



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和6年度

新濃尾農地防災事業

新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事

# 積 算 書

(第2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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(344,212,000)	
					345,312,000	
	・総合工事価格(一括積算)				(312,920,000)	
					313,920,000	
	・消費税相当額(1.0%)				(31,292,000)	
					31,392,000	
	総合工事価格内訳					
	新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				(293,060,000)	
					294,220,000	
	新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)				(19,860,000)	
					19,700,000	
	工事内容					
	新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
	新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)					



事業名 新濃尾農地防災事業				
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(293,060,000)	
			294,220,000	
・工事原価			(251,991,000)	
			252,996,000	
純工事費			(201,693,000)	
			202,417,000	
・直接工事費			(177,464,000)	
			177,809,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(138,795,000)	
			139,254,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	(38,669,000)	
			38,555,000	
・間接工事費			(74,527,000)	
			75,187,000	
・・・共通仮設費			(24,229,000)	
			24,608,000	
・・・事業損失防止施設費	1.000	式	( " )	
			0	
・・・運搬費~営繕費等				
			(14,024,000)	
			14,045,000	
・・・運搬費	1.000	式	( " )	
			6,779,000	
・・・準備費	1.000	式	( " )	
			162,000	
・・・安全費	1.000	式	( " )	
			269,000	
・・・役務費	1.000	式	( " )	
			562,000	
・・・技術管理費	1.000	式	( " )	
			1,443,000	
・・・営繕費等	1.000	式	( " )	
			357,000	
・・・現場環境改善費			(990,000)	
			991,000	
・・・現場環境改善費(率計上)				
			(990,000)	
			991,000	
・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	( " )	
			0	
・・・現場管理費			(50,298,000)	
			50,579,000	
・・・現場管理費(率計上)				
			(50,298,000)	
			50,579,000	
・・・現場管理費(積上)	1.000	式	( " )	
			0	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	( " )	
			0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	( " )	
			0	
・官貸額(直工)	1.000	式	( " )	
			0	
・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				
			(37,462,000)	
			37,575,000	
・一括計上価格	1.000	式	(3,607,000)	
			3,650,000	
支給品費			( " )	
			55,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			( " )	
			55,000	
支給品費(直工)			( " )	
			55,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(6,765,000)	
			6,855,000	
処分費(準備費の内数)			( " )	
			147,000	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " )	
			0	
処分費等(率対象外)			(1,590,000)	
			1,669,000	



事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)	
運搬費-営繕費等	
B x C x D	14,045,000
B = 今回対象金額	176,099,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	14,024,000
C2 = 変更前の対象金額	175,833,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	8.10%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	8.10%
現場環境改善費(率計上)	
B x C x D	991,000
B = 今回対象金額	171,009,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	990,000
C2 = 変更前の対象金額	170,754,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.60%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.60%
現場管理費(率計上)	
B' x C x D	50,579,000
B' = 今回対象金額	200,803,000
B = 率算定対象金額	201,022,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	50,298,000
C2 = 変更前の対象金額	200,158,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	25.62%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	25.56%
C2' = 変更前の率算定対象金額	200,376,000
一般管理費等	
B x C x D	37,575,000
B = 今回対象金額	251,327,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	37,462,000
C2 = 変更前の対象金額	250,401,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.10%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	15.11%

事業名 新濃尾農地防災事業				
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)				
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
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			(138,795,000) 139,254,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(138,795,000) 139,254,000	
1工区	1.000	式	(52,010,000) 52,226,000	
・土工(1工区)	1.000	式	( " ) 5,741,000	
・掘削工(1工区)	1.000	式	( " ) 2,844,000	
・埋戻工(1工区)	1.000	式	( " ) 2,553,000	
・整形仕上げ工(1工区)	1.000	式	( " ) 344,000	
・構造物撤去工(1工区)	1.000	式	(12,187,000) 12,259,000	
・構造物取壊し工(1工区)	1.000	式	(12,187,000) 12,259,000	
・水路工(1工区)	1.000	式	( " ) 21,178,000	
・護岸工(ブロック積)(1工区) 中型ブロック	1.000	式	( " ) 21,178,000	
・橋梁下部工(1工区) 北屋敷橋	1.000	式	( " ) 4,043,000	
・橋台工(A1) 北屋敷橋 A1	1.000	式	( " ) 3,077,000	
・橋台工(A2) 北屋敷橋 A2	1.000	式	( " ) 966,000	
・付帯工(1工区)	1.000	式	( " ) 7,922,000	
・暫定取付工(1工区) 上流側	1.000	式	( " ) 3,107,000	
・暫定取付工(1工区) 下流側	1.000	式	( " ) 2,962,000	
・安全施設工(1工区)	1.000	式	( " ) 1,853,000	
・復旧工(1工区)	1.000	式	(939,000) 1,083,000	
・道路復旧工(1工区)	1.000	式	(903,000) 1,047,000	
・道路施設復旧工(1工区)	1.000	式	( " ) 36,000	
2工区	1.000	式	(86,785,000) 87,028,000	
・土工(2工区)	1.000	式	( " ) 3,438,000	
・掘削工(2工区)	1.000	式	( " ) 2,796,000	
・埋戻工(2工区)	1.000	式	( " ) 375,000	
・整形仕上げ工(2工区)	1.000	式	( " ) 267,000	
・構造物撤去工(2工区)	1.000	式	(12,932,000) 13,071,000	
・構造物取壊し工(2工区)	1.000	式	(12,932,000) 13,071,000	
・水路工(2工区)	1.000	式	( " ) 60,541,000	
・護岸工(ブロック積)(2工区) 中型ブロック	1.000	式	( " ) 10,989,000	
・護岸工(地山補強土工)	1.000	式	( " ) 49,552,000	



事業名 新瀬尾農地防災事業				
工事名 新瀬尾（二期）農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区（その7）改修工事（第2回変更）				
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区（その7）改修工事（一般土木工事）				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（仮設工）内訳			(38,669,000) 38,555,000	
直接工事費（仮設工）	1.000	式	(38,669,000) 38,555,000	
1工区（北屋敷）	1.000	式	( " ) 3,039,000	
・仮設工（1工区）	1.000	式	( " ) 3,039,000	
・水替工（1工区）	1.000	式	( " ) 1,093,000	
・電気設備工（1工区） 1工区排水ポンプ	1.000	式	( " ) 209,000	
・水路内養生工（1工区）	1.000	式	( " ) 1,221,000	
・法面養生工（1工区）	1.000	式	( " ) 435,000	
・道路拡幅工（北屋敷左岸）	1.000	式	( " ) 81,000	
2工区（地山補強工）	1.000	式	( " ) 15,767,000	
・仮設工（2工区）	1.000	式	( " ) 15,767,000	
・水替工（2工区）	1.000	式	( " ) 1,205,000	
・電気設備工（2工区） （2工区）	1.000	式	( " ) 209,000	
・仮設ヤード工（仮設ヤード） 工用道路	1.000	式	( " ) 5,214,000	
・仮設ヤード工 仮設ヤード（下流進入路）	1.000	式	( " ) 6,335,000	
・仮設ヤード工（仮設ヤード） 建設発生土受入地	1.000	式	( " ) 786,000	
・水路内養生工（2工区）	1.000	式	( " ) 1,138,000	
・法面養生工（2工区）	1.000	式	( " ) 208,000	
・仮締切越水後対応	1.000	式	( " ) 672,000	
上流締切工（仮設ヤード）	1.000	式	(12,753,000) 12,639,000	
・仮設工（上流締切工）	1.000	式	(12,753,000) 12,639,000	
・上流締切工 上流仮締切	1.000	式	( " ) 3,282,000	
・水替工（上流締切工）	1.000	式	( " ) 6,999,000	
・電気設備工（上流仮締切） 仮設ヤード（上流仮締切）	1.000	式	(1,657,000) 1,543,000	
・仮設ヤード工 仮設ヤード	1.000	式	( " ) 815,000	
安全費	1.000	式	( " ) 7,110,000	
・安全費 交通誘導員	1.000	式	( " ) 7,110,000	
・安全費 仮設ヤード	1.000	式	( " ) 3,261,000	
・安全費 仮設ヤード	1.000	式	( " ) 1,630,000	
・安全費 上流仮締切（仮設ヤード）	1.000	式	( " ) 1,630,000	
・安全費 ヤード	1.000	式	( " ) 589,000	















事業名 新濃尾農地防災事業					
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)					
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(138,795,000)	
1工区				139,254,000	
・土工(1工区)	1.000	式		(52,010,000)	
・掘削工(1工区)	1.000	式		52,226,000	
000002 掘削	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
礫質土・粘質土、残土置場へ、障害なし	1,500	m3	1,422	2,133,000	B単 2号
000263 掘削	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
礫質土・粘質土、流用土仮置場へ、障害なし	620	m3	1,146.47	710,816	B単 263号
合 計				( " )	
				2,843,816	
・埋戻工(1工区)	1.000	式		( " )	
000264 土質改良	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
礫質土・砂質土、B<0.5、流用土仮置場から	620	m3	1,524	944,880	B単 264号
000265 埋戻	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
礫質土・砂質土、0.5 B<1.0、流用土仮置場から	26	m3	4,126.23	107,282	B単 265号
000266 埋戻	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
礫質土・砂質土、0.5 B<1.0、流用土仮置場から	69	m3	4,126.21	284,709	B単 266号
000267 埋戻	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
礫質土・砂質土、1.0 B<2.5、流用土仮置場から	221	m3	3,757.18	830,338	B単 267号
000268 埋戻	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
礫質土・砂質土、2.5 B<4.0、流用土仮置場から	4	m3	4,012.75	16,051	B単 268号
000269 埋戻	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
礫質土・砂質土、路体、流用土仮置場から	241	m3	1,534.74	369,873	B単 269号
合 計				( " )	
				2,553,133	
・整形仕上げ工(1工区)	1.000	式		( " )	
000009 基面整正	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	434	m <sup>2</sup>	439	190,526	B単 9号
000010 人力荒仕上	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	582	m <sup>2</sup>	263	153,066	B単 10号
合 計				( " )	
				343,592	
・構造物撤去工(1工区)	1.000	式		(12,187,000)	
・構造物取壊し工(1工区)	1.000	式		12,259,000	
000011 コンクリート構造物取壊し	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート	1	m3	10,096	10,096	B単 11号
000270 コンクリート構造物取壊し	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
有筋コンクリート	371	m3	18,067	6,702,857	B単 270号
000271 石積取壊し(既設護岸)	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	280	m <sup>2</sup>	1,360	380,800	B単 271号
000272 玉石ふるい分け(既設護岸)	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	53	m3	655	34,715	B単 272号
000012 舗装版切断	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
底版コンクリート,t=30cm	19	m	2,929	55,651	B単 12号
000013 舗装版切断	(85)	( " )	( " )	(56,865)	歩A・単A [単価B]
As舗装,t=8cm	53	m	669	35,457	B単 13号
000014 舗装版破砕	(396)	( " )	( " )	(230,472)	歩A・単A [単価B]
As舗装,t=8cm	400	m <sup>2</sup>	582	232,800	B単 14号
000368 舗装版破砕	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
As舗装,t=8cm	71	m <sup>2</sup>	582	41,322	B単 368号
000015 ネットフェンス撤去	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
H=1.1m	154	m	1,119	172,326	B単 15号
000016 ガードレール撤去	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
Gr-C-2B	5.0	m	1,473	7,365	B単 16号
000017 道路標識撤去	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
再利用	2	基	22,142	44,284	B単 17号
000019 北屋敷橋撤去	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
下部工	28	m3	18,026	504,728	B単 19号
000020 北屋敷橋撤去	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
高欄	25	m	2,913	72,825	B単 20号
000273 コンクリート構造物取壊し	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート(管理用階段)	5.6	m3	10,119	56,666	B単 273号
000022 殻運搬・処理	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート殻	17	m3	5,983	101,711	B単 22号
000023 殻運搬・処理	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート殻	399	m3	8,447	3,370,353	B単 23号
000024 殻運搬・処理	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
アスファルト殻	32	m3	8,282	265,024	B単 24号
000369 殻運搬・処理	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
アスファルト殻	6.0	m3	8,282	49,692	B単 369号
000274 殻運搬	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
玉石	53	m3	1,003	53,159	B単 274号

事業名 新濃尾農地防災事業					
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)					
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000025 殺運搬・処理 汚泥,処理費	( " ) 1.0	m3	( " ) 22,841	( " ) 22,841	歩A・単A [単価B] B単 25号
000026 殺運搬・処理 汚泥,運搬費	( " ) 2	回	( " ) 21,927	( " ) 43,854	歩A・単A [単価B] B単 26号
合計				(12,186,592) 12,258,526	
・水路工(1工区)	1.000	式		( " ) 21,178,000	
・・護岸工(ブロック積)(1工区) 中型ブロック	1.000	式		( " ) 21,178,000	
000275 コンクリートブロック積(中型) 控え35cm,裏込コンクリートt=15cm,端部型枠4箇所	( " ) 377	m <sup>2</sup>	( " ) 32,655	( " ) 12,310,935	歩A・単A [単価B] B単 275号
000028 ブレキャスト基礎ブロック 二次製品,500型	( " ) 96	m	( " ) 12,521	( " ) 1,202,016	歩A・単A [単価B] B単 28号
000029 天端コンクリート H=100,18-8-25	( " ) 17	m3	( " ) 60,011	( " ) 1,020,187	歩A・単A [単価B] B単 29号
000030 底版コンクリート 18-8-25	( " ) 109	m3	( " ) 20,127	( " ) 2,193,843	歩A・単A [単価B] B単 30号
000031 型枠 底版コンクリート	( " ) 1	式	( " ) 62,748	( " ) 62,748	歩A・単A [金額B] B単 31号
000032 溶接金網 D13,250×250	( " ) 437	m <sup>2</sup>	( " ) 2,413	( " ) 1,054,481	歩A・単A [単価B] B単 32号
000033 基礎砕石 c=40	( " ) 77	m <sup>2</sup>	( " ) 1,384	( " ) 106,568	歩A・単A [単価B] B単 33号
000034 目地板 底版部,ゴム発泡体,t=20mm,シール材含む	( " ) 2	m <sup>2</sup>	( " ) 6,371	( " ) 12,742	歩A・単A [単価B] B単 34号
000035 目地板 護岸部,ゴム発泡体,t=10mm	( " ) 31	m <sup>2</sup>	( " ) 3,537	( " ) 109,647	歩A・単A [単価B] B単 35号
000036 収縮目地 油性ペイント塗布	( " ) 33	m	( " ) 2,005	( " ) 66,165	歩A・単A [単価B] B単 36号
000037 ウィーブホール 護岸部, 50	( " ) 96	箇所	( " ) 979	( " ) 93,984	歩A・単A [単価B] B単 37号
000038 アンダードレーン 単粒度砕石4号,VU 100,350×400,吸出防止材	( " ) 96	m	( " ) 5,692	( " ) 546,432	歩A・単A [単価B] B単 38号
000039 ウィーブホール 底版部, 100	( " ) 2	箇所	( " ) 6,887	( " ) 13,774	歩A・単A [単価B] B単 39号
000276 小口止め 18-8-25	( " ) 1.4	m3	( " ) 28,149	( " ) 39,409	歩A・単A [単価B] B単 276号
000277 型枠(小口止め)	( " ) 1	式	( " ) 74,940	( " ) 74,940	歩A・単A [金額B] B単 277号
000040 足場 単管傾斜足場	( " ) 465	掛m <sup>2</sup>	( " ) 3,551	( " ) 1,651,215	歩A・単A [単価B] B単 40号
000278 地盤改良 ブロック積み部	( " ) 108	m <sup>2</sup>	( " ) 3,452	( " ) 372,816	歩A・単A [単価B] B単 278号
000279 地盤改良 作業地盤	( " ) 193	m <sup>2</sup>	( " ) 1,276	( " ) 246,268	歩A・単A [単価B] B単 279号
合計				( " ) 21,178,170	
・橋梁下部工(1工区) 北屋敷橋	1.000	式		( " ) 4,043,000	
・・橋台工(A1) 北屋敷橋 A1	1.000	式		( " ) 3,077,000	
000041 コンクリート 24-12-25	( " ) 11.6	m3	( " ) 20,420	( " ) 236,872	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 型枠	( " ) 27	m <sup>2</sup>	( " ) 9,228	( " ) 249,156	歩A・単A [単価B] B単 42号
000043 鉄筋 SD345,D13	( " ) 0.018	ton	( " ) 175,344	( " ) 3,156	歩A・単A [単価B] B単 43号
000044 鉄筋 SD345,D16	( " ) 0.595	ton	( " ) 173,462	( " ) 103,210	歩A・単A [単価B] B単 44号
000045 均しコンクリート	( " ) 0.5	m3	( " ) 28,195	( " ) 14,098	歩A・単A [単価B] B単 45号
000046 型枠 均しコンクリート	( " ) 1.0	m <sup>2</sup>	( " ) 4,711	( " ) 4,711	歩A・単A [単価B] B単 46号
000047 基礎砕石 C-40	( " ) 5.5	m <sup>2</sup>	( " ) 1,768	( " ) 9,724	歩A・単A [単価B] B単 47号
000280 橋台基礎杭 硬質地盤対応中掘工法	( " ) 2	本	( " ) 1,166,786	( " ) 2,333,572	歩A・単A [単価B] B単 280号
000049 足場 手摺先行型枠組足場	( " ) 27	掛m <sup>2</sup>	( " ) 4,551	( " ) 122,877	歩A・単A [単価B] B単 49号
合計				( " ) 3,077,376	
・・橋台工(A2) 北屋敷橋 A2	1.000	式		( " ) 966,000	
000050 コンクリート 24-12-25	( " ) 16.6	m3	( " ) 20,420	( " ) 338,972	歩A・単A [単価B] B単 50号
000051 型枠	( " ) 31.6	m <sup>2</sup>	( " ) 9,228	( " ) 291,605	歩A・単A [単価B] B単 51号
000052 鉄筋 SD345,D13	( " ) 0.018	ton	( " ) 175,344	( " ) 3,156	歩A・単A [単価B] B単 52号

事業名 新濃尾農地防災事業					
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)					
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000053 鉄筋 SD345,D16	( " ) 0.854	ton	( " ) 173,462	( " ) 148,137	歩A・単A [単価B] B単 53号
000054 均しコンクリート	( " ) 1.0	m3	( " ) 28,195	( " ) 28,195	歩A・単A [単価B] B単 54号
000055 型枠 均しコンクリート	( " ) 1.3	m <sup>2</sup>	( " ) 4,711	( " ) 6,124	歩A・単A [単価B] B単 55号
000056 基礎砕石 C-40	( " ) 10.3	m <sup>2</sup>	( " ) 1,768	( " ) 18,210	歩A・単A [単価B] B単 56号
000057 足場 手摺先行型枠組足場	( " ) 29	掛m <sup>2</sup>	( " ) 4,551	( " ) 131,979	歩A・単A [単価B] B単 57号
合 計				( " ) 966,378	
・付帯工(1工区)				( " ) 7,922,000	
・ 暫定取付工(1工区) 上流側	1.000	式		( " ) 3,107,000	
000058 底版コンクリート 18-8-25	( " ) 36	m3	( " ) 20,127	( " ) 724,572	歩A・単A [単価B] B単 58号
000059 法面コンクリート 18-8-25	( " ) 42	m3	( " ) 20,127	( " ) 845,334	歩A・単A [単価B] B単 59号
000060 型枠	( " ) 85	m <sup>2</sup>	( " ) 9,228	( " ) 784,380	歩A・単A [単価B] B単 60号
000061 溶接金網 D10,250×250	( " ) 282	m <sup>2</sup>	( " ) 1,181	( " ) 333,042	歩A・単A [単価B] B単 61号
000062 吸出し防止材	( " ) 18	m <sup>2</sup>	( " ) 927	( " ) 16,686	歩A・単A [単価B] B単 62号
000063 差し筋 SD295,D16	( " ) 0.058	ton	( " ) 165,402	( " ) 9,593	歩A・単A [単価B] B単 63号
000064 シート固定金物 L-50×50×6	( " ) 0.917	ton	( " ) 107,808	( " ) 98,860	歩A・単A [単価B] B単 64号
000281 シート固定金物 L-75×75×6	( " ) 0.709	ton	( " ) 108,055	( " ) 76,611	歩A・単A [単価B] B単 281号
000282 目地板 護岸部,ゴム発泡体,t=10mm	( " ) 6	m <sup>2</sup>	( " ) 3,545	( " ) 21,270	歩A・単A [単価B] B単 282号
000066 土木シート 1372N/5cm	( " ) 119	m <sup>2</sup>	( " ) 278	( " ) 33,082	歩A・単A [単価B] B単 66号
000067 足場 単管傾斜足場	( " ) 46	掛m <sup>2</sup>	( " ) 3,551	( " ) 163,346	歩A・単A [単価B] B単 67号
合 計				( " ) 3,106,776	
・ 暫定取付工(1工区) 下流側	1.000	式		( " ) 2,962,000	
000068 底版コンクリート 18-8-25	( " ) 34	m3	( " ) 20,127	( " ) 684,318	歩A・単A [単価B] B単 68号
000069 法面コンクリート 18-8-25	( " ) 40	m3	( " ) 20,127	( " ) 805,080	歩A・単A [単価B] B単 69号
000070 型枠	( " ) 82	m <sup>2</sup>	( " ) 9,228	( " ) 756,696	歩A・単A [単価B] B単 70号
000071 溶接金網 D10,250×250	( " ) 269	m <sup>2</sup>	( " ) 1,182	( " ) 317,958	歩A・単A [単価B] B単 71号
000072 吸出し防止材	( " ) 18	m <sup>2</sup>	( " ) 927	( " ) 16,686	歩A・単A [単価B] B単 72号
000073 差し筋 SD295,D16	( " ) 0.058	ton	( " ) 165,402	( " ) 9,593	歩A・単A [単価B] B単 73号
000074 シート固定金物 L-50×50×6	( " ) 0.889	ton	( " ) 107,808	( " ) 95,841	歩A・単A [単価B] B単 74号
000283 シート固定金物 L-75×75×6	( " ) 0.687	ton	( " ) 108,055	( " ) 74,234	歩A・単A [単価B] B単 283号
000284 目地板 護岸部,ゴム発泡体,t=10mm	( " ) 6	m <sup>2</sup>	( " ) 3,545	( " ) 21,270	歩A・単A [単価B] B単 284号
000076 土木シート 1372N/5cm	( " ) 113	m <sup>2</sup>	( " ) 278	( " ) 31,414	歩A・単A [単価B] B単 76号
000077 足場 単管傾斜足場	( " ) 42	掛m <sup>2</sup>	( " ) 3,551	( " ) 149,142	歩A・単A [単価B] B単 77号
合 計				( " ) 2,962,232	
・ 安全施設工(1工区)	1.000	式		( " ) 1,853,000	
000083 縦格子フェンス H=1.1m,ベースプレート式	( " ) 90	m	( " ) 14,998	( " ) 1,349,820	歩A・単A [単価B] B単 83号
000084 ガードフェンス H1200×L1800	( " ) 62	m	( " ) 8,116	( " ) 503,192	歩A・単A [単価B] B単 84号
合 計				( " ) 1,853,012	
・復旧工(1工区)	1.000	式		(939,000)	
・ 道路復旧工(1工区)	1.000	式		(903,000)	
	1.000	式		1,047,000	

事業名 新濃尾農地防災事業					
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)					
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000085 表層 再生密粒度アスロ(13), t=5cm	(396) 400		( " ) 1,655	(655,380) 662,000	歩A・単A [単価B] B単 85号
000086 路盤 RC-40, t=15cm	(440) 404		( " ) 563	(247,720) 227,452	歩A・単A [単価B] B単 86号
000370 表層 再生密粒度アスロ(13), t=5cm	(0.000) 71		(0) 1,654	(0) 117,434	歩A・単A [単価B] B単 370号
000371 路盤 RC-40, t=15cm	(0.000) 71		(0) 563	(0) 39,973	歩A・単A [単価B] B単 371号
合計				(903,100) 1,046,859	
・・道路施設復旧工(1工区)				( " ) 36,000	
000090 道路標識 再利用,バンド取付型	( " ) 2	式 基	( " ) 4,900	( " ) 9,800	歩A・単A [単価B] B単 90号
000285 ガードレール Gr-C-2B-s,再利用	( " ) 5.0		( " ) 4,654	( " ) 23,270	歩A・単A [単価B] B単 285号
000091 区画線復旧	( " ) 7.3		( " ) 432	( " ) 3,154	歩A・単A [単価B] B単 91号
合計				( " ) 36,224	
2工区				(86,785,000) 87,028,000	
・土工(2工区)				( " ) 3,438,000	
・・掘削工(2工区)				( " ) 2,796,000	
000286 掘削 礫質土・粘質土、流用土仮置き場へ	( " ) 82	m3	( " ) 1,146.47	( " ) 94,011	歩A・単A [金額B] B単 286号
000093 掘削 礫質土・粘質土、残土置場へ、障害なし	( " ) 1,900	m3	( " ) 1,422	( " ) 2,701,800	歩A・単A [単価B] B単 93号
合計				( " ) 2,795,811	
・・埋戻工(2工区)				( " ) 375,000	
000287 土質改良	( " ) 82	m3	( " ) 1,523.75	( " ) 124,948	歩A・単A [金額B] B単 287号
000288 埋戻 礫質土・砂質土、0.5 B<1.0、流用土仮置場から	( " ) 8	m3	( " ) 4,126.25	( " ) 33,010	歩A・単A [金額B] B単 288号
000289 埋戻 礫質土・砂質土、1.0 B<2.5、流用土仮置場から	( " ) 46	m3	( " ) 3,757.19	( " ) 172,831	歩A・単A [金額B] B単 289号
000290 埋戻 礫質土・粘質土、路床体(t=1.0m)2.5 B<4.0	( " ) 20	m3	( " ) 2,189.50	( " ) 43,790	歩A・単A [金額B] B単 290号
合計				( " ) 374,579	
・・整形仕上げ工(2工区)				( " ) 267,000	
000098 基面整正	( " ) 517	m <sup>2</sup>	( " ) 439	( " ) 226,963	歩A・単A [単価B] B単 98号
000099 人力荒仕上	( " ) 154	m <sup>2</sup>	( " ) 263	( " ) 40,502	歩A・単A [単価B] B単 99号
合計				( " ) 267,465	
・構造物撤去工(2工区)				(12,932,000) 13,071,000	
・・構造物取壊し工(2工区)				(12,932,000) 13,071,000	
000100 コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート	( " ) 1	m3	( " ) 10,096	( " ) 10,096	歩A・単A [単価B] B単 100号
000291 コンクリート構造物取壊し 有筋コンクリート	( " ) 370	m3	( " ) 18,067	( " ) 6,684,790	歩A・単A [単価B] B単 291号
000292 石積取壊し(既設護岸)	( " ) 328	m <sup>2</sup>	( " ) 1,360	( " ) 446,080	歩A・単A [単価B] B単 292号
000293 玉石ふるい分け(既設護岸)	( " ) 44	m3	( " ) 655	( " ) 28,820	歩A・単A [単価B] B単 293号
000101 コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート	( " ) 0.1	m3	( " ) 18,026	( " ) 1,803	歩A・単A [単価B] B単 101号
000294 コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート(管理用階段)	( " ) 5.6	m3	( " ) 10,119	( " ) 56,666	歩A・単A [単価B] B単 294号
000102 舗装版切断 底版コンクリート, t=30cm	( " ) 26.4	m	( " ) 2,929	( " ) 77,326	歩A・単A [単価B] B単 102号
000103 舗装版切断 As舗装, t=8cm	( " ) 88	m	( " ) 669	( " ) 58,872	歩A・単A [単価B] B単 103号
000104 舗装版破砕 As舗装, t=8cm	(426) 472	m <sup>2</sup>	( " ) 582	(247,932) 274,704	歩A・単A [単価B] B単 104号
000372 舗装版破砕 As舗装, t=8cm	(0.000) 65	m <sup>2</sup>	(0) 582	(0) 37,830	歩A・単A [単価B] B単 372号

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000105 ネットフェンス撤去 H=1.1m	( " ) 204	m	( " ) 1,119	( " ) 228,276	歩A・単A [単価B] B単 105号
000107 道路標識撤去 再利用	( " ) 3	基	( " ) 20,502	( " ) 61,506	歩A・単A [単価B] B単 107号
000110 ネットフェンス撤去 H=1.1m	( " ) 60	m	( " ) 1,981	( " ) 118,860	歩A・単A [単価B] B単 110号
000114 殻運搬・処理 無筋コンクリート殻	( " ) 7.0	m3	( " ) 5,983	( " ) 41,881	歩A・単A [単価B] B単 114号
000115 殻運搬・処理 鉄筋コンクリート殻	( " ) 370	m3	( " ) 8,447	( " ) 3,125,390	歩A・単A [単価B] B単 115号
000116 殻運搬・処理 アスファルト殻	( " ) 38	m3	( " ) 8,282	(281,588) 314,716	歩A・単A [単価B] B単 116号
000373 殻運搬・処理 アスファルト殻	(0.000) 5.0	m3	(0) 8,282	(0) 41,410	歩A・単A [単価B] B単 373号
000295 殻運搬 玉石	( " ) 44	m3	( " ) 1,003	( " ) 44,132	歩A・単A [単価B] B単 295号
000117 殻運搬・処理 汚泥,処理費	( " ) 1.1	m3	( " ) 22,841	( " ) 25,125	歩A・単A [単価B] B単 117号
000118 殻運搬・処理 汚泥,運搬費	( " ) 2	回	( " ) 21,927	( " ) 43,854	歩A・単A [単価B] B単 118号
000119 殻運搬・処理 廃プラスチック(シート),処理費	( " ) 29	m3	( " ) 18,273	( " ) 529,917	歩A・単A [単価B] B単 119号
000120 殻運搬・処理 廃プラスチック,運搬費	( " ) 6	回	( " ) 21,927	( " ) 131,562	歩A・単A [単価B] B単 120号
000296 運搬・処理 仮締切ポンプ清掃発生廃棄物	( " ) 20	m3	( " ) 34,370	( " ) 687,400	歩A・単A [単価B] B単 296号
合計				(12,931,876) 13,071,016	
・水路工(2工区)				( " ) 60,541,000	
・・護岸工(ブロック積)(2工区) 中型ブロック	1.000	式		( " ) 10,989,000	
000297 コンクリートブロック積(中型) 控え35cm,裏込コンクリートt=15cm,端部型枠1箇所	( " ) 102	m <sup>2</sup>	( " ) 32,846	( " ) 3,350,292	歩A・単A [単価B] B単 297号
000122 ブレキャスト基礎ブロック 二次製品,500型	( " ) 28	m	( " ) 12,521	( " ) 350,588	歩A・単A [単価B] B単 122号
000123 天端コンクリート H=300,18-8-25	( " ) 21	m3	( " ) 60,107	( " ) 1,262,247	歩A・単A [単価B] B単 123号
000124 底版コンクリート 18-8-25	( " ) 140	m3	( " ) 20,127	( " ) 2,817,780	歩A・単A [単価B] B単 124号
000125 型枠 底版コンクリート	( " ) 16	m <sup>2</sup>	( " ) 9,228	( " ) 147,648	歩A・単A [単価B] B単 125号
000126 溶接金網 D13,250×250	( " ) 560	m <sup>2</sup>	( " ) 2,413	( " ) 1,351,280	歩A・単A [単価B] B単 126号
000127 基礎砕石 C=40	( " ) 71	m <sup>2</sup>	( " ) 1,384	( " ) 98,264	歩A・単A [単価B] B単 127号
000128 目地板 ブロック積部,ゴム発泡体,t=10mm	( " ) 9	m <sup>2</sup>	( " ) 7,496	( " ) 67,464	歩A・単A [単価B] B単 128号
000298 目地板 底版部,ゴム発泡体,t=20mm,シール材含む	( " ) 6	m <sup>2</sup>	( " ) 6,385	( " ) 38,310	歩A・単A [単価B] B単 298号
000130 収縮目地 油性ペイント塗布	( " ) 40	m <sup>2</sup>	( " ) 2,005	( " ) 80,200	歩A・単A [単価B] B単 130号
000131 アンダードレーン 単粒度砕石4号,VU 100,350×400,吸出防止材	( " ) 123	m	( " ) 5,692	( " ) 700,116	歩A・単A [単価B] B単 131号
000132 ウィーブホール ブロック積部, 50	( " ) 27	箇所	( " ) 979	( " ) 26,433	歩A・単A [単価B] B単 132号
000133 ウィーブホール 底版部, 100	( " ) 4	箇所	( " ) 6,887	( " ) 27,548	歩A・単A [単価B] B単 133号
000134 足場 単管傾斜足場	( " ) 189	掛m <sup>2</sup>	( " ) 3,551	( " ) 671,139	歩A・単A [単価B] B単 134号
合計				( " ) 10,989,309	
・・護岸工(地山補強土工)				( " ) 49,552,000	
000299 地山補強土工(左岸側)	( " ) 246	m <sup>2</sup>	( " ) 129,806	( " ) 31,932,276	歩A・単A [単価B] B単 299号
000300 地山補強土工(右岸側)	( " ) 136	m <sup>2</sup>	( " ) 129,555	( " ) 17,619,480	歩A・単A [単価B] B単 300号
合計				( " ) 49,551,756	
・付帯工(2工区)				( " ) 8,297,000	
・・暫定取付工(2工区) 上流側	1.000	式		( " ) 3,019,000	
000136 底版コンクリート 18-8-25	( " ) 35	m3	( " ) 20,127	( " ) 704,445	歩A・単A [単価B] B単 136号
000137 法面コンクリート 18-8-25	( " ) 40	m3	( " ) 20,127	( " ) 805,080	歩A・単A [単価B] B単 137号
000138 型枠	( " ) 84	m <sup>2</sup>	( " ) 9,228	( " ) 775,152	歩A・単A [単価B] B単 138号

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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)		名称(規格)					
000139	溶接金網 D10,250×250	( " ) 275		m <sup>2</sup>	( " ) 1,182	( " ) 325,050	歩A・単A [単価B] B単 139号
000140	吸出し防止材	( " ) 18		m <sup>2</sup>	( " ) 927	( " ) 16,686	歩A・単A [単価B] B単 140号
000141	差し筋 SD295_D16	( " ) 0.058		ton	( " ) 165,402	( " ) 9,593	歩A・単A [単価B] B単 141号
000142	シート固定金物 L-50×50×6	( " ) 0.909		ton	( " ) 107,808	( " ) 97,997	歩A・単A [単価B] B単 142号
000301	シート固定金物 L-75×75×6	( " ) 0.703		ton	( " ) 108,055	( " ) 75,963	歩A・単A [単価B] B単 301号
000302	目地板 護岸部,ゴム発泡体,t=10mm	( " ) 6		m <sup>2</sup>	( " ) 3,545	( " ) 21,270	歩A・単A [単価B] B単 302号
000144	土木シート 土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上)	( " ) 115		m <sup>2</sup>	( " ) 278	( " ) 31,970	歩A・単A [単価B] B単 144号
000145	足場 単管傾斜足場	( " ) 44		掛m <sup>2</sup>	( " ) 3,551	( " ) 156,244	歩A・単A [単価B] B単 145号
合 計						( " ) 3,019,450	
・・暫定取付工(2工区) 下流側		1.000		式		( " ) 2,966,000	
000146	底版コンクリート 18-8-25	( " ) 35		m <sup>3</sup>	( " ) 20,127	( " ) 704,445	歩A・単A [単価B] B単 146号
000147	法面コンクリート 18-8-25	( " ) 39		m <sup>3</sup>	( " ) 20,127	( " ) 784,953	歩A・単A [単価B] B単 147号
000148	型枠	( " ) 82		m <sup>2</sup>	( " ) 9,228	( " ) 756,696	歩A・単A [単価B] B単 148号
000149	溶接金網 D10,250×250	( " ) 270		m <sup>2</sup>	( " ) 1,182	( " ) 319,140	歩A・単A [単価B] B単 149号
000150	吸出し防止材	( " ) 18		m <sup>2</sup>	( " ) 927	( " ) 16,686	歩A・単A [単価B] B単 150号
000151	差し筋 SD295_D16	( " ) 0.058		ton	( " ) 165,402	( " ) 9,593	歩A・単A [単価B] B単 151号
000152	シート固定金物 L-50×50×6	( " ) 0.885		ton	( " ) 107,808	( " ) 95,410	歩A・単A [単価B] B単 152号
000303	シート固定金物 L-75×75×6	( " ) 0.685		ton	( " ) 108,055	( " ) 74,018	歩A・単A [単価B] B単 303号
000304	目地板 護岸部,ゴム発泡体,t=10mm	( " ) 6		m <sup>2</sup>	( " ) 3,545	( " ) 21,270	歩A・単A [単価B] B単 304号
000154	土木シート 1372N/5cm	( " ) 112		m <sup>2</sup>	( " ) 278	( " ) 31,136	歩A・単A [単価B] B単 154号
000155	足場 単管傾斜足場	( " ) 43		掛m <sup>2</sup>	( " ) 3,551	( " ) 152,693	歩A・単A [単価B] B単 155号
合 計						( " ) 2,966,040	
・・安全施設工(2工区)		1.000		式		( " ) 2,312,000	
000156	縦格子フェンス H=1.1m,ベースプレート式	( " ) 120		m	( " ) 14,998	( " ) 1,799,760	歩A・単A [単価B] B単 156号
000305	ガードフェンス H1200×L1800	( " ) 63		m	( " ) 8,134	( " ) 512,442	歩A・単A [単価B] B単 305号
合 計						( " ) 2,312,202	
・復旧工(2工区)		1.000		式		(1,577,000) 1,681,000	
・・道路復旧工		1.000		式		(1,151,000) 1,255,000	
000157	表層 再生密粒度アスコ(13),t=5cm	(426) 472		m <sup>2</sup>	( " ) 1,655	(705,030) 781,160	歩A・単A [単価B] B単 157号
000158	路盤 RC-40,t=15cm	(473) 476		m <sup>2</sup>	( " ) 563	(266,299) 267,988	歩A・単A [単価B] B単 158号
000374	表層 再生密粒度アスコ(13),t=5cm	(0.000) 65		m <sup>2</sup>	(0) 1,657	(0) 107,705	歩A・単A [単価B] B単 374号
000375	路盤 RC-40,t=15cm	(0.000) 66		m <sup>2</sup>	(0) 563	(0) 37,158	歩A・単A [単価B] B単 375号
000306	底版コンクリート復旧 18-8-25	( " ) 1.7		m <sup>3</sup>	( " ) 20,173	( " ) 34,294	歩A・単A [単価B] B単 306号
000159	流入管復旧工 フラップゲート付き(再利用)	( " ) 2.6		m	( " ) 10,342	( " ) 26,889	歩A・単A [単価B] B単 159号
000161	カーブミラー 再利用	(3) 0		基	( " ) 39,661	(118,983) 0	歩A・単A [単価B] B単 161号
合 計						(1,151,495) 1,255,194	
・・進入路護岸復旧工(仮設ヤード)		1.000		式		( " ) 426,000	
000307	法面コンクリート 18-8-25	( " ) 8.000		m <sup>3</sup>	( " ) 20,173	( " ) 161,384	歩A・単A [単価B] B単 307号
000308	型枠	( " ) 23		m <sup>2</sup>	( " ) 9,248.73	( " ) 212,721	歩A・単A [金額B] B単 308号



事業名 新濃尾農地防災事業					
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)					
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(38,669,000)	
				38,555,000	
1工区(北屋敷)				( " )	
	1.000	式		3,039,000	
・仮設工(1工区)				( " )	
	1.000	式		3,039,000	
・・水替工(1工区)				( " )	
	1.000	式		1,093,000	
000181 排水ポンプ設置撤去	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	1	箇所	83,037	83,037	B単 181号
000313 排水ポンプ運転(200)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
常時排水	1	台	959,786	959,786	B単 313号
000314 排水ポンプ運転(200)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
作業時排水,(10日)	1	台	50,154	50,154	B単 314号
合 計				1,092,977	
・・電気設備工(1工区)				( " )	
1工区排水ポンプ	1.000	式		209,000	
000184 配電設備	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
	1	式	45,306	45,306	B単 184号
000185 受電設備	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
	1	式	163,332	163,332	B単 185号
合 計				208,638	
・・水路内養生工(1工区)				( " )	
	1.000	式		1,221,000	
000315 敷鉄板設置・撤去	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
t=22mm	818	m <sup>2</sup>	1,493	1,221,274	B単 315号
合 計				1,221,274	
・・法面養生工(1工区)				( " )	
	1.000	式		435,000	
000316 敷鉄板設置・撤去	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
t=22mm	214	m <sup>2</sup>	926	198,164	B単 316号
000193 遮水シート設置・撤去	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
ブルーシート 2000	624	m <sup>2</sup>	143	89,232	B単 193号
000194 遮水シート用土のう設置・撤去	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	4.300	m <sup>3</sup>	34,348	147,696	B単 194号
合 計				435,092	
・・道路拡幅工(北屋敷左岸)				( " )	
	1.000	式		81,000	
000197 大型土のう設置・撤去	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	8	袋	6,514	52,112	B単 197号
000317 拡幅道路設置	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
2.5 B<4.0、仮設ヤード から	5	m <sup>3</sup>	4,321	21,605	B単 317号
000318 拡幅道路撤去	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
礫質土・粘質土、仮設ヤード へ、障害なし	5	m <sup>3</sup>	1,425	7,125	B単 318号
合 計				80,842	
2工区(地山補強工)				( " )	
	1.000	式		15,767,000	
・仮設工(2工区)				( " )	
	1.000	式		15,767,000	
・・水替工(2工区)				( " )	
	1.000	式		1,205,000	
000198 排水ポンプ設置撤去	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	1	箇所	83,037	83,037	B単 198号
000319 排水ポンプ運転(200)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
常時排水	1	台	1,071,389	1,071,389	B単 319号
000320 排水ポンプ運転(200)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
作業時排水,(10日)	1	台	50,154	50,154	B単 320号
合 計				1,204,580	
・・電気設備工(2工区)				( " )	
(2工区)	1.000	式		209,000	
000201 配電設備	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
	1	式	45,335	45,335	B単 201号
000202 受電設備	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
	1	式	163,609	163,609	B単 202号
合 計				208,944	

事業名 新濃尾農地防災事業					
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)					
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・仮設ヤード工(仮設ヤード)				( )	
工事用道路	1.000	式		5,214,000	
000321 鉄道用横断防止柵撤去	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
	16	m	4,617	73,872	B単 321号
000322 仮設ヤード設置	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
	608	m <sup>2</sup>	597	362,976	B単 322号
000323 敷鉄板設置・撤去	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
t=22mm	608	m <sup>2</sup>	1,924	1,169,792	B単 323号
000324 仮設ヤード造成	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
硬質土・砂質土、仮設ヤード から	92	m3	1,843	169,556	B単 324号
000325 工事用道路設置(RC-40)	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
鉄道敷	248	m <sup>2</sup>	558	138,384	B単 325号
000326 工事用道路設置(C-40)	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
農地	360	m <sup>2</sup>	738	265,680	B単 326号
000327 仮排水管設置	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
200,支給品	10	m	2,061	20,610	B単 327号
000328 仮排水管設置	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
250,支給品	29	m	2,061	59,769	B単 328号
000329 仮排水管設置	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
350	15	m	8,920	133,800	B単 329号
000330 防塵ネット設置・撤去	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
支柱残置	71	m	12,365	877,915	B単 330号
000331 鉄道施設変位確認	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
高架橋脚,5箇所,2回/日	114	日	14,706	1,676,484	B単 331号
000332 ゲート設置	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
	1	箇所	265,558	265,558	B単 332号
合 計				( )	
				5,214,396	
・仮設ヤード工				( )	
仮設ヤード(下流進入路)	1.000	式		6,335,000	
000333 進入路造成	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
	96	m3	304	29,184	B単 333号
000334 進入路復旧	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
	96	m3	242	23,232	B単 334号
000335 仮排水管設置、撤去	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
	10	m	3,092	30,920	B単 335号
000336 仮設ヤード設置	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
	671	m <sup>2</sup>	1,337	897,127	B単 336号
000337 敷鉄板設置・撤去	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
t=22mm	683	m <sup>2</sup>	1,848	1,262,184	B単 337号
000338 常時締切大型土のう	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
製作6袋,82回使用	492	袋	2,267	1,115,364	B単 338号
000339 防塵ネット設置・撤去	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
支柱残置	72	m	12,365	890,280	B単 339号
000340 タイヤ清掃工	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
	82	日	5,407	443,374	B単 340号
000341 道路清掃工	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
	82	日	20,045	1,643,690	B単 341号
合 計				( )	
				6,335,355	
・仮設ヤード工(仮設ヤード)				( )	
建設発生土受入地	1.000	式		786,000	
000342 仮設ヤード設置	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
	1,027	m <sup>2</sup>	597	613,119	B単 342号
000343 敷鉄板設置・撤去	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
t=22mm	148	m <sup>2</sup>	1,171	173,308	B単 343号
合 計				( )	
				786,427	
・水路内養生工(2工区)				( )	
000344 敷鉄板設置・撤去	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
t=22mm	706	m <sup>2</sup>	1,612	1,138,072	B単 344号
合 計				( )	
				1,138,072	
・法面養生工(2工区)				( )	
000345 敷鉄板設置・撤去	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
t=22mm	139	m <sup>2</sup>	849	118,011	B単 345号
000214 遮水シート設置・撤去	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
ブルーシート 2000	338	m <sup>2</sup>	143	48,334	B単 214号
000215 遮水シート用土のう設置・撤去	( )		( )	( )	歩A・単A [単価B]
	1,200	m3	34,348	41,218	B単 215号
合 計				( )	
				207,563	
・仮締切越水後対応				( )	
	1.000	式		672,000	

事業名 新濃尾農地防災事業					
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)					
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000346 大型土のう	( " ) 44	袋	( " ) 8,745	( " ) 384,780	歩A・単A [単価B] B単 346号
000347 単管フェンス設置	( " ) 1	式	( " ) 43,899	( " ) 43,899	歩A・単A [金額B] B単 347号
000348 法面監視	( " ) 1	式	( " ) 243,398	( " ) 243,398	歩A・単A [金額B] B単 348号
合 計				( " ) 672,077	
上流締切工(仮設ヤード)				(12,753,000)	
・仮設工(上流締切工)	1.000	式		12,639,000	
・・上流締切工 上流仮締切	1.000	式		12,639,000	
000219 大型土のう	( " ) 48	袋	( " ) 4,394	( " ) 210,912	歩A・単A [単価B] B単 219号
000220 釜場設置撤去	( " ) 1	箇所	( " ) 68,060	( " ) 68,060	歩A・単A [単価B] B単 220号
000349 ツル巻鋼管 設置~撤去, 200	( " ) 1	式	( " ) 43,685	( " ) 43,685	歩A・単A [金額B] B単 349号
000350 ツル巻鋼管材料費 200	( " ) 1	式	( " ) 101,553	( " ) 101,553	歩A・単A [金額B] B単 350号
000351 ツル巻鋼管 設置~撤去, 250	( " ) 1	式	( " ) 103,971	( " ) 103,971	歩A・単A [金額B] B単 351号
000352 ツル巻鋼管材料費 250	( " ) 1	式	( " ) 363,338	( " ) 363,338	歩A・単A [金額B] B単 352号
000353 ツル巻鋼管 設置~撤去, 500	( " ) 1	式	( " ) 176,551	( " ) 176,551	歩A・単A [金額B] B単 353号
000354 ツル巻鋼管材料費 500	( " ) 1	式	( " ) 1,840,042	( " ) 1,840,042	歩A・単A [金額B] B単 354号
000226 逆止弁 設置~撤去, 200	( " ) 1	基	( " ) 75,734	( " ) 75,734	歩A・単A [単価B] B単 226号
000227 逆止弁 設置~撤去, 250	( " ) 2	基	( " ) 121,995	( " ) 243,990	歩A・単A [単価B] B単 227号
000228 空気弁 設置~撤去, 100	( " ) 1	基	( " ) 46,132	( " ) 46,132	歩A・単A [単価B] B単 228号
000229 防音シート 1.8m×3.4m	( " ) 1.000	枚	( " ) 8,195	( " ) 8,195	歩A・単A [単価B] B単 229号
合 計				( " ) 3,282,163	
・・水替工(上流締切工)	1.000	式		( " ) 6,999,000	
000230 排水ポンプ設置・撤去	( " ) 1	箇所	( " ) 83,037	( " ) 83,037	歩A・単A [単価B] B単 230号
000355 排水ポンプ運転( 200) 常時排水	( " ) 1	台	( " ) 1,138,978	( " ) 1,138,978	歩A・単A [単価B] B単 355号
000356 排水ポンプ運転( 250) 常時排水	( " ) 2	台	( " ) 1,970,971	( " ) 3,941,942	歩A・単A [単価B] B単 356号
000232 ポンプ清掃工	( " ) 82.000	日	( " ) 16,867	( " ) 1,383,094	歩A・単A [単価B] B単 232号
000357 仮締切越水後清掃(ポンプ清掃)	( " ) 2	回	( " ) 109,749	( " ) 219,498	歩A・単A [単価B] B単 357号
000358 仮締切越水後清掃(泥土搬出)	( " ) 2.000	回	( " ) 116,309	( " ) 232,618	歩A・単A [単価B] B単 358号
合 計				( " ) 6,999,167	
・・電気設備工(上流仮締切) 仮設ヤード(上流仮締切)	1.000	式		(1,657,000) 1,543,000	
000233 受電設備基礎	(1.000) 0.000	式	( " ) 92,805	(92,805) 0	歩A・単A [金額B] B単 233号
000234 配電設備 154日使用	(1) 0	式	( " ) 323,014	(323,014) 0	歩A・単A [金額B] B単 234号
000376 配電設備 145日使用	(0.000) 1	式	(0) 322,394	(0) 322,394	歩A・単A [金額B] B単 376号
000235 受電設備 154日使用	(1) 0	式	( " ) 1,241,506	(1,241,506) 0	歩A・単A [金額B] B単 235号
000377 受電設備 145日使用	(0.000) 1	式	(0) 1,221,077	(0) 1,221,077	歩A・単A [金額B] B単 377号
合 計				(1,657,325) 1,543,471	
・・仮設ヤード工 仮設ヤード	1.000	式		( " ) 815,000	
000359 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	( " ) 182	m <sup>2</sup>	( " ) 2,015	( " ) 366,730	歩A・単A [単価B] B単 359号
000360 防塵ネット設置・撤去 支柱残置	( " ) 26	m	( " ) 12,365	( " ) 321,490	歩A・単A [単価B] B単 360号
000361 防草シート撤去・再設置 再利用	( " ) 179	m <sup>2</sup>	( " ) 709	( " ) 126,911	歩A・単A [単価B] B単 361号



事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

名称(規格)		数量	単位	単価	金額	備考
運搬費					( " )	
					6,779,000	
・共通仮設(積上げ)					( " )	
		1.000	式		6,779,000	
・・運搬費(1工区)					( " )	
		1.000	式		2,802,000	
000241	仮設材輸送費	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	敷鉄板	178.000	ton	9,319	1,658,782	B単 241号
000242	現場発生品運搬	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	金属くず	3	回	3,919	11,757	B単 242号
000362	分解・組立・運搬費	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
	加-7式杭打機,運搬~組立	1	式	1,131,398	1,131,398	B単 362号
合 計					( " )	
					2,801,937	
・・運搬費(2工区)					( " )	
		1.000	式		3,977,000	
000243	仮設材輸送費	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	敷鉄板	425.930	ton	9,319	3,969,242	B単 243号
000244	現場発生品運搬	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	金属くず	2	回	3,919	7,838	B単 244号
合 計					( " )	
					3,977,080	







事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
技術管理費				( " )	
				1,443,000	
・共通仮設(積上げ)				( " )	
	1.000	式		1,443,000	
・・技術管理費(1工区)				( " )	
	1.000	式		896,000	
000250 平板載荷試験 100KN	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 250号
	1	回	183,639	183,639	
000251 平板載荷試験 50KN	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 251号
	2	回	165,367	330,734	
000252 土質試験 締め固めた土のコン指数試験,JIS A 1228	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 252号
	3	試料	22,567	67,701	
000253 六価クロム溶出試験	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 253号
	1	検体	6,669	6,669	
000254 土壌調査 土壌溶出試験29項目	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 254号
	1	回	273,175	273,175	
000255 土壌調査 土壌含有量試験9項目	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 255号
	1	回	34,535	34,535	
合 計				( " )	
				896,453	
・・技術管理費(2工区)				( " )	
	1.000	式		547,000	
000256 平板載荷試験 50KN	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 256号
	1	回	165,367	165,367	
000257 土質試験 締め固めた土のコン指数試験,JIS A 1228	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 257号
	3	試料	22,567	67,701	
000258 六価クロム溶出試験	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 258号
	1	検体	6,669	6,669	
000259 土壌調査 土壌溶出試験29項目	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 259号
	1	回	273,175	273,175	
000260 土壌調査 土壌含有量試験9項目	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 260号
	1	回	34,535	34,535	
合 計				( " )	
				547,447	







事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000002	*** B単 - 2号 *** 掘削			( " )		
	礫質土・粘質土、残土置場へ、障害なし		m3	1,422		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 基面整正			( " )		
			m <sup>2</sup>	439		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 人力荒仕上			( " )		
			m <sup>2</sup>	263		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** コンクリート構造物取壊し			( " )		
	無筋コンクリート		m3	10,096		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 舗装版切断			( " )		
	底版コンクリート,t=30cm		m	2,929		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 舗装版切断			( " )		
	As舗装,t=8cm		m	669		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 舗装版破砕			( " )		
	As舗装,t=8cm		m <sup>2</sup>	582		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** ネットフェンス撤去			( " )		
	H=1.1m		m	1,119		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** ガードレール撤去			( " )		
	Gr-C-2B		m	1,473		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 道路標識撤去			( " )		
	再利用		基	22,142		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 北屋敷橋撤去			( " )		
	下部工		m3	18,026		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 北屋敷橋撤去			( " )		
	高欄		m	2,913		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 殻運搬・処理			( " )		
	無筋コンクリート殻		m3	5,983		歩A・単A
000023	*** B単 - 23号 *** 殻運搬・処理			( " )		
	鉄筋コンクリート殻		m3	8,447		歩A・単A
000024	*** B単 - 24号 *** 殻運搬・処理			( " )		
	アスファルト殻		m3	8,282		歩A・単A
000025	*** B単 - 25号 *** 殻運搬・処理			( " )		
	汚泥,処理費		m3	22,841		歩A・単A
000026	*** B単 - 26号 *** 殻運搬・処理			( " )		
	汚泥,運搬費		回	21,927		歩A・単A
000028	*** B単 - 28号 *** プレキャスト基礎ブロック			( " )		
	二次製品,500型		m	12,521		歩A・単A
000029	*** B単 - 29号 *** 天端コンクリート			( " )		
	H=100,18-8-25		m3	60,011		歩A・単A
000030	*** B単 - 30号 *** 底版コンクリート			( " )		
	18-8-25		m3	20,127		歩A・単A
000031	*** B単 - 31号 *** 型枠			( " )		
	底版コンクリート		式	62,748		歩A・単A
000032	*** B単 - 32号 *** 溶接金網			( " )		

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	D13,250×250 *** B単 - 33号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 2,413		歩A・単A
000033	基礎砕石					
	c=40 *** B単 - 34号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 1,384		歩A・単A
000034	目地板					
	底版部,ゴム発泡体,t=20mm,シール材含む *** B単 - 35号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 6,371		歩A・単A
000035	目地板					
	護岸部,ゴム発泡体,t=10mm *** B単 - 36号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 3,537		歩A・単A
000036	収縮目地					
	油性ペイント塗布 *** B単 - 37号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 2,005		歩A・単A
000037	ウィーブホール					
	護岸部, 50 *** B単 - 38号 ***		箇所	( " ) 979		歩A・単A
000038	アンダードレーン					
	単粒度砕石4号, VU 100, 350×400, 吸出防止材 *** B単 - 39号 ***		m	( " ) 5,692		歩A・単A
000039	ウィーブホール					
	底版部, 100 *** B単 - 40号 ***		箇所	( " ) 6,887		歩A・単A
000040	足場					
	単管傾斜足場 *** B単 - 41号 ***		掛m <sup>2</sup>	( " ) 3,551		歩A・単A
000041	コンクリート					
	24-12-25 *** B単 - 42号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 20,420		歩A・単A
000042	型枠					
	*** B単 - 43号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 9,228		歩A・単A
000043	鉄筋					
	SD345,D13 *** B単 - 44号 ***		ton	( " ) 175,344		歩A・単A
000044	鉄筋					
	SD345,D16 *** B単 - 45号 ***		ton	( " ) 173,462		歩A・単A
000045	均しコンクリート					
	*** B単 - 46号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 28,195		歩A・単A
000046	型枠					
	均しコンクリート *** B単 - 47号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 4,711		歩A・単A
000047	基礎砕石					
	C-40 *** B単 - 49号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 1,768		歩A・単A
000049	足場					
	手摺先行型枠組足場 *** B単 - 50号 ***		掛m <sup>2</sup>	( " ) 4,551		歩A・単A
000050	コンクリート					
	24-12-25 *** B単 - 51号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 20,420		歩A・単A
000051	型枠					
	*** B単 - 52号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 9,228		歩A・単A
000052	鉄筋					
	SD345,D13 *** B単 - 53号 ***		ton	( " ) 175,344		歩A・単A
000053	鉄筋					
	SD345,D16 *** B単 - 54号 ***		ton	( " ) 173,462		歩A・単A
000054	均しコンクリート					
			m <sup>3</sup>	( " ) 28,195		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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)					
000055	*** B単 - 55号 *** 型枠			( " )		
	均しコンクリート		m <sup>2</sup>	4,711		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 基礎砕石			( " )		
	C-40		m <sup>2</sup>	1,768		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 足場			( " )		
	手摺先行型枠組足場		掛m <sup>2</sup>	4,551		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 底版コンクリート			( " )		
	18-8-25		m <sup>3</sup>	20,127		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 法面コンクリート			( " )		
	18-8-25		m <sup>3</sup>	20,127		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 型枠			( " )		
			m <sup>2</sup>	9,228		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 溶接金網			( " )		
	D10,250×250		m <sup>2</sup>	1,181		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 吸出し防止材			( " )		
			m <sup>2</sup>	927		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 差し筋			( " )		
	SD295,D16		ton	165,402		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** シート固定金物			( " )		
	L-50×50×6		ton	107,808		歩A・単A
000066	*** B単 - 66号 *** 土木シート			( " )		
	1372N/5cm		m <sup>2</sup>	278		歩A・単A
000067	*** B単 - 67号 *** 足場			( " )		
	単管傾斜足場		掛m <sup>2</sup>	3,551		歩A・単A
000068	*** B単 - 68号 *** 底版コンクリート			( " )		
	18-8-25		m <sup>3</sup>	20,127		歩A・単A
000069	*** B単 - 69号 *** 法面コンクリート			( " )		
	18-8-25		m <sup>3</sup>	20,127		歩A・単A
000070	*** B単 - 70号 *** 型枠			( " )		
			m <sup>2</sup>	9,228		歩A・単A
000071	*** B単 - 71号 *** 溶接金網			( " )		
	D10,250×250		m <sup>2</sup>	1,182		歩A・単A
000072	*** B単 - 72号 *** 吸出し防止材			( " )		
			m <sup>2</sup>	927		歩A・単A
000073	*** B単 - 73号 *** 差し筋			( " )		
	SD295,D16		ton	165,402		歩A・単A
000074	*** B単 - 74号 *** シート固定金物			( " )		
	L-50×50×6		ton	107,808		歩A・単A
000076	*** B単 - 76号 *** 土木シート			( " )		
	1372N/5cm		m <sup>2</sup>	278		歩A・単A
000077	*** B単 - 77号 *** 足場			( " )		
	単管傾斜足場		掛m <sup>2</sup>	3,551		歩A・単A
000083	*** B単 - 83号 *** 縦格子フェンス					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H=1.1m,ベースプレート式 *** B単 - 84号 ***		m	( " ) 14,998		歩A・単A
000084	ガードフェンス					
	H1200×L1800 *** B単 - 85号 ***		m	( " ) 8,116		歩A・単A
000085	表層					
	再生密粒度アスコン(13),t=5cm *** B単 - 86号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 1,655		歩A・単A
000086	路盤					
	RC-40,t=15cm *** B単 - 90号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 563		歩A・単A
000090	道路標識					
	再利用,バンド取付型 *** B単 - 91号 ***		基	( " ) 4,900		歩A・単A
000091	区画線復旧					
	*** B単 - 93号 ***		m	( " ) 432		歩A・単A
000093	掘削					
	礫質土・粘質土、残土置場へ、障害なし *** B単 - 98号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 1,422		歩A・単A
000098	基面整正					
	*** B単 - 99号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 439		歩A・単A
000099	人力荒仕上					
	*** B単 - 100号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 263		歩A・単A
000100	コンクリート構造物取壊し					
	無筋コンクリート *** B単 - 101号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 10,096		歩A・単A
000101	コンクリート構造物取壊し					
	鉄筋コンクリート *** B単 - 102号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 18,026		歩A・単A
000102	舗装版切断					
	底版コンクリート,t=30cm *** B単 - 103号 ***		m	( " ) 2,929		歩A・単A
000103	舗装版切断					
	As舗装,t=8cm *** B単 - 104号 ***		m	( " ) 669		歩A・単A
000104	舗装版破砕					
	As舗装,t=8cm *** B単 - 105号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 582		歩A・単A
000105	ネットフェンス撤去					
	H=1.1m *** B単 - 107号 ***		m	( " ) 1,119		歩A・単A
000107	道路標識撤去					
	再利用 *** B単 - 110号 ***		基	( " ) 20,502		歩A・単A
000110	ネットフェンス撤去					
	H=1.1m *** B単 - 114号 ***		m	( " ) 1,981		歩A・単A
000114	殻運搬・処理					
	無筋コンクリート殻 *** B単 - 115号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 5,983		歩A・単A
000115	殻運搬・処理					
	鉄筋コンクリート殻 *** B単 - 116号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 8,447		歩A・単A
000116	殻運搬・処理					
	アスファルト殻 *** B単 - 117号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 8,282		歩A・単A
000117	殻運搬・処理					
	汚泥,処理費 *** B単 - 118号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 22,841		歩A・単A
000118	殻運搬・処理					
	汚泥,運搬費		回	( " ) 21,927		歩A・単A

事業名 新瀬尾農地防災事業		数量		単位	単価	金額	備考
工事名 新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)		名称(規格)					
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)							
000119	*** B単 - 119号 *** 殻運搬・処理				( " )		
	廃プラスチック(シート),処理費		m3		18,273		歩A・単A
000120	*** B単 - 120号 *** 殻運搬・処理				( " )		
	廃プラスチック,運搬費			回	21,927		歩A・単A
000122	*** B単 - 122号 *** プレキャスト基礎ブロック				( " )		
	二次製品,500型		m		12,521		歩A・単A
000123	*** B単 - 123号 *** 天端コンクリート				( " )		
	H=300,18-8-25		m3		60,107		歩A・単A
000124	*** B単 - 124号 *** 底板コンクリート				( " )		
	18-8-25		m3		20,127		歩A・単A
000125	*** B単 - 125号 *** 型枠				( " )		
	底板コンクリート			m <sup>2</sup>	9,228		歩A・単A
000126	*** B単 - 126号 *** 溶接金網				( " )		
	D13,250×250			m <sup>2</sup>	2,413		歩A・単A
000127	*** B単 - 127号 *** 基礎砕石				( " )		
	C=40			m <sup>3</sup>	1,384		歩A・単A
000128	*** B単 - 128号 *** 目地板				( " )		
	ブロック積部,ゴム発泡体,t=10mm			m <sup>2</sup>	7,496		歩A・単A
000130	*** B単 - 130号 *** 収縮目地				( " )		
	油性ペイント塗布			m <sup>2</sup>	2,005		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** アンダードレーン				( " )		
	単粒度砕石4号,VU 100,350×400,吸出防止材		m		5,692		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** ウィーブホール				( " )		
	ブロック積部, 50			箇所	979		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** ウィーブホール				( " )		
	底板部, 100			箇所	6,887		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 足場				( " )		
	単管傾斜足場			掛m <sup>2</sup>	3,551		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 底板コンクリート				( " )		
	18-8-25		m3		20,127		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 法面コンクリート				( " )		
	18-8-25		m3		20,127		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 型枠				( " )		
				m <sup>2</sup>	9,228		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 溶接金網				( " )		
	D10,250×250			m <sup>2</sup>	1,182		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 吸出し防止材				( " )		
				m <sup>2</sup>	927		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 差し筋				( " )		
	SD295,D16			ton	165,402		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** シート固定金物				( " )		
	L-50×50×6			ton	107,808		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 土木シート						

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上) *** B単 - 145号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 278		歩A・単A
000145	足場					
	単管傾斜足場 *** B単 - 146号 ***		掛m <sup>2</sup>	( " ) 3,551		歩A・単A
000146	底板コンクリート					
	18-8-25 *** B単 - 147号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 20,127		歩A・単A
000147	法面コンクリート					
	18-8-25 *** B単 - 148号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 20,127		歩A・単A
000148	型枠					
	*** B単 - 149号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 9,228		歩A・単A
000149	溶接金網					
	D10,250×250 *** B単 - 150号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 1,182		歩A・単A
000150	吸出し防止材					
	*** B単 - 151号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 927		歩A・単A
000151	差し筋					
	SD295,D16 *** B単 - 152号 ***		ton	( " ) 165,402		歩A・単A
000152	シート固定金物					
	L-50×50×6 *** B単 - 154号 ***		ton	( " ) 107,808		歩A・単A
000154	土木シート					
	1372N/5cm *** B単 - 155号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 278		歩A・単A
000155	足場					
	単管傾斜足場 *** B単 - 156号 ***		掛m <sup>2</sup>	( " ) 3,551		歩A・単A
000156	縦格子フェンス					
	H=1.1m,ベースプレート式 *** B単 - 157号 ***		m	( " ) 14,998		歩A・単A
000157	表層					
	再生密粒度アスコ(13),t=5cm *** B単 - 158号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 1,655		歩A・単A
000158	路盤					
	RC-40,t=15cm *** B単 - 159号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 563		歩A・単A
000159	流入管復旧工					
	フラップゲート付き(再利用) *** B単 - 161号 ***		m	( " ) 10,342		歩A・単A
000161	カーブミラー					
	再利用 *** B単 - 181号 ***		基	( " ) 39,661		歩A・単A
000181	排水ポンプ設置撤去					
	*** B単 - 184号 ***		箇所	( " ) 83,037		歩A・単A
000184	配電設備					
	*** B単 - 185号 ***		式	( " ) 45,306		歩A・単A
000185	受電設備					
	*** B単 - 193号 ***		式	( " ) 163,332		歩A・単A
000193	遮水シート設置・撤去					
	ブルーシート 2000 *** B単 - 194号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 143		歩A・単A
000194	遮水シート用土のう設置・撤去					
	*** B単 - 197号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 34,348		歩A・単A
000197	大型土のう設置、撤去					
			袋	( " ) 6,514		歩A・単A

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000198	*** B単 - 198号 *** 排水ポンプ設置撤去		箇所	( " ) 83,037		歩A・単A
000201	*** B単 - 201号 *** 配電設備		式	( " ) 45,335		歩A・単A
000202	*** B単 - 202号 *** 受電設備		式	( " ) 163,609		歩A・単A
000214	*** B単 - 214号 *** 遮水シート設置・撤去		m <sup>2</sup>	( " ) 143		歩A・単A
000215	*** B単 - 215号 *** 遮水シート用土のう設置・撤去		m <sup>3</sup>	( " ) 34,348		歩A・単A
000219	*** B単 - 219号 *** 大型土のう		袋	( " ) 4,394		歩A・単A
000220	*** B単 - 220号 *** 釜場設置撤去		箇所	( " ) 68,060		歩A・単A
000226	*** B単 - 226号 *** 逆止弁		基	( " ) 75,734		歩A・単A
000227	*** B単 - 227号 *** 逆止弁		基	( " ) 121,995		歩A・単A
000228	*** B単 - 228号 *** 空気弁		基	( " ) 46,132		歩A・単A
000229	*** B単 - 229号 *** 防音シート		枚	( " ) 8,195		歩A・単A
000230	*** B単 - 230号 *** 排水ポンプ設置・撤去		箇所	( " ) 83,037		歩A・単A
000232	*** B単 - 232号 *** ポンプ清掃工		日	( " ) 16,867		歩A・単A
000233	*** B単 - 233号 *** 受電設備基礎		式	( " ) 92,805		歩A・単A
000234	*** B単 - 234号 *** 配電設備		式	( " ) 323,014		歩A・単A
000235	*** B単 - 235号 *** 受電設備		式	( " ) 1,241,506		歩A・単A
000237	*** B単 - 237号 *** 安全管理員		人	( " ) 15,097		歩A・単A
000238	*** B単 - 238号 *** 安全管理員		人	( " ) 15,097		歩A・単A
000239	*** B単 - 239号 *** 安全管理員		人	( " ) 15,097		歩A・単A
000240	*** B単 - 240号 *** 安全管理員		人	( " ) 15,097		歩A・単A
000241	*** B単 - 241号 *** 仮設材輸送費		ton	( " ) 9,319		歩A・単A
000242	*** B単 - 242号 *** 現場発生品運搬					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	金属くず *** B単 - 243号 ***		回	( " ) 3,919		歩A・単A
000243	仮設材輸送費					
	敷鉄板 *** B単 - 244号 ***		ton	( " ) 9,319		歩A・単A
000244	現場発生品運搬					
	金属くず *** B単 - 245号 ***		回	( " ) 3,919		歩A・単A
000245	仮設ガードフェンス設置					
	H=1.8m *** B単 - 246号 ***		m	( " ) 4,139		歩A・単A
000246	仮設ガードフェンス撤去					
	H=1.8m *** B単 - 247号 ***		m	( " ) 1,806		歩A・単A
000247	電気基本料金					
	1工区 *** B単 - 248号 ***		式	( " ) 78,094		歩A・単A
000248	電気基本料金					
	2工区 *** B単 - 249号 ***		式	( " ) 78,094		歩A・単A
000249	電気基本料金					
	上流締切工 *** B単 - 250号 ***		式	( " ) 405,575		歩A・単A
000250	平板載荷試験					
	100KN *** B単 - 251号 ***		回	( " ) 183,639		歩A・単A
000251	平板載荷試験					
	50KN *** B単 - 252号 ***		回	( " ) 165,367		歩A・単A
000252	土質試験					
	締め固めた土のコン指数試験,JIS A 1228 *** B単 - 253号 ***		試料	( " ) 22,567		歩A・単A
000253	六価クロム溶出試験					
	*** B単 - 254号 ***		検体	( " ) 6,669		歩A・単A
000254	土壌調査					
	土壌溶出試験29項目 *** B単 - 255号 ***		回	( " ) 273,175		歩A・単A
000255	土壌調査					
	土壌含有量試験9項目 *** B単 - 256号 ***		回	( " ) 34,535		歩A・単A
000256	平板載荷試験					
	50KN *** B単 - 257号 ***		回	( " ) 165,367		歩A・単A
000257	土質試験					
	締め固めた土のコン指数試験,JIS A 1228 *** B単 - 258号 ***		試料	( " ) 22,567		歩A・単A
000258	六価クロム溶出試験					
	*** B単 - 259号 ***		検体	( " ) 6,669		歩A・単A
000259	土壌調査					
	土壌溶出試験29項目 *** B単 - 260号 ***		回	( " ) 273,175		歩A・単A
000260	土壌調査					
	土壌含有量試験9項目 *** B単 - 263号 ***		回	( " ) 34,535		歩A・単A
000263	掘削					
	礫質土・粘質土、流用土仮置き場へ、障害なし *** B単 - 264号 ***		m3	( " ) 1,146.47		歩A・単A
000264	土質改良					
	*** B単 - 265号 ***		m3	( " ) 1,524		歩A・単A
000265	埋戻					
	礫質土・砂質土、B<0.5、流用土仮置き場から		m3	( " ) 4,126.23		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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000266	*** B単 - 266号 *** 埋戻			( " )		
	礫質土・砂質土、0.5 B<1.0、流用土仮置場から		m3	4,126.21		歩A・単A
000267	*** B単 - 267号 *** 埋戻			( " )		
	礫質土・砂質土、1.0 B<2.5、流用土仮置場から		m3	3,757.18		歩A・単A
000268	*** B単 - 268号 *** 埋戻			( " )		
	礫質土・砂質土、2.5 B<4.0、流用土仮置場から		m3	4,012.75		歩A・単A
000269	*** B単 - 269号 *** 埋戻			( " )		
	礫質土・砂質土、路体、流用土仮置場から		m3	1,534.74		歩A・単A
000270	*** B単 - 270号 *** コンクリート構造物取壊し			( " )		
	有筋コンクリート		m3	18,067		歩A・単A
000271	*** B単 - 271号 *** 石積取壊し(既設護岸)			( " )		
			m <sup>2</sup>	1,360		歩A・単A
000272	*** B単 - 272号 *** 玉石ふるい分け(既設護岸)			( " )		
			m3	655		歩A・単A
000273	*** B単 - 273号 *** コンクリート構造物取壊し			( " )		
	無筋コンクリート(管理用階段)		m3	10,119		歩A・単A
000274	*** B単 - 274号 *** 穀運搬			( " )		
	玉石		m3	1,003		歩A・単A
000275	*** B単 - 275号 *** コンクリートブロック積(中型)			( " )		
	控え35cm,裏込コンクリートt=15cm,端部型枠4箇所		m <sup>2</sup>	32,655		歩A・単A
000276	*** B単 - 276号 *** 小口止め			( " )		
	18-8-25		m3	28,149		歩A・単A
000277	*** B単 - 277号 *** 型枠(小口止め)			( " )		
			式	74,940		歩A・単A
000278	*** B単 - 278号 *** 地盤改良			( " )		
	ブロック積み部		m <sup>2</sup>	3,452		歩A・単A
000279	*** B単 - 279号 *** 地盤改良			( " )		
	作業地盤		m <sup>2</sup>	1,276		歩A・単A
000280	*** B単 - 280号 *** 橋台基礎杭			( " )		
	硬質地盤対応中掘工法		本	1,166,786		歩A・単A
000281	*** B単 - 281号 *** シート固定金物			( " )		
	L-75×75×6		ton	108,055		歩A・単A
000282	*** B単 - 282号 *** 目地板			( " )		
	護岸部,ゴム発泡体,t=10mm		m <sup>2</sup>	3,545		歩A・単A
000283	*** B単 - 283号 *** シート固定金物			( " )		
	L-75×75×6		ton	108,055		歩A・単A
000284	*** B単 - 284号 *** 目地板			( " )		
	護岸部,ゴム発泡体,t=10mm		m <sup>2</sup>	3,545		歩A・単A
000285	*** B単 - 285号 *** ガードレール			( " )		
	Gr-C-2B-s,再利用		m	4,654		歩A・単A
000286	*** B単 - 286号 *** 掘削			( " )		
	礫質土・粘質土、流用土仮置き場へ		m3	1,146.47		歩A・単A
000287	*** B単 - 287号 *** 土質改良			( " )		

事業名 新瀬尾農地防災事業						
工事名 新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				( " )		
	*** B単 - 288号 ***		m3	1,523.75		歩A・単A
000288	埋戻					
	礫質土・砂質土、0.5 B<1.0、流用土仮置場から		m3	4,126.25		歩A・単A
	*** B単 - 289号 ***					
000289	埋戻					
	礫質土・砂質土、1.0 B<2.5、流用土仮置場から		m3	3,757.19		歩A・単A
	*** B単 - 290号 ***					
000290	埋戻					
	礫質土・粘質土、路床体(t=1.0m)2.5 B<4.0		m3	2,189.50		歩A・単A
	*** B単 - 291号 ***					
000291	コンクリート構造物取壊し					
	有筋コンクリート		m3	18,067		歩A・単A
	*** B単 - 292号 ***					
000292	石積取壊し(既設護岸)					
			m <sup>2</sup>	1,360		歩A・単A
	*** B単 - 293号 ***					
000293	玉石ふるい分け(既設護岸)					
			m3	655		歩A・単A
	*** B単 - 294号 ***					
000294	コンクリート構造物取壊し					
	無筋コンクリート(管理用階段)		m3	10,119		歩A・単A
	*** B単 - 295号 ***					
000295	殻運搬					
	玉石		m3	1,003		歩A・単A
	*** B単 - 296号 ***					
000296	運搬・処理					
	仮締切ポンプ清掃発生廃棄物		m3	34,370		歩A・単A
	*** B単 - 297号 ***					
000297	コンクリートブロック積(中型)					
	控え35cm,裏込コンクリートt=15cm,端部型枠1箇所		m <sup>2</sup>	32,846		歩A・単A
	*** B単 - 298号 ***					
000298	目地板					
	底版部,ゴム発泡体,t=20mm,シール材含む		m <sup>2</sup>	6,385		歩A・単A
	*** B単 - 299号 ***					
000299	地山補強土工(左岸側)					
			m <sup>2</sup>	129,806		歩A・単A
	*** B単 - 300号 ***					
000300	地山補強土工(右岸側)					
			m <sup>2</sup>	129,555		歩A・単A
	*** B単 - 301号 ***					
000301	シート固定金物					
	L-75×75×6		ton	108,055		歩A・単A
	*** B単 - 302号 ***					
000302	目地板					
	護岸部,ゴム発泡体,t=10mm		m <sup>2</sup>	3,545		歩A・単A
	*** B単 - 303号 ***					
000303	シート固定金物					
	L-75×75×6		ton	108,055		歩A・単A
	*** B単 - 304号 ***					
000304	目地板					
	護岸部,ゴム発泡体,t=10mm		m <sup>2</sup>	3,545		歩A・単A
	*** B単 - 305号 ***					
000305	ガードフェンス					
	H1200×L1800		m	8,134		歩A・単A
	*** B単 - 306号 ***					
000306	底版コンクリート復旧					
	18-8-25		m3	20,173		歩A・単A
	*** B単 - 307号 ***					
000307	法面コンクリート					
	18-8-25		m3	20,173		歩A・単A
	*** B単 - 308号 ***					
000308	型枠					
			m <sup>2</sup>	9,248.73		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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000309	*** B単 - 309号 *** 溶接金網 D10,250×250		m	( " ) 1,159		歩A・単A
000310	*** B単 - 310号 *** 土木シート 1372N/5cm		m <sup>2</sup>	( " ) 278		歩A・単A
000311	*** B単 - 311号 *** シート固定金物 L-75×75×6		ton	( " ) 108,055		歩A・単A
000312	*** B単 - 312号 *** シート固定金物 L-50×50×6		ton	( " ) 108,055		歩A・単A
000313	*** B単 - 313号 *** 排水ポンプ運転( 200) 常時排水		台	( " ) 959,786		歩A・単A
000314	*** B単 - 314号 *** 排水ポンプ運転( 200) 作業時排水,(10日)		台	( " ) 50,154		歩A・単A
000315	*** B単 - 315号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>	( " ) 1,493		歩A・単A
000316	*** B単 - 316号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>	( " ) 926		歩A・単A
000317	*** B単 - 317号 *** 拡幅道路設置 2.5 B<4.0、仮設ヤード から		m <sup>3</sup>	( " ) 4,321		歩A・単A
000318	*** B単 - 318号 *** 拡幅道路撤去 礫質土・粘質土、仮設ヤード へ、障害なし		m <sup>3</sup>	( " ) 1,425		歩A・単A
000319	*** B単 - 319号 *** 排水ポンプ運転( 200) 常時排水		台	( " ) 1,071,389		歩A・単A
000320	*** B単 - 320号 *** 排水ポンプ運転( 200) 作業時排水,(10日)		台	( " ) 50,154		歩A・単A
000321	*** B単 - 321号 *** 鉄道用横断防止柵撤去		m	( " ) 4,617		歩A・単A
000322	*** B単 - 322号 *** 仮設ヤード設置		m <sup>2</sup>	( " ) 597		歩A・単A
000323	*** B単 - 323号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>	( " ) 1,924		歩A・単A
000324	*** B単 - 324号 *** 仮設ヤード造成 礫質土・砂質土、仮設ヤード から		m <sup>3</sup>	( " ) 1,843		歩A・単A
000325	*** B単 - 325号 *** 工事用道路設置(RC-40) 鉄道敷		m <sup>2</sup>	( " ) 558		歩A・単A
000326	*** B単 - 326号 *** 工事用道路設置(C-40) 農地		m <sup>2</sup>	( " ) 738		歩A・単A
000327	*** B単 - 327号 *** 仮排水管設置 200,支給品		m	( " ) 2,061		歩A・単A
000328	*** B単 - 328号 *** 仮排水管設置 250,支給品		m	( " ) 2,061		歩A・単A
000329	*** B単 - 329号 *** 仮排水管設置 350		m	( " ) 8,920		歩A・単A
000330	*** B単 - 330号 *** 防塵ネット設置・撤去					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	支柱残置 *** B単 - 331号 ***		m	( " ) 12,365		歩A・単A
000331	鉄道施設変位確認					
	高架橋脚.5箇所.2回/日 *** B単 - 332号 ***		日	( " ) 14,706		歩A・単A
000332	ゲート設置					
	*** B単 - 333号 ***		箇所	( " ) 265,558		歩A・単A
000333	進入路造成					
	*** B単 - 334号 ***		m3	( " ) 304		歩A・単A
000334	進入路復旧					
	*** B単 - 335号 ***		m3	( " ) 242		歩A・単A
000335	返し排水管設置、撤去					
	*** B単 - 336号 ***		m	( " ) 3,092		歩A・単A
000336	仮設ヤード設置					
	*** B単 - 337号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 1,337		歩A・単A
000337	敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm *** B単 - 338号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 1,848		歩A・単A
000338	常時締切大型土のう					
	製作6袋.82回使用 *** B単 - 339号 ***		袋	( " ) 2,267		歩A・単A
000339	防塵ネット設置・撤去					
	支柱残置 *** B単 - 340号 ***		m	( " ) 12,365		歩A・単A
000340	タイヤ清掃工					
	*** B単 - 341号 ***		日	( " ) 5,407		歩A・単A
000341	道路清掃工					
	*** B単 - 342号 ***		日	( " ) 20,045		歩A・単A
000342	仮設ヤード設置					
	*** B単 - 343号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 597		歩A・単A
000343	敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm *** B単 - 344号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 1,171		歩A・単A
000344	敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm *** B単 - 345号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 1,612		歩A・単A
000345	敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm *** B単 - 346号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 849		歩A・単A
000346	大型土のう					
	*** B単 - 347号 ***		袋	( " ) 8,745		歩A・単A
000347	単管フェンス設置					
	*** B単 - 348号 ***		式	( " ) 43,899		歩A・単A
000348	法面監視					
	*** B単 - 349号 ***		式	( " ) 243,398		歩A・単A
000349	ツル巻鋼管					
	設置~撤去, 200 *** B単 - 350号 ***		式	( " ) 43,685		歩A・単A
000350	ツル巻鋼管材料費					
	200 *** B単 - 351号 ***		式	( " ) 101,553		歩A・単A
000351	ツル巻鋼管					
	設置~撤去, 250		式	( " ) 103,971		歩A・単A

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000352	*** B単 - 352号 *** ツル巻鋼管材料費 250		式	( " ) 363,338		歩A・単A
000353	*** B単 - 353号 *** ツル巻鋼管 設置~撤去, 500		式	( " ) 176,551		歩A・単A
000354	*** B単 - 354号 *** ツル巻鋼管材料費 500		式	( " ) 1,840,042		歩A・単A
000355	*** B単 - 355号 *** 排水ポンプ運転( 200) 常時排水		台	( " ) 1,138,978		歩A・単A
000356	*** B単 - 356号 *** 排水ポンプ運転( 250) 常時排水		台	( " ) 1,970,971		歩A・単A
000357	*** B単 - 357号 *** 仮締切越水後清掃(ポンプ清掃)		回	( " ) 109,749		歩A・単A
000358	*** B単 - 358号 *** 仮締切越水後清掃(泥土搬出)		回	( " ) 116,309		歩A・単A
000359	*** B単 - 359号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>	( " ) 2,015		歩A・単A
000360	*** B単 - 360号 *** 防塵ネット設置・撤去 支柱残置		m	( " ) 12,365		歩A・単A
000361	*** B単 - 361号 *** 防草シート撤去・再設置 再利用		m <sup>2</sup>	( " ) 709		歩A・単A
000362	*** B単 - 362号 *** 分解・組立・運搬費 加-5式杭打機,運搬~組立		式	( " ) 1,131,398		歩A・単A
000363	*** B単 - 363号 *** 殻運搬・処理 木くず,運搬・処理費		m <sup>3</sup>	( " ) 8,113		歩A・単A
000364	*** B単 - 364号 *** 架空線防護設置・撤去		式	( " ) 90,931		歩A・単A
000365	*** B単 - 365号 *** 遠隔確認 現場端末		式	( " ) 158,968		歩A・単A
000366	*** B単 - 366号 *** 現場監視カメラ 2台		式	( " ) 735,321		歩A・単A
000367	*** B単 - 367号 *** 情報化施工費		式	( " ) 2,712,354		歩A・単A
000368	*** B単 - 368号 *** 舗装版破砕 As舗装, t=8cm		m <sup>2</sup>	(0) 582		歩A・単A
000369	*** B単 - 369号 *** 殻運搬・処理 アスファルト殻		m <sup>3</sup>	(0) 8,282		歩A・単A
000370	*** B単 - 370号 *** 表層 再生密粒度アス(13), t=5cm		m <sup>2</sup>	(0) 1,654		歩A・単A
000371	*** B単 - 371号 *** 路盤 RC-40, t=15cm		m <sup>2</sup>	(0) 563		歩A・単A
000372	*** B単 - 372号 *** 舗装版破砕 As舗装, t=8cm		m <sup>2</sup>	(0) 582		歩A・単A
000373	*** B単 - 373号 *** 殻運搬・処理					



事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 2号 ***						
000002	掘削 礫質土・粘質土、残土置場へ、障害なし		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂、オープン外、有り、-、普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土、-、-、-	( " ) 1,000	m3	331.3	( " ) 331	S単 192号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準、バツ約山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、有り、5.0km以下	( " ) 1,000	m3	1,095	( " ) 1,095	S単 201号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理、-、-、あり	( " ) 1,000	m3	130.1	( " ) 130	S単 216号
	合計				( " ) 1,556	
	単価				( " ) 1,422	
	官積算単価				1,556	合意率 0.913881
*** B単 - 9号 ***						
000009	基面整正		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	479.5	( " ) 480	S単 215号
	合計				( " ) 480	
	単価				( " ) 439	
	官積算単価				480	合意率 0.914583
*** B単 - 10号 ***						
000010	人力荒仕上		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	288	( " ) 288	S単 4号
	合計				( " ) 288	
	単価				( " ) 263	
	官積算単価				288	合意率 0.913194
*** B単 - 11号 ***						
000011	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋、なし、機械、昼間施工、する	( " ) 1,000	m3	11,050	( " ) 11,050	S単 101号
	合計				( " ) 11,050	
	単価				( " ) 10,096	
	官積算単価				11,050	合意率 0.913665
*** B単 - 12号 ***						
000012	舗装版切断 底板コンクリート、t=30cm		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版、-、15cmを超え30cm以下、-	( " ) 1,000	m	3,206	( " ) 3,206	S単 222号
	合計				( " ) 3,206	
	単価				( " ) 2,929	
	官積算単価				3,206	合意率 0.913599
*** B単 - 13号 ***						
000013	舗装版切断 As舗装、t=8cm		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下、-、-	( " ) 1,000	m	731.8	( " ) 732	S単 223号
	合計				( " ) 732	
	単価				( " ) 669	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				732	合意率 0.913934
	*** B単 - 14号 ***					
000014	舗装版破碎 As舗装,t=8cm		m <sup>2</sup>		( ) 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 <sup>2</sup>	636.9	( ) 637	S単 221号
	合計				( ) 637	
	単価				( ) 582	
	官積算単価				637	合意率 0.913657
	*** B単 - 15号 ***					
000015	ネットフェンス撤去 H=1.1m		m		( ) 1,000	歩A 当たり算出
T00002	ネットフェンス撤去工 H=1.0,支柱間隔=2.0,アンカーブロック	( ) 1,000	m	1,225	( ) 1,225	T単 2号
	合計				( ) 1,225	
	単価				( ) 1,119	
	官積算単価				1,225	合意率 0.913469
	*** B単 - 16号 ***					
000016	ガードレール撤去 Gr-C-2B		m		( ) 1,000	歩A 当たり算出
P96054	ガードレール撤去 Gr-C-2B	( ) 1,000	m	1,612	( ) 1,612	
	合計				( ) 1,612	
	単価				( ) 1,473	
	官積算単価				1,612	合意率 0.913771
	*** B単 - 17号 ***					
000017	道路標識撤去 再利用		基		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S08704	【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、 76.3、 89.1、 101.6, 2基以下,-, 無し	( ) 1,000	基	24,235	( ) 24,235	S単 127号
	合計				( ) 24,235	
	単価				( ) 22,142	
	官積算単価				24,235	合意率 0.913637
	*** B単 - 19号 ***					
000019	北屋敷橋撤去 下部工		m <sup>3</sup>		( ) 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 <sup>3</sup>	19,730	( ) 19,730	S単 102号
	合計				( ) 19,730	
	単価				( ) 18,026	
	官積算単価				19,730	合意率 0.913634
	*** B単 - 20号 ***					
000020	北屋敷橋撤去 高欄		m		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S08060	ガードレール設置・撤去工(橋梁用) Gr-C-2B,撤去,0,0	( ) 1,000	m	3,188	( ) 3,188	S単 125号
	合計				( ) 3,188	
	単価				( ) 2,913	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				3,188	合意率 0.913739
	*** B単 - 22号 ***					
000022	殻運搬・処理 無筋コンクリート殻		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	( " ) 1,000	m3	2,149	( " ) 2,149	S単 218号
S02123	建設資材廃棄物処分 無筋コンクリート,処分費のみ	( " ) 1,000	m3		( " ) 4,400	S単 92号
	合計				( " ) 6,549	
	単価				( " ) 5,983	
	官積算単価				6,549	合意率 0.913574
	*** B単 - 23号 ***					
000023	殻運搬・処理 鉄筋コンクリート殻		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	( " ) 1,000	m3	2,645	( " ) 2,645	S単 219号
S02123	建設資材廃棄物処分 鉄筋コンクリート,処分費のみ	( " ) 1,000	m3		( " ) 6,600	S単 93号
	合計				( " ) 9,245	
	単価				( " ) 8,447	
	官積算単価				9,245	合意率 0.913683
	*** B単 - 24号 ***					
000024	殻運搬・処理 アスファルト殻		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	( " ) 1,000	m3	2,485	( " ) 2,485	S単 220号
S02123	建設資材廃棄物処分 アスファルト殻,処分費のみ	( " ) 1,000	m3		( " ) 6,580	S単 94号
	合計				( " ) 9,065	
	単価				( " ) 8,282	
	官積算単価				9,065	合意率 0.913623
	*** B単 - 25号 ***					
000025	殻運搬・処理 汚泥,処理費		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設資材廃棄物処分 汚泥,処分費のみ	( " ) 1,000	m3	25,000	( " ) 25,000	S単 95号
	合計				( " ) 25,000	
	単価				( " ) 22,841	
	官積算単価				25,000	合意率 0.91364
	*** B単 - 26号 ***					
000026	殻運搬・処理 汚泥,運搬費		回		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設資材廃棄物処分運搬費 汚泥,4t車	( " ) 1,000	回	24,000	( " ) 24,000	S単 96号
	合計				( " ) 24,000	
	単価				( " ) 21,927	
	官積算単価				24,000	合意率 0.913625
	*** B単 - 28号 ***					
000028	プレキャスト基礎ブロック 二次製品,500型		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00006	コンクリートブロック基礎工 二次製品,中詰めコンクリート	( " ) 1,000	m	13,705	( " ) 13,705	T単 4号

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				( " ) 13,705	
	単価				( " ) 12,521	
	官積算単価				13,705	合意率 0.913608
	*** B単 - 29号 ***					
000029	天端コンクリート H=100,18-8-25		m3		( " ) 17,000	歩A 当たり算出
SA0274	SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-25(普通)	( " ) 17,000	m3	61,010	( " ) 1,037,170	S単 228号
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3	( " ) 1,900	m3	41,820	( " ) 79,458	S単 103号
	合計				( " ) 1,116,628	
	単価				( " ) 60,011	
	官積算単価				65,684	合意率 0.913631
	*** B単 - 30号 ***					
000030	底板コンクリート 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	22,030	( " ) 22,030	S単 233号
	合計				( " ) 22,030	
	単価				( " ) 20,127	
	官積算単価				22,030	合意率 0.913617
	*** B単 - 31号 ***					
000031	型枠 底板コンクリート		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	( " ) 6,800	m <sup>2</sup>	10,100	( " ) 68,680	S単 239号
	合計				( " ) 68,680	
	単価				( " ) 62,748	
	官積算単価				68,680	合意率 0.913628
	*** B単 - 32号 ***					
000032	溶接金網 D13,250×250		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00007	溶接金網設置工 D13×250×250	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	1,793	( " ) 1,793	T単 5号
S02116	コンクリートスペーサー	( " ) 4,000	個	212	( " ) 848	S単 35号
	合計				( " ) 2,641	
	単価				( " ) 2,413	
	官積算単価				2,641	合意率 0.913669
	*** B単 - 33号 ***					
000033	基礎砕石 c=40		m <sup>3</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,クランポン C-40 40~0mm(JIS規格品)	( " ) 1,000	m <sup>3</sup>	1,515	( " ) 1,515	S単 230号
	合計				( " ) 1,515	
	単価				( " ) 1,384	
	官積算単価				1,515	合意率 0.913531
	*** B単 - 34号 ***					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000034	目地板 底板部,ゴム発泡体,t=20mm,シール材含む		m <sup>2</sup>		( " ) 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=20mm	( " ) 0.460	m <sup>2</sup>	5,737	( " ) 2,639	S単 242号
T00030	シール材設置 20×20	( " ) 2.000	m		( " ) 4,334	T単 16号
	合計				( " ) 6,973	
	単価				( " ) 6,371	
	官積算単価				6,973	合意率 0.913667
	*** B単 - 35号 ***					
000035	目地板 護岸部,ゴム発泡体,t=10mm		m <sup>2</sup>		( " ) 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 <sup>2</sup>	3,871	( " ) 3,871	S単 243号
	合計				( " ) 3,871	
	単価				( " ) 3,537	
	官積算単価				3,871	合意率 0.913717
	*** B単 - 36号 ***					
000036	収縮目地 油性ペイント塗布		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S03053	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	2,194	( " ) 2,194	S単 105号
	合計				( " ) 2,194	
	単価				( " ) 2,005	
	官積算単価				2,194	合意率 0.913855
	*** B単 - 37号 ***					
000037	ウィーブホール 護岸部, 50		箇所		( " ) 10,000	歩A 箇所 当たり算出
S02116	ウィーブホール 50,側壁,	( " ) 10.000	個	860	( " ) 8,600	S単 37号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m,,	( " ) 1.500	本	791	( " ) 1,187	S単 38号
SA0269	SP 吸出し防止材(全面)設置 -	( " ) 0.900	m <sup>2</sup>	1,036	( " ) 932	S単 227号
	合計				( " ) 10,719	
	単価				( " ) 979	
	官積算単価				1,072	合意率 0.913246
	*** B単 - 38号 ***					
000038	アンダードレーン 単粒度砕石4号,VU 100,350×400,吸出防止材		m		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし	( " ) 10.000	m	5,063	( " ) 50,630	S単 115号
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	( " ) 11.500	m <sup>2</sup>	1,015	( " ) 11,673	S単 229号
	合計				( " ) 62,303	
	単価				( " ) 5,692	
	官積算単価				6,230	合意率 0.913643
	*** B単 - 39号 ***					
000039	ウィーブホール 底板部, 100		箇所		( " ) 10,000	歩A 箇所 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付) 箱抜,底板,100mm,, 75	( " ) 10.000	箇所	5,149	( " ) 51,490	S単 114号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,,	( " ) 0.600	本	1,810	( " ) 1,086	S単 39号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 チーズ,100mm,,	( " ) 10.000	個	2,280	( " ) 22,800	S単 40号

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				( " ) 75,376	
	単価				( " ) 6,887	
	官積算単価				7,538	合意率 0.913637
	*** B単 - 40号 ***					
000040	足場 単管傾斜足場		掛m <sup>2</sup>		( " ) 1,000 掛m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管傾斜,なし	( " ) 1,000	掛m <sup>2</sup>	3,887	( " ) 3,887	S単 168号
	合計				( " ) 3,887	
	単価				( " ) 3,551	
	官積算単価				3,887	合意率 0.913558
	*** B単 - 41号 ***					
000041	コンクリート 24-12-25		m <sup>3</sup>		( " ) 1,000 m <sup>3</sup>	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,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,コンクリート各種	( " ) 1,000	m <sup>3</sup>	22,350	( " ) 22,350	S単 234号
	合計				( " ) 22,350	
	単価				( " ) 20,420	
	官積算単価				22,350	合意率 0.913646
	*** B単 - 42号 ***					
000042	型枠		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000 m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	10,100	( " ) 10,100	S単 239号
	合計				( " ) 10,100	
	単価				( " ) 9,228	
	官積算単価				10,100	合意率 0.913663
	*** B単 - 43号 ***					
000043	鉄筋 SD345,D13		ton		( " ) 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	( " ) 1,000	ton	191,920	( " ) 191,920	S単 106号
	合計				( " ) 191,920	
	単価				( " ) 175,344	
	官積算単価				191,920	合意率 0.91363
	*** B単 - 44号 ***					
000044	鉄筋 SD345,D16		ton		( " ) 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	( " ) 1,000	ton	189,860	( " ) 189,860	S単 107号
	合計				( " ) 189,860	
	単価				( " ) 173,462	
	官積算単価				189,860	合意率 0.913631
	*** B単 - 45号 ***					
000045	均しコンクリート		m <sup>3</sup>		( " ) 1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツリ(ルン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり,	( " ) 1,000	m <sup>3</sup>	30,860	( " ) 30,860	S単 235号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
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				( " )	
	単価				30,860	
	官積算単価				( " )	
					28,195	
					30,860	合意率 0.913642
	*** B単 - 46号 ***					
000046	型枠 均しｺﾝｸﾘｰﾄ		m <sup>2</sup>		( " )	歩A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しｺﾝｸﾘｰﾄ	( " )	m <sup>2</sup>		( " )	
		1.000	m <sup>2</sup>	5,156	5,156	S単 240号
	合計				( " )	
	単価				5,156	
	官積算単価				( " )	
					4,711	合意率 0.913692
	*** B単 - 47号 ***					
000047	基礎砕石 C-40		m <sup>2</sup>		( " )	歩A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,ｸﾗｯｼﾞﾝｸﾞ C-40 40-0mm(JIS規格品)	( " )	m <sup>2</sup>		( " )	
		1.000	m <sup>2</sup>	1,935	1,935	S単 231号
	合計				( " )	
	単価				1,935	
	官積算単価				( " )	
					1,768	合意率 0.913695
	*** B単 - 49号 ***					
000049	足場 手摺先行型枠組足場		掛m <sup>2</sup>		( " )	歩A 1.000 掛m <sup>2</sup> 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	( " )	掛m <sup>2</sup>		( " )	
		1.000	掛m <sup>2</sup>	4,981	4,981	S単 169号
	合計				( " )	
	単価				4,981	
	官積算単価				( " )	
					4,551	合意率 0.913671
	*** B単 - 50号 ***					
000050	ｺﾝｸﾘｰﾄ 24-12-25		m <sup>3</sup>		( " )	歩A 1.000 m <sup>3</sup> 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,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	( " )	m <sup>3</sup>		( " )	
		1.000	m <sup>3</sup>	22,350	22,350	S単 234号
	合計				( " )	
	単価				22,350	
	官積算単価				( " )	
					20,420	合意率 0.913646
	*** B単 - 51号 ***					
000051	型枠		m <sup>2</sup>		( " )	歩A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	( " )	m <sup>2</sup>		( " )	
		1.000	m <sup>2</sup>	10,100	10,100	S単 239号
	合計				( " )	
	単価				10,100	
	官積算単価				( " )	
					9,228	合意率 0.913663
	*** B単 - 52号 ***					
000052	鉄筋 SD345,D13		ton		( " )	歩A 1.000 ton 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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	( " ) 1.000	ton		191,920	( " ) 191,920 S単 106号
	合計				( " ) 191,920	
	単価				( " ) 175,344	
	官積算単価				191,920	合意率 0.91363
	*** B単 - 53号 ***					
000053	鉄筋 SD345,D16		ton		( " ) 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	( " ) 1.000	ton		189,860	( " ) 189,860 S単 107号
	合計				( " ) 189,860	
	単価				( " ) 173,462	
	官積算単価				189,860	合意率 0.913631
	*** B単 - 54号 ***					
000054	均しコンクリート		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,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸｰﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	( " ) 1.000	m3		30,860	( " ) 30,860 S単 235号
	合計				( " ) 30,860	
	単価				( " ) 28,195	
	官積算単価				30,860	合意率 0.913642
	*** B単 - 55号 ***					
000055	型枠 均しコンクリート		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000 m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>		5,156	( " ) 5,156 S単 240号
	合計				( " ) 5,156	
	単価				( " ) 4,711	
	官積算単価				5,156	合意率 0.913692
	*** B単 - 56号 ***					
000056	基礎砕石 C-40		m <sup>3</sup>		( " ) 1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,ｸﾞﾗｯﾌﾟﾗﾝ C-40 40-0mm(JIS規格品)	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>		1,935	( " ) 1,935 S単 231号
	合計				( " ) 1,935	
	単価				( " ) 1,768	
	官積算単価				1,935	合意率 0.913695
	*** B単 - 57号 ***					
000057	足場 手摺先行型枠組足場		掛m <sup>2</sup>		( " ) 1.000 掛m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	( " ) 1.000	掛m <sup>2</sup>		4,981	( " ) 4,981 S単 169号
	合計				( " ) 4,981	
	単価				( " ) 4,551	
	官積算単価				4,981	合意率 0.913671
	*** B単 - 58号 ***					
000058	底版コンクリート 18-8-25		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,コンクリート各種	( " ) 1.000	m3	22,030	( " ) 22,030	S単 233号
	合計				( " ) 22,030	
	単価				( " ) 20,127	
	官積算単価				22,030	合意率 0.913617
	*** B単 - 59号 ***					
000059	法面コンクリート 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	22,030	( " ) 22,030	S単 233号
	合計				( " ) 22,030	
	単価				( " ) 20,127	
	官積算単価				22,030	合意率 0.913617
	*** B単 - 60号 ***					
000060	型枠		m <sup>2</sup>		( " ) 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 <sup>2</sup>	10,100	( " ) 10,100	S単 239号
	合計				( " ) 10,100	
	単価				( " ) 9,228	
	官積算単価				10,100	合意率 0.913663
	*** B単 - 61号 ***					
000061	溶接金網 D10,250×250		m <sup>2</sup>		( " ) 282.000	歩A 当たり算出
T00013	溶接金網設置工 D10×250×250,t=300部分	( " ) 139.000	m <sup>2</sup>	1,266	( " ) 175,974	T単 7号
T00031	溶接金網設置工 D10×250×250,t=250部分	( " ) 143.000	m <sup>2</sup>	1,320	( " ) 188,760	T単 17号
	合計				( " ) 364,734	
	単価				( " ) 1,181	
	官積算単価				1,293	合意率 0.913379
	*** B単 - 62号 ***					
000062	吸出し防止材		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	1,015	( " ) 1,015	S単 229号
	合計				( " ) 1,015	
	単価				( " ) 927	
	官積算単価				1,015	合意率 0.9133
	*** B単 - 63号 ***					
000063	差し筋 SD295,D16		ton		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	( " ) 1.000	ton	181,038	( " ) 181,038	S単 110号
	合計				( " ) 181,038	
	単価				( " ) 165,402	
	官積算単価				181,038	合意率 0.913631

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 64号 ***						
000064	シート固定金物 L-50×50×6		ton		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼( S S 4 0 0 ) 中形 厚6~9 辺50~75	( " ) 1.000	ton	118,000	( " ) 118,000	S単 43号
	合計				( " ) 118,000	
	単価				( " ) 107,808	
	官積算単価				118,000	合意率 0.913627
*** B単 - 66号 ***						
000066	土木シート 1372N/5cm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上) 敷設	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	304	( " ) 304	S単 177号
	合計				( " ) 304	
	単価				( " ) 278	
	官積算単価				304	合意率 0.914473
*** B単 - 67号 ***						
000067	足場 単管傾斜足場		掛m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管傾斜,なし	( " ) 1.000	掛m <sup>2</sup>	3,887	( " ) 3,887	S単 168号
	合計				( " ) 3,887	
	単価				( " ) 3,551	
	官積算単価				3,887	合意率 0.913558
*** B単 - 68号 ***						
000068	底版コンクリート 18-8-25		m <sup>3</sup>		( " ) 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 <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,コンクリート各種	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	22,030	( " ) 22,030	S単 233号
	合計				( " ) 22,030	
	単価				( " ) 20,127	
	官積算単価				22,030	合意率 0.913617
*** B単 - 69号 ***						
000069	法面コンクリート 18-8-25		m <sup>3</sup>		( " ) 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 <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,コンクリート各種	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	22,030	( " ) 22,030	S単 233号
	合計				( " ) 22,030	
	単価				( " ) 20,127	
	官積算単価				22,030	合意率 0.913617
*** B単 - 70号 ***						
000070	型枠		m <sup>2</sup>		( " ) 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 <sup>2</sup>	10,100	( " ) 10,100	S単 239号
	合計				( " ) 10,100	
	単価				( " ) 9,228	
	官積算単価				10,100	合意率 0.913663

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 71号 ***						
000071	溶接金網 D10,250×250		m <sup>2</sup>		( ) 269,000	歩A 当たり算出
T00013	溶接金網設置工 D10×250×250,t=300部分	( ) 132,000	m <sup>2</sup>	1,266	( ) 167,112	T単 7号
T00031	溶接金網設置工 D10×250×250,t=250部分	( ) 137,000	m <sup>2</sup>	1,320	( ) 180,840	T単 17号
	合 計				( ) 347,952	
	単 価				( ) 1,182	
	官積算単価				1,294	合意率 0.913446
*** B単 - 72号 ***						
000072	吸出し防止材		m <sup>2</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	( ) 1,000	m <sup>2</sup>	1,015	( ) 1,015	S単 229号
	合 計				( ) 1,015	
	単 価				( ) 927	
	官積算単価				1,015	合意率 0.9133
*** B単 - 73号 ***						
000073	差し筋 SD295,D16		ton		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び抗頭処理,10%未満	( ) 1,000	ton	181,038	( ) 181,038	S単 110号
	合 計				( ) 181,038	
	単 価				( ) 165,402	
	官積算単価				181,038	合意率 0.913631
*** B単 - 74号 ***						
000074	シート固定金物 L-50×50×6		ton		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼( S S 4 0 0 ) 中形 厚6~9 辺50~75, ,	( ) 1,000	ton	118,000	( ) 118,000	S単 43号
	合 計				( ) 118,000	
	単 価				( ) 107,808	
	官積算単価				118,000	合意率 0.913627
*** B単 - 76号 ***						
000076	土木シート 1372N/5cm		m <sup>2</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上) 敷設	( ) 1,000	m <sup>2</sup>	304	( ) 304	S単 177号
	合 計				( ) 304	
	単 価				( ) 278	
	官積算単価				304	合意率 0.914473
*** B単 - 77号 ***						
000077	足場 単管傾斜足場		掛m <sup>2</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管傾斜,なし	( ) 1,000	掛m <sup>2</sup>	3,887	( ) 3,887	S単 168号
	合 計				( ) 3,887	
	単 価				( ) 3,551	
	官積算単価				3,887	合意率 0.913558

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 83号 ***						
000083	縦格子フェンス H=1.1m,ベースプレート式		m		( ) 1,000 m	歩A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 アーカー付固定,3.0m,ク-4式・バ-式,100m未満,-,無し	( ) 1.000	m	16,416	( ) 16,416	S単 135号
	合計				( ) 16,416	
	単価				( ) 14,998	
	官積算単価				16,416	合意率 0.91362
*** B単 - 84号 ***						
000084	ガードフェンス H1200×L1800		m		( ) 1,000 m	歩A 当たり算出
T00010	ガードフェンス設置工 H1200,単管設置含む	( ) 1.000	m	8,883	( ) 8,883	T単 6号
	合計				( ) 8,883	
	単価				( ) 8,116	
	官積算単価				8,883	合意率 0.913655
*** B単 - 85号 ***						
000085	表層 再生密粒度アスコ(13),t=5cm		m <sup>2</sup>		( ) 1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスコ混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコ(13)	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	1,812	( ) 1,812	S単 246号
	合計				( ) 1,812	
	単価				( ) 1,655	
	官積算単価				1,812	合意率 0.913355
*** B単 - 86号 ***						
000086	路盤 RC-40,t=15cm		m <sup>2</sup>		( ) 1,000 m <sup>2</sup>	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,再生クワッチャ RC-40	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	616.2	( ) 616	S単 245号
	合計				( ) 616	
	単価				( ) 563	
	官積算単価				616	合意率 0.913961
*** B単 - 90号 ***						
000090	道路標識 再利用,バンド取付型		基		( ) 1,000 基	歩A 当たり算出
S08703	【道路標識設置】 標識板設置,-,路線・規制・警戒・指示,2基以下,-,無し,-,-,-,0本	( ) 1.000	基	5,363	( ) 5,363	S単 126号
	合計				( ) 5,363	
	単価				( ) 4,900	
	官積算単価				5,363	合意率 0.913667
*** B単 - 91号 ***						
000091	区画線復旧		m		( ) 1,000 m	歩A 当たり算出
S08801	【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,,	( ) 1.000	m	190	( ) 190	S単 137号
T00032	区画線工(材料費) B=0.15m	( ) 1.000	m	283	( ) 283	T単 18号
	合計				( ) 473	
	単価				( ) 432	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				473	合意率 0.913319
	*** B単 - 93号 ***					
000093	掘削 礫質土・粘質土、残土置場へ、障害なし		m <sup>3</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂、オープンカット、有り、-、普通土30,000m <sup>3</sup> 未満又は湿地軟弱土、-、-、-	( " ) 1,000	m <sup>3</sup>	331.3	331	S単 192号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準、ハック納山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、有り、5.0km以下	( " ) 1,000	m <sup>3</sup>	1,095	1,095	S単 201号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理、-、-、あり	( " ) 1,000	m <sup>3</sup>	130.1	( " ) 130	S単 216号
	合計				( " ) 1,556	
	単価				( " ) 1,422	
	官積算単価				1,556	合意率 0.913881
	*** B単 - 98号 ***					
000098	基面整正		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	479.5	( " ) 480	S単 215号
	合計				( " ) 480	
	単価				( " ) 439	
	官積算単価				480	合意率 0.914583
	*** B単 - 99号 ***					
000099	人力荒仕上		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	288	( " ) 288	S単 4号
	合計				( " ) 288	
	単価				( " ) 263	
	官積算単価				288	合意率 0.913194
	*** B単 - 100号 ***					
000100	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート		m <sup>3</sup>		( " ) 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 <sup>3</sup>	11,050	( " ) 11,050	S単 101号
	合計				( " ) 11,050	
	単価				( " ) 10,096	
	官積算単価				11,050	合意率 0.913665
	*** B単 - 101号 ***					
000101	コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート		m <sup>3</sup>		( " ) 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 <sup>3</sup>	19,730	( " ) 19,730	S単 102号
	合計				( " ) 19,730	
	単価				( " ) 18,026	
	官積算単価				19,730	合意率 0.913634
	*** B単 - 102号 ***					
000102	舗装版切断 底版コンクリート、t=30cm		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版、-、15cmを超え30cm以下、-	( " ) 1,000	m	3,206	( " ) 3,206	S単 222号

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				( " ) 3,206	
	単価				( " ) 2,929	
	官積算単価				3,206	合意率 0.913599
	*** B単 - 103号 ***					
000103	舗装版切断 As舗装,t=8cm		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	731.8	( " ) 732	S単 223号
	合計				( " ) 732	
	単価				( " ) 669	
	官積算単価				732	合意率 0.913934
	*** B単 - 104号 ***					
000104	舗装版破砕 As舗装,t=8cm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	636.9	( " ) 637	S単 221号
	合計				( " ) 637	
	単価				( " ) 582	
	官積算単価				637	合意率 0.913657
	*** B単 - 105号 ***					
000105	ネットフェンス撤去 H=1.1m		m		( " ) 1,000 m	歩A 当たり算出
T00002	ネットフェンス撤去工 H=1.0,支柱間隔=2.0,アカーブロック	( " ) 1,000	m	1,225	( " ) 1,225	T単 2号
	合計				( " ) 1,225	
	単価				( " ) 1,119	
	官積算単価				1,225	合意率 0.913469
	*** B単 - 107号 ***					
000107	道路標識撤去 再利用		基		( " ) 1,000 基	歩A 当たり算出
S08704	【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、 76.3、 89.1、 101.6, 3基~4基, -,無し	( " ) 1,000	基	22,440	( " ) 22,440	S単 128号
	合計				( " ) 22,440	
	単価				( " ) 20,502	
	官積算単価				22,440	合意率 0.913636
	*** B単 - 110号 ***					
000110	ネットフェンス撤去 H=1.1m		m		( " ) 1,000 m	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,アカーブロック,再利用,なし	( " ) 1,000	m	2,168	( " ) 2,168	S単 8号
	合計				( " ) 2,168	
	単価				( " ) 1,981	
	官積算単価				2,168	合意率 0.913745
	*** B単 - 114号 ***					
000114	殻運搬・処理 無筋コンクリート殻		m <sup>3</sup>		( " ) 1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とリこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	( " ) 1,000	m <sup>3</sup>	2,149	( " ) 2,149	S単 218号

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)				
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	建設資材廃棄物処分 無筋コンクリート,処分費のみ	( " ) 1.000	m3		( " ) 4,400	S単 92号
	合計				( " ) 6,549	
	単価				( " ) 5,983	
	官積算単価				6,549	合意率 0.913574
	*** B単 - 115号 ***					
000115	殻運搬・処理 鉄筋コンクリート殻		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	( " ) 1.000	m3	2,645	( " ) 2,645	S単 219号
S02123	建設資材廃棄物処分費 鉄筋コンクリート,処分費のみ	( " ) 1.000	m3		( " ) 6,600	S単 93号
	合計				( " ) 9,245	
	単価				( " ) 8,447	
	官積算単価				9,245	合意率 0.913683
	*** B単 - 116号 ***					
000116	殻運搬・処理 アスファルト殻		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,9.0km以下,	( " ) 1.000	m3	2,485	( " ) 2,485	S単 220号
S02123	建設資材廃棄物処分 アスファルト殻,処分費のみ	( " ) 1.000	m3		( " ) 6,580	S単 94号
	合計				( " ) 9,065	
	単価				( " ) 8,282	
	官積算単価				9,065	合意率 0.913623
	*** B単 - 117号 ***					
000117	殻運搬・処理 汚泥,処理費		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02123	建設資材廃棄物処分 汚泥,処分費のみ	( " ) 1.000	m3		( " ) 25,000	S単 95号
	合計				( " ) 25,000	
	単価				( " ) 22,841	
	官積算単価				25,000	合意率 0.91364
	*** B単 - 118号 ***					
000118	殻運搬・処理 汚泥,運搬費		回		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02123	建設資材廃棄物処分運搬費 汚泥,4t車	( " ) 1.000	回	24,000	( " ) 24,000	S単 96号
	合計				( " ) 24,000	
	単価				( " ) 21,927	
	官積算単価				24,000	合意率 0.913625
	*** B単 - 119号 ***					
000119	殻運搬・処理 廃プラスチック(シート),処理費		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02123	建設資材廃棄物処分費 廃プラスチック,処分費のみ	( " ) 1.000	m3		( " ) 20,000	S単 97号
	合計				( " ) 20,000	
	単価				( " ) 18,273	
	官積算単価				20,000	合意率 0.91365
	*** B単 - 120号 ***					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000120	殺運搬・処理 廃プラスチック,運搬費		回		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設資材廃棄物処分運搬費 廃プラスチック,運搬費	( " ) 1,000	回	24,000	( " ) 24,000	S単 98号
	合計				( " ) 24,000	
	単価				( " ) 21,927	
	官積算単価				24,000	合意率 0.913625
	*** B単 - 122号 ***					
000122	プレキャスト基礎ブロック 二次製品,500型		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00006	コンクリートブロック基礎工 二次製品、中詰めコンクリート	( " ) 1,000	m	13,705	( " ) 13,705	T単 4号
	合計				( " ) 13,705	
	単価				( " ) 12,521	
	官積算単価				13,705	合意率 0.913608
	*** B単 - 123号 ***					
000123	天端コンクリート H=300,18-8-25		m3		( " ) 21,000	歩A 当たり算出
SA0274	SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-25(普通)	( " ) 21,000	m3	61,010	( " ) 1,281,210	S単 228号
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3	( " ) 2,400	m3	41,820	( " ) 100,368	S単 103号
	合計				( " ) 1,381,578	
	単価				( " ) 60,107	
	官積算単価				65,789	合意率 0.913632
	*** B単 - 124号 ***					
000124	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	22,030	( " ) 22,030	S単 233号
	合計				( " ) 22,030	
	単価				( " ) 20,127	
	官積算単価				22,030	合意率 0.913617
	*** B単 - 125号 ***					
000125	型枠 底版コンクリート		m <sup>2</sup>		( " ) 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 <sup>2</sup>	10,100	( " ) 10,100	S単 239号
	合計				( " ) 10,100	
	単価				( " ) 9,228	
	官積算単価				10,100	合意率 0.913663
	*** B単 - 126号 ***					
000126	溶接金網 D13,250×250		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00007	溶接金網設置工 D13×250×250	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	1,793	( " ) 1,793	T単 5号
S02116	コンクリートスパーサー	( " ) 4,000	個	212	( " ) 848	S単 35号
	合計				( " ) 2,641	
	単価				( " ) 2,413	
	官積算単価				2,641	合意率 0.913669

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 127号 ***						
000127	基礎砕石 C=40		m <sup>3</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下、計上する、あり、クワツパン C-40 40~0mm(JIS規格品)	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	1,515	( " ) 1,515	S単 230号
	合 計				( " ) 1,515	
	単 価				( " ) 1,384	
	官積算単価				1,515	合意率 0.913531
*** B単 - 128号 ***						
000128	目地板 ブロック積部,ゴム発泡体,t=10mm		m <sup>2</sup>		( " ) 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 <sup>2</sup>	3,871	( " ) 3,871	S単 243号
T00030	シール材設置 20×20	( " ) 2.000	m	2,167	( " ) 4,334	T単 16号
	合 計				( " ) 8,205	
	単 価				( " ) 7,496	
	官積算単価				8,205	合意率 0.913589
*** B単 - 130号 ***						
000130	収縮目地 油性ペイント塗布		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S03053	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	2,194	( " ) 2,194	S単 105号
	合 計				( " ) 2,194	
	単 価				( " ) 2,005	
	官積算単価				2,194	合意率 0.913855
*** B単 - 131号 ***						
000131	アンダードレーン 単粒度砕石4号, VU 100, 350×400, 吸出防止材		m		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし	( " ) 10.000	m	5,063	( " ) 50,630	S単 115号
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	( " ) 11.500	m <sup>2</sup>	1,015	( " ) 11,673	S単 229号
	合 計				( " ) 62,303	
	単 価				( " ) 5,692	
	官積算単価				6,230	合意率 0.913643
*** B単 - 132号 ***						
000132	ウィーブホール ブロック積部, 50		箇所		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
S02116	ウィーブホール 50,側壁,,	( " ) 10.000	個	860	( " ) 8,600	S単 37号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m,,	( " ) 1.500	本	791	( " ) 1,187	S単 38号
SA0269	SP 吸出し防止材(全面)設置 -	( " ) 0.900	m <sup>2</sup>	1,036	( " ) 932	S単 227号
	合 計				( " ) 10,719	
	単 価				( " ) 979	
	官積算単価				1,072	合意率 0.913246
*** B単 - 133号 ***						
000133	ウィーブホール 底板部, 100		箇所		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付) 箱抜,底板,100mm,, 75	( " ) 10.000	箇所	5,149	( " ) 51,490	S単 114号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,,	( " ) 0.600	本	1,810	( " ) 1,086	歩A S単 39号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 チーズ,100mm,,	( " ) 10.000	個	2,280	( " ) 22,800	S単 40号
	合計				( " ) 75,376	
	単価				( " ) 6,887	
	官積算単価				7,538	合意率 0.913637
	*** B単 - 134号 ***					
000134	足場 単管傾斜足場		掛㎡		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管傾斜,なし	( " ) 1.000	掛㎡	3,887	( " ) 3,887	S単 168号
	合計				( " ) 3,887	
	単価				( " ) 3,551	
	官積算単価				3,887	合意率 0.913558
	*** B単 - 136号 ***					
000136	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	22,030	( " ) 22,030	S単 233号
	合計				( " ) 22,030	
	単価				( " ) 20,127	
	官積算単価				22,030	合意率 0.913617
	*** B単 - 137号 ***					
000137	法面コンクリート 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	22,030	( " ) 22,030	S単 233号
	合計				( " ) 22,030	
	単価				( " ) 20,127	
	官積算単価				22,030	合意率 0.913617
	*** B単 - 138号 ***					
000138	型枠		㎡		( " ) 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	㎡	10,100	( " ) 10,100	S単 239号
	合計				( " ) 10,100	
	単価				( " ) 9,228	
	官積算単価				10,100	合意率 0.913663
	*** B単 - 139号 ***					
000139	溶接金網 D10,250×250		㎡		( " ) 275,000	歩A 当たり算出
T00013	溶接金網設置工 D10×250×250,t=300部分	( " ) 134,000	㎡	1,266	( " ) 169,644	T単 7号
T00031	溶接金網設置工 D10×250×250,t=250部分	( " ) 141,000	㎡	1,320	( " ) 186,120	T単 17号
	合計				( " ) 355,764	
	単価				( " ) 1,182	
	官積算単価				1,294	合意率 0.913446

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 140号 ***						
000140	吸出し防止材		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	1,015	( " ) 1,015	S単 229号
	合計				( " ) 1,015	
	単価				( " ) 927	
	官積算単価				1,015	合意率 0.9133
*** B単 - 141号 ***						
000141	差し筋 SD295_D16		ton		( " ) 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295_D16,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び抗頭処理,10%未満	( " ) 1,000	ton	181,038	( " ) 181,038	S単 110号
	合計				( " ) 181,038	
	単価				( " ) 165,402	
	官積算単価				181,038	合意率 0.913631
*** B単 - 142号 ***						
000142	シート固定金物 L-50×50×6		ton		( " ) 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼( S S 4 0 0 ) 中形 厚6~9 辺50~75, ,	( " ) 1,000	ton	118,000	( " ) 118,000	S単 43号
	合計				( " ) 118,000	
	単価				( " ) 107,808	
	官積算単価				118,000	合意率 0.913627
*** B単 - 144号 ***						
000144	土木シート 土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上)		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	304	( " ) 304	S単 178号
	合計				( " ) 304	
	単価				( " ) 278	
	官積算単価				304	合意率 0.914473
*** B単 - 145号 ***						
000145	足場 単管傾斜足場		掛m <sup>2</sup>		( " ) 1,000 掛m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管傾斜,なし	( " ) 1,000	掛m <sup>2</sup>	3,887	( " ) 3,887	S単 168号
	合計				( " ) 3,887	
	単価				( " ) 3,551	
	官積算単価				3,887	合意率 0.913558
*** B単 - 146号 ***						
000146	底板コンクリート 18-8-25		m <sup>3</sup>		( " ) 1,000 m <sup>3</sup>	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,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生, 延長無し,-,-,,コンクリート各種	( " ) 1,000	m <sup>3</sup>	22,030	( " ) 22,030	S単 233号
	合計				( " ) 22,030	
	単価				( " ) 20,127	
	官積算単価				22,030	合意率 0.913617

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 147号 ***						
000147	法面コンクリート 18-8-25		m <sup>3</sup>		( " ) 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、10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満、一般養生、延長無し、-, -, , , コンクリート各種	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	22,030	( " ) 22,030	S単 233号
	合計				( " ) 22,030	
	単価				( " ) 20,127	
	官積算単価				22,030	合意率 0.913617
*** B単 - 148号 ***						
000148	型枠		m <sup>2</sup>		( " ) 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 <sup>2</sup>	10,100	( " ) 10,100	S単 239号
	合計				( " ) 10,100	
	単価				( " ) 9,228	
	官積算単価				10,100	合意率 0.913663
*** B単 - 149号 ***						
000149	溶接金網 D10,250×250		m <sup>2</sup>		( " ) 270,000	歩A 当たり算出
T00013	溶接金網設置工 D10×250×250, t=300部分	( " ) 131.000	m <sup>2</sup>	1,266	( " ) 165,846	T単 7号
T00031	溶接金網設置工 D10×250×250, t=250部分	( " ) 139.000	m <sup>2</sup>	1,320	( " ) 183,480	T単 17号
	合計				( " ) 349,326	
	単価				( " ) 1,182	
	官積算単価				1,294	合意率 0.913446
*** B単 - 150号 ***						
000150	吸出し防止材		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	1,015	( " ) 1,015	S単 229号
	合計				( " ) 1,015	
	単価				( " ) 927	
	官積算単価				1,015	合意率 0.9133
*** B単 - 151号 ***						
000151	差し筋 SD295, D16		ton		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SO3701	【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	( " ) 1.000	ton	181,038	( " ) 181,038	S単 110号
	合計				( " ) 181,038	
	単価				( " ) 165,402	
	官積算単価				181,038	合意率 0.913631
*** B単 - 152号 ***						
000152	シート固定金物 L-50×50×6		ton		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SO2116	等辺山形鋼 ( S S 4 0 0 ) 中形 厚6~9 辺50~75,,	( " ) 1.000	ton	118,000	( " ) 118,000	S単 43号
	合計				( " ) 118,000	
	単価				( " ) 107,808	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				118,000	合意率 0.913627
	*** B単 - 154号 ***					
000154	土木シート 1372N/5cm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上) 敷設	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	304	( " ) 304	S単 177号
	合計				( " ) 304	
	単価				( " ) 278	
	官積算単価				304	合意率 0.914473
	*** B単 - 155号 ***					
000155	足場 単管傾斜足場		掛m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管傾斜,なし	( " ) 1,000	掛m <sup>2</sup>	3,887	( " ) 3,887	S単 168号
	合計				( " ) 3,887	
	単価				( " ) 3,551	
	官積算単価				3,887	合意率 0.913558
	*** B単 - 156号 ***					
000156	縦格子フェンス H=1.1m,ベースプレート式		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 アーカー 1固定,3.0m,ヒール式・ハル式,100m未満,-,無し	( " ) 1,000	m	16,416	( " ) 16,416	S単 135号
	合計				( " ) 16,416	
	単価				( " ) 14,998	
	官積算単価				16,416	合意率 0.91362
	*** B単 - 157号 ***					
000157	表層 再生密粒度アスコ(13),t=5cm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスカ混合(2.35t/m <sup>3</sup> ),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコ(13)	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	1,812	( " ) 1,812	S単 246号
	合計				( " ) 1,812	
	単価				( " ) 1,655	
	官積算単価				1,812	合意率 0.913355
	*** B単 - 158号 ***					
000158	路盤 RC-40,t=15cm		m <sup>2</sup>		( " ) 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,再生クワッチャン RC-40	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	616.2	( " ) 616	S単 245号
	合計				( " ) 616	
	単価				( " ) 563	
	官積算単価				616	合意率 0.913961
	*** B単 - 159号 ***					
000159	流入管復旧工 フラップゲート付き(再利用)		m		( " ) 2,600	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	( " ) 2,600	m	11,320	( " ) 29,432	S単 244号
	合計				( " ) 29,432	
	単価				( " ) 10,342	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				11,320	合意率 0.913604
	*** B単 - 161号 ***					
000161	カーブミラー 再利用		基		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	カーブミラー復旧 再利用, 76.3×3.2×3600mm, 静電粉体塗装, ,	( " ) 1.000	基	43,410	( " ) 43,410	S単 52号
	合 計				( " ) 43,410	
	単 価				( " ) 39,661	
	官積算単価				43,410	合意率 0.913637
	*** B単 - 181号 ***					
000181	排水ポンプ設置撤去		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	90,887	( " ) 90,887	S単 165号
	合 計				( " ) 90,887	
	単 価				( " ) 83,037	
	官積算単価				90,887	合意率 0.913629
	*** B単 - 184号 ***					
000184	配電設備		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,121日	( " ) 1.000	箇所	29,767	( " ) 29,767	S単 187号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,5.5mm2,2m	( " ) 1.000	極	19,822	( " ) 19,822	S単 184号
	合 計				( " ) 49,589	
	単 価				( " ) 45,306	
	官積算単価				49,589	合意率 0.91363
	*** B単 - 185号 ***					
000185	受電設備		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,121日	( " ) 1.000	箇所	178,773	( " ) 178,773	S単 182号
	合 計				( " ) 178,773	
	単 価				( " ) 163,332	
	官積算単価				178,773	合意率 0.913627
	*** B単 - 193号 ***					
000193	遮水シート設置・撤去 ブルーシート 2000		m <sup>2</sup>		( " ) 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 <sup>2</sup>	156	( " ) 156	S単 179号
	合 計				( " ) 156	
	単 価				( " ) 143	
	官積算単価				156	合意率 0.916666
	*** B単 - 194号 ***					
000194	遮水シート用土のう設置・撤去		m <sup>3</sup>		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	( " ) 8.300	m <sup>3</sup>	240.8	( " ) 1,999	S単 195号
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード から運搬 小規模,1' ック約山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.0k m以下	( " ) 8.300	m <sup>3</sup>	1,012	( " ) 8,400	S単 204号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18001	土のう工 仕捲え-設置-撤去	( " ) 10.000	m3	35,607	( " ) 356,070	S単 157号
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤードへ 小規模,バ ック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.0km以下	( " ) 8.300	m3	1,012	( " ) 8,400	S単 205号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,.-,あり	( " ) 8.300	m3	130.1	( " ) 1,080	S単 216号
	合計				( " ) 375,949	
	単価				( " ) 34,348	
	官積算単価				37,595	合意率 0.913632
	*** B単 - 197号 ***					
000197	大型土のう設置、撤去		袋		( " ) 10.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 8.300	m3	240.8	( " ) 1,999	S単 195号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	( " ) 8.300	m3	577.7	( " ) 4,795	S単 203号
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,あり	( " ) 10.000	袋	5,090	( " ) 50,900	S単 163号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	( " ) 10.000	袋	773	( " ) 7,730	S単 162号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	( " ) 8.300	m3	577.7	( " ) 4,795	S単 203号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,.-,あり	( " ) 8.300	m3	130.1	( " ) 1,080	S単 216号
	合計				( " ) 71,299	
	単価				( " ) 6,514	
	官積算単価				7,130	合意率 0.913604
	*** B単 - 198号 ***					
000198	排水ポンプ設置撤去		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	90,887	( " ) 90,887	S単 165号
	合計				( " ) 90,887	
	単価				( " ) 83,037	
	官積算単価				90,887	合意率 0.913629
	*** B単 - 201号 ***					
000201	配電設備		式		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置-損料-撤去,127日	( " ) 1.000	箇所	29,799	( " ) 29,799	S単 188号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置-撤去,0本,IV線,5.5mm2,2m	( " ) 1.000	極	19,822	( " ) 19,822	S単 184号
	合計				( " ) 49,621	
	単価				( " ) 45,335	
	官積算単価				49,621	合意率 0.913625
	*** B単 - 202号 ***					
000202	受電設備		式		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置-損料-撤去,127日	( " ) 1.000	箇所	179,076	( " ) 179,076	S単 183号
	合計				( " ) 179,076	
	単価				( " ) 163,609	
	官積算単価				179,076	合意率 0.913628

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 214号 ***						
000214	遮水シート設置・撤去 ブルーシート 2000		m <sup>2</sup>		( " ) 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 <sup>2</sup>	156	( " ) 156	S単 179号
	合計				( " ) 156	
	単価				( " ) 143	
	官積算単価				156	合意率 0.916666
*** B単 - 215号 ***						
000215	遮水シート用土のう設置・撤去		m <sup>3</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	( " ) 0.830	m <sup>3</sup>	240.8	( " ) 200	S単 195号
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード から運搬 小規模,バ ック山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.0km以下	( " ) 0.830	m <sup>3</sup>	1,012	( " ) 840	S単 204号
S18001	土のう工 仕拵え～設置～撤去	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	35,607	( " ) 35,607	S単 157号
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード へ 小規模,バ ック山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.0km以下	( " ) 0.830	m <sup>3</sup>	1,012	( " ) 840	S単 205号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	( " ) 0.830	m <sup>3</sup>	130.1	( " ) 108	S単 216号
	合計				( " ) 37,595	
	単価				( " ) 34,348	
	官積算単価				37,595	合意率 0.913632
*** B単 - 219号 ***						
000219	大型土のう		袋		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作,-,-,現地土,0m <sup>3</sup> ,大型土のう袋(1.0t用),なし,あり	( " ) 10.000	袋	3,499	( " ) 34,990	S単 160号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック,0m <sup>3</sup> ,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	( " ) 10.000	袋	773	( " ) 7,730	S単 162号
SA0121	SP 土砂等運搬 流用土仮置場へ 標準,バ ック山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.0km以下	( " ) 8.300	m <sup>3</sup>	516.9	( " ) 4,290	S単 210号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	( " ) 8.300	m <sup>3</sup>	130.1	( " ) 1,080	S単 216号
	合計				( " ) 48,090	
	単価				( " ) 4,394	
	官積算単価				4,809	合意率 0.913703
*** B単 - 220号 ***						
000220	釜場設置撤去		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	( " ) 1.000	箇所	8,357	( " ) 8,357	S単 166号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去	( " ) 1.000	箇所	10,025	( " ) 10,025	S単 167号
S04010	木杭打設工(機械) 長2.0m、末口12cm	( " ) 8.000	本	6,009	( " ) 48,072	S単 113号
S02116	杉板 4000×36×0.20m,,	( " ) 4.000	枚	2,010	( " ) 8,040	S単 58号
	合計				( " ) 74,494	
	単価				( " ) 68,060	
	官積算単価				74,494	合意率 0.91363
*** B単 - 226号 ***						

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000226	逆止弁 設置～撤去, 200		基		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T01143	逆止弁設置 200	( " ) 1,000	基	19,796	( " ) 19,796	T単 51号
T01145	逆止弁撤去 200	( " ) 1,000	基	9,898	( " ) 9,898	T単 53号
S02116	逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 200A,,	( " ) 1,000	基	53,200	( " ) 53,200	S単 79号
	合 計				( " ) 82,894	
	単 価				( " ) 75,734	
	官積算単価				82,894	合意率 0.913624
	*** B単 - 227号 ***					
000227	逆止弁 設置～撤去, 250		基		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T01144	逆止弁設置 250	( " ) 1,000	基	33,687	( " ) 33,687	T単 52号
T01146	逆止弁撤去 250	( " ) 1,000	基	16,841	( " ) 16,841	T単 54号
S02116	逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 250A,,	( " ) 1,000	基	83,000	( " ) 83,000	S単 80号
	合 計				( " ) 133,528	
	単 価				( " ) 121,995	
	官積算単価				133,528	合意率 0.913628
	*** B単 - 228号 ***					
000228	空気弁 設置～撤去, 100		基		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T01147	空気弁設置 100	( " ) 1,000	基	28,902	( " ) 28,902	T単 55号
T01148	空気弁撤去 100	( " ) 1,000	基	14,451	( " ) 14,451	T単 56号
S02116	空気弁賃料(5ヶ月以外料) 100 10Kフランジ,,	( " ) 1,000	基	7,140	( " ) 7,140	S単 81号
	合 計				( " ) 50,493	
	単 価				( " ) 46,132	
	官積算単価				50,493	合意率 0.913631
	*** B単 - 229号 ***					
000229	防音シート 1.8m×3.4m		枚		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02114	防音シート基本料 1.8m×3.4m	( " ) 1,000	枚	500	( " ) 500	S単 16号
S02114	防音シート賃料 1.8m×3.4m	( " ) 154,000	枚供用日	55	( " ) 8,470	S単 17号
	合 計				( " ) 8,970	
	単 価				( " ) 8,195	
	官積算単価				8,970	合意率 0.9136
	*** B単 - 230号 ***					
000230	排水ポンプ設置～撤去		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	90,887	( " ) 90,887	S単 165号
	合 計				( " ) 90,887	
	単 価				( " ) 83,037	
	官積算単価				90,887	合意率 0.913629
	*** B単 - 232号 ***					
000232	ポンプ清掃工		日		( " ) 1,000	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00039	ポンプ清掃	( " ) 1.000	人	18,462	( " ) 18,462	T単 25号
	合計				( " ) 18,462	
	単価				( " ) 16,867	
	官積算単価				18,462	合意率 0.913606
	*** B単 - 233号 ***					
000233	受電設備基礎		式		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,154日,1回	( " ) 1.250	ton	23,603	( " ) 29,504	S単 152号
S17003	覆工板 覆工板,鋼製(補強型),154日,1回	( " ) 8.000	m <sup>2</sup>	7,229	( " ) 57,832	S単 153号
S18001	土のう工 仕揃え~設置	( " ) 0.400	m <sup>3</sup>	24,580	( " ) 9,832	S単 158号
S18001	土のう工 撤去のみ	( " ) 0.400	m <sup>3</sup>	11,026	( " ) 4,410	S単 159号
	合計				( " ) 101,578	
	単価				( " ) 92,805	
	官積算単価				101,578	合意率 0.913632
	*** B単 - 234号 ***					
000234	配電設備 154日使用		式		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S18114	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,154日	( " ) 1.000	箇所	53,572	( " ) 53,572	S単 189号
S18114	分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,154日	( " ) 2.000	箇所	95,235	( " ) 190,470	S単 190号
S18109	配電高圧ケーブル工 3kV,8,設置~損料~撤去,154日	( " ) 2.000	m	8,285	( " ) 16,570	S単 185号
S18109	配電高圧ケーブル工 3kV,22,設置~損料~撤去,154日	( " ) 2.000	m	8,368	( " ) 16,736	S単 186号
S18109	配電高圧ケーブル工 3kV,22,設置~損料~撤去,154日	( " ) 2.000	m	8,368	( " ) 16,736	S単 186号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm <sup>2</sup> ,2m	( " ) 3.000	極	19,822	( " ) 59,466	S単 184号
	合計				( " ) 353,550	
	単価				( " ) 323,014	
	官積算単価				353,550	合意率 0.91363
	*** B単 - 235号 ***					
000235	受電設備 154日使用		式		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S18101	高圧引込配電設備 設置~損料~撤去,154日	( " ) 1.000	箇所	1,358,873	( " ) 1,358,873	S単 181号
	合計				( " ) 1,358,873	
	単価				( " ) 1,241,506	
	官積算単価				1,358,873	合意率 0.913629
	*** B単 - 237号 ***					
000237	安全管理員		人		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	( " ) 1.000	人	16,524	( " ) 16,524	S単 29号
	合計				( " ) 16,524	
	単価				( " ) 15,097	
	官積算単価				16,524	合意率 0.91364
	*** B単 - 238号 ***					
000238	安全管理員		人		( " ) 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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	交通誘導警備員B	( " ) 1.000	人	16,524	( " ) 16,524	S単 29号
	合計				( " ) 16,524	
	単価				( " ) 15,097	
	官積算単価				16,524	合意率 0.91364
	*** B単 - 239号 ***					
000239	安全管理員		人		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	( " ) 1.000	人	16,524	( " ) 16,524	S単 29号
	合計				( " ) 16,524	
	単価				( " ) 15,097	
	官積算単価				16,524	合意率 0.91364
	*** B単 - 240号 ***					
000240	安全管理員		人		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	( " ) 1.000	人	16,524	( " ) 16,524	S単 29号
	合計				( " ) 16,524	
	単価				( " ) 15,097	
	官積算単価				16,524	合意率 0.91364
	*** B単 - 241号 ***					
000241	仮設材輸送費 敷鉄板		ton		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	( " ) 1.000	ton	10,200	( " ) 10,200	S単 191号
	合計				( " ) 10,200	
	単価				( " ) 9,319	
	官積算単価				10,200	合意率 0.913627
	*** B単 - 242号 ***					
000242	現場発生品運搬 金属くず		回		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02200	[ SP 施工パッケージ(直接入力用) ] トラック[クルー装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t級,吊能力2.9t,DID区間有り,片道運搬距離5.0km以下	( " ) 1.500	ton	2,859	( " ) 4,289	S単 99号
	合計				( " ) 4,289	
	単価				( " ) 3,919	
	官積算単価				4,289	合意率 0.913732
	*** B単 - 243号 ***					
000243	仮設材輸送費 敷鉄板		ton		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	( " ) 1.000	ton	10,200	( " ) 10,200	S単 191号
	合計				( " ) 10,200	
	単価				( " ) 9,319	
	官積算単価				10,200	合意率 0.913627

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 244号 ***						
000244	現場発生品運搬 金属くず		回		( " )	歩A 当たり算出
S02200	[ SP 施工パッケージ(直接入力用) ] トラック[クレーン装置付]ベ-ストトラック4~4.5t級、吊能力2.9t、DID区間有り、片道運搬距離5.0km以下	( " ) 1.500	ton	2,859	( " ) 4,289	S単 99号
	合計				( " ) 4,289	
	単価				( " ) 3,919	
	官積算単価				4,289	合意率 0.913732
*** B単 - 245号 ***						
000245	仮設ガードフェンス設置 H=1.8m		m		( " ) 14,000	歩A 当たり算出
T01158	ガードフェンス設置工 H1800,単管設置含む	( " ) 14,000	m	2,827	( " ) 39,578	T単 57号
T01160	ガードフェンス賃料 154供用日	( " ) 7,000	枚	3,406	( " ) 23,842	T単 59号
	合計				( " ) 63,420	
	単価				( " ) 4,139	
	官積算単価				4,530	合意率 0.913686
*** B単 - 246号 ***						
000246	仮設ガードフェンス撤去 H=1.8m		m		( " ) 14,000	歩A 当たり算出
T01159	ガードフェンス撤去工 H1800,単管撤去含む	( " ) 14,000	m	1,977	( " ) 27,678	T単 58号
	合計				( " ) 27,678	
	単価				( " ) 1,806	
	官積算単価				1,977	合意率 0.913505
*** B単 - 247号 ***						
000247	電気基本料金 1工区		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	基本電力料金 低圧用業者持ち1年未満,1工区,,	( " ) 1,000	式	85,477	( " ) 85,477	S単 82号
	合計				( " ) 85,477	
	単価				( " ) 78,094	
	官積算単価				85,477	合意率 0.913625
*** B単 - 248号 ***						
000248	電気基本料金 2工区		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	基本電力料金 低圧用業者持ち1年未満,2工区,,	( " ) 1,000	式	85,477	( " ) 85,477	S単 83号
	合計				( " ) 85,477	
	単価				( " ) 78,094	
	官積算単価				85,477	合意率 0.913625
*** B単 - 249号 ***						
000249	電気基本料金 上流締切工		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	基本電力料金 高圧用業者持ち1年未満,,	( " ) 1,000	式	443,916	( " ) 443,916	S単 84号
	合計				( " ) 443,916	
	単価				( " ) 405,575	
	官積算単価				443,916	合意率 0.91363

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 250号 ***						
000250	平板載荷試験 100KN		回		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	平板載荷試験 100KN,,	( " ) 1.000	回	201,000	( " ) 201,000	S単 85号
	合計				( " ) 201,000	
	単価				( " ) 183,639	
	官積算単価				201,000	合意率 0.913626
*** B単 - 251号 ***						
000251	平板載荷試験 50KN		回		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	平板載荷試験 50KN,,	( " ) 1.000	回	181,000	( " ) 181,000	S単 86号
	合計				( " ) 181,000	
	単価				( " ) 165,367	
	官積算単価				181,000	合意率 0.913629
*** B単 - 252号 ***						
000252	土質試験 締め固めた土のコン指数試験,JIS A 1228		試料		( " ) 1,000 試料	歩A 当たり算出
S02116	室内土質試験 締め固めた土のコン指数試験	( " ) 1.000	試料	24,700	( " ) 24,700	S単 87号
	合計				( " ) 24,700	
	単価				( " ) 22,567	
	官積算単価				24,700	合意率 0.913643
*** B単 - 253号 ***						
000253	六価クロム溶出試験		検体		( " ) 1,000 検体	歩A 当たり算出
PE4001	六価クロム溶出試験	( " ) 1.000	検体	7,300	( " ) 7,300	
	合計				( " ) 7,300	
	単価				( " ) 6,669	
	官積算単価				7,300	合意率 0.913561
*** B単 - 254号 ***						
000254	土壌調査 土壌溶出試験29項目		回		( " ) 1,000 回	歩A 当たり算出
S02116	土壌調査 土壌溶出試験29項目,,	( " ) 1.000	回	299,000	( " ) 299,000	S単 88号
	合計				( " ) 299,000	
	単価				( " ) 273,175	
	官積算単価				299,000	合意率 0.913628
*** B単 - 255号 ***						
000255	土壌調査 土壌含有量試験9項目		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,,	( " ) 1.000	回	37,800	( " ) 37,800	S単 89号
	合計				( " ) 37,800	
	単価				( " ) 34,535	
	官積算単価				37,800	合意率 0.913624

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 256号 ***						
000256	平板載荷試験 50KN		回		( " )	歩A 当たり算出
S02116	平板載荷試験 50KN,,	( " ) 1.000	回	181,000	( " ) 181,000	S単 86号
	合計				( " ) 181,000	
	単価				( " ) 165,367	
	官積算単価				181,000	合意率 0.913629
*** B単 - 257号 ***						
000257	土質試験 締め固めた土のコン指数試験,JIS A 1228		試料		( " ) 1.000 試料	歩A 当たり算出
S02116	室内土質試験 締め固めた土のコン指数試験	( " ) 1.000	試料	24,700	( " ) 24,700	S単 87号
	合計				( " ) 24,700	
	単価				( " ) 22,567	
	官積算単価				24,700	合意率 0.913643
*** B単 - 258号 ***						
000258	六価クロム溶出試験		検体		( " ) 1.000 検体	歩A 当たり算出
PE4001	六価クロム溶出試験	( " ) 1.000	検体	7,300	( " ) 7,300	
	合計				( " ) 7,300	
	単価				( " ) 6,669	
	官積算単価				7,300	合意率 0.913561
*** B単 - 259号 ***						
000259	土壌調査 土壌溶出試験29項目		回		( " ) 1.000 回	歩A 当たり算出
S02116	土壌調査 土壌溶出試験29項目,,	( " ) 1.000	回	299,000	( " ) 299,000	S単 88号
	合計				( " ) 299,000	
	単価				( " ) 273,175	
	官積算単価				299,000	合意率 0.913628
*** B単 - 260号 ***						
000260	土壌調査 土壌含有量試験9項目		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,,	( " ) 1.000	回	37,800	( " ) 37,800	S単 89号
	合計				( " ) 37,800	
	単価				( " ) 34,535	
	官積算単価				37,800	合意率 0.913624
*** B単 - 263号 ***						
000263	掘削 礫質土・粘質土、流用土置き場へ、障害なし		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オンカット,有り,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,-	( " ) 1.000	m3	331.3	( " ) 331	S単 192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	790.6	( " ) 791	S単 332号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	( " ) 1.000	m3	130.1	( " ) 130	S単 216号
	合計				( " ) 1,252	
	単価				( " ) 1,146.47	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				1,252	合意率 0.915716
	*** B単 - 264号 ***					
000264	土質改良		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00001	土質改良	( " ) 1.110	m3	467	( " ) 518	T単 1号
S02116	セメント系固化材 特殊土用,,	( " ) 0.060	ton	19,100	( " ) 1,146	S単 31号
	合計				( " ) 1,664	
	単 価				( " ) 1,524	
	官積算単価				1,664	合意率 0.915865
	*** B単 - 265号 ***					
000265	埋戻 礫質土・砂質土、B<0.5、流用土仮置場から		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	240.8	( " ) 267	S単 195号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	( " ) 1.110	m3	790.6	( " ) 878	S単 332号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.110	m3	240.8	( " ) 267	S単 195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'ハ' ッ' ( )	( " ) 1.000	m3	3,094	( " ) 3,094	S単 1号
	合計				( " ) 4,506	
	単 価				( " ) 4,126.23	
	官積算単価				4,506	合意率 0.915719
	*** B単 - 266号 ***					
000266	埋戻 礫質土・砂質土、0.5 B<1.0、流用土仮置場から		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	240.8	( " ) 267	S単 195号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	( " ) 1.110	m3	790.6	( " ) 878	S単 332号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.110	m3	240.8	( " ) 267	S単 195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'ハ' ッ' ( )	( " ) 1.000	m3	3,094	( " ) 3,094	S単 1号
	合計				( " ) 4,506	
	単 価				( " ) 4,126.21	
	官積算単価				4,506	合意率 0.915716
	*** B単 - 267号 ***					
000267	埋戻 礫質土・砂質土、1.0 B<2.5、流用土仮置場から		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	240.8	( " ) 267	S単 195号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	( " ) 1.110	m3	790.6	( " ) 878	S単 332号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.110	m3	240.8	( " ) 267	S単 195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	2,038	( " ) 2,038	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	653	( " ) 653	S単 5号
	合計				( " ) 4,103	
	単 価				( " ) 3,757.18	
	官積算単価				4,103	合意率 0.915716

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 268号 ***						
000268	埋戻 礫質土・砂質土、2.5 B<4.0、流用土仮置場から		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	240.8	( ) 267	S単 195号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,兀ヶ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	( ) 1.110	m3	790.6	( ) 878	S単 332号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( ) 1.110	m3	240.8	( ) 267	S単 195号
SO1041	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	2,038	( ) 2,038	S単 2号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	( ) 1.000	m3	932.1	( ) 932	S単 212号
	合 計				( ) 4,382	
	単 価				( ) 4,012.75	
	官積算単価				4,382	合意率 0.915734
*** B単 - 269号 ***						
000269	埋戻 礫質土・砂質土、路体、流用土仮置場から		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	240.8	( ) 267	S単 195号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,兀ヶ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	( ) 1.110	m3	790.6	( ) 878	S単 332号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( ) 1.110	m3	240.8	( ) 267	S単 195号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	( ) 1.000	m3	264.3	( ) 264	S単 213号
	合 計				( ) 1,676	
	単 価				( ) 1,534.74	
	官積算単価				1,676	合意率 0.915717
*** B単 - 270号 ***						
000270	コンクリート構造物取壊し 有筋コンクリート		m3		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SO2721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	( ) 1.000	m3	19,730	( ) 19,730	S単 102号
	合 計				( ) 19,730	
	単 価				( ) 18,067	
	官積算単価				19,730	合意率 0.915712
*** B単 - 271号 ***						
000271	石積取壊し(既設護岸)		m <sup>2</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SO2052	石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	1,485	( ) 1,485	S単 247号
	合 計				( ) 1,485	
	単 価				( ) 1,360	
	官積算単価				1,485	合意率 0.915824
*** B単 - 272号 ***						
000272	玉石ふるい分け(既設護岸)		m3		( ) 1,000	歩A 当たり算出
T00041	玉石ふるい分け	( ) 1.200	m3	596	( ) 715	T単 60号
	合 計				( ) 715	
	単 価				( ) 655	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				715	合意率 0.916083
	*** B単 - 273号 ***					
000273	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート(管理用階段)		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	( " ) 1,000	m3	11,050	( " ) 11,050	S単 101号
	合 計				( " ) 11,050	
	単 価				( " ) 10,119	
	官積算単価				11,050	合意率 0.915746
	*** B単 - 274号 ***					
000274	殻運搬 玉石		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
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,5.0km以 下	( " ) 1,000	m3	1,095	( " ) 1,095	S単 201号
	合 計				( " ) 1,095	
	単 価				( " ) 1,003	
	官積算単価				1,095	合意率 0.915981
	*** B単 - 275号 ***					
000275	コンクリートブロック積(中型) 控え35cm,裏込コンクリートt=15cm,端部型枠4箇所		m <sup>2</sup>		( " ) 377,000	歩A 当たり算出
T00005	コンクリートブロック積(中型)バックホウ0.8m3	( " ) 377,000	m <sup>2</sup>	20,107	( " ) 7,580,339	T単 3号
SA0265	SP 胴込・裏込コンクリート 間知,バ ック,-,有り,あり,18-8-25(普通)	( " ) 128,000	m3	29,070	( " ) 3,720,960	S単 225号
SA0266	SP 胴込・裏込材(砕石) 間知,平,連節,バ ック,有り,あり,砕石 C-40	( " ) 197,000	m3	9,696	( " ) 1,910,112	S単 226号
SA0311	充填コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート,バ ック,車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,コンクリート各種	( " ) 7,100	m3	22,030	( " ) 156,413	S単 232号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( " ) 8,400	m <sup>2</sup>	9,093	( " ) 76,381	S単 241号
	合 計				( " ) 13,444,205	
	単 価				( " ) 32,655	
	官積算単価				35,661	合意率 0.915706
	*** B単 - 276号 ***					
000276	小口止め 18-8-25		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,無し,-,-,コンクリート各種	( " ) 1,000	m3	30,740	( " ) 30,740	S単 336号
	合 計				( " ) 30,740	
	単 価				( " ) 28,149	
	官積算単価				30,740	合意率 0.915712
	*** B単 - 277号 ***					
000277	型枠(小口止め)		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( " ) 9,000	m <sup>2</sup>	9,093	( " ) 81,837	S単 241号
	合 計				( " ) 81,837	
	単 価				( " ) 74,940	
	官積算単価				81,837	合意率 0.915722

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 278号 ***						
000278	地盤改良 ブロック積み部		m <sup>3</sup>		( " )	歩A 当たり算出
S18055	地盤改良工(仮設道路基礎) 100kg,あり,1.50m	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	3,770	( " ) 3,770	S単 327号
	合計				( " ) 3,770	
	単価				( " ) 3,452	
	官積算単価				3,770	合意率 0.915649
*** B単 - 279号 ***						
000279	地盤改良 作業地盤		m <sup>3</sup>		( " )	歩A 当たり算出
S18055	地盤改良工(仮設道路基礎) 50kg,あり,0.50m	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	1,393	( " ) 1,393	S単 328号
	合計				( " ) 1,393	
	単価				( " ) 1,276	
	官積算単価				1,393	合意率 0.916008
*** B単 - 280号 ***						
000280	橋台基礎杭 硬質地盤対応中掘工法		本		( " )	歩A 当たり算出
T10003	基礎杭打設(硬質地盤対応型中掘工法) 500 L=4.0m	( " ) 1.000	本	1,101,970	( " ) 1,101,970	T単 69号
T10004	基礎杭材料費 500 t=22mm L=4.0m	( " ) 1.000	本	137,074	( " ) 137,074	T単 70号
SA0311	先端コンクリート 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	( " ) 0.700	m <sup>3</sup>	22,990	( " ) 16,093	S単 337号
SA0311	中詰めコンクリート 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	( " ) 0.300	m <sup>3</sup>	22,350	( " ) 6,705	S単 338号
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満	( " ) 0.051	ton	174,611	( " ) 8,905	S単 108号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満	( " ) 0.020	ton	171,521	( " ) 3,430	S単 109号
	合計				( " ) 1,274,177	
	単価				( " ) 1,166,786	
	官積算単価				1,274,177	合意率 0.915717
*** B単 - 281号 ***						
000281	シート固定金物 L-75×75×6		ton		( " )	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼(S S 4 0 0 ) 中形 厚6~9 辺50~75,,	( " ) 1.000	ton	118,000	( " ) 118,000	S単 43号
	合計				( " ) 118,000	
	単価				( " ) 108,055	
	官積算単価				118,000	合意率 0.91572
*** B単 - 282号 ***						
000282	目地板 護岸部,ゴム発泡体,t=10mm		m <sup>2</sup>		( " )	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 <sup>2</sup>	3,871	( " ) 3,871	S単 243号
	合計				( " ) 3,871	
	単価				( " ) 3,545	
	官積算単価				3,871	合意率 0.915784
*** B単 - 283号 ***						

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000283	シート固定金物 L-75×75×6	( " )	ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼( S S 4 0 0 ) 中形 厚6~9 辺50~75,,	1.000	ton	118,000	118,000	S単 43号
	合計				118,000	
	単 価				108,055	
	官積算単価				118,000	合意率 0.91572
	*** B単 - 284号 ***					
000284	目地板 護岸部,ゴム発泡体,t=10mm	( " )	m <sup>2</sup>		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 <sup>2</sup>	3,871	3,871	S単 243号
	合計				3,871	
	単 価				3,545	
	官積算単価				3,871	合意率 0.915784
	*** B単 - 285号 ***					
000285	ガードレール Gr-C-2B-s,再利用	( " )	m		1,000	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 コンクリート建込,塗装品C-2B,21m未満,-無し,直線部,曲支柱,する	1.000	m	5,082	5,082	S単 130号
	合計				5,082	
	単 価				4,654	
	官積算単価				5,082	合意率 0.915781
	*** B単 - 286号 ***					
000286	掘削 礫質土・粘質土、流用土仮置き場へ	( " )	m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,有り,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,-	1.000	m <sup>3</sup>	331.3	331	S単 192号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.000	m <sup>3</sup>	790.6	791	S単 332号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m <sup>3</sup>	130.1	130	S単 216号
	合計				1,252	
	単 価				1,146.47	
	官積算単価				1,252	合意率 0.915715
	*** B単 - 287号 ***					
000287	土質改良	( " )	m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
T00001	土質改良	1.110	m <sup>3</sup>	467	518	T単 1号
S02116	セメント系固化材 特殊土用,,	0.060	ton	19,100	1,146	S単 31号
	合計				1,664	
	単 価				1,523.75	
	官積算単価				1,664	合意率 0.915718
	*** B単 - 288号 ***					
000288	埋戻 礫質土・砂質土、0.5 B<1.0、流用土仮置場から	( " )	m <sup>3</sup>		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	m <sup>3</sup>	240.8	267	S単 195号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.110	m <sup>3</sup>	790.6	878	S単 332号

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.110	m3	240.8	( " ) 267	S単 195号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ロータ( )	( " ) 1.000	m3	3,094	( " ) 3,094	S単 1号
	合計				( " ) 4,506	
	単価				( " ) 4,126.25	
	官積算単価				4,506	合意率 0.915723
	*** B単 - 289号 ***					
000289	埋戻 礫質土・砂質土、1.0 B<2.5、流用土仮置場から		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	240.8	( " ) 267	S単 195号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	( " ) 1.110	m3	790.6	( " ) 878	S単 332号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.110	m3	240.8	( " ) 267	S単 195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	2,038	( " ) 2,038	S単 2号
S01082	締固工(振動ロータ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	( " ) 1.000	m3	653	( " ) 653	S単 5号
	合計				( " ) 4,103	
	単価				( " ) 3,757.19	
	官積算単価				4,103	合意率 0.915719
	*** B単 - 290号 ***					
000290	埋戻 礫質土・粘質土、路床体(t=1.0m)2.5 B<4.0		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	240.8	( " ) 267	S単 195号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	( " ) 1.110	m3	790.6	( " ) 878	S単 332号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.110	m3	240.8	( " ) 267	S単 195号
SA0142	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	( " ) 1.000	m3	979.3	( " ) 979	S単 214号
	合計				( " ) 2,391	
	単価				( " ) 2,189.50	
	官積算単価				2,391	合意率 0.915725
	*** B単 - 291号 ***					
000291	コンクリート構造物取壊し 有筋コンクリート		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	( " ) 1.000	m3	19,730	( " ) 19,730	S単 102号
	合計				( " ) 19,730	
	単価				( " ) 18,067	
	官積算単価				19,730	合意率 0.915712
	*** B単 - 292号 ***					
000292	石積取壊し(既設護岸)		m <sup>3</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02052	石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	1,485	( " ) 1,485	S単 247号
	合計				( " ) 1,485	
	単価				( " ) 1,360	
	官積算単価				1,485	合意率 0.915824

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 293号 ***						
000293	玉石ふるい分け(既設護岸)		m3		( )	歩A 当たり算出
T00041	玉石ふるい分け	( ) 1.200	m3	596	( ) 715	T単 60号
	合計				( ) 715	
	単価				( ) 655	
	官積算単価				715	合意率 0.916083
*** B単 - 294号 ***						
000294	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート(管理用階段)		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	11,050	( ) 11,050	S単 101号
	合計				( ) 11,050	
	単価				( ) 10,119	
	官積算単価				11,050	合意率 0.915746
*** B単 - 295号 ***						
000295	殻運搬 玉石		m3		( )	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	( ) 1.000	m3	1,095	( ) 1,095	S単 201号
	合計				( ) 1,095	
	単価				( ) 1,003	
	官積算単価				1,095	合意率 0.915981
*** B単 - 296号 ***						
000296	運搬・処理 仮締切ポンプ清掃発生廃棄物		m3		( )	歩A 当たり算出
S02123	建設資材廃棄物処分費 混合廃棄物,処分費のみ	( ) 15.000	m3	35,000	( ) 525,000	S単 293号
S02123	建設資材廃棄物運搬費 混合廃棄物,運搬費	( ) 1.000	回	38,000	( ) 38,000	S単 294号
	合計				( ) 563,000	
	単価				( ) 34,370	
	官積算単価				37,533	合意率 0.915727
*** B単 - 297号 ***						
000297	コンクリートブロック積(中型) 控え35cm,裏込コンクリートt=15cm,端部型枠1箇所		m <sup>2</sup>		( )	歩A 当たり算出
T00005	コンクリートブロック積(中型)バックホウ0.8m3	( ) 102.000	m <sup>2</sup>	20,107	( ) 2,050,914	T単 3号
SA0265	SP 胴込・裏込コンクリート 間知ブロック, -, 有り,あり,18-8-25(普通)	( ) 35.000	m3	29,070	( ) 1,017,450	S単 225号
SA0266	SP 胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節ブロック,有り,あり,砕石 C-40	( ) 53.000	m3	9,696	( ) 513,888	S単 226号
SA0311	充填コンクリート 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	( ) 2.600	m3	22,030	( ) 57,278	S単 232号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( ) 2.100	m <sup>2</sup>	9,093	( ) 19,095	S単 241号
	合計				( ) 3,658,625	
	単価				( ) 32,846	
	官積算単価				35,869	合意率 0.915721
*** B単 - 298号 ***						

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000298	目地板 底版部,ゴム発泡体,t=20mm,シール材含む		m <sup>2</sup>		( " ) 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=20mm	( " ) 0.460	m <sup>2</sup>	5,737	( " ) 2,639	S単 242号
T00030	シール材設置 20×20	( " ) 2,000	m		( " ) 4,334	T単 16号
	合計				( " ) 6,973	
	単価				( " ) 6,385	
	官積算単価				6,973	合意率 0.915674
	*** B単 - 299号 ***					
000299	地山補強土工(左岸側)		m <sup>3</sup>		( " ) 246,000	歩A 当たり算出
SA0152	法面整形工(粘性土) 切土部,-,有り,け質土,砂及び砂質土,粘性土,	( " ) 90.700	m <sup>3</sup>	1,624	( " ) 147,297	S単 334号
SA0152	法面整形工(礫質土) 切土部,-,有り,け質土,砂及び砂質土,粘性土,	( " ) 155,000	m <sup>3</sup>	1,624	( " ) 251,720	S単 335号
T11002	背面排水材設置 フィルド、50×150×1800	( " ) 122,700	m	4,113	( " ) 504,665	T単 72号
S02116	地山補強土工板 Sタイプ(1穴、H=1200、W=1800),,	( " ) 102,000	枚	83,400	( " ) 8,506,800	S単 258号
S02116	地山補強土工板 STタイプ(穴無、H=1200、W=1800),,	( " ) 34,000	枚	71,100	( " ) 2,417,400	S単 259号
T11001	PANWALL板設置(N直線) 基本段	( " ) 34,000	枚	51,118	( " ) 1,738,012	T単 71号
T11003	PANWALL板設置(N逆巻直線) 2段目以降	( " ) 68,000	枚	26,487	( " ) 1,801,116	T単 73号
T11004	PANWALL板設置STタイプ(N直線・曲線)	( " ) 34,000	枚	24,272	( " ) 825,248	T単 74号
T11105	パネル切断工(左岸側・ST)	( " ) 1,000	式	738,521	( " ) 738,521	T単 86号
T11006	差筋アンカー設置工	( " ) 102,000	本	1,229	( " ) 125,358	T単 76号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,クレーン打設,計上する,-,一般養生,-,-,高さ約17m以下、水平距離約 17m以下、なし,コンクリート各種	( " ) 9.100	m <sup>3</sup>	35,080	( " ) 319,228	S単 339号
T11016	パネル運搬工(N直線・曲線) STタイプ	( " ) 34,000	枚	4,333	( " ) 147,322	T単 82号
T21007	PANWALL削孔 二重管方式90mm 粘性土(クローラ式)	( " ) 27,800	m	20,091	( " ) 558,530	T単 87号
T21008	PANWALL削孔 二重管方式90mm 礫質土(クローラ式)	( " ) 295,200	m	30,062	( " ) 8,874,302	T単 88号
S02116	補強材 D25×3500(地山補強土工),,	( " ) 34,000	本	9,950	( " ) 338,300	S単 265号
S02116	補強材 D25×3000(地山補強土工),,	( " ) 68,000	本	9,000	( " ) 612,000	S単 266号
P96094	止水パッキン PANWALL用	( " ) 102,000	枚	52	( " ) 5,304	
P96095	グラウト注入ガイド L=200、PANWALL用	( " ) 102,000	個	950	( " ) 96,900	
T11010	補強材組立挿入工	( " ) 102,000	本	9,834	( " ) 1,003,068	T単 77号
T11013	定着・頭部処理工	( " ) 102,000	箇所	4,541	( " ) 463,182	T単 80号
T11011	注入打設工	( " ) 6,600	m <sup>3</sup>	68,317	( " ) 450,892	T単 78号
T11012	裏込め注入工	( " ) 37,400	m <sup>3</sup>	51,385	( " ) 1,921,799	T単 79号
Y00004	雑品	( " ) 0.040		31,846,964	( " ) 1,273,879	
T11014	埋戻しコンクリート	( " ) 61,300	m	6,061	( " ) 371,539	T単 81号
S18031	足場工 なし,単管,なし	( " ) 165,000	掛m <sup>2</sup>	4,600	( " ) 759,000	S単 319号
T11023	泥排水処理工	( " ) 12,000	日	7,544	( " ) 90,528	T単 85号
S02123	建設資材廃棄物処分 汚泥,処分費のみ	( " ) 2,400	m <sup>3</sup>	25,000	( " ) 60,000	S単 95号
S02123	建設資材廃棄物処分運搬費 汚泥,4t車	( " ) 1,000	回	24,000	( " ) 24,000	S単 96号
T11022	給水設備工	( " ) 22,000	日	20,238	( " ) 445,236	T単 84号
	合計				( " ) 34,871,146	
	単価				( " ) 129,806	
	官積算単価				141,753	合意率 0.915719

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 300号 ***					
000300	地山補強土工(右岸側)		m <sup>3</sup>		( " ) 136,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0152	法面整形工(粘性土) 切土部:有り,は質土,砂及び砂質土,粘性土,	( " ) 53.600	m <sup>3</sup>	1,624	( " ) 87,046	S単 334号
SA0152	法面整形工(礫質土) 切土部:有り,は質土,砂及び砂質土,粘性土,	( " ) 82.100	m <sup>3</sup>	1,624	( " ) 133,330	S単 335号
T11002	背面排水材設置 フィルド、50×150×1800	( " ) 68.500	m	4,113	( " ) 281,741	T単 72号
S02116	地山補強土工板 Sタイプ(1穴、H=1200、W=1800),,	( " ) 57.000	枚	83,400	( " ) 4,753,800	S単 258号
S02116	地山補強土工板 STタイプ(穴無、H=1200、W=1800),,	( " ) 19.000	枚	71,100	( " ) 1,350,900	S単 259号
T11001	PANWALL板設置(N直線) 基本段	( " ) 19.000	枚	51,118	( " ) 971,242	T単 71号
T11003	PANWALL板設置(N逆巻直線) 2段目以降	( " ) 38.000	枚	26,487	( " ) 1,006,506	T単 73号
T11004	PANWALL板設置STタイプ(N直線・曲線)	( " ) 19.000	枚	24,272	( " ) 461,168	T単 74号
T11005	パネル切断工(右岸側・ST)	( " ) 1.000	式	412,703	( " ) 412,703	T単 75号
T11006	差筋アンカー設置工	( " ) 57.000	本	1,229	( " ) 70,053	T単 76号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,クレーン車打設,計上する,一般養生,高さ約17m以下、水平距離約 17m以下、なし,コンクリート各種	( " ) 4.700	m <sup>3</sup>	35,080	( " ) 164,876	S単 339号
T11016	パネル運搬工(N直線・曲線) STタイプ	( " ) 19.000	枚	4,333	( " ) 82,327	T単 82号
T21007	PANWALL削孔 二重管方式90mm 粘性土(クローラ式)	( " ) 20.000	m	20,091	( " ) 401,820	T単 87号
T21008	PANWALL削孔 二重管方式90mm 礫質土(クローラ式)	( " ) 160.500	m	30,062	( " ) 4,824,951	T単 88号
S02116	補強材 D25×3000(地山補強土工),,	( " ) 38.000	本	9,000	( " ) 342,000	S単 266号
S02116	補強材 D25×3500(地山補強土工),,	( " ) 19.000	本	9,950	( " ) 189,050	S単 265号
P96094	止水パッキン PANWALL用	( " ) 57.000	枚	52	( " ) 2,964	
P96095	グラウト注入ガイド L=200、PANWALL用	( " ) 57.000	個	950	( " ) 54,150	
T11010	補強材組立挿入工	( " ) 57.000	本	9,834	( " ) 560,538	T単 77号
T11013	定着・頭部処理工	( " ) 57.000	箇所	4,541	( " ) 258,837	T単 80号
T11011	注入打設工	( " ) 3.700	m <sup>3</sup>	68,317	( " ) 252,773	T単 78号
T11012	裏込め注入工	( " ) 12.300	m <sup>3</sup>	51,385	( " ) 632,036	T単 79号
Y00004	雑品	( " ) 0.040		17,294,811	( " ) 691,792	
T11014	埋戻しコンクリート	( " ) 34.200	m	6,061	( " ) 207,286	T単 81号
S18031	足場工 なし,単管傾斜,なし	( " ) 92.000	掛m <sup>2</sup>	3,887	( " ) 357,604	S単 168号
T11021	プラント設置工 設置・撤去	( " ) 1.000	式	335,001	( " ) 335,001	T単 83号
T11023	泥排水処理工	( " ) 7.000	日	7,544	( " ) 52,808	T単 85号
S02123	建設資材廃棄物処分 汚泥,処分費のみ	( " ) 1.400	m <sup>3</sup>	25,000	( " ) 35,000	S単 95号
S02123	建設資材廃棄物処分運搬費 汚泥,4t車	( " ) 1.000	回	24,000	( " ) 24,000	S単 96号
T11022	給水設備工	( " ) 12.000	日	20,238	( " ) 242,856	T単 84号
	合計				( " ) 19,241,158	
	単価				( " ) 129,555	
	官積算単価				141,479	合意率 0.915718
	*** B単 - 301号 ***					
000301	シート固定金物 L-75×75×6		ton		( " ) 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼( S S 4 0 0 ) 中形 厚6~9 辺50~75,,	( " ) 1.000	ton	118,000	( " ) 118,000	S単 43号
	合計				( " ) 118,000	
	単価				( " ) 108,055	
	官積算単価				118,000	合意率 0.91572

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 302号 ***						
000302	目地板 護岸部,ゴム発泡体,t=10mm		m <sup>2</sup>		( " ) 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 <sup>2</sup>	3,871	( " ) 3,871	S単 243号
	合計				( " ) 3,871	
	単価				( " ) 3,545	
	官積算単価				3,871	合意率 0.915784
*** B単 - 303号 ***						
000303	シート固定金物 L-75×75×6		ton		( " ) 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼( S S 4 0 0 ) 中形 厚6~9 辺50~75, ,	( " ) 1.000	ton	118,000	( " ) 118,000	S単 43号
	合計				( " ) 118,000	
	単価				( " ) 108,055	
	官積算単価				118,000	合意率 0.91572
*** B単 - 304号 ***						
000304	目地板 護岸部,ゴム発泡体,t=10mm		m <sup>2</sup>		( " ) 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 <sup>2</sup>	3,871	( " ) 3,871	S単 243号
	合計				( " ) 3,871	
	単価				( " ) 3,545	
	官積算単価				3,871	合意率 0.915784
*** B単 - 305号 ***						
000305	ガードフェンス H1200×L1800		m		( " ) 1,000 m	歩A 当たり算出
T00010	ガードフェンス設置工 H1200,単管設置含む	( " ) 1.000	m	8,883	( " ) 8,883	T単 6号
	合計				( " ) 8,883	
	単価				( " ) 8,134	
	官積算単価				8,883	合意率 0.915681
*** B単 - 306号 ***						
000306	底版コンクリート復旧 18-8-25		m <sup>3</sup>		( " ) 1,000 m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生, 延長無し,-,-,コンクリート各種	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	22,030	( " ) 22,030	S単 233号
	合計				( " ) 22,030	
	単価				( " ) 20,173	
	官積算単価				22,030	合意率 0.915705
*** B単 - 307号 ***						
000307	法面コンクリート 18-8-25		m <sup>3</sup>		( " ) 1,000 m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生, 延長無し,-,-,コンクリート各種	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	22,030	( " ) 22,030	S単 233号
	合計				( " ) 22,030	
	単価				( " ) 20,173	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				22,030	合意率 0.915705
	*** B単 - 308号 ***					
000308	型枠		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	10,100	( " ) 10,100	S単 239号
	合計				( " ) 10,100	
	単価				( " ) 9,248.73	
	官積算単価				10,100	合意率 0.915716
	*** B単 - 309号 ***					
000309	溶接金網 D10,250×250		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000 m	歩A 当たり算出
T00013	溶接金網設置工 D10×250×250,t=300部分	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	1,266	( " ) 1,266	T単 7号
	合計				( " ) 1,266	
	単価				( " ) 1,159	
	官積算単価				1,266	合意率 0.915481
	*** B単 - 310号 ***					
000310	土木シート 1372N/5cm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000 m	歩A 当たり算出
S18062	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上) 敷設	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	304	( " ) 304	S単 177号
	合計				( " ) 304	
	単価				( " ) 278	
	官積算単価				304	合意率 0.914473
	*** B単 - 311号 ***					
000311	シート固定金物 L-75×75×6		ton		( " ) 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼( S S 4 0 0 ) 中形 厚6~9 辺50~75,,	( " ) 1.000	ton	118,000	( " ) 118,000	S単 43号
	合計				( " ) 118,000	
	単価				( " ) 108,055	
	官積算単価				118,000	合意率 0.91572
	*** B単 - 312号 ***					
000312	シート固定金物 L-50×50×6		ton		( " ) 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼( S S 4 0 0 ) 中形 厚6~9 辺50~75,,	( " ) 1.000	ton	118,000	( " ) 118,000	S単 43号
	合計				( " ) 118,000	
	単価				( " ) 108,055	
	官積算単価				118,000	合意率 0.91572
	*** B単 - 313号 ***					
000313	排水ポンプ運転( 200 ) 常時排水		台		( " ) 1,000 台	歩A 当たり算出
T00601	ポンプ運転( 150 ) 商用電源( 低圧 ) 常時排水	( " ) 129.000	日	8,125	( " ) 1,048,125	T単 63号
	合計				( " ) 1,048,125	
	単価				( " ) 959,786	
	官積算単価				1,048,125	合意率 0.915717

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 314号 ***						
000314	排水ポンプ運転(200) 作業時排水,(10日)		台		( ) 1,000	歩A 当たり算出
T00602	ポンプ運転(150) 商用電源(低圧) 作業時排水	( ) 10.000	日	5,477	( ) 54,770	T単 64号
	合計				( ) 54,770	
	単価				( ) 50,154	
	官積算単価				54,770	合意率 0.91572
*** B単 - 315号 ***						
000315	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,129,1,あり	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	1,630	( ) 1,630	S単 320号
	合計				( ) 1,630	
	単価				( ) 1,493	
	官積算単価				1,630	合意率 0.91595
*** B単 - 316号 ***						
000316	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,62,1,あり	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	1,011	( ) 1,011	S単 321号
	合計				( ) 1,011	
	単価				( ) 926	
	官積算単価				1,011	合意率 0.915924
*** B単 - 317号 ***						
000317	拡幅道路設置 2.5 B<4.0、仮設ヤード から		m <sup>3</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	( ) 1.110	m <sup>3</sup>	240.8	( ) 267	S単 195号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以 下	( ) 1.110	m <sup>3</sup>	1,095	( ) 1,215	S単 201号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	( ) 1.110	m <sup>3</sup>	240.8	( ) 267	S単 195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	m <sup>3</sup>	2,038	( ) 2,038	S単 2号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	( ) 1.000	m <sup>3</sup>	932.1	( ) 932	S単 212号
	合計				( ) 4,719	
	単価				( ) 4,321	
	官積算単価				4,719	合意率 0.91566
*** B単 - 318号 ***						
000318	拡幅道路撤去 礫質土・粘質土、仮設ヤード へ、障害なし		m <sup>3</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,有り,-,普通土30,000m <sup>3</sup> 未満又は湿地軟弱土,-,-,-	( ) 1.000	m <sup>3</sup>	331.3	( ) 331	S単 192号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以 下	( ) 1.000	m <sup>3</sup>	1,095	( ) 1,095	S単 201号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	( ) 1.000	m <sup>3</sup>	130.1	( ) 130	S単 216号
	合計				( ) 1,556	
	単価				( ) 1,425	
	官積算単価				1,556	合意率 0.915809

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 319号 ***						
000319	排水ポンプ運転(200) 常時排水		台		( ) 1,000	歩A 当たり算出
T00601	ポンプ運転(150) 商用電源(低圧) 常時排水	( ) 144.000	日	8,125	( ) 1,170,000	T単 63号
	合計				( ) 1,170,000	
	単価				( ) 1,071,389	
	官積算単価				1,170,000	合意率 0.915717
*** B単 - 320号 ***						
000320	排水ポンプ運転(200) 作業時排水,(10日)		台		( ) 1,000	歩A 当たり算出
T00602	ポンプ運転(150) 商用電源(低圧) 作業時排水	( ) 10.000	日	5,477	( ) 54,770	T単 64号
	合計				( ) 54,770	
	単価				( ) 50,154	
	官積算単価				54,770	合意率 0.91572
*** B単 - 321号 ***						
000321	鉄道用横断防止柵撤去		m		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 土中建込,1.0m,ピ-L式,受けなし,無し	( ) 1.000	m	3,077	( ) 3,077	S単 298号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	( ) 0.300	m3	2,149	( ) 645	S単 218号
S02123	建設資材廃棄物処分 無筋コンクリート,処分費のみ	( ) 0.300	m3	4,400	( ) 1,320	S単 92号
	合計				( ) 5,042	
	単価				( ) 4,617	
	官積算単価				5,042	合意率 0.915708
*** B単 - 322号 ***						
000322	仮設ヤード設置		m <sup>2</sup>		( ) 10,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	( ) 10.000	m <sup>2</sup>	304	( ) 3,040	S単 178号
S02116	山砂 ,クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),	( ) 1.000	m3	3,350	( ) 3,350	S単 54号
SA0161	SP 整地 敷均し(ルース),標準(10,000m3未満),無し,あり	( ) 1.000	m3	133.8	( ) 134	S単 217号
	合計				( ) 6,524	
	単価				( ) 597	
	官積算単価				652	合意率 0.915644
*** B単 - 323号 ***						
000323	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,201,1,あり	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	2,101	( ) 2,101	S単 322号
	合計				( ) 2,101	
	単価				( ) 1,924	
	官積算単価				2,101	合意率 0.915754
*** B単 - 324号 ***						
000324	仮設ヤード造成 礫質土・砂質土、仮設ヤード から		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	240.8	( ) 267	S単 195号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	( " ) 1.110	m3	1,095	( " ) 1,215	S単 201号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.110	m3	240.8	( " ) 267	S単 195号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	( " ) 1.000	m3	264.3	( " ) 264	S単 213号
	合計				( " ) 2,013	
	単価				( " ) 1,843	
	官積算単価				2,013	合意率 0.915548
	*** B単 - 325号 ***					
000325	工事用道路設置(RC-40) 鉄道敷		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クワッチャン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし	( " ) 1.000	m	609	( " ) 609	S単 124号
	合計				( " ) 609	
	単価				( " ) 558	
	官積算単価				609	合意率 0.916256
	*** B単 - 326号 ***					
000326	工事用道路設置(C-40) 農地		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) クワッチャン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし	( " ) 1.000	m	806	( " ) 806	S単 297号
	合計				( " ) 806	
	単価				( " ) 738	
	官積算単価				806	合意率 0.915632
	*** B単 - 327号 ***					
000327	仮排水管設置 200,支給品		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00042	高密度ポリエチレン管機械布設 支給品	( " ) 1.000	m	2,251	( " ) 2,251	T単 61号
	合計				( " ) 2,251	
	単価				( " ) 2,061	
	官積算単価				2,251	合意率 0.915593
	*** B単 - 328号 ***					
000328	仮排水管設置 250,支給品		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00042	高密度ポリエチレン管機械布設 支給品	( " ) 1.000	m	2,251	( " ) 2,251	T単 61号
	合計				( " ) 2,251	
	単価				( " ) 2,061	
	官積算単価				2,251	合意率 0.915593
	*** B単 - 329号 ***					
000329	仮排水管設置 350		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00043	高密度ポリエチレン管機械布設 350	( " ) 1.000	m	9,741	( " ) 9,741	T単 62号
	合計				( " ) 9,741	
	単価				( " ) 8,920	
	官積算単価				9,741	合意率 0.915717

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 330号 ***						
000330	防塵ネット設置・撤去 支柱残置		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00022	防塵ネット支柱設置 H=3.0m	( " ) 1.000	m	4,337	( " ) 4,337	T単 13号
T00023	防塵ネット設置	( " ) 3.000	掛㎡	431	( " ) 1,293	T単 14号
T10001	防塵ネット賃料 213供用日	( " ) 1.000	m	315	( " ) 315	T単 67号
T10002	支柱材料費	( " ) 1.000	m	6,910	( " ) 6,910	T単 68号
T00017	防塵ネット撤去	( " ) 3.000	掛㎡	216	( " ) 648	T単 11号
	合計				( " ) 13,503	
	単価				( " ) 12,365	
	官積算単価				13,503	合意率 0.915722
*** B単 - 331号 ***						
000331	鉄道施設変位確認 高架橋脚,5箇所,2回/日		日		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02115	測量主任技師	( " ) 0.080	人	55,692	( " ) 4,455	S単 254号
S02115	測量技師	( " ) 0.120	人	48,042	( " ) 5,765	S単 255号
S02115	測量助手	( " ) 0.120	人	35,292	( " ) 4,235	S単 256号
S16003	ト-外フ-ション[2級] ,交替制補正対象外	( " ) 1.760	供用日	912	( " ) 1,605	S単 315号
	合計				( " ) 16,060	
	単価				( " ) 14,706	
	官積算単価				16,060	合意率 0.915691
*** B単 - 332号 ***						
000332	ゲート設置		箇所		( " ) 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	キャストゲート L=9.0m,,	( " ) 1.000	基	290,000	( " ) 290,000	S単 272号
	合計				( " ) 290,000	
	単価				( " ) 265,558	
	官積算単価				290,000	合意率 0.915717
*** B単 - 333号 ***						
000333	進入路造成		m3		( " ) 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	( " ) 1.000	m3	331.6	( " ) 332	S単 193号
	合計				( " ) 332	
	単価				( " ) 304	
	官積算単価				332	合意率 0.915662
*** B単 - 334号 ***						
000334	進入路復旧		m3		( " ) 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	( " ) 1.000	m3	264.3	( " ) 264	S単 213号
	合計				( " ) 264	
	単価				( " ) 242	
	官積算単価				264	合意率 0.916666
*** B単 - 335号 ***						

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000335	仮返し排水管設置、撤去		m		( " ) 1,000 m	歩A 当たり算出
S07035	高密度 <sup>※</sup> リフレ管機械布設 高密度 <sup>※</sup> リフレ管,600mm,なし	( " ) 1,000	m	2,250	( " ) 2,250	S単 296号
T00019	高密度 <sup>※</sup> リフレ管機械撤去 600mm	( " ) 1,000	m	1,127	( " ) 1,127	T単 12号
	合計				( " ) 3,377	
	単価				( " ) 3,092	
	官積算単価				3,377	合意率 0.915605
	*** B単 - 336号 ***					
000336	仮設ヤード設置		m <sup>2</sup>		( " ) 10,000 m <sup>2</sup>	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	( " ) 10,000	m <sup>2</sup>	380	( " ) 3,800	S単 180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,5.0km以 下	( " ) 3,000	m <sup>3</sup>	1,095	( " ) 3,285	S単 201号
S02116	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),	( " ) 1,000	m <sup>3</sup>	3,350	( " ) 3,350	S単 54号
S02116	クラッシュラン C-40 40～0mm(JIS規格品),	( " ) 1,000	m <sup>3</sup>	3,500	( " ) 3,500	S単 273号
SA0161	SP 整地 敷均し(ルース),標準(10,000m <sup>3</sup> 未満),無し,あり	( " ) 5,000	m <sup>3</sup>	133.8	( " ) 669	S単 217号
	合計				( " ) 14,604	
	単価				( " ) 1,337	
	官積算単価				1,460	合意率 0.915753
	*** B単 - 337号 ***					
000337	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,191,1,あり	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	2,018	( " ) 2,018	S単 323号
	合計				( " ) 2,018	
	単価				( " ) 1,848	
	官積算単価				2,018	合意率 0.915758
	*** B単 - 338号 ***					
000338	常時締切大型土のう 製作6袋,82回使用		袋		( " ) 492,000 袋	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土取場 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	( " ) 5,000	m <sup>3</sup>	240.8	( " ) 1,204	S単 196号
SA0121	SP 土砂等運搬 土取場から 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	( " ) 5,000	m <sup>3</sup>	577.7	( " ) 2,889	S単 202号
S18002	大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	( " ) 6,000	袋	6,169	( " ) 37,014	S単 316号
S18002	大型土のう工 設置,バ ック約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	( " ) 492,000	袋	1,612	( " ) 793,104	S単 161号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	( " ) 492,000	袋	773	( " ) 380,316	S単 162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	( " ) 5,000	m <sup>3</sup>	577.7	( " ) 2,889	S単 203号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	( " ) 5,000	m <sup>3</sup>	130.1	( " ) 651	S単 216号
	合計				( " ) 1,218,067	
	単価				( " ) 2,267	
	官積算単価				2,476	合意率 0.915589
	*** B単 - 339号 ***					
000339	防塵ネット設置・撤去 支柱残置		m		( " ) 1,000 m	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00022	防塵ネット支柱設置 H=3.0m	( " ) 1.000	m	4,337	( " ) 4,337	T単 13号
T00023	防塵ネット設置	( " ) 3.000	掛㎡	431	( " ) 1,293	T単 14号
T10001	防塵ネット賃料 213供用日	( " ) 1.000	m	315	( " ) 315	T単 67号
T10002	支柱材料費	( " ) 1.000	m	6,910	( " ) 6,910	T単 68号
T00017	防塵ネット撤去	( " ) 3.000	掛㎡	216	( " ) 648	T単 11号
	合計				( " ) 13,503	
	単価				( " ) 12,365	
	官積算単価				13,503	合意率 0.915722
	*** B単 - 340号 ***					
000340	タイヤ清掃工		日		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	( " ) 0.200	人	23,970	( " ) 4,794	S単 21号
S16002	高圧洗浄機[工用用・モーター駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	( " ) 1.000	日	1,111	( " ) 1,111	S単 313号
	合計				( " ) 5,905	
	単価				( " ) 5,407	
	官積算単価				5,905	合意率 0.915664
	*** B単 - 341号 ***					
000341	道路清掃工		日		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02115	運転手(一般)	( " ) 0.300	人	25,806	( " ) 7,742	S単 253号
S16002	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	( " ) 1.000	日	14,148	( " ) 14,148	S単 314号
	合計				( " ) 21,890	
	単価				( " ) 20,045	
	官積算単価				21,890	合意率 0.915714
	*** B単 - 342号 ***					
000342	仮設ヤード設置		㎡		( " ) 10.000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	( " ) 10.000	㎡	304	( " ) 3,040	S単 178号
S02116	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),	( " ) 1.000	m3	3,350	( " ) 3,350	S単 54号
SA0161	SP 整地 敷均し(ルース),標準(10,000m3未満),無し,あり	( " ) 1.000	m3	133.8	( " ) 134	S単 217号
	合計				( " ) 6,524	
	単価				( " ) 597	
	官積算単価				652	合意率 0.915644
	*** B単 - 343号 ***					
000343	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		㎡		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,91,1,あり	( " ) 1.000	㎡	1,279	( " ) 1,279	S単 324号
	合計				( " ) 1,279	
	単価				( " ) 1,171	
	官積算単価				1,279	合意率 0.915559
	*** B単 - 344号 ***					
000344	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		㎡		( " ) 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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,143.1,あり	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	1,760	( " ) 1,760	S単 325号
	合計				( " ) 1,760	
	単価				( " ) 1,612	
	官積算単価				1,760	合意率 0.915909
	*** B単 - 345号 ***					
000345	敷鉄板設置・撤去 t=22mm	( " )	m <sup>2</sup>		( " ) 1.000 m	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,53.1,あり	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	927	( " ) 927	S単 326号
	合計				( " ) 927	
	単価				( " ) 849	
	官積算単価				927	合意率 0.915857
	*** B単 - 346号 ***					
000346	大型土のう	( " )	袋		( " ) 10.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	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,あり	( " ) 10.000	袋	7,760	( " ) 77,600	S単 317号
S18002	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,あり	( " ) 10.000	袋	773	( " ) 7,730	S単 318号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード へ 標準,バ ックリ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以 下	( " ) 8.300	m <sup>3</sup>	1,095	( " ) 9,089	S単 333号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	( " ) 8.300	m <sup>3</sup>	130.1	( " ) 1,080	S単 216号
	合計				( " ) 95,499	
	単価				( " ) 8,745	
	官積算単価				9,550	合意率 0.915706
	*** B単 - 347号 ***					
000347	単管フェンス設置	( " )	式		( " ) 1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	( " ) 2.000	人	23,970	( " ) 47,940	S単 21号
	合計				( " ) 47,940	
	単価				( " ) 43,899	
	官積算単価				47,940	合意率 0.915707
	*** B単 - 348号 ***					
000348	法面監視	( " )	式		( " ) 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	傾斜監視システム設置 2台,60日,,	( " ) 1.000	箇所	265,800	( " ) 265,800	S単 274号
	合計				( " ) 265,800	
	単価				( " ) 243,398	
	官積算単価				265,800	合意率 0.915718
	*** B単 - 349号 ***					
000349	ツル巻鋼管 設置～撤去, 200	( " )	式		( " ) 1.000 式	歩A 当たり算出
T01129	ツル巻鋼管設置 200	( " ) 3.000	本	7,723	( " ) 23,169	T単 39号
T01132	ツル巻鋼管撤去 200	( " ) 3.000	本	4,634	( " ) 13,902	T単 42号
T01135	継手設置 200	( " ) 5.000	個	1,337	( " ) 6,685	T単 45号
T01139	継手撤去 200	( " ) 5.000	個	790	( " ) 3,950	T単 48号

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				( " ) 47,706	
	単価				( " ) 43,685	
	官積算単価				47,706	合意率 0.915712
	*** B単 - 350号 ***					
000350	ツル巻鋼管材料費 200		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 200,L=1,500m,ジョイント材含む,,	( " ) 1,000	本	9,740	( " ) 9,740	S単 275号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 200,L=3,000m,ジョイント材含む,,	( " ) 1,000	本	14,500	( " ) 14,500	S単 276号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 200A,曲管90°,,	( " ) 1,000	本	10,000	( " ) 10,000	S単 61号
S02116	ジョイントゴムリング 200A,,	( " ) 5,000	個	5,180	( " ) 25,900	S単 63号
S02116	ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月以内外料) 200A,,	( " ) 3,000	本	12,500	( " ) 37,500	S単 62号
S02116	フランジ短管用ボルトナットワッパ 200A用,,	( " ) 3,000	個	4,420	( " ) 13,260	S単 64号
	合計				( " ) 110,900	
	単価				( " ) 101,553	
	官積算単価				110,900	合意率 0.915716
	*** B単 - 351号 ***					
000351	ツル巻鋼管 設置~撤去, 250		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T01130	ツル巻鋼管設置 250	( " ) 6,000	本	9,353	( " ) 56,118	T単 40号
T01133	ツル巻鋼管撤去 250	( " ) 6,000	本	5,612	( " ) 33,672	T単 43号
T01136	継手設置 250	( " ) 10,000	個	1,487	( " ) 14,870	T単 46号
T01140	継手撤去 250	( " ) 10,000	個	888	( " ) 8,880	T単 49号
	合計				( " ) 113,540	
	単価				( " ) 103,971	
	官積算単価				113,540	合意率 0.915721
	*** B単 - 352号 ***					
000352	ツル巻鋼管材料費 250		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 250,L=1,800m,ジョイント材含む,,	( " ) 2,000	本	15,300	( " ) 30,600	S単 277号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 250,L=3,300m,ジョイント材含む,,	( " ) 2,000	本	44,500	( " ) 89,000	S単 278号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 250A,曲管90°,,	( " ) 2,000	本	17,800	( " ) 35,600	S単 67号
S02116	ジョイントゴムリング 250A,,	( " ) 10,000	個	7,040	( " ) 70,400	S単 69号
S02116	ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月以内外料) 250A,,	( " ) 6,000	本	21,800	( " ) 130,800	S単 68号
S02116	フランジ短管用ボルトナットワッパ 250A用,,	( " ) 6,000	個	6,730	( " ) 40,380	S単 70号
	合計				( " ) 396,780	
	単価				( " ) 363,338	
	官積算単価				396,780	合意率 0.915716
	*** B単 - 353号 ***					
000353	ツル巻鋼管 設置~撤去, 500		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T01131	ツル巻鋼管設置 500	( " ) 9,000	本	11,585	( " ) 104,265	T単 41号
T01134	ツル巻鋼管撤去 500	( " ) 9,000	本	6,951	( " ) 62,559	T単 44号
T01137	継手設置 500	( " ) 7,000	個	2,329	( " ) 16,303	T単 47号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01141	継手撤去 500	( " ) 7.000	個	1,382	( " ) 9,674	T単 50号
	合計				( " ) 192,801	
	単価				( " ) 176,551	
	官積算単価				192,801	合意率 0.915716
	*** B単 - 354号 ***					
000354	ツル巻鋼管材料費 500		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=4.500m,,	( " ) 1.000	本	146,000	( " ) 146,000	S単 279号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=6.000m,,	( " ) 1.000	本	146,000	( " ) 146,000	S単 280号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管90°,	( " ) 2.000	本	172,000	( " ) 344,000	S単 72号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管10°,	( " ) 1.000	本	181,000	( " ) 181,000	S単 281号
S02116	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料) 500A-100A,,	( " ) 1.000	本	184,000	( " ) 184,000	S単 76号
S02116	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料) 500A-200A,,	( " ) 1.000	本	184,000	( " ) 184,000	S単 74号
S02116	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料) 500A-250A,,	( " ) 2.000	本	184,000	( " ) 368,000	S単 75号
S02116	ジョイント金具(5ヶ月以外料) 500A,,	( " ) 7.000	個	40,700	( " ) 284,900	S単 77号
S02116	ジョイントゴムリング 500A,,	( " ) 7.000	個	24,500	( " ) 171,500	S単 78号
	合計				( " ) 2,009,400	
	単価				( " ) 1,840,042	
	官積算単価				2,009,400	合意率 0.915717
	*** B単 - 355号 ***					
000355	排水ポンプ運転( 200) 常時排水		台		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00604	ポンプ運転( 200) 商業電源(高圧) 常時排水	( " ) 145.000	日	8,578	( " ) 1,243,810	T単 66号
	合計				( " ) 1,243,810	
	単価				( " ) 1,138,978	
	官積算単価				1,243,810	合意率 0.915717
	*** B単 - 356号 ***					
000356	排水ポンプ運転( 250) 常時排水		台		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00603	ポンプ運転( 250) 商業電源(高圧) 常時排水	( " ) 145.000	日	14,844	( " ) 2,152,380	T単 65号
	合計				( " ) 2,152,380	
	単価				( " ) 1,970,971	
	官積算単価				2,152,380	合意率 0.915717
	*** B単 - 357号 ***					
000357	仮締切越水後清掃(ポンプ清掃)		回		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	( " ) 5.000	人	23,970	( " ) 119,850	S単 21号
	合計				( " ) 119,850	
	単価				( " ) 109,749	
	官積算単価				119,850	合意率 0.915719
	*** B単 - 358号 ***					
000358	仮締切越水後清掃(泥土搬出)		回		( " ) 1,000	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0101	SP 掘削 土砂,オフソット,無し,無し,5.000m3未満,-,-,-	( " ) 20.000	m3	331.6	( " ) 6,632	S単 193号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	( " ) 20.000	m3	1,095	( " ) 21,900	S単 201号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	( " ) 20.000	m3	130.1	( " ) 2,602	S単 216号
S02115	普通作業員	( " ) 4.000	人	23,970	( " ) 95,880	S単 21号
	合計				( " ) 127,014	
	単価				( " ) 116,309	
	官積算単価				127,014	合意率 0.915717
	*** B単 - 359号 ***					
000359	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,213,1,あり	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	2,201	( " ) 2,201	S単 173号
	合計				( " ) 2,201	
	単価				( " ) 2,015	
	官積算単価				2,201	合意率 0.915492
	*** B単 - 360号 ***					
000360	防塵ネット設置・撤去 支柱残置		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00022	防塵ネット支柱設置 H=3.0m	( " ) 1.000	m	4,337	( " ) 4,337	T単 13号
T00023	防塵ネット設置	( " ) 3.000	掛m <sup>2</sup>	431	( " ) 1,293	T単 14号
T10001	防塵ネット賃料 213供用日	( " ) 1.000	m	315	( " ) 315	T単 67号
T10002	支柱材料費	( " ) 1.000	m	6,910	( " ) 6,910	T単 68号
T00017	防塵ネット撤去	( " ) 3.000	掛m <sup>2</sup>	216	( " ) 648	T単 11号
	合計				( " ) 13,503	
	単価				( " ) 12,365	
	官積算単価				13,503	合意率 0.915722
	*** B単 - 361号 ***					
000361	防草シート撤去・再設置 再利用		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	77	( " ) 77	S単 329号
S02120	【防草シート設置工】	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	697	( " ) 697	S単 292号
	合計				( " ) 774	
	単価				( " ) 709	
	官積算単価				774	合意率 0.91602
	*** B単 - 362号 ***					
000362	分解・組立・運搬費 加-ラ式杭打機,運搬～組立		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラ式杭打機,機械質量20t以上60t以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,なし	( " ) 1.000	台	1,235,532	( " ) 1,235,532	S単 330号
	合計				( " ) 1,235,532	
	単価				( " ) 1,131,398	
	官積算単価				1,235,532	合意率 0.915717

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 363号 ***						
000363	殻運搬・処理 木くず,運搬・処理費		m3		( )	歩A 当たり算出
S02123	建設資材廃棄物処分費 木くず,処分費のみ	( ) 1.000	m3	8,000	( ) 8,000	S単 295号
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 6.5km以下,良好	( ) 1.000	空m3	860	( ) 860	S単 331号
	合計				( ) 8,860	
	単価				( ) 8,113	
	官積算単価				8,860	合意率 0.915688
*** B単 - 364号 ***						
000364	架空線防護設置・撤去		式		( ) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	架空線防護設置・撤去 カバー取付本数 N=4,,	( ) 1.000	箇所	48,200	( ) 48,200	S単 282号
S02116	架空線防護設置・撤去 カバー取付本数 N=5,,	( ) 1.000	箇所	51,100	( ) 51,100	S単 283号
	合計				( ) 99,300	
	単価				( ) 90,931	
	官積算単価				99,300	合意率 0.91572
*** B単 - 365号 ***						
000365	遠隔確認 現場端末		式		( ) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	遠隔確認用現場端末 現場側資機材,通信費含む,,	( ) 1.000	式	173,600	( ) 173,600	S単 284号
	合計				( ) 173,600	
	単価				( ) 158,968	
	官積算単価				173,600	合意率 0.915714
*** B単 - 366号 ***						
000366	現場監視カメラ 2台		式		( ) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	現場監視カメラ 2台,5ヵ月,,	( ) 1.000	式	803,000	( ) 803,000	S単 285号
	合計				( ) 803,000	
	単価				( ) 735,321	
	官積算単価				803,000	合意率 0.915717
*** B単 - 367号 ***						
000367	情報化施工費		式		( ) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	TLS測量費用 起工測量,3次元設計データ作成,出来形管理,,	( ) 1.000	式	2,962,000	( ) 2,962,000	S単 286号
	合計				( ) 2,962,000	
	単価				( ) 2,712,354	
	官積算単価				2,962,000	合意率 0.915717
*** B単 - 368号 ***						
000368	舗装版破碎 As舗装,t=8cm		m <sup>2</sup>		(0.000)m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup>	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	(0.000) 1.000	m <sup>2</sup>	636.9	(0) 637	S単 349号
	合計				(0) 637	
	単価				(0) 582	
	官積算単価				637	合意率 0.913657

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 369号 ***						
000369	殻運搬・処理 アスファルト殻		m3		(0.000)	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	(0.000)			(0)	
	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	2,485	2,485	S単 348号
S02123	建設資材廃棄物処分	(0.000)			(0)	
	アスファルト殻,処分費のみ	1.000	m3	6,580	6,580	S単 342号
	合計				(0)	
	単価				9,065	
	官積算単価				(0)	合意率 0.913623
*** B単 - 370号 ***						
000370	表層 再生密粒度アスコ(13),t=5cm		m <sup>2</sup>		(0.000)	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アスコ混合物(2.35t/m3),プライムコート各種,なし,再生密粒度アスコ(13)	1.000	m <sup>2</sup>	1,812	1,812	S単 351号
	合計				(0)	
	単価				1,812	
	官積算単価				(0)	合意率 0.912536
*** B単 - 371号 ***						
000371	路盤 RC-40,t=15cm		m <sup>2</sup>		(0.000)	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40	1.000	m <sup>2</sup>	616.2	616	S単 350号
	合計				(0)	
	単価				616	
	官積算単価				(0)	合意率 0.913961
*** B単 - 372号 ***						
000372	舗装版破砕 As舗装,t=8cm		m <sup>2</sup>		(0.000)	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕	(0.000)			(0)	
	アスコ舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m <sup>2</sup>	636.9	637	S単 349号
	合計				(0)	
	単価				637	
	官積算単価				(0)	合意率 0.913657
*** B単 - 373号 ***						
000373	殻運搬・処理 アスファルト殻		m3		(0.000)	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	(0.000)			(0)	
	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	2,485	2,485	S単 348号
S02123	建設資材廃棄物処分	(0.000)			(0)	
	アスファルト殻,処分費のみ	1.000	m3	6,580	6,580	S単 342号
	合計				(0)	
	単価				9,065	
	官積算単価				(0)	合意率 0.913623
*** B単 - 374号 ***						
000374	表層 再生密粒度アスコ(13),t=5cm		m <sup>2</sup>		(0.000)	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アスコ混合物(2.35t/m3),プライムコート各種,なし,再生密粒度アスコ(13)	1.000	m <sup>2</sup>	1,812	1,812	S単 351号

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 1,812	
	単価				(0) 1,657	
	官積算単価				1,812	合意率 0.914202
	*** B単 - 375号 ***					
000375	路盤 RC-40,t=15cm		m <sup>2</sup>		(0.000)m <sup>2</sup> 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,再生クマツサツ RC-40	(0.000) 1.000	m <sup>2</sup>	616.2	(0) 616	S単 350号
	合計				(0) 616	
	単価				(0) 563	
	官積算単価				616	合意率 0.913961
	*** B単 - 376号 ***					
000376	配電設備 145日使用		式		(0.000)式 1.000	歩A 当たり算出
S18114	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,145日	(0.000) 1.000	箇所	53,465	(0) 53,465	S単 346号
S18114	分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,145日	(0.000) 2.000	箇所	95,017	(0) 190,034	S単 347号
S18109	配電高圧ケーブル工 3kV,8,設置~損料~撤去,145日	(0.000) 2.000	m	8,265	(0) 16,530	S単 344号
S18109	配電高圧ケーブル工 3kV,22,設置~損料~撤去,145日	(0.000) 2.000	m	8,344	(0) 16,688	S単 345号
S18109	配電高圧ケーブル工 3kV,22,設置~損料~撤去,145日	(0.000) 2.000	m	8,344	(0) 16,688	S単 345号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm <sup>2</sup> ,2m	(0.000) 3.000	極	19,822	(0) 59,466	S単 184号
	合計				(0) 352,871	
	単価				(0) 322,394	
	官積算単価				352,871	合意率 0.91363
	*** B単 - 377号 ***					
000377	受電設備 145日使用		式		(0.000)式 1.000	歩A 当たり算出
S18101	高圧引込配電設備 設置~損料~撤去,145日	(0.000) 1.000	箇所	1,336,513	(0) 1,336,513	S単 343号
	合計				(0) 1,336,513	
	単価				(0) 1,221,077	
	官積算単価				1,336,513	合意率 0.913629
	*** B単 - 378号 ***					
000378	快適トイレ		式		(0.000)式 1.000	歩A 当たり算出
S02116	快適トイレ	(0.000) 7.000	月	51,000	(0) 357,000	S単 340号
	合計				(0) 357,000	
	単価				(0) 357,000	
	官積算単価				357,000	合意率 1
	*** B単 - 379号 ***					
000379	小牧原堰稼働費用		式		(0.000)式 1.000	歩A 当たり算出
S02116	小牧原堰稼働費用	(0.000) 1.000	式	42,955	(0) 42,955	S単 341号
	合計				(0) 42,955	
	単価				(0) 42,955	
	官積算単価				42,955	合意率 1

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
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	3,094		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,締め目を計上しない		m3	2,038		歩A・単A
S01072	*** S単 - 4号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m <sup>2</sup>	288		歩A・単A
S01082	*** S単 - 5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	653		歩A・単A
S02017	*** S単 - 8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,アカブロック,再利用,なし		m	2,168		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200mm 全揚程 10m		日	497		歩A・単A
S02112	*** S単 - 13号 *** バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 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 <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t		日	10,812		歩A・単A
S02112	*** S単 - 14号 *** トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊		日	37,740		歩A・単A
S02112	*** S単 - 15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250mm 全揚程 10m		日	3,264		歩A・単A
S02114	*** S単 - 16号 *** 防音シート基本料 防音シート基本料 1.8m×3.4m		枚	500		歩A・単A
S02114	*** S単 - 17号 *** 防音シート賃料 防音シート賃料 1.8m×3.4m		枚供用日	55		歩A・単A
S02114	*** S単 - 18号 *** ガードフェンス基本料 ガードフェンス基本料 1800×1800,日当たり		枚	480		歩A・単A
S02114	*** S単 - 19号 *** ガードフェンス賃料 ガードフェンス賃料 1800×1800,日当たり		供用日	19		歩A・単A
S02115	*** S単 - 20号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	28,458		歩A・単A
S02115	*** S単 - 21号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,970		歩A・単A
S02115	*** S単 - 22号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,886		歩A・単A
S02115	*** S単 - 23号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	28,254		歩A・単A
S02115	*** S単 - 24号 *** ブロック工 ブロック工		人	31,314		歩A・単A
S02115	*** S単 - 25号 *** 防水工 防水工		人	29,886		歩A・単A
S02115	*** S単 - 26号 *** とび工 とび工		人	30,804		歩A・単A
S02115	*** S単 - 27号 *** 配管工 配管工		人	25,092		歩A・単A
S02115	*** S単 - 28号 *** 軽作業員					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	軽作業員 *** S単 - 29号 ***		人	18,462		歩A・単A
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	16,524		歩A・単A
S02116	軽油 軽油 H10-L給油,,		L	142		歩A・単A
S02116	セメント系固化材 セメント系固化材 特殊土用,,		ton	19,100		歩A・単A
S02116	コンクリート積ブロック(中型) コンクリート積ブロック(中型) 粗面,ブロック明度6以下,,		個	3,700		歩A・単A
S02116	ブロック基礎 ブロック基礎 500型,,		個	13,800		歩A・単A
S02116	溶接金網(SD295A) 溶接金網(SD295A) D13×250×250,,		ton	165,000		歩A・単A
S02116	コンクリートスペーサー コンクリートスペーサー		個	212		歩A・単A
S02116	シール材 シール材 常温注入ウレタン系,,		L	2,289		歩A・単A
S02116	ウィーブホール ウィーブホール 50,側壁,,		個	860		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 薄肉管VU 径50 長4.0m,,		本	791		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 薄肉管VU 径100 長4.0m,,		本	1,810		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 チーズ,100mm,,		個	2,280		歩A・単A
S02116	鉄筋金網(SD295A) 鉄筋金網(SD295A) D10×250×250,,		ton	166,000		歩A・単A
S02116	異形棒鋼 異形棒鋼 SD295 D10,,		ton	115,000		歩A・単A
S02116	等辺山形鋼(SS400) 等辺山形鋼(SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,		ton	118,000		歩A・単A
S02116	ガードフェンス ガードフェンス H1200×L1800,,		台	6,250		歩A・単A
S02116	くい丸 くい丸 48.6,L=1500,,		本	3,215		歩A・単A
S02116	足場パイプ 足場パイプ 径48.6 L=2m,,		本	1,095		歩A・単A
S02116	直交クワ 直交クワ 48.6mm,,		個	200		歩A・単A
S02116	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665) 道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665) 熔融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,,		kg	203		歩A・単A
S02116	ガラスビーズ(JIS R 3301) ガラスビーズ(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,		kg	165		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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)		名称(規格)					
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)							
S02116	*** S単 - 50号 *** 接着用プライマー 接着用プライマー 区画線用,,			kg	450		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** カーブミラー復旧 カーブミラー復旧 再利用,, 76.3×3.2×3600mm, 静電粉体塗装,,			基	43,410		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** 使用電力料金 使用電力料金 低圧用業持1年未満,,			kWh	18		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** 山砂 山砂 ,,クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),			m3	3,350		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** 防塵ネット(損耗率30%) 防塵ネット(損耗率30%) 3.0m×10m/枚,,			m <sup>2</sup>	105		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** 杉板 杉板 4000×36×0.20m,,			枚	2,010		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200A, 曲管90°, ,			本	10,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 200A,,			本	12,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** ジョイントゴムリング ジョイントゴムリング 200A,,			個	5,180		歩A・単A
S02116	*** S単 - 64号 *** フランジ短管用ボルトナットバッキ フランジ短管用ボルトナットバッキ 200A用,,			個	4,420		歩A・単A
S02116	*** S単 - 67号 *** ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250A, 曲管90°, ,			本	17,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 68号 *** ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 250A,,			本	21,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 69号 *** ジョイントゴムリング ジョイントゴムリング 250A,,			個	7,040		歩A・単A
S02116	*** S単 - 70号 *** フランジ短管用ボルトナットバッキ フランジ短管用ボルトナットバッキ 250A用,,			個	6,730		歩A・単A
S02116	*** S単 - 72号 *** ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A, 曲管90°, ,			本	172,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 74号 *** ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料) 500A-200A,,			本	184,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 75号 *** ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料) 500A-250A,,			本	184,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 76号 *** ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料) 500A-100A,,			本	184,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 77号 *** ジョイント金具(5ヶ月以外料) ジョイント金具(5ヶ月以外料) 500A,,			個	40,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 78号 *** ジョイントゴムリング ジョイントゴムリング 500A,,			個	24,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 79号 *** 逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 200A,,			基	53,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 80号 *** 逆止弁賃料(5ヶ月以外料)						

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 250A,, *** S単 - 81号 ***		基	83,000		歩A・単A
S02116	空気弁賃料(5ヶ月以外料) 空気弁賃料(5ヶ月以外料) 100 10Kフランジ,, *** S単 - 82号 ***		基	7,140		歩A・単A
S02116	基本電力料金 基本電力料金 低圧用業者持ち1年未満,1工区,, *** S単 - 83号 ***		式	85,477		歩A・単A
S02116	基本電力料金 基本電力料金 低圧用業者持ち1年未満,2工区,, *** S単 - 84号 ***		式	85,477		歩A・単A
S02116	基本電力料金 基本電力料金 高圧用業者持ち1年未満,, *** S単 - 85号 ***		式	443,916		歩A・単A
S02116	平板載荷試験 平板載荷試験 100KN,, *** S単 - 86号 ***		回	201,000		歩A・単A
S02116	平板載荷試験 平板載荷試験 50KN,, *** S単 - 87号 ***		回	181,000		歩A・単A
S02116	室内土質試験 締めめた土のコーン指数試験 室内土質試験 締めめた土のコーン指数試験 *** S単 - 88号 ***		試料	24,700		歩A・単A
S02116	土壌調査 土壌調査 土壌溶出試験29項目,, *** S単 - 89号 ***		回	299,000		歩A・単A
S02116	土壌調査 土壌調査 土壌含有量試験9項目,, *** S単 - 92号 ***		回	37,800		歩A・単A
S02123	建設資材廃棄物処分 建設資材廃棄物処分 無筋コンクリート,処分費のみ *** S単 - 93号 ***		m3	4,400		歩A・単A
S02123	建設資材廃棄物処分費 建設資材廃棄物処分費 鉄筋コンクリート,処分費のみ *** S単 - 94号 ***		m3	6,600		歩A・単A
S02123	建設資材廃棄物処分 建設資材廃棄物処分 アスファルト殻,処分費のみ *** S単 - 95号 ***		m3	6,580		歩A・単A
S02123	建設資材廃棄物処分 建設資材廃棄物処分 汚泥,処分費のみ *** S単 - 96号 ***		m3	25,000		歩A・単A
S02123	建設資材廃棄物処分運搬費 建設資材廃棄物処分運搬費 汚泥,4t車 *** S単 - 97号 ***		回	24,000		歩A・単A
S02123	建設資材廃棄物処分費 建設資材廃棄物処分費 廃プラスチック,処分費のみ *** S単 - 98号 ***		m3	20,000		歩A・単A
S02123	建設資材廃棄物処分運搬費 建設資材廃棄物処分運搬費 廃プラスチック,運搬費 *** S単 - 99号 ***		回	24,000		歩A・単A
S02200	[ SP 施工パッケージ(直接入力用) ] [ SP 施工パッケージ(直接入力用) ] トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄｯｸ74~4.5t級,吊能力2.9t,D10区間有り,片道運搬距離 5.0km以下 *** S単 - 101号 ***		ton	2,859		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単 - 102号 ***		m3	11,050		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単 - 103号 ***		m3	19,730		歩A・単A
S03018	モルタル現場練合わせ モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3 *** S単 - 105号 ***		m3	41,820		歩A・単A
S03053	収縮継目(ペイント塗装)					

事業名 新瀬尾農地防災事業		数量		単価	金額	備考
工事名 新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理 *** S単 - 106号 ***		m <sup>2</sup>	2,194		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 107号 ***		ton	191,920		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 108号 ***		ton	189,860		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 *** S単 - 109号 ***		ton	174,611		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 *** S単 - 110号 ***		ton	171,521		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満 *** S単 - 113号 ***		ton	181,038		歩A・単A
S04010	木杭打設工(機械) 木杭打設工(機械) 長2.0m、末口12cm *** S単 - 114号 ***		本	6,009		歩A・単A
S06005	ドレーン工(ワイプホル取付) ドレーン工(ワイプホル取付) 箱抜,底版,100mm,, 75 *** S単 - 115号 ***		箇所	5,149		歩A・単A
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし *** S単 - 124号 ***		m	5,063		歩A・単A
S08042	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワツァン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし *** S単 - 125号 ***		m <sup>2</sup>	609		歩A・単A
S08060	ガードレール設置・撤去工(橋梁用) ガードレール設置・撤去工(橋梁用) Gr-C-2B,撤去,0,0 *** S単 - 126号 ***		m	3,188		歩A・単A
S08703	【道路標識設置】 【道路標識設置】 標識板設置,-,路線・規制・警戒・指示,2基以下,-,無し,-,-,0本 *** S単 - 127号 ***		基	5,363		歩A・単A
S08704	【道路標識撤去】 【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、 76.3、 89.1、 101.6, 2基以下,-,無し *** S単 - 128号 ***		基	24,235		歩A・単A
S08704	【道路標識撤去】 【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、 76.3、 89.1、 101.6, 3基~4基,-,無し *** S単 - 130号 ***		基	22,440		歩A・単A
S08711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 コナート建込,塗装品C-2B,21m未満,-,無し,直線部,曲支柱,する *** S単 - 135号 ***		m	5,082		歩A・単A
S08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 アンカボルト固定,3.0m,ヒール式・ハル式,100m未満,-,無し *** S単 - 137号 ***		m	16,416		歩A・単A
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,, *** S単 - 141号 ***		m	190		歩A・単A
S16002	バックホウ[クロー型・クレーン機能付き・排対型(2次)] バックホウ[クロー型・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 <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単 - 145号 ***		日	11,100		歩A・単A
S16002	グランドホウ[二筒複動バスター式] グランドホウ[二筒複動バスター式] ,吐出量37~100L/min,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単 - 147号 ***		日	5,961		歩A・単A
S16002	グランドホウ[上下2槽式] グランドホウ[上下2槽式] ,攪拌容量200L×2槽,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単 - 148号 ***		日	2,559		歩A・単A
S16002	工事中水中心ホウ[普通型(潜水ホウ)]					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	工用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程20m,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単 - 149号 ***		日	385		歩A・単A
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3,交替制補正対象外 *** S単 - 150号 ***		供用日	476		歩A・単A
S16004	バ ック[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] バ ック[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] バ ック(加圧型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,あり *** S単 - 151号 ***		日	59,660		歩A・単A
S16004	ラフレ-クレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレ-クレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレ-クレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし *** S単 - 152号 ***		日	55,100		歩A・単A
S17002	[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,-,154日,1回 *** S単 - 153号 ***		ton	23,603		歩A・単A
S17003	覆工板 覆工板 覆工板,鋼製(補強型),154日,1回 *** S単 - 157号 ***		m <sup>2</sup>	7,229		歩A・単A
S18001	土のう工 土のう工 仕揃え～設置～撤去 *** S単 - 158号 ***		m <sup>3</sup>	35,607		歩A・単A
S18001	土のう工 土のう工 仕揃え～設置 *** S単 - 159号 ***		m <sup>3</sup>	24,580		歩A・単A
S18001	土のう工 土のう工 撤去のみ *** S単 - 160号 ***		m <sup>3</sup>	11,026		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,あり *** S単 - 161号 ***		袋	3,499		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 設置,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり *** S単 - 162号 ***		袋	1,612		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり *** S単 - 163号 ***		袋	773		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,あり *** S単 - 165号 ***		袋	5,090		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 - 166号 ***		箇所	90,887		歩A・単A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置 *** S単 - 167号 ***		箇所	8,357		歩A・単A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去 *** S単 - 168号 ***		箇所	10,025		歩A・単A
S18031	足場工 足場工 なし,単管傾斜,なし *** S単 - 169号 ***		掛m <sup>2</sup>	3,887		歩A・単A
S18031	足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし *** S単 - 173号 ***		掛m <sup>2</sup>	4,981		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,213,1,あり *** S単 - 177号 ***		m <sup>2</sup>	2,201		歩A・単A
S18062	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上) 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設 *** S単 - 178号 ***		m <sup>2</sup>	304		歩A・単A
S18062	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 *** S単 - 179号 ***		m <sup>2</sup>	304		歩A・単A
S18062	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 *** S単 - 179号 ***		m <sup>2</sup>	156		歩A・単A

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18062	*** S単 - 180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 <sup>2</sup>	380		歩A・単A
S18101	*** S単 - 181号 *** 高圧引込配電設備 高圧引込配電設備 設置～損料～撤去,154日		箇所	1,358,873		歩A・単A
S18103	*** S単 - 182号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置～損料～撤去,121日		箇所	178,773		歩A・単A
S18103	*** S単 - 183号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置～損料～撤去,127日		箇所	179,076		歩A・単A
S18105	*** S単 - 184号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置～撤去,0本,1V線,5.5mm <sup>2</sup> ,2m		極	19,822		歩A・単A
S18109	*** S単 - 185号 *** 配電高圧ケーブル工 配電高圧ケーブル工 3kV,8,設置～損料～撤去,154日		m	8,285		歩A・単A
S18109	*** S単 - 186号 *** 配電高圧ケーブル工 配電高圧ケーブル工 3kV,22,設置～損料～撤去,154日		m	8,368		歩A・単A
S18114	*** S単 - 187号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,3.7,設置～損料～撤去,121日		箇所	29,767		歩A・単A
S18114	*** S単 - 188号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,3.7,設置～損料～撤去,127日		箇所	29,799		歩A・単A
S18114	*** S単 - 189号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,15,設置～損料～撤去,154日		箇所	53,572		歩A・単A
S18114	*** S単 - 190号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,37,設置～損料～撤去,154日		箇所	95,235		歩A・単A
S19003	*** S単 - 191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),,0.0.0.0		ton	10,200		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 192号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフカット,有り,-,普通土30,000m <sup>3</sup> 未満又は湿地軟弱土,-,-,-		m <sup>3</sup>	331.3		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 193号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m <sup>3</sup> 未満,-,-,-		m <sup>3</sup>	331.6		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 195号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満		m <sup>3</sup>	240.8		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 196号 *** SP 積込(ルーズ) 土取場 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満		m <sup>3</sup>	240.8		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 201号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,1' ッカ約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下		m <sup>3</sup>	1,095		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 202号 *** SP 土砂等運搬 土取場から SP 土砂等運搬 標準,1' ッカ約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下		m <sup>3</sup>	577.7		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 203号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,1' ッカ約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下		m <sup>3</sup>	577.7		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 204号 *** SP 土砂等運搬 ヤード から運搬					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 土砂等運搬 小規模,ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.0km以下		m3	1,012		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 205号 *** SP 土砂等運搬 ヤード へ SP 土砂等運搬 小規模,ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.0km以下		m3	1,012		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 210号 *** SP 土砂等運搬 流用土仮置場へ 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,1.0km以下		m3	516.9		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 212号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	932.1		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 213号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	264.3		歩A・単A
SA0142	*** S単 - 214号 *** SP 路床盛土 SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	979.3		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 215号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m <sup>2</sup>	479.5		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 216号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m3	130.1		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 217号 *** SP 整地 SP 整地 敷均し(ルズ'),標準(10,000m3未満),無し,あり		m3	133.8		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 218号 *** 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	2,149		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 219号 *** 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	2,645		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 220号 *** 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	2,485		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 221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 <sup>2</sup>	636.9		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 222号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリ舗装版,-,-,15cmを超え30cm以下,-,-		m	3,206		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 223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	731.8		歩A・単A
SA0265	*** S単 - 225号 *** SP 胴辺・裏込コンクリート SP 胴辺・裏込コンクリート 間知ブロック,-,有り,あり,18-8-25(普通)		m3	29,070		歩A・単A
SA0266	*** S単 - 226号 *** SP 胴辺・裏込材(碎石) SP 胴辺・裏込材(碎石) 間知・平・連節ブロック,有り,あり,碎石 C-40		m3	9,696		歩A・単A
SA0269	*** S単 - 227号 *** SP 吸出し防止材(全面)設置 SP 吸出し防止材(全面)設置 -		m <sup>2</sup>	1,036		歩A・単A
SA0274	*** S単 - 228号 *** SP 現場打天端コンクリート SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-25(普通)		m3	61,010		歩A・単A
SA0281	*** S単 - 229号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面		m <sup>2</sup>	1,015		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 230号 *** SP 基礎碎石					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,クワッパン C-40 40~0mm(JIS規格品) *** S単 - 231号 ***		m <sup>2</sup>	1,515		歩A・単A
	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クワッパン C-40 40~0mm(JIS規格品) *** S単 - 232号 ***		m <sup>2</sup>	1,935		歩A・単A
SA0311	充填コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,コンクリート各種 *** S単 - 233号 ***		m <sup>3</sup>	22,030		歩A・単A
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,コンクリート各種 *** S単 - 234号 ***		m <sup>3</sup>	22,350		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,コンクリート各種 *** S単 - 235号 ***		m <sup>3</sup>	30,860		歩A・単A
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,コンクリート各種 *** S単 - 238号 ***		m <sup>3</sup>	35,080		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 240号 ***		m <sup>2</sup>	10,100		歩A・単A
	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート *** S単 - 241号 ***		m <sup>2</sup>	5,156		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単 - 242号 ***		m <sup>2</sup>	9,093		歩A・単A
	SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm *** S単 - 243号 ***		m <sup>2</sup>	5,737		歩A・単A
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm *** S単 - 244号 ***		m <sup>2</sup>	3,871		歩A・単A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種 *** S単 - 245号 ***		m	11,320		歩A・単A
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッパン RC-40 *** S単 - 246号 ***		m <sup>2</sup>	616.2		歩A・単A
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,フアラット混合物(2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾏｰﾄﾞ 各種,なし,再 生密粒度ｽﾌﾟﾛﾝ(13) *** S単 - 247号 ***		m <sup>2</sup>	1,812		歩A・単A
S02052	石積類とりこわし 石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり *** S単 - 248号 ***		m <sup>2</sup>	1,485		歩A・単A
	CXハンマー CXハンマー 500 *** S単 - 249号 ***		日	26,000		歩A・単A
S02111	スクリューロッド スクリューロッド 500用 *** S単 - 250号 ***		日	5,530		歩A・単A
	工事中水中心ポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 工事中水中心ポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程15m		日	599		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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)		名称(規格)					
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)							
S02111	*** S単 - 251号 *** 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3			供用日	476		歩A・単A
S02112	*** S単 - 252号 *** 工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m			日	488		歩A・単A
S02115	*** S単 - 253号 *** 運転手(一般) 運転手(一般)			人	25,806		歩A・単A
S02115	*** S単 - 254号 *** 測量主任技師 測量主任技師			人	55,692		歩A・単A
S02115	*** S単 - 255号 *** 測量技師 測量技師			人	48,042		歩A・単A
S02115	*** S単 - 256号 *** 測量助手 測量助手			人	35,292		歩A・単A
S02116	*** S単 - 257号 *** リングビット リングビット RB-500,,			個	540,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 258号 *** 地山補強土工板 地山補強土工板 Sタイプ(1穴、H=1200、W=1800),,			枚	83,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 259号 *** 地山補強土工板 地山補強土工板 STタイプ(穴無、H=1200、W=1800),,			枚	71,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 260号 *** フレンケルン(作業料金) フレンケルン(作業料金) 16吊 0.1レター付 日極 長期割引あり,,			台・日	38,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 261号 *** 少量割増 少量割増 設置工,基本段,40%,,			式	116,840		歩A・単A
S02116	*** S単 - 262号 *** 少量割増 少量割増 設置工,2段目以降,40%,,			式	121,081		歩A・単A
S02116	*** S単 - 263号 *** 少量割増 少量割増 削孔,粘性土,30%,,			式	46,363		歩A・単A
S02116	*** S単 - 264号 *** 少量割増 少量割増 削孔,レキ質土,30%,,			式	69,374		歩A・単A
S02116	*** S単 - 265号 *** 補強材 補強材 D25×3500(地山補強土工),,			本	9,950		歩A・単A
S02116	*** S単 - 266号 *** 補強材 補強材 D25×3000(地山補強土工),,			本	9,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 267号 *** フレンケルン(作業料金) フレンケルン(作業料金) 10t吊 0.1レター付 日極,,			台・日	44,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 268号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 350,,			m	7,490		歩A・単A
S02116	*** S単 - 269号 *** 丸パイプ 丸パイプ 48.6 t=2.4 3.0m,,			本	1,470		歩A・単A
S02116	*** S単 - 270号 *** 自在クワ 自在クワ 48.6mm,,			個	180		歩A・単A
S02116	*** S単 - 271号 *** 直線ジョイント 直線ジョイント 48.6用,,			個	185		歩A・単A
S02116	*** S単 - 272号 *** キャスターゲート						

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	キャストゲート L=9.0m,, *** S単 - 273号 ***		基	290,000		歩A・単A
S02116	クラッシュラン クラッシュラン .C - 40 - 40 - 0mm(JIS規格品), *** S単 - 274号 ***		m3	3,500		歩A・単A
S02116	傾斜監視システム設置 傾斜監視システム設置 2台,60日,, *** S単 - 275号 ***		箇所	265,800		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 200,L=1,500m,ジョイント材含む,, *** S単 - 276号 ***		本	9,740		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 200,L=3,000m,ジョイント材含む,, *** S単 - 277号 ***		本	14,500		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 250,L=1,800m,ジョイント材含む,, *** S単 - 278号 ***		本	15,300		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 250,L=3,300m,ジョイント材含む,, *** S単 - 279号 ***		本	44,500		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500,L=4,500m,, *** S単 - 280号 ***		本	146,000		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500,L=6,000m,, *** S単 - 281号 ***		本	146,000		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500A,曲管10°,., *** S単 - 282号 ***		本	181,000		歩A・単A
S02116	架空線防護設置・撤去 架空線防護設置・撤去 カバー取付本数 N=4,, *** S単 - 283号 ***		箇所	48,200		歩A・単A
S02116	架空線防護設置・撤去 架空線防護設置・撤去 カバー取付本数 N=5,, *** S単 - 284号 ***		箇所	51,100		歩A・単A
S02116	遠隔確認用現場端末 遠隔確認用現場端末 現場側資機材,通信費含む,, *** S単 - 285号 ***		式	173,600		歩A・単A
S02116	現場監視カメラ 現場監視カメラ 2台,5ヵ月,, *** S単 - 286号 ***		式	803,000		歩A・単A
S02116	TLS測量費用 TLS測量費用 起工測量,3次元設計データ作成,出来形管理,, *** S単 - 287号 ***		式	2,962,000		歩A・単A
S02117	パイロットビット損耗費 パイロットビット損耗費 *** S単 - 288号 ***		式	34,930		歩A・単A
S02117	鋼管杭 鋼管杭 500 t=12mm L=4.0m *** S単 - 289号 ***		本	128,000		歩A・単A
S02117	吊金具 吊金具 *** S単 - 290号 ***		kg	1,050		歩A・単A
S02117	ずれ止め ずれ止め *** S単 - 291号 ***		kg	428		歩A・単A
S02117	ずれ止めストッパー ずれ止めストッパー *** S単 - 292号 ***		個	361		歩A・単A
S02120	【防草シート設置工】 【防草シート設置工】 *** S単 - 293号 ***		m <sup>2</sup>	697		歩A・単A
S02123	建設資材廃棄物処分費 建設資材廃棄物処分費 混合廃棄物,処分費のみ *** S単 - 293号 ***		m3	35,000		歩A・単A

事業名		新瀬尾農地防災事業				
工事名		新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	*** S単 - 294号 *** 建設資材廃棄物運搬費 建設資材廃棄物運搬費 混合廃棄物 運搬費		回	38,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 295号 *** 建設資材廃棄物処分費 建設資材廃棄物処分費 木くず,処分費のみ		m3	8,000		歩A・単A
S07035	*** S単 - 296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,600mm,なし		m	2,250		歩A・単A
S08042	*** S単 - 297号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) クワッパラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし		m <sup>2</sup>	806		歩A・単A
S08714	*** S単 - 298号 *** 【横断・転落防止柵撤去】 【横断・転落防止柵撤去】 土中建込,1.0m,ビーム式,受けなし,無し		m	3,077		歩A・単A
S16001	*** S単 - 299号 *** 加圧式杭打機[多関節バックホフ・リグレス型・軌跡制御機能] 加圧式杭打機[多関節バックホフ・リグレス型・軌跡制御機能] 油圧式起振力160kN級 最大掘削トルク26kNm級,運転1日当たり算出		日	120,416		歩A・単A
S16001	*** S単 - 300号 *** アースガ(単体)[単軸式・油圧式] アースガ(単体)[単軸式・油圧式] 掘削径260~600mm 最大トルク16~26kNm,運転1日当たり算出		日	22,200		歩A・単A
S16001	*** S単 - 301号 *** ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] .25t吊,運転1日当たり算出		日	78,686		歩A・単A
S16001	*** S単 - 302号 *** 汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量3.1~3.5t 吸入管径75mm,運転1日当たり算出		日	57,106		歩A・単A
S16001	*** S単 - 303号 *** バックホフ[加圧型・排対型(1次)] バックホフ[加圧型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ),運転1日当たり算出		日	43,236		歩A・単A
S16001	*** S単 - 304号 *** トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] .A-ストラック4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出		日	45,360		歩A・単A
S16002	*** S単 - 305号 *** バックホフ[加圧型(超低騒音型)・排対型(2次)] バックホフ[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 <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	30,054		歩A・単A
S16002	*** S単 - 306号 *** 空気圧縮機[可搬式・スクリーン・エンジン掛] 空気圧縮機[可搬式・スクリーン・エンジン掛] (高圧仕様)吐出量36m <sup>3</sup> /min 吐出圧1.27/1.03MPa,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	119,802		歩A・単A
S16002	*** S単 - 307号 *** 高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム・バックホフ型] 高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム・バックホフ型] 作業床高さ9.7×積載荷重200kg×定員2,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	15,954		歩A・単A
S16002	*** S単 - 308号 *** バックホフ[加圧型・排対型(1次)] バックホフ[加圧型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ),交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	21,362		歩A・単A
S16002	*** S単 - 309号 *** ローリングマシン[ロータリー・カッポン式・加圧型] ローリングマシン[ロータリー・カッポン式・加圧型] .81kW級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	341,765		歩A・単A
S16002	*** S単 - 310号 *** 空気圧縮機[可搬式・スクリーン・エンジン掛・排対型(1次)] 空気圧縮機[可搬式・スクリーン・エンジン掛・排対型(1次)] 吐出量7.5~7.8m <sup>3</sup> /min 吐出圧0.7MPa,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	15,534		歩A・単A
S16002	*** S単 - 311号 *** 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量20/25kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	5,911		歩A・単A
S16002	*** S単 - 312号 *** 散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型] タンク容量3800L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	13,310		歩A・単A
S16002	*** S単 - 313号 *** 高圧洗浄機[工事用・モーター駆動]					

事業名 新瀬尾農地防災事業						
工事名 新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	高圧洗浄機[工用・モーター駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単 - 314号 ***		日	1,111		歩A・単A
S16002	散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型] タンク容量3800L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単 - 315号 ***		日	14,148		歩A・単A
S16003	トラスショー[2級] トラスショー[2級] 交替制補正対象外 *** S単 - 316号 ***		供用日	912		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり *** S単 - 317号 ***		袋	6,169		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,バツ約,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり *** S単 - 318号 ***		袋	7,760		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,バツ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり *** S単 - 319号 ***		袋	773		歩A・単A
S18031	足場工 足場工 なし,単管,なし *** S単 - 320号 ***		掛m <sup>2</sup>	4,600		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,129,1,あり *** S単 - 321号 ***		m <sup>2</sup>	1,630		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,62,1,あり *** S単 - 322号 ***		m <sup>2</sup>	1,011		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,201,1,あり *** S単 - 323号 ***		m <sup>2</sup>	2,101		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,191,1,あり *** S単 - 324号 ***		m <sup>2</sup>	2,018		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,91,1,あり *** S単 - 325号 ***		m <sup>2</sup>	1,279		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,143,1,あり *** S単 - 326号 ***		m <sup>2</sup>	1,760		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,53,1,あり *** S単 - 327号 ***		m <sup>2</sup>	927		歩A・単A
S18055	地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 100kg,あり,1.50m *** S単 - 328号 ***		m <sup>2</sup>	3,770		歩A・単A
S18055	地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 50kg,あり,0.50m *** S単 - 329号 ***		m <sup>2</sup>	1,393		歩A・単A
S18062	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 撤去 *** S単 - 330号 ***		m <sup>2</sup>	77		歩A・単A
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-5式杭打機,機械質量20t以上60t以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,なし *** S単 - 331号 ***		台	1,235,532		歩A・単A
S19025	運搬(伐開・除根・除草) 運搬(伐開・除根・除草) 6.5km以下,良好 *** S単 - 332号 ***		空m <sup>3</sup>	860		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下 *** S単 - 333号 ***		m <sup>3</sup>	790.6		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤードへ SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下		m <sup>3</sup>	1,095		歩A・単A

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
	*** S単 - 334号 ***					
SA0152	法面整形工(粘性土) SP 法面整形 切土部,-,有り,は質土,砂及び砂質土,粘性土,		m <sup>2</sup>	1,624		歩A・単A
	*** S単 - 335号 ***					
SA0152	法面整形工(礫質土) SP 法面整形 切土部,-,有り,は質土,砂及び砂質土,粘性土,		m <sup>2</sup>	1,624		歩A・単A
	*** S単 - 336号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種		m <sup>3</sup>	30,740		歩A・単A
	*** S単 - 337号 ***					
SA0311	先端コンクリート 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		m <sup>3</sup>	22,990		歩A・単A
	*** S単 - 338号 ***					
SA0311	中詰めコンクリート 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		m <sup>3</sup>	22,350		歩A・単A
	*** S単 - 339号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ポンプ車打設,計上する,-,一般養生,-,-,高さ約17m以下,水平距離約 17m以下,なし,コンクリート各種		m <sup>3</sup>	35,080		歩A・単A
	*** S単 - 340号 ***					
SO2116	快適トイレ 快適トイレ		月	51,000		歩A・単A
	*** S単 - 341号 ***					
SO2116	小牧原堰稼働費用 小牧原堰稼働費用		式	42,955		歩A・単A
	*** S単 - 342号 ***					
SO2123	建設資材廃棄物処分 建設資材廃棄物処分 アスファルト殻,処分費のみ		m <sup>3</sup>	6,580		歩A・単A
	*** S単 - 343号 ***					
S18101	高圧引込配電設備 高圧引込配電設備 設置~損料~撤去,145日		箇所	1,336,513		歩A・単A
	*** S単 - 344号 ***					
S18109	配電高圧ケーブル工 配電高圧ケーブル工 3kV,8,設置~損料~撤去,145日		m	8,265		歩A・単A
	*** S単 - 345号 ***					
S18109	配電高圧ケーブル工 配電高圧ケーブル工 3kV,22,設置~損料~撤去,145日		m	8,344		歩A・単A
	*** S単 - 346号 ***					
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,145日		箇所	53,465		歩A・単A
	*** S単 - 347号 ***					
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,145日		箇所	95,017		歩A・単A
	*** S単 - 348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,		m <sup>3</sup>	2,485		歩A・単A
	*** S単 - 349号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし		m <sup>2</sup>	636.9		歩A・単A
	*** S単 - 350号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツパン RC-40		m <sup>2</sup>	616.2		歩A・単A
	*** S単 - 351号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),プライムコート 各種,なし,再 生密粒度アス(13)		m <sup>2</sup>	1,812		歩A・単A
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	土質改良					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 2号 ***		m <sup>3</sup>	467		歩A・単A
T00002	ネットフェンス撤去工					
	H=1.0,支柱間隔=2.0,アカーブロック		m	1,225		歩A・単A
	*** T単 - 3号 ***					
T00005	コンクリートブロック積(中型)バックホウ0.8m <sup>3</sup>		m <sup>2</sup>	20,107		歩A・単A
	*** T単 - 4号 ***					
T00006	コンクリートブロック基礎工		m	13,705		歩A・単A
	二次製品、中詰めコンクリート					
	*** T単 - 5号 ***					
T00007	溶接金網設置工		m <sup>2</sup>	1,793		歩A・単A
	D13×250×250					
	*** T単 - 6号 ***					
T00010	ガードフェンス設置工		m	8,883		歩A・単A
	H1200,単管設置含む					
	*** T単 - 7号 ***					
T00013	溶接金網設置工		m <sup>2</sup>	1,266		歩A・単A
	D10×250×250,t=300部分					
	*** T単 - 11号 ***					
T00017	防塵ネット撤去		掛m <sup>2</sup>	216		歩A・単A
	*** T単 - 12号 ***					
T00019	高密度ポリエチレン管機械撤去		m	1,127		歩A・単A
	600mm					
	*** T単 - 13号 ***					
T00022	防塵ネット支柱設置		m	4,337		歩A・単A
	H=3.0m					
	*** T単 - 14号 ***					
T00023	防塵ネット設置		掛m <sup>2</sup>	431		歩A・単A
	*** T単 - 16号 ***					
T00030	シール材設置		m	2,167		歩A・単A
	20×20					
	*** T単 - 17号 ***					
T00031	溶接金網設置工		m <sup>2</sup>	1,320		歩A・単A
	D10×250×250,t=250部分					
	*** T単 - 18号 ***					
T00032	区画線工(材料費)		m	283		歩A・単A
	B=0.15m					
	*** T単 - 25号 ***					
T00039	ポンプ清掃		人	18,462		歩A・単A
	*** T単 - 39号 ***					
T01129	ツル巻鋼管設置		本	7,723		歩A・単A
	200					
	*** T単 - 40号 ***					
T01130	ツル巻鋼管設置		本	9,353		歩A・単A
	250					
	*** T単 - 41号 ***					
T01131	ツル巻鋼管設置		本	11,585		歩A・単A
	500					
	*** T単 - 42号 ***					
T01132	ツル巻鋼管撤去		本	4,634		歩A・単A
	200					
	*** T単 - 43号 ***					
T01133	ツル巻鋼管撤去		本	5,612		歩A・単A
	250					
	*** T単 - 44号 ***					
T01134	ツル巻鋼管撤去		本	6,951		歩A・単A
	500					
	*** T単 - 45号 ***					
T01135	継手設置		個	1,337		歩A・単A
	200					

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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01136	*** T単 - 46号 *** 継手設置					
	250		個	1,487		歩A・単A
T01137	*** T単 - 47号 *** 継手設置					
	500		個	2,329		歩A・単A
T01139	*** T単 - 48号 *** 継手撤去					
	200		個	790		歩A・単A
T01140	*** T単 - 49号 *** 継手撤去					
	250		個	888		歩A・単A
T01141	*** T単 - 50号 *** 継手撤去					
	500		個	1,382		歩A・単A
T01143	*** T単 - 51号 *** 逆止弁設置					
	200		基	19,796		歩A・単A
T01144	*** T単 - 52号 *** 逆止弁設置					
	250		基	33,687		歩A・単A
T01145	*** T単 - 53号 *** 逆止弁撤去					
	200		基	9,898		歩A・単A
T01146	*** T単 - 54号 *** 逆止弁撤去					
	250		基	16,841		歩A・単A
T01147	*** T単 - 55号 *** 空気弁設置					
	100		基	28,902		歩A・単A
T01148	*** T単 - 56号 *** 空気弁撤去					
	100		基	14,451		歩A・単A
T01158	*** T単 - 57号 *** ガードフェンス設置工					
	H1800,単管設置含む		m	2,827		歩A・単A
T01159	*** T単 - 58号 *** ガードフェンス撤去工					
	H1800,単管撤去含む		m	1,977		歩A・単A
T01160	*** T単 - 59号 *** ガードフェンス賃料					
	154供用日		枚	3,406		歩A・単A
T00041	*** T単 - 60号 *** 玉石ふるい分け					
			m3	596		歩A・単A
T00042	*** T単 - 61号 *** 高密度ポリエチレン管機械布設					
	支給品		m	2,251		歩A・単A
T00043	*** T単 - 62号 *** 高密度ポリエチレン管機械布設					
	350		m	9,741		歩A・単A
T00601	*** T単 - 63号 *** ポンプ運転( 150)					
	商用電源(低圧) 常時排水		日	8,125		歩A・単A
T00602	*** T単 - 64号 *** ポンプ運転( 150)					
	商用電源(低圧) 作業時排水		日	5,477		歩A・単A
T00603	*** T単 - 65号 *** ポンプ運転( 250)					
	商業電源(高圧) 常時排水		日	14,844		歩A・単A
T00604	*** T単 - 66号 *** ポンプ運転( 200)					
	商業電源(高圧) 常時排水		日	8,578		歩A・単A
T10001	*** T単 - 67号 *** 防塵ネット賃料					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	213供用日 *** T単 - 68号 ***		m	315		歩A・単A
T10002	支柱材料費		m	6,910		歩A・単A
	*** T単 - 69号 ***					
T10003	基礎杭打設(硬質地盤対応型中掘工法)					
	500 L=4.0m *** T単 - 70号 ***		本	1,101,970		歩A・単A
T10004	基礎杭材料費					
	500 t=22mm L=4.0m *** T単 - 71号 ***		本	137,074		歩A・単A
T11001	PANWALL板設置(N直線)					
	基本段 *** T単 - 72号 ***		枚	51,118		歩A・単A
T11002	背面排水材設置					
	フィルド、50×150×1800 *** T単 - 73号 ***		m	4,113		歩A・単A
T11003	PANWALL板設置(N逆巻直線)					
	2段目以降 *** T単 - 74号 ***		枚	26,487		歩A・単A
T11004	PANWALL板設置STタイプ(N直線・曲線)					
	*** T単 - 75号 ***		枚	24,272		歩A・単A
T11005	パネル切断工(右岸側・ST)					
	*** T単 - 76号 ***		式	412,703		歩A・単A
T11006	差筋アンカー設置工					
	*** T単 - 77号 ***		本	1,229		歩A・単A
T11010	補強材組立挿入工					
	*** T単 - 78号 ***		本	9,834		歩A・単A
T11011	注入打設工					
	*** T単 - 79号 ***		m3	68,317		歩A・単A
T11012	裏込め注工					
	*** T単 - 80号 ***		m3	51,385		歩A・単A
T11013	定着・頭部処理工					
	*** T単 - 81号 ***		箇所	4,541		歩A・単A
T11014	埋戻しコンクリート					
	*** T単 - 82号 ***		m	6,061		歩A・単A
T11016	パネル運搬工(N直線・曲線)					
	STタイプ *** T単 - 83号 ***		枚	4,333		歩A・単A
T11021	プラント設置工					
	設置・撤去 *** T単 - 84号 ***		式	335,001		歩A・単A
T11022	給水設備工					
	*** T単 - 85号 ***		日	20,238		歩A・単A
T11023	泥排水処理工					
	*** T単 - 86号 ***		日	7,544		歩A・単A
T11105	パネル切断工(左岸側・ST)					
	*** T単 - 87号 ***		式	738,521		歩A・単A
T21007	PANWALL削孔					
	二重管方式90mm 粘性土(クローラ式) *** T単 - 88号 ***		m	20,091		歩A・単A
T21008	PANWALL削孔					
	二重管方式90mm 礫質土(クローラ式)		m	30,062		歩A・単A



事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)					
工事別工事名	新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
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( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	28,254	9,606	
R01003	普通作業員					
		0.850	人	23,970	20,375	
Y00004	諸雑費 10%				961	
		0.100		9,606		
	合計				30,942	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,094	
*** 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	23,970	20,375	
	合計				20,375	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,038	
*** S単 - 4号 ***						
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m <sup>2</sup>		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	23,970	2,876	
	合計				2,876	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		288	
*** S単 - 5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[ハドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,500	3,600	
P34029	軽油	5.700	L	142	809	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
	合計				32,663	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		653	
*** S単 - 8号 ***						
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	1.0m,アンカブロック,再利用,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 アンカーブロック 再利用 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	0.410	人	29,886	12,253	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	
F08013	バックホウ[加圧型・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	0.180	日	10,400	1,872	
P34029	軽油	5.000	L	142	710	
R01021	バックホウ給油 運転手(特殊)	0.160	人	28,458	4,553	
	合計				43,358	算出数量 20.000 m
	単価		m		2,168	
	*** S単 - 12号 ***					
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F05051 口径200mm 全揚程 10m 497円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F05051	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	1.000	日	497	497	
	合計				497	算出数量 1.000 各単位
	単価				497	
	*** S単 - 13号 ***					
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08061 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 10,812円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	10,812	10,812	
	合計				10,812	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,812	
	*** S単 - 14号 ***					
S02112	トラックレール[油圧伸縮ジブ型]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラックレール[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F01021 吊上能力4.9t吊 37,740円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F01021	トラックレール[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,740	37,740	
	合計				37,740	算出数量 1.000 各単位
	単価				37,740	
	*** S単 - 15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250mm 全揚程 10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96001 口径250mm 全揚程 10m 3,264円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F96001	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径250mm 全揚程 10m	1.000	日	3,264	3,264	

事業名 新瀧尾農地防災事業  
 工事名 新瀧尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,264	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,264	
	*** S単 - 16号 ***					
S02114	防音シート基本料		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防音シート基本料 1.8m×3.4m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設賃料コード	G96003				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	1.8m×3.4m				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	500円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G96003	防音シート基本料 1.8m×3.4m	1.000	枚	500	500	
	合計				500	算出数量 1.000 各単位
	単価				500	
	*** S単 - 17号 ***					
S02114	防音シート賃料		枚供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防音シート賃料 1.8m×3.4m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設賃料コード	G96004				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	1.8m×3.4m				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	55円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G96004	防音シート賃料 1.8m×3.4m	1.000	枚供用日	55	55	
	合計				55	算出数量 1.000 各単位
	単価				55	
	*** S単 - 18号 ***					
S02114	ガードフェンス基本料		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードフェンス基本料 1800×1800,日当たり					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)仮設賃料コード	G96001				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	1800×1800,日当たり				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	480円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G96001	ガードフェンス基本料 1800×1800,日当たり	1.000	枚	480	480	
	合計				480	算出数量 1.000 各単位
	単価				480	
	*** S単 - 19号 ***					
S02114	ガードフェンス賃料		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードフェンス賃料 1800×1800,日当たり					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)仮設賃料コード	G96002				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	1800×1800,日当たり				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	19円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G96002	ガードフェンス賃料 1800×1800,日当たり	1.000	供用日	19	19	
	合計				19	算出数量 1.000 各単位
	単価				19	
	*** S単 - 20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	R01021				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)労務単価算定区分	基(C)				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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

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	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				28,458	算出数量 1.000 人
	単価				28,458	
	*** 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(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	
	合計				23,970	算出数量 1.000 人
	単価				23,970	
	*** S単 - 22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(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
	合計				29,886	算出数量 1.000 人
	単価				29,886	
	*** S単 - 23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(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
	合計				28,254	算出数量 1.000 人
	単価				28,254	
	*** S単 - 24号 ***					
S02115	ブロック工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	ブロック工			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	R01007 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01007	ブロック工	1.000	人	31,314	31,314	
	合計				31,314	算出数量 1.000 人
	単価				31,314	
	*** S単 - 25号 ***					
S02115	防水工		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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	防水工					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02008 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	
R02008	防水工	1.000	人	29,886	29,886	
	合計				29,886	算出数量 1.000 人
	単価				29,886	
	*** S単 - 26号 ***					
S02115	とび工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人	30,804	30,804	
	合計				30,804	算出数量 1.000 人
	単価				30,804	
	*** S単 - 27号 ***					
S02115	配管工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	配管工			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	R02006 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02006	配管工	1.000	人	25,092	25,092	
	合計				25,092	算出数量 1.000 人
	単価				25,092	
	*** S単 - 28号 ***					
S02115	軽作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	軽作業員			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	R01004 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01004	軽作業員	1.000	人	18,462	18,462	
	合計				18,462	算出数量 1.000 人
	単価				18,462	
	*** S単 - 29号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	16,524	16,524	
	合計				16,524	算出数量 1.000 人
	単価				16,524	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 30号 ***						
S02116	軽油 軽油 バトロ給油		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 バトロ給油	1.000	L	142	142	
	合計				142	算出数量 1.000 各単位
	単価				142	
*** S単 - 31号 ***						
S02116	セメント系固化材 セメント系固化材 特殊土用		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) P96001		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96001	セメント系固化材 特殊土用	1.000	ton	19,100	19,100	
	合計				19,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,100	
*** S単 - 32号 ***						
S02116	コンクリート積ブロック(中型) コンクリート積ブロック(中型) 粗面,ブロック明度6以下		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) 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	コンクリート積ブロック(中型) 粗面,ブロック明度6以下	1.000	個	3,700	3,700	
	合計				3,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,700	
*** S単 - 33号 ***						
S02116	ブロック基礎 ブロック基礎 500型		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) P96011		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96011	ブロック基礎 500型	1.000	個	13,800	13,800	
	合計				13,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,800	
*** S単 - 34号 ***						
S02116	溶接金網(SD295A) 溶接金網(SD295A) D13×250×250		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96012		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96012	溶接金網(SD295A) D13×250×250	1.000	ton	165,000	165,000	
	合計				165,000	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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				165,000	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	コンクリートスパーサー		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリートスパーサー					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96013				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96013	コンクリートスパーサー	1.000	個	212	212	
	合 計				212	算出数量 1,000 各単位
	単 価				212	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	シール材		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シール材 常温注入ウレタン系,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) 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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96056	シール材 常温注入ウレタン系	1.000	L	2,289	2,289	
	合 計				2,289	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,289	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	ウィーブホール		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ウィーブホール 50,側壁,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96014				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96014	ウィーブホール 50,側壁	1.000	個	860	860	
	合 計				860	算出数量 1,000 各単位
	単 価				860	
	*** S単 - 38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 薄肉管VU 径50 長4.0m,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P05035				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
P05035	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m	1.000	本	791	791	
	合 計				791	算出数量 1,000 各単位
	単 価				791	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P05038				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m	1.000	本	1,810	1,810	
	合計				1,810	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,810	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 チース,100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 チース,100mm	1.000	個	2,280	2,280	
	合計				2,280	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,280	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	鉄筋金網(SD295A)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋金網(SD295A) 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) P96032		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96032	鉄筋金網(SD295A) 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 - 42号 ***					
S02116	異形棒鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	異形棒鋼 SD295 D10,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P18245		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18245	異形棒鋼 SD295 D10	1.000	ton	115,000	115,000	
	合計				115,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				115,000	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	等辺山形鋼(SS400)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P18445		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18445	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚6~9 辺50~75	1.000	ton	118,000	118,000	
	合計				118,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				118,000	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	ガードフェンス		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードフェンス H1200×L1800,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
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) P96058		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96058	ガードフェンス H1200×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 - 45号 ***					
S02116	くい丸 くい丸 48.6.L=1500,,		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) P96036		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96036	くい丸 48.6.L=1500	1.000	本	3,215	3,215	
	合計				3,215	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,215	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	足場パイプ 足場パイプ 径48.6 L=2m,,		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) P47004		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P47004	足場パイプ 径48.6 L=2m	1.000	本	1,095	1,095	
	合計				1,095	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,095	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	直交クワフ 直交クワフ 48.6mm,,		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) PE4202		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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	
PE4202	直交クワフ 48.6mm	1.000	個	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 各単位
	単価				200	
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	道路用塗料 トライックイント(JIS K 5665) 道路用塗料 トライックイント(JIS K 5665) 熔融式 3種1号 ガラス'-ズ'15~18% 白,,		kg		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) P35306		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P35306	道路用塗料 トライックイント(JIS K 5665) 熔融式 3種1号 ガラス'-ズ'15~18% 白	1.000	kg	203	203	
	合計				203	算出数量 1.000 各単位
	単価				203	
	*** S単 - 49号 ***					

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ガラス( JIS R 3301)		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガラス( JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 )	P35313		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 )					
P35313	ガラス( JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm)	1,000	kg	165	165	
	合計				165	算出数量 1,000 各単位
	単価				165	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	接着用プライマ-		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	接着用プライマ- 区画線用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材( Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード( P )	P35311		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 )					
P35311	接着用プライマ- 区画線用	1,000	kg	450	450	
	合計				450	算出数量 1,000 各単位
	単価				450	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	カーブミラー復旧		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	カーブミラー復旧 再利用, 76.3×3.2×3600mm, 静電粉体塗装,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 )	P96059		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 )					
P96059	カーブミラー復旧 再利用, 76.3×3.2×3600mm, 静電粉体塗装	1,000	基	43,410	43,410	
	合計				43,410	算出数量 1,000 各単位
	単価				43,410	
	*** S単 - 53号 ***					
S02116	使用電力料金		kWh		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	使用電力料金 低圧用業持1年未満,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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 )	P31001		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 )					
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	1,000	kWh	18.13	18	
	合計				18	算出数量 1,000 各単位
	単価				18	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	山砂		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	山砂 ,クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地区資材( J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 )			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )	J03203		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 )					
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	1,000	m3	3,350	3,350	
	合計				3,350	算出数量 1,000 各単位
	単価				3,350	

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)					
工事別工事名	新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	防塵ネット(損耗率30%)		m <sup>2</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防塵ネット(損耗率30%) 3.0m×10m/枚,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96038		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96038	防塵ネット(損耗率30%) 3.0m×10m/枚	1.000	m <sup>2</sup>	105	105	
	合計				105	算出数量 1.000 各単位
	単価				105	
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	杉板		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	杉板 4000×36×0.20m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96103		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96103	杉板 4000×36×0.20m	1.000	枚	2,010	2,010	
	合計				2,010	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,010	
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200A,曲管90°,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96071		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96071	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200A,曲管90°	1.000	本	10,000	10,000	
	合計				10,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,000	
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月以外料)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 200A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96104		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96104	ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 200A	1.000	本	12,500	12,500	
	合計				12,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,500	
	*** S単 - 63号 ***					
S02116	ジョイントゴムリング		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ジョイントゴムリング 200A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96062		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96062	ジョイントゴムリング 200A	1.000	個	5,180	5,180	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				5,180	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,180	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	フランジ短管用ボルトナットパックン		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ短管用ボルトナットパックン 200A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)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96064	フランジ短管用ボルトナットパックン 200A用	1.000	個	4,420	4,420	
	合計				4,420	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,420	
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250A,曲管90°,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96105	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250A,曲管90°	1.000	本	17,800	17,800	
	合計				17,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,800	
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月以外料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 250A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96106	ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 250A	1.000	本	21,800	21,800	
	合計				21,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,800	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	ジョイントゴムリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ジョイントゴムリング 250A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96060	ジョイントゴムリング 250A	1.000	個	7,040	7,040	
	合計				7,040	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,040	
	*** S単 - 70号 ***					
S02116	フランジ短管用ボルトナットパックン		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ短管用ボルトナットパックン 250A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)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

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	
P96063	フランジ短管用φ110・110・110 250A用	1.000	個	6,730	6,730	
	合計				6,730	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,730	
	*** S単 - 72号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管90°,		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) P96072		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96072	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管90°	1.000	本	172,000	172,000	
	合計				172,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				172,000	
	*** S単 - 74号 ***					
S02116	ツル巻鋼管集合管(φ75'管)賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管集合管(φ75'管)賃料(5ヶ月以外料) 500A-200A,		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) 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96074	ツル巻鋼管集合管(φ75'管)賃料(5ヶ月以外料) 500A-200A	1.000	本	184,000	184,000	
	合計				184,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				184,000	
	*** S単 - 75号 ***					
S02116	ツル巻鋼管集合管(φ75'管)賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管集合管(φ75'管)賃料(5ヶ月以外料) 500A-250A,		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) P96075		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96075	ツル巻鋼管集合管(φ75'管)賃料(5ヶ月以外料) 500A-250A	1.000	本	184,000	184,000	
	合計				184,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				184,000	
	*** S単 - 76号 ***					
S02116	ツル巻鋼管集合管(φ75'管)賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管集合管(φ75'管)賃料(5ヶ月以外料) 500A-100A,		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) P96076		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96076	ツル巻鋼管集合管(φ75'管)賃料(5ヶ月以外料) 500A-100A	1.000	本	184,000	184,000	
	合計				184,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				184,000	
	*** S単 - 77号 ***					
S02116	ジョイント金具(5ヶ月以外料)		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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ジョイント金具(5ヶ月以外料) 500A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	ジョイント金具(5ヶ月以外料) 500A	1.000	個	40,700	40,700	
	合計				40,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				40,700	
	*** S単 - 78号 ***					
S02116	ジョイントゴムリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ジョイントゴムリング 500A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96061		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96061	ジョイントゴムリング 500A	1.000	個	24,500	24,500	
	合計				24,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,500	
	*** S単 - 79号 ***					
S02116	逆止弁賃料(5ヶ月以外料)		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 200A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 200A	1.000	基	53,200	53,200	
	合計				53,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				53,200	
	*** S単 - 80号 ***					
S02116	逆止弁賃料(5ヶ月以外料)		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 250A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 250A	1.000	基	83,000	83,000	
	合計				83,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				83,000	
	*** S単 - 81号 ***					
S02116	空気弁賃料(5ヶ月以外料)		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空気弁賃料(5ヶ月以外料) 100 10Kフランジ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	空気弁賃料(5ヶ月以外料) 100 10Kフランジ	1.000	基	7,140	7,140	
	合計				7,140	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,140	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 82号 ***						
S02116	基本電力料金		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	基本電力料金 低圧用業者持ち1年未満,1工区,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96082		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96082	基本電力料金 低圧用業者持ち1年未満,1工区	1.000	式	85,477	85,477	
	合計				85,477	算出数量 1.000 各単位
	単価				85,477	
*** S単 - 83号 ***						
S02116	基本電力料金		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	基本電力料金 低圧用業者持ち1年未満,2工区,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96083		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96083	基本電力料金 低圧用業者持ち1年未満,2工区	1.000	式	85,477	85,477	
	合計				85,477	算出数量 1.000 各単位
	単価				85,477	
*** S単 - 84号 ***						
S02116	基本電力料金		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	基本電力料金 高圧用業者持ち1年未満,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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 )	P96081		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 )					
P96081	基本電力料金 高圧用業者持ち1年未満	1.000	式	443,916	443,916	
	合計				443,916	算出数量 1.000 各単位
	単価				443,916	
*** S単 - 85号 ***						
S02116	平板載荷試験		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	平板載荷試験 100KN,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96084		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96084	平板載荷試験 100KN	1.000	回	201,000	201,000	
	合計				201,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				201,000	
*** S単 - 86号 ***						
S02116	平板載荷試験		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	平板載荷試験 50KN,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 )	P96047		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 )					
P96047	平板載荷試験 50KN	1.000	回	181,000	181,000	
	合計				181,000	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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				181,000	
	*** S単 - 87号 ***					
S02116	室内土質試験 締固めた土のコーン指数試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 締固めた土のコーン指数試験			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96048		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96048	室内土質試験 締固めた土のコーン指数試験	1.000	試料	24,700	24,700	
	合 計				24,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				24,700	
	*** S単 - 88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29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) P96049		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96049	土壌調査 土壌溶出試験29項目	1.000	回	299,000	299,000	
	合 計				299,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				299,000	
	*** S単 - 89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) P96050		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96050	土壌調査 土壌含有量試験9項目	1.000	回	37,800	37,800	
	合 計				37,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				37,800	
	*** S単 - 92号 ***					
S02123	建設資材廃棄物処分		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設資材廃棄物処分 無筋コンクリート,処分費のみ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96006 無筋コンクリート,処分費のみ 4,400円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96006	建設資材廃棄物処分 無筋コンクリート,処分費のみ	1.000	m3	4,400	4,400	
	合 計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,400	
	*** S単 - 93号 ***					
S02123	建設資材廃棄物処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設資材廃棄物処分費 鉄筋コンクリート,処分費のみ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96007 鉄筋コンクリート,処分費のみ 6,600円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)					
工事別工事名	新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96007	建設資材廃棄物処分費 鉄筋コンクリート,処分費のみ	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 - 94号 ***					
S02123	建設資材廃棄物処分		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設資材廃棄物処分 アスファルト殻,処分費のみ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96004		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	アスファルト殻,処分費のみ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	6,580円				
P96004	建設資材廃棄物処分 アスファルト殻,処分費のみ	1.000	m3	6,580	6,580	
	合計				6,580	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,580	
	*** S単 - 95号 ***					
S02123	建設資材廃棄物処分		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設資材廃棄物処分 汚泥,処分費のみ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96005		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	汚泥,処分費のみ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	25,000円				
P96005	建設資材廃棄物処分 汚泥,処分費のみ	1.000	m3	25,000	25,000	
	合計				25,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,000	
	*** S単 - 96号 ***					
S02123	建設資材廃棄物処分運搬費		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設資材廃棄物処分運搬費 汚泥,4t車			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96008		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	汚泥,4t車		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	24,000円				
P96008	建設資材廃棄物処分運搬費 汚泥,4t車	1.000	回	24,000	24,000	
	合計				24,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,000	
	*** S単 - 97号 ***					
S02123	建設資材廃棄物処分費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設資材廃棄物処分費 廃プラスチック,処分費のみ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96009		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	廃プラスチック,処分費のみ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	20,000円				
P96009	建設資材廃棄物処分費 廃プラスチック,処分費のみ	1.000	m3	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 98号 ***					
S02123	建設資材廃棄物処分運搬費		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設資材廃棄物処分運搬費 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	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96055 廃プラスチック,運搬費 24,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96055	建設資材廃棄物処分運搬費 廃プラスチック,運搬費	1.000	回	24,000	24,000	
	合計				24,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,000	
	*** S単 - 99号 ***					
S02200	[ SP 施工パッケージ(直接入力用) ] [ SP 施工パッケージ(直接入力用) ] トラック[フル装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾌﾞｯｸ4～4.5t級、吊能力2.9t、DID区間有り、片道運搬距離5.0km以下		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単価		ton		2,859	
	*** S単 - 101号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	無筋 なし 機械 昼間施工 する		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機券 昼間	1.000	m3	11,050	11,050	
	合計				11,050	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		11,050	
	*** S単 - 102号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	有筋 なし 機械 昼間施工 する		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機券 昼間	1.000	m3	19,730	19,730	
	合計				19,730	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		19,730	
	*** S単 - 103号 ***					
S03018	モルタル現場練合わせ モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)材料区分 2)配合比区分	洗砂(荒目) 1:3		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.540	ton	22,000	11,880	
J03006	洗砂 洗砂(荒目)	0.910	m3	5,050	4,596	
R01003	普通作業員	0.970	人	23,970	23,251	
Y00004	諸雑費 9%	0.090		23,251	2,093	
	合計				41,820	算出数量 1.000 m3

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		41,820	
	*** S単 - 105号 ***					
S03053	収縮継目(ペイント塗装)		m <sup>2</sup>		10,000	歩A 当たり算出
	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)処理区分	収縮継目処理				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	0.070	人	29,886	2,092	
R01003	普通作業員	0.810	人	23,970	19,416	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		21,508	430	
	合 計				21,938	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		2,194	
	*** S単 - 106号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,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 冬季補正:なし
	1)規格区分	SD345				豪雪補正:なし 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未満				
	5)時間的制約	-				
	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				
P18230	異形棒鋼 SD345 D13	1.030	ton	118,000	121,540	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	61,200	70,380	
	合 計				191,920	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		191,920	
	*** S単 - 107号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,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 冬季補正:なし
	1)規格区分	SD345				豪雪補正:なし 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未満				
	5)時間的制約	-				
	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				
P18231	異形棒鋼 SD345 D16	1.030	ton	116,000	119,480	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	61,200	70,380	
	合 計				189,860	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		189,860	
	*** S単 - 108号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D19,場所打杭用かご筋,10t未満,-,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 冬季補正:なし
	1)規格区分	SD345				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)径区分	D19				基本給時間:8.0

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)作業区分	場所打杭用かご筋		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	-				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	116,000	119,480	
A01006	鉄筋(場所打杭用かご筋)	1.150	ton	47,940	55,131	
	合計				174,611	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		174,611	
	*** S単 - 109号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,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		亜熱帯補正:なし
	2)径区分	D13		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)作業区分	場所打杭用かご筋		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	-				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	113,000	116,390	
A01006	鉄筋(場所打杭用かご筋)	1.150	ton	47,940	55,131	
	合計				171,521	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		171,521	
	*** S単 - 110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未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		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		亜熱帯補正:なし
	2)径区分	D16		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)作業区分	一般構造物		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	111,000	114,330	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton	61,200	66,708	
	合計				181,038	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		181,038	
	*** S単 - 113号 ***					
S04010	木杭打設工(機械)		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	木杭打設工(機械) 長2.0m、末口12cm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)木杭(松杭丸太)規格	長2.0m、末口12cm		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)長期割引単価区分	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
P33602	松杭丸太 長2.0m、末口12cm	32.000	本	1,550	49,600	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01003	普通作業員	2.000	人	23,970	47,940	
F08301	油圧ブレーカ バケツ容量0.4m3対応 アタッチメントのみ	1.100	日	15,000	16,500	
F08012	バックホウ[加-型・~超低・排対型(~3次)] 標準バケツ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.100	日	9,540	10,494	

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)					
工事別工事名	新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 バトロ給油	37.000	L	142	5,254	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
Y00004	諸雑費	0.030		138,532	4,156	
	合計				192,288	算出数量 32.000 本
	単価		本		6,009	
	*** S単 - 114号 ***					
S06005	ドレーン工(ワイプホル取付)		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
	ドレーン工(ワイプホル取付) 箱抜,底版,100mm,75			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	箱抜		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	底版		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分(mm)	100mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	6)ワイプホール単価(円/個)	2,715				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	75				
P10114	ワイプホール 100	10.000	個	2,715	27,150	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	29,886	2,690	
R01003	普通作業員	0.860	人	23,970	20,614	
Y00004	雑材料費	0.050		20,614	1,031	
	合計				51,485	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		5,149	
	*** S単 - 115号 ***					
S06007	ドレーン工(アンダードレーン)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,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)フィルター材名称	単粒度砕石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	30~20		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価0円区分(硬質ポリ塩化ビニル管)	しない		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)単価0円区分(フィルター材)	しない				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
J03102	単粒度砕石 30~20	1.708	m3	5,000	8,540	
P05083	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU 径100 長4.0m	2.500	本	3,270	8,175	
P10203	ビニルフィルム 厚0.1mm 幅150cm	5.000	m	142	710	
R01001	土木一般世話役	0.220	人	29,886	6,575	
R01002	特殊作業員	0.170	人	28,254	4,803	
R01003	普通作業員	0.650	人	23,970	15,581	
F08092	小型バックホウ[クロー型・超低・排対型(~3次)] 標準バックホウ容量 山積0.055m3(平積0.04m3)	0.150	日	4,490	674	
R01002	特殊作業員	0.150	人	28,254	4,238	
P34029	軽油 バトロ給油	1.800	L	142	256	
Y00004	諸雑費 4%	0.040		26,959	1,078	
	合計				50,630	算出数量 10.000 m
	単価		m		5,063	
	*** S単 - 124号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クワツヤン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)舗設材の種類別	再生クワツヤン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	RC-40		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)仕上がり厚さ	10cm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)敷均し幅	2.5m以上				

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)施工区分	敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7)長期割引単価区分(資材機械)の選択	なし				
	8)単価0円区分(舗設材)	なし				
J03118	再生クラッシュヤラン RC-40 40-0mm	11.600	m3	1,800	20,880	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	29,886	5,977	
R01003	普通作業員	0.620	人	23,970	14,861	
M02041	バックホウ[クロー型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油 バックホウ給油	15.000	L	142	2,130	
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	28,458	12,237	
	合計				60,910	算出数量 100.000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		609	
	*** S単 - 125号 ***					
S08060	ガードレール設置・撤去工(橋梁用)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	ガードレール設置・撤去工(橋梁用) Gr-C-2B,撤去,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 冬季補正:なし	
	1)材料区分	Gr-C-2B		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)充填材料の使用量(kg/100m)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)充填材料費1kg当たり単価(円/kg)	0				
R01003	普通作業員	13.300	人	23,970	318,801	
	合計				318,801	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,188	
	*** S単 - 126号 ***					
S08703	【道路標識設置】		基		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【道路標識設置】 標識板設置, -, 路線・規制・警戒・指示, 2基以下, -, 無し, -, -, 0本			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)標識区分	標識板設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分	路線・規制・警戒・指示		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工規模	2基以下				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)障害物	-				
	8)標識柱	-				
	10)曲げ支柱使用の場合の本数(本/基)	0本				
	11)標識板の裏面塗装	裏面塗装しない				
	12)裏面塗装する場合の塗装面積(m <sup>2</sup> /基)	0.000m <sup>2</sup>				
	14)アーカーノール使用の場合の質量(kg/m3)	0.00kg				
	15)塗装柱	-				
	17)共架金具の増量段数(段/基)	0段				
A05101	道路標識(標識板・案内・既製品) 路線・警戒・規制・指示	1.250	基	4,290	5,363	
	合計				5,363	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		5,363	
	*** S単 - 127号 ***					
S08704	【道路標識撤去】		基		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、76.3、89.1、101.6、 2基以下, -, 無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)標識区分	標識柱・基礎(路側式)単柱式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	60.5、76.3、89.1、101.6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工規模	2基以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)時間的制約	-				
	5)夜間作業	無し				
A05161	道路標識(支柱撤去・路側式) 基礎含む 単柱式	1.350	基	17,952	24,235	

事業名	新瀬尾農地防災事業					
工事名	新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)					
工事別工事名	新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				24,235	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		24,235	
	*** S単 - 128号 ***					
S08704	【道路標識撤去】 【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、76.3、89.1、101.6、 3基~4基、-,無し		基		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)標識区分 2)規格区分 3)施工規模 4)時間的制約 5)夜間作業	標識柱・基礎(路側式)単柱式 60.5、76.3、89.1、101.6 3基~4基 - 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A05161	道路標識(支柱撤去・路側式) 基礎含む 単柱式	1.250	基	17,952	22,440	
	合計				22,440	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		22,440	
	*** S単 - 130号 ***					
S08711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 コンクリート建込,塗装品C-2B,21m未満,-,無し,直線部,曲支柱,する		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)建込区分 2)塗装・規格 3)施工規模 4)時間的制約 5)夜間作業 6)施工区分 7)支柱区分 8)材料費の控除	コンクリート建込 塗装品C-2B 21m未満 - 無し 直線部 曲支柱 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	
A03042	ガードレール設置(コンクリート建込) 塗装品(白色)C-2B	1.500	m	9,680	14,520	
A03102	ガードレール設置(曲げ支柱)加算額 B・C種(支柱間隔2m)	1.000	m	1,090	1,090	
P22021	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C-2B	1.000	m	10,528	10,528	
	合計				5,082	算出数量 1.000 m
	単価		m		5,082	
	*** S単 - 135号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 アーカールト固定,3.0m,ビーム式・ハネ式,100m未満,-,無し		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業	13,700円 アーカールト固定 3.0m ビーム式・ハネ式 100m未満 - 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式・ハネ式	1.000	m	13,700	13,700	
A04061	横断・転落防止柵設置(アカー固定) ビーム式・ハネ式 支柱間隔3m	1.250	m	2,173	2,716	
	合計				16,416	算出数量 1.000 m
	単価		m		16,416	
	*** S単 - 137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
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
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	190	190	
	合計				190	算出数量 1.000 m
	単価		m		190	
	*** S単 - 141号 ***					
S16002	ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(2次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正 対象外,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制補正区分	MO2096 運転1日当たり算出 6.3 1.00 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
MO2096	ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	11,100	11,100	
	合計				11,100	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		11,100	
Y00001	単位					
	*** S単 - 145号 ***					
S16002	ｸﾞﾗﾄﾞﾌﾞﾗｯｼﾞ[二筒複動ﾋﾞｽﾄﾝ式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ｸﾞﾗﾄﾞﾌﾞﾗｯｼﾞ[二筒複動ﾋﾞｽﾄﾝ式] 吐出量37~100L/min,交替制補正対象外,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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)交替制補正区分	M10101 運転1日当たり算出 0.0 1.63 機械損料+燃料 軽油 燃料消費量入力 4.9 交替制補正対象外		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
M10101	ｸﾞﾗﾄﾞﾌﾞﾗｯｼﾞ[二筒複動ﾋﾞｽﾄﾝ式] 吐出量37~100L/min	1.630	供用日	3,230	5,265	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	4.900	L	142	696	
	合計				5,961	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		5,961	
Y00001	単位					
	*** S単 - 147号 ***					
S16002	ｸﾞﾗﾄﾞﾌﾞﾗｯｼﾞ[上下2槽式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ｸﾞﾗﾄﾞﾌﾞﾗｯｼﾞ[上下2槽式] 攪拌容量200L×2槽,交替制補正対象外,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制補正区分	M10161 運転1日当たり算出 0.0 1.63 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M10161	グワトミ杵[上下2槽式] 攪拌容量200L×2槽	1.630	供用日	1,570	2,559	
	合計				2,559	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		2,559	
Y00001	単位					
	*** S単 - 148号 ***					
S16002	工事中水用ポンプ[普通型(潜水ポンプ)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水用ポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程20m, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ	M19195		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.40				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M19195	工事中水用ポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程20m	1.400	供用日	275	385	
	合計				385	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		385	
Y00001	単位					
	*** S単 - 149号 ***					
S16003	水槽(一般工事中用)[銅板製簡易水槽]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	水槽(一般工事中用)[銅板製簡易水槽] 容量3m3, 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	M27941		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		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	
M27941	水槽(一般工事中用)[銅板製簡易水槽] 容量3m3	1.000	供用日	476	476	
	合計				476	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		476	
	*** S単 - 150号 ***					
S16004	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] バックホウ(加圧型), 山0.8(平0.6), 2.9t吊り, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	バックホウ(加圧型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	山0.8(平0.6), 2.9t吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
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	1.640	日	10,800	17,712	
P34029	軽油	95.000	L	142	13,490	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				59,660	算出数量 1.000 日
	単価		日		59,660	
	*** S単 - 151号 ***					
S16004	フレックス[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	フレックス[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレックス(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	フレックス(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	25ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				

事業名 新瀨尾農地防災事業						
工事名 新瀨尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	ラフレソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				55,100	算出数量 1.000 日
	単価		日		55,100	
	*** S単 - 152号 ***					
S17002	[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, -, 154日, 1回		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分	H形鋼(山留主部材)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格区分	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	
	3)補助工法	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	154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	18,480	18,480	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	合計				23,603	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		23,603	
	*** S単 - 153号 ***					
S17003	覆工板		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	覆工板 覆工板,鋼製(補強型),154日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	覆工板		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	鋼製(補強型)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)供用日数	154日				
	4)使用回数	1回				
G03011	覆工板 鋼製(補強型) [賃料]	1.000	m <sup>2</sup> 供用月	5,985	5,985	
G15064	覆工板 鋼製(補強型) [整備費]	1.000	m <sup>2</sup>	1,244	1,244	
	合計				7,229	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		7,229	
	*** S単 - 157号 ***					
S18001	土のう工		m <sup>3</sup>		10.000 m <sup>3</sup>	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 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	
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	23,970	347,565	
	合計				356,065	算出数量 10.000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		35,607	
	*** S単 - 158号 ***					
S18001	土のう工		m <sup>3</sup>		10.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	土のう工 仕拵え～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)施工区分	仕拵え～設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				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	
R01003	普通作業員	9.900	人	23,970	237,303	

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)					
工事別工事名	新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				245,803	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		24,580	
	*** S単 - 159号 ***					
S18001	土のう工		m3		10,000	歩A 当たり算出
	土のう工 撤去のみ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去のみ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	4.600	人	23,970	110,262	
	合計				110,262	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		11,026	
	*** S単 - 160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,-,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	製作		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工機械区分	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	
Y00004	諸雑費	0.070		82,110	5,748	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋(1.0t用)	62.000	枚	1,100	68,200	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.440	日	10,800	15,552	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	119.000	L	142	16,898	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				216,966	算出数量 62.000 袋
	単価		袋		3,499	
	*** S単 - 161号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 設置,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360	日	10,800	14,688	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	94.000	L	142	13,348	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)					
工事別工事名	新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				138,604	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,612	
	*** S単 - 162号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)施工機械区分	バ ック				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	10,800	13,608	
P34029	軽油 バ トロ-給油	78.000	L	142	11,076	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				111,282	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		773	
	*** S単 - 163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,バ ック,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	製作・設置				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)施工機械区分	バ ック				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	
Y00004	諸雑費	0.040		82,110	3,284	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋(1.0t用)	36.000	枚	1,100	39,600	
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	10,800	15,012	
P34029	軽油 バ トロ-給油	104.000	L	142	14,768	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				183,232	算出数量 36.000 袋
	単価		袋		5,090	
	*** S単 - 165号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1～5台,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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 超勤時間:0.0
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	10,800	6,264	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.500	人	29,886	14,943	
R01002	特殊作業員	0.100	人	28,254	2,825	
R01003	普通作業員	2.000	人	23,970	47,940	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	33.000	L	142	4,686	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	28,458	14,229	
	合計				90,887	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		90,887	
	*** S単 - 166号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・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)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,886	1,195	
R01003	普通作業員	0.100	人	23,970	2,397	
Y00004	諸雑費	0.130		3,592	467	
M02031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・排対型(1次)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	28,458	2,846	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	3.400	L	142	483	
	合計				8,357	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		8,357	
	*** S単 - 167号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・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	釜場埋戻・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	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,886	1,195	
R01002	特殊作業員	0.050	人	28,254	1,413	
R01003	普通作業員	0.190	人	23,970	4,554	
Y00004	諸雑費	0.030		7,162	215	
M02031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・排対型(1次)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	28,458	1,707	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	2.200	L	142	312	
	合計				10,025	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		10,025	
	*** S単 - 168号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 なし,単管傾斜,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分	単管傾斜 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	
	2)安全ネット区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)					
R01001	土木一般世話役	1.500	人	29,886	44,829	

事業名 新瀨尾農地防災事業						
工事名 新瀨尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01012	とび工					
		4.500	人	30,804	138,618	
R01003	普通作業員					
		2.700	人	23,970	64,719	
F01086	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊					
		0.800	日	55,100	44,080	
Y00004	諸雑費					
		0.330		292,246	96,441	
	合計				388,687	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		3,887	
	*** S単 - 169号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分	手摺先行型枠組		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.600	人	29,886	47,818	
R01012	とび工					
		7.000	人	30,804	215,628	
R01003	普通作業員					
		1.300	人	23,970	31,161	
F01086	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊					
		1.400	日	55,100	77,140	
Y00004	諸雑費					
		0.340		371,747	126,394	
	合計				498,141	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,981	
	*** S単 - 173号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000.000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,213,1,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	213		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	㎡供用日	1,764	1,764,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	㎡	118	118,000	
R01002	特殊作業員					
		2.900	人	28,254	81,937	
R01003	普通作業員					
		2.900	人	23,970	69,513	
F08063	ハックル[加ラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t					
		3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 ハックル給油					
		345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手(特殊)					
		2.900	人	28,458	82,528	
	合計				2,200,716	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		2,201	
	*** S単 - 177号 ***					
S18062	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上) 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設		㎡		100.000 ㎡	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	255		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	㎡	255	26,520	
R01003	普通作業員					
		0.160	人	23,970	3,835	
	合計				30,355	算出数量 100.000 ㎡

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)					
工事別工事名	新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m <sup>2</sup>		304	
	*** S単 - 178号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 <sup>2</sup> 当たり単価	敷設 255		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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 <sup>2</sup>	255	26,520	
R01003	普通作業員	0.160	人	23,970	3,835	
	合 計				30,355	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		304	
	*** S単 - 179号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		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 <sup>2</sup> 当たり単価	敷設・撤去 39		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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 <sup>2</sup>	39	4,056	
R01003	普通作業員	0.480	人	23,970	11,506	
	合 計				15,562	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		156	
	*** S単 - 180号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		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 <sup>2</sup> 当たり単価	敷設・撤去 255		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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 <sup>2</sup>	255	26,520	
R01003	普通作業員	0.480	人	23,970	11,506	
	合 計				38,026	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		380	
	*** S単 - 181号 ***					
S18101	高圧引込配電設備		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	高圧引込配電設備 設置・損料・撤去,154日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置・損料・撤去 154.000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	
W09516	コンクリートポール(通信線用) L 8m×D14cm×W2.0kN	1.000	本	30,600	30,600	
W09426	コンクリート根かせ(バンド別) 電力形 1200×240×170	1.000	個	8,910	8,910	
W09435	軽腕金 2.3×75×45×900	1.000	本	1,760	1,760	
W09440	軽腕金 3.2×75×75×1500	2.000	本	5,430	10,860	
W09430	アームタイレスバンド(片抱) SABD-19S-DW	3.000	個	5,860	17,580	
W09449	高圧耐張がいいし 普通形	6.000	個	2,420	14,520	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
W09453	高圧ピンがいし 大	3.000	個	1,420	4,260	
W09468	ステープブロック(ロッド付)No2 長600mm×幅300mm	1.000	組	6,620	6,620	
W09094	6600Vポリエチレンケーブル (CV) 3心 断面積 38	30.000	m	3,004	90,120	
Y00004	その他材料 20%	0.200		185,230	37,046	
Y00002	損料 0.0639%	0.098		222,276	21,783	
M21232	高圧気中開閉器(柱上・手操)[地絡無方向・過電0ヶ付] 定格電流200A	154.000	供用日	291	44,814	
M21271	柱上式高圧受変電設備[CB形受電専用(屋外式)] 500kVA以下	154.000	供用日	2,070	318,780	
P27333	端末処理材料(6KV屋内用)テーブ巻工法 半田方式 6C13 3心 断面積38	2.000	組	11,500	23,000	
P27321	端末処理材料(6KV屋外用)テーブ巻工法 半田方式 6C03 3心 断面積38	2.000	組	15,400	30,800	
P27822	接地銅板 リード付(アルミ2点溶接)1.5*900*900	1.000	枚	23,600	23,600	
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	15.000	m	233	3,495	
R01013	電工 (設置)	18.250	人	24,378	444,899	
R01003	普通作業員 (設置)	7.350	人	23,970	176,180	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		924,250	4,621	
R01013	電工 (撤去)	7.330	人	24,378	178,691	
R01003	普通作業員 (撤去)	3.680	人	23,970	88,210	
	合計				1,358,873	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		1,358,873	
	*** S単 - 182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,121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	121.000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	25,600	25,600	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000×170×140	1.000	個	5,630	5,630	
W09468	ステープブロック(ロッド付)No2 長600mm×幅300mm	1.000	組	6,620	6,620	
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		68,950	6,895	
Y00002	損料 0.0639%	0.077		75,845	5,840	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	24,378	61,920	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	23,970	52,734	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		190,499	952	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	24,378	30,960	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	23,970	26,367	
	合計				178,773	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		178,773	
	*** S単 - 183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,127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	127.000日		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名 新瀨尾農地防災事業						
工事名 新瀨尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
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	
W09515	コンクリートポール(通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1.000	本	25,600	25,600	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000 x 170 x 140	1.000	個	5,630	5,630	
W09468	ステープブロック(ロッド付) N o 2 長 600mm x 幅 300mm	1.000	組	6,620	6,620	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB(屋外用0-200) 240 x 420 x 170	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		68,950	6,895	
Y00002	損料 0.0639%	0.081		75,845	6,143	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	24,378	61,920	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	23,970	52,734	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		190,499	952	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	24,378	30,960	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	23,970	26,367	
	合計				179,076	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		179,076	
	*** S単 - 184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,0本,IV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 2)施工区分	D種 設置~撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)補助接地極(本) 4)接地線名称	0本 IV線		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)接地線規格 6)接地線の地中埋設区間長(m)	5.5mm2 2.000m				
P27820	連結式接地極 10 x 1500	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	24,378	6,095	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	23,970	8,390	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	24,378	488	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		15,925	80	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	24,378	1,219	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	23,970	1,678	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	24,378	244	
	合計				19,822	算出数量 1.000 極
	単価		極		19,822	
	*** S単 - 185号 ***					
S18109	配電高圧ケーブル工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	配電高圧ケーブル工 3kV,8,設置~損料~撤去,154日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ケーブル区分 2)規格区分(mm2)	3kV 8		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)ケーブルの供用日数	設置~損料~撤去 154.000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09061	3300Vポリエチレンケーブル 8	100.000	m	915	91,500	
W09474	鉄筋コンクリートケーブルトラフ 500 x 120 x 75	200.000	組	1,560	312,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.098		403,500	39,543	
R01013	電工 (設置)	6.700	人	24,378	163,333	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員 (設置)	15.000	人	23,970	359,550	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		926,383	4,632	
R01013	電工 (撤去)	3.350	人	24,378	81,666	
R01003	普通作業員 (撤去)	7.500	人	23,970	179,775	
	合計				828,499	算出数量 100.000 m
	単価		m		8,285	
	*** S単 - 186号 ***					
S18109	配電高圧ケーブル工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	配電高圧ケーブル工 3kV,22.設置~損料~撤去,154日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ケーブル区分	3kV		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(mm2)	22		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	154.000日				
W09063	3300Vポリエチレンケーブル 22	100.000	m	1,721	172,100	
W09474	鉄筋コンクリートケーブルトラフ 500×120×75	200.000	組	1,560	312,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.098		484,100	47,442	
R01013	電工 (設置)	6.700	人	24,378	163,333	
R01003	普通作業員 (設置)	15.000	人	23,970	359,550	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		1,006,983	5,035	
R01013	電工 (撤去)	3.350	人	24,378	81,666	
R01003	普通作業員 (撤去)	7.500	人	23,970	179,775	
	合計				836,801	算出数量 100.000 m
	単価		m		8,368	
	*** S単 - 187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,3.7.設置~損料~撤去,121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)	3.7		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	121.000日				
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個	1,920	1,920	
W09454	スイッチB(屋外用0-30) 150×250×100	1.000	個	5,010	5,010	
W09282	600Vビニル絶縁電線 1V2.0mm	15.000	m	52	780	
W09552	硬質ビニル電線管(VE) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.077		8,050	620	
R01013	電工	0.790	人	24,378	19,259	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		27,309	137	
R01013	電工	0.400	人	24,378	9,751	
	合計				29,767	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		29,767	
	*** S単 - 188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,3.7.設置~損料~撤去,127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)	3.7		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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)施工区分 4)分電盤の供用日数	設置~損料~撤去 127.000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個	1,920	1,920	
W09454	スイッチB(屋外用0-30) 150×250×100	1.000	個	5,010	5,010	
W09282	600Vビニル絶縁電線 IV2.0mm	15.000	m	52	780	
W09552	硬質ビニル電線管(VE) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.081		8,050	652	
R01013	電工	0.790	人	24,378	19,259	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		27,309	137	
R01013	電工	0.400	人	24,378	9,751	
	合計				29,799	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		29,799	
	*** S単 - 189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,15,設置~損料~撤去,154日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで)	三相3線式 15		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)分電盤の供用日数	設置~損料~撤去 154.000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09410	配線用しゃ断器 3P 100	1.000	個	7,070	7,070	
W09456	スイッチB(屋外用0-100) 200×340×150	1.000	個	7,800	7,800	
W09289	600Vビニル絶縁電線 IV22mm2	15.000	m	366	5,490	
W09555	硬質ビニル電線管(VE) VE36	1.000	本	1,070	1,070	
Y00002	損料 0.0639%	0.098		21,430	2,100	
R01013	電工	1.400	人	24,378	34,129	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		55,559	278	
R01013	電工	0.700	人	24,378	17,065	
	合計				53,572	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		53,572	
	*** S単 - 190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,37,設置~損料~撤去,154日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで)	三相3線式 37		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)分電盤の供用日数	設置~損料~撤去 154.000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09411	配線用しゃ断器 3P 225	1.000	個	16,600	16,600	
W09457	スイッチB(屋外用0-200) 240×420×170	1.000	個	11,100	11,100	
W09291	600Vビニル絶縁電線 IV60mm2	15.000	m	965	14,475	
W09556	硬質ビニル電線管(VE) VE42	1.000	本	1,430	1,430	
Y00002	損料 0.0639%	0.098		43,605	4,273	
R01013	電工	2.470	人	24,378	60,214	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		103,819	519	
R01013	電工	1.240	人	24,378	30,229	
	合計				95,235	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		95,235	

事業名 新瀧尾農地防災事業  
 工事名 新瀧尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 191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),,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)深夜早期割増率(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) 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	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				10,200	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,200	
	*** S単 - 192号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,有り,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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 オープンカット 有り - 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 - - -				
	単価		m3		331.3	
	*** S単 - 193号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -				
	単価		m3		331.6	
	*** S単 - 195号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				

事業名 新瀬尾農地防災事業						
工事名 新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		240.8	
	*** S単 - 196号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土取場		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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬期補正: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		240.8	
	*** S単 - 201号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハヅカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,5.0km以下					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハヅカ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下				
	単 価		m3		1,095	
	*** S単 - 202号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 土取場から		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハヅカ山積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 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハヅカ山積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		577.7	
	*** S単 - 203号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハヅカ山積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 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハヅカ山積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		577.7	
	*** S単 - 204号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード から運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ハヅカ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)					時間的制約:なし 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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	,有り,1.0km以下			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 バ ックホ 積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 1.0km以下				
	単 価		m3		1,012	
	*** S単 - 205号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード へ		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,バ ックホ 積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む), ,有り,1.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 バ ックホ 積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 1.0km以下				
	単 価		m3		1,012	
	*** S単 - 210号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 流用土仮置場へ		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ 積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,1.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ 積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 1.0km以下				
	単 価		m3		516.9	
	*** S単 - 212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		932.1	
	*** S単 - 213号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し なし				

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		264.3	
	*** S単 - 214号 ***					
SA0142	SP 路床盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路床盛土 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		979.3	
	*** S単 - 215号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m <sup>2</sup>		479.5	
	*** S単 - 216号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - あり				
	単 価		m3		130.1	
	*** S単 - 217号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正: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(ルズ) 標準(10,000m3未満) 無し あり				
	単 価		m3		133.8	
	*** S単 - 218号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	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,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	コンクリ(無筋)構造物とりこわし 機械積込				

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)D1D区間の有無 4)運搬距離	有り 10.9km以下				
	単 価		m3		2,149	
	*** S単 - 219号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリト(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	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	コンクリト(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込				
	3)D1D区間の有無 4)運搬距離	有り 10.9km以下				
	単 価		m3		2,645	
	*** S単 - 220号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,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	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	舗装版破碎 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要)				
	3)D1D区間の有無 4)運搬距離	有り 9.0km以下				
	単 価		m3		2,485	
	*** S単 - 221号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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 <sup>2</sup>		636.9	
	*** S単 - 222号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリト舗装版,-,15cmを超え30cm以下,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリト舗装版厚 4)コンクリト+アスファルト(加-)舗装版	コンクリト舗装版 - 15cmを超え30cm以下 -				
	単 価		m		3,206	
	*** S単 - 223号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出

事業名 新瀧尾農地防災事業  
 工事名 新瀧尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
P37203	コンクリートカット用ブレード 径560mm		枚			材変
	単 価		m		731.8	
	*** S単 - 225号 ***					
SA0265	SP 胴込・裏込コンクリート SP 胴込・裏込コンクリート 間知ブロック,-,有り,あり,18-8-25(普通)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)ブロックの種類 2)ブロックの質量 3)生コンクリートの有無 4)長期割引単価区分 5)生コンクリートの規格	間知ブロック - 有り あり 18-8-25(普通)				
	単 価		m3		29,070	
	*** S単 - 226号 ***					
SA0266	SP 胴込・裏込材(砕石) SP 胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節ブロック,有り,あり,砕石 C-40		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)ブロックの種類 2)胴込・裏込材の有無 3)長期割引単価区分 4)胴込・裏込材の規格	間知・平・連節ブロック 有り あり 砕石 C-40				
	単 価		m3		9,696	
	*** S単 - 227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 <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)作業区分	-				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,036	
	*** S単 - 228号 ***					
SA0274	SP 現場打天端コンクリート SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-25(普通)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)生コンクリートの計上 2)養生工の種類 3)長期割引単価区分 4)生コンクリート規格	計上する 一般養生 あり 18-8-25(普通)				
	単 価		m3		61,010	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 229号 ***					
SA0281	SP 吸出し防止材設置		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)設置条件	全面				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,015	
	*** S単 - 230号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,クランパン C-40 40~0mm(JIS規格品)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する あり クランパン C-40 40~0mm(JIS規格品)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,515	
	*** S単 - 231号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クランパン C-40 40~0mm(JIS規格品)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり クランパン C-40 40~0mm(JIS規格品)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,935	
	*** S単 - 232号 ***					
SA0311	充填コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生,延長無し,-,-,-,コンクリート各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン車打設 計上する 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満 一般養生 延長無し - - コンクリート各種				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>3</sup>		22,030	
	*** S単 - 233号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	,一般養生,延長無し,-,-,-,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 延長無し - - コンクリート各種				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		22,030	
	*** S単 - 234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	
J02025	生コンクリート(普通) 24N/mm <sup>2</sup> 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		22,350	
	*** S単 - 235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,-,-,-,あり,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 9)長期割引単価区分 10)規格区分	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 - - あり 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/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		30,860	
	*** S単 - 238号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,クレーン車打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,高さ約17m以下, 水平距離約17m以下,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	小型構造物 クレーン車打設 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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

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	高さ約17m以下、水平距離約17m以下				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		35,080	
	*** S単 - 239号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		10,100	
	*** S単 - 240号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m <sup>2</sup>		5,156	
	*** S単 - 241号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠、小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		9,093	
	*** S単 - 242号 ***					
SA0331	SP 目地板		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 目地板 30m2未満、計上する、目地板(ゴム発泡体) t=20mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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	30m2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=20mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		5,737	
	*** S単 - 243号 ***					
SA0331	SP 目地板		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 目地板 30m2未満、計上する、目地板(ゴム発泡体) t=10mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2未満 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		3,871	
	*** S単 - 244号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付 300mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) なし 外圧管1種				
	単 価		m		11,320	
	*** S単 - 245号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クマツチャク RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 なし 再生クマツチャク RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		616.2	
	*** S単 - 246号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスｺﾝ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度アスｺﾝ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,812	
	*** S単 - 247号 ***					
S02052	石積類とりこわし		m <sup>2</sup>		10,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	石積類とりこわし 機械,空種 控 20cm以上60cm未満,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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)種別区分 3)形状区分 4)長期割引単価区分	機械 空種 控 20cm以上60cm未満 あり				
R01002	特殊作業員		0.210	人	28,254	5,933
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾄﾞ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t		0.220	目	10,800	2,376
R01021	運転手(特殊) 取壊～集積用		0.160	人	28,458	4,553
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油		14.000	L	142	1,988

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				14,850	算出数量 10.000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		1,485	
	*** S単 - 248号 ***					
S02111	CXハンマー		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	CXハンマー 500					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96003 500 26,000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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96003	CXハンマー 500	1.000	日	26,000	26,000	
	合計				26,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				26,000	
	*** S単 - 249号 ***					
S02111	スクリューロッド		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	スクリューロッド 500用					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96005 500用 5,530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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96005	スクリューロッド 500用	1.000	日	5,530	5,530	
	合計				5,530	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,530	
	*** S単 - 250号 ***					
S02111	工用水中モーター [普通型(潜水ポンプ)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工用水中モーター [普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程15m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M19198 口径80mm 全揚程15m 599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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M19198	工用水中モーター [普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程15m	1.000	日	599	599	
	合計				599	算出数量 1.000 各単位
	単価				599	
	*** S単 - 251号 ***					
S02111	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m <sup>3</sup>					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M27941 容量3m <sup>3</sup> 476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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M27941	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m <sup>3</sup>	1.000	供用日	476	476	
	合計				476	算出数量 1.000 各単位
	単価				476	
	*** S単 - 252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)機械器具損料コード 2)機械器具規格	F05051 口径200mm 全揚程10m				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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	488円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
F05051	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	1.000	日	488	488	
	合計				488	算出数量 1.000 各単位
	単価				488	
	*** S単 - 253号 ***					
S02115	運転手(一般) 運転手(一般)		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	R01022 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
R01022	運転手(一般)	1.000	人	25,806	25,806	
	合計				25,806	算出数量 1.000 人
	単価				25,806	
	*** S単 - 254号 ***					
S02115	測量主任技師 測量主任技師		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	R04022 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
R04022	測量主任技師	1.000	人	55,692	55,692	
	合計				55,692	算出数量 1.000 人
	単価				55,692	
	*** S単 - 255号 ***					
S02115	測量技師 測量技師		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	R04023 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
R04023	測量技師	1.000	人	48,042	48,042	
	合計				48,042	算出数量 1.000 人
	単価				48,042	
	*** S単 - 256号 ***					
S02115	測量助手 測量助手		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	R04025 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
R04025	測量助手	1.000	人	35,292	35,292	
	合計				35,292	算出数量 1.000 人
	単価				35,292	
	*** S単 - 257号 ***					
S02116	リングビット		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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	リングビット RB-500,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97201		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97201	リングビット RB-500	1.000	個	540,000	540,000	
	合計				540,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				540,000	
	*** S単 - 258号 ***					
S02116	地山補強土工板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地山補強土工板 Sタイプ(1穴、H=1200、W=1800),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97210		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97210	地山補強土工板 Sタイプ(1穴、H=1200、W=1800)	1.000	枚	83,400	83,400	
	合計				83,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				83,400	
	*** S単 - 259号 ***					
S02116	地山補強土工板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地山補強土工板 STタイプ(穴無、H=1200、W=1800),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97211		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97211	地山補強土工板 STタイプ(穴無、H=1200、W=1800)	1.000	枚	71,100	71,100	
	合計				71,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				71,100	
	*** S単 - 260号 ***					
S02116	フレンソルン(作業料金)		台・日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フレンソルン(作業料金) 16吊 板レタ付 日極 長期割引あり,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P99101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99101	フレンソルン(作業料金) 16吊 板レタ付 日極 長期割引あり	1.000	台・日	38,800	38,800	
	合計				38,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				38,800	
	*** S単 - 261号 ***					
S02116	少量割増		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	少量割増 設置工,基本段,40%,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97212		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97212	少量割増 設置工,基本段,40%	1.000	式	116,840	116,840	
	合計				116,840	算出数量 1.000 各単位
	単価				116,840	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 262号 ***						
S02116	少量割増 少量割増 設置工, 2段目以降, 40%, ,		式		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) P97213		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97213	少量割増 設置工, 2段目以降, 40%	1.000	式	121,081	121,081	
	合計				121,081	算出数量 1.000 各単位
	単価				121,081	
*** S単 - 263号 ***						
S02116	少量割増 少量割増 削孔, 粘性土, 30%, ,		式		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) P97214		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97214	少量割増 削孔, 粘性土, 30%	1.000	式	46,363	46,363	
	合計				46,363	算出数量 1.000 各単位
	単価				46,363	
*** S単 - 264号 ***						
S02116	少量割増 少量割増 削孔, レキ質土, 30%, ,		式		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) P97215		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97215	少量割増 削孔, レキ質土, 30%	1.000	式	69,374	69,374	
	合計				69,374	算出数量 1.000 各単位
	単価				69,374	
*** S単 - 265号 ***						
S02116	補強材 補強材 D25 x 3500 (地山補強土工), ,		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) P97217		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97217	補強材 D25 x 3500 (地山補強土工)	1.000	本	9,950	9,950	
	合計				9,950	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,950	
*** S単 - 266号 ***						
S02116	補強材 補強材 D25 x 3000 (地山補強土工), ,		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) P97216		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97216	補強材 D25 x 3000 (地山補強土工)	1.000	本	9,000	9,000	
	合計				9,000	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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				9,000	
	*** S単 - 267号 ***					
S02116	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ(作業料金)		台・日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ(作業料金) 10t吊 ﾎﾞｰﾚｰﾀｰ付 日極,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P99103				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
P99103	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ(作業料金) 10t吊 ﾎﾞｰﾚｰﾀｰ付 日極	1.000	台・日	44,500	44,500	
	合 計				44,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				44,500	
	*** S単 - 268号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管 350,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97306				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
P97306	高密度ポリエチレン管 350	1.000	m	7,490	7,490	
	合 計				7,490	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,490	
	*** S単 - 269号 ***					
S02116	丸パイプ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	丸パイプ 48.6 t=2.4 3.0m,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97003				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
P97003	丸パイプ 48.6 t=2.4 3.0m	1.000	本	1,470	1,470	
	合 計				1,470	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,470	
	*** S単 - 270号 ***					
S02116	自在ｸﾞﾗｯﾌﾟ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自在ｸﾞﾗｯﾌﾟ 48.6mm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P97001				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
P97001	自在ｸﾞﾗｯﾌﾟ 48.6mm	1.000	個	180	180	
	合 計				180	算出数量 1.000 各単位
	単 価				180	
	*** S単 - 271号 ***					
S02116	直線ｼﾞｮｲﾝﾄ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	直線ｼﾞｮｲﾝﾄ 48.6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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97002				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

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
事業名 新瀧尾農地防災事業						
工事名 新瀧尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
P97002	直線ジョイント 48.6用	1.000	個	185	185	
	合計				185	算出数量 1.000 各単位
	単価				185	
	*** S単 - 272号 ***					
S02116	キャストゲート		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	キャストゲート L=9.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P97305		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97305	キャストゲート L=9.0m	1.000	基	290,000	290,000	
	合計				290,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				290,000	
	*** S単 - 273号 ***					
S02116	クラッシュラン		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	クラッシュラン C-40 40~0mm(JIS規格品),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J03106		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J03106	クラッシュラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m3	3,500	3,500	
	合計				3,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,500	
	*** S単 - 274号 ***					
S02116	傾斜監視システム設置		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	傾斜監視システム設置 2台,60日,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P99906		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99906	傾斜監視システム設置 2台,60日	1.000	箇所	265,800	265,800	
	合計				265,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				265,800	
	*** S単 - 275号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200,L=1.500m,ジ'ョイント材含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97101	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200,L=1.500m,ジ'ョイント材含む	1.000	本	9,740	9,740	
	合計				9,740	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,740	
	*** S単 - 276号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200,L=3.000m,ジ'ョイント材含む,,			時間的制約:なし 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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

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	
P97102	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200,L=3.000m,ｼﾞｮｲﾝﾄ材含む	1.000	本	14,500	14,500	
	合計				14,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,500	
	*** S単 - 277号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250,L=1.800m,ｼﾞｮｲﾝﾄ材含む		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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P97103	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250,L=1.800m,ｼﾞｮｲﾝﾄ材含む	1.000	本	15,300	15,300	
	合計				15,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,300	
	*** S単 - 278号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250,L=3.300m,ｼﾞｮｲﾝﾄ材含む		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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P97104	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250,L=3.300m,ｼﾞｮｲﾝﾄ材含む	1.000	本	44,500	44,500	
	合計				44,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				44,500	
	*** S単 - 279号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=4.500m		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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P97105	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=4.500m	1.000	本	146,000	146,000	
	合計				146,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				146,000	
	*** S単 - 280号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=6.000m		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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P97106	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=6.000m	1.000	本	146,000	146,000	
	合計				146,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				146,000	
	*** S単 - 281号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業			
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)			

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管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	
	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)	P97107		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)					
P97107	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管10°	1.000	本	181,000	181,000	
	合計				181,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				181,000	
	*** S単 - 282号 ***					
S02116	架空線防護設置・撤去		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	架空線防護設置・撤去 カバー取付本数 N=4			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P99904		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)					
P99904	架空線防護設置・撤去 カバー取付本数 N=4	1.000	箇所	48,200	48,200	
	合計				48,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				48,200	
	*** S単 - 283号 ***					
S02116	架空線防護設置・撤去		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	架空線防護設置・撤去 カバー取付本数 N=5			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P99905		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)					
P99905	架空線防護設置・撤去 カバー取付本数 N=5	1.000	箇所	51,100	51,100	
	合計				51,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,100	
	*** S単 - 284号 ***					
S02116	遠隔確認用現場端末		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	遠隔確認用現場端末 現場側資機材,通信費含む			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P99901		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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P99901	遠隔確認用現場端末 現場側資機材,通信費含む	1.000	式	173,600	173,600	
	合計				173,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				173,600	
	*** S単 - 285号 ***					
S02116	現場監視カメラ		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	現場監視カメラ 2台,5ヵ月			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96110		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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96110	現場監視カメラ 2台,5ヵ月	1.000	式	803,000	803,000	
	合計				803,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				803,000	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 286号 ***					
S02116	TLS測量費用		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	TLS測量費用 起工測量,3次元設計データ作成,出来形管理,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P99903		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P99903	TLS測量費用 起工測量,3次元設計データ作成,出来形管理	1.000	式	2,962,000	2,962,000	
	合計				2,962,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,962,000	
	*** S単 - 287号 ***					
S02117	パイロットビット損耗費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	パイロットビット損耗費			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 2)資材規格 3)単価の入力	P97202 34,930円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97202	パイロットビット損耗費	1.000	式	34,930	34,930	
	合計				34,930	算出数量 1.000 各単位
	単価				34,930	
	*** S単 - 288号 ***					
S02117	鋼管杭		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼管杭 500 t=12mm L=4.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P97203 500 t=12mm L=4.0m 128,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97203	鋼管杭 500 t=12mm L=4.0m	1.000	本	128,000	128,000	
	合計				128,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				128,000	
	*** S単 - 289号 ***					
S02117	吊金具		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	吊金具			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P97204 1,050円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97204	吊金具	1.000	kg	1,050	1,050	
	合計				1,050	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,050	
	*** S単 - 290号 ***					
S02117	ずれ止め		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ずれ止め			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P97205 428円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97205	ずれ止め	1.000	kg	428	428	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)				
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				428	算出数量 1.000 各単位
	単価				428	
	*** S単 - 291号 ***					
S02117	ずれ止めストッパー		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ずれ止めストッパー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P97206		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	361円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P97206	ずれ止めストッパー	1.000	個	361	361	
	合計				361	算出数量 1.000 各単位
	単価				361	
	*** S単 - 292号 ***					
S02120	【防草シート設置工】		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	【防草シート設置工】			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)市場単価コード	A97001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	697円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
A97001	【防草シート設置工】	1.000	m <sup>2</sup>	697	697	
	合計				697	算出数量 1.000 各単位
	単価				697	
	*** S単 - 293号 ***					
S02123	建設資材廃棄物処分費		m <sup>3</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設資材廃棄物処分費			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	
	混合廃棄物,処分費のみ			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P99910		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)資材規格	混合廃棄物,処分費のみ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	0円				
P99910	建設資材廃棄物処分費	1.000	m <sup>3</sup>	35,000	35,000	
	混合廃棄物,処分費のみ					
	合計				35,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				35,000	
	*** S単 - 294号 ***					
S02123	建設資材廃棄物運搬費		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設資材廃棄物運搬費			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	
	混合廃棄物,運搬費			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P99911		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)資材規格	混合廃棄物,運搬費		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	0円				
P99911	建設資材廃棄物運搬費	1.000	回	38,000	38,000	
	混合廃棄物,運搬費					
	合計				38,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				38,000	
	*** S単 - 295号 ***					
S02123	建設資材廃棄物処分費		m <sup>3</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設資材廃棄物処分費			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	
	木くず,処分費のみ			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P99912		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)資材規格	木くず,処分費のみ				

事業名 新瀧尾農地防災事業						
工事名 新瀧尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	0円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99912	建設資材廃棄物処分費 木くず,処分費のみ	1.000	m3	8,000	8,000	
	合計				8,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,000	
	*** S単 - 296号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm,なし		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)管の単価(円/m) 2)管種区分 3)管径区分(mm) 4)長期割引単価区分(賃料機械)	6,035円 高密度ポリエチレン管 600mm 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
P07101	高密度ポリエチレン管 支給品	100.000	m	6,035	603,500	
R01001	土木一般世話役	0.820	人	29,886	24,507	
R01002	特殊作業員	2.050	人	28,254	57,921	
R01003	普通作業員	2.980	人	23,970	71,431	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	2.020	日	10,800	21,816	
P34029	軽油 バックホウ給油	43.000	L	142	6,106	
R01021	運転手(特殊)	1.520	人	28,458	43,256	
	合計				225,037	算出数量 100.000 m
	単 価		m		2,250	
	*** S単 - 297号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) クワッチャン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)舗設材の種別 2)規格 3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価0円区分(舗設材)	クワッチャン C-40 10cm 2.5m以上 敷均し 不要 なし なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
J03106	クラッシュラン C-40 40～0mm(JIS規格品)	11.600	m3	3,500	40,600	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	29,886	5,977	
R01003	普通作業員	0.620	人	23,970	14,861	
M02041	バックホウ[加圧型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油 バックホウ給油	15.000	L	142	2,130	
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	28,458	12,237	
	合計				80,630	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		806	
	*** S単 - 298号 ***					
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 【横断・転落防止柵撤去】 土中建込,1.0m,ビーム式,受けなし,無し		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)支柱間隔 3)規格・仕様 4)時間的制約 5)夜間作業	土中建込 1.0m ビーム式 受けなし 無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
A04101	横断・転落防止柵撤去(土中) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	2.900	m	1,061	3,077	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,077	算出数量 1,000 m
	単価		m		3,077	
	*** S単 - 299号 ***					
S16001	ク-ラ式杭打機[多関節ﾊﾞｯｸﾙ・ﾘｰﾀﾞｰ型・軌跡制御機能] ク-ラ式杭打機[多関節ﾊﾞｯｸﾙ・ﾘｰﾀﾞｰ型・軌跡制御機能] 油圧式起振力160kN級 最大掘削ﾄﾞﾙｸ26kN・m級,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 単位が時間のみ	MO5281				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)機械ｺｰﾄﾞ(同上)	MO5281				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				深夜時間:0.0
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				週休:4週8休以上
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO5281	ク-ラ式杭打機[多関節ﾊﾞｯｸﾙ・ﾘｰﾀﾞｰ型・軌跡制御機能] 油圧式起振力160kN級 最大掘削ﾄﾞﾙｸ26kN・m級	1,000	日	77,900	77,900	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ-給油	99,000	L	142	14,058	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	28,458	28,458	
	合計				120,416	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		120,416	
Y00001	単位					
	*** S単 - 300号 ***					
S16001	ｱｰｽ-ｶﾞ(単体)[単軸式・油圧式] ｱｰｽ-ｶﾞ(単体)[単軸式・油圧式] 掘削径260～600mm 最大ﾄﾞﾙｸ16～26kN・m,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 単位が時間のみ	MO6031				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)機械ｺｰﾄﾞ(同上)	MO6031				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				深夜時間:0.0
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.3時間				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.56				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				週休:4週8休以上
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO6031	ｱｰｽ-ｶﾞ(単体)[単軸式・油圧式] 掘削径260～600mm 最大ﾄﾞﾙｸ16～26kN・m	1,000	日	22,200	22,200	
	合計				22,200	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		22,200	
Y00001	単位					
	*** S単 - 301号 ***					
S16001	ﾌﾗﾝｽ-ﾝｸﾞﾙ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次)] ﾌﾗﾝｽ-ﾝｸﾞﾙ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次)] .25t吊,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 単位が時間のみ	MO4121				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)機械ｺｰﾄﾞ(同上)	MO4121				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				深夜時間:0.0
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.0時間				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.33				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				週休:4週8休以上
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M04121	7フレ-7フレ[油圧伸縮7'型・排対型(1次)] 25t吊	1.000	日	38,300	38,300	
P34029	軽油 バッド給油	84.000	L	142	11,928	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				78,686	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		78,686	
Y00001	単位					
	*** S単 - 302号 ***					
S16001	汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量3.1~3.5t 吸入管径75mm, 運転1日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ	M10061				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)機械コード(同上)	M10061				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.7時間				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.33				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M10061	汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量3.1~3.5t 吸入管径75mm	1.000	日	24,200	24,200	
P34029	軽油 バッド給油	50.000	L	142	7,100	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	25,806	25,806	
	合計				57,106	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		57,106	
Y00001	単位					
	*** S単 - 303号 ***					
S16001	バッド[加型・排対型(1次)] バッド[加型・排対型(1次)] 標準バッド容量 山積0.28m3(平積0.2m3), 運転1日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ	M02031				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)機械コード(同上)	M02031				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M02031	バッド[加型・排対型(1次)] 標準バッド容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.000	日	9,950	9,950	
P34029	軽油 バッド給油	34.000	L	142	4,828	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				43,236	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		43,236	
Y00001	単位					
	*** S単 - 304号 ***					

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S16001	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ^ - ストラック4 ~ 4.5t積 2.9t吊, 運転1日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 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)	MO3104 MO3104 運転1日当たり算出 5.8時間 1.23 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
MO3104	トラック[クレーン装置付] ^ - ストラック4 ~ 4.5t積 2.9t吊	1.000	日	12,500	12,500	
P34029	軽油 バ トロ-ル給油	31.000	L	142	4,402	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				45,360	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		45,360	
Y00001	単位					
	*** S単 - 305号 ***					
S16002	バックホ[クレーン型(超低騒音型)・排対型(2次)] バックホ[クレーン型(超低騒音型)・排対型(2次)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3), 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制補正区分	MO2077 運転1日当たり算出 5.8 1.00 機械損料+燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
MO2077	バックホ[クレーン型(超低騒音型)・排対型(2次)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.000	供用日	17,700	17,700	
P34029	軽油 バ トロ-ル給油	87.000	L	142	12,354	
	合計				30,054	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		30,054	
Y00001	単位					
	*** S単 - 306号 ***					
S16002	空気圧縮機[可搬式・スクリーン・エンジン掛] 空気圧縮機[可搬式・スクリーン・エンジン掛] (高圧仕様)吐出量36m3/min 吐出圧1.27/1.03MPa, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制補正区分	M18052 運転1日当たり算出 0.0 1.56 機械損料+燃料 軽油 燃料消費量入力 435.0 交替制補正対象外		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M18052	空気圧縮機[可搬式・スクリーン・エンジン掛] (高圧仕様)吐出量36m3/min 吐出圧1.27/1.03MPa	1.560	供用日	37,200	58,032	
P34029	軽油 バ トロ-ル給油	435.000	L	142	61,770	
	合計				119,802	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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		各単位		119,802	
Y00001	単位					
	*** S単 - 307号 ***					
S16002	高所作業車[トラック架装・伸縮7' -ム・H' スケット型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高所作業車[トラック架装・伸縮7' -ム・H' スケット型] 作業床高さ9.7×積載荷重200kg×定員2,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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械コード 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)	1.40				
	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	燃料消費量入力				
	8)燃料消費量(入力の場合)	17.8				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M96001	高所作業車[トラック架装・伸縮7' -ム・H' スケット型] 作業床高さ9.7×積載荷重200kg×定員2	1.400	供用日	9,590	13,426	
P34029	軽油 H' トD-#給油	17.800	L	142	2,528	
	合 計				15,954	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		15,954	
Y00001	単位					
	*** S単 - 308号 ***					
S16002	H' ック[加-ラ型・排対型(1次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H' ック[加-ラ型・排対型(1次)] 標準H' ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3),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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械コード 単位が日のみ	M02032				
	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)	1.50				
	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)	50.4				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M02032	H' ック[加-ラ型・排対型(1次)] 標準H' ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.500	供用日	9,470	14,205	
P34029	軽油 H' トD-#給油	50.400	L	142	7,157	
	合 計				21,362	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		21,362	
Y00001	単位					
	*** S単 - 309号 ***					
S16002	ホ-リングマシン[ロータリハ-カッション式・加-ラ型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ホ-リングマシン[ロータリハ-カッション式・加-ラ型] .81kW級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械コード 単位が日のみ	M12061				
	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)	4.80				
	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)	74.4				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M12061	ホ-リングマシン[ロータリハ-カッション式・加-ラ型] 81kW級	4.800	供用日	69,000	331,200	
P34029	軽油 H' トD-#給油	74.400	L	142	10,565	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				341,765	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		341,765	
Y00001	単位					
	*** S単 - 310号 ***					
S16002	空気圧縮機[可搬式・スクロー・エンジン掛・排対型(1次)]		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	空気圧縮機[可搬式・スクロー・エンジン掛・排対型(1次)] 吐出量7.5~7.8m3/min 吐出圧0.7MPa, 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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)機械コード 単位が日のみ	M18136				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	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)	1.56				
	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)	68.2				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M18136	空気圧縮機[可搬式・スクロー・エンジン掛・排対型(1次)] 吐出量7.5~7.8m3/min 吐出圧0.7MPa	1.560	供用日	3,750	5,850	
P34029	軽油 バトロ給油	68.200	L	142	9,684	算出数量 1.000 各単位
	合計				15,534	
	単価		各単位		15,534	
Y00001	単位					
	*** S単 - 311号 ***					
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量20/25kVA(50/60Hz), 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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)機械コード 単位が日のみ	M21404				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	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)	1.18				
	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)	23.1				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M21404	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量20/25kVA(50/60Hz)	1.180	供用日	2,230	2,631	
P34029	軽油 バトロ給油	23.100	L	142	3,280	算出数量 1.000 各単位
	合計				5,911	
	単価		各単位		5,911	
Y00001	単位					
	*** S単 - 312号 ***					
S16002	散水車[トラック架装型]		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L, 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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)機械コード 単位が日のみ	M17402				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	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)	1.70				
	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)	6.1				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M17402	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L	1.700	供用日	7,320	12,444	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 バトロ給油	6.100	L	142	866	
	合計				13,310	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		13,310	
Y00001	単位					
	*** S単 - 313号 ***					
S16002	高圧洗浄機[工用用・モーター駆動]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高圧洗浄機[工用用・モーター駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa,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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械コード 単位が日のみ	M28391		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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)	1.6				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.36				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	電力				
	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				
M28391	高圧洗浄機[工用用・モーター駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa	1.360	供用日	746	1,015	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	5.300	kWh	18.13	96	
	合計				1,111	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,111	
Y00001	単位					
	*** S単 - 314号 ***					
S16002	散水車[トラック架装型]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L,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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械コード 単位が日のみ	M17402		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	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)	2.7				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.70				
	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				
M17402	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L	1.700	供用日	7,320	12,444	
P34029	軽油 バトロ給油	12.000	L	142	1,704	
	合計				14,148	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		14,148	
Y00001	単位					
	*** S単 - 315号 ***					
S16003	トラステーション[2級]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	トラステーション[2級] 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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械コード 単位が供用日のみ	M23201		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M23201	トラステーション[2級]	1.000	供用日	912	912	
	合計				912	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		912	

事業名 新瀧尾農地防災事業						
工事名 新瀧尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 316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、現地土、0m3、耐候性大型土のう袋(1年対応)、なし、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	製作		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	
Y00004	諸雑費	0.070		82,110	5,748	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	62.000	枚	3,770	233,740	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗｰ型・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	1.440	日	10,800	15,552	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	119.000	L	142	16,898	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				382,506	算出数量 62.000 袋
	単価		袋		6,169	
	*** S単 - 317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、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	製作・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	
Y00004	諸雑費	0.040		82,110	3,284	
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[ｶｰﾗｰ型・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	10,800	15,012	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	104.000	L	142	14,768	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				279,352	算出数量 36.000 袋
	単価		袋		7,760	
	*** S単 - 318号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去、ﾊﾞｯｸﾙ、0m3、耐候性大型土のう袋(1年対応)、あり、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	
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	10,800	13,608	
P34029	軽油 バックホウ給油	78.000	L	142	11,076	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				111,282	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		773	
	*** S単 - 319号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 なし、単管なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分	単管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.900	人	29,886	56,783	
R01012	とび工	6.900	人	30,804	212,548	
R01003	普通作業員	1.800	人	23,970	43,146	
F01086	ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.800	日	55,100	44,080	
Y00004	諸雑費	0.290		356,557	103,402	
	合計				459,959	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,600	
	*** S単 - 320号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000.000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,129,1,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	129		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	㎡供用日	1,193	1,193,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	㎡	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,254	81,937	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,970	69,513	
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	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 バックホウ給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				1,629,716	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		1,630	
	*** S単 - 321号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000.000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,62,1,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	62		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	㎡供用日	574	574,000	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,254	81,937	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,970	69,513	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				1,010,716	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,011	
	*** S単 - 322号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,201,1,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	201		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 <sup>2</sup> 供用日	1,664	1,664,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,254	81,937	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,970	69,513	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				2,100,716	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,101	
	*** S単 - 323号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,191,1,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	191		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 <sup>2</sup> 供用日	1,581	1,581,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,254	81,937	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,970	69,513	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				2,017,716	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,018	
	*** S単 - 324号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,91,1,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	91		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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)使用回数	1				深夜時間:0.0
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				週休:4週8休以上
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	842	842,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,254	81,937	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,970	69,513	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗｲﾌﾞ・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				1,278,716	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,279	
	*** S単 - 325号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,143,1,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 冬季補正:なし
	1)施工区分	設置～賃料～撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)供用日数	143				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 <sup>2</sup> 供用日	1,323	1,323,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,254	81,937	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,970	69,513	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗｲﾌﾞ・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				1,759,716	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,760	
	*** S単 - 326号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,53,1,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 冬季補正:なし
	1)施工区分	設置～賃料～撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)供用日数	53				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 <sup>2</sup> 供用日	490	490,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,254	81,937	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,970	69,513	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗｲﾌﾞ・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				926,716	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		927	
	*** S単 - 327号 ***					
S18055	地盤改良工(仮設道路基礎)		m <sup>2</sup>		1.000 日	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	地盤改良工(仮設道路基礎) 100kg,あり,1.50m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)固化材1t当たり単価(円/t)	19,100円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)1m3当たり固化材散布量(kg/m3)	100,000kg		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)バックホウ長期割引単価区分賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)改良深(m)	1.50m				
R01001	土木一般世話役					
		0.360	人	29,886	10,759	
R01003	普通作業員					
		0.630	人	23,970	15,101	
P32010	セメント安定処理材 セメント系	13.500	ton	19,100	257,850	
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	1.420	日	10,800	15,336	
P34029	軽油					
	バックホウ給油	83.000	L	142	11,786	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	28,458	28,458	
	合計				339,290	算出数量 90.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		3,770	
	*** S単 - 328号 ***					
S18055	地盤改良工(仮設道路基礎)		m <sup>2</sup>		1,000 日	歩A 当たり算出
	地盤改良工(仮設道路基礎) 50kg,あり,0.50m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)固化材1t当たり単価(円/t)	19,100円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)1m3当たり固化材散布量(kg/m3)	50,000kg		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)バックホウ長期割引単価区分賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)改良深(m)	0.50m				
R01001	土木一般世話役					
		0.360	人	29,886	10,759	
R01003	普通作業員					
		0.630	人	23,970	15,101	
P32010	セメント安定処理材 セメント系	2.300	ton	19,100	43,930	
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	1.420	日	10,800	15,336	
P34029	軽油					
	バックホウ給油	83.000	L	142	11,786	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	28,458	28,458	
	合計				125,370	算出数量 90.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,393	
	*** S単 - 329号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 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	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	0		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					
		0.320	人	23,970	7,670	
	合計				7,670	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		77	
	*** S単 - 330号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加圧式杭打機,機械質量20t以上60t以下,運搬～組立～分解～運搬 ,基地と現場の移動,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)機械区分	加圧式杭打機				
	2)規格区分	機械質量20t以上60t以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬～組立～分解～運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員					
		8.600	人	28,254	242,984	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01091	フレルソルソ[油圧伸縮シブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力60t吊	2.100	日	108,000	226,800	
Y00004	運搬費等	1.630		469,784	765,748	
	合計				1,235,532	算出数量 1,000 台
	単価		台		1,235,532	
	*** S単 - 331号 ***					
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐開、除根、除草) 6.5km以下,良好		空m3		100,000 空m3	歩A 当たり算出
	1)運搬距離 2)路面条件	6.5km以下 良好				
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
M03005	ダンプトラック[ワロド・ディーゼル] 10t積級	1.820	供用日	20,100	36,582	
W14065	タイヤ消費費(DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t積	1.820	供用日	747	1,360	
P34029	軽油 ハト給油	84.000	L	142	11,928	
R01022	運転手(一般)	1.400	人	25,806	36,128	
	合計				85,998	算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3		860	
	*** S単 - 332号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 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		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハツ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下				
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正: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		790.6	
	*** S単 - 333号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤードへ 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,5.0km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハツ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下				
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	単価		m3		1,095	
	*** S単 - 334号 ***					
SA0152	法面整形工(粘性土) SP 法面整形 切土部,-,有り,性質土、砂及び砂質土、粘性土、		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)整形箇所 2)法面締めめの有無	切土部 -				
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正: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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)現場制約の有無 4)土質	有り け質土、砂及び砂質土、粘性土				
	単 価		m <sup>3</sup>		1,624	
	*** S単 - 335号 ***					
SA0152	法面整形工(礫質土) SP 法面整形 切土部,-,有り,け質土、砂及び砂質土、粘性土、		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	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)整形箇所 2)法面締固めの有無	切土部 -				
	3)現場制約の有無 4)土質	有り け質土、砂及び砂質土、粘性土				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,624	
	*** S単 - 336号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - コンクリート各種				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>3</sup>		30,740	
	*** S単 - 337号 ***					
SA0311	先端コンクリート 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,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生,延長無し,-,-,,コンクリート各種		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満 一般養生 延長無し - - コンクリート各種				
J96001	生コンクリート(普通) 30N/mm <sup>2</sup> 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>3</sup>		22,990	
	*** S単 - 338号 ***					
SA0311	中詰めコンクリート 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,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生,延長無し,-,-,,コンクリート各種		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J02025	生コンクリート(普通) 24N/mm <sup>2</sup> 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>3</sup>		22,350	
	*** S単 - 339号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物、外ポンプ車打設、計上する、一般養生、高さ約17m以下、 水平距離約17m以下、なし、コンクリート各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	外ポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	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	高さ約17m以下、水平距離約17m以下				
	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 <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>3</sup>		35,080	
	*** S単 - 340号 ***					
S02116	快適トイレ		月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード(P)	P99902				
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P99902	快適トイレ	1.000	月	51,000	51,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				51,000	
	単 価				51,000	
	*** S単 - 341号 ***					
S02116	小牧原堰稼働費用		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	小牧原堰稼働費用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P99907				
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P99907	小牧原堰稼働費用	1.000	式	42,955	42,955	算出数量 1.000 各単位
	合 計				42,955	
	単 価				42,955	
	*** S単 - 342号 ***					
S02123	建設資材廃棄物処分		m <sup>3</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設資材廃棄物処分 アスファルト殻、処分費のみ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96004		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	アスファルト殻、処分費のみ				

事業名 新瀧尾農地防災事業						
工事名 新瀧尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	6,580円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96004	建設資材廃棄物処分 アスファルト殻,処分費のみ	1.000	m3	6,580	6,580	
	合計				6,580	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,580	
	*** S単 - 343号 ***					
S18101	高圧引込配電設備 高圧引込配電設備 設置~損料~撤去,145日		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用日数	設置~損料~撤去 145.000日				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 冬季補正: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
W09516	コンクリートポール(通信線用) L 8m x D 14cm x W 2.0kN	1.000	本	30,600	30,600	
W09426	コンクリート根かせ(バンド別) 電力形 1200x240x170	1.000	個	8,910	8,910	
W09435	軽腕金 2.3 x 7.5 x 4.5 x 900	1.000	本	1,760	1,760	
W09440	軽腕金 3.2 x 7.5 x 7.5 x 1500	2.000	本	5,430	10,860	
W09430	アームタイレスバンド(片抱) SABD-19S-DW	3.000	個	5,860	17,580	
W09449	高圧耐張がいいし 普通形	6.000	個	2,420	14,520	
W09453	高圧ピンがいいし 大	3.000	個	1,420	4,260	
W09468	ステープブロック(ロッド付) No 2 長600mm x 幅300mm	1.000	組	6,620	6,620	
W09094	6000Vポリエチレンケーブル (CV) 3心 断面積 38	30.000	m	3,004	90,120	
Y00004	その他材料 20%	0.200		185,230	37,046	
Y00002	損料 0.0639%	0.093		222,276	20,672	
M21232	高圧気中開閉器(柱上・手操)[地絡無方向・過電ロク付] 定格電流200A	145.000	供用日	291	42,195	
M21271	キュービクル式高圧受変電設備[CB形受電専用(屋外式)] 500kVA以下	145.000	供用日	2,070	300,150	
P27333	端末処理材料(6KV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6C13 3心 断面積38	2.000	組	11,500	23,000	
P27321	端末処理材料(6KV屋外用)テープ巻工法 半田方式 6C03 3心 断面積38	2.000	組	15,400	30,800	
P27822	接地銅板 リード付(アルミ2点溶接)1.5*900*900	1.000	枚	23,600	23,600	
P27016	6000Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	15.000	m	233	3,495	
R01013	電工 (設置)	18.250	人	24,378	444,899	
R01003	普通作業員 (設置)	7.350	人	23,970	176,180	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		924,250	4,621	
R01013	電工 (撤去)	7.330	人	24,378	178,691	
R01003	普通作業員 (撤去)	3.680	人	23,970	88,210	
	合計				1,336,513	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		1,336,513	
	*** S単 - 344号 ***					
S18109	配電高圧ケーブル工 配電高圧ケーブル工 3kV,8,設置~損料~撤去,145日		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)ケーブル区分 2)規格区分(mm2)	3kV 8				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)施工区分 4)ケーブルの供用日数	設置~損料~撤去 145.000日				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
W09061	3300Vポリエチレンケーブル 8	100.000	m	915	91,500	
W09474	鉄筋コンクリートケーブルトラフ 500x120x75	200.000	組	1,560	312,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.093		403,500	37,526	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工 (設置)	6.700	人	24,378	163,333	
R01003	普通作業員 (設置)	15.000	人	23,970	359,550	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		926,383	4,632	
R01013	電工 (撤去)	3.350	人	24,378	81,666	
R01003	普通作業員 (撤去)	7.500	人	23,970	179,775	
	合計				826,482	算出数量 100.000 m
	単価		m		8,265	
	*** S単 - 345号 ***					
S18109	配電高圧ケーブル工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	配電高圧ケーブル工 3kV,22.設置~損料~撤去,145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)ケーブル区分	3kV		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(mm2)	22		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	145.000日				
W09063	3300Vポリエチレンケーブル 22	100.000	m	1,721	172,100	
W09474	鉄筋コンクリートケーブルトラフ 500×120×75	200.000	組	1,560	312,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.093		484,100	45,021	
R01013	電工 (設置)	6.700	人	24,378	163,333	
R01003	普通作業員 (設置)	15.000	人	23,970	359,550	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		1,006,983	5,035	
R01013	電工 (撤去)	3.350	人	24,378	81,666	
R01003	普通作業員 (撤去)	7.500	人	23,970	179,775	
	合計				834,380	算出数量 100.000 m
	単価		m		8,344	
	*** S単 - 346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,15.設置~損料~撤去,145日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	15		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)分電盤の供用日数	145.000日				
W09410	配線用しゃ断器 3P 100	1.000	個	7,070	7,070	
W09456	スイッチB(屋外用0-100) 200×340×150	1.000	個	7,800	7,800	
W09289	600Vビニル絶縁電線 1V22mm2	15.000	m	366	5,490	
W09555	硬質ビニル電線管(VE) VE36	1.000	本	1,070	1,070	
Y00002	損料 0.0639%	0.093		21,430	1,993	
R01013	電工	1.400	人	24,378	34,129	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		55,559	278	
R01013	電工	0.700	人	24,378	17,065	
	合計				53,465	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		53,465	
	*** S単 - 347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,37.設置~損料~撤去,145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	

事業名 新瀧尾農地防災事業  
 工事名 新瀧尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで) 3)施工区分 4)分電盤の供用日数	三相3線式 37 設置~損料~撤去 145.000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	
W09411	配線用しゃ断器 3P 225	1.000	個	16,600	16,600	
W09457	スイッチB (屋外用0-200) 240×420×170	1.000	個	11,100	11,100	
W09291	600Vビニル絶縁電線 1V60mm2	15.000	m	965	14,475	
W09556	硬質ビニル電線管(VE) VE42	1.000	本	1,430	1,430	
Y00002	損料 0.0639%	0.093		43,605	4,055	
R01013	電工	2.470	人	24,378	60,214	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		103,819	519	
R01013	電工	1.240	人	24,378	30,229	
	合計				95,017	算出数量 1.000箇所
	単価		箇所		95,017	
	*** S単 - 348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
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要) 有り 9.0km以下				
	単価		m3		2,485	
	*** S単 - 349号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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 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 <sup>2</sup>		636.9	
	*** S単 - 350号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツツラン RC-40		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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 週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 なし 再生クワツツラン RC-40				
	単価		m <sup>2</sup>		616.2	



事業名 新濃尾農地防災事業		工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)		工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)		
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【防草シート設置工】					
A97001	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)		m <sup>2</sup>	697		
F96001	口径250mm 全揚程 10m		日	3,264		
G96001	ガードフェンス基本料 1800×1800,日当たり		枚	480		
G96002	ガードフェンス賃料 1800×1800,日当たり		供用日	19		
G96003	防音シート基本料 1.8m×3.4m		枚	500		
G96004	防音シート賃料 1.8m×3.4m		枚供用日	55		
J02025	生コンクリート(普通) 24N/mm <sup>2</sup> 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m <sup>3</sup>	15,600		
J03203	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)		m <sup>3</sup>	3,350		
J96001	生コンクリート(普通) 30N/mm <sup>2</sup> 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m <sup>3</sup>	16,200		
MO2032	バックホウ[加圧型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )		供用日	9,470		
MO4121	ラフレ-ソール[油圧伸縮型・排対型(1次)] 25t吊		日	38,300		
M18052	空気圧縮機[可搬式・スクリューインジゲン掛] 〔高圧仕様〕吐出量36m <sup>3</sup> /min 吐出圧1.27/1.03MPa		供用日	37,200		
M96001	高所作業車[トラック架装・伸縮型・バックホウ型] 作業床高さ9.7×積載荷重200kg×定員2		供用日	9,590		
M96003	CXハンマー 500		日	26,000		
M96005	スクリーロッド 500用 松杭丸太		日	5,530		
P33602	長2.0m、末口12cm		本	1,550		
P35306	道路用塗料 トライックハイト(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白		kg	203		
P35311	接着用プライマー 区画線用		kg	450		
P35313	ガラスビーズ(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm)		kg	165		
P37209	コンクリートカッター用ブレード 径350mm		枚	52,600		
P41126	クリーニングアダプター		個	115,000		
P41128	エクステンションロッド		個	39,000		
P47004	足場パイプ 径48.6 L=2m		本	1,095		
P96001	セメント系固化材 特殊土用		ton	19,100		
P96004	建設資材廃棄物処分 アスファルト殻,処分費のみ		m <sup>3</sup>	6,580		
P96005	建設資材廃棄物処分 汚泥,処分費のみ		m <sup>3</sup>	25,000		
P96006	建設資材廃棄物処分 無筋コンクリート,処分費のみ		m <sup>3</sup>	4,400		
P96007	建設資材廃棄物処分費 鉄筋コンクリート,処分費のみ		m <sup>3</sup>	6,600		
P96008	建設資材廃棄物処分運搬費 汚泥,4t車		回	24,000		
P96009	建設資材廃棄物処分費 廃プラスチック,処分費のみ		m <sup>3</sup>	20,000		
P96010	コンクリート積ブロック(中型) 粗面,ブロック明度6以下		個	3,700		
P96011	ブロック基礎 500型		個	13,800		
P96012	溶接金網(SD295A) D13×250×250		ton	165,000		
P96013	コンクリートスパーサー		個	212		
P96014	ウィーブホール 50,側壁		個	860		
P96015	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 チーズ,100mm		個	2,280		
P96032	鉄筋金網(SD295A) D10×250×250		ton	166,000		
P96036	くい丸 48.6,L=1500		本	3,215		
P96038	防塵ネット(損耗率30%) 3.0m×10m/枚		m <sup>2</sup>	105		
P96047	平板載荷試験 50KN		回	181,000		
P96048	室内土質試験 締固めた土のコーン指数試験		試料	24,700		
P96049	土壌調査 土壌溶出試験29項目		回	299,000		
P96050	土壌調査 土壌含有量試験9項目		回	37,800		

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)					
工事別工事名	新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96054	ガードレール撤去 Gr-C-2B		m	1,612		
P96055	建設資材廃棄物処分運搬費 廃プラスチック,運搬費		回	24,000		
P96056	シール材 常温注入ウレタン系		L	2,289		
P96057	補足材 シール材の10%を計上			657		
P96058	ガードフェンス H1200×L1800		台	6,250		
P96059	カーブミラー復旧 再利用, 76.3×3.2×3600mm, 静電粉体塗装		基	43,410		
P96060	ジョイントゴムリング 250A		個	7,040		
P96061	ジョイントゴムリング 500A		個	24,500		
P96062	ジョイントゴムリング 200A		個	5,180		
P96063	フランジ短管用がムト・ナット・パッキン 250A用		個	6,730		
P96064	フランジ短管用がムト・ナット・パッキン 200A用		個	4,420		
P96071	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 200A, 曲管90°		本	10,000		
P96072	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500A, 曲管90°		本	172,000		
P96074	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以内外料) 500A-200A		本	184,000		
P96075	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以内外料) 500A-250A		本	184,000		
P96076	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以内外料) 500A-100A		本	184,000		
P96077	ジョイント金具(5ヶ月以内外料) 500A		個	40,700		
P96078	逆止弁賃料(5ヶ月以内外料) 200A		基	53,200		
P96079	逆止弁賃料(5ヶ月以内外料) 250A		基	83,000		
P96080	空気弁賃料(5ヶ月以内外料) 100 10Kフランジ		基	7,140		
P96081	基本電力料金 高圧用業者持ち1年未満		式	443,916		
P96082	基本電力料金 低圧用業者持ち1年未満, 1工区		式	85,477		
P96083	基本電力料金 低圧用業者持ち1年未満, 2工区		式	85,477		
P96084	平板載荷試験 100KN		回	201,000		
P96093	専用吊金具 PANWALL専用金具		m <sup>2</sup>	640		
P96094	止水パッキン PANWALL用		枚	52		
P96095	グラウト注入ガイド L=200、PANWALL用		個	950		
P96096	背面排水材(フィルツ) 50×150×1800、PANWALL用		m	2,090		
P96097	パネル切断 ダイヤモンド切断工法		m	9,539		
P96098	早強ポルトランドセメント 25kg入		袋	600		
P96099	高性能減水剤 (非AE)(標準型)		L	578		
P96100	ベントナイト メッシュ250 25kg袋入		袋	1,165		
P96103	杉板 4000×36×0.20m		枚	2,010		
P96104	ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月以内外料) 200A		本	12,500		
P96105	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 250A, 曲管90°		本	17,800		
P96106	ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月以内外料) 250A		本	21,800		
P96110	現場監視カメラ 2台, 5ヵ月 自在ケラフ		式	803,000		
P97001	直線ジョイント 48.6mm		個	180		
P97002	直線ジョイント 48.6用		個	185		
P97003	丸パイプ 48.6 t=2.4 3.0m		本	1,470		
P97101	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 200, L=1,500m, ジョイント材含む		本	9,740		
P97102	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 200, L=3,000m, ジョイント材含む		本	14,500		
P97103	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 250, L=1,800m, ジョイント材含む		本	15,300		

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P97104	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 250, L=3.300m, ショット材含む		本	44,500		
P97105	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500, L=4.500m		本	146,000		
P97106	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500, L=6.000m		本	146,000		
P97107	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500A, 曲管10°		本	181,000		
P97114	異形差筋アンカー D13*200		本	270		
P97201	リングビット RB-500		個	540,000		
P97202	パイロットビット損耗費		式	34,930		
P97203	鋼管杭 500 t=12mm L=4.0m		本	128,000		
P97204	吊金具		kg	1,050		
P97205	ずれ止め		kg	428		
P97206	ずれ止めストッパー		個	361		
P97210	地山補強土工板 Sタイプ(1穴, H=1200, W=1800)		枚	83,400		
P97211	地山補強土工板 STタイプ(穴無, H=1200, W=1800)		枚	71,100		
P97212	少量割増 設置工, 基本段, 40%		式	116,840		
P97213	少量割増 設置工, 2段目以降, 40%		式	121,081		
P97214	少量割増 削孔, 粘性土, 30%		式	46,363		
P97215	少量割増 削孔, レキ質土, 30%		式	69,374		
P97216	補強材 D25 x 3000 (地山補強土工)		本	9,000		
P97217	補強材 D25 x 3500 (地山補強土工)		本	9,950		
P97305	キャストゲート L=9.0m		基	290,000		
P97306	高密度ポリエチレン管 350		m	7,490		
P99101	フレンソレン(作業料金) 16吊 お`レータ付 日極 長期割引あり		台・日	38,800		
P99103	フレンソレン(作業料金) 10t吊 お`レータ付 日極		台・日	44,500		
P99901	遠隔確認用現場端末 現場側資機材, 通信費含む		式	173,600		
P99902	快適トイレ		月	51,000		
P99903	TLS測量費用 起工測量, 3次元設計データ作成, 出来形管理		式	2,962,000		
P99904	架空線防護設置・撤去 カバー取付本数 N=4		箇所	48,200		
P99905	架空線防護設置・撤去 カバー取付本数 N=5		箇所	51,100		
P99906	傾斜監視システム設置 2台, 60日		箇所	265,800		
P99907	小牧原堰稼働費用		式	42,955		
P99910	建設資材廃棄物処分費 混合廃棄物, 処分費のみ		m3	35,000		
P99911	建設資材廃棄物運搬費 混合廃棄物, 運搬費		回	38,000		
P99912	建設資材廃棄物処分費 木くず, 処分費のみ		m3	8,000		
PE4202	直交クランプ 48.6mm		個	200		

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00001	土質改良		m3		160,000	歩A 当たり算出
S16002	バックホウ[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 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	11,100	15,318	S単 141号
S02116	軽油 バックホウ給油	49.000	L	142	6,958	S単 30号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	S単 20号
S02115	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	S単 21号
	合 計				74,704	算出数量 160.000 m3
	単 価		m3		467	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00002	ネットフェンス撤去工		m		20,000	歩A 当たり算出
S02115	H=1.0,支柱間隔=2.0,アンカーブロック 土木一般世話役	0.180	人	29,886	5,379	S単 22号
S02115	普通作業員	0.735	人	23,970	17,618	S単 21号
Y00004	雑品	0.065		22,997	1,495	
	合 計				24,492	算出数量 20.000 m
	単 価		m		1,225	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00005	コンクリートブロック積(中型)バックホウ0.8m3		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.020	人	29,886	598	S単 22号
S02115	特殊作業員	0.040	人	28,254	1,130	S単 23号
S02115	普通作業員	0.040	人	23,970	959	S単 21号
S02115	ブロック工	0.080	人	31,314	2,505	S単 24号
Y00004	雑品	0.040		5,192	208	
S02116	コンクリート積ブロック(中型) 粗面,ブロック明度6以下	3.330	個	3,700	12,321	S単 32号
S16004	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),山0.8(平0.6),2.9t吊り,あり	0.040	日	59,660	2,386	S単 150号
	合 計				20,107	算出数量 1.000 m <sup>3</sup>
	単 価		m <sup>3</sup>		20,107	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00006	コンクリートブロック基礎工		m		10,000	歩A 当たり算出
S02116	二次製品、中詰めコンクリート ブロック基礎 500型	5.000	個	13,800	69,000	S単 33号
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	0.685	m3	15,300	10,481	
S02115	土木一般世話役	0.400	人	29,886	11,954	S単 22号
S02115	特殊作業員	0.400	人	28,254	11,302	S単 23号
S02115	普通作業員	0.400	人	23,970	9,588	S単 21号
S16004	ラフレ-ソレ-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソレ-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.400	日	55,100	22,040	S単 151号
Y00004	雑品	0.020		134,365	2,687	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				137,052	算出数量 10.000 m
	単価		m		13,705	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00007	溶接金網設置工		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
	D13×250×250					
S02115	普通作業員	2.000	人	23,970	47,940	S単 21号
S02116	溶接金網(SD295A) D13×250×250,,	0.796	ton	165,000	131,340	S単 34号
	合計				179,280	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,793	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00010	ガードフェンス設置工		m		10,000	歩A 当たり算出
	H1200,単管設置含む					
S02115	土木一般世話役	0.110	人	29,886	3,287	S単 22号
S02115	普通作業員	0.570	人	23,970	13,663	S単 21号
Y00004	雑品	0.100		16,950	1,695	
S02116	ガードフェンス H1200×L1800,,	5.550	台	6,250	34,688	S単 44号
S02116	くい丸 48.6,L=1500,,	5.000	本	3,215	16,075	S単 45号
S02116	足場パイプ 径48.6 L=2m,,	15.000	本	1,095	16,425	S単 46号
S02116	直交クランプ 48.6mm,,	15.000	個	200	3,000	S単 47号
	合計				88,833	算出数量 10.000 m
	単価		m		8,883	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00013	溶接金網設置工		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
	D10×250×250,t=300部分					
S02115	普通作業員	2.000	人	23,970	47,940	S単 21号
S02116	鉄筋金網(SD295A) D10×250×250,,	0.450	ton	166,000	74,700	S単 41号
S02116	異形棒鋼 SD295 D10,,	0.034	ton	115,000	3,910	S単 42号
	合計				126,550	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,266	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00017	防塵ネット撤去		掛m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
S02115	とび工	0.700	人	30,804	21,563	S単 26号
	合計				21,563	算出数量 100.000 掛m <sup>2</sup>
	単価		掛m <sup>2</sup>		216	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00019	高密度ホリシリン管機械撤去		m		200,000	歩A 当たり算出
	600mm					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	0.820	人	29,886	24,507	S単 22号
S02115	特殊作業員	2.050	人	28,254	57,921	S単 23号
S02115	普通作業員	2.980	人	23,970	71,431	S単 21号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	2.020	日	10,812	21,840	S単 13号
P34029	軽油	46.000	L	142	6,532	
S02115	ハンドル給油 運転手(特殊)	1.520	人	28,458	43,256	S単 20号
	合計				225,487	算出数量 200.000 m
	単価		m		1,127	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00022	防塵ネット支柱設置 H=3.0m		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.290	人	29,886	8,667	S単 22号
S02115	普通作業員	1.430	人	23,970	34,277	S単 21号
Y00004	雑品	0.010		42,944	429	
	合計				43,373	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,337	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00023	防塵ネット設置		掛m <sup>2</sup>		100.000 掛m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S02115	とび工	1.400	人	30,804	43,126	S単 26号
	合計				43,126	算出数量 100.000 掛m <sup>2</sup>
	単価		掛m <sup>2</sup>		431	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00030	シール材設置 20×20		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	シール材 常温注入ウレタン系,,	0.287	L	2,289	657	S単 36号
P96057	補足材 シール材の10%を計上	0.100		657	66	
S02115	防水工	0.040	人	29,886	1,195	S単 25号
Y00004	雑品	0.130		1,918	249	
	合計				2,167	算出数量 1.000 m
	単価		m		2,167	
	*** 丁単 - 17号 ***					
T00031	溶接金網設置工 D10×250×250,t=250部分		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	2.000	人	23,970	47,940	S単 21号
S02116	鉄筋金網(SD295A) D10×250×250,,	0.450	ton	166,000	74,700	S単 41号
S02116	異形棒鋼 SD295 D10,,	0.081	ton	115,000	9,315	S単 42号
	合計				131,955	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,320	

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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
	*** 丁単 - 18号 ***					
T00032	区画線工(材料費)		m		1,000,000	歩A 当たり算出
	B=0.15m					
S02116	道路用塗料 トライック`イント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラス`ズ`15~18% 白,,	1,130.000	kg	203	229,390	S単 48号
S02116	ガラス`ズ` (JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,	50.000	kg	165	8,250	S単 49号
S02116	接着用プライマ- 区画線用,,	50.000	kg	450	22,500	S単 50号
S02116	軽油 バ`ト`給油,,	65.000	L	142	9,230	S単 30号
Y00004	雑品	0.050		269,370	13,469	
	合 計				282,839	算出数量 1,000.000 m
	単 価		m		283	
*** 丁単 - 25号 ***						
T00039	ポンプ清掃		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	軽作業員	1.000	人	18,462	18,462	S単 28号
	合 計				18,462	算出数量 1.000 人
	単 価		人		18,462	
*** 丁単 - 39号 ***						
T01129	ツル巻鋼管設置		本		13,200	歩A 当たり算出
	200					
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	S単 23号
S02115	普通作業員	1.500	人	23,970	35,955	S単 21号
S02112	トラック`ン[油圧伸縮ジ`ブ`型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,740	37,740	S単 14号
	合 計				101,949	算出数量 13.200 本
	単 価		本		7,723	
*** 丁単 - 40号 ***						
T01130	ツル巻鋼管設置		本		10,900	歩A 当たり算出
	250					
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	S単 23号
S02115	普通作業員	1.500	人	23,970	35,955	S単 21号
S02112	トラック`ン[油圧伸縮ジ`ブ`型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,740	37,740	S単 14号
	合 計				101,949	算出数量 10.900 本
	単 価		本		9,353	
*** 丁単 - 41号 ***						
T01131	ツル巻鋼管設置		本		8,800	歩A 当たり算出
	500					
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	S単 23号
S02115	普通作業員	1.500	人	23,970	35,955	S単 21号
S02112	トラック`ン[油圧伸縮ジ`ブ`型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,740	37,740	S単 14号

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)					
工事別工事名	新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				101,949	算出数量 8.800本
	単価		本		11,585	
	*** 丁単 - 42号 ***					
T01132	ツル巻鋼管撤去		本		13,200	歩A 当たり算出
	200					
S02115	特殊作業員	0.600	人	28,254	16,952	S単 23号
S02115	普通作業員	0.900	人	23,970	21,573	S単 21号
S02112	トラックレール[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	0.600	日	37,740	22,644	S単 14号
	合計				61,169	算出数量 13.200本
	単価		本		4,634	
	*** 丁単 - 43号 ***					
T01133	ツル巻鋼管撤去		本		10,900	歩A 当たり算出
	250					
S02115	特殊作業員	0.600	人	28,254	16,952	S単 23号
S02115	普通作業員	0.900	人	23,970	21,573	S単 21号
S02112	トラックレール[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	0.600	日	37,740	22,644	S単 14号
	合計				61,169	算出数量 10.900本
	単価		本		5,612	
	*** 丁単 - 44号 ***					
T01134	ツル巻鋼管撤去		本		8,800	歩A 当たり算出
	500					
S02115	特殊作業員	0.600	人	28,254	16,952	S単 23号
S02115	普通作業員	0.900	人	23,970	21,573	S単 21号
S02112	トラックレール[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	0.600	日	37,740	22,644	S単 14号
	合計				61,169	算出数量 8.800本
	単価		本		6,951	
	*** 丁単 - 45号 ***					
T01135	継手設置		個		1,000	歩A 当たり算出
	200					
S02115	配管工	0.027	人	25,092	677	S単 27号
S02115	普通作業員	0.027	人	23,970	647	S単 21号
Y00004	雑品	0.010		1,324	13	
	合計				1,337	算出数量 1.000個
	単価		個		1,337	
	*** 丁単 - 46号 ***					
T01136	継手設置		個		1,000	歩A 当たり算出
	250					
S02115	配管工	0.030	人	25,092	753	S単 27号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	0.030	人	23,970	719	S単 21号
Y00004	雑品	0.010		1,472	15	
	合計				1,487	算出数量 1.000 個
	単 価		個		1,487	
	*** 丁単 - 47号 ***					
T01137	継手設置		個		1,000	歩A 当たり算出
	500					
S02115	配管工	0.047	人	25,092	1,179	S単 27号
S02115	普通作業員	0.047	人	23,970	1,127	S単 21号
Y00004	雑品	0.010		2,306	23	
	合計				2,329	算出数量 1.000 個
	単 価		個		2,329	
	*** 丁単 - 48号 ***					
T01139	継手撤去		個		1,000	歩A 当たり算出
	200					
S02115	配管工	0.016	人	25,092	401	S単 27号
S02115	普通作業員	0.016	人	23,970	384	S単 21号
Y00004	雑品	0.006		785	5	
	合計				790	算出数量 1.000 個
	単 価		個		790	
	*** 丁単 - 49号 ***					
T01140	継手撤去		個		1,000	歩A 当たり算出
	250					
S02115	配管工	0.018	人	25,092	452	S単 27号
S02115	普通作業員	0.018	人	23,970	431	S単 21号
Y00004	雑品	0.006		883	5	
	合計				888	算出数量 1.000 個
	単 価		個		888	
	*** 丁単 - 50号 ***					
T01141	継手撤去		個		1,000	歩A 当たり算出
	500					
S02115	配管工	0.028	人	25,092	703	S単 27号
S02115	普通作業員	0.028	人	23,970	671	S単 21号
Y00004	雑品	0.006		1,374	8	
	合計				1,382	算出数量 1.000 個
	単 価		個		1,382	
	*** 丁単 - 51号 ***					
T01143	逆止弁設置		基		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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	200					
S02115	土木一般世話役	0.080	人	29,886	2,391	S単 22号
S02115	特殊作業員	0.370	人	28,254	10,454	S単 23号
S02115	普通作業員	0.290	人	23,970	6,951	S単 21号
	合計				19,796	算出数量 1.000 基
	単価		基		19,796	
	*** 丁単 - 52号 ***					
T01144	逆止弁設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	250					
S02115	土木一般世話役	0.080	人	29,886	2,391	S単 22号
S02115	特殊作業員	0.310	人	28,254	8,759	S単 23号
S02115	普通作業員	0.380	人	23,970	9,109	S単 21号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.400	日	10,812	4,325	S単 13号
S02116	軽油	14.000	L	142	1,988	S単 30号
S02115	運転手(特殊)	0.250	人	28,458	7,115	S単 20号
	合計				33,687	算出数量 1.000 基
	単価		基		33,687	
	*** 丁単 - 53号 ***					
T01145	逆止弁撤去		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	200					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	29,886	1,195	S単 22号
S02115	特殊作業員	0.185	人	28,254	5,227	S単 23号
S02115	普通作業員	0.145	人	23,970	3,476	S単 21号
	合計				9,898	算出数量 1.000 基
	単価		基		9,898	
	*** 丁単 - 54号 ***					
T01146	逆止弁撤去		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	250					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	29,886	1,195	S単 22号
S02115	特殊作業員	0.155	人	28,254	4,379	S単 23号
S02115	普通作業員	0.190	人	23,970	4,554	S単 21号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.200	日	10,812	2,162	S単 13号
S02116	軽油	7.000	L	142	994	S単 30号
S02115	運転手(特殊)	0.125	人	28,458	3,557	S単 20号
	合計				16,841	算出数量 1.000 基
	単価		基		16,841	
	*** 丁単 - 55号 ***					
T01147	空気弁設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	100					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	0.230	人	29,886	6,874	S単 22号
S02115	特殊作業員	0.330	人	28,254	9,324	S単 23号
S02115	普通作業員	0.530	人	23,970	12,704	S単 21号
	合計				28,902	算出数量 1.000 基
	単価		基		28,902	
	*** 丁単 - 56号 ***					
T01148	空気弁撤去		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	100					
S02115	土木一般世話役	0.115	人	29,886	3,437	S単 22号
S02115	特殊作業員	0.165	人	28,254	4,662	S単 23号
S02115	普通作業員	0.265	人	23,970	6,352	S単 21号
	合計				14,451	算出数量 1.000 基
	単価		基		14,451	
	*** 丁単 - 57号 ***					
T01158	ガードフェンス設置工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	H1800,単管設置含む					
S02115	土木一般世話役	0.170	人	29,886	5,081	S単 22号
S02115	普通作業員	0.860	人	23,970	20,614	S単 21号
Y00004	雑品	0.100		25,695	2,570	
	合計				28,265	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,827	
	*** 丁単 - 58号 ***					
T01159	ガードフェンス撤去工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	H1800,単管撤去含む					
S02115	土木一般世話役	0.120	人	29,886	3,586	S単 22号
S02115	普通作業員	0.600	人	23,970	14,382	S単 21号
Y00004	雑品	0.100		17,968	1,797	
	合計				19,765	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,977	
	*** 丁単 - 59号 ***					
T01160	ガードフェンス賃料		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
	154供用日					
S02114	ガードフェンス基本料 1800×1800,日当たり	1.000	枚	480	480	S単 18号
S02114	ガードフェンス賃料 1800×1800,日当たり	154.000	供用日	19	2,926	S単 19号
	合計				3,406	算出数量 1.000 枚
	単価		枚		3,406	
	*** 丁単 - 60号 ***					
T00041	玉石ふるい分け		m3		145.000 m3	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	S単 23号
S02115	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	S単 21号
S16002	バックホウ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(2次)] 標準バケット容量 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	30,054	30,054	S単 305号
Y00004	雑品	0.050		82,278	4,114	
	合計				86,392	算出数量 145.000 m3
	単価		m3		596	
	*** 単 - 61号 ***					
T00042	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	支給品					
S02115	土木一般世話役	0.820	人	29,886	24,507	S単 22号
S02115	特殊作業員	2.050	人	28,254	57,921	S単 23号
S02115	普通作業員	2.980	人	23,970	71,431	S単 21号
S02112	バックホウ[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	2.020	日	10,812	21,840	S単 13号
S02115	運転手(特殊)	1.520	人	28,458	43,256	S単 20号
P34029	軽油 バレル給油	43.000	L	142	6,106	
	合計				225,061	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,251	
	*** 単 - 62号 ***					
T00043	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	350					
S02116	高密度ポリエチレン管 350,	100.000	m	7,490	749,000	S単 268号
S02115	土木一般世話役	0.820	人	29,886	24,507	S単 22号
S02115	特殊作業員	2.050	人	28,254	57,921	S単 23号
S02115	普通作業員	2.980	人	23,970	71,431	S単 21号
S02112	バックホウ[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	2.020	日	10,812	21,840	S単 13号
S02115	運転手(特殊)	1.520	人	28,458	43,256	S単 20号
P34029	軽油 バレル給油	43.000	L	142	6,106	
	合計				974,061	算出数量 100.000 m
	単価		m		9,741	
	*** 単 - 63号 ***					
T00601	ポンプ運転(150)		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	商用電源(低圧) 常時排水					
S02115	特殊作業員	0.170	人	28,254	4,803	S単 23号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m	1.100	日	497	547	S単 12号
S02116	使用電力料金 低圧用業持1年未満,	154.176	kWh	18	2,775	S単 53号
	合計				8,125	算出数量 1.000 日
	単価		日		8,125	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 64号 ***						
T00602	ポンプ運転( 150)		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	商用電源(低圧) 作業時排水 特殊作業員	0.140	人	28,254	3,956	S単 23号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	1.200	日	497	596	S単 12号
S02116	使用電力料金 低圧用業持1年未満	51.392	kWh	18	925	S単 53号
	合計				5,477	算出数量 1.000 日
	単価		日		5,477	
*** 丁単 - 65号 ***						
T00603	ポンプ運転( 250)		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	商業電源(高圧) 常時排水 特殊作業員	0.170	人	28,254	4,803	S単 23号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径250mm 全揚程 10m	1.100	日	3,264	3,590	S単 15号
P31002	使用電力料金 高圧用業持1年未満	307.200	kWh	21	6,451	算出数量 1.000 日
	合計				14,844	算出数量 1.000 日
	単価		日		14,844	
*** 丁単 - 66号 ***						
T00604	ポンプ運転( 200)		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	商業電源(高圧) 常時排水 特殊作業員	0.170	人	28,254	4,803	S単 23号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	1.100	日	488	537	S単 252号
P31002	使用電力料金 高圧用業持1年未満	154.180	kWh	21	3,238	算出数量 1.000 日
	合計				8,578	算出数量 1.000 日
	単価		日		8,578	
*** 丁単 - 67号 ***						
T10001	防塵ネット賃料		m		6,000	歩A 当たり算出
S02116	213供用日 防塵ネット(損耗率30%) 3.0m×10m/枚,,	18.000	m <sup>2</sup>	105	1,890	S単 57号
	合計				1,890	算出数量 6.000 m
	単価		m		315	
*** 丁単 - 68号 ***						
T10002	支柱材料費		m		6,000	歩A 当たり算出
S02116	丸パイプ 48.6 t=2.4 3.0m,,	12.000	本	1,470	17,640	S単 269号
S02116	直交クワ 48.6mm,,	9.000	個	200	1,800	S単 47号
S02116	自在クワ 48.6mm,,	9.000	個	180	1,620	S単 270号
S02116	直線ジョイント 48.6用,,	6.000	個	185	1,110	S単 271号
S02116	くい丸 48.6,L=1500,,	6.000	本	3,215	19,290	S単 45号
	合計				41,460	算出数量 6.000 m

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		6,910	
	*** 丁単 - 69号 ***					
T10003	基礎杭打設(硬質地盤対応型中掘工法)		本		1,000	歩A 当たり算出
	500 L=4.0m					
S02115	土木一般世話役	0.980	人	29,886	29,288	S単 22号
S02115	特殊作業員	1.960	人	28,254	55,378	S単 23号
S02115	普通作業員	0.980	人	23,970	23,491	S単 21号
S02116	リングビット RB-500,,	1.000	個	540,000	540,000	S単 257号
S16001	加-ラ式杭打機[多関節ハックル・リグレス型・軌跡制御機能] 、油圧式起振力160kN級 最大掘削トルク26kN・m級、運転1日当たり算出	0.980	日	120,416	118,008	S単 299号
S16001	ア-スオガ(単体)[単軸式・油圧式] 、掘削径260~600mm 最大トルク16~26kN・m、運転1日当たり算出	0.980	日	22,200	21,756	S単 300号
S02111	CXハンマー 500	0.980	日	26,000	25,480	S単 248号
S16002	空気圧縮機[可搬式・スクローエンジン掛] 、(高圧仕様)吐出量36m3/min 吐出圧1.27/1.03MPa、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	0.980	日	119,802	117,406	S単 306号
S02111	スクローロッド 500用	0.980	日	5,530	5,419	S単 249号
S16002	高所作業車[トラック架装・伸縮ブームハック型] 、作業床高さ9.7×積載荷重200kg×定員2、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	0.980	日	15,954	15,635	S単 307号
S16002	ハックル[加-ラ型・排対型(1次)] 、標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3)、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	0.980	日	21,362	20,935	S単 308号
S16001	ワフルソクレン[油圧伸縮ブーム型・排対型(1次)] 、25t吊、運転1日当たり算出	0.980	日	78,686	77,112	S単 301号
S02117	パイロットビット損耗費	1.000	式	34,930	34,930	S単 287号
C00003	スライム処理費	1.000	本	17,132	17,132	C単 3号 算出数量 1.000 本
	合 計				1,101,970	
	単 価		本		1,101,970	
	*** 丁単 - 70号 ***					
T10004	基礎杭材料費		本		1,000	歩A 当たり算出
	500 t=22mm L=4.0m					
S02117	鋼管杭 500 t=12mm L=4.0m	1.000	本	128,000	128,000	S単 288号
S02117	吊金具	4.500	kg	1,050	4,725	S単 289号
S02117	ずれ止め	5.100	kg	428	2,183	S単 290号
S02117	ずれ止めストッパー	6.000	個	361	2,166	S単 291号 算出数量 1.000 本
	合 計				137,074	
	単 価		本		137,074	
	*** 丁単 - 71号 ***					
T11001	PANWALL板設置(N直線)		枚		8,000	歩A 当たり算出
	基本段					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	S単 22号
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	S単 23号
S02115	普通作業員	3.000	人	23,970	71,910	S単 21号
S02116	ワフルソクレン(作業料金) 16吊 ホック付 日極 長期割引あり,,	1.000	台・日	38,800	38,800	S単 260号
P96093	専用吊金具 PANWALL専用金具	17.280	m	640	11,059	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品					
		0.100		179,909	17,991	
C10003	据付コンクリート工 小型構造物	8.000	枚	2,822	22,576	C単 7号
C10001	逸走防止工(N直線) 基本段	8.000	枚	4,620	36,960	C単 5号
C10002	パネル小運搬(N直線) 基本段	8.000	枚	4,333	34,664	C単 6号
S02116	少量割増 設置工,基本段,40%,	1.000	式	116,840	116,840	S単 261号
	合計				408,940	算出数量 8.000 枚
	単価		枚		51,118	
	*** 丁単 - 72号 ***					
T11002	背面排水材設置		m		21.600 m	歩A 当たり算出
	フィルド、50×150×1800					
S02115	普通作業員	1.300	人	23,970	31,161	S単 21号
P96096	背面排水材(フィルド) 50×150×1800、PANWALL用	21.600	m	2,090	45,144	
Y00004	雑品	0.030		76,305	2,289	
S02116	ウィーブホール 50,側壁,,	11.910	個	860	10,243	S単 37号
	合計				88,837	算出数量 21.600 m
	単価		m		4,113	
	*** 丁単 - 73号 ***					
T11003	PANWALL板設置(N逆巻直線)		枚		16.000 枚	歩A 当たり算出
	2段目以降					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	S単 22号
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	S単 23号
S02115	普通作業員	3.000	人	23,970	71,910	S単 21号
S02116	ラフレソクルン(作業料金) 16吊 板レタ付 日極 長期割引あり,,	1.000	台・日	38,800	38,800	S単 260号
P96093	専用吊金具 PANWALL専用金具	34.560	m <sup>2</sup>	640	22,118	
Y00004	雑品	0.210		190,968	40,103	
C10004	逸走防止工(N逆巻直線) 2段目以降	16.000	枚	2,310	36,960	C単 8号
C10005	パネル小運搬(N逆巻直線) 2段目以降	16.000	枚	2,167	34,672	C単 9号
S02116	少量割増 設置工,2段目以降,40%,	1.000	式	121,081	121,081	S単 262号
	合計				423,784	算出数量 16.000 枚
	単価		枚		26,487	
	*** 丁単 - 74号 ***					
T11004	PANWALL板設置STタイプ(N直線・曲線)		枚		8.000 枚	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	S単 22号
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	S単 23号
S02115	普通作業員	3.000	人	23,970	71,910	S単 21号
S02116	ラフレソクルン(作業料金) 16吊 板レタ付 日極 長期割引あり,,	1.000	台・日	38,800	38,800	S単 260号
Y00004	雑品	0.150		168,850	25,328	
	合計				194,178	算出数量 8.000 枚
	単価		枚		24,272	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 75号 ***					
T11005	パネル切断工(右岸側・ST)		式		1,000	歩A 当たり算出
P96097	パネル切断 ダイヤモンド切断工法	34.200	m	9,539	326,234	
C10006	パネル移動等他	19.000	枚	4,551	86,469	C単 10号 算出数量 1.000 式
	合計				412,703	
	単価		式		412,703	
	*** T単 - 76号 ***					
T11006	差筋アンカー設置工		本		30,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	S単 21号
P97114	異形差筋アンカー D13*200	30.000	本	270	8,100	
Y00004	雑品	0.150		32,070	4,811	算出数量 30.000 本
	合計				36,881	
	単価		本		1,229	
	*** T単 - 77号 ***					
T11010	補強材組立挿入工		本		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.900	人	29,886	26,897	S単 22号
S02115	特殊作業員	0.900	人	28,254	25,429	S単 23号
S02115	普通作業員	1.800	人	23,970	43,146	S単 21号
Y00004	雑品	0.030		95,472	2,864	算出数量 10.000 本
	合計				98,336	
	単価		本		9,834	
	*** T単 - 78号 ***					
T11011	注入打設工		m3		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.440	人	29,886	72,922	S単 22号
S02115	特殊作業員	2.440	人	28,254	68,940	S単 23号
S02115	普通作業員	4.880	人	23,970	116,974	S単 21号
Y00004	雑品	0.230		258,836	59,532	
P96098	早強ポルトランドセメント 25kg入	490.000	袋	600	294,000	
P96099	高性能減水剤 (非AE)(標準型)	122.500	L	578	70,805	算出数量 10.000 m3
	合計				683,173	
	単価		m3		68,317	
	*** T単 - 79号 ***					
T11012	裏込め注入工		m3		4,000	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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	S単 22号
S02115	普通作業員	3.000	人	23,970	71,910	S単 21号
P96098	早強ポルトランドセメント 25kg入	128.000	袋	600	76,800	
P96100	ベントナイト メッシュ250 25kg袋入	10.000	袋	1,165	11,650	
S16002	ゲラトポンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量37~100L/min,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	5,961	5,961	S単 145号
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量20/25kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	5,911	5,911	S単 311号
S16002	ゲラトミキリ[上下2槽式] 攪拌容量200L×2槽,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	2,559	2,559	S単 147号
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3,交替制補正対象外	1.000	供用日	476	476	S単 149号
S16002	工用水中ポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程20m,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	385	385	S単 148号
	合計				205,538	算出数量 4.000 m3
	単価		m3		51,385	
	*** 単 - 80号 ***					
T11013	定着・頭部処理工		箇所		30.000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	2.000	人	28,254	56,508	S単 23号
S02115	普通作業員	2.500	人	23,970	59,925	S単 21号
Y00004	雑品	0.170		116,433	19,794	
	合計				136,227	算出数量 30.000 箇所
	単価		箇所		4,541	
	*** 単 - 81号 ***					
T11014	埋戻しコンクリート		m		10.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,クレーン打設,計上する,一般養生,高さ約17m以下,水平距離約 17m以下,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.950	m3	35,080	33,326	S単 238号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	3.000	m <sup>2</sup>	9,093	27,279	S単 241号
	合計				60,605	算出数量 10.000 m
	単価		m		6,061	
	*** 単 - 82号 ***					
T11016	パネル運搬工(N直線・曲線)		枚		8.000	歩A 当たり算出
S02115	STタイプ 普通作業員	0.500	人	23,970	11,985	S単 21号
S16001	トラック[クレーン装置付] 4トントラック4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出	0.500	日	45,360	22,680	S単 304号
	合計				34,665	算出数量 8.000 枚
	単価		枚		4,333	
	*** 単 - 83号 ***					
T11021	プラント設置工		式		1.000	歩A 当たり算出
S02115	設置・撤去 土木一般世話役	1.500	人	29,886	44,829	S単 22号
S02115	特殊作業員	3.000	人	28,254	84,762	S単 23号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	3.000	人	23,970	71,910	S単 21号
S02116	ラフレソール(作業料金) 10t吊 板レター付 日極	3.000	台・日	44,500	133,500	S単 267号
	合計				335,001	算出数量 1.000 式
	単 価		式		335,001	
	*** 丁単 - 84号 ***					
T11022	給水設備工		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	運転手(一般)	0.250	人	25,806	6,452	S単 253号
S16002	散水車[トラック架装型] ,タンク容量3800L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	13,310	13,310	S単 312号
S02111	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3	1.000	供用日	476	476	S単 251号
	合計				20,238	算出数量 1.000 日
	単 価		日		20,238	
	*** 丁単 - 85号 ***					
T11023	泥排水処理工		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.250	人	23,970	5,993	S単 21号
S02111	工用水中モーターポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程15m	1.000	日	599	599	S単 250号
S02111	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3	2.000	供用日	476	952	S単 251号
	合計				7,544	算出数量 1.000 日
	単 価		日		7,544	
	*** 丁単 - 86号 ***					
T11105	パネル切断工(左岸側・ST)		式		1,000	歩A 当たり算出
P96097	パネル切断 ダイヤモンド切断工法	61.200	m	9,539	583,787	
C10006	パネル移動等他	34.000	枚	4,551	154,734	C単 10号
	合計				738,521	算出数量 1.000 式
	単 価		式		738,521	
	*** 丁単 - 87号 ***					
T21007	PANWALL削孔		m		10,000	歩A 当たり算出
	二重管方式90mm 粘性土(クローラ式)					
S02115	土木一般世話役	0.250	人	29,886	7,472	S単 22号
S02115	特殊作業員	0.250	人	28,254	7,064	S単 23号
S02115	普通作業員	0.500	人	23,970	11,985	S単 21号
C00004	削孔用機械 ロータリーカッポン式 クローラ型 55kN	0.250	日	357,299	89,325	C単 4号
P41140	シャンクロッド 径90mm用	0.030	個	69,200	2,076	
P41126	クリーニングアダプター	0.020	個	115,000	2,300	
P41128	エキステンションロッド	0.030	個	39,000	1,170	
P41146	ドリルパイプ 径90mm用 長1.5m	0.070	本	56,300	3,941	
P41165	インナーロッド 径90mm用 長1.0m	0.090	本	38,300	3,447	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P41154	リングビット 径90mm用	0.130	個	57,600	7,488	
P41158	インナービット 径90mm用	0.090	個	32,400	2,916	
P41138	ウォータスイベル 径96mm	0.010	個	131,000	1,310	
Y00004	雑品	0.100		140,494	14,049	
S02116	少量割増 削孔,粘性土,30%,,	1.000	式	46,363	46,363	S単 263号
	合 計				200,906	算出数量 10.000 m
	単 価		m		20,091	
	*** 丁単 - 88号 ***					
T21008	PANWALL削孔  二重管方式90mm 礫質土(クローラ式)		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.350	人	29,886	10,460	S単 22号
S02115	特殊作業員	0.350	人	28,254	9,889	S単 23号
S02115	普通作業員	0.700	人	23,970	16,779	S単 21号
C00004	削孔用機械 D-ドリル-カッション式 クローラ型 55kN	0.350	日	357,299	125,055	C単 4号
P41140	シャंकロッド 径90mm用	0.040	個	69,200	2,768	
P41126	クリーニングアダプター	0.030	個	115,000	3,450	
P41128	エキステンションロッド	0.040	個	39,000	1,560	
P41146	ドリルパイプ 径90mm用 長1.5m	0.200	本	56,300	11,260	
P41150	インナーロッド 径90mm用 長1.5m	0.220	本	44,000	9,680	
P41154	リングビット 径90mm用	0.200	個	57,600	11,520	
P41158	インナービット 径90mm用	0.160	個	32,400	5,184	
P41138	ウォータスイベル 径96mm	0.020	個	131,000	2,620	
Y00004	雑品	0.100		210,225	21,023	
S02116	少量割増 削孔,レキ質土,30%,,	1.000	式	69,374	69,374	S単 264号
	合 計				300,622	算出数量 10.000 m
	単 価		m		30,062	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 3号 ***					
C00003	スライム処理費		本		1,000	歩A 当たり算出
S16001	汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量3.1~3.5t 吸入管径75mm, 運転1日当たり算出	0.300	日	57,106	17,132	S単 302号 算出数量 1,000 本
	合計				17,132	
	単価		本		17,132	
	*** C単 - 4号 ***					
C00004	削孔用機械		日		1,000	歩A 当たり算出
S16002	ロータリーマシン[ロータリー式・クローラ型 55kN ホーリングマシン[ロータリー式・クローラ型] .81kW級, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	1.000	日	341,765	341,765	S単 309号
S16002	空気圧縮機[可搬式・スクエア・イン・掛・排対型(1次)] 吐出量7.5~7.8m3/min 吐出圧0.7MPa, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	1.000	日	15,534	15,534	S単 310号 算出数量 1,000 日
	合計				357,299	
	単価		日		357,299	
	*** C単 - 5号 ***					
C10001	逸走防止工(N直線)		枚		8,000	歩A 当たり算出
S02115	基本段 普通作業員	0.500	人	23,970	11,985	S単 21号
S16001	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3), 運転1日当たり算出	0.500	日	43,236	21,618	S単 303号
Y00004	雑品	0.100		33,603	3,360	算出数量 8,000 枚
	合計				36,963	
	単価		枚		4,620	
	*** C単 - 6号 ***					
C10002	パネル小運搬(N直線)		枚		8,000	歩A 当たり算出
S02115	基本段 普通作業員	0.500	人	23,970	11,985	S単 21号
S16001	トラック[クレーン装置付] クレーントラック4~4.5t積 2.9t吊, 運転1日当たり算出	0.500	日	45,360	22,680	S単 304号 算出数量 8,000 枚
	合計				34,665	
	単価		枚		4,333	
	*** C単 - 7号 ***					
C10003	据付コンクリート工		枚		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	小型構造物 SP型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0.180	m <sup>2</sup>	5,156	928	S単 240号
SA0311	SPコンクリート 小型構造物, クレーン打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, 高さ約17m以下, 水平距離約 17m以下, なし, コンクリート各種	0.054	m <sup>3</sup>	35,080	1,894	S単 339号
	合計				2,822	算出数量 1,000 枚
	単価		枚		2,822	
	*** C単 - 8号 ***					
C10004	逸走防止工(N逆巻直線)		枚		16,000	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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(一般土木工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	2段目以降 普通作業員	0.500	人	23,970	11,985	S単 21号
S16001	バックホウ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3),運転1日当たり算出	0.500	日	43,236	21,618	S単 303号
Y00004	雑品	0.100		33,603	3,360	
	合計				36,963	算出数量 16.000 枚
	単価		枚		2,310	
	*** C単 - 9号 ***					
C10005	パネル小運搬(N逆巻直線)		枚		16,000	歩A 当たり算出
S02115	2段目以降 普通作業員	0.500	人	23,970	11,985	S単 21号
S16001	トラック[クレーン装置付] バックトラック4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出	0.500	日	45,360	22,680	S単 304号
	合計				34,665	算出数量 16.000 枚
	単価		枚		2,167	
	*** C単 - 10号 ***					
C10006	パネル移動等他		枚		20,000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,254	28,254	S単 23号
S02115	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	S単 21号
S02116	フレンソクレン(作業料金) 16吊 トラック付 日極 長期割引あり,,	1.000	台・日	38,800	38,800	S単 260号
	合計				91,024	算出数量 20.000 枚
	単価		枚		4,551	



事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(19,860,000)	
			19,700,000	
・工事原価			(16,430,000)	
			16,295,000	
・・・工場製作原価			( " )	
			8,947,000	
純工事費(製作)			( " )	
			8,571,000	
・・・直接製作費			( " )	
			8,571,000	
・・・直接製作費(材料費)	( " )		( " )	
	1.000	式	7,450,000	
・・・直接製作費(塗装費)	( " )		( " )	
	1.000	式	1,121,000	
・・・間接製作費			( " )	
			376,000	
・・・工場管理費			( " )	
			376,000	
・・・架設工事原価			(7,483,000)	
			7,348,000	
純工事費(架設)			(4,804,000)	
			4,715,000	
・・・直接工事費	( " )		(3,225,000)	
	1.000	式	3,165,000	
・・・間接工事費			(4,258,000)	
			4,183,000	
・・・共通仮設費			(1,579,000)	
			1,550,000	
・・・運搬費~管轄費等			(1,516,000)	
			1,488,000	
・・・現場環境改善費			(63,000)	
			62,000	
・・・現場環境改善費(率計上)			(63,000)	
			62,000	
・・・現場管理費			(2,679,000)	
			2,633,000	
・一般管理費等			(3,430,000)	
			3,405,000	
支給品費			( " )	
			0	
・支給品費(直接材料)			( " )	
			0	
・支給品費(電力)			( " )	
			0	
・支給品費(製作品)			( " )	
			0	
処分費等(直接工事費の内数)			( " )	
			0	
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	
共通仮設費算定控除額			( " )	
			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			(10,913,000 × 2.780)	
			10,753,000 × 2.780	
			(303,000)	
			299,000	

事業名 新濃尾農地防災事業	
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)	
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)	
<b>工場管理費</b>	
B × C × D	376,000
B = 今回対象金額	1,121,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	376,000
C2 = 変更前の対象金額	1,121,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	33.50%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	33.50%
<b>運搬費 - 営繕費等</b>	
B × C × D	1,488,000
B = 今回対象金額	3,165,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	1,516,000
C2 = 変更前の対象金額	3,225,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	46.95%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	46.95%
<b>現場環境改善費(率計上)</b>	
B × C × D	62,000
B = 今回対象金額	3,165,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	63,000
C2 = 変更前の対象金額	3,225,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	2.04%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	2.02%
<b>現場管理費</b>	
B' × C × D	2,633,000
B' = 今回対象金額	4,715,000
B = 率算定対象金額	4,713,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	2,679,000
C2 = 変更前の対象金額	4,804,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	55.79%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	55.72%
C2' = 変更前の率算定対象金額	4,802,000
<b>一般管理費等</b>	
B × C × D	3,405,000
B = 今回対象金額	16,295,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	3,430,000
C2 = 変更前の対象金額	16,430,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	21.02%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	21.00%





事業名 新瀬尾農地防災事業

工事名 新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費内訳			(3,225,000) 3,165,000	
直接工事費	1.000	式	(3,225,000) 3,165,000	
・輸送費	1.000	式	( " ) 153,000	
・・輸送費	1.000	式	( " ) 153,000	
・・・輸送費(鋼橋)	1.000	式	( " ) 153,000	
・鋼橋架設工	1.000	式	(2,870,000) 2,810,000	
・・架設工	1.000	式	(2,870,000) 2,810,000	
・・・架設工	1.000	式	( " ) 463,000	
・・・伸縮継手	1.000	式	( " ) 242,000	
・・・地覆コンクリート	1.000	式	(221,000) 0	
・・・地覆コンクリート	1.000	式	(0) 217,000	
・・・均しコンクリート	1.000	式	( " ) 89,000	
・・・橋面防水工 シート系	1.000	式	(81,000) 0	
・・・橋面防水工 塗膜系	1.000	式	(0) 66,000	
・・・舗装工	1.000	式	( " ) 33,000	
・・・高欄設置工	1.000	式	(1,504,000) 0	
・・・高欄設置工	1.000	式	(0) 1,463,000	
・・・銘板設置工	1.000	式	( " ) 237,000	
・塗装費	1.000	式	( " ) 102,000	
・・塗装費	1.000	式	( " ) 102,000	
・・・継手部現場塗装工(鋼橋)	1.000	式	( " ) 102,000	
・直接経費	1.000	式	( " ) 100,000	
・・直接経費	1.000	式	( " ) 100,000	
・・・架設用機械設備	1.000	式	( " ) 100,000	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費(材料費)				( " )	
				7,450,000	
・主要材料費				( " )	
	1.000	式		6,795,000	
・ ・ 橋梁資材費				( " )	
	1.000	式		6,795,000	
・ ・ ・ 橋梁資材費	( " )		( " )	( " )	1 式当たり [金額C]
	1.000	式	6,795,000	6,795,000	
S40007 角型鋼管橋 400×400(歩道橋用)	( " )			( " )	歩A・単A
	10.562	ton	490,000	5,175,380	S単 18号
S40007 斜橋エキストラ	( " )			( " )	歩A・単A
	10.563	ton	10,000	105,630	S単 19号
S40007 継手加工エキストラ 角折れあり	( " )			( " )	歩A・単A
	6.000	箇所	220,000	1,320,000	S単 20号
S40007 架設用吊金具	( " )			( " )	歩A・単A
	24.000	枚	9,000	216,000	S単 21号
S40007 地覆水切板	( " )			( " )	歩A・単A
	31.040	m	19,000	589,760	S単 22号
S40007 防水層水抜管	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	箇所	9,000	9,000	S単 23号
S40007 路面排水管	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	箇所	21,000	21,000	S単 24号
合 計				( " )	合意率
				7,436,770	0.913674
・購入部品費				( " )	
	1.000	式		655,000	
・ ・ 購入部品費				( " )	
	1.000	式		655,000	
・ ・ ・ 支承材等材料費	( " )		( " )	( " )	1 式当たり [金額C]
	1.000	式	655,000	655,000	
S40007 帯状ゴム支承(固定) ST33×220	( " )			( " )	歩A・単A
	2.425	m	32,000	77,600	S単 25号
S40007 帯状ゴム支承(可動) ST33×220	( " )			( " )	歩A・単A
	2.425	m	32,000	77,600	S単 26号
S40007 アンカーバー(可動) M42D×740,CRｽﾌﾟﾝｼﾞ付	( " )			( " )	歩A・単A
	2.000	組	58,206	116,412	S単 27号
S40007 アンカーバー(固定) F46D×800,CRｽﾌﾟﾝｼﾞ付	( " )			( " )	歩A・単A
	3.000	組	49,667	149,001	S単 28号
S40007 伸縮装置(固定) プロフジョイントNx型 20×90	( " )			( " )	歩A・単A
	2.840	m	47,600	135,184	S単 29号
S40007 伸縮装置(可動) プロフジョイントNx型 30×90	( " )			( " )	歩A・単A
	2.840	m	56,900	161,596	S単 30号
合 計				( " )	合意率
				717,393	0.913528

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

名称(規格)		数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費(塗装費)					( )	
					1,121,000	
・ 塗装費		1.000	式		( )	
					1,121,000	
・ ・ 塗装費		1.000	式		( )	
					1,121,000	
・ ・ ・ 工場塗装(鋼橋)		( )		( )	( )	1 式当たり [金額C]
		1.000	式	1,121,000	1,121,000	
S40029 素地調整費(鋼橋)工場		( )			( )	歩A・単A
二次素地調整,製品プラスト,-		177.000	m <sup>2</sup>	2,616	463,032	S単 31号
T00012 防食下地		( )			( )	歩A・単A
無機ソリカッチペイント		177.000	m <sup>2</sup>	1,637	289,749	T単 11号
T00009 塗装費(鋼橋)工場		( )			( )	歩A・単A
C-5塗装(ミトコト、下塗)		137.000	m <sup>2</sup>	2,224	304,688	T単 9号
T00011 塗装費(鋼橋)工場		( )			( )	歩A・単A
C-5塗装(中塗、上塗)		77.000	m <sup>2</sup>	2,203	169,631	T単 10号
合 計					( )	合意率
					1,227,100	0.91361

事業名 新濃尾農地防災事業					
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)					
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				(3,225,000)	
・輸送費				3,165,000	
・・輸送費	1.000	式		( " )	
・・・輸送費	1.000	式		153,000	
・・・輸送費(鋼橋)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
S41019 輸送費(鋼橋)	1.000	式	153,000	153,000	
トラス・アーチ・ラーメン,56,10.563,,0	1.000	式	168,000	168,000	歩A・単A S単 32号
合 計				168,000	合意率 0.910714
・鋼橋架設工	1.000	式		(2,870,000)	
・・架設工				2,810,000	
・・・架設工	1.000	式		(2,870,000)	
	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
T00001 ゴム支承据付	1.000	式	463,000	463,000	
ゴム支承(パッドタイプ)	5.000	箇所	18,034	90,170	歩A・単A T単 1号
T00002 支承モルタル	0.160	m3	235,320	37,651	歩A・単A T単 2号
T00003 角型鋼管床版橋架設工	10.563	ton	13,928	147,121	歩A・単A T単 3号
T00004 横締めボルト締工	70.000	本	432	30,240	歩A・単A T単 4号
T00005 角形鋼管シール工	77.600	m	404	31,350	歩A・単A T単 5号
T00006 吊りピース撤去工	24.000	枚	5,812	139,488	歩A・単A T単 6号
T00007 格点部充填コンクリート工	1.360	m3	23,017	31,303	歩A・単A T単 7号
合 計				507,323	合意率 0.913214
・・・伸縮継手	1.000	式	242,000	242,000	1式当たり [金額C]
S43020 【橋梁用伸縮継手装置設置工】(20×65)	2.800	m	43,834	122,735	歩A・単A S単 33号
新設,普通型,-,夜間作業なし	2.800	m	43,834	122,735	歩A・単A S単 34号
S43020 【橋梁用伸縮継手装置設置工】(30×65)	0.022	ton	118,000	2,596	歩A・単A S単 7号
新設,普通型,-,夜間作業なし	0.250	m3	25,160	6,290	歩A・単A S単 36号
S02116 異形棒鋼	1.920	L	5,620	10,790	歩A・単A S単 8号
SD345 D13,,				265,146	合意率 0.913207
SA0311 SP コンクリート	(1.000)	式	221,000	(221,000)	1式当たり [金額C]
無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,24-8-25(20)(普通) W/C60%	0.000	式	221,000	0	
S02116 シール材(橋梁部)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 36号
シリコン系,,	2.480	m3	25,160	62,397	歩A・単A S単 36号
合 計				241,525	合意率 0.913223
・・・地覆コンクリート	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
SA0311 SP コンクリート	1.000	式	217,000	217,000	
無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,24-8-25(20)(普通) W/C60%	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A S単 36号
SA0312 SP 型枠	13.250	m <sup>2</sup>	10,100	133,825	歩A・単A S単 38号
一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A S単 16号
S03701 【鉄筋工】	0.225	ton	191,920	43,182	歩A・単A S単 16号
SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満				241,525	合意率 0.913223
合 計				238,146	合意率 0.913223
・・・均しコンクリート	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	89,000	89,000	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)						
名称(規格)		数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート 無筋-鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-12-25(20) (高炉B) W/C60%	( " ) 2.400		( " ) 25,160	( " ) 60,384	歩A・単A S単 37号
T00008	溶接金網設置	( " ) 29.710	m <sup>2</sup>	1,241	( " ) 36,870	歩A・単A T単 8号
合 計					( " ) 97,254	合意率 0.917525
・・・ 橋面防水工 シート系		(1.000) 0.000		( " ) 81,000	(81,000) 0	1 式当たり [金額C]
S43023	【橋面防水工】 新設,シート系防水(アスファルト系),200m2未満,-,夜間作業無し	( " ) 29.710	m <sup>2</sup>	2,613	( " ) 77,632	歩A・単A S単 35号
P96008	導水管 SGP25A 長4.0m	( " ) 1.000	本	750	( " ) 750	歩A・単A
P96007	成型目地材 幅35mm×厚5mm	( " ) 35.000	m	310	( " ) 10,850	歩A・単A
合 計					( " ) 89,232	合意率 0.910112
・・・ 橋面防水工 塗膜系		(0.000) 1.000		(0) 66,000	(0) 66,000	1 式当たり [金額C]
S43023	【橋面防水工】 新設,塗膜系防水(アスファルト系),200m2未満,-,夜間作業無し	(0.000) 29.710	m <sup>2</sup>	2,033	(0) 60,400	歩A・単A S単 42号
P96008	導水管 SGP25A 長4.0m	(0.000) 1.000	本	750	(0) 750	歩A・単A
P96007	成型目地材 幅35mm×厚5mm	(0.000) 35.000	m	310	(0) 10,850	歩A・単A
合 計					(0) 72,000	合意率 0.910112
・・・ 舗装工		( " ) 1.000		( " ) 33,000	( " ) 33,000	1 式当たり [金額C]
SA0846	SP 表層(歩道部) 1.4m以上,30mm,アスファルト混合物(2.20t/m <sup>3</sup> ),タックコート各種,なし,再生密粒度75% <sup>(13)</sup>	( " ) 29.710	m <sup>2</sup>	1,217	( " ) 36,157	歩A・単A S単 40号
合 計					( " ) 36,157	合意率 0.916666
・・・ 高欄設置工		(1.000) 0.000		( " ) 1,504,000	(1,504,000) 0	1 式当たり [金額C]
SA0823	SP 橋梁用高欄 組立式	( " ) 29.700	m	55,290	( " ) 1,642,113	歩A・単A S単 41号
合 計					( " ) 1,642,113	合意率 0.915956
・・・ 高欄設置工		(0.000) 1.000		(0) 1,463,000	(0) 1,463,000	1 式当たり [金額C]
SA0823	SP 橋梁用高欄 組立式	(0.000) 28.880	m	55,290	(0) 1,596,775	歩A・単A S単 41号
合 計					(0) 1,596,775	合意率 0.915956
・・・ 銘板設置工		( " ) 1.000		( " ) 237,000	( " ) 237,000	1 式当たり [金額C]
S02116	橋名板 150×390×13,,	( " ) 4.000	枚	50,895	( " ) 203,580	歩A・単A S単 9号
S02116	橋歴板 200×300×13,,	( " ) 1.000	枚	55,800	( " ) 55,800	歩A・単A S単 10号
合 計					( " ) 259,380	合意率 0.915057
・ 塗装費		1.000	式		( " ) 102,000	
・・ 塗装費		1.000	式		( " ) 102,000	
・・・ 継手部現場塗装工(鋼橋)		( " ) 1.000		( " ) 102,000	( " ) 102,000	1 式当たり [金額C]
S02120	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 動力工具処理 機券 昼 制約無	( " ) 13.000	m <sup>2</sup>	7,161	( " ) 93,093	歩A・単A S単 11号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 ミストコート変性エポキシ 130×1層 機券材 昼 制約無	( " ) 2.000	m <sup>2</sup>	1,125	( " ) 2,250	歩A・単A S単 12号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 下塗超厚膜形エポキシ 500×2回 機券材 昼 制約無	( " ) 2.000	m <sup>2</sup>	5,007	( " ) 10,014	歩A・単A S単 13号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふっ素樹脂 淡彩 140×1層 機券材 昼 制約無	( " ) 2.000	m <sup>2</sup>	1,303	( " ) 2,606	歩A・単A S単 14号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 淡彩 120×1層 機券材 昼 制約無	( " ) 2.000	m <sup>2</sup>	1,902	( " ) 3,804	歩A・単A S単 15号



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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 1号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工		人	38,100		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 橋りょう世話役 橋りょう世話役		人	39,984		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 橋りょう特殊工 橋りょう特殊工		人	34,068		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,970		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,886		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	28,254		歩A・単A
S02116	*** S単 - 7号 *** 異形棒鋼 異形棒鋼 SD345 D13,,		ton	118,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 8号 *** シール材(橋梁部) シール材(橋梁部) シリコン系,,		L	5,620		歩A・単A
S02116	*** S単 - 9号 *** 橋名板 橋名板 150×390×13,,		枚	50,895		歩A・単A
S02116	*** S単 - 10号 *** 橋歴板 橋歴板 200×300×13,,		枚	55,800		歩A・単A
S02120	*** S単 - 11号 *** 橋梁塗装工新橋現場 素地調整 橋梁塗装工新橋現場 素地調整 動力工具処理 機労材 昼 制約無		m <sup>2</sup>	7,161		歩A・単A
S02120	*** S単 - 12号 *** 橋梁塗装工新橋現場 ミストコート変性エポキシ 橋梁塗装工新橋現場 ミストコート変性エポキシ 130×1層 機労材 昼 制約無		m <sup>2</sup>	1,125		歩A・単A
S02120	*** S単 - 13号 *** 橋梁塗装工新橋現場 下塗超厚膜形エポキシ 橋梁塗装工新橋現場 下塗超厚膜形エポキシ 500×2回 機労材 昼 制約無		m <sup>2</sup>	5,007		歩A・単A
S02120	*** S単 - 14号 *** 橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふっ素樹脂 橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふっ素樹脂 淡彩 140×1層 機労材 昼 制約無		m <sup>2</sup>	1,303		歩A・単A
S02120	*** S単 - 15号 *** 橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 淡彩 120×1層 機労材 昼 制約無		m <sup>2</sup>	1,902		歩A・単A
S03701	*** S単 - 16号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	191,920		歩A・単A
S16004	*** S単 - 17号 *** ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし		日	55,100		歩A・単A
S40007	*** S単 - 18号 *** 角型鋼管橋 角型鋼管橋 400×400(歩道橋用)		ton	490,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 19号 *** 斜橋エキストラ 斜橋エキストラ		ton	10,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 20号 *** 継手加工エキストラ 継手加工エキストラ 角折れあり		箇所	220,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 21号 *** 架設用吊金具 架設用吊金具		枚	9,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 22号 *** 地覆水切板					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	地覆水切板		m	19,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 23号 *** 防水層水抜管		箇所	9,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 24号 *** 路面排水管		箇所	21,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 25号 *** 带状ゴム支承(固定)		m	32,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 26号 *** 带状ゴム支承(可動)		m	32,000		歩A・単A
S40007	*** S単 - 27号 *** アンカーバー(可動)		組	58,206		歩A・単A
S40007	*** S単 - 28号 *** アンカーバー(固定)		組	49,667		歩A・単A
S40007	*** S単 - 29号 *** 伸縮装置(固定)		m	47,600		歩A・単A
S40007	*** S単 - 30号 *** 伸縮装置(可動)		m	56,900		歩A・単A
S40029	*** S単 - 31号 *** 素地調整費(鋼橋)工場		m <sup>2</sup>	2,616		歩A・単A
S41019	*** S単 - 32号 *** 輸送費(鋼橋)		式	168,000		歩A・単A
S43020	*** S単 - 33号 *** 【橋梁用伸縮継手装置設置工】(20×65)		m	43,834		歩A・単A
S43020	*** S単 - 34号 *** 【橋梁用伸縮継手装置設置工】(30×65)		m	43,834		歩A・単A
S43023	*** S単 - 35号 *** 【橋面防水工】		m <sup>2</sup>	2,613		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 36号 *** SP コンクリート		m <sup>3</sup>	25,160		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 37号 *** SP コンクリート		m <sup>3</sup>	25,160		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 38号 *** SP 型枠		m <sup>2</sup>	10,100		歩A・単A
SA0846	*** S単 - 40号 *** SP 表層(歩道部)		m <sup>2</sup>	1,217		歩A・単A
SA0823	*** S単 - 41号 *** SP 橋梁用高欄		m	55,290		歩A・単A
S43023	*** S単 - 42号 *** 【橋面防水工】		m <sup>2</sup>	2,033		歩A・単A



事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S02115	橋りょう塗装工		人		1,000	歩A 当たり算出
	橋りょう塗装工			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	R01053 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:補正なし	
R01053	橋りょう塗装工	1.000	人	38,100	38,100	
	合計				38,100	算出数量 1.000 人
	単価				38,100	
*** S単-2号 ***						
S02115	橋りょう世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	橋りょう世話役			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	R01051 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	
R01051	橋りょう世話役	1.000	人	39,984	39,984	
	合計				39,984	算出数量 1.000 人
	単価				39,984	
*** S単-3号 ***						
S02115	橋りょう特殊工		人		1,000	歩A 当たり算出
	橋りょう特殊工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01052 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	
R01052	橋りょう特殊工	1.000	人	34,068	34,068	
	合計				34,068	算出数量 1.000 人
	単価				34,068	
*** S単-4号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	
	合計				23,970	算出数量 1.000 人
	単価				23,970	
*** S単-5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	29,886	29,886	
	合計				29,886	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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				29,886	
	*** S単 - 6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	28,254	28,254	
	合 計				28,254	算出数量 1,000 人
	単 価				28,254	
	*** S単 - 7号 ***					
S02116	異形棒鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	異形棒鋼 SD345 D13,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P18230		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18230	異形棒鋼 SD345 D13	1.000	ton	118,000	118,000	
	合 計				118,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				118,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S02116	シール材(橋梁部)		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シール材(橋梁部) シリコン系,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) 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	シール材(橋梁部) シリコン系	1.000	L	5,620	5,620	
	合 計				5,620	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,620	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	橋名板		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	橋名板 150×390×13,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96005	橋名板 150×390×13	1.000	枚	50,895	50,895	
	合 計				50,895	算出数量 1,000 各単位
	単 価				50,895	
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	橋歴板		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	橋歴板 200×300×13,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)				
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96006	橋歴板 200×300×13	1.000	枚	55,800	55,800	
	合計				55,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				55,800	
	*** S単 - 11号 ***					
S02120	橋梁塗装工新橋現場 素地調整		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 動力工具処理 機労 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	動力工具処理 機労 昼 制約無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	7,161円				
A96101	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 動力工具処理 機労 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	7,161	7,161	
	合計				7,161	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,161	
	*** S単 - 12号 ***					
S02120	橋梁塗装工新橋現場 ミストコート変性エポキシ		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工新橋現場 ミストコート変性エポキシ 130×1層 機労材 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96102		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	130×1層 機労材 昼 制約無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	1,125円				
A96102	橋梁塗装工新橋現場 ミストコート変性エポキシ 130×1層 機労材 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	1,125	1,125	
	合計				1,125	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,125	
	*** S単 - 13号 ***					
S02120	橋梁塗装工新橋現場 下塗超厚膜形エポキシ		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工新橋現場 下塗超厚膜形エポキシ 500×2回 機労材 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96103		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	500×2回 機労材 昼 制約無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	5,007円				
A96103	橋梁塗装工新橋現場 下塗超厚膜形エポキシ 500×2回 機労材 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	5,007	5,007	
	合計				5,007	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,007	
	*** S単 - 14号 ***					
S02120	橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふっ素樹脂		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふっ素樹脂 淡彩 140×1層 機労材 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96104		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	淡彩 140×1層 機労材		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	1,303円				
A96104	橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふっ素樹脂 淡彩 140×1層 機労材 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	1,303	1,303	
	合計				1,303	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,303	
	*** S単 - 15号 ***					
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 淡彩 120×1層 機労材 昼 制約無			時間的制約:なし 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)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96105 淡彩 120×1層 機岩材 . . 1,902円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A96105	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 淡彩 120×1層 機岩材 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	1,902	1,902	算出数量 1.000 各単位
	合計				1,902	
	単価				1,902	
	*** S単 - 16号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D13 一般構造物 10t未満 - 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18230	異形棒鋼 SD345 D13	1.030	ton	118,000	121,540	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	61,200	70,380	算出数量 1.000 ton
	合計				191,920	
	単価		ton		191,920	
	*** S単 - 17号 ***					
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・～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		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	ﾌﾞﾗﾝｸ-ｼｰﾙ-ﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型) 25ton吊り 0.0 0.00 なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F01086	ﾌﾞﾗﾝｸ-ｼｰﾙ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	算出数量 1.000 日
	合計				55,100	
	単価		日		55,100	
	*** S単 - 18号 ***					
S40007	角型鋼管橋 角型鋼管橋 400×400(歩道橋用)		ton		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎ﾃｰｸｺｰﾄﾞ 2)規格	K96001 400×400(歩道橋用)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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:補正なし	
K96001	角型鋼管橋 400×400(歩道橋用)	1.000	ton	490,000	490,000	算出数量 1.000 [各単位]
	合計				490,000	
	単価				490,000	
	*** S単 - 19号 ***					
S40007	斜橋エキストラ 斜橋エキストラ		ton		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)基礎ﾃｰｸｺｰﾄﾞ 2)規格	K96002		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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:補正なし	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96002	斜橋エキストラ	1.000	ton	10,000	10,000	
	合計				10,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				10,000	
	*** S単 - 20号 ***					
S40007	継手加工エキストラ		箇所		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	継手加工エキストラ 角折れあり			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)基礎データ 2)規格	K96003 角折れあり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96003	継手加工エキストラ 角折れあり	1.000	箇所	220,000	220,000	
	合計				220,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				220,000	
	*** S単 - 21号 ***					
S40007	架設用吊金具		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	架設用吊金具			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96004	架設用吊金具	1.000	枚	9,000	9,000	
	合計				9,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				9,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S40007	地覆水切板		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	地覆水切板			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96005	地覆水切板	1.000	m	19,000	19,000	
	合計				19,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				19,000	
	*** S単 - 23号 ***					
S40007	防水層水抜管		箇所		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	防水層水抜管			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)基礎データ 2)規格	K96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96006	防水層水抜管	1.000	箇所	9,000	9,000	
	合計				9,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				9,000	
	*** S単 - 24号 ***					
S40007	路面排水管		箇所		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	路面排水管			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	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)

工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データ 2)規格	K96007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96007	路面排水管	1.000	箇所	21,000	21,000	
	合計				21,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				21,000	
	*** S単 - 25号 ***					
S40007	带状ゴム支承(固定)		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	带状ゴム支承(固定) ST33×220			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96008 ST33×220		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96008	带状ゴム支承(固定) ST33×220	1.000	m	32,000	32,000	
	合計				32,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				32,000	
	*** S単 - 26号 ***					
S40007	带状ゴム支承(可動)		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	带状ゴム支承(可動) ST33×220			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96009 ST33×220		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96009	带状ゴム支承(可動) ST33×220	1.000	m	32,000	32,000	
	合計				32,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				32,000	
	*** S単 - 27号 ***					
S40007	アンカーバー(可動)		組		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	アンカーバー(可動) M42D×740,CRｽｯ付			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96011 M42D×740,CRｽｯ付		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96011	アンカーバー(可動) M42D×740,CRｽｯ付	1.000	組	58,206	58,206	
	合計				58,206	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				58,206	
	*** S単 - 28号 ***					
S40007	アンカーバー(固定)		組		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	アンカーバー(固定) F46D×800,CRｽｯ付			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96010 F46D×800,CRｽｯ付		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96010	アンカーバー(固定) F46D×800,CRｽｯ付	1.000	組	49,667	49,667	
	合計				49,667	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				49,667	
	*** S単 - 29号 ***					

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40007	伸縮装置(固定)		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	伸縮装置(固定) プロフジョイントNx型 20×90			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96012 プロフジョイントNx型 20×90		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96012	伸縮装置(固定) プロフジョイントNx型 20×90	1.000	m	47,600	47,600	
	合計				47,600	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				47,600	
	*** S単 - 30号 ***					
S40007	伸縮装置(可動)		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	伸縮装置(可動) プロフジョイントNx型 30×90			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96013 プロフジョイントNx型 30×90		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96013	伸縮装置(可動) プロフジョイントNx型 30×90	1.000	m	56,900	56,900	
	合計				56,900	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				56,900	
	*** S単 - 31号 ***					
S40029	素地調整費(鋼橋)工場		m <sup>2</sup>		100,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	素地調整費(鋼橋)工場 二次素地調整,製品プラスト,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)素地調整区分 2)プラスト区分 3)プライマー区分	二次素地調整 製品プラスト -		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01053	橋りょう塗装工	6.300	人	38,100	240,030	
Y00004	諸雑費	0.090		240,030	21,603	
	合計				261,633	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,616	
	*** S単 - 32号 ***					
S41019	輸送費(鋼橋)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費(鋼橋) トラス・アーチ・ラーメン,56,10.563,,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)橋種 2)運搬距離(km) 3)運搬質量(t) 4)その他の場合の輸送単価(円/t) 5)橋種(その他の場合)	トラス・アーチ・ラーメン 56 10.563 0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79212	輸送費 (鋼橋)	1.000	ton	168,000	168,000	
	合計				168,000	算出数量 1.000 式
	単価				168,000	
	*** S単 - 33号 ***					
S43020	【橋梁用伸縮継手装置設置工】(20×65)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【橋梁用伸縮継手装置設置工】 新設,普通型,-,夜間作業なし			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)設置工事区分 2)型式区分 3)仕様区分 4)夜間作業区分	新設 普通型 - 夜間作業なし		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	
A22003	橋梁用伸縮継手(新設) 普通型 1.8m当たり50kg以上180kg以下	1.000	m	43,834	43,834	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				43,834	算出数量 1,000 m
	単価		m		43,834	
	*** S単 - 34号 ***					
S43020	【橋梁用伸縮継手装置設置工】(30×65)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【橋梁用伸縮継手装置設置工】 新設,普通型,-,夜間作業なし					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)設置工区分	新設				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)型式区分	普通型				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)仕様区分	-				
	4)夜間作業区分	夜間作業なし				
A22003	橋梁用伸縮継手(新設) 普通型 1.8m当たり50kg以上180kg以下	1,000	m	43,834	43,834	
	合計				43,834	算出数量 1,000 m
	単価		m		43,834	
	*** S単 - 35号 ***					
S43023	【橋面防水工】		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	【橋面防水工】 新設,シート系防水(アスファルト系),200m2未満,-,夜間作業無し					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)作業区分	新設				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)仕様区分	シート系防水(アスファルト系)				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)施工規模	200m2未満				
	4)時間制約	-				
	5)夜間作業区分	夜間作業無し				
A25001	シート系防水(アスファルト系) 新設	1,150	m <sup>2</sup>	2,272.50	2,613	
	合計				2,613	算出数量 1,000 m <sup>2</sup>
	単価				2,613	
	*** S単 - 36号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,24-8-					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	25(20)(普通) W/C60%					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	24-8-25(20)(普通) W/C60%				
	単価		m <sup>3</sup>		25,160	
	*** S単 - 37号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	-25(20)(高炉B) W/C60%					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	無し -				
	単 価		m3		25,160	
	*** S単 - 38号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		10,100	
	*** S単 - 40号 ***					
SA0846	SP 表層(歩道部) SP 表層(歩道部) 1.4m以上、30mm、アスファルト混合物(2.20t/m <sup>3</sup> )、タックコート各種、なし、再生密粒度アスコ(13)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	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 30mm アスファルト混合物(2.20t/m <sup>3</sup> ) タックコート各種 なし 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,217	
	*** S単 - 41号 ***					
SA0823	SP 橋梁用高欄 SP 橋梁用高欄 組立式		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)設置方法	組立式				
P96003	橋梁用車両防護柵(鋼製) 歩行者用防護柵、SP種		m			材変
	単 価		m		55,290	
	*** S単 - 42号 ***					
S43023	【橋面防水工】 【橋面防水工】 新設、塗膜系防水(アスファルト系)、200m <sup>2</sup> 未満、-、夜間作業無し		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	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)仕様区分 3)施工規模 4)時間制約 5)夜間作業区分	新設 塗膜系防水(アスファルト系) 200m <sup>2</sup> 未満 - 夜間作業無し				
A25003	塗膜系防水(アスファルト系) 新設		1.150 m <sup>2</sup>	1,767.50	2,033	
	合 計				2,033	算出数量 1,000 m <sup>2</sup>
	単 価				2,033	



事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00001	ゴム支承据付		箇所		9.000	歩A 当たり算出
S02115	ゴム支承(パッドタイプ) 橋りょう世話役	1.000	人	39,984	39,984	S単 2号
S02115	橋りょう特殊工	2.000	人	34,068	68,136	S単 3号
S02115	普通作業員	2.000	人	23,970	47,940	S単 4号
Y00004	雑品	0.040		156,060	6,242	
	合計				162,302	算出数量 9.000 箇所
	単価		箇所		18,034	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00002	支承モルタル		m3		1.000	歩A 当たり算出
P32204	無収縮モルタル	1,875.000	kg	120	225,000	
P18229	異形棒鋼 SD345 D10	0.086	ton	120,000	10,320	
	合計				235,320	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		235,320	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00003	角型鋼管床版橋架設工		ton		18.000	歩A 当たり算出
S02115	橋りょう世話役	1.000	人	39,984	39,984	S単 2号
S02115	橋りょう特殊工	5.000	人	34,068	170,340	S単 3号
S02115	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	S単 4号
Y00004	雑品	0.070		234,294	16,401	
	合計				250,695	算出数量 18.000 ton
	単価		ton		13,928	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00004	横締めボルト締工		本		586.000	歩A 当たり算出
S02115	橋りょう世話役	1.000	人	39,984	39,984	S単 2号
S02115	橋りょう特殊工	5.000	人	34,068	170,340	S単 3号
S02115	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	S単 4号
Y00004	雑品	0.080		234,294	18,744	
	合計				253,038	算出数量 586.000 本
	単価		本		432	
*** 丁単 - 5号 ***						
T00005	角形鋼管シール工		m		10.000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.167	人	23,970	4,003	S単 4号
Y00004	雑品	0.010		4,003	40	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)				
工事別工事名		新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,043	算出数量 10.000 m
	単価		m		404	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00006	吊りピース撤去工		枚		25.000	歩A 当たり算出
S02115	橋りょう世話役	1.000	人	39,984	39,984	S単 2号
S02115	橋りょう特殊工	2.000	人	34,068	68,136	S単 3号
S02115	普通作業員	1.000	人	23,970	23,970	S単 4号
Y00004	雑品	0.100		132,090	13,209	
	合計				145,299	算出数量 25.000 枚
	単価		枚		5,812	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00007	格点部充填コンクリート工		m <sup>3</sup>		10.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.570	人	29,886	17,035	S単 5号
S02115	特殊作業員	0.790	人	28,254	22,321	S単 6号
S02115	普通作業員	1.250	人	23,970	29,963	S単 4号
Y00004	雑品	0.070		69,319	4,852	
J02025	生コンクリート(普通) 24N/mm <sup>2</sup> 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	10.000	m <sup>3</sup>	15,600	156,000	
	合計				230,171	算出数量 10.000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		23,017	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00008	溶接金網設置		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	2.000	人	23,970	47,940	S単 4号
P96002	溶接金網 線径6.0mm 網目100mm	100.000	m <sup>2</sup>	725	72,500	
Y00004	雑品	0.030		120,440	3,613	
	合計				124,053	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,241	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00009	塗装費(鋼橋)工場		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
K78351	C-5塗装(ミストコート、下塗) エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	16.000	kg	1,400	22,400	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	7.200	kg	573	4,126	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	54.000	kg	1,400	75,600	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	5.400	kg	573	3,094	
Y00004	雑品	0.100		105,220	10,522	
S02115	橋りょう塗装工	2.800	人	38,100	106,680	S単 1号
	合計				222,422	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事 (第2回変更)						
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その7)改修工事(鋼橋架設工事)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m <sup>2</sup>		2,224	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00011	塗装費(鋼橋)工場		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
	C-5塗装(中塗、上塗)					
K78533	ふっ素樹脂塗料 中塗用〔淡彩色〕	17.000	kg	1,630	27,710	
K78614	シンナー ふっ素樹脂塗料用(中塗り用)	1.700	kg	569	967	
K78536	ふっ素樹脂塗料 上塗用〔淡彩色〕	14.000	kg	5,270	73,780	
K78605	シンナー ふっ素樹脂塗料用(上塗り用)	1.400	kg	618	865	
Y00004	雑品	0.100		103,322	10,332	
S02115	橋りょう塗装工	2.800	人	38,100	106,680	S単 1号 算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	合 計				220,334	
	単 価		m <sup>2</sup>		2,203	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00012	防食下地		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
	無機ゾンクリッチペイント					
K78142	ジンクリッチペイント 無機系	60.000	kg	1,610	96,600	
K78593	シンナー ジンクリッチプライマー用〔無機〕	6.000	kg	622	3,732	
Y00004	雑品	0.100		100,332	10,033	
S02115	橋りょう塗装工	1.400	人	38,100	53,340	S単 1号 算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	合 計				163,705	
	単 価		m <sup>2</sup>		1,637	