178	鉄製樹				(0.000)基	歩A
	D2250×W2250×H2000		基		1.000 基	当たり算出
S02116	鉄製樹	(0.000)			(0)	
	D2250×W2250×H2000,,	1.000	個	612,300	612,300	S単 196号
S18054	鉄製樹設置	(0.000)			(0)	
	設置,73.1,なし	19.125	m	183	3,500	S単 234号
S18054	鉄製樹撤去	(0.000)			(0)	
	撤去,73.1,なし	19.125	m	171	3,270	S単 235号
S02116	鉄製樹運搬費	(0.000)			(0)	
	D2250×W2250×H2000,,	1.000	式	115,200	115,200	S単 197号
	合計				(0)	
					734,270	
	単価				(0)	
					667,484	
	官積算単価				734,270	合意率 0.909045
	*** B単 - 179号 ***					
000179	TS継手(後川)				(0.000)箇所	歩A
	1350×チーズ		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S02116	仮返し管	(0.000)			(0)	
	1350 チーズ,,	1.000	本	1,604,200	1,604,200	S単 198号
	合計				(0)	
					1,604,200	
	単価				(0)	
					1,458,290	
	官積算単価				1,604,200	合意率 0.909045
	*** B単 - 180号 ***					
000180	土のう				(0.000)m3	歩A
	製作・設置・撤去		m3		1.000 m3	当たり算出
S18001	調整土のう	(0.000)			(0)	
	仕拵え~設置~撤去	1.000	m3	37,529	37,529	S単 226号
	合計				(0)	
					37,529	
	単価				(0)	
					34,116	
	官積算単価				37,529	合意率 0.909045
	*** B単 - 181号 ***					
000181	大型土のう				(0.000)袋	歩A
	仮返し管部分 設置~撤去		袋		1.000 袋	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	0.830	m3	249.1	207	S単 241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,1.5km以下	0.830	m3	596.7	495	S単 243号
S18002	大型土のう工	(0.000)			(0)	
	製作・設置,ハッパ,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 227号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18002	大型土のう工 撤去,ハック約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(0.000) 1.000			(0) 862	S単 228号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830			(0) 249.1	S単 241号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,なし	(0.000) 0.830			(0) 153	S単 247号
	合計				(0) 10,083	
	単価				(0) 9,166	
	官積算単価				10,083	合意率 0.909045
	*** B単 - 182号 ***					
000182	土留め柵据付工				(0.000)m	歩A 1.000 m 当たり算出
S05012	土留め柵据付工 1.000m,1.0(m/組),B型,0.16㎡以上 2.50㎡以下,なし	(0.000) 1.000			(0) 22,092	S単 214号
	合計				(0) 22,092	
	単価				(0) 20,083	
	官積算単価				22,092	合意率 0.909045
	*** B単 - 183号 ***					
000183	コンクリートブロック				(0.000)㎡	歩A 1.000 ㎡ 当たり算出
S02028	積ブロック工(空洞ブロック) 15cm	(0.000) 1.000			(0) 10,638	S単 156号
	合計				(0) 10,638	
	単価				(0) 9,670	
	官積算単価				10,638	合意率 0.909045
	*** B単 - 184号 ***					
000184	側溝				(0.000)m	歩A 2.000 m 当たり算出
S05801	自由勾配側溝 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,,基礎碎石 の施工有り,-	(0.000) 2.000			(0) 8,009	S単 215号
S02116	自由勾配側溝 B300×H1300,,	(0.000) 1.000			(0) 59,600	S単 199号
	合計				(0) 75,618	
	単価				(0) 34,370	
	官積算単価				37,809	合意率 0.909045
	*** B単 - 185号 ***					
000185	排水ポンプ運転 ポンプ口径50mm No.28+80付近				(0.000)箇所	歩A 1.000 箇所 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	(0.000) 1.000			(0) 22,103	S単 233号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 128,常時排水,0以上-6未満,商用電源,あり	(0.000) 1.000			(0) 612,641	S単 232号
	合計				(0) 634,744	
	単価				(0) 577,013	
	官積算単価				634,744	合意率 0.909049
	*** B単 - 186号 ***					
000186	排水ポンプ運転 ポンプ口径50mm No.29+20付近				(0.000)箇所	歩A 1.000 箇所 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	(0.000) 1.000			(0) 22,103	S単 233号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 128,常時排水,0以上-6未満,商用電源,あり	(0.000) 1.000			(0) 612,641	S単 232号
	合計				(0) 634,744	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 577,013	
	官積算単価				634,744	合意率 0.909049
*** B単 - 187号 ***						
000187	排水ポンプ運転 ポンプ口径150mm 下流側 降雨時		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり	(0.000) 1.000	箇所	95,621	(0) 95,621	S単 231号
S18003	排水ポンプ運転 80,作業時排水,120以上~450未満,発動発電機,あり	(0.000) 1.000	箇所	1,433,806	(0) 1,433,806	S単 229号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 1.0m	(0.000) 102.000	日	365	(0) 37,230	S単 162号
S02112	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 定格容量60kva	(0.000) 102.000	日	2,620	(0) 267,240	S単 163号
	合 計				(0) 1,833,897	
	単 価				(0) 1,667,102	
	官積算単価				1,833,897	合意率 0.909049
*** B単 - 188号 ***						
000188	排水ポンプ運転 ポンプ口径200mm 下流側 降雨時		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18003	排水ポンプ運転 15,作業時排水,120以上~450未満,発動発電機,あり	(0.000) 1.000	箇所	268,838	(0) 268,838	S単 230号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 1.0m	(0.000) 102.000	日	497	(0) 50,694	S単 164号
	合 計				(0) 319,532	
	単 価				(0) 290,470	
	官積算単価				319,532	合意率 0.909049
*** B単 - 189号 ***						
000189	低圧引き込み		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,257日	(0.000) 1.000	箇所	199,903	(0) 199,903	S単 236号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm ² ,2m	(0.000) 1.000	極	41,452	(0) 41,452	S単 237号
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,128日	(0.000) 155.000	m	1,364	(0) 211,420	S単 238号
S18114	分電盤設備 三相3線式,7.5,設置~損料~撤去,128日	(0.000) 2.000	箇所	46,985	(0) 93,970	S単 239号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm ² ,2m	(0.000) 2.000	極	41,452	(0) 82,904	S単 237号
	合 計				(0) 629,649	
	単 価				(0) 572,382	
	官積算単価				629,649	合意率 0.909049
*** B単 - 190号 ***						
000190	水路内清掃		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
T00054	水路内清掃	(0.000) 1.000	式	710,032	(0) 710,032	T単 48号
	合 計				(0) 710,032	
	単 価				(0) 645,451	
	官積算単価				710,032	合意率 0.909045
*** B単 - 191号 ***						
000191	排水ポンプ運転 ポンプ口径50mm No.28+80付近		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) 128,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	(0.000) 1.000	箇所	612,641	(0) 612,641	S単 232号
	合 計				(0) 612,641	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)				
工事別工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事				
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				556,921	合意率 0.909049
	*** B単 - 192号 ***					
000192	排水ポンプ運転 ポンプ口径50mm No.29+20付近		箇所		(0.000)箇所	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 128,常時排水,0以上-6未満,商用電源,あり	(0.000) 1.000	箇所	612,641	(0) 612,641	S単 232号
	合 計				(0) 612,641	
	単 価				(0) 556,921	
	官積算単価				612,641	合意率 0.909049
	*** B単 - 193号 ***					
000193	排水ポンプ運転 ポンプ口径150mm 下流側 降雨時		箇所		(0.000)箇所	歩A 当たり算出
T00058	排水ポンプ運転 ポンプ口径150mm 下流側 降雨時	(0.000) 80.000	日	4,535	(0) 362,800	T単 52号
	合 計				(0) 362,800	
	単 価				(0) 329,803	
	官積算単価				362,800	合意率 0.909049
	*** B単 - 194号 ***					
000194	排水ポンプ運転 ポンプ口径200mm 下流側 降雨時		箇所		(0.000)箇所	歩A 当たり算出
T00059	排水ポンプ運転 ポンプ口径200mm 下流側 降雨時	(0.000) 15.000	日	4,667	(0) 70,005	T単 53号
	合 計				(0) 70,005	
	単 価				(0) 63,638	
	官積算単価				70,005	合意率 0.909049
	*** B単 - 195号 ***					
000195	排水ポンプ設置・撤去		式		(0.000)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	(0.000) 2.000	箇所	22,103	(0) 44,206	S単 103号
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり	(0.000) 1.000	箇所	95,621	(0) 95,621	S単 101号
	合 計				(0) 139,827	
	単 価				(0) 127,109	
	官積算単価				139,827	合意率 0.909045
	*** B単 - 196号 ***					
000196	低圧引き込み		式		(0.000)式	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,257日	(0.000) 1.000	箇所	199,903	(0) 199,903	S単 236号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,2m	(0.000) 1.000	極	41,452	(0) 41,452	S単 237号
S18112	低圧移動電線 三相2.0,設置~損料~撤去,128日	(0.000) 155.000	m	1,364	(0) 211,420	S単 238号
S18114	分電盤設備 三相3線式,7.5,設置~損料~撤去,128日	(0.000) 2.000	箇所	46,985	(0) 93,970	S単 239号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,2m	(0.000) 2.000	極	41,452	(0) 82,904	S単 237号
	合 計				(0) 629,649	
	単 価				(0) 572,382	
	官積算単価				629,649	合意率 0.909049

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 197号 ***						
000197	水路内清掃				(0.000)式	歩A
					1.000 式	当たり算出
T00054	水路内清掃	(0.000)			(0)	
		1.000	式	710,032	710,032	T単 48号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				645,451	
					710,032	合意率 0.909045
*** B単 - 198号 ***						
000198	アンダードレーン				(0.000)m	歩A
			m		10.000 m	当たり算出
T00057	アンダードレーン 300×300,単粒度碎石4号	(0.000)			(0)	
		10.000	m	5,014	50,140	T単 51号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				4,558	
					5,014	合意率 0.909146
*** B単 - 199号 ***						
000199	仮設材運搬				(0.000)ton	歩A
	高密度ポリエチレン管 1000ダブル構造		ton		2.660 ton	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	(0.000)			(0)	
		2.660	ton	7,350	19,551	S単 240号
	合計				(0)	
	単価				19,551	
	官積算単価				(0)	
					7,350	合意率 1
*** B単 - 200号 ***						
000200	架空線の防護管設置費				(0.000)式	歩A
			式		1.000 式	当たり算出
S02116	架空線防護管(NTT)	(0.000)			(0)	
		1.000	式	200,000	200,000	S単 201号
S02116	架空線防護管(CNet)	(0.000)			(0)	
		1.000	式	234,600	234,600	S単 202号
	合計				(0)	
	単価				434,600	
	官積算単価				(0)	
					434,600	合意率 1
*** B単 - 201号 ***						
000201	土質試験				(0.000)式	歩A
			式		1.000 式	当たり算出
S02116	締め固めた土のコーン指数試験 配合試験	(0.000)			(0)	
		1.000	式	25,700	25,700	S単 203号
	合計				(0)	
	単価				25,700	
	官積算単価				(0)	
					25,700	合意率 1
*** B単 - 202号 ***						
000202	六価クロム溶出試験				(0.000)検体	歩A
			検体		1.000 検体	当たり算出
S02116	六価クロム溶出試験	(0.000)			(0)	
		1.000	回	3,200	3,200	S単 204号
	合計				(0)	
	単価				3,200	
	官積算単価				(0)	
					3,200	合意率 1

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 203号 ***						
000203	土壌調査 土壌溶出試験26項目		回		(0.000)回 1.000回	歩A 当たり算出
S02116	土壌調査 土壌溶出試験26項目..	(0.000) 1.000	回		(0) 265,600	S単 205号
	合計				(0) 265,600	
	単価				(0) 265,600	
	官積算単価				265,600	合意率 1
*** B単 - 204号 ***						
000204	土壌調査 土壌含有量試験9項目		回		(0.000)回 1.000回	歩A 当たり算出
S02116	土壌調査 土壌含有量試験9項目..	(0.000) 1.000	回		(0) 40,950	S単 206号
	合計				(0) 40,950	
	単価				(0) 40,950	
	官積算単価				40,950	合意率 1
*** B単 - 205号 ***						
000205	歩掛調査		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	歩掛調査 土砂等運搬..	(0.000) 1.000	回		(0) 83,100	S単 207号
	合計				(0) 83,100	
	単価				(0) 83,100	
	官積算単価				83,100	合意率 1
*** B単 - 206号 ***						
000206	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	式		(0) 66,000	S単 208号
	合計				(0) 66,000	
	単価				(0) 66,000	
	官積算単価				66,000	合意率 1
*** B単 - 207号 ***						
000207	快適トイレ		台		(0.000)台 1.000台	歩A 当たり算出
S02116	現場環境改善 快適トイレ 男性用..	(0.000) 6.000	月		(0) 306,000	S単 209号
	合計				(0) 306,000	
	単価				(0) 306,000	
	官積算単価				306,000	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工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・埋戻,まき出し,振動ロバク()		m3	3,264		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・埋戻,まき出し,締めを計上しない		m3	2,150		歩A・単A
S01072	*** S単 - 3号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²	304		歩A・単A
S01082	*** S単 - 4号 *** 締固工(振動ロバク締め2.5m未満) 締固工(振動ロバク締め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	685		歩A・単A
S02012	*** S単 - 5号 *** 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		組	51,177		歩A・単A
S02017	*** S単 - 6号 *** ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,構造物,廃棄,なし		m	876		歩A・単A
S02112	*** S単 - 7号 *** ユニットライナー賃料 ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置		日	45,900		歩A・単A
S02112	*** S単 - 8号 *** パイルランナー賃料 パイルランナー賃料 鋼矢板用5.0t種		日	40,800		歩A・単A
S02112	*** S単 - 9号 *** 自走装置賃料 自走装置賃料 自走装置(. . 型用)		日	56,100		歩A・単A
S02112	*** S単 - 10号 *** バ ックホ[加-型・クレーン・超低・排対型(~2014)] バ ックホ[加-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	16,600		歩A・単A
S02112	*** S単 - 11号 *** バ ックホ[加-型・クレーン・超低・排対型(~2011)] バ ックホ[加-型・クレーン・超低・排対型(~2011)] 標準バ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		日	10,800		歩A・単A
S02112	*** S単 - 12号 *** 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m		日	365		歩A・単A
S02112	*** S単 - 13号 *** 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m		日	497		歩A・単A
S02112	*** S単 - 14号 *** 発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 定格容量60kva		日	2,620		歩A・単A
S02112	*** S単 - 15号 *** 小型バ ックホ[加-型・超低・排対型(~3次)] 小型バ ックホ[加-型・超低・排対型(~3次)] 標準バ ック容量 山積0.055m3(平積0.04m3)		日	4,400		歩A・単A
S02115	*** S単 - 16号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	31,518		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 19号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 20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 - 21号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 22号 *** 特殊作業員					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 23号 *** 運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 24号 *** とび工		人	32,538		歩A・単A
S02115	*** S単 - 25号 *** 交通誘導警備員B		人	17,544		歩A・単A
S02116	*** S単 - 26号 *** 軽油		L	151		歩A・単A
S02116	*** S単 - 27号 *** 流動化処理土		m ³	16,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 28号 *** プレキャストL形水路		個	518,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 29号 *** プレキャストL形水路		個	635,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 30号 *** プレキャストL形水路		個	536,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 31号 *** プレキャストL形水路		個	459,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 32号 *** 水膨張止水材		m	935		歩A・単A
S02116	*** S単 - 33号 *** 生モルタル(普通)		m ³	20,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 34号 *** シール材		m	1,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 35号 *** 水膨張止水材		m	1,550		歩A・単A
S02116	*** S単 - 36号 *** 反応接着型止水材		m	860		歩A・単A
S02116	*** S単 - 37号 *** 止水材		m	360		歩A・単A
S02116	*** S単 - 38号 *** ネットフェンス		m	7,220		歩A・単A
S02116	*** S単 - 39号 *** 基礎ブロック		個	15,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 40号 *** 基礎ブロック		個	1,840		歩A・単A
S02116	*** S単 - 41号 *** ガードフェンス		台	6,250		歩A・単A
S02116	*** S単 - 42号 *** 単管		本	2,140		歩A・単A
S02116	*** S単 - 43号 *** 杭丸 L=1100		本	2,590		歩A・単A

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)				
工事別工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	自在クランプ 自在クランプ *** S単 - 44号 ***		個	200		歩A・単A
S02116	直交クランプ 直交クランプ 購入,, *** S単 - 45号 ***		個	200		歩A・単A
S02116	鉄筋金網 鉄筋金網 D10×250×250,, *** S単 - 47号 ***		ton	166,000		歩A・単A
S02116	防草シート 露出 平面部 防草シート 露出 平面部 固定ピンのみを設置,, *** S単 - 48号 ***		m ²	671		歩A・単A
S02116	防草シート ポリプロピレン 防草シート ポリプロピレン 240g/m ² 以上,, *** S単 - 49号 ***		m ²	540		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 400,ダブル構造,, *** S単 - 50号 ***		個	14,500		歩A・単A
S02116	単粒度砕石 単粒度砕石 30~20mm,, 4号 *** S単 - 51号 ***		m ³	5,000		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 100シングル,, *** S単 - 52号 ***		m	755		歩A・単A
S02116	ビニールフィルム ビニールフィルム 厚 0.1mm 幅150cm,, *** S単 - 53号 ***		m	142		歩A・単A
S02116	底版用ウィーブホール 底版用ウィーブホール 合成樹脂製 50(目皿・フィルター付き),, *** S単 - 54号 ***		本	940		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管,, *** S単 - 55号 ***		本	893		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 エルボ,, *** S単 - 56号 ***		本	315		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 TSチース,, *** S単 - 57号 ***		本	448		歩A・単A
S02116	ガードフェンス資料 ガードフェンス資料 1.8m×1.8m(160日),, *** S単 - 58号 ***		枚	3,520		歩A・単A
S02116	杭丸 L=1100 杭丸 L=1100 損耗率20%,, *** S単 - 59号 ***		本	518		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 - 60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 - 61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 - 62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 - 63号 ***		個	59,200		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 400,ダブル構造,, *** S単 - 64号 ***		m	9,135		歩A・単A
S02116	敷鉄板 敷鉄板 t=22,1524×6096,, *** S単 - 65号 ***		枚	130,726		歩A・単A
S02116	鋼矢板					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	事業名 新濃尾農地防災事業					
	工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)					
	工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事					
	鋼矢板 R 6年度購入済 型 L=8.0m 60kg/m.,, *** S単 - 66号 ***		ton	180,000		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		m3	4,400		歩A・単A
S02123	*** S単 - 67号 *** 鉄筋コンクリート殻処分 鉄筋コンクリート殻処分		m3	6,600		歩A・単A
S02123	*** S単 - 68号 *** アスファルト殻処分 アスファルト殻処分		m3	7,100		歩A・単A
S02123	*** S単 - 69号 *** 廃プラスチック運搬費 廃プラスチック運搬費		回	5,728		歩A・単A
S02123	*** S単 - 70号 *** 廃プラスチック処分費 廃プラスチック処分費		m3	9,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 71号 *** 汚泥運搬費 汚泥運搬費		台・日	130,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 72号 *** 汚泥処分費 汚泥処分費		m3	30,800		歩A・単A
S02200	*** S単 - 73号 *** 現場発生品及び支給品運搬 現場発生品及び支給品運搬 No.410【現場発生品及び支給品運搬】トラック[クレーン装置付]ハ'-ストラック4~4.5t積2.9t吊,運搬距離5.0km以下(4.9km)		ton	3,246		歩A・単A
S02200	*** S単 - 74号 *** 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 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		ton	10,530		歩A・単A
S02200	*** S単 - 75号 *** 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]ハ'-ストラック4~4.5t積2.9t吊		ton	10,510		歩A・単A
S02200	*** S単 - 76号 *** 現場発生品及び支給品運搬 現場発生品及び支給品運搬 No.410【現場発生品及び支給品運搬】トラック[クレーン装置付]ハ'-ストラック4~4.5t積2.9t吊,運搬距離5.0km以下(4.3km)		ton	3,246		歩A・単A
S02200	*** S単 - 77号 *** 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 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		ton	10,530		歩A・単A
S02721	*** S単 - 78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 - 79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
S03019	*** S単 - 80号 *** モルタル工 モルタル工 モルタル,壁,20mm		m ²	4,039		歩A・単A
S03054	*** S単 - 81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 - 82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 - 83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

事業名 新濃尾農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S05101	*** S単 - 84号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付 リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し), 800mm以上 1500mm以下, 800mm以上, 240mm 未満, 6t以下, 50m以下, なし, なし		個	450,733		歩A・単A
S08801	*** S単 - 85号 *** 【区画線工】 【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし, ...		m	210		歩A・単A
S16001	*** S単 - 86号 *** コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h, 運転1時間当たり算出		時間	8,880		歩A・単A
S16003	*** S単 - 87号 *** 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・硬質地盤専用排3] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN, 交替制補正対象外		供用日	148,000		歩A・単A
S16003	*** S単 - 88号 *** クランブクレーン機械損料 クランブクレーン機械損料 2.95t x 5.0m吊, 交替制補正対象外		供用日	43,500		歩A・単A
S16003	*** S単 - 89号 *** ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] 50~51t吊, 交替制補正対象外		供用日	46,600		歩A・単A
S16004	*** S単 - 90号 *** ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし		日	55,100		歩A・単A
S17001	*** S単 - 91号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板, 3型, 有, 160日, 1回		ton	23,890		歩A・単A
S17002	*** S単 - 92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, -, 160日, 1回		ton	24,323		歩A・単A
S17008	*** S単 - 93号 *** 丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ, 厚2.4mm ビン加工付径48.6, 160日		m	55		歩A・単A
S17008	*** S単 - 94号 *** 自在クランプ 自在クランプ 自在クランプ, -, 160日		個	73		歩A・単A
S17008	*** S単 - 95号 *** 直交クランプ 直交クランプ 直交クランプ, -, 160日		個	73		歩A・単A
S18001	*** S単 - 96号 *** 調整土のう 土のう工 仕揃え~設置~撤去		m3	37,529		歩A・単A
S18002	*** S単 - 97号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置, バックリ, 購入土, 1m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, なし		袋	28,785		歩A・単A
S18002	*** S単 - 98号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置, バックリ, 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 - 99号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去, バックリ, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), あり, なし		袋	862		歩A・単A
S18003	*** S単 - 100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 - 101号 *** 排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台, あり		箇所	95,621		歩A・単A
S18006	*** S単 - 102号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 73, 常時排水, 0以上~6未満, 商用電源, あり		箇所	349,397		歩A・単A
S18007	*** S単 - 103号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm, あり		箇所	22,103		歩A・単A
S18054	*** S単 - 104号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 117.1, あり		m ²	1,535		歩A・単A

事業名 新濃尾農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)					
S18054	*** S単 - 105号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,102,1,あり		m ²	1,397		歩A・単A
S18054	*** S単 - 106号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,0,0,なし		m ²	183		歩A・単A
S18054	*** S単 - 107号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 撤去,0,0,なし		m ²	171		歩A・単A
S18062	*** S単 - 108号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		m ²	165		歩A・単A
S18062	*** S単 - 109号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		m ²	288		歩A・単A
S18103	*** S単 - 110号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,102日		箇所	192,165		歩A・単A
S18105	*** S単 - 111号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm ² ,2m		極	41,452		歩A・単A
S18112	*** S単 - 112号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,73日		m	1,353		歩A・単A
S18114	*** S単 - 113号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,7.5,設置~損料~撤去,73日		箇所	46,561		歩A・単A
S18185	*** S単 - 114号 *** 型,L=8.0m 油圧引抜き工(鋼矢板) 型,9m以下		枚	8,350		歩A・単A
S18186	*** S単 - 115号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き		回	65,877		歩A・単A
S19003	*** S単 - 116号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0,0,0,0		ton	11,700		歩A・単A
S19003	*** S単 - 117号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0,0,0,0		ton	5,850		歩A・単A
S19003	*** S単 - 118号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0,0,0,0		ton	11,700		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 119号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,アップソケット,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,-		m ³	342.9		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 120号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -, 標準,-,-,-		m ³	1,287		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 121号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満		m ³	249.1		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 122号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		m ³	293.7		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 123号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツヤ山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下		m ³	596.7		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 124号 *** SP 土砂等運搬					

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工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以下		m3	408.3		歩A・単A
	*** S単 - 125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		m3	816.5		歩A・単A
	*** S単 - 126号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	973.4		歩A・単A
	*** S単 - 127号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	275.6		歩A・単A
	*** S単 - 128号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	506		歩A・単A
	*** S単 - 129号 ***					
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		m ²	807.7		歩A・単A
	*** S単 - 130号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし		m3	153		歩A・単A
	*** S単 - 131号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,		m3	2,224		歩A・単A
	*** S単 - 132号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,		m3	2,737		歩A・単A
	*** S単 - 133号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,9.0km以下,		m3	2,568		歩A・単A
	*** S単 - 134号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし		m ²	660.3		歩A・単A
	*** S単 - 135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	3,277		歩A・単A
	*** S単 - 136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	755.2		歩A・単A
	*** S単 - 137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	8,148		歩A・単A
	*** S単 - 138号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,60m以下,-,-,コンクリート各種		m3	25,740		歩A・単A
	*** S単 - 139号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,60m以下,-,-,コンクリート各種		m3	25,100		歩A・単A
	*** S単 - 140号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,コンクリート各種		m3	24,530		歩A・単A
	*** S単 - 141号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハッパ(レール機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,コンクリート各種		m3	34,590		歩A・単A
	*** S単 - 142号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	10,660		歩A・単A

事業名 新濃尾農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	*** S単 - 143号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ³	5,442		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 144号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²	4,008		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 145号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(湿青質板) t=10mm		m ²	5,155		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 146号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(湿青質板) t=10mm		m ²	4,927		歩A・単A
SA0332	*** S単 - 147号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm x 5mm		m	2,961		歩A・単A
SA0551	*** S単 - 148号 *** 基礎ブロック据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし		基	3,735		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 149号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生ケラックレン RC-40		m ²	628.2		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 150号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス(13)		m ²	1,828		歩A・単A
SA0876	*** S単 - 151号 *** SP 歩車道境界ブロック SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,各種(600mm以下,50kg未満),無し,無し,-,-,-		m	3,206		歩A・単A
S01041	*** S単 - 152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()		m ³	3,264		歩A・単A
S01041	*** S単 - 153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		m ³	2,150		歩A・単A
S01082	*** S単 - 154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		m ³	685		歩A・単A
S02017	*** S単 - 155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) 1.5m,構造物,廃棄,なし		m	1,136		歩A・単A
S02028	*** S単 - 156号 *** 積ブロック工(空洞ブロック) 積ブロック工(空洞ブロック) 15cm		m ²	10,638		歩A・単A
S02112	*** S単 - 157号 *** ユニットライナー賃料 ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置		日	45,000		歩A・単A
S02112	*** S単 - 158号 *** バイルランナー賃料 バイルランナー賃料 鋼矢板用5.0t種		日	40,000		歩A・単A
S02112	*** S単 - 159号 *** ユニットライナー賃料 ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置		日	45,900		歩A・単A
S02112	*** S単 - 160号 *** 自走装置賃料 自走装置賃料 自走装置(. . 型用)		日	55,000		歩A・単A
S02112	*** S単 - 161号 *** バックホウ[加ラ型・クレーン・超低・排対型(-2014)] バックホウ[加ラ型・クレーン・超低・排対型(-2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t		日	16,600		歩A・単A
S02112	*** S単 - 162号 *** 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m		日	365		歩A・単A
S02112	*** S単 - 163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

事業名 新濃尾農地防災事業		数量		単位	単価	金額	備考
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)		名称(規格)					
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事							
S02112	*** S単 - 164号 *** 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)						
	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径20.0mm 全揚程 1.0m			日		497	歩A・単A
S02115	*** S単 - 165号 *** 運転手(特殊)						
	運転手(特殊)			人		30,090	歩A・単A
S02115	*** S単 - 166号 *** 普通作業員						
	普通作業員			人		25,296	歩A・単A
S02115	*** S単 - 167号 *** 特殊作業員						
	特殊作業員			人		29,784	歩A・単A
S02115	*** S単 - 168号 *** 普通作業員						
	普通作業員			人		25,296	歩A・単A
S02115	*** S単 - 169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 - 170号 *** 特殊作業員						
	特殊作業員			人		29,784	歩A・単A
S02115	*** S単 - 171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 - 172号 *** とび工						
	とび工			人		32,538	歩A・単A
S02115	*** S単 - 173号 *** 運転手(特殊)						
	運転手(特殊)			人		30,090	歩A・単A
S02116	*** S単 - 174号 *** セメント系固化材						
	セメント系固化材 特殊土用・フレコン・1トンバック,,			ton		19,100	歩A・単A
S02116	*** S単 - 175号 *** プレキャストL形水路						
	プレキャストL形水路 標準 H2200×B6700×L2000,,			個		518,000	歩A・単A
S02116	*** S単 - 176号 *** プレキャストL形水路						
	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1690,,			個		635,900	歩A・単A
S02116	*** S単 - 177号 *** プレキャストL形水路						
	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1300,,			個		536,300	歩A・単A
S02116	*** S単 - 178号 *** プレキャストL形水路						
	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1000,,			個		459,700	歩A・単A
S02116	*** S単 - 179号 *** メタル製ステップ						
	メタル製ステップ L=2000,,			式		200,200	歩A・単A
S02116	*** S単 - 180号 *** ステンレス製 手摺						
	ステンレス製 手摺 L=1773,,			式		748,000	歩A・単A
S02116	*** S単 - 181号 *** U型カルバート						
	U型カルバート H1800 B=1000 L=2000,,			本		2,692,500	歩A・単A
S02116	*** S単 - 182号 *** 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,,			本		2,776,500	歩A・単A
S02116	*** S単 - 183号 *** プレキャスト閉塞板						
	プレキャスト閉塞板 H=2100 B=1600 t=303,,			本		650,000	歩A・単A
S02116	*** S単 - 184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 - 185号 *** 底版用ウィーブホール						

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	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),, *** S単 - 186号 ***		本	940		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 - 187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 - 188号 ***		m	935		歩A・単A
S02116	シール材 シール材 20×20,, *** S単 - 189号 ***		m	1,800		歩A・単A
S02116	水膨張止水材 水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20,, *** S単 - 190号 ***		m	1,550		歩A・単A
S02116	反応接着型止水材 反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30,, *** S単 - 191号 ***		m	860		歩A・単A
S02116	差筋アンカー 差筋アンカー D13,, *** S単 - 192号 ***		本	358		歩A・単A
S02116	差筋アンカー 差筋アンカー D19,, *** S単 - 193号 ***		本	592		歩A・単A
S02116	軽油 軽油 バルドール給油,, *** S単 - 194号 ***		L	151		歩A・単A
S02116	仮返し管 仮返し管 1350 継手,, *** S単 - 195号 ***		本	80,600		歩A・単A
S02116	仮返し管 仮返し管 1000 継手,, *** S単 - 196号 ***		本	66,100		歩A・単A
S02116	鉄製樹 鉄製樹 D2250×W2250×H2000,, *** S単 - 197号 ***		個	612,300		歩A・単A
S02116	鉄製樹運搬費 鉄製樹運搬費 D2250×W2250×H2000,, *** S単 - 198号 ***		式	115,200		歩A・単A
S02116	仮返し管 仮返し管 1350 チーズ,, *** S単 - 199号 ***		本	1,604,200		歩A・単A
S02116	自由勾配側溝 自由勾配側溝 B300×H1300,, *** S単 - 200号 ***		個	59,600		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管,, *** S単 - 201号 ***		m	893		歩A・単A
S02116	架空線防護管(NTT) 架空線防護管(NTT) *** S単 - 202号 ***		式	200,000		歩A・単A
S02116	架空線防護管(CNet) 架空線防護管(CNet) *** S単 - 203号 ***		式	234,600		歩A・単A
S02116	締め固めた土のコーン指数試験 配合試験 締め固めた土のコーン指数試験 配合試験 *** S単 - 204号 ***		式	25,700		歩A・単A
S02116	六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験 *** S単 - 205号 ***		回	3,200		歩A・単A
S02116	土壌調査 土壌調査 土壌溶出試験26項目,, *** S単 - 206号 ***		回	265,600		歩A・単A
S02116	土壌調査 土壌調査 土壌含有量試験9項目,,		回	40,950		歩A・単A

事業名 新濃尾農地防災事業		数量		単価	金額	備考
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 207号 *** 歩掛調査 歩掛調査 土砂等運搬		回	83,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 208号 *** 諸経費動向調査 諸経費動向調査		式	66,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 209号 *** 現場環境改善 快適トイレ 現場環境改善 快適トイレ 男性用		月	51,000		歩A・単A
S03019	*** S単 - 210号 *** モルタル工 モルタル工 モルタル,壁,20mm		m ²	4,039		歩A・単A
S03054	*** S単 - 211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 - 212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 - 213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
S05012	*** S単 - 214号 *** 土留め柵据付工 鉄筋コンクリート柵据付工(機械) 1.000m,1.0(m/組),B型,0.16m ² 以上 2.50m ² 以下,なし		m	22,092		歩A・単A
S05801	*** S単 - 215号 *** 自由勾配側溝 【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,,,基礎砕石 の施工有り,-		m	8,009		歩A・単A
S07035	*** S単 - 216号 *** 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,1000mm,なし		m	119,281		歩A・単A
S08713	*** S単 - 217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,ヒール式,100m未満,-,無し		m	14,720		歩A・単A
S16001	*** S単 - 218号 *** フレッション[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] フレッション[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] ,50-51t吊,運転1日当たり算出		日	147,718		歩A・単A
S16002	*** S単 - 219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		日	24,200		歩A・単A
S16002	*** S単 - 220号 *** バックホウ[加圧型(超低騒音型)・排対型(2次)] バックホウ[加圧型(超低騒音型)・排対型(2次)] ,標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³),交替制補正対象外,運転1日当たり算 出		日	39,687		歩A・単A
S16002	*** S単 - 221号 *** トラックレーン[トラックレーン 油圧伸縮ジブ型] トラックレーン[トラックレーン 油圧伸縮ジブ型] ,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	*** S単 - 222号 *** 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エント・排対型(2014)] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エント・排対型(2014)] ,圧入力800kN 引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	181,738		歩A・単A
S16002	*** S単 - 223号 *** クランブクレーン機械損料 クランブクレーン機械損料 ,2.95t×5.0m吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	98,823		歩A・単A
S16003	*** S単 - 224号 *** バックホウ[加圧型・排対型(2次)] バックホウ[加圧型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³),交替制補正対象外		供用日	6,760		歩A・単A
S16004	*** S単 - 225号 *** フレッション[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2014)] フレッション[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2014)] フレッション(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし		日	55,100		歩A・単A

事業名 新濃尾農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18001	調整土のう 土のう工 仕揃え～設置～撤去 *** S単 - 226号 ***		m3	37,529		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,バツ納,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし *** S単 - 227号 ***		袋	8,185		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,バツ納,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし *** S単 - 228号 ***		袋	862		歩A・単A
S18003	排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 80,作業時排水,120以上～450未満,発動発電機,あり *** S単 - 229号 ***		箇所	1,433,806		歩A・単A
S18003	排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 15,作業時排水,120以上～450未満,発動発電機,あり *** S単 - 230号 ***		箇所	268,838		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 *** S単 - 231号 ***		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) 128,常時排水,0以上～6未満,商用電源,あり *** S単 - 232号 ***		箇所	612,641		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50mm,あり *** S単 - 233号 ***		箇所	22,103		歩A・単A
S18054	鉄製樹設置 敷鉄板設置・撤去工 設置,73.1,なし *** S単 - 234号 ***		m ²	183		歩A・単A
S18054	鉄製樹撤去 敷鉄板設置・撤去工 撤去,73.1,なし *** S単 - 235号 ***		m ²	171		歩A・単A
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 設置～損料～撤去,257日 *** S単 - 236号 ***		箇所	199,903		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,5.5mm2,2m *** S単 - 237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,128日 *** S単 - 238号 ***		m	1,364		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,128日 *** S単 - 239号 ***		箇所	46,985		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,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0 *** S単 - 240号 ***		ton	7,350		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 - 241号 ***		m3	249.1		歩A・単A
SA0102	仮置き土運搬 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 242号 ***		m3	249.1		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下 *** S単 - 243号 ***		m3	596.7		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以下 *** S単 - 244号 ***		m3	1,696		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 - 245号 ***		m3	973.4		歩A・単A

事業名 新濃尾農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0161	*** S単 - 246号 *** SP 整地 SP 整地 敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,なし		m3	157.1		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 247号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,なし		m3	153		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 248号 *** 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	660.3		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 249号 *** 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	755.2		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 250号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,コンクリート各種		m3	25,740		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 251号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パッキン(レン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし, コンクリート各種		m3	34,590		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 252号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,コンクリート各種		m3	25,100		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 253号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	10,660		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 254号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²	5,442		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 255号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm		m ²	4,927		歩A・単A
SA0332	*** S単 - 256号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm		m	2,961		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 257号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 50mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシュ RC-40		m ²	398.6		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 258号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),プライムコート 各種,再 生密粒度アス(20)		m ²	2,010		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** サイドドレーン設置工		m	2,447		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 水路用L形水路機械据付工		個	546,592		歩A・単A
T00003	*** T単 - 3号 *** 水路用L形水路機械据付工		個	487,709		歩A・単A
T00004	*** T単 - 4号 *** 水路用L形水路機械据付工		個	665,671		歩A・単A
T00005	*** T単 - 5号 *** 水路用L形水路機械据付工		個	565,075		歩A・単A
T00008	*** T単 - 6号 *** 水膨張止水材 加硫ゴム製 v型15×14		m	972		歩A・単A

事業名 新濃尾農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00009	*** T単 - 7号 *** シール材					
	20×20		m	1,980		歩A・単A
T00010	*** T単 - 8号 *** 水膨張止水材					
	加硫ゴム製 15×20		m	1,612		歩A・単A
T00011	*** T単 - 9号 *** 反応接着型止水材					
	ブチルゴム製 15×30		m	869		歩A・単A
T00012	*** T単 - 10号 *** 水膨張止水材					
	ウレタンフォーム 20×20		m	396		歩A・単A
T00013	*** T単 - 11号 *** ネットフェンス設置					
	H=1.5m@2.0m、丸パイプ		m	9,971		歩A・単A
T00014	*** T単 - 12号 *** 仮設フェンス設置手間					
			m	2,980		歩A・単A
T00015	*** T単 - 13号 *** 仮設フェンス工 設置(材料購入)					
	H=1.8m L=1.8m		m	6,903		歩A・単A
T00016	*** T単 - 14号 *** 防草シート 露出 平面部					
			m ²	1,233		歩A・単A
T00018	*** T単 - 15号 *** 高密度ポリエチレン管設置(機械)					
	1350(設置のみ)		m	6,639		歩A・単A
T00019	*** T単 - 16号 *** 高密度ポリエチレン管撤去(機械)					
	1350		m	3,356		歩A・単A
T00020	*** T単 - 17号 *** 高密度ポリエチレン管設置(機械)					
	400、材料費抜		m	1,430		歩A・単A
T00021	*** T単 - 18号 *** 高密度ポリエチレン管撤去(機械)					
	400		m	715		歩A・単A
T00023	*** T単 - 19号 *** アンダードレーン					
	300×300,単粒度砕石4号,高密度ポリエチレン管 100		m	4,876		歩A・単A
T00025	*** T単 - 20号 *** 工所用仮設フェンス撤去					
	H=1.8m L=1.8m		m	2,128		歩A・単A
T00026	*** T単 - 21号 *** 流動化処理土打設					
			m ³	2,334		歩A・単A
T00028	*** T単 - 22号 *** 鉄筋金網設置					
	D10×250×250		m ²	1,283		歩A・単A
T00029	*** T単 - 23号 *** 右岸側工所用仮設フェンス工(H鋼基礎)設置(手間)					
	H=1.8m L=1.8m		m	2,979		歩A・単A
T00030	*** T単 - 24号 *** 右岸側仮設フェンス撤去 H鋼基礎					
			m	2,128		歩A・単A
T00032	*** T単 - 25号 *** 左岸側工所用仮設フェンス設置					
	H=1.8m L=1.8m		m	2,980		歩A・単A
T00033	*** T単 - 26号 *** 街渠復旧					
	再利用 L=600型		m	3,206		歩A・単A
T00034	*** T単 - 27号 *** 仮設フェンス撤去工					
	H=1.8m		m	1,136		歩A・単A
T00041	*** T単 - 28号 *** 油圧式杭圧入引抜機運転					

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工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00042	エンジン式ユニット 硬質地盤専用 普通鋼矢板用 *** T単 - 29号 *** クランブクレーン運転		日	242,656		歩A・単A
T00043	2.9t x 5.0m吊 *** T単 - 30号 *** バイルランナー運転		日	96,163		歩A・単A
T00044	鋼矢板用5.0t *** T単 - 31号 *** ラフテレーンクレーン運転		日	43,669		歩A・単A
T00002	50~51t *** T単 - 32号 *** 水路用L形水路機械据付工		日	118,058		歩A・単A
T00003	標準 H2200 x L2000 クレーン据付 *** T単 - 33号 *** 水路用L形水路機械据付工		個	546,592		歩A・単A
T00004	標準 H2200 x L1000 クレーン据付 *** T単 - 34号 *** 水路用L形水路機械据付工		個	487,709		歩A・単A
T00005	調整用 H2200 x L1690 クレーン据付 *** T単 - 35号 *** 水路用L形水路機械据付工		個	665,671		歩A・単A
T00008	調整用 H2200 x L1300 クレーン据付 *** T単 - 36号 *** 水膨張止水材		個	565,075		歩A・単A
T00009	加硫ゴム製 v型15 x 14 *** T単 - 37号 *** シール材		m	972		歩A・単A
T00010	20 x 20 *** T単 - 38号 *** 水膨張止水材		m	1,980		歩A・単A
T00011	加硫ゴム製 15 x 20 *** T単 - 39号 *** 反応接着型止水材		m	1,612		歩A・単A
T00035	ブチルゴム製 15 x 30 *** T単 - 40号 *** 水路用L型水路機械据付工		m	869		歩A・単A
T00036	天端加工 H500 x L2000 クレーン据付 *** T単 - 41号 *** 玉石ふるい分け		個	485,746		歩A・単A
T00037	*** T単 - 42号 *** U型カルバート据付工		m3	673		歩A・単A
T00048	*** T単 - 43号 *** 油圧式杭圧入引抜機運転(鋼矢板引抜)		m	28,655		歩A・単A
T00049	*** T単 - 44号 *** クランブクレーン運転		日	270,790		歩A・単A
T00050	2.9t x 5.0m吊 *** T単 - 45号 *** バイルランナー運転(鋼矢板引抜)		日	177,030		歩A・単A
T00051	鋼矢板用5.0t *** T単 - 46号 *** ラフテレーンクレーン運転		日	42,718		歩A・単A
T00053	50~51t *** T単 - 47号 *** 土質改良		日	220,100		歩A・単A
T00054	*** T単 - 48号 *** 水路内清掃		m3	555		歩A・単A
T00055	*** T単 - 49号 *** 高密度ポリエチレン管撤去(機械)		式	710,032		歩A・単A
	1000		m	2,277		歩A・単A

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	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 ***						
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			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 - 4号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[バドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,500	3,600	
P34029	軽油	5.700	L	151	861	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合計				34,245	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		685	
*** S単 - 5号 ***						
S02012	ネットフェンス工(扉)		組		10,000	歩A 当たり算出
	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	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)柵高 2)規格区分 3)材料区分	1.5m ネット式片開 亜鉛メッキ製		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P22307	ネットフェンス扉 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 - 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 ***					
S02112	ユニットライナー賃料 ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96001 パワーユニット移動装置 45,900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	
F96001	ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置	1.000	日	45,900	45,900	算出数量 1.000 各単位
	合計				45,900	
	単価				45,900	
	*** S単 - 8号 ***					
S02112	パイルランナー賃料 パイルランナー賃料 鋼矢板用5.0t積		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96002 鋼矢板用5.0t積 40,800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	
F96002	パイルランナー賃料 鋼矢板用5.0t積	1.000	日	40,800	40,800	算出数量 1.000 各単位
	合計				40,800	
	単価				40,800	
	*** S単 - 9号 ***					
S02112	自走装置賃料 自走装置賃料 自走装置(. . 型用)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96003 自走装置(. . 型用) 56,100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	
F96003	自走装置賃料 自走装置(. . 型用)	1.000	日	56,100	56,100	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				56,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				56,100	
	*** S単 - 10号 ***					
S02112	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08063		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	16,600円				
F08063	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	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 - 11号 ***					
S02112	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08061		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	10,800円				
F08061	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	10,800	10,800	
	合計				10,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,800	
	*** S単 - 12号 ***					
S02112	工用水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F05041		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	口径150mm 全揚程 10m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	365円				
F05041	工用水中ポンプ(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 - 13号 ***					
S02112	工用水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F05051		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	口径200mm 全揚程 10m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	497円				
F05051	工用水中ポンプ(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 - 14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	F02058		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	定格容量60kva				

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	2,620円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
F02058	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 定格容量60kva	1.000	日	2,620	2,620	
	合計				2,620	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,620	
	*** S単 - 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	4,400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	4,400	4,400	
	合計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,400	
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(D2)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				31,518	算出数量 1.000 人
	単 価				31,518	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(D2)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合計				29,784	算出数量 1.000 人
	単 価				29,784	
	*** S単 - 18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 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人
	単 価				25,296	
	*** S単 - 19号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 - 20号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				31,518	算出数量 1.000 人
	単価				31,518	
	*** S単 - 21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(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人
	単価				25,296	
	*** S単 - 22号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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 - 23号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 24号 ***					
S02115	とび工 とび工		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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 - 25号 ***					
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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 - 26号 ***					
S02116	軽油 軽油 H ¹ HD-II給油,,		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P34029	軽油 H ¹ HD-II給油	1.000	L	151	151	
	合計				151	算出数量 1.000 各単位
	単価				151	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	流動化処理土 流動化処理土 28=0.2N/mm2以上,,		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)	地域資材(Pコード) P96002				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P96002	流動化処理土 28=0.2N/mm2以上	1.000	m3	16,200	16,200	
	合計				16,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,200	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	プレキャストL形水路 プレキャストL形水路 標準 H2200×B6700×L2000,,		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) P96004				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P96004	プレキャストL形水路 標準 H2200×B6700×L2000	1.000	個	518,000	518,000	
	合計				518,000	算出数量 1.000 各単位

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)				
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				518,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	プレキャストL形水路		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1690,,					時間的制約: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	地域資材(Pコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード(P)	P96006				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96006	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1690	1.000	個	635,900	635,900	
	合 計				635,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				635,900	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	プレキャストL形水路		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1300,,					時間的制約: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	地域資材(Pコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード(P)	P96007				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96007	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1300	1.000	個	536,300	536,300	
	合 計				536,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				536,300	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	プレキャストL形水路		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1000,,					時間的制約: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	地域資材(Pコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード(P)	P96023				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96023	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1000	1.000	個	459,700	459,700	
	合 計				459,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				459,700	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	水膨張止水水材		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水膨張止水水材 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 冬季補正: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 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード(P)	P96010				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96010	水膨張止水水材 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 - 33号 ***					
S02116	生モルタル(普通)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	生モルタル(普通) ,配合 1:3,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分	地区資材(Jコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード(P)					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)地区資材単価コード(J)	J02402				
	4)施設機械資材単価コード(K)					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 34号 ***					
S02116	シール材		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シール材 20×20,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96012		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96012	シール材 20×20	1.000	m	1,800	1,800	
	合計				1,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,800	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	水膨張止水材		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96013		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96013	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20	1.000	m	1,550	1,550	
	合計				1,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,550	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	反応接着型止水材		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96014		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96014	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30	1.000	m	860	860	
	合計				860	算出数量 1.000 各単位
	単価				860	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	止水材		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	止水材 水膨張性ウレタンフォーム 20×20,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96015		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96015	止水材 水膨張性ウレタンフォーム 20×20	1.000	m	360	360	
	合計				360	算出数量 1.000 各単位
	単価				360	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	ネットフェンス		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス H=1.5m 支柱間隔2.0m 丸パイプ型 ブロック基礎式,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96018		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96018	ネットフェンス H=1.5m 支柱間隔2.0m 丸パイプ型 ブロック基礎式	1.000	m	7,220	7,220	
	合計				7,220	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,220	
	*** S単 - 39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) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96019		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96019	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 - 40号 ***					
S02116	基礎ブロック 基礎ブロック 2型 □300×450,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96033		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96033	基礎ブロック 2型 □300×450	1.000	個	1,840	1,840	
	合計				1,840	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,840	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	ガードフェンス ガードフェンス H1800×L1800,,		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96020		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96020	ガードフェンス H1800×L1800	1.000	台	6,250	6,250	
	合計				6,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,250	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	単管 単管 t2.4mm 4m 購入,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96024		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96024	単管 t2.4mm 4m 購入	1.000	本	2,140	2,140	
	合計				2,140	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,140	
	*** S単 - 43号 ***					

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)				
工事別工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	杭丸 L=1100		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	杭丸 L=1100 48.6×2.4×1100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96021	杭丸 L=1100 48.6×2.4×1100	1.000	本	2,590	2,590	
	合計				2,590	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,590	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	自在クランプ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自在クランプ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96054		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96054	自在クランプ	1.000	個	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 各単位
	単価				200	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	直交クランプ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	直交クランプ 購入,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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	直交クランプ 購入	1.000	個	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 各単位
	単価				200	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	鉄筋金網		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋金網 D10×250×250,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96011		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96011	鉄筋金網 D10×250×250	1.000	ton	166,000	166,000	
	合計				166,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				166,000	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	防草シート 露出 平面部		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防草シート 露出 平面部 固定ピンだけの設置,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96027		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96027	防草シート 露出 平面部 固定ピンだけの設置	1.000	m ²	671	671	
	合計				671	算出数量 1.000 各単位
	単価				671	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 48号 ***						
S02116	防草シート ポリプロピレン 防草シート ポリプロピレン 240g/㎡以上		㎡		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96028		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96028	防草シート ポリプロピレン 240g/㎡以上	1.000	㎡	540	540	
	合計				540	算出数量 1.000 各単位
	単価				540	
*** S単 - 49号 ***						
S02116	高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 400,ダブル構造		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) P96041		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96041	高密度ポリエチレン管継手 400,ダブル構造	1.000	個	14,500	14,500	
	合計				14,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,500	
*** S単 - 50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 亜熱帯補正: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 - 51号 ***						
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 100シングル		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) P96044		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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 100シングル	1.000	m	755	755	
	合計				755	算出数量 1.000 各単位
	単価				755	
*** S単 - 52号 ***						
S02116	ビニールフィルム ビニールフィルム 厚 0.1mm 幅150cm		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) P10203		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P10203	ビニールフィルム 厚 0.1mm 幅150cm	1.000	m	142	142	

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)					
工事別工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				142	算出数量 1.000 各単位
	単価				142	
	*** S単 - 53号 ***					
S02116	底版用ウィーブホール		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	底版用ウィーブホール 合成樹脂製 50(目皿・フィルター付き),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P96029		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)					
P96029	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 - 54号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96030		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)					
P96030	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 - 55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)	P96031		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96031	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 - 56号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 TSチーズ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96032		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96032	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 TSチーズ	1.000	本	448	448	
	合計				448	算出数量 1.000 各単位
	単価				448	
	*** S単 - 57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 (160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	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)	P96045		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96045	ガードフェンス資料 1.8m x 1.8m (160日)	1.000	枚	3,520	3,520	
	合計				3,520	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,520	
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	杭丸 L=1100 杭丸 L=1100 損耗率20%,,		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) 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
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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
P96046	杭丸 L=1100 損耗率20%	1.000	本	518	518	
	合計				518	算出数量 1.000 各単位
	単価				518	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	平板載荷試験 平板載荷試験 実荷重50kN以内,,		箇所		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) P96034	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96034	平板載荷試験 実荷重50kN以内	1.000	箇所	186,000	186,000	
	合計				186,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				186,000	
	*** S単 - 60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,,		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) P96037	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					冬期補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96037	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 - 61号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 1350ダブル曲管90°,,		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) P96038	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					冬期補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96038	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 - 62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工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
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 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) P96039		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96039	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 - 63号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 400,ダブル構造,,		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) P96040		時間的制約:なし 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	
P96040	高密度ポリエチレン管 400,ダブル構造	1.000	m	9,135	9,135	
	合計				9,135	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,135	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	敷鉄板 敷鉄板 t=22,1524×6096,,		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96042		時間的制約:なし 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	
P96042	敷鉄板 t=22,1524×6096	1.000	枚	130,726	130,726	
	合計				130,726	算出数量 1.000 各単位
	単価				130,726	
	*** S単 - 65号 ***					
S02116	鋼矢板 鋼矢板 R 6年度購入済 型 L=8.0m 60kg/m,,		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96057		時間的制約:なし 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	
P96057	鋼矢板 R 6年度購入済 型 L=8.0m 60kg/m	1.000	ton	180,000	180,000	
	合計				180,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				180,000	
	*** S単 - 66号 ***					
S02123	無筋コンクリート殻処分 無筋コンクリート殻処分		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96048 0円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96048	無筋コンクリート殻処分	1.000	m3	4,400	4,400	
	合計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,400	

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 67号 ***						
S02123	鉄筋コンクリート殻処分		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリート殻処分			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96049		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格					
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96049	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 - 68号 ***						
S02123	アスファルト殻処分		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アスファルト殻処分			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96050		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格					
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96050	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 - 69号 ***						
S02123	廃プラスチック運搬費		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	廃プラスチック運搬費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96051		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格					
	3)単価の入力	5,728円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96051	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 - 70号 ***						
S02123	廃プラスチック処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	廃プラスチック処分費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96052		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格					
	3)単価の入力	9,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96052	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 - 71号 ***						
S02123	汚泥運搬費		台・日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	汚泥運搬費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96056		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格					
	3)単価の入力	130,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96056	汚泥運搬費	1.000	台・日	130,000	130,000	
	合計				130,000	算出数量 1.000 各単位

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				130,000	
	*** S単 - 72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	P96055				
	2)資材規格					
	3)単価の入力	30,800円				
P96055	汚泥処分費		m3	30,800	30,800	
	合 計				30,800	算出数量 1,000 各単位
	単 価				30,800	
	*** S単 - 73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(4.9km)					
	単 価		ton		3,246	
	*** S単 - 74号 ***					
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		ton		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 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		10,530	
	*** S単 - 75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 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		10,510	
	*** S単 - 76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		3,246	
	*** S単 - 77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		10,510	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	単 価		ton		10,530	
	*** S単 - 78号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分	無筋		時間的制約:なし 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)時間的制約	なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	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 - 79号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分	有筋		時間的制約:なし 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)時間的制約	なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	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 - 80号 ***					
S03019	モルタル工 モルタル工 モルタル,壁,20mm		m ²		10,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)モルタル区分	モルタル		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)施工区分	壁		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)塗厚	20mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02005	左官	1.080	人	29,784	32,167	
R01003	普通作業員	0.180	人	25,296	4,553	
Y00004	諸雑費	0.100		36,720	3,672	
	合 計				40,392	算出数量 10.000 m ²
	単 価		m ²		4,039	
	*** S単 - 81号 ***					
S03054	ダウエルバー設置 ダウエルバー設置 D16		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	1)径	D16		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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	
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	

事業名 新濃尾農地防災事業							
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)							
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事							
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考	
	合計				7,020		算出数量 10.000 本
	単価		本		702		
	*** S単 - 82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 - 83号 ***						
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000	ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)規格区分	SD345					
	2)径区分	D19					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t以上					
	5)時間的制約	受けない					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	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 - 84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)ルン長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
P13401	ボックスカルバート	16.000	個	419,000	6,704,000		
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518		
R01002	特殊作業員	3.000	人	29,784	89,352		
R01003	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888		
F06050	リフト台車 ルグ式6t 1脚	1.250	日	171,000	213,750		

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01086	ワル-ソル-ソ[油圧伸縮シブ型・~低騒・排対型(~2014)] (油)25t	1.000	日	55,100	55,100	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	日	2,700	3,375	
P34029	軽油 バ-TL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 - 85号 ***					
S08801	【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分	区画線設置				
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)				
	3)仕様(区画線設置)	実線				
	4)幅(区画線設置)	15cm				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
A66051	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	210	210	
	合計				210	算出数量 1.000 m
	単価		m		210	
	*** S単 - 86号 ***					
S16001	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h,,運転1時間当たり算出		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ	M15166				
	2)機械コード(同上)	M15166				
	3)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出				
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.14				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M15166	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	1.000	時間	8,880	8,880	
	合計				8,880	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		8,880	
Y00001	単位					
	*** S単 - 87号 ***					
S16003	油圧式杭圧入引抜機[インソ式エイト 硬質地盤専用排3] 油圧式杭圧入引抜機[インソ式エイト 硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が供用日のみ	M05446				
	2)交替制補正区分	交替制補正対象外				
M05446	油圧式杭圧入引抜機[インソ式エイト 硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1.000	供用日	148,000	148,000	
	合計				148,000	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		148,000	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 88号 ***						
S16003	クランブクレーン機械損料		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	クランブクレーン機械損料 2.95t x 5.0m吊, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96001	クランブクレーン機械損料 2.95t x 5.0m吊	1.000	供用日	43,500	43,500	
	合計				43,500	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		43,500	
*** S単 - 89号 ***						
S16003	フフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	フフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] 50~51t吊, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M04620		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M04620	フフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] 50~51t吊	1.000	供用日	46,600	46,600	
	合計				46,600	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		46,600	
*** S単 - 90号 ***						
S16004	フフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	フフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] フフレソクレーン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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)	フフレソクレーン(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	フフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				55,100	算出数量 1.000 日
	単価		日		55,100	
*** S単 - 91号 ***						
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板, 3型, 有, 160日, 1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	鋼矢板 3型 有 160日 1回		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G01002	鋼矢板 3型 [賃料]	1.000	t 供用日	14,400	14,400	
G15002	鋼矢板 3型 [整備費]	1.000	ton	9,490	9,490	
	合計				23,890	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		23,890	
*** S単 - 92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, -, 160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	H形鋼(山留主部材) 300型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)補助工法	-		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)供用日数	160日				
	5)使用回数	1回				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	19,200	19,200	
G15032	H型鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	合計				24,323	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		24,323	
	*** S単 - 93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 ピン加工付径48.6,160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 ピン加工付径48.6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	160日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	160.000	m 供用日	0.29	46	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(基本料)	1.000	m	9	9	
	合計				55	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				55	
	*** S単 - 94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,-,160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	
	3)供用日数	160日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06013	自在クランプ (賃料)	160.000	個 供用日	0.37	59	
G06014	自在クランプ (基本料)	1.000	個	13.50	14	
	合計				73	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				73	
	*** S単 - 95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,-,160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	160日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06015	直交クランプ (賃料)	160.000	個 供用日	0.37	59	
G06016	直交クランプ (基本料)	1.000	個	13.50	14	
	合計				73	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				73	
	*** S単 - 96号 ***					
S18001	調整土のう		m ³		10.000 m ³	歩A 当たり算出
	土のう工 仕拵え-設置-撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	仕拵え-設置-撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm x 48cm	500.000	枚	17	8,500	

事業名 新瀬尾農地防災事業						
工事名 新瀬尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新瀬尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	14.500	人	25,296	366,792	
	合計				375,292	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		37,529	
	*** S単 - 97号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,ﾊﾞｯｸﾙ,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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分	製作・設置				
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ				
	3)採取区分	購入土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	20,600.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	1.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
Y00004	諸雑費	0.040		86,598	3,464	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	36.000	枚	3,770	135,720	
J03208	購入土	36.000	m3	20,600	741,600	
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 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	104.000	L	151	15,704	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				1,036,250	算出数量 36.000 袋
	単価		袋		28,785	
	*** S単 - 98号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,ﾊﾞｯｸﾙ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応), なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分	製作・設置				
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ				
	3)採取区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
Y00004	諸雑費	0.040		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 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	104.000	L	151	15,704	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				294,650	算出数量 36.000 袋
	単価		袋		8,185	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 99号 ***						
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分	撤去		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	16,600	20,916	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	78.000	L	151	11,778	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				124,086	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		862	
*** S単 - 100号 ***						
S18003	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		1,000	歩A 当たり算出
	1)運転日数	10		時間的制約:なし 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)排水方法	作業時排水		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)排水量(m3/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	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm	12.000	日	365	4,380	
F05051	工事用水中ポンプ(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 - 101号 ***						
S18004	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1～5台,あり		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	1)ポンプ台数区分	1～5台		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	10,800	6,264	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	31,518	15,759	
R01002	特殊作業員	0.100	人	29,784	2,978	
R01003	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	33.000	L	151	4,983	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	30,090	15,045	
	合計				95,621	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		95,621	

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)					
工事別工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 102号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 73.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	73		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	803.000	kWh	19.90	15,980	
R01002	特殊作業員	9.490	人	29,784	282,650	
Y00004	諸雑費	0.170		298,630	50,767	
	合計				349,397	算出数量 1,000 箇所
	単価				349,397	
	*** S単 - 103号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格	口径 50mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	31,518	9,455	
R01003	普通作業員	0.500	人	25,296	12,648	
	合計				22,103	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		22,103	
	*** S単 - 104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,117,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	117		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,082	1,082,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	バックホウ[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	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 バックホウ給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				1,534,836	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		1,535	
	*** S単 - 105号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,102,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	102		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)				
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	944	944,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[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	3.310	日	10,800	35,748	
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				1,396,836	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,397	
	*** S単 - 106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,0.0,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	0		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	1.710	日	16,600	28,386	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	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 - 107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 撤去,0.0,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	0		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	1.600	日	16,600	26,560	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	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 - 108号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	42		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	42	4,368	
R01003	普通作業員	0.480	人	25,296	12,142	

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)					
工事別工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				16,510	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		165	
	*** S単 - 109号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去 160		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	25,296	12,142	
	合計				28,782	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		288	
	*** S単 - 110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,102日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置～損料～撤去 102.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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(バンド付) A・B形 1000×170×140	1.000	個	5,940	5,940	
W09468	ステープロック(ロッド付) No 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%	0.065		78,166	5,081	
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				192,165	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		192,165	
	*** S単 - 111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,1V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 2)施工区分 3)補助接地棒(本) 4)接地線名称 5)接地線規格 6)接地線の地中埋設区間長(m)	D種 設置～撤去 1本 1V線 5.5mm ² 2.000m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27820	連結式接地棒 10×1500mm	1.000	本	1,440	1,440	
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	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	25,296	8,854	
R01013	電工 (補助接地棒設置)	0.250	人	26,928	6,732	
R01003	普通作業員 (補助接地棒設置)	0.350	人	25,296	8,854	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	26,928	539	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		34,052	170	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (補助接地棒撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (補助接地棒撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,928	269	
	合計				41,452	算出数量 1.000 極
	単価		極		41,452	
	*** S単 - 112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,73日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)ケーブル規格(mm2)	2.0		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)施工区別	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)ケーブルの供用日数	73.000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%	0.047		30,600	1,438	
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				135,328	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,353	
	*** S単 - 113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,73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	73.000日				
W09409	配線用しゃ断器 3P 60	1.000	個	3,120	3,120	
W09455	スイッチB (屋外用0ー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%	0.047		12,118	570	
R01013	電工	1.130	人	26,928	30,429	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		42,547	213	
R01013	電工	0.570	人	26,928	15,349	
	合計				46,561	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		46,561	
	*** S単 - 114号 ***					

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)				
工事別工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18185	型,L=8.0m 油圧引抜工(鋼矢板) 型,9m以下		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	1)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 9m以下		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	31,518	6,619	
R01002	特殊作業員	0.210	人	29,784	6,255	
R01012	とび工	0.420	人	32,538	13,666	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.300	供用日	109,000	32,700	
P34029	軽油 H・HD-#給油	28.000	L	151	4,228	
M04610	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(3次)] 25t吊	0.300	供用日	35,100	10,530	
P34029	軽油 H・HD-#給油	20.000	L	151	3,020	
R01021	運転手(特殊)	0.210	人	30,090	6,319	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		83,337	167	
	合計				83,504	算出数量 10,000 枚
	単価		枚		8,350	
	*** S単 - 115号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型)引抜き		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板(型・型・型) 引抜き		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	31,518	5,988	
R01002	特殊作業員	0.190	人	29,784	5,659	
R01012	とび工	0.390	人	32,538	12,690	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.190	供用日	109,000	20,710	
P34029	軽油 H・HD-#給油	17.000	L	151	2,567	
M04610	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(3次)] 25t吊	0.280	供用日	35,100	9,828	
P34029	軽油 H・HD-#給油	18.000	L	151	2,718	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	30,090	5,717	
	合計				65,877	算出数量 1,000 回
	単価		回		65,877	
	*** S単 - 116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 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0				
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	

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)					
工事別工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				11,700	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		11,700	
	*** S単 - 117号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0 0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,350	4,350	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				5,850	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,850	
	*** S単 - 118号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(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 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸) 0.0 0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,700	8,700	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				11,700	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		11,700	
	*** S単 - 119号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オプノカット,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 オプノカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -				
	単価		m3		342.9	
	*** S単 - 120号 ***					

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-		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)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 上記以外(小規模) - - 標準 - - -				
	単 価		m3		1,287	
	*** S単 - 121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 - 122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 - 123号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 1.5km以下				
	単 価		m3		596.7	
	*** S単 - 124号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 0.3km以下				
	単 価		m3		408.3	
	*** S単 - 125号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,3.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ 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 - 126号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		973.4	
	*** S単 - 127号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		275.6	
	*** S単 - 128号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		506	
	*** S単 - 129号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 - 130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
	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		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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		m3		153	
	*** S単 - 131号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D1D区間の有無 4)運搬距離	コンクリ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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		m3		2,224	
	*** S単 - 132号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D1D区間の有無 4)運搬距離	コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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		m3		2,737	
	*** S単 - 133号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,9.0km以下,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D1D区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要) 有り 9.0km以下		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単 価		m3		2,568	

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工区その8工事 (第1回変更)				

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 134号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		660.3	
	*** S単 - 135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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	コンクリート舗装版 - 15cmを超え30cm以下 -				
	単 価		m		3,277	
	*** S単 - 136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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
P37203	コンクリートカッタ用ブレード 径560mm		枚			材変
	単 価		m		755.2	
	*** S単 - 137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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正: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	-				
P96003	暗渠排水材 面状系、全透、300×30		m ²			材変
	単 価		m ²		8,148	
	*** S単 - 138号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満		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

事業名 新瀧尾農地防災事業						
工事名 新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	,一般養生,60m以下,-,-,-,コンクリート各種			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)		m3			材変
	単 価		m3		25,740	
	*** S単 - 139号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満 ,一般養生,60m以下,-,-,-,コンクリート各種		m3	1.000 m3		歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 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	
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		25,100	
	*** S単 - 140号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満 ,一般養生,延長無し,-,-,-,コンクリート各種		m3	1.000 m3		歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 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	
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		24,530	
	*** S単 - 141号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,-,一般養生,-,-,-,なし,コンクリート各種		m3	1.000 m3		歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名 新濃尾農地防災事業							
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)							
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事							
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考	
	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		
	*** S単 - 142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	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)型枠の種類	一般型枠					
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物					
	単 価		m ²		10,660		
	*** S単 - 143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	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)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 - 144号 ***						
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m ² 未満、計上する、目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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)1工事当り使用量	30m ² 未満					
	2)目地板の計上	計上する					
	3)規格区分	目地板(ゴム発泡体) t=10mm					
	単 価		m ²		4,008		
	*** S単 - 145号 ***						
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m ² 未満、計上する、目地板(澁青質板) 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	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)1工事当り使用量	30m ² 未満					
	2)目地板の計上	計上する					
	3)規格区分	目地板(澁青質板) t=10mm					
	単 価		m ²		5,155		
	*** S単 - 146号 ***						
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m ² 以上、計上する、目地板(澁青質板) 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2以上 計上する 目地板(瀝青質板) t=10mm				
	単 価		m ²		4,927	
	*** S単 - 147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 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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 - 148号 ***					
SA0551	基礎ブロック据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,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 超勤時間: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)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 無し なし				
	単 価		基		3,735	
	*** S単 - 149号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クマツヤン RC-40		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 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 なし 再生クマツヤン RC-40				
	単 価		m ²		628.2	
	*** S単 - 150号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾓｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)		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 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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/m3) ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾓｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		1,828	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 151号 ***					
SA0876	SP 歩車道境界ブロック SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,各種(600mm以下,50kg未満),無し,無し,-,-,-		m		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)作業区分 2)ブロック規格 3)基礎砕石の有無 4)均し基礎コンクリートの有無 5)養生工の有無	再利用設置 各種(600mm以下,50kg未満) 無し 無し -				
	単 価		m		3,206	
	*** S単 - 152号 ***					
S01041	人土工(盛土・埋戻) 人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 振動コンパクタ()				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01002	特殊作業員		0.340	人	29,784	10,127
R01003	普通作業員		0.850	人	25,296	21,502
Y00004	諸雑費 10%		0.100		10,127	1,013
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価					3,264
	*** S単 - 153号 ***					
S01041	人土工(盛土・埋戻) 人土工(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		10,000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 締固めを計上しない				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正: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	人	25,296	21,502
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価					2,150
	*** S単 - 154号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 0.8~1.1ton なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
F04081	振動ロー[ハンドガイト式] 質量0.8~1.1t		1.440	日	2,500	3,600
P34029	軽油 ハンド給油		5.700	L	151	861
R01002	特殊作業員		1.000	人	29,784	29,784
	合 計					算出数量 50.000 m3
	単 価					685
	*** S単 - 155号 ***					
S02017	ネットリ撤去工(本体)		m		20,000 m	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ネット外撤去工(本体) 1.5m,構造物,廃棄,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 柵高	1.5m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 基礎区分	構造物		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 撤去区分	廃棄		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役					
		0.170	人	31,518	5,358	
R01003	普通作業員					
		0.620	人	25,296	15,684	
Y00004	諸雑費					
		0.080		21,042	1,683	
	合計				22,725	算出数量 20.000 m
	単価		m		1,136	
	*** S単 - 156号 ***					
S02028	積ブロック工(空洞ブロック)		m ²		10,000 m	歩A 当たり算出
	積ブロック工(空洞ブロック) 15cm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 厚さ区分	15cm		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	
P15011	建築用コンクリートブロック C種 厚150mm 高190mm 長390mm	130.000	個	202	26,260	
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.240	ton	22,000	5,280	
J03006	洗砂 (細骨材用) 荒目	0.500	m ³	5,600	2,800	
P18245	異形棒鋼 SD295 D10	0.037	ton	111,000	4,107	
R01007	ブロック工					
		1.400	人	34,068	47,695	
R01003	普通作業員					
		0.800	人	25,296	20,237	
	合計				106,379	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		10,638	
	*** S単 - 157号 ***					
S02112	ユニットライナー賃料		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 機械器具賃料コード	F96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械器具規格	パワーユニット移動装置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	45,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96001	ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置	1.000	日	45,000	45,000	算出数量 1,000 各単位
	合計				45,000	
	単価				45,000	
	*** S単 - 158号 ***					
S02112	バイランナー賃料		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バイランナー賃料 鋼矢板用5.0t積			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	F96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械器具規格	鋼矢板用5.0t積		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	40,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96002	バイランナー賃料 鋼矢板用5.0t積	1.000	日	40,000	40,000	算出数量 1,000 各単位
	合計				40,000	
	単価				40,000	
	*** S単 - 159号 ***					
S02112	ユニットライナー賃料		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工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	パワーユニット移動装置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	45,900円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96001	ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置	1.000	日	45,900	45,900	
	合計				45,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,900	
	*** S単 - 160号 ***					
S02112	自走装置賃料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自走装置賃料 自走装置(. . 型用)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	自走装置(. . 型用)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	55,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96003	自走装置賃料 自走装置(. . 型用)	1.000	日	55,000	55,000	
	合計				55,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				55,000	
	*** S単 - 161号 ***					
S02112	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	標準バック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	16,600円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.000	日	16,600	16,600	
	合計				16,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,600	
	*** S単 - 162号 ***					
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F05041		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	口径150mm 全揚程 10m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	365円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F05041	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	1.000	日	365	365	
	合計				365	算出数量 1.000 各単位
	単価				365	
	*** S単 - 163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	F02058		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	定格容量60kva		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,620円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F02058	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 定格容量60kva	1.000	日	2,620	2,620	
	合計				2,620	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,620	

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 164号 ***					
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径2.0.0mm 全揚程 1.0m		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F05051 口径2.0.0mm 全揚程 1.0m 497円				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
F05051	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径2.0.0mm 全揚程 1.0m	1.000	日	497	497	
	合計				497	算出数量 1.000 各単位
	単価				497	
	*** S単 - 165号 ***					
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(C)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
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 - 166号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(C)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人
	単価				25,296	
	*** S単 - 167号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(D2)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合計				29,784	算出数量 1.000 人
	単価				29,784	
	*** S単 - 168号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)				
工事別工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				25,296	
	*** S単 - 169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 - 170号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合 計				29,784	算出数量 1,000 人
	単 価				29,784	
	*** S単 - 171号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
	合 計				31,518	算出数量 1,000 人
	単 価				31,518	
	*** S単 - 172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	
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 - 173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	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 174号 ***					
S02116	セメント系固化材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	セメント系固化材 特殊土用・フレコン・1トンパック			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P32017		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P32017	セメント系固化材 特殊土用・フレコン・1トンパック	1.000	ton	19,100	19,100	
	合計				19,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,100	
	*** S単 - 175号 ***					
S02116	プレキャストL形水路		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路 標準 H2200×B6700×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) P96004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96004	プレキャストL形水路 標準 H2200×B6700×L2000	1.000	個	518,000	518,000	
	合計				518,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				518,000	
	*** S単 - 176号 ***					
S02116	プレキャストL形水路		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1690			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96006	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1690	1.000	個	635,900	635,900	
	合計				635,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				635,900	
	*** S単 - 177号 ***					
S02116	プレキャストL形水路		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1300			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96007	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1300	1.000	個	536,300	536,300	
	合計				536,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				536,300	
	*** S単 - 178号 ***					
S02116	プレキャストL形水路		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96023	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1000	1.000	個	459,700	459,700	
	合計				459,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				459,700	
	*** S単 - 179号 ***					
S02116	メタル製ステップ		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	メタル製ステップ 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)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96087	メタル製ステップ L=2000	1.000	式	200,200	200,200	
	合計				200,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				200,200	
	*** S単 - 180号 ***					
S02116	ステンレス製 手摺		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス製 手摺 L=1773,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96088	ステンレス製 手摺 L=1773	1.000	式	748,000	748,000	
	合計				748,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				748,000	
	*** S単 - 181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 H1800 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)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96036	U型カルバート H1800 B=1000 L=2000	1.000	本	2,692,500	2,692,500	
	合計				2,692,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,692,500	
	*** S単 - 182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)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96047	U型カルバート(開口部あり) H=1800 B=1000 L=2000	1.000	本	2,776,500	2,776,500	
	合計				2,776,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,776,500	
	*** S単 - 183号 ***					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	プレキャスト閉塞板 プレキャスト閉塞板 H=2100 B=1600 t=303, ,		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) P96060		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96060	プレキャスト閉塞板 H=2100 B=1600 t=303	1.000	本	650,000	650,000	
	合計				650,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				650,000	
	*** S単 - 184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 - 185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) P96029		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96029	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 - 186号 ***					
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, ,		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) P96067		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96067	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 - 187号 ***					
S02116	水膨張止水材 水膨張止水材 加硫ゴム製 V型15×14, ,		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) P96010		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96010	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	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 188号 ***						
S02116	シール材		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シール材 20×20,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)					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
P96012	シール材 20×20	1.000	m	1,800	1,800	
	合計				1,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,800	
*** S単 - 189号 ***						
S02116	水膨張止水材		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					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
P96013	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20	1.000	m	1,550	1,550	
	合計				1,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,550	
*** S単 - 190号 ***						
S02116	反応接着型止水材		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96014	反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30	1.000	m	860	860	
	合計				860	算出数量 1.000 各単位
	単価				860	
*** S単 - 191号 ***						
S02116	差筋アンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	差筋アンカー 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) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96063	差筋アンカー D13	1.000	本	358	358	
	合計				358	算出数量 1.000 各単位
	単価				358	
*** S単 - 192号 ***						
S02116	差筋アンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	差筋アンカー 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) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					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
P96068	差筋アンカー D19	1.000	本	592	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工区その8工事 (第1回変更)				
工事別工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				592	算出数量 1.000 各単位
	単価				592	
	*** S単 - 193号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 H-10給油,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P34029	軽油		L	151	151	
	H-10給油	1.000				
	合計				151	算出数量 1.000 各単位
	単価				151	
	*** S単 - 194号 ***					
S02116	仮返し管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮返し管 1350 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) P96070				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
P96070	仮返し管		本	80,600	80,600	
	1350 継手	1.000				
	合計				80,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				80,600	
	*** S単 - 195号 ***					
S02116	仮返し管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮返し管 1000 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) P96071				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
P96071	仮返し管		本	66,100	66,100	
	1000 継手	1.000				
	合計				66,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				66,100	
	*** S単 - 196号 ***					
S02116	鉄製樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄製樹 D2250 x W2250 x H2000,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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
P96075	鉄製樹		個	612,300	612,300	
	D2250 x W2250 x H2000	1.000				
	合計				612,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				612,300	
	*** S単 - 197号 ***					
S02116	鉄製樹運搬費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄製樹運搬費 D2250 x W2250 x H2000,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96082				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名 新濃尾農地防災事業
 工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96082	鉄製樹運搬費 D2250×W2250×H2000	1.000	式	115,200	115,200	
	合計				115,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				115,200	
	*** S単 - 198号 ***					
S02116	仮返し管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮返し管 1350 チーズ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96072		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	
P96072	仮返し管 1350 チーズ	1.000	本	1,604,200	1,604,200	
	合計				1,604,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,604,200	
	*** S単 - 199号 ***					
S02116	自由勾配側溝		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自由勾配側溝 B300×H1300			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96086		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96086	自由勾配側溝 B300×H1300	1.000	個	59,600	59,600	
	合計				59,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				59,600	
	*** S単 - 200号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96089		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	
P96089	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管	1.000	m	893	893	
	合計				893	算出数量 1.000 各単位
	単価				893	
	*** S単 - 201号 ***					
S02116	架空線防護管(NTT)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	架空線防護管(NTT)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96073		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	
P96073	架空線防護管(NTT)	1.000	式	200,000	200,000	
	合計				200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				200,000	
	*** S単 - 202号 ***					
S02116	架空線防護管(CNet)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	架空線防護管(CNet)					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96074		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96074	架空線防護管(CNet)	1.000	式	234,600	234,600	
	合計				234,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				234,600	
	*** S単 - 203号 ***					
S02116	締め固めた土のコーン指数試験 配合試験		式		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 配合試験			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) P96078		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96078	締め固めた土のコーン指数試験 配合試験	1.000	式	25,700	25,700	
	合計				25,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,700	
	*** S単 - 204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) P96077		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96077	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 - 205号 ***					
S02116	土壌調査		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土壌調査 土壌溶出試験26項目,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96079		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96079	土壌調査 土壌溶出試験26項目	1.000	回	265,600	265,600	
	合計				265,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				265,600	
	*** S単 - 206号 ***					
S02116	土壌調査		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土壌調査 土壌含有量試験9項目,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96080		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96080	土壌調査 土壌含有量試験9項目	1.000	回	40,950	40,950	
	合計				40,950	算出数量 1.000 各単位
	単価				40,950	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 207号 ***						
S02116	歩掛調査		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	歩掛調査 土砂等運搬			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96083		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96083	歩掛調査 土砂等運搬	1.000	回		83,100	83,100
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					83,100
*** S単 - 208号 ***						
S02116	諸経費動向調査		式		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) P96084		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96084	諸経費動向調査	1.000	式		66,000	66,000
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					66,000
*** S単 - 209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 男性用			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) 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	現場環境改善 快適トイレ 男性用	1.000	月		51,000	51,000
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					51,000
*** S単 - 210号 ***						
S03019	モルタル工		m ²		10,000 m ²	歩A 当たり算出
	モルタル工 モルタル,壁,20mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)モルタル区分 2)施工区分 3)塗厚	モルタル 壁 20mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02005	左官	1.080	人		29,784	32,167
R01003	普通作業員	0.180	人		25,296	4,553
Y00004	諸雑費	0.100			36,720	3,672
	合計					算出数量 10,000 m ²
	単価					m ² 4,039
*** S単 - 211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 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 212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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	SD295		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)径区分	D13		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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 - 213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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	SD295		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)径区分	D16		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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 - 214号 ***					
S05012	土留め柵据付工		m		1,000 日	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械) 1.000m,1.0(m/組),B型,0.16㎡以上 2.50㎡以下,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)鉄筋コンクリート柵渠1組当り単価(円/組)	11,400円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)柵渠1組当たりの実ア-Δ間隔長(m/組)	1.000m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)柵渠1組当たりア-ム間隔(m/組)	1.0(m/組)				
	4)柵渠型式	B型				
	5)柵渠材料断面の規格(㎡)	0.16㎡以上 2.50㎡以下				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P13232	鉄筋コンクリート柵渠	15.700	組	11,400	178,980	
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	2.000	人	25,296	50,592	

事業名 新瀧尾農地防災事業						
工事名 新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)]					
	ｶｰﾗｰ型 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.600	日	10,800	17,280	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	30,090	30,090	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	57.000	L	151	8,607	
	合計				346,851	算出数量 15.700 m
	単価		m		22,092	
	*** S単 - 215号 ***					
S05801	自由勾配側溝		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】					
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,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	
	,基礎碎石の施工有り,-			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	
	1)施工区分	自由勾配側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=2000				
	4)規格	1000kgを超え2000kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	10)再利用撤去の有無	-				
	11)基礎碎石の施工有無	基礎碎石の施工有り				
A71402	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無					
	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	8,009	8,009	
	合計				8,009	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		8,009	
	*** S単 - 216号 ***					
S07035	高密度ﾊﾞﾘﾌﾟﾝ管機械布設		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	高密度ﾊﾞﾘﾌﾟﾝ管機械布設			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	高密度ﾊﾞﾘﾌﾟﾝ管,1000mm,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)管の単価(円/m)	114,950円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)管種区分	高密度ﾊﾞﾘﾌﾟﾝ管				
	3)管径区分(mm)	1000mm				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	114,950	11,495,000	
R01001	土木一般世話役	1.480	人	31,518	46,647	
R01002	特殊作業員	3.690	人	29,784	109,903	
R01003	普通作業員	5.370	人	25,296	135,840	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	3.840	日	10,800	41,472	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	81.000	L	151	12,231	
R01021	運転手(特殊)					
		2.890	人	30,090	86,960	
	合計				11,928,053	算出数量 100.000 m
	単価		m		119,281	
	*** S単 - 217号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】			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	
	ｺﾝｸﾘｰﾄ建込,1.0m,ﾋﾞｰﾏ式,100m未満,-,無し			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)横断・転落防止柵1m当たり単価	10,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)作業区分	ｺﾝｸﾘｰﾄ建込				
	3)支柱間隔	1.0m				
	4)規格・仕様	ﾋﾞｰﾏ式				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵	1.000	m	10,000	10,000	
	ﾋﾞｰﾏ式					
A04041	横断・転落防止柵設置(ｺﾝｸﾘｰﾄ建込)	3.920	m	1,204	4,720	
	ﾋﾞｰﾏ式・ﾊﾞｯｸ式 支柱間隔3m					
	合計				14,720	算出数量 1.000 m

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		14,720	
	*** S単 - 218号 ***					
S16001	フレン-ンクル-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2011)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フレン-ンクル-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2011)] .50～51t吊,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)機械ｺｰﾄﾞ 単位が時間のみ					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械ｺｰﾄﾞ (同上)					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)機械損料算出区分					
	4)運転1日当たり運転時間(T)					
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)					
	6)単価計上区分					
	7)岩石補正区分					
	8)燃料の計上方法					
	9)燃料区分					
	10)燃料消費量(入力の場合)					
	11)消耗部品の計上の有無					
	13)消耗部品費の適用条件(2)					
	14)名称(消耗部品)					
	15)規格(消耗部品)					
MO4620	フレン-ンクル-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2011)] 50～51t吊	1.000	日	98,300	98,300	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	128.000	L	151	19,328	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合 計				147,718	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		147,718	
Y00001	単位					
	*** S単 - 219号 ***					
S16002	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ-型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(2次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ-型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正 対象外,運転1日当たり算出					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が日のみ					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械損料算出区分					基本給時間:8.0 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)					
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)					
	5)単価計上区分					
	6)燃料区分					
	7)燃料の計上方法					
	8)燃料消費量(入力の場合)					
	9)交替制作業補正区分					
MO2096	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ-型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.500	供用日	11,100	16,650	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	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 - 220号 ***					
S16002	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ-型(超低騒音型)・排対型(2次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ-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					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が日のみ					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械損料算出区分					基本給時間:8.0 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)					
	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					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
MO2077	ﾊﾞｯｸﾙｸﾞﾗﾝﾌﾟ[ｸﾗﾝﾌﾟ型(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)	1.500	供用日	17,700	26,550	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油	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 - 221号 ***					
S16002	ﾄﾗｯｸｸﾚｰﾝ[ﾄﾗｯｸｸﾚｰﾝ 油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] ﾄﾗｯｸｸﾚｰﾝ[ﾄﾗｯｸｸﾚｰﾝ 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	MO4084				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.8				
	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				
MO4084	ﾄﾗｯｸｸﾚｰﾝ[ﾄﾗｯｸｸﾚｰﾝ 油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 50t吊	1.400	供用日	58,700	82,180	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油	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 - 222号 ***					
S16002	油圧式杭圧入引抜機[ｲﾝｼﾞﾝ式ｼﾞｯﾄﾞ 排対型(2014)] 油圧式杭圧入引抜機[ｲﾝｼﾞﾝ式ｼﾞｯﾄﾞ 排対型(2014)] .圧入力800kN 引抜力900kN, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日		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	MO5435				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.49				
	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	燃料消費量入力				
	8)燃料消費量(入力の場合)	128.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
MO5435	油圧式杭圧入引抜機[ｲﾝｼﾞﾝ式ｼﾞｯﾄﾞ 排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	1.490	供用日	109,000	162,410	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油	128.000	L	151	19,328	
	合計				181,738	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		181,738	
Y00001	単位					
	*** S単 - 223号 ***					
S16002	ｸﾗﾝﾌﾟｸﾚｰﾝ機械損料 ｸﾗﾝﾌﾟｸﾚｰﾝ機械損料 .2.95t x 5.0m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	M96001				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.49				
	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	燃料消費量入力				
	8)燃料消費量(入力の場合)	18.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M96001	ｸﾗﾝﾌﾟｸﾚｰﾝ機械損料 2.95t x 5.0m吊	1.490	供用日	64,500	96,105	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 バトロ給油	18.000	L	151	2,718	
	合計				98,823	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		98,823	
Y00001	単位					
	*** S単 - 224号 ***					
S16003	バツ杓[加型・排対型(2次)]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	バツ杓[加型・排対型(2次)] 標準バツ容量 山積0.45m3(平積0.35m3),交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M02042		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M02042	バツ杓[加型・排対型(2次)] 標準バツ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	供用日		6,760	
	合計				6,760	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		6,760	
	*** S単 - 225号 ***					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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)	フレンソルン(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	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日		55,100	
	合計				55,100	算出数量 1.000 日
	単価		日		55,100	
	*** S単 - 226号 ***					
S18001	調整土のう		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	土のう工 仕揃え~設置~撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	仕揃え~設置~撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm x 48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	14.500	人	25,296	366,792	
	合計				375,292	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		37,529	
	*** S単 - 227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,バツ杓,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 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	製作・設置 バツ杓 現地土 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
Y00004	諸雑費	0.040		86,598	3,464	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	36.000	枚	3,770	135,720	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	16,600	23,074	
P34029	軽油 バックホウ給油	104.000	L	151	15,704	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				294,650	算出数量 36.000 袋
	単価		袋		8,185	
	*** S単 - 228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),あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工機械区分 3)撤去バックホウ			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋)	0.000 0.000m3				
	6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋)	耐候性大型土のう袋(1年対応) あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	16,600	20,916	
P34029	軽油 バックホウ給油	78.000	L	151	11,778	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				124,086	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		862	
	*** S単 - 229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 80,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 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力区分	80 作業時排水 120以上～450未満 発動発電機		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)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	96.000	日	365	35,040	
F05051	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm	192.000	日	497	95,424	
F02058	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 60kVA	96.000	日	2,620	251,520	
P34029	軽油 バックホウ給油	4,480.000	L	151	676,480	
R01002	特殊作業員	11.200	人	29,784	333,581	
Y00004	諸雑費	0.030		1,392,045	41,761	
	合計				1,433,806	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		1,433,806	
	*** S単 - 230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 15,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	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)運転日数	15		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	18.000	日	365	6,570	
F05051	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm	36.000	日	497	17,892	
F02058	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 60kVA	18.000	日	2,620	47,160	
P34029	軽油	840.000	L	151	126,840	
R01002	特殊作業員	2.100	人	29,784	62,546	
Y00004	諸雑費	0.030		261,008	7,830	
	合計				268,838	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		268,838	
	*** S単 - 231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,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ台数区分	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)	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	
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0.8m ³ (平積0.6m ³)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	33.000	L	151	4,983	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	30,090	15,045	
	合計				95,621	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		95,621	
	*** S単 - 232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) 128,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	128		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	1,408.000	kWh	19.90	28,019	
R01002	特殊作業員	16.640	人	29,784	495,606	
Y00004	諸雑費	0.170		523,625	89,016	
	合計				612,641	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		612,641	
	*** S単 - 233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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 234号 ***					
S18054	鉄製樹設置		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置,73.1,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		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	73		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	1.710	日	16,600	28,386	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ-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 - 235号 ***					
S18054	鉄製樹撤去		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 撤去,73.1,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	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	73		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	1.600	日	16,600	26,560	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ-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 - 236号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置～損料～撤去,257日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～損料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	257.000日		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09515	コンクリートポール(通信線用) L 7m×D14cm×W1.5kN	1.000	本	27,000	27,000	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000×170×140	1.000	個	5,940	5,940	
W09468	ステップブロック(ロード付) 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%	0.164		78,166	12,819	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)				
工事別工事名		新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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				199,903	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		199,903	
	*** S単 - 237号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種_設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,2m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地極(本)	1本		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称	1V線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	2.000m				
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27820	連結式接地棒 10×1500mm	1.000	本	1,440	1,440	
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	2.000	m	94	188	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	26,928	6,732	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	25,296	8,854	
R01013	電工 (補助接地棒設置)	0.250	人	26,928	6,732	
R01003	普通作業員 (補助接地棒設置)	0.350	人	25,296	8,854	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	26,928	539	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		34,052	170	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (補助接地棒撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (補助接地棒撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,928	269	
	合計				41,452	算出数量 1.000 極
	単価		極		41,452	
	*** S単 - 238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,128日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	2.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	128.000日				
W09221	600Vキャブタイヤケーブル 2.0	100.000	m	306	30,600	
Y00002	損料 0.0639%	0.082		30,600	2,509	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,928	88,862	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		119,462	597	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,928	44,431	
	合計				136,399	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,364	

事業名 新瀧尾農地防災事業						
工事名 新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新瀧尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 239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,128日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)分電盤形式 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 128.000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%	0.082		12,118	994	
R01013	電工	1.130	人	26,928	30,429	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		42,547	213	
R01013	電工	0.570	人	26,928	15,349	
	合計				46,985	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		46,985	
	*** S単 - 240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,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 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) 10)深夜早朝割増率(実数)	積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,350	4,350	
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				7,350	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		7,350	
	*** S単 - 241号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
						豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単価		m3		249.1	
	*** S単 - 242号 ***					
SA0102	仮置き土運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
						豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		249.1	
	*** S単 - 243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 ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,1.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 1.5km以下				
	単 価		m3		596.7	
	*** S単 - 244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 ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,8.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下				
	単 価		m3		1,696	
	*** S単 - 245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 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 - 246号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 敷均し(Ⅱ-ス'),標準(10,000m3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)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	敷均し(Ⅱ-ス') 標準(10,000m3未満) 無し なし				
	単 価		m3		157.1	
	*** S単 - 247号 ***					

事業名 新濃尾農地防災事業							
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)							
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事							
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考	
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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0		
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上		
	1)作業区分 2)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 - 248号 ***						
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出	
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,-,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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)種込作業の有無 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 - 249号 ***						
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	歩A 当たり算出	
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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 - -					
P37203	コンクリートカッター用ブレード 径560mm		枚			材変	
	単 価		m		755.2		
	*** S単 - 250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	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 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 - 251号 ***						

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)		

工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 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, -, -, -, 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 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休: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)		m3			材変
	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)					
	単 価		m3		34,590	
	*** S単 - 252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,ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾗｯｸ車打設,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 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾗｯｸ車打設				
	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	ｺﾝｸﾘｰﾄ各種				
J02002	生コンクリート(普通)		m3			材変
	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)					
	単 価		m3		25,100	
	*** S単 - 253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 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休: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				
	単 価		m ²		10,660	
	*** S単 - 254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 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休: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 - 255号 ***					
SA0331	SP 目地板		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2以上 計上する 目地板(瀝青質板) t=10mm				
	単 価		m ²		4,927	
	*** S単 - 256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 - 257号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 50mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシュ RC-40		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)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	50mm 1層施工 砕石 なし 再生クラッシュ RC-40				
	単 価		m ²		398.6	
	*** S単 - 258号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコ(20)		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)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/m3) ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度アスコ(20)				
J01019	再生アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコ(20)		ton			材変
	単 価		m ²		2,010	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F96001	ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置		日	45,000		
F96001	ユニットライナー賃料 パワーユニット移動装置		日	45,900		
F96002	パイルランナー賃料 鋼矢板用5.0t積		日	40,000		
F96002	パイルランナー賃料 鋼矢板用5.0t積		日	40,800		
F96003	自走装置賃料 自走装置(. . . 型用)		日	55,000		
F96003	自走装置賃料 自走装置(. . . 型用)		日	56,100		
J01019	再生アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコン(20)		ton	607,500		
M96001	クランプクレーン機械損料 2.95t×5.0m吊		供用日	43,500		
M96001	クランプクレーン機械損料 2.95t×5.0m吊		供用日	64,500		
P32017	セメント系固化材 特殊土用・フレコン・1トンバック		ton	19,100		
P37209	コンクリートカッター用ブレード 径350mm		枚	52,600		
P96002	流動化処理土 28=0.2N/mm2以上		m3	16,200		
P96003	暗渠排水材 面状系、全透、300×30		m ²	7,193		
P96004	プレキャストL形水路 標準 H2200×B6700×L2000		個	518,000		
P96006	調整用 H2200×B6700×L1690 プレキャストL形水路		個	635,900		
P96007	調整用 H2200×B6700×L1300 プレキャストL形水路		個	536,300		
P96010	水膨張止水材 加硫ゴム製 V型15×14		m	935		
P96011	鉄筋金網 D10×250×250		ton	166,000		
P96012	シール材 20×20		m	1,800		
P96013	水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20		m	1,550		
P96014	反応接着型止水材 プチルゴム製 15×30		m	860		
P96015	止水材 水膨張性ウレタンフォーム 20×20		m	360		
P96018	ネットフェンス H=1.5m 支柱間隔2.0m 丸パイプ型 ブロック基礎式		m	7,220		
P96019	基礎ブロック 2型 □650×450		個	15,700		
P96020	ガードフェンス H1800×L1800		台	6,250		
P96021	杭丸 L=1100 48.6×2.4×1100		本	2,590		
P96023	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1000		個	459,700		
P96024	単管 t2.4mm 4m 購入		本	2,140		
P96025	直交クランプ 購入		個	200		
P96027	防草シート 露出 平面部 固定ビンのみの設置		m ²	671		
P96028	防草シート ポリプロピレン 240g/m ² 以上		m ²	540		
P96029	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		
P96030	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管		本	893		
P96031	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 エルボ		本	315		
P96032	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 TSチーズ		本	448		
P96033	基礎ブロック 2型 □300×450		個	1,840		
P96034	平板載荷試験 実荷重50kN以内		箇所	186,000		
P96035	プレキャストL型水路 天端開口 H500×L2000		個	465,000		
P96036	U型カルバート H1800 B=1000 L=2000		本	2,692,500		
P96037	高密度ポリエチレン管 1350ダブル		m	94,200		
P96038	高密度ポリエチレン管 1350ダブル曲管90°		個	725,000		
P96039	高密度ポリエチレン管 1350ダブル継手		個	59,200		
P96040	高密度ポリエチレン管 400,ダブル構造		m	9,135		

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	事業名 新濃尾農地防災事業					
	工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)					
	工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事					
P96041	高密度ポリエチレン管継手 400,ダブル構造		個	14,500		
P96042	敷鉄板 t=22,1524×6096		枚	130,726		
P96044	高密度ポリエチレン管 100シングル		m	755		
P96045	ガードフェンス賃料 1.8m×1.8m(160日)		枚	3,520		
P96046	杭丸 L=1100 損耗率20%		本	518		
P96047	U型カルバート(開口部あり) H=1800 B=1000 L=2000		本	2,776,500		
P96048	無筋コンクリート殻処分		m ³	4,400		
P96049	鉄筋コンクリート殻処分		m ³	6,600		
P96050	アスファルト殻処分		m ³	7,100		
P96051	廃プラスチック運搬費		回	5,728		
P96052	廃プラスチック処分費		m ³	9,500		
P96054	自在クランプ		個	200		
P96055	汚泥処分費		m ³	30,800		
P96056	汚泥運搬費		台・日	130,000		
P96057	鋼矢板 R 6年度購入済 型 L=8.0m 60kg/m		ton	180,000		
P96060	プレキャスト閉塞板 H=2100 B=1600 t=303		本	650,000		
P96063	差筋アンカー D13		本	358		
P96067	ステンレス製手摺 SUS304 38 自在L型ブラケット		m	28,500		
P96068	差筋アンカー D19		本	592		
P96070	仮廻し管 1350 継手		本	80,600		
P96071	仮廻し管 1000 継手		本	66,100		
P96072	仮廻し管 1350 チーズ		本	1,604,200		
P96073	架空線防護管(NTT)		式	200,000		
P96074	架空線防護管(CCNnet)		式	234,600		
P96075	鉄製柵 D2250×W2250×H2000		個	612,300		
P96076	現場環境改善 快適トイレ 男性用		月	51,000		
P96077	六価クロム溶出試験		回	3,200		
P96078	締め固めた土のコーン指数試験 配合試験		式	25,700		
P96079	土壌調査 土壌溶出試験26項目		回	265,600		
P96080	土壌調査 土壌含有量試験9項目		回	40,950		
P96082	鉄製柵運搬費 D2250×W2250×H2000		式	115,200		
P96083	歩掛調査 土砂等運搬		回	83,100		
P96084	諸経費動向調査		式	66,000		
P96086	自由勾配側溝 B300×H1300		個	59,600		
P96087	メタル製ステップ L=2000		式	200,200		
P96088	ステンレス製 手摺 L=1773		式	748,000		
P96089	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管		m	893		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00001	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	8,148	814,800	S単 137号 算出数量 333.000 m
	合計				814,800	
	単価		m		2,447	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00002	水路用L形水路機械据付工		個		11,000	歩A 当たり算出
S02116	標準 H2200×L2000 クレーン据付 プレキャストL形水路					
	標準 H2200×B6700×L2000,,	11.000	個	518,000	5,698,000	S単 28号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 16号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 17号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 18号
Y00005	接合費	0.010		5,898,430	58,984	
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 90号 算出数量 11.000 個
	合計				6,012,514	
	単価		個		546,592	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00003	水路用L形水路機械据付工		個		11,000	歩A 当たり算出
S02116	標準 H2200×L1000 クレーン据付 プレキャストL形水路					
	調整用 H2200×B6700×L1000,,	11.000	個	459,700	5,056,700	S単 31号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 16号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 17号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 18号
Y00005	接合費	0.010		5,257,130	52,571	
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 90号 算出数量 11.000 個
	合計				5,364,801	
	単価		個		487,709	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00004	水路用L形水路機械据付工		個		11,000	歩A 当たり算出
S02116	調整用 H2200×L1690 クレーン据付 プレキャストL形水路					
	調整用 H2200×B6700×L1690,,	11.000	個	635,900	6,994,900	S単 29号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 16号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 17号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 18号
Y00005	接合費	0.010		7,195,330	71,953	
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 90号 算出数量 11.000 個
	合計				7,322,383	
	単価		個		665,671	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00005	水路用L形水路機械据付工		個		11,000	歩A 当たり算出
S02116	調整用 H2200×L1300 クレーン据付 プレキャストL形水路	11,000	個	536,300	5,899,300	S単 30号
S02115	調整用 H2200×B6700×L1300,, 土木一般世話役	1,000	人	31,518	31,518	S単 16号
S02115	特殊作業員	1,000	人	29,784	29,784	S単 17号
S02115	普通作業員	5,500	人	25,296	139,128	S単 18号
Y00005	接合費	0.010		6,099,730	60,997	
S16004	ラフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒音・排対型(~2014)] ラフレソクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1,000	日	55,100	55,100	S単 90号
	合 計				6,215,827	算出数量 11,000 個
	単 価		個		565,075	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00008	水膨張止水材		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	加硫ゴム製 V型15×14 水膨張止水材	1,000	m	935	935	S単 32号
Y00004	加硫ゴム製 V型15×14,, 雑品	0.040		935	37	
	合 計				972	算出数量 1,000 m
	単 価		m		972	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00009	シール材		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	20×20 シール材	1,000	m	1,800	1,800	S単 34号
Y00004	20×20,, 雑品	0.100		1,800	180	
	合 計				1,980	算出数量 1,000 m
	単 価		m		1,980	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00010	水膨張止水材		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	加硫ゴム製 15×20 水膨張止水材	1,000	m	1,550	1,550	S単 35号
Y00004	加硫ゴム製 15×20,, 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 - 9号 ***					
T00011	反応接着型止水材		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ブチルゴム製 15×30 反応接着型止水材	1,000	m	860	860	S単 36号
Y00004	ブチルゴム製 15×30,, 雑品	0.010		860	9	
	合 計				869	算出数量 1,000 m
	単 価		m		869	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 10号 ***					
T00012	水膨張止水材		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ウレタンフォーム 20×20 止水材	1.000	m	360	360	S単 37号
Y00004	雑品	0.100		360	36	
	合計				396	算出数量 1.000 m
	単価		m		396	
	*** T単 - 11号 ***					
T00013	ネットフェンス設置		m		20,000	歩A 当たり算出
S02115	H=1.5m@2.0m、丸パイプ 土木一般世話役	0.240	人	31,518	7,564	S単 16号
S02115	普通作業員	0.720	人	25,296	18,213	S単 18号
S02115	土木一般世話役	0.180	人	31,518	5,673	S単 16号
S02115	普通作業員	0.910	人	25,296	23,019	S単 18号
Y00004	雑品	0.010		54,469	545	
S02116	ネットフェンス H=1.5m 支柱間隔2.0m 丸パイプ型 ブロック基礎式、	20.000	m	7,220	144,400	S単 38号
	合計				199,414	算出数量 20.000 m
	単価		m		9,971	
	*** T単 - 12号 ***					
T00014	仮設フェンス設置手間		m		58,330	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 16号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 18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 - 13号 ***					
T00015	仮設フェンス工 設置(材料購入)		m		400,000	歩A 当たり算出
S02116	H=1.8m L=1.8m ガードフェンス H1800×L1800、	222.000	台	6,250	1,387,500	S単 41号
S02116	単管 t2.4mm 4m 購入、	166.750	本	2,140	356,845	S単 42号
S02116	杭丸 L=1100 φ8.6×2.4×1100、	300.000	本	2,590	777,000	S単 43号
S02116	自在クランプ	600.000	個	200	120,000	S単 44号
S02116	直交クランプ 購入、	600.000	個	200	120,000	S単 45号
	合計				2,761,345	算出数量 400.000 m
	単価		m		6,903	
	*** T単 - 14号 ***					
T00016	防草シート 露出 平面部		m ²		100,000	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工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	防草シート 露出 平面部 固定ピンのみ設置,,	100.000	m ²	671	67,100	S単 47号
S02116	防草シート ポリプロピレン 240g/m ² 以上,,	104.000	m ²	540	56,160	S単 48号
	合計				123,260	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,233	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00018	高密度ポリエチレン管設置(機械) 1350(設置のみ)		m		10,000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.200	人	31,518	6,304	S単 16号
S02115	特殊作業員	0.500	人	29,784	14,892	S単 17号
S02115	普通作業員	0.730	人	25,296	18,466	S単 18号
S02115	運転手(特殊)	0.470	人	30,090	14,142	S単 19号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.630	日	16,600	10,458	S単 10号
S02116	軽油 バックホウ給油,,	14.100	L	151	2,129	S単 26号
	合計				66,391	算出数量 10.000 m
	単価		m		6,639	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00019	高密度ポリエチレン管撤去(機械) 1350		m		10,000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.100	人	31,518	3,152	S単 16号
S02115	特殊作業員	0.250	人	29,784	7,446	S単 17号
S02115	普通作業員	0.370	人	25,296	9,360	S単 18号
S02115	運転手(特殊)	0.240	人	30,090	7,222	S単 19号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.320	日	16,600	5,312	S単 10号
S02116	軽油 バックホウ給油,,	7.050	L	151	1,065	S単 26号
	合計				33,557	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,356	
	*** 丁単 - 17号 ***					
T00020	高密度ポリエチレン管設置(機械) 400、材料費抜		m		100,000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	31,518	15,759	S単 16号
S02115	特殊作業員	1.240	人	29,784	36,932	S単 17号
S02115	普通作業員	1.800	人	25,296	45,533	S単 18号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	1.220	日	10,800	13,176	S単 11号
S02116	軽油 バックホウ給油,,	25.870	L	151	3,906	S単 26号
S02115	運転手(特殊)	0.920	人	30,090	27,683	S単 19号
	合計				142,989	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,430	
	*** 丁単 - 18号 ***					

事業名 新濃尾農地防災事業							
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)							
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
T00021	高密度ポリエチレン管撤去(機械)		m		100.000 m	歩A 当たり算出	
	400						
S02115	土木一般世話役	0.250	人	31,518	7,880	S単 16号	
S02115	特殊作業員	0.620	人	29,784	18,466	S単 17号	
S02115	普通作業員	0.900	人	25,296	22,766	S単 18号	
S02112	ハックル[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)]						
	標準ハケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.610	日	10,800	6,588	S単 11号	
S02116	軽油						
	ハットル給油,,	12.940	L	151	1,954	S単 26号	
S02115	運転手(特殊)	0.460	人	30,090	13,841	S単 19号	
	合計				71,495	算出数量 100.000 m	
	単価		m		715		
	*** 丁単 - 19号 ***						
T00023	アンダードレーン		m		10.000 m	歩A 当たり算出	
	300×300,単粒度砕石4号,高密度ポリエチレン管 100						
S02115	土木一般世話役	0.220	人	31,518	6,934	S単 16号	
S02115	特殊作業員	0.170	人	29,784	5,063	S単 17号	
S02115	普通作業員	0.650	人	25,296	16,442	S単 18号	
Y00004	雑品	0.040		28,439	1,138		
S02116	単粒度砕石						
	4号 30～20mm,,	1.098	m3	5,000	5,490	S単 50号	
S02116	高密度ポリエチレン管						
	100シングル,,	10.000	m	755	7,550	S単 51号	
S02116	ビニールフィルム						
	厚 0.1mm 幅150cm,,	5.000	m	142	710	S単 52号	
S02112	小型ハックル[加圧型・超低・排対型(～3次)]						
	標準ハケット容量 山積0.055m3(平積0.04m3)	0.150	日	4,400	660	S単 15号	
S02115	特殊作業員	0.150	人	29,784	4,468	S単 17号	
S02116	軽油						
	ハットル給油,,	2.000	L	151	302	S単 26号	
	合計				48,757	算出数量 10.000 m	
	単価		m		4,876		
	*** 丁単 - 20号 ***						
T00025	工所用仮設フェンス撤去		m		81.670 m	歩A 当たり算出	
	H=1.8m L=1.8m						
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 16号	
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 18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		
	*** 丁単 - 21号 ***						
T00026	流動化処理土打設		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出	
S02115	土木一般世話役	0.070	人	31,518	2,206	S単 16号	
S02115	特殊作業員	0.200	人	29,784	5,957	S単 17号	
S02115	普通作業員	0.270	人	25,296	6,830	S単 18号	
C00002	コンクリートポンプ車運転工		時間				
	圧送能力90～110m ³ /h	0.520	時間	15,606	8,115	C単 1号	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品	0.010		23,108	231	
	合計				23,339	算出数量 10.000 m ³
	単価		m ³		2,334	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T00028	鉄筋金網設置		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	D10×250×250					
S02116	鉄筋金網 D10×250×250,,	0.450	ton	166,000	74,700	S単 46号
Y00004	雑品	0.040		74,700	2,988	
S02115	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	S単 18号
	合計				128,280	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,283	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T00029	右岸側工用仮設フェンス工(H鋼基礎)設置(手間)		m		35.000 m	歩A 当たり算出
	H=1.8m L=1.8m					
S02115	土木一般世話役	0.600	人	31,518	18,911	S単 16号
S02115	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 18号
Y00004	雑品	0.100		94,799	9,480	
	合計				104,279	算出数量 35.000 m
	単価		m		2,979	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T00030	右岸側仮設フェンス撤去 H鋼基礎		m		49.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.600	人	31,518	18,911	S単 16号
S02115	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 18号
Y00004	雑品	0.100		94,799	9,480	
	合計				104,279	算出数量 49.000 m
	単価		m		2,128	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T00032	左岸側工用仮設フェンス設置		m		58.330 m	歩A 当たり算出
	H=1.8m L=1.8m					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 16号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 18号
Y00004	雑品	0.100		157,998	15,800	
	合計				173,798	算出数量 58.330 m
	単価		m		2,980	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T00033	街渠復旧		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	再利用 L=600型					

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)					
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0876	SP 歩道境界ブロック 再利用設置,各種(600mm以下,50kg未満),無し,無し,-,-,-	1.000	m	3,206	3,206	S単 151号 算出数量 1.000 m
	合計				3,206	
	単価		m		3,206	
	*** 単 - 27号 ***					
T00034	仮設フェンス撤去工		m		20.000	歩A 当たり算出
	H=1.8m					
S02115	土木一般世話役	0.170	人	31,518	5,358	S単 20号
S02115	普通作業員	0.620	人	25,296	15,684	S単 21号
Y00004	雑品	0.080		21,042	1,683	
	合計				22,725	算出数量 20.000 m
	単価		m		1,136	
	*** 単 - 28号 ***					
T00041	油圧式杭圧入引抜機運転		日		1.000	歩A 当たり算出
	エンジン式ユニット 硬質地盤専用 普通鋼矢板用					
S02116	軽油 バトール給油,,	176.000	L	151	26,576	S単 26号
S16003	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット 硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外	1.460	供用日	148,000	216,080	S単 87号 算出数量 1.000 日
	合計				242,656	
	単価		日		242,656	
	*** 単 - 29号 ***					
T00042	クランブクレーン運転		日		1.000	歩A 当たり算出
	2.9t x 5.0m吊					
S02116	軽油 バトール給油,,	19.000	L	151	2,869	S単 26号
S16003	クランブクレーン機械損料 2.95t x 5.0m吊,交替制補正対象外	1.460	供用日	43,500	63,510	S単 88号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 22号 算出数量 1.000 日
	合計				96,163	
	単価		日		96,163	
	*** 単 - 30号 ***					
T00043	バイルランナー運転		日		1.000	歩A 当たり算出
	鋼矢板用5.0t					
S02116	軽油 バトール給油,,	19.000	L	151	2,869	S単 26号
S02112	バイルランナー賃料 鋼矢板用5.0t種	1.000	日	40,800	40,800	S単 8号 算出数量 1.000 日
	合計				43,669	
	単価		日		43,669	
	*** 単 - 31号 ***					
T00044	ラフテレーンクレーン運転		日		1.000	歩A 当たり算出
	50~51t					
S02116	軽油 バトール給油,,	132.000	L	151	19,932	S単 26号
S16003	フレンソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] 50~51t吊,交替制補正対象外	1.460	供用日	46,600	68,036	S単 89号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	S単 23号 算出数量 1.000 日
	合計				118,058	
	単価		日		118,058	
	*** 丁単 - 32号 ***					
T00002	水路用L形水路機械据付工		個		11,000	歩A 当たり算出
	標準 H2200×L2000 クレーン据付					
S02116	プレキャストL形水路	11.000	個	518,000	5,698,000	S単 175号
	標準 H2200×B6700×L2000,,					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 169号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 167号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 168号
Y00005	接合費	0.010		5,898,430	58,984	
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日	55,100	55,100	S単 225号 算出数量 11.000 個
	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
	合計				6,012,514	
	単価		個		546,592	
	*** 丁単 - 33号 ***					
T00003	水路用L形水路機械据付工		個		11,000	歩A 当たり算出
	標準 H2200×L1000 クレーン据付					
S02116	プレキャストL形水路	11.000	個	459,700	5,056,700	S単 178号
	調整用 H2200×B6700×L1000,,					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 169号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 167号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 168号
Y00005	接合費	0.010		5,257,130	52,571	
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日	55,100	55,100	S単 225号 算出数量 11.000 個
	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
	合計				5,364,801	
	単価		個		487,709	
	*** 丁単 - 34号 ***					
T00004	水路用L形水路機械据付工		個		11,000	歩A 当たり算出
	調整用 H2200×L1690 クレーン据付					
S02116	プレキャストL形水路	11.000	個	635,900	6,994,900	S単 176号
	調整用 H2200×B6700×L1690,,					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 169号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 167号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 168号
Y00005	接合費	0.010		7,195,330	71,953	
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日	55,100	55,100	S単 225号 算出数量 11.000 個
	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
	合計				7,322,383	
	単価		個		665,671	
	*** 丁単 - 35号 ***					
T00005	水路用L形水路機械据付工		個		11,000	歩A 当たり算出
	調整用 H2200×L1300 クレーン据付					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	プレキャストL形水路 調整用 H2200×B6700×L1300,,	11.000	個	536,300	5,899,300	S単 177号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 169号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 167号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 168号
Y00005	接合費	0.010		6,099,730	60,997	
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸ-ｼｰﾙ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸ-ｼｰﾙ-ﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 225号
	合計				6,215,827	算出数量 11.000 個
	単価		個		565,075	
	*** 丁単 - 36号 ***					
T00008	水膨張止水材		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	加硫ゴム製 v型15×14 水膨張止水材 加硫ゴム製 v型15×14,,	1.000	m	935	935	S単 187号
Y00004	雑品	0.040		935	37	
	合計				972	算出数量 1.000 m
	単価		m		972	
	*** 丁単 - 37号 ***					
T00009	シール材		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	20×20 シール材 20×20,,	1.000	m	1,800	1,800	S単 188号
Y00004	雑品	0.100		1,800	180	
	合計				1,980	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,980	
	*** 丁単 - 38号 ***					
T00010	水膨張止水材		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	加硫ゴム製 15×20 水膨張止水材 加硫ゴム製 15×20,,	1.000	m	1,550	1,550	S単 189号
Y00004	雑品	0.040		1,550	62	
	合計				1,612	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,612	
	*** 丁単 - 39号 ***					
T00011	反応接着型止水材		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	ブチルゴム製 15×30 反応接着型止水材 ブチルゴム製 15×30,,	1.000	m	860	860	S単 190号
Y00004	雑品	0.010		860	9	
	合計				869	算出数量 1.000 m
	単価		m		869	
	*** 丁単 - 40号 ***					
T00035	水路用L型水路機械据付工		個		16.000 個	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96035	天端加工 H500×L2000 クレーン据付 プレキャストL型水路	16.000	個	465,000	7,440,000	
S02115	天端開口 H500×L2000 土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 169号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 167号
S02115	普通作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 168号
Y00005	接合費	0.010		7,640,430	76,404	
S16004	ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒音・排対型(~2014)] ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 225号
	合計				7,771,934	算出数量 16.000 個
	単価		個		485,746	
	*** T単 - 41号 ***					
T00036	玉石ふるい分け		m3		145.000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 167号
S02115	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 168号
Y00004	雑品	0.050		55,080	2,754	
S16002	バックホウ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3),交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	39,687	39,687	S単 220号
	合計				97,521	算出数量 145.000 m3
	単価		m3		673	
	*** T単 - 42号 ***					
T00037	U型カルバート据付工		m		10.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.800	人	31,518	56,732	S単 169号
S02115	特殊作業員	4.400	人	29,784	131,050	S単 167号
S02115	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 168号
S16002	トラックレン[トラックレン-油圧伸縮ジブ型] ,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 221号
	合計				286,553	算出数量 10.000 m
	単価		m		28,655	
	*** T単 - 43号 ***					
T00048	油圧式杭圧入引抜機運転(鋼矢板引抜)		日		1.000	歩A 当たり算出
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・排対型(2014)] ,圧入力800kN 引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.490	日	181,738	270,790	S単 222号
	合計				270,790	算出数量 1.000 日
	単価		日		270,790	
	*** T単 - 44号 ***					
T00049	クランブクレーン運転		日		1.000	歩A 当たり算出
S16002	2.9t×5.0m吊 クランブクレーン機械損料 ,2.95t×5.0m吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.490	日	98,823	147,246	S単 223号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 170号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				177,030	算出数量 1.000 日
	単価		日		177,030	
	*** 丁単 - 45号 ***					
T00050	バイルランナー運転(鋼矢板引抜)		日		1,000	歩A 当たり算出
	鋼矢板用5.0t					
S02116	軽油 バトロ給油	18,000	L	151	2,718	S単 193号
S02112	バイルランナー賃料 鋼矢板用5.0t積	1,000	日	40,000	40,000	S単 158号
	合計				42,718	算出数量 1.000 日
	単価		日		42,718	
	*** 丁単 - 46号 ***					
T00051	ラフテレーンクレーン運転		日		1,000	歩A 当たり算出
	50~51t					
S16001	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] ,50~51t吊,運転1日当たり算出	1,490	日	147,718	220,100	S単 218号
	合計				220,100	算出数量 1.000 日
	単価		日		220,100	
	*** 丁単 - 47号 ***					
T00053	土質改良		m3		160,000	歩A 当たり算出
S16002	バックホウ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(2次)] ,標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外,運転 1日当たり算出	1,380	日	24,200	33,396	S単 219号
S02115	運転手(特殊)	1,000	人	30,090	30,090	S単 165号
S02115	普通作業員	1,000	人	25,296	25,296	S単 166号
	合計				88,782	算出数量 160.000 m3
	単価		m3		555	
	*** 丁単 - 48号 ***					
T00054	水路内清掃		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	27,000	人	25,296	682,992	S単 18号
S16003	バックホウ[加圧型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3),交替制補正対象外	4,000	供用日	6,760	27,040	S単 224号
	合計				710,032	算出数量 1.000 式
	単価		式		710,032	
	*** 丁単 - 49号 ***					
T00055	高密度ポリエチレン管撤去(機械)		m		100,000	歩A 当たり算出
	1000					
S02115	土木一般世話役	0,740	人	31,518	23,323	S単 169号
S02115	特殊作業員	1,845	人	29,784	54,951	S単 167号
S02115	普通作業員	2,685	人	25,296	67,920	S単 168号
S02112	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	1,920	日	16,600	31,872	S単 161号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事 (第1回変更)						
工事別工事名:新濃尾(二期)地区 新木津用水路小牧久保一色工区その8工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	軽油 ハト-#給油,,	40.500	L	151	6,116	S単 193号
S02115	運転手(特殊)	1.445	人	30,090	43,480	S単 173号
	合計				227,662	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,277	
	*** T単 - 50号 ***					
T00056	目地モルタル		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
S03019	モルタル工 モルタル,壁,20mm	9.000	m ²	4,039	36,351	S単 210号
S02116	生モルタル(普通) ,配合 1:3,	0.200	m ³	20,600	4,120	S単 184号
	合計				40,471	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		405	
	*** T単 - 51号 ***					
T00057	アンダードレーン 300 x 300,単粒度砕石4号		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.220	人	31,518	6,934	S単 16号
S02115	特殊作業員	0.170	人	29,784	5,063	S単 17号
S02115	普通作業員	0.650	人	25,296	16,442	S単 18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 50号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 50 直管,,	10.000	m	893	8,930	S単 200号
S02116	ビニールフィルム 厚 0.1mm 幅150cm,,	5.000	m	142	710	S単 52号
S02112	小型ハックル[カ-型- 超低・排対型(~3次)] 標準ハックル容量 山積0.055m ³ (平積0.04m ³)	0.150	日	4,400	660	S単 15号
S02115	特殊作業員	0.150	人	29,784	4,468	S単 17号
S02116	軽油 ハト-#給油,,	2.000	L	151	302	S単 26号
	合計				50,137	算出数量 10.000 m
	単価		m		5,014	
	*** T単 - 52号 ***					
T00058	排水ポンプ運転 ポンプ口径150mm 下流側 降雨時		日		1.000 日	歩A 当たり算出
S02112	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	1.000	日	365	365	S単 162号
S02115	特殊作業員	0.140	人	29,784	4,170	S単 167号
	合計				4,535	算出数量 1.000 日
	単価		日		4,535	
	*** T単 - 53号 ***					
T00059	排水ポンプ運転 ポンプ口径200mm 下流側 降雨時		日		1.000 日	歩A 当たり算出
S02112	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	1.000	日	497	497	S単 164号
S02115	特殊作業員	0.140	人	29,784	4,170	S単 167号
	合計				4,667	算出数量 1.000 日

