



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

（当初）

東海農政局
新濃尾農地防災事業所

事業名 新濃尾農地防災事業				
工事名 新濃尾 (二期) 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				
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			258,150,000	
・工事原価			223,702,000	
純工事費			177,168,000	
・直接工事費			153,715,000	
・直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	117,187,000	
・直接工事費 (仮設工)	1.000	式	36,528,000	
・間接工事費			69,987,000	
・共通仮設費			23,453,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費～営繕費等				
154,090,000 × ((6.790*1.200)*1.000*1.020*1.000)			12,805,000	
・運搬費	1.000	式	7,253,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	91,000	
・役務費	1.000	式	615,000	
・技術管理費	1.000	式	1,761,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			928,000	
・現場環境改善費 (率計上)				
149,788,000 × (0.620)			928,000	
・現場環境改善費 (積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			46,534,000	
・現場管理費 (率計上)				
177,543,000 × ((22.690*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			46,534,000	
・現場管理費 (積上)	1.000	式	0	
・現場管理費 (一般管理费率対象外)	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	375,000	
・官貸額 (事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額 (直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
223,702,000 × (15.360*1.000+0.04)			34,450,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費 (直工・事業損失防止)			0	
支給品費 (直工)			0	
処分費等 (直接工事費の内数)			4,302,000	
処分費 (準備費の内数)			0	
処分費 (事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等 (率対象外)			0	

事業名 新濃尾農地防災事業				
工事名 新濃尾（二期）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				
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			117,187,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	117,187,000	
1工区	1.000	式	48,900,000	
・土工（1工区）	1.000	式	5,722,000	
・ ・掘削工（1工区）	1.000	式	3,157,000	
・ ・埋戻工（1工区）	1.000	式	2,189,000	
・ ・整形仕上げ工（1工区）	1.000	式	376,000	
・ 構造物撤去工（1工区）	1.000	式	8,494,000	
・ ・ 構造物取壊し工（1工区）	1.000	式	8,494,000	
・ 水路工（1工区）	1.000	式	22,280,000	
・ ・ 護岸工（ブロック積）（1工区） 中型ブロック	1.000	式	22,280,000	
・ 橋梁下部工（1工区） 北屋敷橋	1.000	式	2,671,000	
・ ・ 橋台工（A1） 北屋敷橋 A1	1.000	式	1,578,000	
・ ・ 橋台工（A2） 北屋敷橋 A2	1.000	式	1,093,000	
・ 付帯工（1工区）	1.000	式	8,870,000	
・ ・ 暫定取付工（1工区） 上流側	1.000	式	3,312,000	
・ ・ 暫定取付工（1工区） 下流側	1.000	式	3,198,000	
・ ・ 重力式擁壁工（1工区） 北屋敷橋左岸上流	1.000	式	332,000	
・ ・ 安全施設工（1工区）	1.000	式	2,028,000	
・ 復旧工（1工区）	1.000	式	863,000	
・ ・ 道路復旧工（1工区）	1.000	式	746,000	
・ ・ 地覆復旧	1.000	式	35,000	
・ ・ 道路施設復旧工（1工区） 拡幅箇所	1.000	式	73,000	
・ ・ 道路施設復旧工（1工区）	1.000	式	9,000	
2工区	1.000	式	68,287,000	
・土工（2工区）	1.000	式	7,189,000	
・ ・掘削工（2工区）	1.000	式	3,746,000	
・ ・埋戻工（2工区）	1.000	式	3,064,000	
・ ・整形仕上げ工（2工区）	1.000	式	379,000	
・ 構造物撤去工（2工区）	1.000	式	8,773,000	
・ ・ 構造物取壊し工（2工区）	1.000	式	8,773,000	

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				
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			36,528,000	
直接工事費（仮設工）	1.000	式	36,528,000	
1工区（北屋敷）	1.000	式	5,541,000	
・仮設工（1工区）	1.000	式	5,541,000	
・水替工（1工区）	1.000	式	1,121,000	
・電気設備工（1工区） 1工区排水ポンプ	1.000	式	228,000	
・仮設ヤード工 仮設ヤード③（下流進入路）	1.000	式	2,547,000	
・水路内養生工（1工区）	1.000	式	639,000	
・法面養生工（1工区）	1.000	式	365,000	
・道路拡幅工（北屋敷左岸）	1.000	式	641,000	
2工区（地山補強工）	1.000	式	13,267,000	
・仮設工（2工区）	1.000	式	13,267,000	
・水替工（2工区）	1.000	式	1,170,000	
・電気設備工（2工区） （2工区）	1.000	式	229,000	
・仮設ヤード工（仮設ヤード②）	1.000	式	6,539,000	
・仮設ヤード工（仮設ヤード⑩）	1.000	式	1,753,000	
・水路内養生工（2工区）	1.000	式	1,793,000	
・法面養生工（2工区）	1.000	式	461,000	
・道路拡幅工（2工区左岸）	1.000	式	1,322,000	
上流締切工（仮設ヤード①）	1.000	式	11,904,000	
・仮設工（上流締切工）	1.000	式	11,904,000	
・上流締切工 上流仮締切	1.000	式	5,787,000	
・水替工（上流締切工）	1.000	式	4,292,000	
・電気設備工（上流仮締切） 仮設ヤード①（上流仮締切）	1.000	式	1,814,000	
・仮設ヤード工 仮設ヤード①	1.000	式	11,000	
安全費	1.000	式	5,816,000	
・安全費 交通誘導員	1.000	式	5,816,000	
・安全費 1工区	1.000	式	1,999,000	
・安全費 2工区	1.000	式	1,289,000	
・安全費 上流仮締切	1.000	式	1,305,000	
・安全費 ヤード⑩	1.000	式	1,223,000	

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					
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)				117,187,000	
1 工区				48,900,000	
・土工 (1工区)	1.000	式		5,722,000	
・ ・掘削工 (1工区)	1.000	式		3,157,000	
000001 掘削 礫質土・粘質土、流用土仮置き場へ、障害なし	660	m ³	917	605,220	歩A・単A B単 1号
000002 掘削 礫質土・粘質土、残土置場へ、障害なし	1,640	m ³	1,556	2,551,840	歩A・単A B単 2号
合 計				3,157,060	
・ ・埋戻工 (1工区)	1.000	式		2,189,000	
000003 土質改良	660	m ³	900	594,000	歩A・単A B単 3号
000004 埋戻① 礫質土・砂質土、B<0.5、流用土仮置場から	26	m ³	4,134	107,484	歩A・単A B単 4号
000005 埋戻② 礫質土・砂質土、0.5≤B<1.0、流用土仮置場から	69	m ³	4,134	285,246	歩A・単A B単 5号
000006 埋戻③ 礫質土・砂質土、1.0≤B<2.5、流用土仮置場から	221	m ³	3,731	824,551	歩A・単A B単 6号
000007 埋戻④ 礫質土・砂質土、2.5≤B<4.0、流用土仮置場から	4	m ³	4,010	16,040	歩A・単A B単 7号
000008 埋戻⑥ 礫質土・砂質土、路体、流用土仮置場から	277	m ³	1,304	361,208	歩A・単A B単 8号
合 計				2,188,529	
・ ・整形仕上げ工 (1工区)	1.000	式		376,000	
000009 基面整正	434	m ²	480	208,320	歩A・単A B単 9号
000010 人力荒仕上	582	m ²	288	167,616	歩A・単A B単 10号
合 計				375,936	
・ 構造物撤去工 (1工区)	1.000	式		8,494,000	
・ ・ 構造物取壊し工 (1工区)	1.000	式		8,494,000	
000011 コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート	388	m ³	11,050	4,287,400	歩A・単A B単 11号
000012 舗装版切断 底版コンクリート、t=30cm	19	m	3,206	60,914	歩A・単A B単 12号
000013 舗装版切断 As舗装、t=5cm	40	m	732	29,280	歩A・単A B単 13号
000014 舗装版破碎 As舗装、t=5cm	299	m ²	637	190,463	歩A・単A B単 14号
000015 ネットフェンス撤去 H=1.1m	154	m	1,225	188,650	歩A・単A B単 15号
000016 ガードレール撤去 Gr-C-2B	8.0	m	1,612	12,896	歩A・単A B単 16号
000017 道路標識撤去 再利用	2	基	24,235	48,470	歩A・単A B単 17号
000018 格子フェンス撤去 H=1.0	2.0	m	1,804	3,608	歩A・単A B単 18号
000019 北屋敷橋撤去 下部工	28	m ³	19,730	552,440	歩A・単A B単 19号
000020 北屋敷橋撤去 高欄	25	m	3,188	79,700	歩A・単A B単 20号
000021 吹付コンクリート取壊し	25	m ²	820	20,500	歩A・単A B単 21号
000022 殻運搬・処理 無筋コンクリート殻	388	m ³	6,549	2,541,012	歩A・単A B単 22号
000023 殻運搬・処理 鉄筋コンクリート殻	30	m ³	9,245	277,350	歩A・単A B単 23号
000024 殻運搬・処理 アスファルト殻	15	m ³	9,065	135,975	歩A・単A B単 24号
000025 殻運搬・処理 汚泥、処理費	0.7	m ³	25,000	17,500	歩A・単A B単 25号
000026 殻運搬・処理 汚泥、運搬費	2	回	24,000	48,000	歩A・単A B単 26号
合 計				8,494,158	
・ 水路工 (1工区)	1.000	式		22,280,000	

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				
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
・ ・ 護岸工 (ブロック積) (1工区) 中型ブロック	1.000	式		22,280,000	
000027 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	377	m ²	35,458	13,367,666	歩A・単A B単 27号
000028 プレキャスト基礎ブロック 二次製品,500型	96	m	13,705	1,315,680	歩A・単A B単 28号
000029 天端コンクリート H=100,18-8-25	17	m ³	65,684	1,116,628	歩A・単A B単 29号
000030 底版コンクリート 18-8-25	109	m ³	22,030	2,401,270	歩A・単A B単 30号
000031 型枠 底版コンクリート	1	式	68,680	68,680	歩A・単A B単 31号
000032 溶接金網 D13,250×250	437	m ²	2,641	1,154,117	歩A・単A B単 32号
000033 基礎砕石 c=40	77	m ²	1,515	116,655	歩A・単A B単 33号
000034 目地板 底版部,ゴム発泡体,t=20mm	4	m ²	6,973	27,892	歩A・単A B単 34号
000035 目地板 護岸部,ゴム発泡体,t=10mm	31	m ²	3,871	120,001	歩A・単A B単 35号
000036 収縮目地 油性ペイント塗布	31	m ²	2,194	68,014	歩A・単A B単 36号
000037 ウィーブホール 護岸部,φ50	96	箇所	1,072	102,912	歩A・単A B単 37号
000038 アンダードレーン 単粒度砕石4号,VUφ100,350×400,吸出防止材	96	m	6,230	598,080	歩A・単A B単 38号
000039 ウィーブホール 底版部,φ100	2	箇所	7,538	15,076	歩A・単A B単 39号
000040 足場 単管傾斜足場	465	掛m ²	3,887	1,807,455	歩A・単A B単 40号
合 計				22,280,126	
・ 橋梁下部工 (1工区) 北屋敷橋	1.000	式		2,671,000	
・ ・ 橋台工 (A1) 北屋敷橋 A1	1.000	式		1,578,000	
000041 コンクリート 24-12-25	11.6	m ³	22,350	259,260	歩A・単A B単 41号
000042 型枠	27	m ²	10,100	272,700	歩A・単A B単 42号
000043 鉄筋 SD345,D13	0.018	ton	191,920	3,455	歩A・単A B単 43号
000044 鉄筋 SD345,D16	0.595	ton	189,860	112,967	歩A・単A B単 44号
000045 均しコンクリート	0.5	m ³	30,860	15,430	歩A・単A B単 45号
000046 型枠 均しコンクリート	1.0	m ²	5,156	5,156	歩A・単A B単 46号
000047 基礎砕石 C-40	5.5	m ²	1,935	10,643	歩A・単A B単 47号
000048 橋台基礎杭	2	本	334,657	669,314	歩A・単A B単 48号
000049 足場 手摺先行型枠組足場	46	掛m ²	4,981	229,126	歩A・単A B単 49号
合 計				1,578,051	
・ ・ 橋台工 (A2) 北屋敷橋 A2	1.000	式		1,093,000	
000050 コンクリート 24-12-25	16.6	m ³	22,350	371,010	歩A・単A B単 50号
000051 型枠	31.6	m ²	10,100	319,160	歩A・単A B単 51号
000052 鉄筋 SD345,D13	0.018	ton	191,920	3,455	歩A・単A B単 52号
000053 鉄筋 SD345,D16	0.854	ton	189,860	162,140	歩A・単A B単 53号
000054 均しコンクリート	1.0	m ³	30,860	30,860	歩A・単A B単 54号
000055 型枠 均しコンクリート	1.3	m ²	5,156	6,703	歩A・単A B単 55号
000056 基礎砕石 C-40	10.3	m ²	1,935	19,931	歩A・単A B単 56号
000057 足場 手摺先行型枠組足場	36	掛m ²	4,981	179,316	歩A・単A B単 57号
合 計				1,092,575	
・ 付帯工 (1工区)	1.000	式		8,870,000	
・ ・ 暫定取付工 (1工区) 上流側	1.000	式		3,312,000	

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

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
000058 底版コンクリート 18-8-25	36	m ³	22,030	793,080	歩A・単A B単 58号
000059 法面コンクリート 18-8-25	42	m ³	22,030	925,260	歩A・単A B単 59号
000060 型枠	85	m ²	10,100	858,500	歩A・単A B単 60号
000061 溶接金網 D10, 250×250	282	m ²	1,293	364,626	歩A・単A B単 61号
000062 吸出し防止材	18	m ²	1,015	18,270	歩A・単A B単 62号
000063 差し筋 SD295, D16	0.058	ton	181,038	10,500	歩A・単A B単 63号
000064 シート固定金物 L-50×50×6	0.612	ton	118,000	72,216	歩A・単A B単 64号
000065 シート固定金物 L-65×65×6	0.459	ton	118,000	54,162	歩A・単A B単 65号
000066 土木シート 1372N/5cm	119	m ²	304	36,176	歩A・単A B単 66号
000067 足場 単管傾斜足場	46	掛m ²	3,887	178,802	歩A・単A B単 67号
合 計				3,311,592	
・ ・ 暫定取付工 (1工区) 下流側	1.000	式		3,198,000	
000068 底版コンクリート 18-8-25	34	m ³	22,030	749,020	歩A・単A B単 68号
000069 法面コンクリート 18-8-25	40	m ³	22,030	881,200	歩A・単A B単 69号
000070 型枠	82	m ²	10,100	828,200	歩A・単A B単 70号
000071 溶接金網 D10, 250×250	269	m ²	1,294	348,086	歩A・単A B単 71号
000072 吸出し防止材	18	m ²	1,015	18,270	歩A・単A B単 72号
000073 差し筋 SD295, D16	0.058	ton	181,038	10,500	歩A・単A B単 73号
000074 シート固定金物 L-50×50×6	0.593	ton	118,000	69,974	歩A・単A B単 74号
000075 シート固定金物 L-65×65×6	0.444	ton	118,000	52,392	歩A・単A B単 75号
000076 土木シート 1372N/5cm	113	m ²	304	34,352	歩A・単A B単 76号
000077 足場 単管傾斜足場	53	掛m ²	3,887	206,011	歩A・単A B単 77号
合 計				3,198,005	
・ ・ 重力式擁壁工 (1工区) 北屋敷橋左岸上流	1.000	式		332,000	
000078 コンクリート 18-8-25	2.5	m ³	22,030	55,075	歩A・単A B単 78号
000079 型枠	10	m ²	10,100	101,000	歩A・単A B単 79号
000080 目粗し	5	m ²	3,217	16,085	歩A・単A B単 80号
000081 差し筋 SD295, D16	0.018	ton	181,038	3,259	歩A・単A B単 81号
000082 ガードレール設置	10	m	15,610	156,100	歩A・単A B単 82号
合 計				331,519	
・ ・ 安全施設工 (1工区)	1.000	式		2,028,000	
000083 縦格子フェンス H=1.1m, ベースプレート式	90	m	16,416	1,477,440	歩A・単A B単 83号
000084 ガードフェンス H1200×L1800	62	m	8,883	550,746	歩A・単A B単 84号
合 計				2,028,186	
・ 復旧工 (1工区)	1.000	式		863,000	
・ ・ 道路復旧工 (1工区)	1.000	式		746,000	
000085 表層 再生密粒度アスコン(13), t=5cm	299	m ²	1,812	541,788	歩A・単A B単 85号
000086 路盤 RC-40, t=15cm	332	m ²	616	204,512	歩A・単A B単 86号
合 計				746,300	

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				
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
・地覆復旧					
000087 地覆復旧	1.000	式		35,000	
	0.2	m ³	176,985	35,397	歩A・単A B単 87号
合 計				35,397	
・道路施設復旧工(1工区) 拡幅箇所	1.000	式		73,000	
000088 縦格子フェンス H=1.1m,ベースプレート式	2.0	m	16,416	32,832	歩A・単A B単 88号
000089 ガードレール Gr-C-2B-s,再利用	8.0	m	5,082	40,656	歩A・単A B単 89号
合 計				73,488	
・道路施設復旧工(1工区)	1.000	式		9,000	
000090 道路標識 再利用,バンド取付型	1	基	5,363	5,363	歩A・単A B単 90号
000091 区画線復旧	7.3	m	473	3,453	歩A・単A B単 91号
合 計				8,816	
2工区	1.000	式		68,287,000	
・土工(2工区)	1.000	式		7,189,000	
・掘削工(2工区)	1.000	式		3,746,000	
000092 掘削 礫質土・粘質土、流用土仮置き場へ	980	m ³	917	898,660	歩A・単A B単 92号
000093 掘削 礫質土・粘質土、残土置場へ、障害なし	1,830	m ³	1,556	2,847,480	歩A・単A B単 93号
合 計				3,746,140	
・埋戻工(2工区)	1.000	式		3,064,000	
000094 土質改良	980	m ³	900	882,000	歩A・単A B単 94号
000095 埋戻② 礫質土・砂質土、0.5≦B<1.0、流用土仮置場から	45	m ³	4,134	186,030	歩A・単A B単 95号
000096 埋戻③ 礫質土・砂質土、1.0≦B<2.5、流用土仮置場から	179	m ³	3,731	667,849	歩A・単A B単 96号
000097 埋戻⑥ 礫質土・粘質土、路床体(t=1.0m)2.5≦B<4.0	658	m ³	2,019	1,328,502	歩A・単A B単 97号
合 計				3,064,381	
・整形仕上げ工(2工区)	1.000	式		379,000	
000098 基面整正	504	m ²	480	241,920	歩A・単A B単 98号
000099 人力荒仕上	477	m ²	288	137,376	歩A・単A B単 99号
合 計				379,296	
・構造物撤去工(2工区)	1.000	式		8,773,000	
・構造物取壊し工(2工区)	1.000	式		8,773,000	
000100 コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート	389	m ³	11,050	4,298,450	歩A・単A B単 100号
000101 コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート	0.1	m ³	19,730	1,973	歩A・単A B単 101号
000102 舗装版切断 底版コンクリート, t=30cm	26.4	m	3,206	84,638	歩A・単A B単 102号
000103 舗装版切断 As舗装, t=5cm	173	m	732	126,636	歩A・単A B単 103号
000104 舗装版破砕 As舗装, t=5cm	551	m ²	637	350,987	歩A・単A B単 104号
000105 ネットフェンス撤去 H=1.1m	184	m	1,225	225,400	歩A・単A B単 105号
000106 ガードレール撤去 Gr-C-2B,再利用	16	m	1,612	25,792	歩A・単A B単 106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					
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
000107 道路標識撤去 再利用	4	基	22,440	89,760	歩A・単A B単 107号
000108 ネットフェンス撤去 H=1.1m	2.0	m	2,168	4,336	歩A・単A B単 108号
000109 ネットフェンス撤去 H=1.5m	5.0	m	2,947	14,735	歩A・単A B単 109号
000110 ネットフェンス撤去 H=1.1m	60	m	2,168	130,080	歩A・単A B単 110号
000111 横断防止柵撤去 (名鉄敷地境界) H=1.0、支柱間隔L=1.0	111	m	2,299	255,189	歩A・単A B単 111号
000112 ガードレール撤去 Gr-C-4E, 再利用	2.0	m	1,357	2,714	歩A・単A B単 112号
000113 ガードレール撤去 Gr-C-2B, 再利用	16	m	1,612	25,792	歩A・単A B単 113号
000114 搬運搬・処理 無筋コンクリート殻	388	m ³	6,549	2,541,012	歩A・単A B単 114号
000115 搬運搬・処理 鉄筋コンクリート殻	0.1	m ³	9,245	925	歩A・単A B単 115号
000116 搬運搬・処理 アスファルト殻	28	m ³	9,065	253,820	歩A・単A B単 116号
000117 搬運搬・処理 汚泥, 処理費	1.7	m ³	25,000	42,500	歩A・単A B単 117号
000118 搬運搬・処理 汚泥, 運搬費	2	回	24,000	48,000	歩A・単A B単 118号
000119 搬運搬・処理 廃プラスチック (シート), 処理費	8.9	m ³	20,000	178,000	歩A・単A B単 119号
000120 搬運搬・処理 廃プラスチック, 運搬費	3	回	24,000	72,000	歩A・単A B単 120号
合計				8,772,739	
・水路工 (2工区)					
	1.000	式		38,510,000	
・・護岸工 (ブロック積) (2工区) 中型ブロック	1.000	式		21,321,000	
000121 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	317	m ²	35,628	11,294,076	歩A・単A B単 121号
000122 ブレキャスト基礎ブロック 二次製品, 500型	86	m	13,705	1,178,630	歩A・単A B単 122号
000123 天端コンクリート H=300, 18-8-25	21	m ³	65,789	1,381,569	歩A・単A B単 123号
000124 底版コンクリート 18-8-25	137	m ³	22,030	3,018,110	歩A・単A B単 124号
000125 型枠 底版コンクリート	16	m ²	10,100	161,600	歩A・単A B単 125号
000126 溶接金網 D13, 250×250	546	m ²	2,641	1,441,986	歩A・単A B単 126号
000127 基礎砕石 C=40	69	m ²	1,515	104,535	歩A・単A B単 127号
000128 目地板 ブロック積部, ゴム発泡体, t=10mm	22	m ²	8,205	180,510	歩A・単A B単 128号
000129 目地板 底版部, ゴム発泡体, t=20mm	6	m ²	5,737	34,422	歩A・単A B単 129号
000130 収縮目地 油性ペイント塗布	39	m ²	2,194	85,566	歩A・単A B単 130号
000131 アンダードレーン 単粒度砕石4号, VUφ100, 350×400, 吸出防止材	120	m	6,230	747,600	歩A・単A B単 131号
000132 ウィーブホール ブロック積部, φ50	86	箇所	1,072	92,192	歩A・単A B単 132号
000133 ウィーブホール 底版部, φ100	4	箇所	7,538	30,152	歩A・単A B単 133号
000134 足場 単管傾斜足場	404	掛m ²	3,887	1,570,348	歩A・単A B単 134号
合計				21,321,296	
・・護岸工 (地山補強土工)					
	1.000	式		17,189,000	
000135 地山補強土工 PANWALL工	135	m ²	127,326	17,189,010	歩A・単A B単 135号
合計				17,189,010	
・付帯工 (2工区)					
	1.000	式		8,346,000	
・・暫定取付工 (2工区) 上流側	1.000	式		3,216,000	
000136 底版コンクリート 18-8-25	35	m ³	22,030	771,050	歩A・単A B単 136号
000137 法面コンクリート 18-8-25	40	m ³	22,030	881,200	歩A・単A B単 137号
000138 型枠	84	m ²	10,100	848,400	歩A・単A B単 138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			
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
000139 溶接金網 D10, 250×250	275	㎡	1,294	355,850	歩A・単A B単 139号
000140 吸出し防止材	18	㎡	1,015	18,270	歩A・単A B単 140号
000141 差し筋 SD295, D16	0.058	ton	181,038	10,500	歩A・単A B単 141号
000142 シート固定金物 L-50×50×6	0.454	ton	118,000	53,572	歩A・単A B単 142号
000143 シート固定金物 L-65×65×6	0.606	ton	118,000	71,508	歩A・単A B単 143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	㎡	304	34,960	歩A・単A B単 144号
000145 足場 単管傾斜足場	44	掛㎡	3,887	171,028	歩A・単A B単 145号
合計				3,216,338	
・ ・ 暫定取付工 (2工区) 下流側					
000146 底版コンクリート 18-8-25	1.000	式		3,160,000	
000147 法面コンクリート 18-8-25	35	m ³	22,030	771,050	歩A・単A B単 146号
000148 型枠	39	m ³	22,030	859,170	歩A・単A B単 147号
000149 溶接金網 D10, 250×250	82	㎡	10,100	828,200	歩A・単A B単 148号
000150 吸出し防止材	270	㎡	1,294	349,380	歩A・単A B単 149号
000151 差し筋 SD295, D16	18	㎡	1,015	18,270	歩A・単A B単 150号
000152 シート固定金物 L-50×50×6	0.058	ton	181,038	10,500	歩A・単A B単 151号
000153 シート固定金物 L-50×50×6	0.591	ton	118,000	69,738	歩A・単A B単 152号
000154 シート固定金物 L-65×65×6	0.443	ton	118,000	52,274	歩A・単A B単 153号
000155 土木シート 1372N/5cm	112	㎡	304	34,048	歩A・単A B単 154号
000156 足場 単管傾斜足場	43	掛㎡	3,887	167,141	歩A・単A B単 155号
合計				3,159,771	
・ ・ 安全施設工 (2工区)					
000157 縦格子フェンス H=1.1m, ベースプレート式	1.000	式		1,970,000	
000158 縦格子フェンス H=1.1m, ベースプレート式	120	m	16,416	1,969,920	歩A・単A B単 156号
合計				1,969,920	
・ 復旧工 (2工区)					
・ ・ 道路復旧工					
000159 表層 再生密粒度アスコン (13), t=5cm	1.000	式		5,423,000	
000160 表層 再生密粒度アスコン (13), t=5cm	1.000	式		2,302,000	
000161 表層 再生密粒度アスコン (13), t=5cm	551	㎡	1,812	998,412	歩A・単A B単 157号
000162 路盤 RC-40, t=15cm	612	㎡	616	376,992	歩A・単A B単 158号
000163 流入管復旧工 フラップゲート付き (再利用)	2.6	m	11,320	29,432	歩A・単A B単 159号
000164 地覆復旧 (道路拡幅部)	0.1	m ³	212,660	21,266	歩A・単A B単 160号
000165 カーブミラー 再利用	4	基	43,410	173,640	歩A・単A B単 161号
000166 ネットフェンス復旧 (H=1.0)	2.0	m	7,198	14,396	歩A・単A B単 162号
000167 ネットフェンス復旧 (H=1.5)	5.0	m	9,346	46,730	歩A・単A B単 163号
000168 ガードレール Gr-C-4E	2.0	m	13,632	27,264	歩A・単A B単 164号
000169 ガードレール Gr-C-2B, 再利用	16	m	5,082	81,312	歩A・単A B単 165号
000170 ガードフェンス H=1.2m	60	m	8,883	532,980	歩A・単A B単 166号
合計				2,302,424	
・ ・ 進入路護岸復旧工 (仮設ヤード②) 水路進入口					
000171 法面コンクリート 18-8-25	1.000	式		1,602,000	
000172 法面コンクリート 18-8-25	30	m ³	22,030	660,900	歩A・単A B単 167号
000173 型枠	82	㎡	10,100	828,200	歩A・単A B単 168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

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)				36,528,000	
1 工区 (北屋敷)					
・ 仮設工 (1 工区)	1.000	式		5,541,000	
・ ・ 水替工 (1 工区)	1.000	式		5,541,000	
000181 排水ポンプ設置撤去	1	箇所	90,887	90,887	歩A・単A B単 181号
000182 排水ポンプ運転 常時排水	1	箇所	976,734	976,734	歩A・単A B単 182号
000183 排水ポンプ運転 (仮縮切越水後再開時) 作業時排水, 10日	1	箇所	53,706	53,706	歩A・単A B単 183号
合 計				1,121,327	
・ ・ 電気設備工 (1 工区) 1工区排水ポンプ	1.000	式		228,000	
000184 配電設備	1	式	49,589	49,589	歩A・単A B単 184号
000185 受電設備	1	式	178,773	178,773	歩A・単A B単 185号
合 計				228,362	
・ ・ 仮設ヤード工 仮設ヤード③ (下流進入路)	1.000	式		2,547,000	
000186 進入路造成	520	m ³	332	172,640	歩A・単A B単 186号
000187 進入路復旧	520	m ³	264	137,280	歩A・単A B単 187号
000188 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	307	m ²	1,714	526,198	歩A・単A B単 188号
000189 常時縮切大型土のう 製作8袋, 60回使用	480	袋	2,465	1,183,200	歩A・単A B単 189号
000190 進入路大型土のう	74	袋	7,130	527,620	歩A・単A B単 190号
合 計				2,546,938	
・ ・ 水路内養生工 (1 工区)	1.000	式		639,000	
000191 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	511	m ²	1,251	639,261	歩A・単A B単 191号
合 計				639,261	
・ ・ 法面養生工 (1 工区)	1.000	式		365,000	
000192 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	148	m ²	715	105,820	歩A・単A B単 192号
000193 遮水シート設置・撤去 ブルーシート#2000	624	m ²	156	97,344	歩A・単A B単 193号
000194 遮水シート用土のう設置・撤去	4.300	m ³	37,595	161,659	歩A・単A B単 194号
合 計				364,823	
・ ・ 道路拡幅工 (北屋敷左岸)	1.000	式		641,000	
000195 コンクリート吹付工	25	m ²	10,504	262,600	歩A・単A B単 195号
000196 仮返し排水管設置・撤去	36	m	3,377	121,572	歩A・単A B単 196号
000197 大型土のう設置・撤去	36	袋	7,130	256,680	歩A・単A B単 197号
合 計				640,852	
2 工区 (地山補強工)	1.000	式		13,267,000	
・ 仮設工 (2 工区)	1.000	式		13,267,000	
・ ・ 水替工 (2 工区)	1.000	式		1,170,000	
000198 排水ポンプ設置撤去	1	箇所	90,887	90,887	歩A・単A B単 198号
000199 排水ポンプ運転 常時排水, 水路内	1	箇所	1,025,167	1,025,167	歩A・単A B単 199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				
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
000200 排水ポンプ運転 (仮締切越水後再開時) 作業時排水, 10日	1	箇所	53,706	53,706	歩A・単A B単 200号
合 計				1,169,760	
・ ・ 電気設備工 (2工区) (2工区)	1.000	式		229,000	
000201 配電設備	1	式	49,621	49,621	歩A・単A B単 201号
000202 受電設備	1	式	179,076	179,076	歩A・単A B単 202号
合 計				228,697	
・ ・ 仮設ヤード工 (仮設ヤード②)	1.000	式		6,539,000	
000203 仮設ヤード設置・撤去	1,066	m ²	872	929,552	歩A・単A B単 203号
000204 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	1,066	m ²	2,201	2,346,266	歩A・単A B単 204号
000205 工事用道路設置	128	m	10,644	1,362,432	歩A・単A B単 205号
000206 土のう設置・撤去	5.0	m ³	37,595	187,975	歩A・単A B単 206号
000207 大型土のう設置・撤去	39	袋	7,029	274,131	歩A・単A B単 207号
000208 表土掘削・埋戻	1,066	m ²	124	132,184	歩A・単A B単 208号
000209 防塵ネット設置・撤去	127	m	10,284	1,306,068	歩A・単A B単 209号
合 計				6,538,608	
・ ・ 仮設ヤード工 (仮設ヤード⑩)	1.000	式		1,753,000	
000210 仮設ヤード設置・撤去	2,240	m ²	577	1,292,480	歩A・単A B単 210号
000211 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	279	m ²	1,649	460,071	歩A・単A B単 211号
合 計				1,752,551	
・ ・ 水路内養生工 (2工区)	1.000	式		1,793,000	
000212 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	1,412	m ²	1,270	1,793,240	歩A・単A B単 212号
合 計				1,793,240	
・ ・ 法面養生工 (2工区)	1.000	式		461,000	
000213 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	186	m ²	752	139,872	歩A・単A B単 213号
000214 遮水シート設置・撤去 ブルーシート#2000	781	m ²	156	121,836	歩A・単A B単 214号
000215 遮水シート用土のう設置・撤去	5.300	m ³	37,595	199,254	歩A・単A B単 215号
合 計				460,962	
・ ・ 道路拡幅工 (2工区左岸)	1.000	式		1,322,000	
000216 コンクリート吹付工	109	m ²	10,504	1,144,936	歩A・単A B単 216号
000217 仮返し排水管設置・撤去	17	m	3,377	57,409	歩A・単A B単 217号
000218 大型土のう設置・撤去	17	袋	7,029	119,493	歩A・単A B単 218号
合 計				1,321,838	
上流締切工 (仮設ヤード①)	1.000	式		11,904,000	
・ 仮設工 (上流締切工)	1.000	式		11,904,000	
・ ・ 上流締切工 上流仮締切	1.000	式		5,787,000	
000219 大型土のう	48	袋	4,809	230,832	歩A・単A B単 219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			
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
000220 釜場設置撤去	1	箇所	74,494	74,494	歩A・単A B単 220号
000221 ツル巻鋼管 設置～撤去,φ200,曲管・フランジ短管・継手含む	5.9	m	27,781	163,908	歩A・単A B単 221号
000222 鋼管据付 STK鋼管φ500、t=9.0mm	61	m	35,306	2,153,666	歩A・単A B単 222号
000223 管水路埋設 H=1.0m、B=1.0m	61.000	m	4,139	252,479	歩A・単A B単 223号
000224 ツル巻鋼管 設置～撤去,φ250,曲管・フランジ短管・継手含む	11.3	m	49,046	554,220	歩A・単A B単 224号
000225 ツル巻鋼管 設置～撤去,φ500,曲管・集合管・継手含む	16.0	m	121,722	1,947,552	歩A・単A B単 225号
000226 逆止弁 設置～撤去,φ200	1	基	82,894	82,894	歩A・単A B単 226号
000227 逆止弁 設置～撤去,φ250	2	基	133,528	267,056	歩A・単A B単 227号
000228 空気弁 設置～撤去,φ100	1	基	50,493	50,493	歩A・単A B単 228号
000229 防音シート 1.8m×3.4m	1.000	枚	8,970	8,970	歩A・単A B単 229号
合 計				5,786,564	
・・水替工(上流締切工)	1.000	式		4,292,000	
000230 排水ポンプ設置・撤去	1	箇所	90,887	90,887	歩A・単A B単 230号
000231 排水ポンプ運転 常時排水,水路内	1	箇所	2,742,513	2,742,513	歩A・単A B単 231号
000232 ポンプ清掃工	79.000	日	18,462	1,458,498	歩A・単A B単 232号
合 計				4,291,898	
・・電気設備工(上流仮締切) 仮設ヤード①(上流仮締切)	1.000	式		1,814,000	
000233 受電設備基礎	1.000	式	101,578	101,578	歩A・単A B単 233号
000234 配電設備	1	式	353,550	353,550	歩A・単A B単 234号
000235 受電設備	1	式	1,358,873	1,358,873	歩A・単A B単 235号
合 計				1,814,001	
・・仮設ヤード工 仮設ヤード①	1.000	式		11,000	
000236 仮設ヤード設置・撤去	28	m ²	380	10,640	歩A・単A B単 236号
合 計				10,640	
安全費	1.000	式		5,816,000	
・安全費 交通誘導員	1.000	式		5,816,000	
・・安全費 1工区	1.000	式		1,999,000	
000237 安全管理員	121	人	16,524	1,999,404	歩A・単A B単 237号
合 計				1,999,404	
・・安全費 2工区	1.000	式		1,289,000	
000238 安全管理員	78	人	16,524	1,288,872	歩A・単A B単 238号
合 計				1,288,872	
・・安全費 上流仮締切	1.000	式		1,305,000	
000239 安全管理員	79	人	16,524	1,305,396	歩A・単A B単 239号
合 計				1,305,396	
・・安全費 ヤード⑩	1.000	式		1,223,000	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単-1号 *** 掘削					
	礫質土・粘質土、流用土仮置き場へ、障害なし		m3	917		歩A・単A
000002	*** B単-2号 *** 掘削					
	礫質土・粘質土、残土置場へ、障害なし		m3	1,556		歩A・単A
000003	*** B単-3号 *** 土質改良					
			m3	900		歩A・単A
000004	*** B単-4号 *** 埋戻①					
	礫質土・砂質土、B<0.5、流用土仮置場から		m3	4,134		歩A・単A
000005	*** B単-5号 *** 埋戻②					
	礫質土・砂質土、0.5≤B<1.0、流用土仮置場から		m3	4,134		歩A・単A
000006	*** B単-6号 *** 埋戻③					
	礫質土・砂質土、1.0≤B<2.5、流用土仮置場から		m3	3,731		歩A・単A
000007	*** B単-7号 *** 埋戻④					
	礫質土・砂質土、2.5≤B<4.0、流用土仮置場から		m3	4,010		歩A・単A
000008	*** B単-8号 *** 埋戻⑥					
	礫質土・砂質土、路体、流用土仮置場から		m3	1,304		歩A・単A
000009	*** B単-9号 *** 基面整正					
			m ²	480		歩A・単A
000010	*** B単-10号 *** 人力荒仕上					
			m ²	288		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	11,050		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	3,206		歩A・単A
000013	*** B単-13号 *** 舗装版切断					
	As舗装、t=5cm		m	732		歩A・単A
000014	*** B単-14号 *** 舗装版破砕					
	As舗装、t=5cm		m ²	637		歩A・単A
000015	*** B単-15号 *** ネットフェンス撤去					
	H=1.1m		m	1,225		歩A・単A
000016	*** B単-16号 *** ガードレール撤去					
	Gr-C-2B		m	1,612		歩A・単A
000017	*** B単-17号 *** 道路標識撤去					
	再利用		基	24,235		歩A・単A
000018	*** B単-18号 *** 格子フェンス撤去					
	H=1.0		m	1,804		歩A・単A
000019	*** B単-19号 *** 北屋敷橋撤去					
	下部工		m3	19,730		歩A・単A
000020	*** B単-20号 *** 北屋敷橋撤去					
	高欄		m	3,188		歩A・単A
000021	*** B単-21号 *** 吹付コンクリート取壊し					
			m ²	820		歩A・単A
000022	*** B単-22号 *** 殻運搬・処理					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000023	無筋コンクリート殻 *** B単-23号 *** 殻運搬・処理		m ³	6,549		歩A・単A
000024	鉄筋コンクリート殻 *** B単-24号 *** 殻運搬・処理		m ³	9,245		歩A・単A
000025	アスファルト殻 *** B単-25号 *** 殻運搬・処理		m ³	9,065		歩A・単A
000026	汚泥,処理費 *** B単-26号 *** 殻運搬・処理		m ³	25,000		歩A・単A
000027	汚泥,運搬費 *** B単-27号 *** コンクリートブロック積(中型)		回	24,000		歩A・単A
000028	控え35cm,裏込コンクリートt=15cm *** B単-28号 *** プレキャスト基礎ブロック		m ²	35,458		歩A・単A
000029	二次製品,500型 *** B単-29号 *** 天端コンクリート		m	13,705		歩A・単A
000030	H=100,18-8-25 *** B単-30号 *** 底版コンクリート		m ³	65,684		歩A・単A
000031	18-8-25 *** B単-31号 *** 型枠		m ³	22,030		歩A・単A
000032	底版コンクリート *** B単-32号 *** 溶接金網		式	68,680		歩A・単A
000033	D13,250×250 *** B単-33号 *** 基礎碎石		m ²	2,641		歩A・単A
000034	c=40 *** B単-34号 *** 目地板		m ²	1,515		歩A・単A
000035	底版部,ゴム発泡体,t=20mm *** B単-35号 *** 目地板		m ²	6,973		歩A・単A
000036	護岸部,ゴム発泡体,t=10mm *** B単-36号 *** 収縮目地		m ²	3,871		歩A・単A
000037	油性ペイント塗布 *** B単-37号 *** ウィーブホール		m ²	2,194		歩A・単A
000038	護岸部,φ50 *** B単-38号 *** アンダードレーン		箇所	1,072		歩A・単A
000039	単粒度碎石4号,VUφ100,350×400,吸出防止材 *** B単-39号 *** ウィーブホール		m	6,230		歩A・単A
000040	底版部,φ100 *** B単-40号 *** 足場		箇所	7,538		歩A・単A
000041	単管傾斜足場 *** B単-41号 *** コンクリート		掛m ²	3,887		歩A・単A
000042	24-12-25 *** B単-42号 *** 型枠		m ³	22,350		歩A・単A
000043	*** B単-43号 *** 鉄筋		m ²	10,100		歩A・単A
	SD345,D13		ton	191,920		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						
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
000044	*** B単- 44号 *** 鉄筋					
	SD345, D16		ton	189,860		歩A・単A
000045	*** B単- 45号 *** 均しコンクリート					
			m3	30,860		歩A・単A
000046	*** B単- 46号 *** 型枠					
	均しコンクリート		m ²	5,156		歩A・単A
000047	*** B単- 47号 *** 基礎砕石					
	C-40		m ²	1,935		歩A・単A
000048	*** B単- 48号 *** 橋台基礎杭					
			本	334,657		歩A・単A
000049	*** B単- 49号 *** 足場					
	手摺先行型枠組足場		掛m ²	4,981		歩A・単A
000050	*** B単- 50号 *** コンクリート					
	24-12-25		m3	22,350		歩A・単A
000051	*** B単- 51号 *** 型枠					
			m ²	10,100		歩A・単A
000052	*** B単- 52号 *** 鉄筋					
	SD345, D13		ton	191,920		歩A・単A
000053	*** B単- 53号 *** 鉄筋					
	SD345, D16		ton	189,860		歩A・単A
000054	*** B単- 54号 *** 均しコンクリート					
			m3	30,860		歩A・単A
000055	*** B単- 55号 *** 型枠					
	均しコンクリート		m ²	5,156		歩A・単A
000056	*** B単- 56号 *** 基礎砕石					
	C-40		m ²	1,935		歩A・単A
000057	*** B単- 57号 *** 足場					
	手摺先行型枠組足場		掛m ²	4,981		歩A・単A
000058	*** B単- 58号 *** 底版コンクリート					
	18-8-25		m3	22,030		歩A・単A
000059	*** B単- 59号 *** 法面コンクリート					
	18-8-25		m3	22,030		歩A・単A
000060	*** B単- 60号 *** 型枠					
			m ²	10,100		歩A・単A
000061	*** B単- 61号 *** 溶接金網					
	D10, 250×250		m ²	1,293		歩A・単A
000062	*** B単- 62号 *** 吸出し防止材					
			m ²	1,015		歩A・単A
000063	*** B単- 63号 *** 差し筋					
	SD295, D16		ton	181,038		歩A・単A
000064	*** B単- 64号 *** シート固定金物					
	L-50×50×6		ton	118,000		歩A・単A
000065	*** B単- 65号 *** シート固定金物					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	L-65×65×6 *** B単- 66号 ***		ton	118,000		歩A・単A
000066	土木シート					
	1372N/5cm *** B単- 67号 ***		m ²	304		歩A・単A
000067	足場					
	単管傾斜足場 *** B単- 68号 ***		掛m ²	3,887		歩A・単A
000068	底版コンクリート					
	18-8-25 *** B単- 69号 ***		m ³	22,030		歩A・単A
000069	法面コンクリート					
	18-8-25 *** B単- 70号 ***		m ³	22,030		歩A・単A
000070	型枠					
	*** B単- 71号 ***		m ²	10,100		歩A・単A
000071	溶接金網					
	D10, 250×250 *** B単- 72号 ***		m ²	1,294		歩A・単A
000072	吸出し防止材					
	*** B単- 73号 ***		m ²	1,015		歩A・単A
000073	差し筋					
	SD295, D16 *** B単- 74号 ***		ton	181,038		歩A・単A
000074	シート固定金物					
	L-50×50×6 *** B単- 75号 ***		ton	118,000		歩A・単A
000075	シート固定金物					
	L-65×65×6 *** B単- 76号 ***		ton	118,000		歩A・単A
000076	土木シート					
	1372N/5cm *** B単- 77号 ***		m ²	304		歩A・単A
000077	足場					
	単管傾斜足場 *** B単- 78号 ***		掛m ²	3,887		歩A・単A
000078	コンクリート					
	18-8-25 *** B単- 79号 ***		m ³	22,030		歩A・単A
000079	型枠					
	*** B単- 80号 ***		m ²	10,100		歩A・単A
000080	目粗し					
	*** B単- 81号 ***		m ²	3,217		歩A・単A
000081	差し筋					
	SD295, D16 *** B単- 82号 ***		ton	181,038		歩A・単A
000082	ガードレール設置					
	*** B単- 83号 ***		m	15,610		歩A・単A
000083	縦格子フェンス					
	H=1.1m, ベースプレート式 *** B単- 84号 ***		m	16,416		歩A・単A
000084	ガードフェンス					
	H1200×L1800 *** B単- 85号 ***		m	8,883		歩A・単A
000085	表層					
	再生密粒度アスコン(13), t=5cm *** B単- 86号 ***		m ²	1,812		歩A・単A
000086	路盤					
	RC-40, t=15cm		m ²	616		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						
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
000087	*** B単- 87号 *** 地覆復旧		m3	176,985		歩A・単A
000088	*** B単- 88号 *** 縦格子フェンス H=1.1m,ベースプレート式		m	16,416		歩A・単A
000089	*** B単- 89号 *** ガードレール Gr-C-2B-s,再利用		m	5,082		歩A・単A
000090	*** B単- 90号 *** 道路標識 再利用,バンド取付型		基	5,363		歩A・単A
000091	*** B単- 91号 *** 区画線復旧		m	473		歩A・単A
000092	*** B単- 92号 *** 掘削 礫質土・粘質土、流用土仮置き場へ		m3	917		歩A・単A
000093	*** B単- 93号 *** 掘削 礫質土・粘質土、残土置場へ、障害なし		m3	1,556		歩A・単A
000094	*** B単- 94号 *** 土質改良		m3	900		歩A・単A
000095	*** B単- 95号 *** 埋戻② 礫質土・砂質土、0.5≤B<1.0、流用土仮置場から		m3	4,134		歩A・単A
000096	*** B単- 96号 *** 埋戻③ 礫質土・砂質土、1.0≤B<2.5、流用土仮置場から		m3	3,731		歩A・単A
000097	*** B単- 97号 *** 埋戻⑥ 礫質土・粘質土、路床体(t=1.0m)2.5≤B<4.0		m3	2,019		歩A・単A
000098	*** B単- 98号 *** 基面整正		m ²	480		歩A・単A
000099	*** B単- 99号 *** 人力荒仕上		m ²	288		歩A・単A
000100	*** B単- 100号 *** コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート		m3	11,050		歩A・単A
000101	*** B単- 101号 *** コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート		m3	19,730		歩A・単A
000102	*** B単- 102号 *** 舗装版切断 底版コンクリート, t=30cm		m	3,206		歩A・単A
000103	*** B単- 103号 *** 舗装版切断 As舗装, t=5cm		m	732		歩A・単A
000104	*** B単- 104号 *** 舗装版破砕 As舗装, t=5cm		m ²	637		歩A・単A
000105	*** B単- 105号 *** ネットフェンス撤去 H=1.1m		m	1,225		歩A・単A
000106	*** B単- 106号 *** ガードレール撤去 Gr-C-2B,再利用		m	1,612		歩A・単A
000107	*** B単- 107号 *** 道路標識撤去 再利用		基	22,440		歩A・単A
000108	*** B単- 108号 *** ネットフェンス撤去					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000109	H=1.1m *** B単-109号 *** ネットフェンス撤去		m	2,168		歩A・単A
000110	H=1.5m *** B単-110号 *** ネットフェンス撤去		m	2,947		歩A・単A
000111	H=1.1m *** B単-111号 *** 横断防止柵撤去(名鉄敷地境界)		m	2,168		歩A・単A
000112	H=1.0、支柱間隔L=1.0 *** B単-112号 *** ガードレール撤去		m	2,299		歩A・単A
000113	Gr-C-4E,再利用 *** B単-113号 *** ガードレール撤去		m	1,357		歩A・単A
000114	Gr-C-2B,再利用 *** B単-114号 *** 殻運搬・処理		m	1,612		歩A・単A
000115	無筋コンクリート殻 *** B単-115号 *** 殻運搬・処理		m ³	6,549		歩A・単A
000116	鉄筋コンクリート殻 *** B単-116号 *** 殻運搬・処理		m ³	9,245		歩A・単A
000117	アスファルト殻 *** B単-117号 *** 殻運搬・処理		m ³	9,065		歩A・単A
000118	汚泥,処理費 *** B単-118号 *** 殻運搬・処理		m ³	25,000		歩A・単A
000119	汚泥,運搬費 *** B単-119号 *** 殻運搬・処理		回	24,000		歩A・単A
000120	廃プラスチック(シート),処理費 *** B単-120号 *** 殻運搬・処理		m ³	20,000		歩A・単A
000121	廃プラスチック,運搬費 *** B単-121号 *** コンクリートブロック積(中型)		回	24,000		歩A・単A
000122	控え35cm,裏込コンクリートt=15cm *** B単-122号 *** プレキャスト基礎ブロック		m ²	35,628		歩A・単A
000123	二次製品,500型 *** B単-123号 *** 天端コンクリート		m	13,705		歩A・単A
000124	H=300,18-8-25 *** B単-124号 *** 底版コンクリート		m ³	65,789		歩A・単A
000125	18-8-25 *** B単-125号 *** 型枠		m ³	22,030		歩A・単A
000126	底版コンクリート *** B単-126号 *** 溶接金網		m ²	10,100		歩A・単A
000127	D13,250×250 *** B単-127号 *** 基礎碎石		m ²	2,641		歩A・単A
000128	C=40 *** B単-128号 *** 目地板		m ²	1,515		歩A・単A
000129	ブロック積部,ゴム発泡体,t=10mm *** B単-129号 *** 目地板		m ²	8,205		歩A・単A
	底版部,ゴム発泡体,t=20mm		m ²	5,737		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						
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
000130	*** B単- 130号 *** 収縮目地					
	油性ペイント塗布		m ²	2,194		歩A・単A
000131	*** B単- 131号 *** アンダードレーン					
	単粒度砕石4号, VUφ100, 350×400, 吸出防止材		m	6,230		歩A・単A
000132	*** B単- 132号 *** ウィーブホール					
	ブロック積部, φ50		箇所	1,072		歩A・単A
000133	*** B単- 133号 *** ウィーブホール					
	底版部, φ100		箇所	7,538		歩A・単A
000134	*** B単- 134号 *** 足場					
	単管傾斜足場		掛m ²	3,887		歩A・単A
000135	*** B単- 135号 *** 地山補強土工					
	PANWALL工		m ²	127,326		歩A・単A
000136	*** B単- 136号 *** 底版コンクリート					
	18-8-25		m ³	22,030		歩A・単A
000137	*** B単- 137号 *** 法面コンクリート					
	18-8-25		m ³	22,030		歩A・単A
000138	*** B単- 138号 *** 型枠					
			m ²	10,100		歩A・単A
000139	*** B単- 139号 *** 溶接金網					
	D10, 250×250		m ²	1,294		歩A・単A
000140	*** B単- 140号 *** 吸出し防止材					
			m ²	1,015		歩A・単A
000141	*** B単- 141号 *** 差し筋					
	SD295, D16		ton	181,038		歩A・単A
000142	*** B単- 142号 *** シート固定金物					
	L-50×50×6		ton	118,000		歩A・単A
000143	*** B単- 143号 *** シート固定金物					
	L-65×65×6		ton	118,000		歩A・単A
000144	*** B単- 144号 *** 土木シート					
	土工用シート敷設・撤去, PPシート (1372N/5cm以上)		m ²	304		歩A・単A
000145	*** B単- 145号 *** 足場					
	単管傾斜足場		掛m ²	3,887		歩A・単A
000146	*** B単- 146号 *** 底版コンクリート					
	18-8-25		m ³	22,030		歩A・単A
000147	*** B単- 147号 *** 法面コンクリート					
	18-8-25		m ³	22,030		歩A・単A
000148	*** B単- 148号 *** 型枠					
			m ²	10,100		歩A・単A
000149	*** B単- 149号 *** 溶接金網					
	D10, 250×250		m ²	1,294		歩A・単A
000150	*** B単- 150号 *** 吸出し防止材					
			m ²	1,015		歩A・単A
000151	*** B単- 151号 *** 差し筋					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SD295, D16 *** B単- 152号 ***		ton	181,038		歩A・単A
000152	シート固定金物					
	L-50×50×6 *** B単- 153号 ***		ton	118,000		歩A・単A
000153	シート固定金物					
	L-65×65×6 *** B単- 154号 ***		ton	118,000		歩A・単A
000154	土木シート					
	1372N/5cm *** B単- 155号 ***		m ²	304		歩A・単A
000155	足場					
	単管傾斜足場 *** B単- 156号 ***		掛m ²	3,887		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	16,416		歩A・単A
000157	表層					
	再生密粒度アスコン(13), t=5cm *** B単- 158号 ***		m ²	1,812		歩A・単A
000158	路盤					
	RC-40, t=15cm *** B単- 159号 ***		m ²	616		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- 160号 ***		m	11,320		歩A・単A
000160	地覆復旧(道路拡幅部)					
	*** B単- 161号 ***		m ³	212,660		歩A・単A
000161	カーブミラー					
	再利用 *** B単- 162号 ***		基	43,410		歩A・単A
000162	ネットフェンス復旧(H=1.0)					
	*** B単- 163号 ***		m	7,198		歩A・単A
000163	ネットフェンス復旧(H=1.5)					
	*** B単- 164号 ***		m	9,346		歩A・単A
000164	ガードレール					
	Gr-C-4E *** B単- 165号 ***		m	13,632		歩A・単A
000165	ガードレール					
	Gr-C-2B, 再利用 *** B単- 166号 ***		m	5,082		歩A・単A
000166	ガードフェンス					
	H=1.2m *** B単- 167号 ***		m	8,883		歩A・単A
000167	法面コンクリート					
	18-8-25 *** B単- 168号 ***		m ³	22,030		歩A・単A
000168	型枠					
	*** B単- 169号 ***		m ²	10,100		歩A・単A
000169	溶接金網					
	D10, 250×250 *** B単- 170号 ***		m ²	1,266		歩A・単A
000170	シート固定金物					
	L-50×50×6 *** B単- 171号 ***		ton	118,000		歩A・単A
000171	シート固定金物					
	L-65×65×6 *** B単- 172号 ***		ton	118,000		歩A・単A
000172	土木シート					
	1372N/5cm		m ²	304		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						
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
000173	*** B単-173号 *** 法面コンクリート					
	18-8-25		m3	22,030		歩A・単A
000174	*** B単-174号 *** 型枠					
			m ²	10,100		歩A・単A
000175	*** B単-175号 *** 溶接金網					
	D10,250×250		m ²	1,266		歩A・単A
000176	*** B単-176号 *** シート固定金物					
	L-50×50×6		ton	118,000		歩A・単A
000177	*** B単-177号 *** シート固定金物					
	L-65×65×6		ton	118,000		歩A・単A
000178	*** B単-178号 *** 土木シート					
	1372N/5cm		m ²	304		歩A・単A
000179	*** B単-179号 *** 法面コンクリート					
	18-8-25		m3	22,030		歩A・単A
000180	*** B単-180号 *** 耕起					
	仮設ヤード②		m ²	43		歩A・単A
000181	*** B単-181号 *** 排水ポンプ設置撤去					
			箇所	90,887		歩A・単A
000182	*** B単-182号 *** 排水ポンプ運転					
	常時排水		箇所	976,734		歩A・単A
000183	*** B単-183号 *** 排水ポンプ運転(仮締切越水後再開時)					
	作業時排水,10日		箇所	53,706		歩A・単A
000184	*** B単-184号 *** 配電設備					
			式	49,589		歩A・単A
000185	*** B単-185号 *** 受電設備					
			式	178,773		歩A・単A
000186	*** B単-186号 *** 進入路造成					
			m3	332		歩A・単A
000187	*** B単-187号 *** 進入路復旧					
			m3	264		歩A・単A
000188	*** B単-188号 *** 敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm		m ²	1,714		歩A・単A
000189	*** B単-189号 *** 常時締切大型土のう					
	製作8袋,60回使用		袋	2,465		歩A・単A
000190	*** B単-190号 *** 進入路大型土のう					
			袋	7,130		歩A・単A
000191	*** B単-191号 *** 敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm		m ²	1,251		歩A・単A
000192	*** B単-192号 *** 敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm		m ²	715		歩A・単A
000193	*** B単-193号 *** 遮水シート設置・撤去					
	ブルーシート#2000		m ²	156		歩A・単A
000194	*** B単-194号 *** 遮水シート用土のう設置・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					
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
			m ³	37,595		歩A・単A
000195	*** B単-195号 *** コンクリート吹付工					
			m ²	10,504		歩A・単A
000196	*** B単-196号 *** 仮返し排水管設置、撤去					
			m	3,377		歩A・単A
000197	*** B単-197号 *** 大型土のう設置、撤去					
			袋	7,130		歩A・単A
000198	*** B単-198号 *** 排水ポンプ設置撤去					
			箇所	90,887		歩A・単A
000199	*** B単-199号 *** 排水ポンプ運転					
	常時排水, 水路内		箇所	1,025,167		歩A・単A
000200	*** B単-200号 *** 排水ポンプ運転 (仮締切越水後再開時)					
	作業時排水, 10日		箇所	53,706		歩A・単A
000201	*** B単-201号 *** 配電設備					
			式	49,621		歩A・単A
000202	*** B単-202号 *** 受電設備					
			式	179,076		歩A・単A
000203	*** B単-203号 *** 仮設ヤード設置・撤去					
			m ²	872		歩A・単A
000204	*** B単-204号 *** 敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm		m ²	2,201		歩A・単A
000205	*** B単-205号 *** 工事用道路設置					
			m	10,644		歩A・単A
000206	*** B単-206号 *** 土のう設置・撤去					
			m ³	37,595		歩A・単A
000207	*** B単-207号 *** 大型土のう設置、撤去					
			袋	7,029		歩A・単A
000208	*** B単-208号 *** 表土掘削・埋戻					
			m ²	124		歩A・単A
000209	*** B単-209号 *** 防塵ネット設置・撤去					
			m	10,284		歩A・単A
000210	*** B単-210号 *** 仮設ヤード設置・撤去					
			m ²	577		歩A・単A
000211	*** B単-211号 *** 敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm		m ²	1,649		歩A・単A
000212	*** B単-212号 *** 敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm		m ²	1,270		歩A・単A
000213	*** B単-213号 *** 敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm		m ²	752		歩A・単A
000214	*** B単-214号 *** 遮水シート設置・撤去					
	ブルーシート#2000		m ²	156		歩A・単A
000215	*** B単-215号 *** 遮水シート用土のう設置・撤去					
			m ³	37,595		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					
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
000216	*** B単- 216号 *** コンクリート吹付工		m ²	10,504		歩A・単A
000217	*** B単- 217号 *** 仮返し排水管設置、撤去		m	3,377		歩A・単A
000218	*** B単- 218号 *** 大型土のう設置・撤去		袋	7,029		歩A・単A
000219	*** B単- 219号 *** 大型土のう		袋	4,809		歩A・単A
000220	*** B単- 220号 *** 釜場設置撤去		箇所	74,494		歩A・単A
000221	*** B単- 221号 *** ツル巻鋼管					
	設置～撤去, φ200, 曲管・フランジ短管・継手含む		m	27,781		歩A・単A
000222	*** B単- 222号 *** 鋼管据付					
	STK鋼管 φ500, t=9.0mm		m	35,306		歩A・単A
000223	*** B単- 223号 *** 管水路埋設					
	H=1.0m、B=1.0m		m	4,139		歩A・単A
000224	*** B単- 224号 *** ツル巻鋼管					
	設置～撤去, φ250, 曲管・フランジ短管・継手含む		m	49,046		歩A・単A
000225	*** B単- 225号 *** ツル巻鋼管					
	設置～撤去, φ500, 曲管・集合管・継手含む		m	121,722		歩A・単A
000226	*** B単- 226号 *** 逆止弁					
	設置～撤去, φ200		基	82,894		歩A・単A
000227	*** B単- 227号 *** 逆止弁					
	設置～撤去, φ250		基	133,528		歩A・単A
000228	*** B単- 228号 *** 空気弁					
	設置～撤去, φ100		基	50,493		歩A・単A
000229	*** B単- 229号 *** 防音シート					
	1.8m×3.4m		枚	8,970		歩A・単A
000230	*** B単- 230号 *** 排水ポンプ設置・撤去					
			箇所	90,887		歩A・単A
000231	*** B単- 231号 *** 排水ポンプ運転					
	常時排水, 水路内		箇所	2,742,513		歩A・単A
000232	*** B単- 232号 *** ポンプ清掃工					
			日	18,462		歩A・単A
000233	*** B単- 233号 *** 受電設備基礎					
			式	101,578		歩A・単A
000234	*** B単- 234号 *** 配電設備					
			式	353,550		歩A・単A
000235	*** B単- 235号 *** 受電設備					
			式	1,358,873		歩A・単A
000236	*** B単- 236号 *** 仮設ヤード設置・撤去					
			m ²	380		歩A・単A
000237	*** B単- 237号 *** 安全管理員					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000238	*** B単- 238号 *** 安全管理員		人	16,524		歩A・単A
000239	*** B単- 239号 *** 安全管理員		人	16,524		歩A・単A
000240	*** B単- 240号 *** 安全管理員		人	16,524		歩A・単A
000241	*** B単- 241号 *** 仮設材輸送費					
	敷鉄板		ton	10,200		歩A・単A
000242	*** B単- 242号 *** 現場発生品運搬					
	金属くず		回	4,289		歩A・単A
000243	*** B単- 243号 *** 仮設材輸送費					
	敷鉄板		ton	10,200		歩A・単A
000244	*** B単- 244号 *** 現場発生品運搬					
	金属くず		回	4,289		歩A・単A
000245	*** B単- 245号 *** 仮設ガードフェンス設置					
	H=1.8m		m	4,530		歩A・単A
000246	*** B単- 246号 *** 仮設ガードフェンス撤去					
	H=1.8m		m	1,977		歩A・単A
000247	*** B単- 247号 *** 電気基本料金					
	1工区		式	85,477		歩A・単A
000248	*** B単- 248号 *** 電気基本料金					
	2工区		式	85,477		歩A・単A
000249	*** B単- 249号 *** 電気基本料金					
	上流締切工		式	443,916		歩A・単A
000250	*** B単- 250号 *** 平板載荷試験					
	100KN		回	201,000		歩A・単A
000251	*** B単- 251号 *** 平板載荷試験					
	50KN		回	181,000		歩A・単A
000252	*** B単- 252号 *** 土質試験					
	締め固めた土のコン指数試験, JIS A 1228		試料	24,700		歩A・単A
000253	*** B単- 253号 *** 六価クロム溶出試験					
			検体	7,300		歩A・単A
000254	*** B単- 254号 *** 土壌調査					
	土壌溶出試験29項目		回	299,000		歩A・単A
000255	*** B単- 255号 *** 土壌調査					
	土壌含有量試験9項目		回	37,800		歩A・単A
000256	*** B単- 256号 *** 平板載荷試験					
	50KN		回	181,000		歩A・単A
000257	*** B単- 257号 *** 土質試験					
	締め固めた土のコン指数試験, JIS A 1228		試料	24,700		歩A・単A
000258	*** B単- 258号 *** 六価クロム溶出試験					
			検体	7,300		歩A・単A

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単-1号 ***						
000001	掘削 礫質土・粘質土、流用土仮置き場へ、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、バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、有り、0.5km以下	1.000	m3	456.1	456	S単 200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				917	
	単価				917	
*** 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、バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、有り、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				1,556	
*** B単-3号 ***						
000003	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、	0.020	ton	19,100	382	S単 31号
	合計				900	
	単価				900	
*** B単-4号 ***						
000004	埋戻① 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、バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、有り、0.5km以下	1.110	m3	456.1	506	S単 200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、振動コンパクト(II)	1.000	m3	3,094	3,094	S単 1号
	合計				4,134	
	単価				4,134	
*** B単-5号 ***						
000005	埋戻② 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、バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、有り、0.5km以下	1.110	m3	456.1	506	S単 200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、振動コンパクト(II)	1.000	m3	3,094	3,094	S単 1号
	合計				4,134	

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						
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				4,134	
	*** B単- 6号 ***					
000006	埋戻③ 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,ハック抄山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.5km以下	1.110	m3	456.1	506	S単 200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				3,731	
	単 価				3,731	
	*** B単- 7号 ***					
000007	埋戻④ 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,ハック抄山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.5km以下	1.110	m3	456.1	506	S単 200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
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				4,010	
	単 価				4,010	
	*** B単- 8号 ***					
000008	埋戻⑥ 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,ハック抄山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.5km以下	1.110	m3	456.1	506	S単 200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				1,304	
	単 価				1,304	
	*** B単- 9号 ***					
000009	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	479.5	480	S単 215号
	合 計				480	
	単 価				480	
	*** B単- 10号 ***					
000010	人力荒仕上		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	288	288	S単 4号

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				288	
	単価				288	
	*** 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				11.050	
	*** B単- 12号 ***					
000012	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
	合計				3.206	
	単価				3.206	
	*** B単- 13号 ***					
000013	舗装版切断 As舗装, t=5cm		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				732	
	*** B単- 14号 ***					
000014	舗装版破碎 As舗装, t=5cm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, なし	1.000	m ²	636.9	637	S単 221号
	合計				637	
	単価				637	
	*** 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				1.225	
	*** 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				1.612	
	*** 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, φ60.5、φ76.3、φ89.1、φ101.6, 2基以下, -, 無し	1.000	基	24.235	24.235	S単 127号

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				24,235	
	単 価				24,235	
	*** B単- 18号 ***					
000018	格子フェンス撤去 H=1.0		m		1,000	歩A 当たり算出
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 7ヶ所、1.0m、1.0m式、受けなし、無し	1,000	m	1,804	1,804	S単 136号
	合 計				1,804	
	単 価				1,804	
	*** B単- 19号 ***					
000019	北屋敷橋撤去 下部工		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				19,730	
	*** 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				3,188	
	*** B単- 21号 ***					
000021	吹付コンクリート取壊し		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0224	SP 吹付法面取壊し 有り、機械施工、なし	1,000	m ²	820.1	820	S単 224号
	合 計				820	
	単 価				820	
	*** 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 コンクリート(無筋)構造物とこわし、機械積込、有り、10.9km以下、	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	4,400	S単 92号
	合 計				6,549	
	単 価				6,549	
	*** 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 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	6,600	S単 93号
	合 計				9,245	
	単 価				9,245	
	*** 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

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					
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
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	6.580	S単 94号
	合計				9.065	
	単価				9.065	
	*** 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				25.000	
	*** 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				24.000	
	*** B単- 27号 ***					
000027	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		m ²		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 ²	20.107	7,580,339	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)	128.000	m3	29.070	3,720,960	S単 225号
SA0266	SP 胴込・裏込材 (碎石) 間知・平・連筋ブロック,有り,あり,碎石 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	7.100	m3	22.030	156,413	S単 232号
	合計				13,367,824	
	単価				35.458	
	*** 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
	合計				13,705	
	単価				13,705	
	*** 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				65,684	
	*** B単- 30号 ***					
000030	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,	1.000	m3	22.030	22,030	S単 233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				
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
	延長無し, -, ., コンクリート各種					
	合計				22,030	
	単価				22,030	
	*** B単- 31号 ***					
000031	型枠 底版コンクリート		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 ²	10,100	68,680	S単 239号
	合計				68,680	
	単価				68,680	
	*** B単- 32号 ***					
000032	溶接金網 D13, 250×250		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00007	溶接金網設置工 D13×250×250	1.000	m ²	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				2,641	
	*** B単- 33号 ***					
000033	基礎砕石 c=40		m ²		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, クラッシュラン C-40 40~0mm (JIS規格品)	1.000	m ²	1,515	1,515	S単 230号
	合計				1,515	
	単価				1,515	
	*** B単- 34号 ***					
000034	目地板 底版部, ゴム発泡体, t=20mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 未満, 計上する, 目地板 (ゴム発泡体) t=20mm	0.460	m ²	5,737	2,639	S単 242号
T00030	シーリング材設置 20×20	2.000	m	2,167	4,334	T単 16号
	合計				6,973	
	単価				6,973	
	*** B単- 35号 ***					
000035	目地板 護岸部, ゴム発泡体, t=10mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 未満, 計上する, 目地板 (ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²	3,871	3,871	S単 243号
	合計				3,871	
	単価				3,871	
	*** B単- 36号 ***					
000036	収縮目地 油性ペイント塗布		m ²		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 ²	2,194	2,194	S単 105号
	合計				2,194	
	単価				2,194	
	*** B単- 37号 ***					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000037	ウィーブホール 護岸部, φ50		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	ウィーブホール φ50, 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 ²	1,036	932	S単 227号
	合 計				10,719	
	単 価				1,072	
	*** B単- 38号 ***					
000038	アンダードレーン 単粒度砕石4号, VU φ100, 350×400, 吸出防止材		m		10.000 m	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 ²	1,015	11,673	S単 229号
	合 計				62,303	
	単 価				6,230	
	*** B単- 39号 ***					
000039	ウィーブホール 底版部, φ100		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付) 箱抜, 底版, 100mm,, φ75	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
	合 計				75,376	
	単 価				7,538	
	*** B単- 40号 ***					
000040	足場 単管傾斜足場		掛m ²		1.000 掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし, 単管傾斜, なし	1.000	掛m ²	3,887	3,887	S単 168号
	合 計				3,887	
	単 価				3,887	
	*** B単- 41号 ***					
000041	コンクリート 24-12-25		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポン車打設, 計上する, 10m ³ 以上100m ³ 未満, 一般養生, 延長無し, -, -, , コンクリート各種	1.000	m ³	22,350	22,350	S単 234号
	合 計				22,350	
	単 価				22,350	
	*** B単- 42号 ***					
000042	型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	10,100	10,100	S単 239号
	合 計				10,100	
	単 価				10,100	
	*** B単- 43号 ***					
000043	鉄筋 SD345, D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾 (二期) 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					
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				191,920	
	*** 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				189,860	
	*** B単- 45号 ***					
000045	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, バック材 (レン機能付) 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				30,860	
	*** B単- 46号 ***					
000046	型枠 均しコンクリート		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	1.000	m ²	5,156	5,156	S単 240号
	合計				5,156	
	単価				5,156	
	*** B単- 47号 ***					
000047	基礎砕石 C-40		m ²		1,000 m ²	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, クラッシュ C-40 40~0mm (JIS規格品)	1.000	m ²	1,935	1,935	S単 231号
	合計				1,935	
	単価				1,935	
	*** B単- 48号 ***					
000048	橋台基礎杭		本		2,000 本	歩A 当たり算出
S04009	鋼管杭中掘工法 中掘+グアウト工法, なし, 20以上40未満, 16m以下, 9~10mm, 500以上600未満mm	2.000	本	328,489	656,978	S単 112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				669,313	
	単価				334,657	
	*** B単- 49号 ***					
000049	足場 手摺先行型枠組足場		掛m ²		1,000 掛m ²	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 ²	4,981	4,981	S単 169号
	合計				4,981	
	単価				4,981	

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						
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- 50号 ***						
000050	コンクリート 24-12-25		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,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	22,350	22,350	S単 234号
	合 計				22,350	
	単 価				22,350	
*** B単- 51号 ***						
000051	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	10,100	10,100	S単 239号
	合 計				10,100	
	単 価				10,100	
*** B単- 52号 ***						
000052	鉄筋 SD345,D13		ton		1,000	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				191,920	
*** B単- 53号 ***						
000053	鉄筋 SD345,D16		ton		1,000	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				189,860	
*** B単- 54号 ***						
000054	均しコンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パツパツ(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	1.000	m3	30,860	30,860	S単 235号
	合 計				30,860	
	単 価				30,860	
*** B単- 55号 ***						
000055	型枠 均しコンクリート		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	5,156	5,156	S単 240号
	合 計				5,156	
	単 価				5,156	
*** B単- 56号 ***						
000056	基礎砕石 C-40		m ²		1,000	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,クワツヤラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m ²	1,935	1,935	S単 231号
	合 計				1,935	
	単 価				1,935	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 57号 ***						
000057	足場 手摺先行型枠組足場		掛㎡		1.000 掛㎡	歩A 当たり算出
SI8031	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛㎡	4,981	4,981	S単 169号
	合 計				4,981	
	単 価				4,981	
*** 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
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				22,030	
*** B単- 59号 ***						
000059	法面コンクリート 18-8-25		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,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				22,030	
*** B単- 60号 ***						
000060	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				10,100	
*** B単- 61号 ***						
000061	溶接金網 D10, 250×250		㎡		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	㎡	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	㎡	1,320	188,760	T単 17号
	合 計				364,734	
	単 価				1,293	
*** B単- 62号 ***						
000062	吸出し防止材		㎡		1.000 ㎡	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	1.000	㎡	1,015	1,015	S単 229号
	合 計				1,015	
	単 価				1,015	
*** B単- 63号 ***						
000063	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, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	1.000	ton	181,038	181,038	S単 110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		

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				181,038	
	単価				181,038	
	*** 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 (SS400) 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				118,000	
	*** B単- 65号 ***					
000065	シート固定金物 L-65×65×6		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼 (SS400) 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				118,000	
	*** B単- 66号 ***					
000066	土木シート 1372N/5cm		m ²		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 ²	304	304	S単 177号
	合計				304	
	単価				304	
	*** B単- 67号 ***					
000067	足場 単管傾斜足場		掛m ²		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 ²	3,887	3,887	S単 168号
	合計				3,887	
	単価				3,887	
	*** B単- 68号 ***					
000068	底版コンクリート 18-8-25		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,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	m ³	22,030	22,030	S単 233号
	合計				22,030	
	単価				22,030	
	*** B単- 69号 ***					
000069	法面コンクリート 18-8-25		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,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	m ³	22,030	22,030	S単 233号
	合計				22,030	
	単価				22,030	
	*** B単- 70号 ***					
000070	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)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						
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
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	10,100	10,100	S単 239号
	合計				10,100	
	単価				10,100	
	*** B単- 71号 ***					
000071	溶接金網 D10,250×250		m ²		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 ²	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 ²	1,320	180,840	T単 17号
	合計				347,952	
	単価				1,294	
	*** B単- 72号 ***					
000072	吸出し防止材		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP吸出し防止材設置 全面	1.000	m ²	1,015	1,015	S単 229号
	合計				1,015	
	単価				1,015	
	*** 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,一,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				181,038	
	*** 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(SS400) 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				118,000	
	*** B単- 75号 ***					
000075	シート固定金物 L-65×65×6		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼(SS400) 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				118,000	
	*** B単- 76号 ***					
000076	土木シート 1372N/5cm		m ²		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 ²	304	304	S単 177号
	合計				304	
	単価				304	
	*** B単- 77号 ***					
000077	足場 単管傾斜足場		掛m ²		1,000	歩A 当たり算出

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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				3,887	
	*** B単- 78号 ***					
000078	コンクリート 18-8-25		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,ー,ー,ー,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				22,030	
	*** B単- 79号 ***					
000079	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				10,100	
	*** B単- 80号 ***					
000080	目粗し		㎡		1.000 ㎡	歩A 当たり算出
S03020	コンクリートはつり(人力) 床,t≤3cm	1.000	㎡	3,217	3,217	S単 104号
	合計				3,217	
	単価				3,217	
	*** B単- 81号 ***					
000081	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,一,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				181,038	
	*** B単- 82号 ***					
000082	ガードレール設置		m		1.000 m	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,一,無し,直線部,曲支柱,しない	1.000	m	15,610	15,610	S単 129号
	合計				15,610	
	単価				15,610	
	*** 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】 アンカーボルト固定,3.0m,ビーム式・バネ式,100m未満,一,無し	1.000	m	16,416	16,416	S単 135号
	合計				16,416	
	単価				16,416	
	*** 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

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						
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
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				8,883	
	*** B単- 85号 ***					
000085	表層 再生密粒度アスコン(13), t=5cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³), フライムコト 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,812	1,812	S単 246号
	合計				1,812	
	単価				1,812	
	*** B単- 86号 ***					
000086	路盤 RC-40, t=15cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クワッシュレン RC-40	1.000	m ²	616.2	616	S単 245号
	合計				616	
	単価				616	
	*** B単- 87号 ***					
000087	地覆復旧		m ³		0,200	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, 18-8-40(普通) W/C65%	0.200	m ³	31,290	6,258	S単 236号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	2.600	m ²	10,100	26,260	S単 239号
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	0.015	ton	191,920	2,879	S単 106号
	合計				35,397	
	単価				176,985	
	*** B単- 88号 ***					
000088	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】 アンカボルト固定, 3.0m, ヒール式・パネル式, 100m未満, -, 無し	1.000	m	16,416	16,416	S単 135号
	合計				16,416	
	単価				16,416	
	*** B単- 89号 ***					
000089	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				5,082	
	*** B単- 90号 ***					
000090	道路標識 再利用, バンド取付型		基		1,000	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				5,363	

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						
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)						
*** 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				473	
*** B単- 92号 ***						
000092	掘削 礫質土・粘質土、流用土仮置き場へ		m3		1.000 m3	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	m3	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,0.5km以下	1.000	m3	456.1	456	S単 200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				917	
	単価				917	
*** B単- 93号 ***						
000093	掘削 礫質土・粘質土、残土置場へ、障害なし		m3		1.000 m3	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	m3	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,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				1,556	
*** B単- 94号 ***						
000094	土質改良		m3		1.000 m3	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,,	0.020	ton	19,100	382	S単 31号
	合計				900	
	単価				900	
*** B単- 95号 ***						
000095	埋戻② 礫質土・砂質土、0.5≦B<1.0、流用土仮置場から		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	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,0.5km以下	1.110	m3	456.1	506	S単 200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,振動コンパクト(II)	1.000	m3	3,094	3,094	S単 1号
	合計				4,134	
	単価				4,134	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 96号 ***						
000096	埋戻③ 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,パツカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.5km以下	1.110	m3	456.1	506	S単 200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				3,731	
	単価				3,731	
*** B単- 97号 ***						
000097	埋戻⑥ 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,パツカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.5km以下	1.110	m3	456.1	506	S単 200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				2,019	
	単価				2,019	
*** B単- 98号 ***						
000098	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	479.5	480	S単 215号
	合計				480	
	単価				480	
*** B単- 99号 ***						
000099	人力荒仕上		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	288	288	S単 4号
	合計				288	
	単価				288	
*** 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		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				11,050	
*** 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		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	

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					
	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)					
	単 価				19,730	
	*** B単- 102号 ***					
000102	舗装版切断 底版コンクリート, t=30cm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版, -, 15cmを超え30cm以下, -	1,000	m	3,206	3,206	S単 222号
	合 計				3,206	
	単 価				3,206	
	*** B単- 103号 ***					
000103	舗装版切断 As舗装, t=5cm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	1,000	m	731.8	732	S単 223号
	合 計				732	
	単 価				732	
	*** B単- 104号 ***					
000104	舗装版破砕 As舗装, t=5cm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, なし	1,000	m ²	636.9	637	S単 221号
	合 計				637	
	単 価				637	
	*** 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				1,225	
	*** B単- 106号 ***					
000106	ガードレール撤去 Gr-C-2B, 再利用		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 コンクリート建込用, B-C-2B, (旧B-C-2BS), 受けない, 無し	1,000	m	1,612	1,612	S単 133号
	合 計				1,612	
	単 価				1,612	
	*** 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, φ60.5、φ76.3、φ89.1、φ101.6, 3基~4基, -, 無し	1,000	基	22,440	22,440	S単 128号
	合 計				22,440	
	単 価				22,440	
	*** B単- 108号 ***					
000108	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, アンカーブロック, 再利用, なし	1,000	m	2,168	2,168	S単 8号
	合 計				2,168	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,168	
	*** B単- 109号 ***					
000109	ネットフェンス撤去 H=1.5m		m		1,000	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m,アソープロック,再利用,なし	1,000	m	2,947	2,947	S単 9号
	合 計				2,947	
	単 価				2,947	
	*** B単- 110号 ***					
000110	ネットフェンス撤去 H=1.1m		m		1,000	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,アソープロック,再利用,なし	1,000	m	2,168	2,168	S単 8号
	合 計				2,168	
	単 価				2,168	
	*** B単- 111号 ***					
000111	横断防止柵撤去(名鉄敷地境界) H=1.0,支柱間隔L=1.0		m		1,000	歩A 当たり算出
T00033	横断防止柵撤去工 H=1.0,支柱間隔=1.0	1,000	m	2,299	2,299	T単 19号
	合 計				2,299	
	単 価				2,299	
	*** B単- 112号 ***					
000112	ガードレール撤去 Gr-C-4E,再利用		m		1,000	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けなし,無し	1,000	m	1,357	1,357	S単 134号
	合 計				1,357	
	単 価				1,357	
	*** B単- 113号 ***					
000113	ガードレール撤去 Gr-C-2B,再利用		m		1,000	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 コンクリート建込用,B-C-2B,(旧B-C-2BS),受けなし,無し	1,000	m	1,612	1,612	S単 133号
	合 計				1,612	
	単 価				1,612	
	*** B単- 114号 ***					
000114	殻運搬・処理 無筋コンクリート殻		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	1,000	m ³	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	m ³	4,400	4,400	S単 92号
	合 計				6,549	
	単 価				6,549	
	*** B単- 115号 ***					
000115	殻運搬・処理 鉄筋コンクリート殻		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	1,000	m ³	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	m ³	6,600	6,600	S単 93号

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				9,245	
	単価				9,245	
	*** 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	6,580	S単 94号
	合計				9,065	
	単価				9,065	
	*** 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	25,000	S単 95号
	合計				25,000	
	単価				25,000	
	*** 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				24,000	
	*** 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	20,000	S単 97号
	合計				20,000	
	単価				20,000	
	*** B単- 120号 ***					
000120	殻運搬・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				24,000	
	*** B単- 121号 ***					
000121	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		m ²		317,000	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	317,000	m ²	20,107	6,373,919	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)	108,000	m3	29,070	3,139,560	S単 225号
SA0266	SP 胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連筋ブロック,有り,あり,砕石 C-40	165,000	m3	9,696	1,599,840	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	8,200	m3	22,030	180,646	S単 232号
	合計				11,293,965	
	単価				35,628	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 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 m	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				13,705	
*** B単- 123号 ***						
000123	天端コンクリート H=300,18-8-25		m3		21.000 m3	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				65,789	
*** B単- 124号 ***						
000124	底版コンクリート 18-8-25		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 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				22,030	
*** B単- 125号 ***						
000125	型枠 底版コンクリート		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	10,100	10,100	S単 239号
	合 計				10,100	
	単 価				10,100	
*** B単- 126号 ***						
000126	溶接金網 D13,250×250		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00007	溶接金網設置工 D13×250×250	1.000	m ²	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				2,641	
*** B単- 127号 ***						
000127	基礎碎石 C=40		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,クラッシュラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m ²	1,515	1,515	S単 230号
	合 計				1,515	
	単 価				1,515	
*** B単- 128号 ***						
000128	目地板 ブロック積部,ゴム発泡体,t=10mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²	3,871	3,871	S単 243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				
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
T00030	シーラ材設置 20×20	2.000	m	2,167	4,334	T単 16号
	合計				8,205	
	単価				8,205	
	*** B単- 129号 ***					
000129	目地板 底版部, ゴム発泡体, t=20mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 未満, 計上する, 目地板 (ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m ²	5,737	5,737	S単 242号
	合計				5,737	
	単価				5,737	
	*** B単- 130号 ***					
000130	収縮目地 油性ペイント塗布		m ²		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 ²	2,194	2,194	S単 105号
	合計				2,194	
	単価				2,194	
	*** B単- 131号 ***					
000131	アンダードレーン 単粒度砕石4号, VU φ100, 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 ²	1,015	11,673	S単 229号
	合計				62,303	
	単価				6,230	
	*** B単- 132号 ***					
000132	ウィーブホール ブロック積部, φ50		箇所		10,000	歩A 箇所 当たり算出
S02116	ウィーブホール φ50, 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 ²	1,036	932	S単 227号
	合計				10,719	
	単価				1,072	
	*** B単- 133号 ***					
000133	ウィーブホール 底版部, φ100		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, 底版, 100mm, , φ75	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
	合計				75,376	
	単価				7,538	
	*** B単- 134号 ***					
000134	足場 単管傾斜足場		掛m ²		1,000	歩A 掛m ² 当たり算出
S18031	足場工 なし, 単管傾斜, なし	1.000	掛m ²	3,887	3,887	S単 168号
	合計				3,887	

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				
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				3,887	
	*** B単- 135号 ***					
000135	地山補強土工 PANWALL工		m ²		135,000	歩A 当たり算出
T01001	PANWALL板設置 (N直線)	19,000	枚	38,501	731,519	T単 26号
T01003	PANWALL板設置 (N逆巻直線)	38,000	枚	48,406	1,839,428	T単 28号
T01006	PANWALL板切断タイプ (ST N直線・曲線)	19,000	枚	41,830	794,770	T単 29号
T01002	背面排水材設置 フィルトロン、50×150×1800	67,400	m	4,054	273,240	T単 27号
P96091	PANWALL板 Sタイプ (1穴、H=1200、W=1800)	57,000	枚	83,400	4,753,800	
P96092	PANWALL板 STタイプ (穴無、H=1200、W=1800)	19,000	枚	71,100	1,350,900	
T01007	PANWALL削孔 二重管方式90mm 粘性土	20,000	m	19,419	388,380	T単 30号
T01008	PANWALL削孔 二重管方式90mm 礫質土	161,000	m	23,844	3,838,884	T単 31号
T01009	ボーリングマシン移設	1,000	回	30,048	30,048	T単 32号
T01010	補強材組立挿入工 D25、L=3.0m	19,000	本	19,836	376,884	T単 33号
T01015	補強材組立挿入工 D25、L=3.5m	38,000	本	20,786	789,868	T単 38号
T01011	注入打設工	3,700	m ³	75,398	278,973	T単 34号
T01012	裏込め注入行	12,200	m ³	50,664	618,101	T単 35号
T01013	定着・頭部処理工	57,000	箇所	4,541	258,837	T単 36号
T01014	埋戻しコンクリート	33,700	m	6,061	204,256	T単 37号
S02116	特許使用料 PANWALL工法,	1,000	式	661,117	661,117	S単 51号
	合 計				17,189,005	
	単 価				127,326	
	*** B単- 136号 ***					
000136	底版コンクリート 18-8-25		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し, -, -, ,コンクリート各種	1,000	m ³	22,030	22,030	S単 233号
	合 計				22,030	
	単 価				22,030	
	*** B単- 137号 ***					
000137	法面コンクリート 18-8-25		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し, -, -, ,コンクリート各種	1,000	m ³	22,030	22,030	S単 233号
	合 計				22,030	
	単 価				22,030	
	*** B単- 138号 ***					
000138	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1,000	m ²	10,100	10,100	S単 239号
	合 計				10,100	
	単 価				10,100	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 139号 ***						
000139	溶接金網 D10, 250×250		m ²		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	m ²	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	m ²	1,320	186,120	T単 17号
	合 計				355,764	
	単 価				1,294	
*** B単- 140号 ***						
000140	吸出し防止材		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	1.000	m ²	1,015	1,015	S単 229号
	合 計				1,015	
	単 価				1,015	
*** B単- 141号 ***						
000141	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, 一, 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				181,038	
*** B単- 142号 ***						
000142	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				118,000	
*** B単- 143号 ***						
000143	シート固定金物 L-65×65×6		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				118,000	
*** 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 ²		1.000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	1.000	m ²	304	304	S単 178号
	合 計				304	
	単 価				304	
*** B単- 145号 ***						
000145	足場 単管傾斜足場		掛m ²		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 ²	3,887	3,887	S単 168号
	合 計				3,887	
	単 価				3,887	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 146号 ***						
000146	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				22,030	
*** B単- 147号 ***						
000147	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				22,030	
*** B単- 148号 ***						
000148	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	10,100	10,100	S単 239号
	合 計				10,100	
	単 価				10,100	
*** B単- 149号 ***						
000149	溶接金網 D10,250×250		m ²		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 ²	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 ²	1,320	183,480	T単 17号
	合 計				349,326	
	単 価				1,294	
*** B単- 150号 ***						
000150	吸出し防止材		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	1.000	m ²	1,015	1,015	S単 229号
	合 計				1,015	
	単 価				1,015	
*** B単- 151号 ***						
000151	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				181,038	
*** 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
S02116	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,	1.000	ton	118,000	118,000	S単 43号
	合 計				118,000	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				118,000	
	*** B単- 153号 ***					
000153	シート固定金物 L-65×65×6		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼 (SS400) 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				118,000	
	*** B単- 154号 ***					
000154	土木シート 1372N/5cm		m ²		1,000 m ²	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 ²	304	304	S単 177号
	合 計				304	
	単 価				304	
	*** B単- 155号 ***					
000155	足場 単管傾斜足場		掛m ²		1,000 掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管傾斜,なし	1.000	掛m ²	3,887	3,887	S単 168号
	合 計				3,887	
	単 価				3,887	
	*** 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 m	歩A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 アンカボルト固定,3.0m,ビーム式・パネル式,100m未満,一,無し	1.000	m	16,416	16,416	S単 135号
	合 計				16,416	
	単 価				16,416	
	*** B単- 157号 ***					
000157	表層 再生密粒度アスコン(13),t=5cm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,75mm,100mm,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,812	1,812	S単 246号
	合 計				1,812	
	単 価				1,812	
	*** B単- 158号 ***					
000158	路盤 RC-40,t=15cm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシュ RC-40	1.000	m ²	616.2	616	S単 245号
	合 計				616	
	単 価				616	
	*** 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 m	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	

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						
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				11.320	
	*** B単- 160号 ***					
000160	地覆復旧 (道路拡幅部)		m3		0.100 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パッキン(クレン機能付)打設,計上する,一,一般養生,一,一,一,あり, コンクリート各種	0.100	m3	30,860	3,086	S単 235号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.800	m ²	10,100	18,180	S単 239号
	合 計				21,266	
	単 価				212,660	
	*** B単- 161号 ***					
000161	カーブミラー 再利用		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S02116	カーブミラー復旧 再利用,φ76.3×3.2×3600mm,静電粉体塗装,,	1.000	基	43,410	43,410	S単 52号
	合 計				43,410	
	単 価				43,410	
	*** B単- 162号 ***					
000162	ネットフェンス復旧(H=1.0)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 4955,1.0m,有,2.0m	1.000	m	7,198	7,198	S単 6号
	合 計				7,198	
	単 価				7,198	
	*** B単- 163号 ***					
000163	ネットフェンス復旧(H=1.5)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 6565,1.5m,有,2.0m	1.000	m	9,346	9,346	S単 7号
	合 計				9,346	
	単 価				9,346	
	*** B単- 164号 ***					
000164	ガードレール Gr-C-4E		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m未満,一,無し,直線部,直支柱,しない	1.000	m	13,632	13,632	S単 131号
	合 計				13,632	
	単 価				13,632	
	*** B単- 165号 ***					
000165	ガードレール Gr-C-2B,再利用		m		1.000 m	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,一,無し,直線部,直支柱,する	1.000	m	5,082	5,082	S単 132号
	合 計				5,082	
	単 価				5,082	
	*** B単- 166号 ***					
000166	ガードフェンス H=1.2m		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

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				8,883	
	単 価				8,883	
	*** B単- 167号 ***					
000167	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				22,030	
	*** B単- 168号 ***					
000168	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	10,100	10,100	S単 239号
	合 計				10,100	
	単 価				10,100	
	*** B単- 169号 ***					
000169	溶接金網 D10,250×250		m ²		30,000	歩A 当たり算出
T00013	溶接金網設置工 D10×250×250,t=300部分	30.000	m ²	1,266	37,980	T単 7号
	合 計				37,980	
	単 価				1,266	
	*** B単- 170号 ***					
000170	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 (SS400) 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				118,000	
	*** B単- 171号 ***					
000171	シート固定金物 L-65×65×6		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼 (SS400) 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				118,000	
	*** B単- 172号 ***					
000172	土木シート 1372N/5cm		m ²		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 ²	304	304	S単 177号
	合 計				304	
	単 価				304	
	*** B単- 173号 ***					
000173	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,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	22,030	22,030	S単 233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				
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
	延長無し, -, -, , コンクリート各種					
	合 計				22,030	
	単 価				22,030	
	*** B単- 174号 ***					
000174	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1,000	m ²	10,100	10,100	S単 239号
	合 計				10,100	
	単 価				10,100	
	*** B単- 175号 ***					
000175	溶接金網 D10, 250×250		m ²		1,000	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 ²	1,266	1,266	T単 7号
	合 計				1,266	
	単 価				1,266	
	*** B単- 176号 ***					
000176	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 (SS400) 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				118,000	
	*** B単- 177号 ***					
000177	シート固定金物 L-65×65×6		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼 (SS400) 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				118,000	
	*** B単- 178号 ***					
000178	土木シート 1372N/5cm		m ²		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 ²	304	304	S単 177号
	合 計				304	
	単 価				304	
	*** B単- 179号 ***					
000179	法面コンクリート 18-8-25		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポン車打設, 計上する, 10m ³ 以上100m ³ 未満, 一般養生, 延長無し, -, -, , コンクリート各種	1,000	m ³	22,030	22,030	S単 233号
	合 計				22,030	
	単 価				22,030	
	*** B単- 180号 ***					
000180	耕起 仮設ヤード㊸		m ²		1,000	歩A 当たり算出

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S15004	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m ²	43	43	S単 140号
	合計				43	
	単価				43	
	*** B単- 181号 ***					
000181	排水ポンプ設置撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1～5台,あり	1.000	箇所	90,887	90,887	S単 165号
	合計				90,887	
	単価				90,887	
	*** B単- 182号 ***					
000182	排水ポンプ運転 常時排水		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00014	排水ポンプ運転 商用電源,常時排水,1工区	1.000	箇所	976,734	976,734	T単 8号
	合計				976,734	
	単価				976,734	
	*** B単- 183号 ***					
000183	排水ポンプ運転 (仮締切越水後再開時) 作業時排水,10日		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00015	排水ポンプ運転 商用電源,作業時排水,1工区	1.000	箇所	53,706	53,706	T単 9号
	合計				53,706	
	単価				53,706	
	*** B単- 184号 ***					
000184	配電設備		式		1.000 式	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,5.5mm ² ,2m	1.000	極	19,822	19,822	S単 184号
	合計				49,589	
	単価				49,589	
	*** B単- 185号 ***					
000185	受電設備		式		1.000 式	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				178,773	
	*** B単- 186号 ***					
000186	進入路造成		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,-	1.000	m ³	331.6	332	S単 193号
	合計				332	
	単価				332	
	*** B単- 187号 ***					
000187	進入路復旧		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)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				
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
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m ³ 未満,無し,なし	1.000	m ³	264.3	264	S単 213号
	合計				264	
	単価				264	
	*** B単-188号 ***					
000188	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,138,1,あり	1.000	m ²	1,714	1,714	S単 170号
	合計				1,714	
	単価				1,714	
	*** B単-189号 ***					
000189	常時締切大型土のう 製作8袋,60回使用		袋		480.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土取場 土砂,土量50,000m ³ 未満	6.700	m ³	240.8	1,613	S単 196号
SA0121	SP 土砂等運搬 土取場から 標準,バックホウ積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	6.700	m ³	577.7	3,871	S単 202号
S18002	大型土のう工 製作,-,現地土,0m ³ ,大型土のう袋(1.0t用),なし,あり	8.000	袋	3,499	27,992	S単 160号
S18002	大型土のう工 設置,バックホウ,0m ³ ,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	480.000	袋	1,612	773,760	S単 161号
S18002	大型土のう工 撤去,バックホウ,0m ³ ,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	480.000	袋	773	371,040	S単 162号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	6.700	m ³	577.7	3,871	S単 203号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	6.700	m ³	130.1	872	S単 216号
	合計				1,183,019	
	単価				2,465	
	*** B単-190号 ***					
000190	進入路大型土のう		袋		10.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土取場 土砂,土量50,000m ³ 未満	8.300	m ³	240.8	1,999	S単 196号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	8.300	m ³	577.7	4,795	S単 203号
S18002	大型土のう工 製作・設置,バックホウ,現地土,0m ³ ,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,バックホウ,0m ³ ,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,バックホウ積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	8.300	m ³	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	m ³	130.1	1,080	S単 216号
	合計				71,299	
	単価				7,130	
	*** B単-191号 ***					
000191	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,88,1,あり	1.000	m ²	1,251	1,251	S単 171号
	合計				1,251	
	単価				1,251	

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				

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- 192号 ***						
000192	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～貨料～撤去, 30, 1, あり	1,000	m ²	715	715	S単 172号
	合 計				715	
	単 価				715	
*** B単- 193号 ***						
000193	遮水シート設置・撤去 ブルーシート#2000		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1,000	m ²	156	156	S単 179号
	合 計				156	
	単 価				156	
*** B単- 194号 ***						
000194	遮水シート用土のう設置・撤去		m ³		10,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満	8,300	m ³	240.8	1,999	S単 195号
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード⑨から運搬 小規模, バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 1.0km以下	8,300	m ³	1,012	8,400	S単 204号
S18001	土のう工 仕拵え～設置～撤去	10,000	m ³	35,607	356,070	S単 157号
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード⑩へ 小規模, バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 1.0km以下	8,300	m ³	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	m ³	130.1	1,080	S単 216号
	合 計				375,949	
	単 価				37,595	
*** B単- 195号 ***						
000195	コンクリート吹付工		m ²		10,000	歩A 当たり算出
S02706	【法面工 (モルタル・コンクリート吹付工)】 コンクリート吹付工, 厚10cm, 250m ² 未満, -, 吹付工	10,000	m ²	10,504	105,040	S単 100号
	合 計				105,040	
	単 価				10,504	
*** B単- 196号 ***						
000196	仮返し排水管設置・撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管, 600mm, なし	1,000	m	2,250	2,250	S単 117号
T00019	高密度ポリエチレン管機械撤去 φ600mm	1,000	m	1,127	1,127	T単 12号
	合 計				3,377	
	単 価				3,377	
*** 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50,000m ³ 未満	8,300	m ³	240.8	1,999	S単 195号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 1.5km以下	8,300	m ³	577.7	4,795	S単 203号
S18002	大型土のう工 製作・設置, バックホウ, 現地土, 0m ³ , 大型土のう袋 (1.0t用), なし, あり	10,000	袋	5,090	50,900	S単 163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					
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
S18002	大型土のう工 撤去, バックホウ, 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, バックホウ山積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				7,130	
	*** 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				90,887	
	*** B単-199号 ***					
000199	排水ポンプ運転 常時排水, 水路内		箇所		1,000	歩A 当たり算出
T00034	排水ポンプ運転 商用電源, 常時排水, 上流締切	1.000	箇所	1,025,167	1,025,167	T単 20号
	合計				1,025,167	
	単価				1,025,167	
	*** B単-200号 ***					
000200	排水ポンプ運転 (仮締切越水後再開時) 作業時排水, 10日		箇所		1,000	歩A 当たり算出
T00035	排水ポンプ運転 商用電源, 作業時排水, 2工区	1.000	箇所	53,706	53,706	T単 21号
	合計				53,706	
	単価				53,706	
	*** 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				49,621	
	*** 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				179,076	
	*** B単-203号 ***					
000203	仮設ヤード設置・撤去		m ²		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~撤去	10.000	m ²	380	3,800	S単 180号
SA0161	SP 整地 敷均し (ス), 標準 (10,000m3未満), 無し, あり	1.000	m3	133.8	134	S単 217号
S02116	山砂 クッション用 (SF, S-F, S-G, SG-F)	1.000	m3	3,350	3,350	S単 54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						
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, オブジェクト, 有り, -, 普通土30,000m3以上, -, -, -	1.000	m3	213	213	S単 194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, 5.0km以下	1.000	m3	1,095	1,095	S単 201号
	下					
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				8,722	
	単価				872	
	*** B単- 204号 ***					
000204	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～貨料～撤去, 213, 1, あり	1.000	m ²	2,201	2,201	S単 173号
	合計				2,201	
	単価				2,201	
	*** B単- 205号 ***					
000205	工事用道路設置		m		128,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工 (機械) 再生クワックラソ, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし	38.000	m ²	609	23,142	S単 124号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～貨料～撤去, 213, 1, あり	195.000	m ²	2,201	429,195	S単 173号
T00036	高密度ポリエチレン管機械布設 φ400	53.000	m	10,946	580,138	T単 22号
T00037	高密度ポリエチレン管機械布設 φ250	54.000	m	6,111	329,994	T単 23号
	合計				1,362,469	
	単価				10,644	
	*** B単- 206号 ***					
000206	土のう設置・撤去		m3		10,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土取場積込 土砂, 土量50,000m3未満	8.300	m3	240.8	1,999	S単 197号
SA0121	SP 土砂等運搬 土取場から運搬 小規模, バックホウ山積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 206号
S18001	土のう工 仕揃え～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⑩へ 小規模, バックホウ山積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				37,595	
	*** B単- 207号 ***					
000207	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) 土取場 土砂, 土量50,000m3未満	8.300	m3	240.8	1,999	S単 196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, 1.0km以下	8.300	m3	516.9	4,290	S単 207号
	下					
S18002	大型土のう工 製作・設置, バックホウ, 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, バックホウ, 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, バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 有り, 1.0km以下	8.300	m3	516.9	4,290	S単 207号
	下					

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				
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
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, あり	8.300	m ³	130.1	1,080	S単 216号
	合計				70,289	
	単価				7,029	
	*** B単- 208号 ***					
000208	表土掘削・埋戻		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧 (表土掘削・埋戻) 表土掘削, あり	1.000	m ²	61	61	S単 138号
S15003	耕地復旧 (表土掘削・埋戻) 表土埋戻, あり	1.000	m ²	63	63	S単 139号
	合計				124	
	単価				124	
	*** B単- 209号 ***					
000209	防塵ネット設置・撤去		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 ²	431	1,293	T単 14号
T00024	防塵ネット賃料 213供用日	1.000	m	921	921	T単 15号
T00016	防塵ネット支柱撤去 H=3.0m	1.000	m	3,085	3,085	T単 10号
T00017	防塵ネット撤去	3.000	掛m ²	216	648	T単 11号
	合計				10,284	
	単価				10,284	
	*** B単- 210号 ***					
000210	仮設ヤード設置・撤去		m ²		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～撤去	10.000	m ²	380	3,800	S単 180号
SA0161	SP 整地 敷均し (ルーズ), 標準 (10,000m ³ 未満), 無し, あり	1.000	m ³	133.8	134	S単 217号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満	1.000	m ³	240.8	241	S単 195号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 有り, 7.0km以下	1.000	m ³	1,460	1,460	S単 208号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, あり	1.000	m ³	130.1	130	S単 216号
	合計				5,765	
	単価				577	
	*** B単- 211号 ***					
000211	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 131, 1, あり	1.000	m ²	1,649	1,649	S単 174号
	合計				1,649	
	単価				1,649	
	*** B単- 212号 ***					
000212	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 90, 1, あり	1.000	m ²	1,270	1,270	S単 175号
	合計				1,270	
	単価				1,270	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 213号 ***						
000213	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, 34, 1, あり	1,000	㎡	752	752	S単 176号
	合計				752	
	単価				752	
*** B単- 214号 ***						
000214	遮水シート設置・撤去 ブルーシート#2000		㎡		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	㎡	156	156	S単 179号
	合計				156	
	単価				156	
*** B単- 215号 ***						
000215	遮水シート用土のう設置・撤去		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	0.830	m3	240.8	200	S単 195号
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード⑨から運搬 小規模, ハック山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 1.0km以下	0.830	m3	1,012	840	S単 204号
S18001	土のう工 仕拵え～設置～撤去	1,000	m3	35,607	35,607	S単 157号
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード⑩へ 小規模, ハック山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 1.0km以下	0.830	m3	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	m3	130.1	108	S単 216号
	合計				37,595	
	単価				37,595	
*** B単- 216号 ***						
000216	コンクリート吹付工		㎡		10,000	歩A 当たり算出
S02706	【法面工(モルタル・コンクリート吹付工)】 コンクリート吹付工, 厚10cm, 250㎡未満, -, 吹付工	10,000	㎡	10,504	105,040	S単 100号
	合計				105,040	
	単価				10,504	
*** B単- 217号 ***						
000217	仮返し排水管設置・撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管, 600mm, なし	1,000	m	2,250	2,250	S単 117号
T00019	高密度ポリエチレン管機械撤去 φ600mm	1,000	m	1,127	1,127	T単 12号
	合計				3,377	
	単価				3,377	
*** B単- 218号 ***						
000218	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) 土取場 土砂, 土量50,000m3未満	8,300	m3	240.8	1,999	S単 198号
SA0121	SP 土砂等運搬 土取場から 標準, ハック山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 1.0km以下	8,300	m3	516.9	4,290	S単 209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					
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
S18002	大型土のう工 製作・設置,バツカ紮,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,バツカ紮,,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,あり	10.000	袋	773	7,730	S単 164号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツカ紮山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.0km以下	8.300	m3	516.9	4,290	S単 207号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	8.300	m3	130.1	1,080	S単 216号
	合計				70,289	
	単価				7,029	
	*** B単- 219号 ***					
000219	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,-,現地土,0m3,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,バツカ紮,,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 流用土仮置場へ 標準,バツカ紮山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.0km以下	8.300	m3	516.9	4,290	S単 210号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	8.300	m3	130.1	1,080	S単 216号
	合計				48,090	
	単価				4,809	
	*** B単- 220号 ***					
000220	釜場設置撤去		箇所		1,000 箇所	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・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				74,494	
	*** B単- 221号 ***					
000221	ツル巻鋼管 設置へ撤去,φ200,曲管・フランジ短管・継手含む		m		5,900 m	歩A 当たり算出
T01129	ツル巻鋼管設置 φ200	3.000	本	7,723	23,169	T単 39号
T01132	ツル巻鋼管撤去 φ200	3.000	本	4,634	13,902	T単 42号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ200,L=1.700m,ジョイント材含む,,	1.000	本	9,250	9,250	S単 59号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ200,L=3.800m,ジョイント材含む,,	1.000	本	27,600	27,600	S単 60号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 200A,曲管90°,,	1.000	本	10,000	10,000	S単 61号
S02116	ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月レンタル料) 200A,,	3.000	本	12,500	37,500	S単 62号
T01135	継手設置 φ200	4.000	個	1,337	5,348	T単 45号
T01139	継手撤去 φ200	4.000	個	790	3,160	T単 48号
S02116	ジョイントゴムリング 200A,,	4.000	個	5,180	20,720	S単 63号
S02116	フランジ短管用ボルト・ナット・ワッシャー 200A用,,	3.000	個	4,420	13,260	S単 64号
	合計				163,909	
	単価				27,781	
	*** B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				
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
000222	鋼管据付 STK鋼管φ500、t=9.0mm		m		61.000 m	歩A 当たり算出
S07072	鋼管吊込据付(φ500、L=6.0m) 6.0m管、500mm、9.0mm、たて込み簡易土留以外、なし	8.000	本	170.642	1,365,136	S単 118号
S07072	鋼管吊込据付(φ500、L=3.000m) 6.0m管、500mm、9.0mm、たて込み簡易土留以外、なし	1.000	本	97.067	97,067	S単 119号
S07072	鋼管吊込据付(φ500、L=1.557m) 6.0m管、500mm、9.0mm、たて込み簡易土留以外、なし	1.000	本	61.677	61,677	S単 120号
S07072	鋼管吊込据付(φ500、L=2.864m) 6.0m管、500mm、9.0mm、たて込み簡易土留以外、なし	1.000	本	93.732	93,732	S単 121号
S07072	鋼管吊込据付(φ500、L=5.237m) 6.0m管、500mm、9.0mm、たて込み簡易土留以外、なし	1.000	本	151.929	151,929	S単 122号
S07072	鋼管吊込据付(φ500、曲管) 6.0m管、500mm、9.0mm、たて込み簡易土留以外、なし	8.000	本	48.017	384,136	S単 123号
	合計				2,153,677	
	単価				35,306	
	*** B単- 223号 ***					
000223	管水路埋設 H=1.0m、B=1.0m		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP床掘り 土砂、標準、無し、無し、あり	1.200	m3	249.7	300	S単 199号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土、現場流用土、山積0.45m3(平積0.35m3)、振動コンパクタ、区分I、なし、なし	0.400	m3	4,035	1,614	S単 116号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、はね付け+まき出し、振動コンパクタ(I)	0.600	m3	3,282	1,969	S単 3号
SA0121	SP土砂等運搬 標準、バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、有り、4.0km以下	0.200	m3	1,278	256	S単 211号
	合計				4,139	
	単価				4,139	
	*** B単- 224号 ***					
000224	ツル巻鋼管 設置～撤去、φ250、曲管・フランジ短管・継手含む		m		11.300 m	歩A 当たり算出
T01130	ツル巻鋼管設置 φ250	2.000	本	9,353	18,706	T単 40号
T01133	ツル巻鋼管撤去 φ250	2.000	本	5,612	11,224	T単 43号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ250、L=1.300m、ジョイント材含む、	2.000	本	14,500	29,000	S単 65号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ250、L=3.500m、ジョイント材含む、	2.000	本	43,700	87,400	S単 66号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 250A、曲管90°、	2.000	本	17,800	35,600	S単 67号
S02116	ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月レンタル料) 250A、	9.000	本	21,800	196,200	S単 68号
T01136	継手設置 φ250	19.000	個	1,487	28,253	T単 46号
T01140	継手撤去 φ250	19.000	個	888	16,872	T単 49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	フランジ短管用ボルト・ナット・ワッシャー 250A用、	9.000	個	6,730	60,570	S単 70号
	合計				554,225	
	単価				49,046	
	*** B単- 225号 ***					
000225	ツル巻鋼管 設置～撤去、φ500、曲管・集合管・継手含む		m		16.000 m	歩A 当たり算出
T01131	ツル巻鋼管設置 φ500	1.000	本	11,585	11,585	T単 41号
T01134	ツル巻鋼管撤去 φ500	1.000	本	6,951	6,951	T単 44号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ500、L=3.000m、ジョイント材含む、	1.000	本	91,000	91,000	S単 71号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 500A、曲管90°、	1.000	本	172,000	172,000	S単 72号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 500A、曲管15°、	1.000	本	172,000	172,000	S単 73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				
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	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) 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ヶ月レンタル料) 500A-250A,,	2.000	本	184,000	368,000	S単 75号
S02116	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) 500A-100A,,	1.000	本	184,000	184,000	S単 76号
T01137	継手設置 φ500	11.000	個	2,329	25,619	T単 47号
T01141	継手撤去 φ500	11.000	個	1,382	15,202	T単 50号
S02116	ジョイント金具(5ヶ月レンタル料) 500A,,	11.000	個	40,700	447,700	S単 77号
S02116	ジョイントゴムリング 500A,,	11.000	個	24,500	269,500	S単 78号
	合計				1,947,557	
	単価				121,722	
	*** B単- 226号 ***					
000226	逆止弁 設置~撤去, φ200		基		1.000	歩A 当たり算出
T01143	逆止弁設置 φ200	1.000	基	19,796	19,796	T単 51号
T01145	逆止弁撤去 φ200	1.000	基	9,898	9,898	T単 53号
S02116	逆止弁賃料(5ヶ月レンタル料) 200A,,	1.000	基	53,200	53,200	S単 79号
	合計				82,894	
	単価				82,894	
	*** B単- 227号 ***					
000227	逆止弁 設置~撤去, φ250		基		1.000	歩A 当たり算出
T01144	逆止弁設置 φ250	1.000	基	33,687	33,687	T単 52号
T01146	逆止弁撤去 φ250	1.000	基	16,841	16,841	T単 54号
S02116	逆止弁賃料(5ヶ月レンタル料) 250A,,	1.000	基	83,000	83,000	S単 80号
	合計				133,528	
	単価				133,528	
	*** B単- 228号 ***					
000228	空気弁 設置~撤去, φ100		基		1.000	歩A 当たり算出
T01147	空気弁設置 φ100	1.000	基	28,902	28,902	T単 55号
T01148	空気弁撤去 φ100	1.000	基	14,451	14,451	T単 56号
S02116	空気弁賃料(5ヶ月レンタル料) φ100 10Kフランジ,,	1.000	基	7,140	7,140	S単 81号
	合計				50,493	
	単価				50,493	
	*** 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				8,970	
	*** 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

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				
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
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				90.887	
	*** B単- 231号 ***					
000231	排水ポンプ運転 常時排水,水路内		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00038	ポンプ運転 φ250×2、φ200×1、高圧	1.000	箇所	2,742.513	2,742.513	T単 24号
	合計				2,742.513	
	単価				2,742.513	
	*** B単- 232号 ***					
000232	ポンプ清掃工		日		1.000 日	歩A 当たり算出
T00039	ポンプ清掃	1.000	人	18.462	18.462	T単 25号
	合計				18.462	
	単価				18.462	
	*** B単- 233号 ***					
000233	受電設備基礎		式		1.000 式	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,一,154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 ²	7.229	57.832	S単 153号
S18001	土のう工 仕拵え～設置	0.400	m ³	24.580	9.832	S単 158号
S18001	土のう工 撤去のみ	0.400	m ³	11.026	4.410	S単 159号
	合計				101.578	
	単価				101.578	
	*** B単- 234号 ***					
000234	配電設備		式		1.000 式	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,IV線,5.5mm ² ,2m	3.000	極	19.822	59.466	S単 184号
	合計				353.550	
	単価				353.550	
	*** B単- 235号 ***					
000235	受電設備		式		1.000 式	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				1,358.873	
	*** B単- 236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					
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
000236	仮設ヤード設置・撤去		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1.000	m ²	380	380	S単 180号
	合計				380	
	単価				380	
	*** 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				16,524	
	*** B単- 238号 ***					
000238	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				16,524	
	*** 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				16,524	
	*** 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				16,524	
	*** 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				10,200	
	*** 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[クレーン装置付] ベーストラック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				4,289	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 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				10,200	
*** B単- 244号 ***						
000244	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[クレーン装置付] ベーストラック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				4,289	
*** 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				4,530	
*** 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				1,977	
*** 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				85,477	
*** 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				85,477	
*** 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	

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				
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				443,916	
	*** 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				201,000	
	*** 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				181,000	
	*** 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	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				24,700	
	*** B単- 253号 ***					
000253	六価クロム溶出試験		検体		1,000	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				7,300	
	*** B単- 254号 ***					
000254	土壌調査 土壌溶出試験29項目		回		1,000	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				299,000	
	*** B単- 255号 ***					
000255	土壌調査 土壌含有量試験9項目		回		1,000	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				37,800	
	*** B単- 256号 ***					
000256	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				181,000	

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				

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- 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				24,700	
	*** 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				7,300	
	*** 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				299,000	
	*** 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				37,800	
	*** B単- 261号 ***					
000261	高密度ポリエチレン管 φ600		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 φ600,,	1.000	m	10,973	10,973	S単 90号
Y00002	損料	0.550		10,973	6,035	
	合計				6,035	
	単価				6,035	
	*** B単- 262号 ***					
000262	高密度ポリエチレン管 φ600,継手		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 φ600 継手,,	1.000	個	11,165	11,165	S単 91号
Y00002	損料	0.550		11,165	6,141	
	合計				6,141	
	単価				6,141	

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					
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,振動コンパクタ(II)		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,締固めを計上しない		m3	2,038		歩A・単A
S01041	*** S単-3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ(I)		m3	3,282		歩A・単A
S01072	*** S単-4号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²	288		歩A・単A
S01082	*** S単-5号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	653		歩A・単A
S02011	*** S単-6号 *** ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 4955,1.0m,有,2.0m		m	7,198		歩A・単A
S02011	*** S単-7号 *** ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 6565,1.5m,有,2.0m		m	9,346		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,アカーブロック,再利用,なし		m	2,168		歩A・単A
S02017	*** S単-9号 *** ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m,アカーブロック,再利用,なし		m	2,947		歩A・単A
S02111	*** S単-10号 *** ボ-リングマシン[ロータリバ-カッション式・スキッド型] ボ-リングマシン[ロータリバ-カッション式・スキッド型] 55kW級		日	84,200		歩A・単A
S02112	*** S単-11号 *** ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力16t吊		日	49,470		歩A・単A
S02112	*** S単-12号 *** 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m		日	497		歩A・単A
S02112	*** S単-13号 *** バックホウ[クロー型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] バックホウ[クロー型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準バケツ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 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 *** 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径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					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役		人	29,886		歩A・単A
S02115	*** S単-23号 *** 特殊作業員		人	28,254		歩A・単A
S02115	*** S単-24号 *** ブロック工		人	31,314		歩A・単A
S02115	*** S単-25号 *** 防水工		人	29,886		歩A・単A
S02115	*** S単-26号 *** とび工		人	30,804		歩A・単A
S02115	*** S単-27号 *** 配管工		人	25,092		歩A・単A
S02115	*** S単-28号 *** 軽作業員		人	18,462		歩A・単A
S02115	*** S単-29号 *** 交通誘導警備員B		人	16,524		歩A・単A
S02116	*** S単-30号 *** 軽油		L	142		歩A・単A
S02116	*** S単-31号 *** セメント系固化材		ton	19,100		歩A・単A
S02116	*** S単-32号 *** コンクリート積ブロック(中型)		個	3,700		歩A・単A
S02116	*** S単-33号 *** ブロック基礎		個	13,800		歩A・単A
S02116	*** S単-34号 *** 溶接金網(SD295A)		ton	165,000		歩A・単A
S02116	*** S単-35号 *** コンクリートスパーサー		個	212		歩A・単A
S02116	*** S単-36号 *** シール材		L	2,289		歩A・単A
S02116	*** S単-37号 *** ウィーブホール		個	860		歩A・単A
S02116	*** S単-38号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管		本	791		歩A・単A
S02116	*** S単-39号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管		本	1,810		歩A・単A
S02116	*** S単-40号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手		個	2,280		歩A・単A
S02116	*** S単-41号 *** 鉄筋金網(SD295A)		ton	166,000		歩A・単A
S02116	*** S単-42号 *** 異形棒鋼		ton	115,000		歩A・単A
S02116	*** S単-43号 *** 等辺山形鋼(SS400)		ton	118,000		歩A・単A

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単-44号 *** ガードフェンス ガードフェンス H1200×L1800,,		台	6,250		歩A・単A
S02116	*** S単-45号 *** くい丸 くい丸 φ48.6,L=1500,,		本	3,215		歩A・単A
S02116	*** S単-46号 *** 足場パイプ 足場パイプ 径48.6 L=2m,,		本	1,095		歩A・単A
S02116	*** S単-47号 *** 直交クランプ 直交クランプ φ48.6mm,,		個	200		歩A・単A
S02116	*** S単-48号 *** 道路用塗料 トライックベント(JIS K 5665) 道路用塗料 トライックベント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,,		kg	203		歩A・単A
S02116	*** S単-49号 *** 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
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-51号 *** 特許使用料 特許使用料 PANWALL工法,,		式	661,117		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, φ76.3×3.2×3600mm, 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),		m ³	3,350		歩A・単A
S02116	*** S単-55号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 φ400,,		m	8,695		歩A・単A
S02116	*** S単-56号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 φ250,,		m	3,860		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 ²	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-59号 *** ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ200,L=1.700m,ジョイント材含む,,		本	9,250		歩A・単A
S02116	*** S単-60号 *** ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ200,L=3.800m,ジョイント材含む,,		本	27,600		歩A・単A
S02116	*** S単-61号 *** ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 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ヶ月レンタル料) ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月レンタル料) 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・ワッシャー フランジ短管用ボルト・ナット・ワッシャー 200A用,,		個	4,420		歩A・単A
S02116	*** S単-65号 *** ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料)					

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					
	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	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ250,L=1,300m,ジョイント材含む, *** S単-66号 ***		本	14,500		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ250,L=3,500m,ジョイント材含む, *** S単-67号 ***		本	43,700		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 250A,曲管90°, *** S単-68号 ***		本	17,800		歩A・単A
S02116	ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月レンタル料) ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月レンタル料) 250A, *** S単-69号 ***		本	21,800		歩A・単A
S02116	ジョイントゴムリング ジョイントゴムリング 250A, *** S単-70号 ***		個	7,040		歩A・単A
S02116	フランジ短管用ボルト・ナット・パッキン フランジ短管用ボルト・ナット・パッキン 250A用, *** S単-71号 ***		個	6,730		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ500,L=3,000m,ジョイント材含む, *** S単-72号 ***		本	91,000		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 500A,曲管90°, *** S単-73号 ***		本	172,000		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 500A,曲管15°, *** S単-74号 ***		本	172,000		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) 500A-200A, *** S単-75号 ***		本	184,000		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) 500A-250A, *** S単-76号 ***		本	184,000		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) 500A-100A, *** S単-77号 ***		本	184,000		歩A・単A
S02116	ジョイント金具(5ヶ月レンタル料) ジョイント金具(5ヶ月レンタル料) 500A, *** S単-78号 ***		個	40,700		歩A・単A
S02116	ジョイントゴムリング ジョイントゴムリング 500A, *** S単-79号 ***		個	24,500		歩A・単A
S02116	逆止弁賃料(5ヶ月レンタル料) 逆止弁賃料(5ヶ月レンタル料) 200A, *** S単-80号 ***		基	53,200		歩A・単A
S02116	逆止弁賃料(5ヶ月レンタル料) 逆止弁賃料(5ヶ月レンタル料) 250A, *** S単-81号 ***		基	83,000		歩A・単A
S02116	空気弁賃料(5ヶ月レンタル料) 空気弁賃料(5ヶ月レンタル料) φ100 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-86号 ***		回	181,000		歩A・単A

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾 (二期) 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				
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	*** S単- 87号 *** 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		試料	24,700		歩A・単A
S02116	*** S単- 88号 *** 土壌調査 土壌調査 土壌溶出試験29項目,,		回	299,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 89号 *** 土壌調査 土壌調査 土壌含有量試験9項目,,		回	37,800		歩A・単A
S02116	*** S単- 90号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 φ600,,		m	10,973		歩A・単A
S02116	*** S単- 91号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 φ600 継手,,		個	11,165		歩A・単A
S02123	*** S単- 92号 *** 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		m3	4,400		歩A・単A
S02123	*** S単- 93号 *** 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		m3	6,600		歩A・単A
S02123	*** S単- 94号 *** 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		m3	6,580		歩A・単A
S02123	*** S単- 95号 *** 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		m3	25,000		歩A・単A
S02123	*** S単- 96号 *** 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		回	24,000		歩A・単A
S02123	*** S単- 97号 *** 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		m3	20,000		歩A・単A
S02123	*** S単- 98号 *** 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		回	24,000		歩A・単A
S02200	*** S単- 99号 *** [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[ルン装置付] ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t、DID区間有り、片道運搬距離5.0km以下		ton	2,859		歩A・単A
S02706	*** S単- 100号 *** 【法面工 (モルタル・コンクリート吹付工)】 【法面工 (モルタル・コンクリート吹付工)】 コンクリート吹付工, 厚10cm, 250㎡未満, 一, 吹付工		㎡	10,504		歩A・単A
S02721	*** S単- 101号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋, なし, 機械, 昼間施工, する		m3	11,050		歩A・単A
S02721	*** S単- 102号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋, なし, 機械, 昼間施工, する		m3	19,730		歩A・単A
S03018	*** S単- 103号 *** 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	41,820		歩A・単A
S03020	*** S単- 104号 *** コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) 床, t≤3cm		㎡	3,217		歩A・単A
S03053	*** S単- 105号 *** 収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理		㎡	2,194		歩A・単A
S03701	*** S単- 106号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満		ton	191,920		歩A・単A
S03701	*** S単- 107号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満		ton	189,860		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						
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	*** S単-108号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D19, 場所打杭用かご筋, 10t未満, -, 無し, -, 10%未満		ton	174,611		歩A・単A
S03701	*** S単-109号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295, D13, 場所打杭用かご筋, 10t未満, -, 無し, -, 10%未満		ton	171,521		歩A・単A
S03701	*** S単-110号 *** 【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		ton	181,038		歩A・単A
S03701	*** S単-111号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満		ton	183,098		歩A・単A
S04009	*** S単-112号 *** 鋼管杭中掘工法 鋼管杭中掘工法 中掘+ゲラ外工法, なし, 20以上40未満, 16m以下, 9~10mm, 500以上600未満mm		本	328,489		歩A・単A
S04010	*** S単-113号 *** 木杭打設工(機械) 木杭打設工(機械) 長2.0m、末口12cm		本	6,009		歩A・単A
S06005	*** S単-114号 *** 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, , , φ75		箇所	5,149		歩A・単A
S06007	*** S単-115号 *** 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		m	5,063		歩A・単A
S07001	*** S単-116号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分I, なし, なし		m3	4,035		歩A・単A
S07035	*** S単-117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
S07072	*** S単-118号 *** 鋼管吊込据付 (φ500、L=6.0m) 鋼管吊込据付 (φ80~500) 6.0m管, 500mm, 9.0mm, たて込み簡易土留以外, なし		本	170,642		歩A・単A
S07072	*** S単-119号 *** 鋼管吊込据付 (φ500、L=3.000m) 鋼管吊込据付 (φ80~500) 6.0m管, 500mm, 9.0mm, たて込み簡易土留以外, なし		本	97,067		歩A・単A
S07072	*** S単-120号 *** 鋼管吊込据付 (φ500、L=1.557m) 鋼管吊込据付 (φ80~500) 6.0m管, 500mm, 9.0mm, たて込み簡易土留以外, なし		本	61,677		歩A・単A
S07072	*** S単-121号 *** 鋼管吊込据付 (φ500、L=2.864m) 鋼管吊込据付 (φ80~500) 6.0m管, 500mm, 9.0mm, たて込み簡易土留以外, なし		本	93,732		歩A・単A
S07072	*** S単-122号 *** 鋼管吊込据付 (φ500、L=5.237m) 鋼管吊込据付 (φ80~500) 6.0m管, 500mm, 9.0mm, たて込み簡易土留以外, なし		本	151,929		歩A・単A
S07072	*** S単-123号 *** 鋼管吊込据付 (φ500、曲管) 鋼管吊込据付 (φ80~500) 6.0m管, 500mm, 9.0mm, たて込み簡易土留以外, なし		本	48,017		歩A・単A
S08042	*** S単-124号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワツヤソ, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし		m ²	609		歩A・単A
S08060	*** S単-125号 *** 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		m	3,188		歩A・単A
S08703	*** S単-126号 *** 【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		基	5,363		歩A・単A
S08704	*** S単-127号 *** 【道路標識撤去】 【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, φ60.5、φ76.3、φ89.1、φ101.6, 2基以下, -, 無し		基	24,235		歩A・単A
S08704	*** S単-128号 *** 【道路標識撤去】					

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					
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
	【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, φ60.5、φ76.3、φ89.1、φ101.6, 3基~4基, -, 無し		基	22,440		歩A・単A
S08711	*** S単-129号 *** 【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, しない		m	15,610		歩A・単A
S08711	*** S単-130号 *** 【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	5,082		歩A・単A
S08711	*** S単-131号 *** 【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 21m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, しない		m	13,632		歩A・単A
S08711	*** S単-132号 *** 【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, 直支柱, する		m	5,082		歩A・単A
S08712	*** S単-133号 *** 【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 コンクリート建込用, B・C-2B, (旧B・C-2BS), 受けない, 無し		m	1,612		歩A・単A
S08712	*** S単-134号 *** 【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 土中建込用, B・C-4E, 受けない, 無し		m	1,357		歩A・単A
S08713	*** S単-135号 *** 【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, ビーム式・パネル式, 100m未満, -, 無し		m	16,416		歩A・単A
S08714	*** S単-136号 *** 【横断・転落防止柵撤去】 【横断・転落防止柵撤去】 アンカボルト固定, 1.0m, ビーム式, 受けない, 無し		m	1,804		歩A・単A
S08801	*** S単-137号 *** 【区画線工】 【区画線工】 区画線設置, 溶融式 (手動), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,		m	190		歩A・単A
S15003	*** S単-138号 *** 耕地復旧 (表土掘削・埋戻) 耕地復旧 (表土掘削・埋戻) 表土掘削, あり		m ²	61		歩A・単A
S15003	*** S単-139号 *** 耕地復旧 (表土掘削・埋戻) 耕地復旧 (表土掘削・埋戻) 表土埋戻, あり		m ²	63		歩A・単A
S15004	*** S単-140号 *** 耕地復旧 (耕起) 耕地復旧 (耕起) 有		m ²	43		歩A・単A
S16002	*** S単-141号 *** バックホウ [クローラ型・クレーン機能付き・排対型 (2次)] バックホウ [クローラ型・クレーン機能付き・排対型 (2次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t, 交替制補正対象外, 運転 1日当たり算出		日	11,100		歩A・単A
S16002	*** S単-142号 *** バックホウ [クローラ型・排対型 (1次)] 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0.28m ³ (平積0.2m ³), 交替制補正対象外, 運転1日当たり算 出		日	16,127		歩A・単A
S16002	*** S単-143号 *** トラック [クレーン装置付] トラック [クレーン装置付] 、ペーestrack4~4.5t積 2.0t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	15,424		歩A・単A
S16002	*** S単-144号 *** 空気圧縮機 [可搬式・スクリュー・エンジン掛・排対型 (1次)] 空気圧縮機 [可搬式・スクリュー・エンジン掛・排対型 (1次)] 、吐出量7.5~7.8m ³ /min 吐出圧0.7MPa, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	7,185		歩A・単A
S16002	*** S単-145号 *** グラウトポンプ [二筒複動ピストン式] グラウトポンプ [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		日	5,961		歩A・単A
S16002	*** S単-146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	3,029		歩A・単A
S16002	*** S単-147号 *** グラウトミキサー [上下2槽式] グラウトミキサー [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		日	2,559		歩A・単A
S16002	*** S単-148号 *** 工事中水モータポンプ [普通型 (潜水ポンプ)]					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	工事用水中モーターポンプ [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	バックホウ[クロー型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] バックホウ[クロー型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] バックホウ(クロー型), 山0.8(平0.6), 2.9t吊り, あり *** S単-151号 ***		日	59,660		歩A・単A
S16004	ラフレッククレーン[油圧伸縮ジブ型・〜低騒・排対型(〜2014)] ラフレッククレーン[油圧伸縮ジブ型・〜低騒・排対型(〜2014)] ラフレッククレーン(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-154号 ***		m ²	7,229		歩A・単A
S17008	丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ, 厚2.4mm ビン加工付径48.6, 213日 *** S単-155号 ***		m	71		歩A・単A
S17008	自在クランプ 自在クランプ 自在クランプ, -, 213日 *** S単-156号 ***		個	93		歩A・単A
S17008	直交クランプ 直交クランプ 直交クランプ, -, 213日 *** S単-157号 ***		個	93		歩A・単A
S18001	土のう工 土のう工 仕拵え〜設置〜撤去 *** S単-158号 ***		m ³	35,607		歩A・単A
S18001	土のう工 土のう工 仕拵え〜設置 *** S単-159号 ***		m ³	24,580		歩A・単A
S18001	土のう工 土のう工 撤去のみ *** S単-160号 ***		m ³	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, バックホウ, 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, バックホウ, 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, バックホウ, 現地土, 0m3, 大型土のう袋(1.0t用), なし, あり *** S単-164号 ***		袋	5,090		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去, バックホウ, 0m3, 大型土のう袋(1.0t用), なし, あり *** S単-165号 ***		袋	773		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 釜場埋戻し・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 ²	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-169号 ***		掛m ²	4,981		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						
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	*** S単-170号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,138,1,あり		m ²	1,714		歩A・単A
S18054	*** S単-171号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,88,1,あり		m ²	1,251		歩A・単A
S18054	*** S単-172号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,30,1,あり		m ²	715		歩A・単A
S18054	*** S単-173号 *** 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		m ²	2,201		歩A・単A
S18054	*** S単-174号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,131,1,あり		m ²	1,649		歩A・単A
S18054	*** S単-175号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,90,1,あり		m ²	1,270		歩A・単A
S18054	*** S単-176号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,34,1,あり		m ²	752		歩A・単A
S18062	*** S単-177号 *** 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		m ²	304		歩A・単A
S18062	*** S単-178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		m ²	304		歩A・単A
S18062	*** S単-179号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去		m ²	156		歩A・単A
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 ²	380		歩A・単A
S18101	*** S単-181号 *** 高压引込配電設備					
	高压引込配電設備 設置～損料～撤去,154日		箇所	1,358,873		歩A・単A
S18103	*** S単-182号 *** 低压引込設備					
	低压引込設備 設置～損料～撤去,121日		箇所	178,773		歩A・単A
S18103	*** S単-183号 *** 低压引込設備					
	低压引込設備 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,IV線,5.5mm ² ,2m		極	19,822		歩A・単A
S18109	*** S単-185号 *** 配電高压ケーブル工					
	配電高压ケーブル工 3kV,8,設置～損料～撤去,154日		m	8,285		歩A・単A
S18109	*** S単-186号 *** 配電高压ケーブル工					
	配電高压ケーブル工 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)					

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					
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
	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, オブジェクト, 有り, -, 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, -		m3	331.3		歩A・単A
SA0101	*** S単-193号 *** SP 掘削					
	SP 掘削 土砂, オブジェクト, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -		m3	331.6		歩A・単A
SA0101	*** S単-194号 *** SP 掘削					
	SP 掘削 土砂, オブジェクト, 有り, -, 普通土30,000m3以上, -, -, -		m3	213		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50,000m3未満		m3	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50,000m3未満		m3	240.8		歩A・単A
SA0102	*** S単-197号 *** SP 積込 (ルーズ) 土取場積込					
	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3	240.8		歩A・単A
SA0102	*** S単-198号 *** SP 積込 (ルーズ) 土取場					
	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3	240.8		歩A・単A
SA0103	*** S単-199号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり		m3	249.7		歩A・単A
SA0121	*** S単-200号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準, ハックル山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 有り, 0.5km以下		m3	456.1		歩A・単A
SA0121	*** S単-201号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準, ハックル山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 有り, 5.0km以下		m3	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, ハックル山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 有り, 1.5km以下		m3	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, ハックル山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 有り, 1.5km以下		m3	577.7		歩A・単A
SA0121	*** S単-204号 *** SP 土砂等運搬 ヤード@から運搬					
	SP 土砂等運搬 小規模, ハックル山積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, ハックル山積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-206号 *** SP 土砂等運搬 土取場から運搬					
	SP 土砂等運搬 小規模, ハックル山積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-207号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準, ハックル山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 有り, 1.0km以下		m3	516.9		歩A・単A
SA0121	*** S単-208号 *** SP 土砂等運搬					

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 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)					
	SP 土砂等運搬 標準,パック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,7.0km以下		m3	1,460		歩A・単A
SA0121	*** S単-209号 *** SP 土砂等運搬 土取場から					
	SP 土砂等運搬 標準,パック材山積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
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,パック材山積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
SA0121	*** S単-211号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,パック材山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,4.0km以下		m3	1,278		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 ²	479.5		歩A・単A
SA0161	*** S単-216号 *** SP 整地					
	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり		m3	130.1		歩A・単A
SA0161	*** S単-217号 *** SP 整地					
	SP 整地 敷均し(ルース),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 コンクリート(無筋)構造物とこわし,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 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし,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 ²	636.9		歩A・単A
SA0223	*** S単-222号 *** SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,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
SA0224	*** S単-224号 *** SP 吹付法面取壊し					
	SP 吹付法面取壊し 有り,機械施工,なし		m ²	820.1		歩A・単A
SA0265	*** S単-225号 *** 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	29,070		歩A・単A
SA0266	*** S単-226号 *** SP 胴込・裏込材(碎石)					
	SP 胴込・裏込材(碎石) 間知・平・連筋ブロック,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 ²	1,036		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					
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
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 ²	1,015		歩A・単A
SA0301	*** S単- 230号 *** SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, あり, クラッシュラン C-40 40~0mm (JIS規格品)		m ²	1,515		歩A・単A
SA0301	*** S単- 231号 *** SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下, 計上する, あり, クラッシュラン C-40 40~0mm (JIS規格品)		m ²	1,935		歩A・単A
SA0311	*** S単- 232号 *** SP 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		m3	22,030		歩A・単A
SA0311	*** S単- 233号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 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	22,030		歩A・単A
SA0311	*** S単- 234号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 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	22,350		歩A・単A
SA0311	*** S単- 235号 *** 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	30,860		歩A・単A
SA0311	*** S単- 236号 *** 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, 18-8-40 (普通) W/C65%		m3	31,290		歩A・単A
SA0311	*** S単- 237号 *** 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, 18-8-40 (普通) W/C65%		m3	35,510		歩A・単A
SA0311	*** S単- 238号 *** 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	35,080		歩A・単A
SA0312	*** S単- 239号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m ²	10,100		歩A・単A
SA0312	*** S単- 240号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート		m ²	5,156		歩A・単A
SA0312	*** S単- 241号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m ²	9,093		歩A・単A
SA0331	*** S単- 242号 *** SP 目地板					
	SP 目地板 30m2未満, 計上する, 目地板 (ゴム発泡体) t=20mm		m ²	5,737		歩A・単A
SA0331	*** S単- 243号 *** SP 目地板					
	SP 目地板 30m2未満, 計上する, 目地板 (ゴム発泡体) t=10mm		m ²	3,871		歩A・単A
SA0706	*** S単- 244号 *** 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		m	11,320		歩A・単A
SA0832	*** S単- 245号 *** SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシュラン RC-40		m ²	616.2		歩A・単A

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0843	*** S単- 246号 *** SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,7スフェルト混合物 I (2.35t/m ³),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)		m ²	1,812		歩A・単A
T00001	*** T単- 1号 *** 土質改良		m ³	467		歩A・単A
T00002	*** T単- 2号 *** 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		m	1,225		歩A・単A
T00005	*** T単- 3号 *** コンクリートブロック積 (中型) バックホウ0.8m ³		m ²	20,107		歩A・単A
T00006	*** T単- 4号 *** 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		m	13,705		歩A・単A
T00007	*** T単- 5号 *** 溶接金網設置工 D13×250×250		m ²	1,793		歩A・単A
T00010	*** T単- 6号 *** ガードフェンス設置工 H1200,単管設置含む		m	8,883		歩A・単A
T00013	*** T単- 7号 *** 溶接金網設置工 D10×250×250,t=300部分		m ²	1,266		歩A・単A
T00014	*** T単- 8号 *** 排水ポンプ運転 商用電源,常時排水,1工区		箇所	976,734		歩A・単A
T00015	*** T単- 9号 *** 排水ポンプ運転 商用電源,作業時排水,1工区		箇所	53,706		歩A・単A
T00016	*** T単- 10号 *** 防塵ネット支柱撤去 H=3.0m		m	3,085		歩A・単A
T00017	*** T単- 11号 *** 防塵ネット撤去		掛m ²	216		歩A・単A
T00019	*** T単- 12号 *** 高密度ポリエチレン管機械撤去 φ600mm		m	1,127		歩A・単A
T00022	*** T単- 13号 *** 防塵ネット支柱設置 H=3.0m		m	4,337		歩A・単A
T00023	*** T単- 14号 *** 防塵ネット設置		掛m ²	431		歩A・単A
T00024	*** T単- 15号 *** 防塵ネット賃料 213供用日		m	921		歩A・単A
T00030	*** T単- 16号 *** シール材設置 20×20		m	2,167		歩A・単A
T00031	*** T単- 17号 *** 溶接金網設置工 D10×250×250,t=250部分		m ²	1,320		歩A・単A
T00032	*** T単- 18号 *** 区画線工 (材料費) B=0.15m		m	283		歩A・単A
T00033	*** T単- 19号 *** 横断防止策撤去工 H=1.0,支柱間隔=1.0		m	2,299		歩A・単A
T00034	*** T単- 20号 *** 排水ポンプ運転					

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾 (二期) 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					
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
T00035	商用電源, 常時排水, 上流締切 *** T単- 21号 *** 排水ポンプ運転		箇所	1,025,167		歩A・単A
T00036	商用電源, 作業時排水, 2工区 *** T単- 22号 *** 高密度ポリエチレン管機械布設		箇所	53,706		歩A・単A
T00037	φ400 *** T単- 23号 *** 高密度ポリエチレン管機械布設		m	10,946		歩A・単A
T00038	φ250 *** T単- 24号 *** ポンプ運転		m	6,111		歩A・単A
T00039	φ250×2、φ200×1、高圧 *** T単- 25号 *** ポンプ清掃		箇所	2,742,513		歩A・単A
T01001	*** T単- 26号 *** PANWALL板設置		人	18,462		歩A・単A
T01002	(N 直線) *** T単- 27号 *** 背面排水材設置		枚	38,501		歩A・単A
T01003	フィルトロン、50×150×1800 *** T単- 28号 *** PANWALL板設置		m	4,054		歩A・単A
T01006	(N 逆巻直線) *** T単- 29号 *** PANWALL板切断タイプ		枚	48,406		歩A・単A
T01007	(ST N 直線・曲線) *** T単- 30号 *** PANWALL削孔		枚	41,830		歩A・単A
T01008	二重管方式90mm 粘性土 *** T単- 31号 *** PANWALL削孔		m	19,419		歩A・単A
T01009	二重管方式90mm 礫質土 *** T単- 32号 *** ボーリングマシン移設		m	23,844		歩A・単A
T01010	*** T単- 33号 *** 補強材組立挿入工		回	30,048		歩A・単A
T01011	D25、L=3.0m *** T単- 34号 *** 注入打設工		本	19,836		歩A・単A
T01012	*** T単- 35号 *** 裏込め注入工		m3	75,398		歩A・単A
T01013	*** T単- 36号 *** 定着・頭部処理工		m3	50,664		歩A・単A
T01014	*** T単- 37号 *** 埋戻しコンクリート		箇所	4,541		歩A・単A
T01015	*** T単- 38号 *** 補強材組立挿入工		m	6,061		歩A・単A
T01129	D25、L=3.5m *** T単- 39号 *** ツル巻鋼管設置		本	20,786		歩A・単A
T01130	φ200 *** T単- 40号 *** ツル巻鋼管設置		本	7,723		歩A・単A
T01131	φ250 *** T単- 41号 *** ツル巻鋼管設置		本	9,353		歩A・単A
	φ500		本	11,585		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					
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
T01132	*** T単- 42号 *** ツル巻鋼管撤去					
	φ200		本	4,634		歩A・単A
T01133	*** T単- 43号 *** ツル巻鋼管撤去					
	φ250		本	5,612		歩A・単A
T01134	*** T単- 44号 *** ツル巻鋼管撤去					
	φ500		本	6,951		歩A・単A
T01135	*** T単- 45号 *** 継手設置					
	φ200		個	1,337		歩A・単A
T01136	*** T単- 46号 *** 継手設置					
	φ250		個	1,487		歩A・単A
T01137	*** T単- 47号 *** 継手設置					
	φ500		個	2,329		歩A・単A
T01139	*** T単- 48号 *** 継手撤去					
	φ200		個	790		歩A・単A
T01140	*** T単- 49号 *** 継手撤去					
	φ250		個	888		歩A・単A
T01141	*** T単- 50号 *** 継手撤去					
	φ500		個	1,382		歩A・単A
T01143	*** T単- 51号 *** 逆止弁設置					
	φ200		基	19,796		歩A・単A
T01144	*** T単- 52号 *** 逆止弁設置					
	φ250		基	33,687		歩A・単A
T01145	*** T単- 53号 *** 逆止弁撤去					
	φ200		基	9,898		歩A・単A
T01146	*** T単- 54号 *** 逆止弁撤去					
	φ250		基	16,841		歩A・単A
T01147	*** T単- 55号 *** 空気弁設置					
	φ100		基	28,902		歩A・単A
T01148	*** T単- 56号 *** 空気弁撤去					
	φ100		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
C00001	*** C単- 1号 *** 逸走防止工					
			枚	4,713		歩A・単A
C00002	*** C単- 2号 *** パネル小運搬					
			枚	4,241		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					

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,振動コンパクタ(II)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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			まき出し	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)締固め区分			振動コンパクタ(II)		
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%	0.100		9,606	961	
	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			まき出し	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)締固め区分			締固めを計上しない		
R01003	普通作業員	0.850	人	23,970	20,375	
	合 計				20,375	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,038	
*** S単-3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ(I)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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			はね付け+まき出し	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)締固め区分			振動コンパクタ(I)		
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,254	5,651	
R01003	普通作業員	1.110	人	23,970	26,607	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,651	565	
	合 計				32,823	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		3,282	
*** S単-4号 ***						
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			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 ²
	単 価		m ²		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	

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						
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)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 0.8~1.1ton なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[ハトガイ式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,500	3,600	
P34029	軽油 パトロール給油	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-6号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 4955,1.0m,有,2.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高	4,955.000 1.0m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)ブロック基礎区分 4)支柱間隔	有 2.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P22331	ネットフェンス	20.000	m	4,955	99,100	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450	5.000	個	695	3,475	
R01001	土木一般世話役 設置	0.320	人	29,886	9,564	
R01003	普通作業員 設置	1.310	人	23,970	31,401	
Y00004	諸雑費	0.010		40,965	410	
	合計				143,950	算出数量 20.000 m
	単価		m		7,198	
	*** S単-7号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 6565,1.5m,有,2.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高	6,565.000 1.5m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)ブロック基礎区分 4)支柱間隔	有 2.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P22331	ネットフェンス	20.000	m	6,565	131,300	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450	5.000	個	695	3,475	
R01001	土木一般世話役 設置	0.420	人	29,886	12,552	
R01003	普通作業員 設置	1.630	人	23,970	39,071	
Y00004	諸雑費	0.010		51,623	516	
	合計				186,914	算出数量 20.000 m
	単価		m		9,346	
	*** S単-8号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,アンカーブロック,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	
	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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[クロー型・〜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 パトロール給油	5.000	L	142	710	

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				

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
R01021	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-9号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m,アンカーロック,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	
	1) 柵高	1.5m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 基礎区分	アンカーロック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 撤去区分	再利用		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	0.490	人	29,886	14,644	
R01003	普通作業員	1.550	人	23,970	37,154	
F08013	バックホ[クロー型・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 バトロール給油	5.000	L	142	710	
R01021	運転手(特殊)	0.160	人	28,458	4,553	
	合計				58,933	算出数量 20.000 m
	単価		m		2,947	
	*** S単-10号 ***					
S02111	ローリングマシン[ロータリバクション式・スキッド型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ローリングマシン[ロータリバクション式・スキッド型] 55kW級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M12041		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械器具規格	55kW級		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	84,200円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M12041	ローリングマシン[ロータリバクション式・スキッド型] 55kW級	1.000	日	84,200	84,200	
	合計				84,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				84,200	
	*** S単-11号 ***					
S02112	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・〜低騒・排対型(〜2次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・〜低騒・排対型(〜2次)] 吊上能力16t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	F01084		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械器具規格	吊上能力16t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	49,470円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F01084	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・〜低騒・排対型(〜2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	49,470	49,470	
	合計				49,470	算出数量 1.000 各単位
	単価				49,470	
	*** S単-12号 ***					
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 機械器具賃料コード	F05051		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械器具規格	口径200mm 全揚程 10m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	497円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F05051	工事中水ポンプ(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	

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					
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- 13号 ***					
S02112	バケツ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バケツ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケツ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具賃料コード	F08061				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具規格	標準バケツ容量 山積0.45m3 (平・				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)単価の入力	10,812円				
F08061	バケツ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケツ容量 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	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラッククレーン[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	F01021				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具規格	吊上能力4.9t吊				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)単価の入力	37,740円				
F01021	トラッククレーン[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	F96001				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具規格	口径250mm 全揚程 10m				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)単価の入力	3,264円				
F96001	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径250mm 全揚程 10m	1.000	日	3,264	3,264	
	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 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)仮設材規格	1.8m×3.4m				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)単価の入力	500円				
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 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)仮設材規格	1.8m×3.4m				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)単価の入力	55円				
G96004	防音シート賃料 1.8m×3.4m	1.000	枚供用日	55	55	

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			

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				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	
				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	R01003		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	
				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	R01001		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		

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	
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 冬季補正: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 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 冬季補正: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 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
	防水工				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 冬季補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02008 基(C)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
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 冬季補正: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 超勤時間:0.0 深夜時間: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

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					

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
	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	
	*** S単-30号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 ハトロ#給油,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34029	軽油 ハトロ#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		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	セメント系固化材 特殊土用,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	

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				

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- 32号 ***					
S02116	コンクリート積ブロック (中型)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート積ブロック (中型) 粗面, ブロック明度6以下,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96010		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	
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		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブロック基礎 500型,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96011		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	
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)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接金網 (SD295A) D13×250×250,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96012		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	
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
	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 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96013		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P96013	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) 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	
	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	
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

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					

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				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 φ50, 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)	地域資材 (Pコード)				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	P96014				基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
P96014	ウィーブホール φ50, 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)	地域資材 (Pコード)				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	P05035				基本給時間: 8.0 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)	地域資材 (Pコード)				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	P05038				基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
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 チーズ, 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 冬季補正: 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 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)	P96015				基本給時間: 8.0 深夜時間: 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 チーズ, 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 冬季補正: 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 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)	P96032				基本給時間: 8.0 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					
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
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) 等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,		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) P18445		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(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		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	くい丸 φ48.6, L=1500,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96036		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96036	くい丸 φ48.6, 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		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	足場パイプ 径48.6 L=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	

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				

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)	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)	P47004		深夜時間: 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	直交クランプ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	直交クランプ φ48.6mm,,			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)	PE4202		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
PE4202	直交クランプ φ48.6mm	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 トライックベント (JIS K 5665)		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	道路用塗料 トライックベント (JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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)	P35306		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P35306	道路用塗料 トライックベント (JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ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 ***					
S02116	ガラスビーズ (JIS R 3301)		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガラスビーズ (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 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)	P35313		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P35313	ガラスビーズ (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	接着用プライマー		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	接着用プライマー 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 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)	P35311		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P35311	接着用プライマー 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- 51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			

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	特許使用料		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	特許使用料 PANWALL工法,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96085		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96085	特許使用料 PANWALL工法	1.000	式	661,117	661,117	
	合計				661,117	算出数量 1.000 各単位
	単価				661,117	
	*** 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, φ76.3×3.2×3600mm, 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 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)	P96059		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96059	カーブミラー復旧 再利用, φ76.3×3.2×3600mm, 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 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)	P31001		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	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 2)地域資材単価コード (P)	地区資材 (J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)	J03203		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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	
	*** S単- 55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 φ400,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96086		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96086	高密度ポリエチレン管 φ400	1.000	m	8,695	8,695	
	合計				8,695	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,695	

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					

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- 56号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 φ250, ,		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96087		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96087	高密度ポリエチレン管 φ250	1.000	m	3,860	3,860	
	合計				3,860	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,860	
	*** S単- 57号 ***					
S02116	防塵ネット(損耗率30%) 防塵ネット(損耗率30%) 3.0m×10m/枚, ,		m ²		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) P96038		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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 ²	105	105	
	合計				105	算出数量 1.000 各単位
	単価				105	
	*** S単- 58号 ***					
S02116	杉板 杉板 4000×36×0.20m, ,		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96103		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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- 59号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ200,L=1.700m,ジョイント材含む, ,		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)	地域資材(Pコード) P96066		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96066	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ200,L=1.700m,ジョイント材含む	1.000	本	9,250	9,250	
	合計				9,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,250	
	*** S単- 60号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ200,L=3.800m,ジョイント材含む, ,		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)	地域資材(Pコード) P96067		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96067	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ200,L=3.800m,ジョイント材含む	1.000	本	27,600	27,600	

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			

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				27,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				27,600	
	*** S単- 61号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 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)	地域資材 (Pコード) P96071		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	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	
P96071	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 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ヶ月レンタル料)		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ヶ月レンタル料) 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)	地域資材 (Pコード) P96104		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	
P96104	ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月レンタル料) 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)	地域資材 (Pコード) P96062		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P96062	ジョイントゴムリング 200A	1.000	個	5,180	5,180	
	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・ワッシャー		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・ワッシャー 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) P96064		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・ワッシャー 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- 65号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ250, L=1.300m, 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)	地域資材 (Pコード) P96068		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				

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	
P96068	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ250,L=1.300m,ジョイント材含む	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-66号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ250,L=3.500m,ジョイント材含む		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)	地域資材(Pコード) P96069		時間的制約:なし 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	
P96069	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ250,L=3.500m,ジョイント材含む	1.000	本	43,700	43,700	
	合計				43,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				43,700	
	*** S単-67号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 250A,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) P96105		時間的制約:なし 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	
P96105	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 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ヶ月レンタル料) ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月レンタル料) 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) P96106		時間的制約:なし 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	
P96106	ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月レンタル料) 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 ジョイントゴムリング 250A,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96060		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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	
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・ワッシャー		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				

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
	フランジ短管用ボルト・ナット・ワッシャー 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) P96063		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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	フランジ短管用ボルト・ナット・ワッシャー 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-71号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ500,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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96070		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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	
P96070	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ500,L=3.000m,ジョイント材含む	1.000	本	91,000	91,000	
	合計				91,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				91,000	
	*** S単-72号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 500A,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) P96072		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96072	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 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-73号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 500A,曲管15°,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96073		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96073	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 500A,曲管15°	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(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) 500A-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)	地域資材(Pコード) P96074		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	
P96074	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) 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	

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				

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- 75号 ***						
S02116	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) 500A-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) P96075		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) 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(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) 500A-100A,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96076		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	
P96076	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) 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ヶ月レンタル料)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ジョイント金具(5ヶ月レンタル料) 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)	地域資材 (Pコード) P96077		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	
P96077	ジョイント金具(5ヶ月レンタル料) 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)	地域資材 (Pコード) P96061		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	
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ヶ月レンタル料)		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	逆止弁賃料(5ヶ月レンタル料) 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)	地域資材 (Pコード) P96078		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	
P96078	逆止弁賃料(5ヶ月レンタル料) 200A	1.000	基	53,200	53,200	
	合計				53,200	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					

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				53,200	
	*** S単- 80号 ***					
S02116	逆止弁賃料(5ヶ月レンタル料)		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	逆止弁賃料(5ヶ月レンタル料) 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)	P96079		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96079	逆止弁賃料(5ヶ月レンタル料) 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ヶ月レンタル料)		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	空気弁賃料(5ヶ月レンタル料) φ100 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)	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)	P96080		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96080	空気弁賃料(5ヶ月レンタル料) φ100 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	
	*** 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 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)	P96082		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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 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)	P96083		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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 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)	P96081		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					

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
P96081	基本電力料金 高压用業者持ち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) P96084		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96084	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) P96047		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96047	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
	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) 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) 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 冬季補正: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				

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	
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-90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 φ600, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96051	高密度ポリエチレン管 φ600	1.000	m	10,973	10,973	
	合計				10,973	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,973	
	*** S単-91号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管 φ600 継手, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96109	高密度ポリエチレン管 φ600 継手	1.000	個	11,165	11,165	
	合計				11,165	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,165	
	*** 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	
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 ***					

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		

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
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	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	アスファルト殻,処分費のみ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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- 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	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	汚泥,処分費のみ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	25,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	汚泥,4t車		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	24,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃プラスチック,処分費のみ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	20,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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	
	1)地域資材単価コード	P96055		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃プラスチック,運搬費		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	24,000円		深夜時間: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	

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					

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- 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[クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t、DID区間有り、片道運搬距離5.0km以下		ton		1,000	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	単 価		ton		2,859	
	*** S単- 100号 ***					
S02706	【法面工(モルタル・コンクリート吹付工)】 【法面工(モルタル・コンクリート吹付工)】 コンクリート吹付工,厚10cm,250㎡未満,一,吹付工		㎡		1,000	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)規格・仕様 3)施工規模 4)時間的制約 5)吹付区分	コンクリート吹付工 厚10cm 250㎡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
A09041	コンクリート吹付 厚10cm	1.300	㎡	8,080	10,504	算出数量 1,000 ㎡
	合 計				10,504	
	単 価		㎡		10,504	
	*** 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	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分I 4)施工区分II 5)低騒音・低振動対策	無筋 なし 機械 昼間施工				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	11,050	11,050	算出数量 1,000 m3
	合 計				11,050	
	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	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分I 4)施工区分II 5)低騒音・低振動対策	有筋 なし 機械 昼間施工				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正: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 機労 昼間	1.000	m3	19,730	19,730	算出数量 1,000 m3
	合 計				19,730	
	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	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

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				
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
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	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
	単価		m3		41,820	
	*** S単-104号 ***					
S03020	コンクリートはつり(人力)		m ²		1,000 日	歩A 当たり算出
	コンクリートはつり(人力) 床, t ≤ 3cm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	床		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)施工厚(cm)	t ≤ 3cm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.800	人	23,970	19,176	
R02007	はつり工	1.300	人	28,764	37,393	
Y00004	諸雑費 16%	0.160		56,569	9,051	
	合計				65,620	算出数量 20.400 m ²
	単価		m ²		3,217	
	*** S単-105号 ***					
S03053	収縮継目(ペイント塗装)		m ²		10,000 m ²	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 冬期補正:なし	
	1)処理区分	収縮継目処理		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.070	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 ²
	単価		m ²		2,194	
	*** S単-106号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	SD345		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)径区分	D13		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t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 ***					

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

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
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	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 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) 規格区分 2) 径区分	SD345 D16		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 作業区分 4) 施工規模	一般構造物 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	一般構造物 (切梁無し) 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 ton	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 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) 規格区分 2) 径区分	SD345 D19		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 作業区分 4) 施工規模	場所打杭用かご筋 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 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) 規格区分 2) 径区分	SD295 D13		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 作業区分 4) 施工規模	場所打杭用かご筋 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 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) 規格区分 2) 径区分	SD295 D16		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 作業区分 4) 施工規模	一般構造物 10t未満				
	5) 時間的制約 6) 夜間作業	- 無し				

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				

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
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量					
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-111号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未 満		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D13		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	一 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	差筋及び杭頭処理 10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	113,000	116,390	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton	61,200	66,708	
	合計				183,098	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		183,098	
	*** S単-112号 ***					
S04009	鋼管杭中掘工法		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	鋼管杭中掘工法 中掘+グアウト工法, なし, 20以上40未満, 16m以下, 9~10mm, 500以上60 0未満mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)継杭施工区分	中掘+グアウト工法 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)N値範囲 4)掘削長(m)	20以上40未満 16m以下				
	5)板厚区分(mm) 6)杭径	9~10mm 500以上600未満mm				
	7)鋼管杭の単価(円/本)	127,699.000				
P18105	鋼管杭 各種	10.000	本	127,699	1,276,990	
R01001	土木一般世話役	2.100	人	29,886	62,761	
R01002	特殊作業員	2.100	人	28,254	59,333	
R01012	とび工	2.100	人	30,804	64,688	
R01003	普通作業員	2.100	人	23,970	50,337	
M06332	クローラ式アースオーガ [アースオーガ] 中掘機・直結三点支持式] アースオーガ 中掘機 オガ 出力55kw	3.070	供用日	192,000	589,440	
P34029	軽油 ハートル給油	120.000	L	142	17,040	
R01021	運転手(特殊)	2.100	人	28,458	59,762	
M04050	クローラレン [油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型・排対型(2次)] 油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型50~55t	3.050	供用日	56,000	170,800	
P34029	軽油 ハートル給油	118.000	L	142	16,756	
R01021	運転手(特殊)	2.100	人	28,458	59,762	
M02057	バックホウ [クローラ型(超低騒音型)・排対型(2014)] 標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	3.190	供用日	14,700	46,893	
P34029	軽油 ハートル給油	95.000	L	142	13,490	
R01021	運転手(特殊)	2.100	人	28,458	59,762	
Y00004	諸雑費	0.580		1,270,824	737,078	
	合計				3,284,892	算出数量 10,000 本

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾 (二期) 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				
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		本		328,489	
	*** 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 2)長期割引単価区分	長2.0m、末口12cm 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	
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 バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ	1,100	日	15,000	16,500	
F08012	バケット[クロー型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	1,100	日	9,540	10,494	
P34029	軽油 バトロール給油	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(ワイブホール取付)		箇所		10,000 箇所	歩A 当たり算出
	ドレーン工(ワイブホール取付) 箱抜、底版,100mm,φ75			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)設置区分 3)規格区分 (mm) 6)ワイブホール単価 (円/個) 7)集水フィルターの規格区分(mm)	箱抜 底版 100mm 2,715 φ75		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P10114	ワイブホール 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 2)規格 3)単価0円区分(硬質ポリ塩化ビニル管) 4)単価0円区分(フィルター材) 5)長期割引単価区分 (賃料機械)	単粒度砕石 30〜20 しない しない 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	
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	ビニールフィルム 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	

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					
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
F08092	小型バックホ[クロー型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 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 パトロール給油	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-116号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土、現場流用土、山積0.45m3(平積0.35m3)、振動コンバクタ、区分 I、なし、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックホ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンバクタ 区分I なし なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	29,886	7,472	
R01003	普通作業員	0.920	人	23,970	22,052	
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,254	5,651	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,651	678	
F08012	バックホ[クロー型・〜超低・排対型(〜3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.140	日	9,540	1,336	
P34029	軽油 パトロール給油	4.200	L	142	596	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	28,458	2,561	
	合計				40,346	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		4,035	
	*** S単-117号 ***					
S07035	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
	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			時間的制約: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)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)	0円 高密度ポリエチレン管 600mm 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	
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	0	0	
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[クロー型・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	10,800	21,816	
P34029	軽油 パトロール給油	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-118号 ***					
S07072	鋼管吊込据付(φ500、L=6.0m)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80〜500) 6.0m管、500mm、9.0mm、たて込み簡易土留以外、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	

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					
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)鋼管の単価(円/本)	147,150円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	500mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)板厚区分(mm)	9.0mm				
	5)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	5.100	本	147,150	750,465	
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	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,700	37,700	
	合計				870,275	算出数量 5.100本
	単価		本		170,642	
	*** S単-119号 ***					
S07072	鋼管吊込据付 (φ500、L=3.000m)		本		1.000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80~500) 6.0m管,500mm,9.0mm,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	73,575円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	500mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)板厚区分(mm)	9.0mm				
	5)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	5.100	本	73,575	375,233	
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	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,700	37,700	
	合計				495,043	算出数量 5.100本
	単価		本		97,067	
	*** S単-120号 ***					
S07072	鋼管吊込据付 (φ500、L=1.557m)		本		1.000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80~500) 6.0m管,500mm,9.0mm,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	38,185円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	500mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)板厚区分(mm)	9.0mm				
	5)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	5.100	本	38,185	194,744	
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	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,700	37,700	
	合計				314,554	算出数量 5.100本
	単価		本		61,677	
	*** S単-121号 ***					
S07072	鋼管吊込据付 (φ500、L=2.864m)		本		1.000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80~500) 6.0m管,500mm,9.0mm,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	70,240円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	6.0m管		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				
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)口径区分(mm)	500mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)板厚区分(mm)	9.0mm				
	5)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	5.100	本	70,240	358,224	
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	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,700	37,700	
	合計				478,034	算出数量 5.100本
	単価		本		93,732	
	*** S単-122号 ***					
S07072	鋼管吊込据付(φ500、L=5.237m)		本		1.000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80~500) 6.0m管,500mm,9.0mm,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	128,437円			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)管長区分	6.0m管			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)口径区分(mm)	500mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)板厚区分(mm)	9.0mm				
	5)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	5.100	本	128,437	655,029	
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	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,700	37,700	
	合計				774,839	算出数量 5.100本
	単価		本		151,929	
	*** S単-123号 ***					
S07072	鋼管吊込据付(φ500、曲管)		本		1.000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80~500) 6.0m管,500mm,9.0mm,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	24,525円			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)管長区分	6.0m管			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)口径区分(mm)	500mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)板厚区分(mm)	9.0mm				
	5)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	5.100	本	24,525	125,078	
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	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,700	37,700	
	合計				244,888	算出数量 5.100本
	単価		本		48,017	
	*** S単-124号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m ²		100.000m ²	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クワツヤラン,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	再生クワツヤラン			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				
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 (賃料機械) の選択	なし				
	8) 単価0円区分 (舗設材)	なし				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	11.600	m ³	1,800	20,880	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	29,886	5,977	
R01003	普通作業員	0.620	人	23,970	14,861	
M02041	バケット [クロー型・排対型 (2次)] 標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油 パトロール給油	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 ³
	単価		m ³		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	
				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	
	1) 標識区分	標識板設置		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	2) 材料区分	-				
	3) 規格区分	路線・規制・警戒・指示				
	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 ² /基)	0.000m ²				
	14) アンカボルト使用の場合の質量 (kg/m ³)	0.00kg				
	15) 塗装柱	-				
	17) 共架金具の増量段数 (段/基)	0段				
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, φ60.5、φ76.3、φ89.1、φ101.6, 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	
				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	
	1) 標識区分	標識柱・基礎 (路側式) 単柱式		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	2) 規格区分	φ60.5、φ76.3、φ89.1、φ101.6				
	3) 施工規模	2基以下				
	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

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、φ60.5、φ76.3、φ89.1、φ101.6、 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 φ60.5、φ76.3、φ89.1、φ101.6 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- 129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、しない		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 しない				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
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	
	合計				15,610	算出数量 1.000 m
	単価		m		15,610	
	*** 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- 131号 ***					
S08711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込、塗装品C-4E、21m未満、-, 無し、直線部、直支柱、しない		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1) 建込区分 2) 塗装・規格	土中建込 塗装品C-4E				時間的制約: なし 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

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)施工規模 4)時間的制約	21m未満 -			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)夜間作業 6)施工区分	無し 直線部				
	7)支柱区分 8)材料費の控除	直支柱 しない				
A03002	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E	1.600	m	8,520	13,632	
	合計				13,632	算出数量 1.000 m
	単価		m		13,632	
	*** S単-132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,一,無し,直線部,直支柱,する		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)建込区分 2)塗装・規格	コンクリート建込 塗装品C-2B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工規模 4)時間的制約	21m未満 -			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)夜間作業 6)施工区分	無し 直線部				
	7)支柱区分 8)材料費の控除	直支柱 する				
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	
P22021	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C-2B	1.000	m	9,438	9,438	
	合計				5,082	算出数量 1.000 m
	単価		m		5,082	
	*** S単-133号 ***					
S08712	【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 コンクリート建込用,B・C-2B,(IIB・C-2BS),受けない,無し		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)規格	コンクリート建込用 B・C-2B,(IIB・C-2BS)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)時間的制約 4)夜間作業	受けない 無し			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
A03082	ガードレール撤去(コンクリート) A・B・C 2B	1.000	m	1,612	1,612	
	合計				1,612	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,612	
	*** S単-134号 ***					
S08712	【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 土中建込用,B・C-4E,受けない,無し		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)規格	土中建込用 B・C-4E			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)時間的制約 4)夜間作業	受けない 無し			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
A03081	ガードレール撤去(土中) A・B・C 4E	1.000	m	1,357	1,357	
	合計				1,357	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,357	
	*** S単-135号 ***					
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,ビーム式・パネル式,100m未満,一,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	13,700円 アンカボルト固定			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔 4)規格・仕様	3.0m ビーム式・パネル式			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)施工規模 6)時間的制約	100m未満 -				

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				

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
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式・バネ式	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・バネ式 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-136号 ***					
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 【横断・転落防止柵撤去】 アカーボルト固定,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	アカーボルト固定 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 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
A04161	横断・転落防止柵撤去(アカー固定) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	2.900	m	622	1,804	
	合計				1,804	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,804	
	*** 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
	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I 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	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 -				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
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-138号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,あり		m ²		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	表土掘削 あり				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
F08015	バックホウ[クローラ型・超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	1.390	日	9,750	13,553	
P34029	軽油 バトール給油	88.000	L	142	12,496	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				54,507	算出数量 887.000 m ²
	単価		m ²		61	
	*** S単-139号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,あり		m ²		1,000 日	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正: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				
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)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	表土埋戻 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08015	バックホウ[クローラ型・超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.370	日	9,750	13,358	
P34029	軽油 バトロール給油	78.000	L	142	11,076	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,458	28,458	
	合計				52,892	算出数量 842.000 m ²
	単価		m ²		63	
	*** S単-140号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 有			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)石礫、雑物除去	有		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	0.070	人	23,970	1,678	
M35062	農用トラック[乗用・ホイール型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油 バトロール給油	0.800	L	142	114	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	25,806	1,548	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,338	327	
	合計				4,343	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		43	
	*** S単-141号 ***					
S16002	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(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	M02096 運転1日当たり算出		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	6.3				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				
	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				
M02096	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(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-142号 ***					
S16002	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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), 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	M02031 運転1日当たり算出		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	6.3				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	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				

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					
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
M02031	バックホ[クロー型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	1.640	供用日	6.630	10.873	
P34029	軽油 バトロ#給油	37.000	L	142	5.254	
	合計				16.127	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		16.127	
Y00001	単位					
	*** S単-143号 ***					
S16002	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ベ-ストトラック4~4.5t積 2.0t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード<<単位が日のみ>> 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M03103 運転1日当たり算出 4.8 1.23 機械損料+燃料 ガソリン 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				時的的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
M03103	トラック[クレーン装置付] ベ-ストトラック4~4.5t積 2.0t吊	1.230	供用日	9.410	11.574	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	25.000	L	154	3.850	
	合計				15.424	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		15.424	
Y00001	単位					
	*** S単-144号 ***					
S16002	空気圧縮機[可搬式・スクロー・エンジン掛・排対型(1次)] 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7.5~7.8m ³ /min 吐出圧0.7MPa, 交替制補正対象外, 運転1日 当たり算出		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード<<単位が日のみ>> 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M18136 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 9.4 交替制補正対象外				時的的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
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7.5~7.8m ³ /min 吐出圧0.7MPa	1.560	供用日	3.750	5.850	
P34029	軽油 バトロ#給油	9.400	L	142	1.335	
	合計				7.185	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		7.185	
Y00001	単位					
	*** S単-145号 ***					
S16002	グラブポンプ[二筒複動ピストン式] グラブポンプ[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		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)	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				時的的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上

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					
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
	9)交替制作業補正区分					交替制補正対象外
M10101	グレートポンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量37~100L/min	1.630	供用日	3,230	5,265	
P34029	軽油 パトロール給油	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-146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	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)機械コード<単位が日のみ>	M21404		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)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)	2.8				
	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 パトロール給油	2.800	L	142	398	
	合計				3,029	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		3,029	
Y00001	単位					
	*** S単-147号 ***					
S16002	グレートポンプ[上下2槽式]		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	グレートポンプ[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 冬季補正:なし	
	1)機械コード<単位が日のみ>	M10161		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)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)	1.63				
	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				
M10161	グレートポンプ[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	工事中水モーターポンプ[普通型(潜水ポンプ)]		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	工事中水モーターポンプ[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 冬季補正:なし	
	1)機械コード<単位が日のみ>	M19195		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)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	工事中水モーターポンプ[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

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				

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		385	
Y00001	単位					
	*** S単- 149号 ***					
S16003	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 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> 2)交替制作業補正区分	M27941		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M27941	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 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[クロー型・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[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] バックホウ(クロー型), 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 2)規格	バックホウ(クロー型) 山0.8(平0.6)、2.9t吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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)	0.0 0.00 あり				
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.640	日	10,800	17,712	
P34029	軽油					
	バトロー給油	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	ラフレックスクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	ラフレックスクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] ラフレックスクレーン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格	ラフレックスクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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)	0.0 0.00 なし				
F01086	ラフレックスクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合 計				55,100	算出数量 1.000 日
	単 価		日		55,100	
	*** S単- 152号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材), 300型, 一, 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 2)規格区分	H形鋼(山留主部材) 300型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	— 154日 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

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				

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		ton		23.603	
	*** S単- 153号 ***					
S17003	覆工板		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	覆工板 覆工板,鋼製(補強型),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 2)規格区分 3)供用日数 4)使用回数	覆工板 鋼製(補強型) 154日 1回		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03011	覆工板 鋼製(補強型) [賃料]	1.000	m ² 供用月	5.985	5.985	
G15064	覆工板 鋼製(補強型) [整備費]	1.000	m ²	1.244	1.244	
	合 計				7.229	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		7.229	
	*** S単- 154号 ***					
S17008	丸パイプ		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,213日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6 213日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6(賃料)	213.000	m供用日	0.29	62	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6(基本料)	1.000	m	9	9	
	合 計				71	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				71	
	*** S単- 155号 ***					
S17008	自在クランプ		個		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	自在クランプ 自在クランプ,-,213日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数	自在クランプ - 213日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G06013	自在クランプ (賃料)	213.000	個供用日	0.37	79	
G06014	自在クランプ (基本料)	1.000	個	13.50	14	
	合 計				93	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				93	
	*** S単- 156号 ***					
S17008	直交クランプ		個		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	直交クランプ 直交クランプ,-,213日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数	直交クランプ - 213日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G06015	直交クランプ (賃料)	213.000	個供用日	0.37	79	
G06016	直交クランプ (基本料)	1.000	個	13.50	14	
	合 計				93	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				93	
	*** S単- 157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					
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
S18001	土のう工		m3		10.000	歩A 当たり算出
	土のう工 仕揃え～設置～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	仕揃え～設置～撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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×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 m3
	単価		m3		35.607	
	*** S単- 158号 ***					
S18001	土のう工		m3		10.000	歩A 当たり算出
	土のう工 仕揃え～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	仕揃え～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×48cm	500.000	枚	17	8.500	
R01003	普通作業員	9.900	人	23.970	237.303	
	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	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	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	バックホウ[クロー型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.440	日	10.800	15.552	
P34029	軽油 パトロール給油	119.000	L	142	16.898	
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		

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				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 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 設置, バックホ, 0m3, 大型土のう袋 (1.0 t 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	バックホ				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 (1.0 t 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	バックホ [クロー型・クレーン・超低・排対型 (~2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1,360	日	10,800	14,688	
P34029	軽油 バトロ#給油	94,000	L	142	13,348	
R01021	運転手 (特殊)	1,000	人	28,458	28,458	
	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 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去, バックホ, 0m3, 大型土のう袋 (1.0 t 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 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	バックホ				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 (1.0 t 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	バックホ [クロー型・クレーン・超低・排対型 (~2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1,260	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 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置, バックホ, 現地土, 0m3, 大型土のう袋 (1.0 t 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 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	バックホ				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 (1.0 t 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	

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					
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
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	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)]					
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.390	日	10,800	15,012	
P34029	軽油					
	パトロール給油	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- 164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,バックホウ,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	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価 (m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量 (m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	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	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)]					
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.260	日	10,800	13,608	
P34029	軽油					
	パトロール給油	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- 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	
	2)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)]					
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.580	日	10,800	6,264	
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					
	パトロール給油	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	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	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)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				

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	
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	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)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	28,458	2,846	
P34029	軽油 パトロール給油	3.400	L	142	483	
	合計				8,357	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		8,357	
	*** S単一 167号 ***					
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 釜場埋戻し・撤去 1)施工区分		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
		釜場埋戻し・撤去		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	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	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)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	28,458	1,707	
P34029	軽油 パトロール給油	2.200	L	142	312	
	合計				10,025	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		10,025	
	*** S単一 168号 ***					
S18031	足場工 足場工 なし,単管傾斜,なし 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
		単管傾斜 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	
R01001	土木一般世話役	1.500	人	29,886	44,829	
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	フレンクレン[油圧伸縮シブ型・低騒音・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単一 169号 ***					
S18031	足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
		手摺先行型枠組 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	

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					
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	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	ラフレージョン[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単一 170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,138,1,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	138		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	1,277	1,277,000	
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[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 パトロール給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				1,713,716	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		1,714	
	*** S単一 171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,88,1,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	88		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	814	814,000	
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[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 パトロール給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				1,250,716	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		1,251	
	*** S単一 172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,30,1,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	30		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾 (二期) 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				
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
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	278	278,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,254	81,937	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,970	69,513	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 パトロール給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				714,716	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		715	
	*** S単- 173号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 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	m ² 供用日	1,764	1,764,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,254	81,937	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,970	69,513	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 パトロール給油	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 m ²
	単価		m ²		2,201	
	*** S単- 174号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 131, 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	131		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 使用回数	1		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,212	1,212,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,254	81,937	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,970	69,513	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 パトロール給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				1,648,716	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,649	
	*** S単- 175号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 90, 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	

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				
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) 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	90		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	833	833,000	
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[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 バトロ-給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				1,269,716	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		1,270	
	*** S単- 176号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 34, 1, あり		㎡		1,000.000 ㎡	歩A 当たり算出
	1) 施工区分	設置～賃料～撤去		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2) 供用日数	34		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	3) 使用回数	1		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	㎡供用日	315	315,000	
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[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 バトロ-給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	28,458	82,528	
	合計				751,716	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		752	
	*** 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
	1) 施工区分	敷設		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2) 土木安定用材の1㎡当たり単価	255		夜間制約作業時間: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	
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 ㎡
	単価		㎡		304	
	*** S単- 178号 ***					
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		㎡		100.000 ㎡	歩A 当たり算出
	1) 施工区分	敷設		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2) 土木安定用材の1㎡当たり単価	255		夜間制約作業時間: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	
P26102	土木安定用材 (マット・シート類)	104.000	㎡	255	26,520	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.160	人	23,970	3,835	
	合計				30,355	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		304	
	*** S単-179号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 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 ²	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 ²
	単価		m ²		156	
	*** S単-180号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 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 ²	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 ²
	単価		m ²		380	
	*** S単-181号 ***					
S18101	高圧引込配電設備		箇所		1.000 箇所	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	高圧耐張がいし 普通形	6.000	個	2,420	14,520	
W09453	高圧ピンがいし 大	3.000	個	1,420	4,260	
W09468	ステーブロック(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・過電ロク付] 定格電流200A	154.000	供用日	291	44,814	
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	154.000	供用日	2,070	318,780	
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	

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				
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
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(端子2点溶接)1.5*900*900	1.000	枚	23,600	23,600	
P27016	600Vビニル絶縁電線(1V) 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 2)供用日数	設置〜損料〜撤去 121.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W09515	コンクリートポール(通信線用) L 7m×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)No.2 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 2)供用日数	設置〜損料〜撤去 127.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W09515	コンクリートポール(通信線用) L 7m×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)No.2 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%	0.081		75,845	6,143	

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				
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)	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	D種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地極(本)	0本		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称	IV線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	2.000m				
P27820	連結式接地棒 φ10×1500	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	3kV		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(mm2)	8		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				
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 500×120×75	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	
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 ***					

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				
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
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 2)規格区分(mm2)	3kV 22		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	
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 2)負荷容量(kWまで)	三相3線式 3.7		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 121.000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%	0.077		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 2)負荷容量(kWまで)	三相3線式 3.7		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 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	

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				
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	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	
	*** S単-191号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)				

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				
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
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料 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 m3	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	有り				
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単価		m3		331.3	
	*** S単-193号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単価		m3		331.6	
	*** S単-194号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,有り,-,普通土30,000m3以上,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	有り				
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	普通土30,000m3以上				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単価		m3		213	
	*** S単-195号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾 (二期) 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		

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
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		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 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		240.8	
	*** S単-197号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土取場積込		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		240.8	
	*** S単-198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 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		240.8	
	*** S単-199号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し あり				
	単 価		m3		249.7	
	*** S単-200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,パツク山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.5km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 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)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

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	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バックホフ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 0.5km以下				
	単 価		m3		456.1	
	*** 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,バックホフ山積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	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バックホフ山積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,バックホフ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,1.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バックホフ山積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,バックホフ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,1.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バックホフ山積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,バックホフ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,1.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無	小規模 バックホフ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り				

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)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					

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)運搬距離	1.0km以下				
	単 価		m3		1,012	
	*** S単-205号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード⑩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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格	小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	有り				
	5)運搬距離	1.0km以下				
	単 価		m3		1,012	
	*** S単-206号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 土取場から運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,バックホ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,1.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格	小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	有り				
	5)運搬距離	1.0km以下				
	単 価		m3		1,012	
	*** S単-207号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,1.0km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)土砂等発現場 2)積込機種・規格	標準 バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	有り				
	5)運搬距離	1.0km以下				
	単 価		m3		516.9	
	*** S単-208号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,7.0km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)土砂等発現場 2)積込機種・規格	標準 バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	有り				
	5)運搬距離	7.0km以下				
	単 価		m3		1,460	

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					

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- 209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,バックホク山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,1.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 1.0km以下				
	単 価		m3		516.9	
	*** 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,バックホク山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,1.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 1.0km以下				
	単 価		m3		516.9	
	*** S単- 211号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホク山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り,4.0km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 バックホク山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 4.0km以下				
	単 価		m3		1,278	
	*** 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	制約作業時間: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		

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	
	1)施工幅員 2)施工数量	4.0m以上 20,000m3未満				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無し なし				
	単 価		m3		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	2.5m以上4.0m未満 -				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- なし				
	単 価		m3		979.3	
	*** S単-215号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	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 ²		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	残土受け入れ地での処理 -				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- 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(ルーズ),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	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	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 コンクリート(無筋)構造物とこわし,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	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

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
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	コンクリート(無筋)構造物と りこわし 機械積込 有り 10.9km以下				
	単 価		m ³		2,149	
	*** S単- 219号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物と りこわし, 機械積込, 有り, 10.9km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	コンクリート(鉄筋)構造物と りこわし 機械積込 有り 10.9km以下				
	単 価		m ³		2,645	
	*** S単- 220号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要), 有り, 9.0km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	舗装版破砕 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要) 有り 9.0km以下				
	単 価		m ³		2,485	
	*** S単- 221号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As(カバ-)舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		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 コンクリート舗装版, -, 15cmを超え30cm以下, -			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート舗装版厚 4) コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版	コンクリート舗装版 - 15cmを超え30cm以下 -				
	単 価		m		3,206	

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					

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- 223号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1) 舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2) アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3) コンクリート舗装版厚	-				
	4) コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	-				
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- 224号 ***					
SA0224	SP 吹付法面取壊し		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 吹付法面取壊し 有り, 機械施工, 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) 集積積込の有無	有り				
	2) 工法区分	機械施工				
	3) 長期割引単価区分	なし				
	単 価		m ²		820.1	
	*** S単- 225号 ***					
SA0265	SP 胴込・裏込コンクリート		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	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)					時間的制約: なし 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) ブロックの種類	間知ブロック				
	2) ブロックの質量	-				
	3) 生コンクリートの有無	有り				
	4) 長期割引単価区分	あり				
	5) 生コンクリートの規格	18-8-25 (普通)				
	単 価		m ³		29,070	
	*** S単- 226号 ***					
SA0266	SP 胴込・裏込材 (砕石)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	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					時間的制約: なし 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) ブロックの種類	間知・平・連節ブロック				
	2) 胴込・裏込材の有無	有り				
	3) 長期割引単価区分	あり				
	4) 胴込・裏込材の規格	砕石 C-40				
	単 価		m ³		9,696	
	*** S単- 227号 ***					
SA0269	SP 吸出し防止材 (全面) 設置		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 吸出し防止材 (全面) 設置 -					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾 (二期) 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				
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	
	1)作業区分	-				
	単 価		m ²		1,036	
	*** S単- 228号 ***					
SA0274	SP 現場打天端コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)生コンクリートの計上 2)養生工の種類	計上する 一般養生				
	3)長期割引単価区分 4)生コンクリート規格	あり 18-8-25(普通)				
	単 価		m ³		61,010	
	*** S単- 229号 ***					
SA0281	SP 吸出し防止材設置		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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 ²		1,015	
	*** S単- 230号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, あり, 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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分 4)規格区分	あり クラッシュラン C-40 40~0mm(JIS規格品)				
	単 価		m ²		1,515	
	*** S単- 231号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下, 計上する, あり, 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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分 4)規格区分	あり クラッシュラン C-40 40~0mm(JIS規格品)				
	単 価		m ²		1,935	
	*** S単- 232号 ***					
SA0311	充填コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m ³ 以上100m ³ 未満, 一般養生, 延長無し, 〃, 〃, コンクリート各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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

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	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		22,030	
	*** S単- 233号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満 ,一般養生,延長無し,-,-,-,コンクリート各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		22,030	
	*** S単- 234号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満 ,一般養生,延長無し,-,-,-,コンクリート各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J02025	生コンクリート(普通) 24N/mm2 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		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,- ,-, -,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	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				

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

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
	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	あり				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		30,860	
	*** S単- 236号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、バックホ(クレーン機能付)打設、計上する、-, 一般養生、-, -, -, あり、18-8-40(普通) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	あり				
	10)規格区分	18-8-40(普通) W/C65%				
	単 価		m ³		31,290	
	*** S単- 237号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物、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、18-8-40(普通) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	クレーン車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	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	18-8-40(普通) W/C65%				
	単 価		m ³		35,510	
	*** S単- 238号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物、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%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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	クレーン車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	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		m ³		35,080	
	*** S単- 239号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾 (二期) 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					

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 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 2) 構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		10,100	
	*** S単- 240号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m ²		5,156	
	*** S単- 241号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 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 2) 構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		9,093	
	*** S単- 242号 ***					
SA0331	SP 目地板		m ²		1,000 m ²	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 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=20mm				
	単 価		m ²		5,737	
	*** S単- 243号 ***					
SA0331	SP 目地板		m ²		1,000 m ²	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	
	1) 1工事当り使用量 2) 目地板の計上 3) 規格区分	30m2未満 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		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	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

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
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)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 ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クワッシュン RC-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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 なし 再生クワッシュン RC-40				
	単 価		m ²		616.2	
	*** S単- 246号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³), プライムコート 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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 I (2.35t/m ³) プライムコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m ²		1,812	

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						
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
F96001	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 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		
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)		m3	3,350		
P33602	松杭丸太 長2.0m、末口12cm		本	1,550		
P35306	道路用塗料 トラフィックペイント(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	コンクリートカット用ブレード 径350mm		枚	52,600		
P41126	クリーニングアダプター		個	115,000		
P41128	エキ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		m3	6,580		
P96005	建設資材廃棄物処分 汚泥,処分費のみ		m3	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		m3	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		m3	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		m3	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 φ50,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 φ48.6, L=1500		本	3,215		
P96038	防塵ネット(損耗率30%) 3.0m×10m/枚		m ²	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		
P96051	高密度ポリエチレン管 φ600		m	10,973		
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,φ76.3×3.2×3600mm,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		

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				
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
P96062	ジョイントゴムリング 200A		個	5,180		
P96063	フランジ短管用ボルト・ナット・パッキン 250A用		個	6,730		
P96064	フランジ短管用ボルト・ナット・パッキン 200A用		個	4,420		
P96066	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ200, L=1,700m, ジョイント材含む		本	9,250		
P96067	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ200, L=3,800m, ジョイント材含む		本	27,600		
P96068	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ250, L=1,300m, ジョイント材含む		本	14,500		
P96069	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ250, L=3,500m, ジョイント材含む		本	43,700		
P96070	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) φ500, L=3,000m, ジョイント材含む		本	91,000		
P96071	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 200A, 曲管90°		本	10,000		
P96072	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 500A, 曲管90°		本	172,000		
P96073	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 500A, 曲管15°		本	172,000		
P96074	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) 500A-200A		本	184,000		
P96075	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) 500A-250A		本	184,000		
P96076	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月レンタル料) 500A-100A		本	184,000		
P96077	ジョイント金具(5ヶ月レンタル料) 500A		個	40,700		
P96078	逆止弁賃料(5ヶ月レンタル料) 200A		基	53,200		
P96079	逆止弁賃料(5ヶ月レンタル料) 250A		基	83,000		
P96080	空気弁賃料(5ヶ月レンタル料) φ100 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		
P96085	特許使用料 PANWALL工法		式	661,117		
P96086	高密度ポリエチレン管 φ400		m	8,695		
P96087	高密度ポリエチレン管 φ250		m	3,860		
P96091	PANWALL板 Sタイプ (1穴, H=1200, W=1800)		枚	83,400		
P96092	PANWALL板 STタイプ (穴無, H=1200, W=1800)		枚	71,100		
P96093	専用吊金具 PANWALL専用金具		m ²	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 (フィルトロン) 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		
P96101	補強材 D25×3000 (PANWALL専用)		本	9,000		
P96102	補強材 D25×3500 (PANWALL専用)		本	9,950		
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ヶ月レンタル料) 200A		本	12,500		
P96105	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月レンタル料) 250A, 曲管90°		本	17,800		
P96106	ツル巻交換フランジ短管賃料(5ヶ月レンタル料) 250A		本	21,800		
P96109	高密度ポリエチレン管 φ600 継手 直交クランプ		個	11,165		
PE4202	φ48.6mm		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						
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
*** T単-1号 ***						
T00001	土質改良		m3		160,000	歩A 当たり算出
S16002	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(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 バトロ-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	
*** T単-2号 ***						
T00002	ネットフェンス撤去工		m		20,000	歩A 当たり算出
	H=1.0, 支柱間隔=2.0, アンカーブロック					
S02115	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	
*** T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 ³		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[クローラ型・クレーン・超低・排対型(~2014)] バックホウ (クローラ型) ,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 ³
	単 価		m ³		20,107	
*** T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
	二次製品、中詰めコンクリート					
S02116	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 ² 8cm 25(20)mm (W/C=65%以下)	0.685	m ³	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-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし	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					
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	
	*** T単-5号 ***					
T00007	溶接金網設置工		m ²		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 ²
	単価		m ²		1,793	
	*** T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 φ48.6,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 φ48.6mm,,	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	
	*** T単-7号 ***					
T00013	溶接金網設置工		m ²		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 ²
	単価		m ²		1,266	
	*** T単-8号 ***					
T00014	排水ポンプ運転		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	商用電源,常時排水,1工区					
S02115	特殊作業員	20,570	人	28,254	581,185	S単 23号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m	121,000	日	497	60,137	S単 12号
S02116	使用電力料金 低圧用業持1年未満,,	18,634,000	kWh	18	335,412	S単 53号
	合計				976,734	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		976,734	
	*** T単-9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					
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
T00015	排水ポンプ運転		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	商用電源,作業時排水,1工区					
S02115	特殊作業員	1.400	人	28,254	39,556	S単 23号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	10.000	日	497	4,970	S単 12号
S02116	使用電力料金 低圧用業持1年未満,,	510.000	kWh	18	9,180	S単 53号
	合計				53,706	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		53,706	
	*** T単-10号 ***					
T00016	防塵ネット支柱撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	H=3.0m					
S02115	土木一般世話役	0.204	人	29,886	6,097	S単 22号
S02115	普通作業員	1.020	人	23,970	24,449	S単 21号
Y00004	雑品	0.010		30,546	305	
	合計				30,851	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,085	
	*** T単-11号 ***					
T00017	防塵ネット撤去		掛㎡		100.000 掛㎡	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㎡
	単価		掛㎡		216	
	*** T単-12号 ***					
T00019	高密度ポリエチレン管機械撤去		m		200.000 m	歩A 当たり算出
	φ600mm					
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[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	2.020	日	10,812	21,840	S単 13号
P34029	軽油 パトロール給油	46.000	L	142	6,532	
S02115	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	
	*** T単-13号 ***					
T00022	防塵ネット支柱設置		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	H=3.0m					
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

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		4,337	
	*** T単- 14号 ***					
T00023	防塵ネット設置		掛㎡		100,000 掛㎡	歩A 当たり算出
S02115	とび工	1.400	人	30,804	43,126	S単 26号 算出数量
	合 計				43,126	100,000 掛㎡
	単 価		掛㎡		431	
	*** T単- 15号 ***					
T00024	防塵ネット賃料		m		6,000 m	歩A 当たり算出
	213供用日					
S02116	防塵ネット (損耗率30%) 3.0m×10m/枚,,	18,000	㎡	105	1,890	S単 57号
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,213日	35,500	m	71	2,521	S単 154号
S17008	自在クランプ 自在クランプ,-,213日	3,000	個	93	279	S単 155号
S17008	直交クランプ 直交クランプ,-,213日	9,000	個	93	837	S単 156号 算出数量
	合 計				5,527	6,000 m
	単 価		m		921	
	*** T単- 16号 ***					
T00030	シール材設置		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	20×20					
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	
	*** T単- 17号 ***					
T00031	溶接金網設置工		㎡		100,000 ㎡	歩A 当たり算出
	D10×250×250,t=250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,,	0.081	ton	115,000	9,315	S単 42号 算出数量
	合 計				131,955	100,000 ㎡
	単 価		㎡		1,320	
	*** T単- 18号 ***					
T00032	区画線工 (材料費)		m		1,000,000 m	歩A 当たり算出
	B=0.15m					
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,,	1,130,000	kg	203	229,390	S単 48号
S02116	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,	50,000	kg	165	8,250	S単 49号

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	50.000	kg	450	22,500	S単 50号
S02116	軽油 パトロール給油,,	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	
	*** T単-19号 ***					
T00033	横断防止策撤去工		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	H=1.0,支柱間隔=1.0					
S02115	土木一般世話役	0.330	人	29,886	9,862	S単 22号
S02115	普通作業員	1.390	人	23,970	33,318	S単 21号
Y00004	雑品	0.065		43,180	2,807	
	合計				45,987	算出数量 20.000 m
	単価		m		2,299	
	*** T単-20号 ***					
T00034	排水ポンプ運転		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	商用電源,当時排水,上流締切					
S02115	特殊作業員	21.590	人	28,254	610,004	S単 23号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	127.000	日	497	63,119	S単 12号
S02116	使用電力料金 低圧用業持1年未満,,	19,558.000	kWh	18	352,044	S単 53号
	合計				1,025,167	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		1,025,167	
	*** T単-21号 ***					
T00035	排水ポンプ運転		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	商用電源,作業時排水,2工区					
S02115	特殊作業員	1.400	人	28,254	39,556	S単 23号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	10.000	日	497	4,970	S単 12号
S02116	使用電力料金 低圧用業持1年未満,,	510.000	kWh	18	9,180	S単 53号
	合計				53,706	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		53,706	
	*** T単-22号 ***					
T00036	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
	φ400					
S02116	高密度ポリエチレン管 φ400,,	100.000	m	8,695	869,500	S単 55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[クロー型・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 パトロール給油	43.000	L	142	6,106	

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					
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				1,094,561	算出数量 100.000 m
	単価		m		10,946	
	*** T単-23号 ***					
T00037	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
	φ250					
S02116	高密度ポリエチレン管 φ250,.	100.000	m	3,860	386,000	S単 56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[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	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 バトロ-給油	43.000	L	142	6,106	
	合計				611,061	算出数量 100.000 m
	単価		m		6,111	
	*** T単-24号 ***					
T00038	ポンプ運転		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	φ250×2、φ200×1、高圧					
S02115	特殊作業員	23.800	人	28,254	672,445	S単 23号
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	154.000	日	497	76,538	S単 12号
P31002	使用電力料金 高圧用業持1年未満	23,716.000	kWh	21	498,036	
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径250mm 全揚程 10m	154.000	日	3,264	502,656	S単 15号
P31002	使用電力料金 高圧用業持1年未満	47,278.000	kWh	21	992,838	
	合計				2,742,513	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		2,742,513	
	*** T単-25号 ***					
T00039	ポンプ清掃		人		1.000 人	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	
	*** T単-26号 ***					
T01001	PANWALL板設置		枚		8.000 枚	歩A 当たり算出
	(N直線)					
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
S02112	フレンクレーン[油圧伸縮シブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	49,470	49,470	S単 11号
P96093	専用吊金具 PANWALL専用金具	17.000	m ²	640	10,880	
Y00004	雑品	0.100		190,400	19,040	

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				
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 小型構造物,ルーン車打設,計上する,一,一般養生,一,一,高さ約17m以下,水平距離約17m以下,なし,18-8-40(普通) W/C65%	0.400	m ³	35,510	14,204	S単 237号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.400	m ²	9,093	12,730	S単 241号
C00001	逸走防止工	8.000	枚	4,713	37,704	C単 1号
C00002	パネル小運搬	8.000	枚	4,241	33,928	C単 2号
	合計				308,006	算出数量 8.000 枚
	単価		枚		38,501	
	*** T単- 27号 ***					
T01002	背面排水材設置 フィルトン、50×150×1800		m		21,600 m	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	1.300	人	23,970	31,161	S単 21号
Y00004	雑品	0.030		31,161	935	
P96096	背面排水材(フィルトン) 50×150×1800、PANWALL用	21.600	m	2,090	45,144	
P96014	ウィーブホール φ50,側壁	12.000	個	860	10,320	
	合計				87,560	算出数量 21.600 m
	単価		m		4,054	
	*** T単- 28号 ***					
T01003	PANWALL板設置 (N 逆巻直線)		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
S02112	ラフレックルーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	49,470	49,470	S単 11号
P96093	専用吊金具 PANWALL専用金具	34.560	m ²	640	22,118	
Y00004	雑品	0.210		201,638	42,344	
C00001	逸走防止工	16.000	枚	4,713	75,408	C単 1号
C00002	パネル小運搬	16.000	枚	4,241	67,856	C単 2号
	合計				387,246	算出数量 8.000 枚
	単価		枚		48,406	
	*** T単- 29号 ***					
T01006	PANWALL板切断タイプ (ST N 直線・曲線)		枚		19,000 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
S02112	ラフレックルーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	49,470	49,470	S単 11号
Y00004	雑品	0.150		179,520	26,928	
P96097	パネル切断 ダイヤモンド切断工法	34.000	m	9,539	324,326	
C00002	パネル小運搬	19.000	枚	4,241	80,579	C単 2号
S03701	【鉄筋工】 SD295、D13、一般構造物、10t未満、一、無し、差筋及び抗頭処理、10%未満	0.006	ton	183,098	1,099	S単 111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					
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 小型構造物,ルーン車打設,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%	2.900	m ³	35,080	101,732	S単 238号
C00002	パネル小運搬	19.000	枚	4,241	80,579	C単 2号 算出数量 19.000 枚
	合計				794,763	
	単価		枚		41,830	
	*** T単-30号 ***					
T01007	PANWALL削孔 二重管方式90mm 粘性土		m		10,000 m	歩A 当たり算出
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
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	エク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	
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	
S02111	ボ-リングマシン[ロータリバ-カッション式・スキッド型] 55kW級	1.245	日	84,200	104,829	S単 10号
S16002	空気圧縮機[可搬式・スクュー-エンジン掛・排対型(1次)] ,吐出量7.5~7.8m ³ /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	7,185	7,185	S単 144号
Y00004	雑品	0.190		163,183	31,005	
	合計				194,188	算出数量 10.000 m
	単価		m		19,419	
	*** T単-31号 ***					
T01008	PANWALL削孔 二重管方式90mm 礫質土		m		10,000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.380	人	29,886	11,357	S単 22号
S02115	特殊作業員	0.380	人	28,254	10,737	S単 23号
S02115	普通作業員	0.760	人	23,970	18,217	S単 21号
P41140	シャンクロッド 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	エク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	
S02111	ボ-リングマシン[ロータリバ-カッション式・スキッド型] 55kW級	1.245	日	84,200	104,829	S単 10号
S16002	空気圧縮機[可搬式・スクュー-エンジン掛・排対型(1次)] ,吐出量7.5~7.8m ³ /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	7,185	7,185	S単 144号
Y00004	雑品	0.190		200,367	38,070	

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					
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				238,437	算出数量 10.000 m
	単価		m		23,844	
	*** T単- 32号 ***					
T01009	ボーリングマシン移設		回		3,200	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	29,886	14,943	S単 22号
S02115	特殊作業員	0.500	人	28,254	14,127	S単 23号
S02115	普通作業員	0.500	人	23,970	11,985	S単 21号
S16004	ラフレングレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] ラフレングレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 151号 算出数量 3.200 回
	合計				96,155	
	単価		回		30,048	
	*** T単- 33号 ***					
T01010	補強材組立挿入工		本		10,000	歩A 当たり算出
	D25、L=3.0m					
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	
P96094	止水パッキン PANWALL用	10.000	枚	52	520	
P96095	グラウト注入ガイド L=200、PANWALL用	10.000	個	950	9,500	
P96101	補強材 D25×3000(PANWALL専用)	10.000	本	9,000	90,000	
	合計				198,356	算出数量 10.000 本
	単価		本		19,836	
	*** T単- 34号 ***					
T01011	注入打設工		m ³		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)	245.000	L	578	141,610	
	合計				753,978	算出数量 10.000 m ³
	単価		m ³		75,398	
	*** T単- 35号 ***					
T01012	裏込め注入工		m ³		4,000	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	普通作業員	3.000	人	23,970	71,910	S単 21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					
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
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 Mシラ250 25kg袋入	10.000	袋	1,165	11,650	
S16002	グラウトポンプ[二筒複動ピスト式] 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	3,029	3,029	S単 146号
S16002	グラウトミキサー[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(一般工事用)[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	工事中水用モーターポンプ[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				202,656	算出数量 4.000 m3
	単価		m3		50,664	
	*** T単- 36号 ***					
T01013	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	
	*** T単- 37号 ***					
T01014	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, ルーン車打設, 計上する, 一般養生, 一般, 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 ²	9,093	27,279	S単 241号
	合計				60,605	算出数量 10.000 m
	単価		m		6,061	
	*** T単- 38号 ***					
T01015	補強材組立挿入工		本		10,000	歩A 当たり算出
	D25、L=3.5m					
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	
P96094	止水パッキン PANWALL用	10.000	枚	52	520	
P96095	グラウト注入ガイド L=200、PANWALL用	10.000	個	950	9,500	
P96102	補強材 D25×3500 (PANWALL専用)	10.000	本	9,950	99,500	
	合計				207,856	算出数量 10.000 本
	単価		本		20,786	
	*** T単- 39号 ***					
T01129	ツル巻鋼管設置		本		13,200	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				
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
	φ200					
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	トラッククレーン[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	
	*** T単- 40号 ***					
T01130	ツル巻鋼管設置		本		10.900 本	歩A 当たり算出
	φ250					
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	トラッククレーン[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	
	*** T単- 41号 ***					
T01131	ツル巻鋼管設置		本		8.800 本	歩A 当たり算出
	φ500					
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	トラッククレーン[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 8.800 本
	単価		本		11,585	
	*** T単- 42号 ***					
T01132	ツル巻鋼管撤去		本		13.200 本	歩A 当たり算出
	φ200					
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	トラッククレーン[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	
	*** T単- 43号 ***					
T01133	ツル巻鋼管撤去		本		10.900 本	歩A 当たり算出
	φ250					
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	トラッククレーン[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	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単- 44号 ***						
T01134	ツル巻鋼管撤去		本		8,800	歩A 当たり算出
	φ500					
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	トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 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
	φ200					
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
	φ250					
S02115	配管工	0.030	人	25,092	753	S単 27号
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
	φ500					
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
	φ200					
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

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		個		790	
	*** T単- 49号 ***					
T01140	継手撤去		個		1,000	歩A 当たり算出
	φ250					
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	
	*** T単- 50号 ***					
T01141	継手撤去		個		1,000	歩A 当たり算出
	φ500					
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	
	*** T単- 51号 ***					
T01143	逆止弁設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	φ200					
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	
	*** T単- 52号 ***					
T01144	逆止弁設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	φ250					
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[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	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	
	*** T単- 53号 ***					
T01145	逆止弁撤去		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					
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
	φ200					
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	
	*** T単- 54号 ***					
T01146	逆止弁撤去		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	φ250					
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[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	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	
	*** T単- 55号 ***					
T01147	空気弁設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	φ100					
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	
	*** T単- 56号 ***					
T01148	空気弁撤去		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	φ100					
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	
	*** T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	

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

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
*** C単- 1号 ***						
C00001	逸走防止工		枚		8,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.500	人	23,970	11,985	S単 21号
S16002	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), 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	0.500	日	16,127	8,064	S単 142号
S02115	運転手 (特殊)	0.500	人	28,458	14,229	S単 20号
Y00004	雑品	0.100		34,278	3,428	
	合 計				37,706	算出数量 8,000 枚
	単 価		枚		4,713	
*** C単- 2号 ***						
C00002	パネル小運搬		枚		8,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.500	人	23,970	11,985	S単 21号
S16002	トラック[クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t積 2.0t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	0.500	日	15,424	7,712	S単 143号
S02115	運転手 (特殊)	0.500	人	28,458	14,229	S単 20号
	合 計				33,926	算出数量 8,000 枚
	単 価		枚		4,241	

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			
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			20,300,000	
・工事原価			16,784,000	
・工場製作原価			9,792,000	
純工事費(製作)			9,381,000	
・直接製作費			9,381,000	
・直接製作費(材料費)	1.000	式	8,154,000	
・直接製作費(塗装費)	1.000	式	1,227,000	
・間接製作費			411,000	
・工場管理費				
			$1,227,000 \times 33.500$	
			411,000	
・架設工事原価			6,992,000	
純工事費(架設)			4,490,000	
・直接工事費	1.000	式	3,013,000	
・間接工事費			3,979,000	
・共通仮設費			1,477,000	
・運搬費~営繕費等				
			$3,013,000 \times ((38.360 \times 1.200) \times 1.000 \times 1.020)$	
			1,415,000	
・現場環境改善費			62,000	
・現場環境改善費(率計上)				
			$3,013,000 \times (2.070)$	
			62,000	
・現場管理費				
			$4,490,000 \times ((48.240 \times 1.100) \times 1.000 \times 1.050 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$	
			2,502,000	
・一般管理費等				
			$16,784,000 \times (20.960 \times 1.000 + 0.04)$	
			3,524,000	
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)				
			$10,508,000 \times 2.780$	
			292,000	

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			
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				3,013,000	
・輸送費	1.000	式		168,000	
・ ・輸送費	1.000	式		168,000	
・ ・ ・輸送費 (鋼橋)	1.000	式	168,000	168,000	1式当たり
S41019 輸送費 (鋼橋) 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	
・鋼橋架設工	1.000	式		2,623,000	
・ ・架設工	1.000	式		2,623,000	
・ ・ ・架設工	1.000	式	507,000	507,000	1式当たり
T00001 ゴム支承据付 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	m ³	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	m ³	23,017	31,303	歩A・単A T単 7号
合 計				507,323	
・ ・ ・伸縮継手	1.000	式	265,000	265,000	1式当たり
S43020 【橋梁用伸縮継手装置設置工】 (20×65) 新設, 普通型, -, 夜間作業なし	2.800	m	43,834	122,735	歩A・単A S単 33号
S43020 【橋梁用伸縮継手装置設置工】 (30×65) 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
S02116 異形棒鋼 SD345 D13, ,	0.022	ton	118,000	2,596	歩A・単A S単 7号
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, -, , 24-8-25 (20) (普通) W/C60%	0.250	m ³	25,160	6,290	歩A・単A S単 36号
S02116 シール材 (橋梁部) シリコン系, ,	1.920	L	5,620	10,790	歩A・単A S単 8号
合 計				265,146	
・ ・ ・地覆コンクリート	1.000	式	242,000	242,000	1式当たり
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, -, , 24-8-25 (20) (普通) W/C60%	2.480	m ³	25,160	62,397	歩A・単A S単 36号
SA0312 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	13.460	m ²	10,100	135,946	歩A・単A S単 38号
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	0.225	ton	191,920	43,182	歩A・単A S単 16号
合 計				241,525	
・ ・ ・均しコンクリート	1.000	式	97,000	97,000	1式当たり
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	m ³	25,160	60,384	歩A・単A S単 37号
T00008 溶接金網設置	29.710	m ²	1,241	36,870	歩A・単A T単 8号
合 計				97,254	
・ ・ ・橋面防水工	1.000	式	89,000	89,000	1式当たり
S43023 【橋面防水工】 新設, シート系防水 (アスファルト系), 200m ² 未満, -, 夜間作業無し	29.710	m ²	2,613	77,632	歩A・単A S単 35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			
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
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	
・・・舗装工	1.000	式	36,000	36,000	1式当たり
SA0846 SP 表層 (歩道部) 1.4m以上, 30mm, フスファルト混合物 I (2.20t/m ³), タックコート 各種, なし, 再生密粒度フスコン(13)	29.710	m ²	1,217	36,157	歩A・単A S単 40号
合計				36,157	
・・・高欄設置工	1.000	式	1,128,000	1,128,000	1式当たり
SA0823 SP 橋梁用高欄 組立式	29.700	m	37,990	1,128,303	歩A・単A S単 39号
合計				1,128,303	
・・・銘板設置工	1.000	式	259,000	259,000	1式当たり
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	
・塗装費	1.000	式		112,000	
・・・塗装費	1.000	式		112,000	
・・・継手部現場塗装工 (鋼橋)	1.000	式	112,000	112,000	1式当たり
S02120 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	13.000	m ²	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 機労材 昼 制約無	2.000	m ²	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 機労材 昼 制約無	2.000	m ²	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 機労材 昼 制約無	2.000	m ²	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 機労材 昼 制約無	2.000	m ²	1,902	3,804	歩A・単A S単 15号
合計				111,767	
・直接経費	1.000	式		110,000	
・・・直接経費	1.000	式		110,000	
・・・架設用機械設備	1.000	式	110,000	110,000	1式当たり
S16004 ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし	2.000	日	55,100	110,200	歩A・単A S単 17号
合計				110,200	

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						
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 *** シーリング材 (橋梁部) シーリング材 (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 昼 制約無		m ²	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 ²	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 ²	5,007		歩A・単A
S02120	*** S単-14号 *** 橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふつ素樹脂 橋梁塗装工新橋現場 中塗 ふつ素樹脂 淡彩 140×1層 機労材 昼 制約無		m ²	1,303		歩A・単A
S02120	*** S単-15号 *** 橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふつ素樹脂 橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふつ素樹脂 淡彩 120×1層 機労材 昼 制約無		m ²	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, 一, 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 *** ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし		日	55,100		歩A・単A
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					

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 ²	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 ²	2,613		歩A・単A
SA0311	*** S単-36号 *** SP コンクリート		m ³	25,160		歩A・単A
SA0311	*** S単-37号 *** SP コンクリート		m ³	25,160		歩A・単A
SA0312	*** S単-38号 *** SP 型枠		m ²	10,100		歩A・単A
SA0823	*** S単-39号 *** SP 橋梁用高欄		m	37,990		歩A・単A
SA0846	*** S単-40号 *** SP 表層(歩道部)		m ²	1,217		歩A・単A
T00001	*** T単-1号 *** ゴム支承据付		箇所	18,034		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				

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					

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					
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		㎡		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 冬季補正: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	㎡	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		㎡		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 冬季補正: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	㎡	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		㎡		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 冬季補正: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	㎡	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		㎡		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 冬季補正: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	㎡	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		㎡		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 冬季補正: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				
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	A96105		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 120×1層 機労材		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	1,902円				
A96105	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	1.000	m ²	1,902	1,902	
	合計				1,902	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,902	
	*** S単-16号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	SD345		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)径区分	D13		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	一				
	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-17号 ***					
S16004	ラフレソクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	ラフレソクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] ラフレソクレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	ラフレソクレン(油圧伸縮ジブ型)		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	
	2)規格	25ton吊り		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	ラフレソクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				55,100	算出数量 1.000 日
	単価		日		55,100	
	*** S単-18号 ***					
S40007	角型鋼管橋		ton		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	角型鋼管橋 400×400(歩道橋用)			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)基礎データ	K96001		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	400×400(歩道橋用)		深夜時間: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	
	合計				490,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				490,000	
	*** S単-19号 ***					
S40007	斜橋エキストラ		ton		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	斜橋エキストラ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ	K96002		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			深夜時間: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					
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 冬季補正:なし	
	1)基礎データコート 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 冬季補正:なし	
	1)基礎データコート 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 冬季補正:なし	
	1)基礎データコート 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 冬季補正:なし	
	1)基礎データコート 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 冬季補正:なし	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データコート 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)基礎データコート 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)基礎データコート 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ボツジ付			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)基礎データコート 2)規格	K96011 M42D×740, CRボツジ付		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ボツジ付	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ボツジ付			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)基礎データコート 2)規格	K96010 F46D×800, CRボツジ付		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ボツジ付	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					
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)基礎データコード 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間: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)基礎データコード 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間: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 ²		100,000 m ²	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間: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 ²
	単価		m ²		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	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	
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	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	
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		

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) 【橋梁用伸縮継手装置設置工】 新設, 普通型, 一, 夜間作業なし		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	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 一 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 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 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	
	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】 【橋面防水工】 新設, シート系防水 (アスファルト系), 200m2未満, 一, 夜間作業無し		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	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 シート系防水 (アスファルト系) 200m2未満 一 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 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
A25001	シート系防水 (アスファルト系) 新設	1,150	m ²	2,272.50	2,613	
	合計				2,613	算出数量 1,000 m ²
	単価				2,613	
	*** S単- 36号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, 一, 一般養生, 一, 無し, 一, 24-8-25 (20) (普通) W/C60%		m ³		1,000 m ³	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 人力打設 計上する 一 一般養生 一 無し 一 24-8-25 (20) (普通) W/C60%				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	単価		m ³		25,160	
	*** S単- 37号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, 一, 一般養生, 一, 無し, 一, 21-12-25 (20) (高炉B) W/C60%		m ³		1,000 m ³	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	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する 一 一般養生 一				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上

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		

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	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	21-12-25 (20) (高炉B) W/C60%				
	単 価		m ³		25,160	
	*** S単- 38号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 型枠の種類	一般型枠				
	2) 構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		10,100	
	*** S単- 39号 ***					
SA0823	SP 橋梁用高欄		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 橋梁用高欄 組立式			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 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				
P22700	橋梁用車両防護柵 (鋼製) B種 丸ヒール・縦棧型 ヒール数3本 高さ1,000mm スパン2.0m めっき		m			材変
	単 価		m		37,990	
	*** S単- 40号 ***					
SA0846	SP 表層 (歩道部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (歩道部) 1. 4m以上、30mm、アスファルト混合物 I (2.20t/m ³)、タックコート 各種、なし、再 生密粒度アスコソ (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	1.4m以上				
	2) 1層当り平均仕上り厚	30mm				
	3) 比重区分	アスファルト混合物 I (2.20t/m ³)				
	4) 瀝青材料種類	タックコート 各種				
	5) 長期割引単価区分	なし				
	6) 材料区分	再生密粒度アスコソ (13)				
	単 価		m ²		1,217	

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					
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
	*** T単-1号 ***					
T00001	ゴム支承据付		箇所		9.000	歩A 当たり算出
	ゴム支承(パッドタイプ)					
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	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	
	*** T単-2号 ***					
T00002	支承モルタル		m ³		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 m ³
	単価		m ³		235,320	
	*** T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	
	*** T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	
	*** T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	

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	
	*** T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	
	*** T単-7号 ***					
T00007	格点部充填コンクリート工		m ³		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 ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	10,000	m ³	15,600	156,000	
	合計				230,171	算出数量 10,000 m ³
	単価		m ³		23,017	
	*** T単-8号 ***					
T00008	溶接金網設置		m ²		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 ²	725	72,500	
Y00004	雑品	0,030		120,440	3,613	
	合計				124,053	算出数量 100,000 m ²
	単価		m ²		1,241	
	*** T単-9号 ***					
T00009	塗装費(鋼橋)工場		m ²		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 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						
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 ²		2,224	
	*** T単- 10号 ***					
T00011	塗装費 (鋼橋) 工場		m ²		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
	合 計				220,334	100,000 m ²
	単 価		m ²		2,203	
	*** T単- 11号 ***					
T00012	防食下地		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	無機ジ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
	合 計				163,705	100,000 m ²
	単 価		m ²		1,637	