



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

新濃尾農地防災事業

新濃尾（二期）農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区（その6）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6)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6)改修工事				
項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			635,390,000	
・工事原価			560,268,000	
純工事費			460,845,000	
・直接工事費			414,180,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	319,478,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	94,702,000	
・間接工事費			146,088,000	
・共通仮設費			46,665,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
414,908,000 × ((5.630*1.200)*1.000*1.020*1.000)			28,587,000	
・運搬費	1.000	式	13,789,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	1,184,000	
・技術管理費	1.000	式	1,234,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			1,871,000	
・現場環境改善費(率計上)				
406,777,000 × (0.460)			1,871,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			99,423,000	
・現場管理費(率計上)				
461,573,000 × ((18.650*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			99,423,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	728,000	
・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				
560,268,000 × (13.370*1.000 + 0.04)			75,131,000	
・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)			8,131,000	
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6)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6)改修工事				
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			319,478,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	319,478,000	
期施工	1.000	式	219,937,000	
・土工(2工区)	1.000	式	1,653,000	
・掘削工	1.000	式	1,479,000	
・整形仕上げ工	1.000	式	174,000	
・構造物撤去工(2工区)	1.000	式	4,574,000	
・構造物取壊し工	1.000	式	4,574,000	
・水路工(2工区)	1.000	式	52,511,000	
・護岸工(地山補強土工)	1.000	式	52,511,000	
・付帯工(2工区)	1.000	式	1,353,000	
・安全施設工	1.000	式	1,353,000	
・復旧工(2工区)	1.000	式	1,003,000	
・道路復旧工	1.000	式	614,000	
・護岸復旧工	1.000	式	369,000	
・安全施設工	1.000	式	20,000	
・土工(3工区)	1.000	式	13,099,000	
・掘削工	1.000	式	5,037,000	
・埋戻工	1.000	式	5,561,000	
・整形仕上げ工	1.000	式	2,501,000	
・構造物撤去工(3工区)	1.000	式	10,819,000	
・構造物取壊し工	1.000	式	10,819,000	
・水路工(3工区)	1.000	式	120,989,000	
・護岸工(ブロック積) 中型ブロック	1.000	式	27,079,000	
・プレキャストボックスガバート(法印橋) (B5800+5800)*H3350	1.000	式	93,910,000	
・付帯工(3工区)	1.000	式	10,799,000	
・暫定取付工 上流側	1.000	式	4,091,000	
・階段工	1.000	式	81,000	
・安全施設工	1.000	式	2,617,000	
・安全施設工(法印橋)	1.000	式	4,010,000	
・復旧工(3工区)	1.000	式	3,137,000	



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6）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6）改修工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（仮設工）内訳			94,702,000	
直接工事費（仮設工）	1.000	式	94,702,000	
期施工（仮設工）	1.000	式	44,290,000	
・仮設工（2工区・3工区）	1.000	式	6,204,000	
・水替工（2工区・3工区）	1.000	式	2,312,000	
・電気設備工（2工区・3工区） 排水ポンプ	1.000	式	421,000	
・水路内養生工（2工区・3工区）	1.000	式	2,908,000	
・法面養生工（3工区）	1.000	式	563,000	
・仮設工（上流締切工・上流側進入路）	1.000	式	20,637,000	
・上流締切工 上流仮締切	1.000	式	8,133,000	
・仮設歩道設置 上流仮廻し配管	1.000	式	322,000	
・水替工（上流締切工）	1.000	式	7,217,000	
・電気設備工（上流仮締切） 仮設ヤード（上流仮締切）	1.000	式	1,801,000	
・仮設ヤード工（仮設ヤード） 上流側進入路	1.000	式	3,019,000	
・仮設ヤード工（仮設ヤード）	1.000	式	145,000	
・仮設工（工用道路）	1.000	式	3,263,000	
・仮設ヤード工（仮設ヤード）	1.000	式	3,263,000	
・仮設工（下流側進入路）	1.000	式	5,357,000	
・仮設道路設置工 仮設ヤード 北側	1.000	式	306,000	
・仮設ヤード工（仮設ヤード） 下流側進入路	1.000	式	5,051,000	
・仮設工（流用土置場）	1.000	式	755,000	
・仮設ヤード工（仮設ヤード） 流用土置場	1.000	式	755,000	
・運搬・処分費 仮設工（期施工）	1.000	式	162,000	
・運搬・処分費	1.000	式	162,000	
・仮設工（安全管理）	1.000	式	7,912,000	
・安全管理	1.000	式	7,912,000	
期施工（仮設工）	1.000	式	50,412,000	
・仮設工（1工区）	1.000	式	8,415,000	
・水替工（1工区）	1.000	式	1,982,000	
・電気設備工（1工区） 1工区排水ポンプ	1.000	式	307,000	
・水路内養生工（1工区）	1.000	式	2,542,000	
・法面養生工（1工区）	1.000	式	1,226,000	











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6)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6)改修工事					
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)				319,478,000	
期施工	1.000	式		219,937,000	
・土工(2工区)	1.000	式		1,653,000	
・掘削工	1.000	式		1,479,000	
000001 掘削 建設発生土受入地へ	850	m3	1,610	1,368,500	歩A・単A B単 1号
000002 床掘(1次運搬) 建設発生土受入地へ	72	m3	1,528	110,016	歩A・単A B単 2号
合 計				1,478,516	
・整形仕上げ工	1.000	式		174,000	
000003 基面整正	343	m <sup>2</sup>	506	173,558	歩A・単A B単 3号
合 計				173,558	
・構造物撤去工(2工区)	1.000	式		4,574,000	
・構造物取壊し工	1.000	式		4,574,000	
000004 舗装版圧砕 As舗装,t=5cm	228	m <sup>2</sup>	660	150,480	歩A・単A B単 4号
000005 舗装版切断 As舗装,t=5cm	9.1	m	722	6,570	歩A・単A B単 5号
000006 ネットフェンス撤去 H=1.1m	66	m	1,292	85,272	歩A・単A B単 6号
000007 コンクリート構造物取壊し(ネットフェンス基礎) 無筋コンクリート	0.4	m3	11,060	4,424	歩A・単A B単 7号
000008 ガードフェンス撤去 H=1.2,単管撤去含む	30	m	1,291	38,730	歩A・単A B単 8号
000009 コンクリート構造物取壊し(既設護岸) 無筋コンクリート	109	m3	11,060	1,205,540	歩A・単A B単 9号
000010 石積取壊し(既設護岸)	16	m3	2,229	35,664	歩A・単A B単 10号
000011 コンクリート構造物取壊し(暫定工) 鉄筋コンクリート	64	m3	19,740	1,263,360	歩A・単A B単 11号
000012 土木シート撤去(暫定取付)	71	m <sup>2</sup>	81	5,751	歩A・単A B単 12号
000013 コンクリート構造物取壊し(階段工) 無筋コンクリート	12	m3	11,060	132,720	歩A・単A B単 13号
000014 石積取壊し(階段工)	8.8	m3	1,556	13,693	歩A・単A B単 14号
000015 殻運搬・処理 アスファルト殻	11	m3	9,668	106,348	歩A・単A B単 15号
000016 殻運搬・処理 無筋コンクリート殻	122	m3	6,282	766,404	歩A・単A B単 16号
000017 殻運搬・処理 鉄筋コンクリート殻	64	m3	8,938	572,032	歩A・単A B単 17号
000018 殻運搬 玉石	25	m3	1,131	28,275	歩A・単A B単 18号
000019 殻運搬・処理 汚泥,処分費	0.2	m3	24,200	4,840	歩A・単A B単 19号
000020 殻運搬・処理 汚泥,運搬費	1	回	130,000	130,000	歩A・単A B単 20号
000021 殻運搬・処理 廃プラスチック,処分費	0.2	m3	15,000	3,000	歩A・単A B単 21号
000022 殻運搬・処理 廃プラスチック,運搬費	1	回	20,000	20,000	歩A・単A B単 22号
000023 現場発生産運搬 金属くず	0.453	ton	3,018	1,367	歩A・単A B単 23号
合 計				4,574,470	
・水路工(2工区)	1.000	式		52,511,000	
・護岸工(地山補強土工)	1.000	式		52,511,000	
000024 地山補強土工(左岸側)	167	m <sup>2</sup>	146,756	24,508,252	歩A・単A B単 24号
000025 地山補強土工(右岸側)	163	m <sup>2</sup>	143,697	23,422,611	歩A・単A B単 25号
000026 天端コンクリート H=300,18-8-25	14	m3	65,630	918,820	歩A・単A B単 26号
000027 敷モルタル 天端コンクリート部	1.6	m3	43,721	69,954	歩A・単A B単 27号
000028 底版コンクリート 18-8-25	93	m3	24,530	2,281,290	歩A・単A B単 28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6)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6)改修工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000029 型枠(底板コンクリート)	11	m <sup>2</sup>	10,660	117,260	歩A・単A B単 29号
000030 鉄筋工(底板コンクリート)	2.78	ton	174,490	485,082	歩A・単A B単 30号
000031 目地板 底板部,ゴム発泡体,t=20mm	2	m <sup>2</sup>	5,874	11,748	歩A・単A B単 31号
000032 シール材 底板部	9	m	2,428	21,852	歩A・単A B単 32号
000033 収縮目地 油性ペイント塗布	30	m <sup>2</sup>	2,315	69,450	歩A・単A B単 33号
000034 アンダードレーン 単粒度砕石4号,VU 100,350×400,吸出防止材	82	m	6,525	535,050	歩A・単A B単 34号
000035 ウィーブホール 底板部, 100	8	箇所	8,722	69,776	歩A・単A B単 35号
合 計				52,511,145	
・付帯工(2工区)	1.000	式		1,353,000	
・安全施設工	1.000	式		1,353,000	
000036 縦格子フェンス H=1.1m,ベースプレート式	82	m	16,503	1,353,246	歩A・単A B単 36号
合 計				1,353,246	
・復旧工(2工区)	1.000	式		1,003,000	
・道路復旧工	1.000	式		614,000	
000037 表層 再生密粒度アスコ(13),t=5cm	244	m <sup>2</sup>	1,828	446,032	歩A・単A B単 37号
000038 路盤 RC-40,t=15cm	268	m <sup>2</sup>	628	168,304	歩A・単A B単 38号
合 計				614,336	
・護岸復旧工	1.000	式		369,000	
000039 法面コンクリート 18-8-25	5.0	m <sup>3</sup>	24,530	122,650	歩A・単A B単 39号
000040 型枠	17	m <sup>2</sup>	10,660	181,220	歩A・単A B単 40号
000041 鉄筋 D13,@250	0.130	ton	183,823	23,897	歩A・単A B単 41号
000042 土シート 1372N/5cm	17	m <sup>2</sup>	311	5,287	歩A・単A B単 42号
000043 シート固定金物 L-75×75×6	0.139	ton	112,000	15,568	歩A・単A B単 43号
000044 シート固定金物 L-50×50×6	0.180	ton	112,000	20,160	歩A・単A B単 44号
合 計				368,782	
・安全施設工	1.000	式		20,000	
000045 ガードフェンス 仮設ヤード 復旧,再利用	10	m	1,968	19,680	歩A・単A B単 45号
合 計				19,680	
・土工(3工区)	1.000	式		13,099,000	
・掘削工	1.000	式		5,037,000	
000046 掘削 流用土置き場(仮設ヤード)へ	1,460	m <sup>3</sup>	1,296	1,892,160	歩A・単A B単 46号
000047 掘削 建設発生土受入地へ	710	m <sup>3</sup>	1,610	1,143,100	歩A・単A B単 47号
000048 床掘(1次運搬) 建設発生土受入地へ	1,310	m <sup>3</sup>	1,528	2,001,680	歩A・単A B単 48号
合 計				5,036,940	
・埋戻工	1.000	式		5,561,000	
000049 土質改良	1,310	m <sup>3</sup>	998	1,307,380	歩A・単A B単 49号
000050 埋戻 礫質土・砂質土、B<0.5、仮設ヤード から	84	m <sup>3</sup>	4,724	396,816	歩A・単A B単 50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6)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6)改修工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000051 埋戻 礫質土・砂質土、0.5 B<1.0、仮設ヤード から	120	m <sup>3</sup>	4,724	566,880	歩A・単A B単 51号
000052 埋戻 礫質土・砂質土、1.0 B 2.5、仮設ヤード から	350	m <sup>3</sup>	4,295	1,503,250	歩A・単A B単 52号
000053 埋戻 礫質土・砂質土、2.5 B 4.0、仮設ヤード から	210	m <sup>3</sup>	2,433	510,930	歩A・単A B単 53号
000054 埋戻 礫質土・砂質土、4.0 B、仮設ヤード から	120	m <sup>3</sup>	1,736	208,320	歩A・単A B単 54号
000055 埋戻 礫質土・砂質土、路床体t=1.0m、仮設ヤード から	430	m <sup>3</sup>	2,483	1,067,690	歩A・単A B単 55号
合 計				5,561,266	
・・整形仕上げ工	1.000	式		2,501,000	
000056 基面整正	780	m <sup>2</sup>	506	394,680	歩A・単A B単 56号
000057 人力荒仕上	900	m <sup>2</sup>	304	273,600	歩A・単A B単 57号
000058 コンクリート吹付工	160	m <sup>2</sup>	11,453	1,832,480	歩A・単A B単 58号
合 計				2,500,760	
・構造物撤去工(3工区)	1.000	式		10,819,000	
・・構造物取壊し工	1.000	式		10,819,000	
000059 舗装版圧砕 As舗装,t=5cm	395	m <sup>2</sup>	660	260,700	歩A・単A B単 59号
000060 舗装版切断 As舗装,t=5cm	61	m	722	44,042	歩A・単A B単 60号
000061 ネットフェンス撤去 H=1.1m	141	m	1,292	182,172	歩A・単A B単 61号
000062 コンクリート構造物取壊し(ネットフェンス基礎) 無筋コンクリート	1.0	m <sup>3</sup>	11,060	11,060	歩A・単A B単 62号
000063 コンクリート構造物取壊し(既設護岸) 無筋コンクリート	324	m <sup>3</sup>	11,060	3,583,440	歩A・単A B単 63号
000064 石積取壊し	39	m <sup>3</sup>	2,229	86,931	歩A・単A B単 64号
000065 高欄撤去(法印橋)	13	m	1,998	25,974	歩A・単A B単 65号
000066 コンクリート構造物取壊し(法印橋) 鉄筋コンクリート	133	m <sup>3</sup>	19,740	2,625,420	歩A・単A B単 66号
000067 鋼材撤去(法印橋) I <sup>#</sup> -4 200×400	1.70	ton	16,080	27,336	歩A・単A B単 67号
000068 流入管撤去 HP 300	3.0	m	3,347	10,041	歩A・単A B単 68号
000069 流入管撤去 HP 600	3.8	m	3,967	15,075	歩A・単A B単 69号
000070 流入管撤去 HP 250	7.0	m	3,347	23,429	歩A・単A B単 70号
000071 流入管撤去 函渠350×400	0.7	m <sup>3</sup>	19,740	13,818	歩A・単A B単 71号
000072 流入管撤去 HP 100	0.1	m <sup>3</sup>	19,740	1,974	歩A・単A B単 72号
000073 コンクリート構造物取壊し(吹付モルタル) 無筋コンクリート	9.2	m <sup>3</sup>	11,060	101,752	歩A・単A B単 73号
000074 カーブミラー撤去 再利用	2	基	19,370	38,740	歩A・単A B単 74号
000075 道路標識撤去 再利用	4	基	22,950	91,800	歩A・単A B単 75号
000076 殻運搬・処理 アスファルト殻	20	m <sup>3</sup>	9,668	193,360	歩A・単A B単 76号
000077 殻運搬・処理 鉄筋コンクリート殻	134	m <sup>3</sup>	8,938	1,197,692	歩A・単A B単 77号
000078 殻運搬・処理 無筋コンクリート殻	333	m <sup>3</sup>	6,282	2,091,906	歩A・単A B単 78号
000079 殻運搬 玉石	39	m <sup>3</sup>	1,131	44,109	歩A・単A B単 79号
000080 殻運搬・処理 汚泥,処分費	0.4	m <sup>3</sup>	24,200	9,680	歩A・単A B単 80号
000081 殻運搬・処理 汚泥,運搬費	1	回	130,000	130,000	歩A・単A B単 81号
000082 現場発生品運搬 金属くず	2.700	ton	3,018	8,149	歩A・単A B単 82号
合 計				10,818,600	
・水路工(3工区)	1.000	式		120,989,000	
・・護岸工(ブロック積) 中型ブロック	1.000	式		27,079,000	

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6)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6)改修工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000083 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	480	m <sup>2</sup>	20,478	9,829,440	歩A・単A B単 83号
000084 裏込めコンクリート 18-8-25 コンクリートブロック積部	96	m <sup>3</sup>	32,010	3,072,960	歩A・単A B単 84号
000085 裏込材 C-40 コンクリートブロック積部	247	m <sup>3</sup>	10,320	2,549,040	歩A・単A B単 85号
000086 調整コンクリート 18-8-25 コンクリートブロック積部	12	m <sup>3</sup>	32,010	384,120	歩A・単A B単 86号
000087 プレキャスト基礎ブロック 二次製品,500型	125	m	14,035	1,754,375	歩A・単A B単 87号
000088 天端コンクリート H=300,18-8-25	22	m <sup>3</sup>	65,630	1,443,860	歩A・単A B単 88号
000089 敷モルタル 天端コンクリート部	2.5	m <sup>3</sup>	43,721	109,303	歩A・単A B単 89号
000090 底板コンクリート 18-8-25	141	m <sup>3</sup>	24,530	3,458,730	歩A・単A B単 90号
000091 型枠(底板コンクリート)	12	m <sup>2</sup>	10,660	127,920	歩A・単A B単 91号
000092 鉄筋工(底板コンクリート) D13@250	4.37	ton	174,490	762,521	歩A・単A B単 92号
000093 基礎砕石 c=40,t=100mm	99	m <sup>2</sup>	1,608	159,192	歩A・単A B単 93号
000094 目地板 底板部,ゴム発泡体,t=20mm	8	m <sup>2</sup>	5,874	46,992	歩A・単A B単 94号
000095 シール材 底板部	36.4	m	3,019	109,892	歩A・単A B単 95号
000096 目地板 護岸部,ゴム発泡体,t=10mm	37	m <sup>2</sup>	3,884	143,708	歩A・単A B単 96号
000097 収縮目地 油性ベイント塗布	40	m <sup>2</sup>	2,315	92,600	歩A・単A B単 97号
000098 ウィーブホール 底板部, 100	16	箇所	8,722	139,552	歩A・単A B単 98号
000099 ウィーブホール 護岸部, 50	113	箇所	1,168	131,984	歩A・単A B単 99号
000100 アンダードレーン 単粒度砕石4号,VU 100,350×400,吸出防止材	124	m	6,525	809,100	歩A・単A B単 100号
000101 足場 単管傾斜足場	480	掛m <sup>2</sup>	4,071	1,954,080	歩A・単A B単 101号
合計				27,079,369	
・・プレキャストボックス加付(法印橋) (B5800+5800)*H3350	1.000	式		93,910,000	
000102 プレキャストボックス加付材料費	16	個	4,838,970	77,423,520	歩A・単A B単 102号
000103 プレキャストボックス加付設置工	16	個	769,355	12,309,680	歩A・単A B単 103号
000104 敷きモルタル 1:3	4.1	m <sup>3</sup>	43,721	179,256	歩A・単A B単 104号
000105 基礎コンクリート 18-8-25	42	m <sup>3</sup>	24,530	1,030,260	歩A・単A B単 105号
000106 型枠 基礎コンクリート	12	m <sup>2</sup>	10,660	127,920	歩A・単A B単 106号
000107 ウィーブホール 75,L=0.35m	24	箇所	247	5,928	歩A・単A B単 107号
000108 ウィーブホール 50,L=0.6m,逆止弁付	12	箇所	1,204	14,448	歩A・単A B単 108号
000109 ウィーブホール 50,L=1.1m,逆止弁付	12	箇所	1,424	17,088	歩A・単A B単 109号
000110 擦り付けコンクリート 18-8-25	54	m <sup>3</sup>	24,530	1,324,620	歩A・単A B単 110号
000111 型枠 擦り付けコンクリート	82	m <sup>2</sup>	10,660	874,120	歩A・単A B単 111号
000112 足場 手摺先行型枠組足場	116	掛m <sup>2</sup>	5,202	603,432	歩A・単A B単 112号
合計				93,910,272	
・付帯工(3工区)	1.000	式		10,799,000	
・・暫定取付工 上流側	1.000	式		4,091,000	
000113 底板コンクリート 18-8-25	36	m <sup>3</sup>	24,530	883,080	歩A・単A B単 113号
000114 法面コンクリート 18-8-25	40	m <sup>3</sup>	24,530	981,200	歩A・単A B単 114号
000115 型枠	133	m <sup>2</sup>	10,660	1,417,780	歩A・単A B単 115号
000116 鉄筋工 D13@250(法面)	1.06	ton	183,823	194,852	歩A・単A B単 116号
000117 鉄筋工 D13@250(底板)	1.23	ton	174,490	214,623	歩A・単A B単 117号
000118 差し筋 SD295,D16	0.058	ton	169,319	9,821	歩A・単A B単 118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6)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6)改修工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000119 吸出し防止材	18	m <sup>2</sup>	1,027	18,486	歩A・単A B単 119号
000120 土木シート 1372N/5cm	114	m <sup>2</sup>	311	35,454	歩A・単A B単 120号
000121 シート固定金物 L-75×75×6	0.687	ton	112,000	76,944	歩A・単A B単 121号
000122 シート固定金物 L-50×50×6	0.889	ton	112,000	99,568	歩A・単A B単 122号
000123 足場 単管傾斜足場	39	掛m <sup>2</sup>	4,071	158,769	歩A・単A B単 123号
合 計				4,090,577	
・・階段工	1.000	式		81,000	
000124 ステップ設置	14.000	個	5,788	81,032	歩A・単A B単 124号
合 計				81,032	
・・安全施設工	1.000	式		2,617,000	
000125 縦格子フェンス H=1.1m,ベースプレート式	152	m	16,503	2,508,456	歩A・単A B単 125号
000126 縦格子フェンス(片開) H=1.1m,ベースプレート式	1	箇所	108,997	108,997	歩A・単A B単 126号
合 計				2,617,453	
・・安全施設工(法印橋)	1.000	式		4,010,000	
000127 ガードレール設置(法印橋) Gr-B-2B,プレキャストガードレール基礎(置式)	28	m	17,935	502,180	歩A・単A B単 127号
000128 プレキャストガードレール基礎材料費 Gr-B-2B,プレキャストガードレール基礎(置式)	1	式	900,400	900,400	歩A・単A B単 128号
000129 プレキャスト地覆材料費	1	式	721,600	721,600	歩A・単A B単 129号
000130 プレキャスト地覆据付工 400*333	7.0	個	23,227	162,589	歩A・単A B単 130号
000131 プレキャスト地覆据付工 400*393	7.0	個	23,273	162,911	歩A・単A B単 131号
000132 高欄設置工 SP種	25.4	m	51,200	1,300,480	歩A・単A B単 132号
000133 橋名板	4	枚	50,895	203,580	歩A・単A B単 133号
000134 橋歴板	1	枚	55,800	55,800	歩A・単A B単 134号
合 計				4,009,540	
・復旧工(3工区)	1.000	式		3,137,000	
・・道路復旧工	1.000	式		1,132,000	
000135 表層 再生密粒度750(13),t=5cm	448	m <sup>2</sup>	1,828	818,944	歩A・単A B単 135号
000136 路盤 RC-40,t=15cm	498	m <sup>2</sup>	628	312,744	歩A・単A B単 136号
合 計				1,131,688	
・・護岸復旧工	1.000	式		307,000	
000137 法面コンクリート 18-8-25	4.2	m <sup>3</sup>	24,530	103,026	歩A・単A B単 137号
000138 型枠	14	m <sup>2</sup>	10,660	149,240	歩A・単A B単 138号
000139 鉄筋 D13,@250	0.110	ton	183,823	20,221	歩A・単A B単 139号
000140 土木シート 1372N/5cm	14	m <sup>2</sup>	311	4,354	歩A・単A B単 140号
000141 シート固定金物 L-75×75×6	0.117	ton	112,000	13,104	歩A・単A B単 141号
000142 シート固定金物 L-50×50×6	0.152	ton	112,000	17,024	歩A・単A B単 142号
合 計				306,969	
・・流入管復旧	1.000	式		1,561,000	

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6)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6)改修工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000143 流入管復旧 No.40+79.86,左岸側	1.0	箇所	44,110	44,110	歩A・単A B単 143号
000144 流入管復旧 No.40+98.43,右岸側	1.0	箇所	41,674	41,674	歩A・単A B単 144号
000145 流入管復旧 法印橋左岸側	1.0	箇所	1,228,625	1,228,625	歩A・単A B単 145号
000146 流入管復旧 法印橋右岸上流側	1.0	箇所	72,194	72,194	歩A・単A B単 146号
000147 流入管復旧 法印橋右岸下流側	1.0	箇所	174,128	174,128	歩A・単A B単 147号
合 計				1,560,731	
・・安全施設工	1.000	式		106,000	
000148 カーブミラー復旧 再利用	2	基	42,760	85,520	歩A・単A B単 148号
000149 道路標識 再利用,バンド取付型	4	基	5,152	20,608	歩A・単A B単 149号
合 計				106,128	
・・区画線復旧工	1.000	式		31,000	
000150 区画線 B=0.15m 白線	21	m	349	7,329	歩A・単A B単 150号
000151 区画線 B=0.15m 黄線	19	m	430	8,170	歩A・単A B単 151号
000152 区画線 B=0.30m 白線	4.7	m	616	2,895	歩A・単A B単 152号
000153 区画線 B=0.45m 白線	15	m	810	12,150	歩A・単A B単 153号
合 計				30,544	
期施工	1.000	式		99,541,000	
・土工(1工区)	1.000	式		15,964,000	
・・掘削工	1.000	式		8,166,000	
000154 掘削 流用土置き場(仮設ヤード)へ	1,720	m3	1,296	2,229,120	歩A・単A B単 154号
000155 掘削 建設発生土受入地へ	1,960	m3	1,610	3,155,600	歩A・単A B単 155号
000156 床掘(1次運搬) 建設発生土受入地へ	1,820	m3	1,528	2,780,960	歩A・単A B単 156号
合 計				8,165,680	
・・埋戻工	1.000	式		6,753,000	
000157 土質改良	1,550	m3	998	1,546,900	歩A・単A B単 157号
000158 埋戻 礫質土・砂質土、B<0.5、仮設ヤード から	29	m3	4,724	136,996	歩A・単A B単 158号
000159 埋戻 礫質土・砂質土、0.5 B<1.0、仮設ヤード から	240	m3	4,724	1,133,760	歩A・単A B単 159号
000160 埋戻 礫質土・砂質土、1.0 B 2.5、仮設ヤード から	470	m3	4,295	2,018,650	歩A・単A B単 160号
000161 埋戻 礫質土・砂質土、2.5 B 4.0、仮設ヤード から	100	m3	2,433	243,300	歩A・単A B単 161号
000162 埋戻 礫質土・砂質土、4.0 B、仮設ヤード から	120	m3	1,736	208,320	歩A・単A B単 162号
000163 埋戻 礫質土・砂質土、路床体t=1.0m、仮設ヤード から	590	m3	2,483	1,464,970	歩A・単A B単 163号
合 計				6,752,896	
・・整形仕上げ工	1.000	式		1,045,000	
000164 基面整正	1,140	m <sup>2</sup>	506	576,840	歩A・単A B単 164号
000165 人力荒仕上	1,540	m <sup>2</sup>	304	468,160	歩A・単A B単 165号
合 計				1,045,000	
・構造物撤去工(1工区)	1.000	式		13,560,000	

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6)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6)改修工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・構造物取壊し工					
000166 舗装版圧砕 As舗装,t=5cm	1.000	式		13,560,000	
000167 舗装版切断 As舗装,t=5cm	702	m <sup>2</sup>	660	463,320	歩A・単A B単 166号
000168 ネットフェンス撤去 H=1.1m	21	m	722	15,162	歩A・単A B単 167号
000169 ネットフェンス撤去 H=1.1m	189	m	1,292	244,188	歩A・単A B単 168号
000170 コンクリート構造物取壊し(ネットフェンス基礎) 無筋コンクリート	1.3	m <sup>3</sup>	11,060	14,378	歩A・単A B単 169号
000171 ガードフェンス撤去 H=1.2,単管撤去含む	62	m	1,291	80,042	歩A・単A B単 170号
000172 コンクリート構造物取壊し(既設護岸) 無筋コンクリート	332	m <sup>3</sup>	11,060	3,671,920	歩A・単A B単 171号
000173 石積取壊し(既設護岸)	45	m <sup>3</sup>	2,229	100,305	歩A・単A B単 172号
000174 コンクリート構造物取壊し(階段工) 無筋コンクリート	6.1	m <sup>3</sup>	11,060	67,466	歩A・単A B単 173号
000175 石積取壊し(階段工)	4.4	m <sup>3</sup>	2,229	9,808	歩A・単A B単 174号
000176 コンクリート構造物取壊し(暫定工) 鉄筋コンクリート	173	m <sup>3</sup>	19,740	3,415,020	歩A・単A B単 175号
000177 土木シート撤去(暫定工)	231	m <sup>2</sup>	81	18,711	歩A・単A B単 176号
000178 コンクリート構造物取壊し(東田中伏越) 無筋コンクリート	4.3	m <sup>3</sup>	11,060	47,558	歩A・単A B単 177号
000179 コンクリート構造物取壊し(東田中伏越) 鉄筋コンクリート	30	m <sup>3</sup>	19,740	592,200	歩A・単A B単 178号
000180 コンクリート構造物取壊し(用水路) 鉄筋コンクリート	8.9	m <sup>3</sup>	19,740	175,686	歩A・単A B単 179号
000181 カーブミラー撤去 再利用	2	基	19,370	38,740	歩A・単A B単 180号
000182 殻運搬・処理 アスファルト殻	35	m <sup>3</sup>	9,668	338,380	歩A・単A B単 181号
000183 殻運搬・処理 鉄筋コンクリート殻	212	m <sup>3</sup>	8,938	1,894,856	歩A・単A B単 182号
000184 殻運搬・処理 無筋コンクリート殻	342	m <sup>3</sup>	6,282	2,148,444	歩A・単A B単 183号
000185 殻運搬・処理 玉石	50	m <sup>3</sup>	1,131	56,550	歩A・単A B単 184号
000186 殻運搬・処理 汚泥,処分費	0.1	m <sup>3</sup>	24,200	2,420	歩A・単A B単 185号
000187 殻運搬・処理 汚泥,運搬費	1	回	130,000	130,000	歩A・単A B単 186号
000188 殻運搬・処理 廃プラスチック,処分費	0.7	m <sup>3</sup>	15,000	10,500	歩A・単A B単 187号
000189 殻運搬・処理 廃プラスチック,運搬費	1	回	20,000	20,000	歩A・単A B単 188号
000190 現場発生品運搬 金属くず	1.32	ton	3,018	3,984	歩A・単A B単 189号
合計				13,559,638	
・水路工(1工区)					
・・護岸工(ブロック積) 中型ブロック	1.000	式		56,255,000	
000191 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	1.009	m <sup>2</sup>	20,478	20,662,302	歩A・単A B単 190号
000192 裏込めコンクリート 18-8-25 コンクリートブロック積部	202	m <sup>3</sup>	32,010	6,466,020	歩A・単A B単 191号
000193 裏込材 単粒度砕石30 コンクリートブロック積部	519	m <sup>3</sup>	10,320	5,356,080	歩A・単A B単 192号
000194 調整コンクリート 18-8-25 コンクリートブロック積部	24	m <sup>3</sup>	32,010	768,240	歩A・単A B単 193号
000195 プレキャスト基礎ブロック 二次製品,500型	260	m	14,035	3,649,100	歩A・単A B単 194号
000196 天端コンクリート H=300,18-8-25	45	m <sup>3</sup>	65,630	2,953,350	歩A・単A B単 195号
000197 敷モルタル 天端コンクリート部	5.2	m <sup>3</sup>	43,721	227,349	歩A・単A B単 196号
000198 底板コンクリート 18-8-25	293	m <sup>3</sup>	24,530	7,187,290	歩A・単A B単 197号
000199 型枠(底板コンクリート)	24	m <sup>2</sup>	10,660	255,840	歩A・単A B単 198号
000200 鉄筋工(底板コンクリート) D13@250	9.07	ton	174,490	1,582,624	歩A・単A B単 199号
000201 基礎砕石 c=40,t=100mm	206	m <sup>2</sup>	1,608	331,248	歩A・単A B単 200号
000202 目地板 底板部,ゴム発泡体,t=20mm	10	m <sup>2</sup>	5,874	58,740	歩A・単A B単 201号
000203 シール材 底板部	45.5	m	3,019	137,365	歩A・単A B単 202号
000204 目地板 護岸部,ゴム発泡体,t=10mm	55	m <sup>2</sup>	3,884	213,620	歩A・単A B単 203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6)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6)改修工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000204 収縮目地 油性ペイント塗布	83	m <sup>2</sup>	2,315	192,145	歩A・単A B単 204号
000205 アンダードレーン 単粒度砕石4号, VU 100, 350×400, 吸出防止材	257	m	6,525	1,676,925	歩A・単A B単 205号
000206 ウィーブホール 底版部, 100	16	箇所	8,722	139,552	歩A・単A B単 206号
000207 ウィーブホール 護岸部, 50	248	箇所	1,168	289,664	歩A・単A B単 207号
000208 足場 単管傾斜足場	1,009	掛m <sup>2</sup>	4,071	4,107,639	歩A・単A B単 208号
合 計				56,255,093	
・付帯工(1工区)	1.000	式		9,693,000	
・伏越改修(東田中伏越)	1.000	式		5,402,000	
000209 均しコンクリート	1.8	m <sup>3</sup>	33,840	60,912	歩A・単A B単 209号
000210 型枠 均しコンクリート	2.7	m <sup>2</sup>	5,442	14,693	歩A・単A B単 210号
000211 鉄筋コンクリート 21-12-25	30	m <sup>3</sup>	34,270	1,028,100	歩A・単A B単 211号
000212 型枠 鉄筋コンクリート	65	m <sup>2</sup>	10,660	692,900	歩A・単A B単 212号
000213 鉄筋 D13	0.910	ton	174,490	158,786	歩A・単A B単 213号
000214 ダクタイト管布設 DC1P K形 直管	6	本	29,607	177,642	歩A・単A B単 214号
000215 ダクタイト管布設 DC1P K形 曲管	4	本	29,607	118,428	歩A・単A B単 215号
000216 ダクタイト管切断 600mm	5	箇所	17,601	88,005	歩A・単A B単 216号
000217 ダクタイト管材料費	1	式	3,062,100	3,062,100	歩A・単A B単 217号
合 計				5,401,566	
・安全施設工	1.000	式		4,291,000	
000218 縦格子フェンス H=1.1m, ベースプレート式	260	m	16,503	4,290,780	歩A・単A B単 218号
合 計				4,290,780	
・復旧工(1工区)	1.000	式		4,069,000	
・道路復旧工	1.000	式		2,200,000	
000219 表層 再生密粒度750(13), t=5cm	871	m <sup>3</sup>	1,828	1,592,188	歩A・単A B単 219号
000220 路盤 RC-40, t=15cm	968	m <sup>3</sup>	628	607,904	歩A・単A B単 220号
合 計				2,200,092	
・護岸復旧工	1.000	式		307,000	
000221 法面コンクリート 18-8-25	4.2	m <sup>3</sup>	24,530	103,026	歩A・単A B単 221号
000222 型枠	14	m <sup>2</sup>	10,660	149,240	歩A・単A B単 222号
000223 鉄筋 D13, @250	0.110	ton	183,823	20,221	歩A・単A B単 223号
000224 土木シート 1372N/5cm	14	m <sup>2</sup>	311	4,354	歩A・単A B単 224号
000225 シート固定金物 L-75×75×6	0.117	ton	112,000	13,104	歩A・単A B単 225号
000226 シート固定金物 L-50×50×6	0.152	ton	112,000	17,024	歩A・単A B単 226号
合 計				306,969	
・用水路復旧工(下流進入路)	1.000	式		1,476,000	
000227 鉄筋コンクリート 21-12-25	13	m <sup>3</sup>	34,270	445,510	歩A・単A B単 227号
000228 型枠 鉄筋コンクリート	88	m <sup>2</sup>	10,660	938,080	歩A・単A B単 228号
000229 鉄筋 D13	0.530	ton	174,490	92,480	歩A・単A B単 229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6)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6)改修工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				94,702,000	
期施工(仮設工)					
・仮設工(2工区・3工区)	1.000	式		44,290,000	
・水替工(2工区・3工区)	1.000	式		6,204,000	
000231 排水ポンプ設置撤去	1.000	式		2,312,000	
000232 排水ポンプ運転(150) 常時排水	1	箇所	95,621	95,621	歩A・単A B単 231号
000233 排水ポンプ運転(150) 作業時排水,着手時(1日)	2	台	991,277	1,982,554	歩A・単A B単 232号
000234 排水ポンプ運転(150) 作業時排水,(10日)	4	台	5,309	21,236	歩A・単A B単 233号
	4	台	53,090	212,360	歩A・単A B単 234号
合 計				2,311,771	
・電気設備工(2工区・3工区) 排水ポンプ	1.000	式		421,000	
000235 配電設備	1	式	227,748	227,748	歩A・単A B単 235号
000236 受電設備	1	式	193,650	193,650	歩A・単A B単 236号
合 計				421,398	
・水路内養生工(2工区・3工区)	1.000	式		2,908,000	
000237 敷鉄板設置・撤去(2工区) t=22mm	743	m <sup>2</sup>	1,730	1,285,390	歩A・単A B単 237号
000238 敷鉄板設置・撤去(3工区) t=22mm	938	m <sup>2</sup>	1,730	1,622,740	歩A・単A B単 238号
合 計				2,908,130	
・法面養生工(3工区)	1.000	式		563,000	
000239 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	238	m <sup>2</sup>	851	202,538	歩A・単A B単 239号
000240 遮水シート設置・撤去 ブルーシート 2000	833	m <sup>2</sup>	166	138,278	歩A・単A B単 240号
000241 遮水シート用土のう設置・撤去	5.300	m <sup>3</sup>	41,922	222,187	歩A・単A B単 241号
合 計				563,003	
・仮設工(上流締切工・上流側進入路)	1.000	式		20,637,000	
・上流締切工 上流仮締切	1.000	式		8,133,000	
000242 大型土のう	40	袋	10,399	415,960	歩A・単A B単 242号
000243 釜場設置撤去	1	箇所	77,124	77,124	歩A・単A B単 243号
000244 ツル巻鋼管 設置～撤去, 200	1	式	80,913	80,913	歩A・単A B単 244号
000245 ツル巻鋼管材料費 200	1	式	164,320	164,320	歩A・単A B単 245号
000246 ツル巻鋼管 設置～撤去, 250	1	式	223,960	223,960	歩A・単A B単 246号
000247 ツル巻鋼管材料費 250	1	式	523,020	523,020	歩A・単A B単 247号
000248 ツル巻鋼管 設置～撤去, 500	1	式	742,934	742,934	歩A・単A B単 248号
000249 ツル巻鋼管材料費 500	1	式	5,771,600	5,771,600	歩A・単A B単 249号
000250 空気弁 設置～撤去, 100	2	基	62,467	124,934	歩A・単A B単 250号
000251 防音シート 1.8m×3.4m	1	枚	8,354	8,354	歩A・単A B単 251号
合 計				8,133,119	
・仮設歩道設置 上流仮廻し配管	1.000	式		322,000	
000252 大型土のう設置・撤去	15	袋	10,240	153,600	歩A・単A B単 252号
000253 土木シート設置・撤去	76	m <sup>2</sup>	392	29,792	歩A・単A B単 253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6)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6)改修工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000254 スロープ造成	14	m3	2,156	30,184	歩A・単A B単 254号
000255 スロープ撤去	14	m3	2,104	29,456	歩A・単A B単 255号
000256 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	19	m <sup>2</sup>	1,776	33,744	歩A・単A B単 256号
000257 手摺設置 丸パイプ 48.6 H=800	1	箇所	45,298	45,298	歩A・単A B単 257号
合 計				322,074	
・水替工(上流締切工)	1.000	式		7,217,000	
000258 排水ポンプ設置・撤去	1	箇所	95,621	95,621	歩A・単A B単 258号
000259 排水ポンプ運転(200) 常時排水	1	台	1,305,161	1,305,161	歩A・単A B単 259号
000260 排水ポンプ運転(250) 常時排水	2	台	2,168,023	4,336,046	歩A・単A B単 260号
000261 ポンプ清掃工	76	日	19,482	1,480,632	歩A・単A B単 261号
合 計				7,217,460	
・電気設備工(上流仮締切) 仮設ヤード(上流仮締切)	1.000	式		1,801,000	
000262 配電設備	1	式	387,821	387,821	歩A・単A B単 262号
000263 受電設備	1	式	1,413,036	1,413,036	歩A・単A B単 263号
合 計				1,800,857	
・仮設ヤード工(仮設ヤード) 上流側進入路	1.000	式		3,019,000	
000264 進入路造成	73	m3	1,474	107,602	歩A・単A B単 264号
000265 進入路復旧	73	m3	1,459	106,507	歩A・単A B単 265号
000266 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	520	m <sup>2</sup>	1,960	1,019,200	歩A・単A B単 266号
000267 大型土のう制作・撤去 常時締切大型土のう	5	袋	8,783	43,915	歩A・単A B単 267号
000268 大型土のう設置 常時締切	74	回	16,930	1,252,820	歩A・単A B単 268号
000269 防塵ネット設置・撤去 支柱残置	26	m	13,420	348,920	歩A・単A B単 269号
000270 防草シート撤去・再設置 再利用	180	m <sup>2</sup>	778	140,040	歩A・単A B単 270号
合 計				3,019,004	
・仮設ヤード工(仮設ヤード)	1.000	式		145,000	
000271 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	74	m <sup>2</sup>	1,960	145,040	歩A・単A B単 271号
合 計				145,040	
・仮設工(工事用道路)	1.000	式		3,263,000	
・仮設ヤード工(仮設ヤード)	1.000	式		3,263,000	
000272 ガードレール撤去・復旧 Gr-C-4E,再利用	2.0	m	5,541	11,082	歩A・単A B単 272号
000273 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	608	m <sup>2</sup>	2,043	1,242,144	歩A・単A B単 273号
000274 防塵ネット設置・撤去 ネットのみ	71	m	2,349	166,779	歩A・単A B単 274号
000275 鉄道施設変位確認 高架橋脚,5箇所,2回/日	107	日	17,224	1,842,968	歩A・単A B単 275号
合 計				3,262,973	
・仮設工(下流側進入路)	1.000	式		5,357,000	
・仮設道路設置工 仮設ヤード 北側	1.000	式		306,000	
000276 土木シート設置・撤去	71	m <sup>2</sup>	392	27,832	歩A・単A B単 276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6)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6)改修工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000277 路体盛土					歩A・単A B単 277号
	24	m3	2,505	60,120	
000278 表層 再生密粒度750(13),t=3cm					歩A・単A B単 278号
	55	m <sup>3</sup>	1,289	70,895	
000279 路盤 RC-40,t=10cm					歩A・単A B単 279号
	55	m <sup>3</sup>	769	42,295	
000280 舗装版圧砕 As舗装,t=5cm					歩A・単A B単 280号
	55	m <sup>3</sup>	660	36,300	
000281 殻運搬・処理 アスファルト殻					歩A・単A B単 281号
	2.8	m3	9,668	27,070	
000282 掘削 仮設ヤード へ					歩A・単A B単 282号
	32	m3	1,296	41,472	
合 計				305,984	
・・仮設ヤード工(仮設ヤード) 下流進入路	1.000	式		5,051,000	
000283 進入路造成					歩A・単A B単 283号
	73	m3	1,474	107,602	
000284 進入路復旧					歩A・単A B単 284号
	73	m3	1,459	106,507	
000285 敷鉄板設置・撤去 t=22mm					歩A・単A B単 285号
	622	m <sup>2</sup>	1,960	1,219,120	
000286 大型土のう制作・撤去 常時締切大型土のう					歩A・単A B単 286号
	5	袋	8,783	43,915	
000287 大型土のう設置 常時締切					歩A・単A B単 287号
	74	回	16,930	1,252,820	
000288 仮返し排水管設置・撤去 高密度PP管 600(材料貸与)					歩A・単A B単 288号
	10	m	3,547	35,470	
000289 防塵ネット設置・撤去 支柱残置					歩A・単A B単 289号
	72	m	2,349	169,128	
000290 タイヤ清掃工					歩A・単A B単 290号
	74	日	6,179	457,246	
000291 道路清掃工					歩A・単A B単 291号
	74	日	22,426	1,659,524	
合 計				5,051,332	
・仮設工(流用土置場)	1.000	式		755,000	
・・仮設ヤード工(仮設ヤード) 流用土置場	1.000	式		755,000	
000292 敷鉄板設置・撤去 t=22mm					歩A・単A B単 292号
	149	m <sup>2</sup>	2,043	304,407	
000293 防塵ネット設置・撤去 ネットのみ					歩A・単A B単 293号
	192	m	2,349	451,008	
合 計				755,415	
・運搬・処分費 仮設工(二期施工)	1.000	式		162,000	
・・運搬・処分費	1.000	式		162,000	
000294 殻運搬・処理 廃プラスチック,処分費					歩A・単A B単 294号
	8.1	m3	15,000	121,500	
000295 殻運搬・処理 廃プラスチック,運搬費					歩A・単A B単 295号
	2	回	20,000	40,000	
合 計				161,500	
・仮設工(安全管理)	1.000	式		7,912,000	
・・安全管理	1.000	式		7,912,000	
000296 交通誘導警備員					歩A・単A B単 296号
	451	人	17,544	7,912,344	
合 計				7,912,344	
期施工(仮設工)	1.000	式		50,412,000	
・仮設工(1工区)	1.000	式		8,415,000	
・・水替工(1工区)	1.000	式		1,982,000	
000297 排水ポンプ設置撤去					歩A・単A B単 297号
	1	箇所	95,621	95,621	
000298 排水ポンプ運転(150) 常時排水					歩A・単A B単 298号
	2	台	930,741	1,861,482	
000299 排水ポンプ運転(200) 作業時排水,着手時(1日)					歩A・単A B単 299号
	2	台	12,538	25,076	

事業名 新濃尾農地防災事業					
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				1,982,179	
・・電気設備工(1工区)					
1工区排水ポンプ	1.000	式		307,000	
000300 配電設備	1	式	113,776	113,776	歩A・単A B単 300号
000301 受電設備	1	式	193,259	193,259	歩A・単A B単 301号
合 計				307,035	
・・水路内養生工(1工区)					
000302 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	1.000	式		2,542,000	
	1,598	m <sup>2</sup>	1,591	2,542,418	歩A・単A B単 302号
合 計				2,542,418	
・・法面養生工(1工区)					
000303 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	1.000	式		1,226,000	
	393	m <sup>2</sup>	1,082	425,226	歩A・単A B単 303号
000304 遮水シート設置・撤去 ブルーシート 2000	1,791	m <sup>2</sup>	166	297,306	歩A・単A B単 304号
000305 遮水シート用土のう設置・撤去	12	m <sup>3</sup>	41,922	503,064	歩A・単A B単 305号
合 計				1,225,596	
・・土留工 東田中伏越	1.000	式		2,358,000	
000306 たて込み簡易土留(左岸側)	8	m	52,749	421,992	歩A・単A B単 306号
000307 たて込み簡易土留(右岸側)	6	m	52,749	316,494	歩A・単A B単 307号
000308 たて込み簡易土留資機材	1	式	1,619,400	1,619,400	歩A・単A B単 308号
合 計				2,357,886	
・仮設工(上流締切工・上流側進入路)					
・・上流締切工 上流仮締切	1.000	式		20,380,000	
000309 大型土のう	1.000	式		8,133,000	
	40	袋	10,399	415,960	歩A・単A B単 309号
000310 釜場設置撤去	1	箇所	77,124	77,124	歩A・単A B単 310号
000311 ツル巻鋼管 設置～撤去, 200	1	式	80,913	80,913	歩A・単A B単 311号
000312 ツル巻鋼管材料費 200	1	式	164,320	164,320	歩A・単A B単 312号
000313 ツル巻鋼管 設置～撤去, 250	1	式	223,960	223,960	歩A・単A B単 313号
000314 ツル巻鋼管材料費 250	1	式	523,020	523,020	歩A・単A B単 314号
000315 ツル巻鋼管 設置～撤去, 500	1	式	742,934	742,934	歩A・単A B単 315号
000316 ツル巻鋼管材料費 500	1	式	5,771,600	5,771,600	歩A・単A B単 316号
000317 空気弁 設置～撤去, 100	2	基	62,467	124,934	歩A・単A B単 317号
000318 防音シート 1.8m×3.4m	1	枚	8,354	8,354	歩A・単A B単 318号
合 計				8,133,119	
・・仮設歩道設置 上流仮返し配管	1.000	式		322,000	
000319 大型土のう設置・撤去	15	袋	10,240	153,600	歩A・単A B単 319号
000320 土木シート設置・撤去	76	m <sup>2</sup>	392	29,792	歩A・単A B単 320号
000321 スロープ造成	14	m <sup>3</sup>	2,156	30,184	歩A・単A B単 321号
000322 スロープ撤去	14	m <sup>3</sup>	2,104	29,456	歩A・単A B単 322号
000323 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	19	m <sup>2</sup>	1,776	33,744	歩A・単A B単 323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6)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6)改修工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000324 手摺設置 丸パイプ 48.6 H=800	1	箇所	45,298	45,298	歩A・単A B単 324号
合計				322,074	
・水替工(上流締切工)	1.000	式		7,217,000	
000325 排水ポンプ設置・撤去	1	箇所	95,621	95,621	歩A・単A B単 325号
000326 排水ポンプ運転(200) 常時排水	1	台	1,305,161	1,305,161	歩A・単A B単 326号
000327 排水ポンプ運転(250) 常時排水	2	台	2,168,023	4,336,046	歩A・単A B単 327号
000328 ポンプ清掃工	76	日	19,482	1,480,632	歩A・単A B単 328号
合計				7,217,460	
・電気設備工(上流仮締切) 仮設ヤード(上流仮締切)	1.000	式		1,801,000	
000329 配電設備	1	式	387,821	387,821	歩A・単A B単 329号
000330 受電設備	1	式	1,413,036	1,413,036	歩A・単A B単 330号
合計				1,800,857	
・仮設ヤード工(仮設ヤード) 上流側進入路	1.000	式		2,763,000	
000331 進入路造成	73	m <sup>3</sup>	1,474	107,602	歩A・単A B単 331号
000332 進入路復旧	73	m <sup>3</sup>	1,459	106,507	歩A・単A B単 332号
000333 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	520	m <sup>2</sup>	1,952	1,015,040	歩A・単A B単 333号
000334 大型土のう制作・撤去 常時締切大型土のう	5	袋	9,045	45,225	歩A・単A B単 334号
000335 大型土のう設置 常時締切	66	回	16,930	1,117,380	歩A・単A B単 335号
000336 防塵ネット設置・撤去 設置ネットのみ・支柱撤去	26	m	5,604	145,704	歩A・単A B単 336号
000337 防草シート撤去・再設置 再利用	180	m <sup>2</sup>	778	140,040	歩A・単A B単 337号
000338 仮設ヤード復旧 仮設ヤード	440	m <sup>2</sup>	194	85,360	歩A・単A B単 338号
合計				2,762,858	
・仮設ヤード工(仮設ヤード)	1.000	式		144,000	
000339 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	74	m <sup>2</sup>	1,952	144,448	歩A・単A B単 339号
合計				144,448	
・仮設工(工事用道路)	1.000	式		4,612,000	
・仮設ヤード工(仮設ヤード)	1.000	式		4,612,000	
000340 カーブミラー移設	1	基	62,130	62,130	歩A・単A B単 340号
000341 ガードレール撤去・復旧 Gr-C-2B,再利用	2.0	m	5,541	11,082	歩A・単A B単 341号
000342 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	608	m <sup>2</sup>	2,101	1,277,408	歩A・単A B単 342号
000343 防塵ネット設置・撤去 設置ネットのみ・支柱撤去	71	m	5,604	397,884	歩A・単A B単 343号
000344 防草シート復旧	210	m <sup>2</sup>	1,237	259,770	歩A・単A B単 344号
000345 掘削(鉄道敷)	54	m <sup>3</sup>	3,607	194,778	歩A・単A B単 345号
000346 掘削(鉄道敷以外)	97	m <sup>3</sup>	3,607	349,879	歩A・単A B単 346号
000347 耕地復旧 仮設ヤード(田)	231	m <sup>2</sup>	45	10,395	歩A・単A B単 347号
000348 土間シート撤去	730	m <sup>2</sup>	81	59,130	歩A・単A B単 348号
000349 土間コン復旧 18-8-25 t=10cm	11	m <sup>2</sup>	3,947	43,417	歩A・単A B単 349号
000350 鉄道施設変位確認 高架橋脚,5箇所,2回/日	113	日	17,224	1,946,312	歩A・単A B単 350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6)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6)改修工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				4,612,185	
・仮設工(下流側進入路)					
・・仮設ヤード工(仮設ヤード)	1.000	式		7,060,000	
下流進入路	1.000	式		7,060,000	
000351 進入路造成	190	m <sup>3</sup>	1,474	280,060	歩A・単A B単 351号
000352 進入路復旧	190	m <sup>3</sup>	1,459	277,210	歩A・単A B単 352号
000353 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	559	m <sup>2</sup>	1,952	1,091,168	歩A・単A B単 353号
000354 大型土のう制作・撤去 常時締切大型土のう	5	袋	8,932	44,660	歩A・単A B単 354号
000355 大型土のう設置 常時締切	70	回	16,930	1,185,100	歩A・単A B単 355号
000356 大型土のう制作・撤去 仮締切越水時用	25	袋	8,783	219,575	歩A・単A B単 356号
000357 大型土のう設置 仮締切越水時	10	回	84,650	846,500	歩A・単A B単 357号
000358 仮返し排水管設置・撤去	40	m	3,547	141,880	歩A・単A B単 358号
000359 防塵ネット設置・撤去 設置ネットのみ・支柱撤去	72	m	5,604	403,488	歩A・単A B単 359号
000360 仮設ヤード復旧 仮設ヤード	671	m <sup>2</sup>	846	567,666	歩A・単A B単 360号
000361 タイヤ清掃工	70	日	6,179	432,530	歩A・単A B単 361号
000362 道路清掃工	70	日	22,426	1,569,820	歩A・単A B単 362号
合計				7,059,657	
・仮設工(流用土置場)					
・・仮設ヤード工(仮設ヤード)	1.000	式		1,576,000	
土取場	1.000	式		1,576,000	
000363 敷鉄板設置・撤去 t=22mm	149	m <sup>2</sup>	1,985	295,765	歩A・単A B単 363号
000364 防塵ネット設置・撤去 設置ネットのみ・支柱撤去	192	m	5,604	1,075,968	歩A・単A B単 364号
000365 掘削	15	m <sup>3</sup>	5,098	76,470	歩A・単A B単 365号
000366 土木シート撤去	1,582	m <sup>2</sup>	81	128,142	歩A・単A B単 366号
合計				1,576,345	
・運搬・処分費 仮設工(二期施工)	1.000	式		492,000	
・・運搬・処分費	1.000	式		492,000	
000367 靱運搬・処理 廃プラスチック,処分費	26	m <sup>3</sup>	15,000	390,000	歩A・単A B単 367号
000368 靱運搬・処理 廃プラスチック,運搬費	4	回	20,000	80,000	歩A・単A B単 368号
000369 現場発生品運搬 金属くず	7.25	ton	3,018	21,881	歩A・単A B単 369号
合計				491,881	
・仮設工(安全管理)					
・・安全管理	1.000	式		7,877,000	
000370 交通誘導警備員	449	人	17,544	7,877,256	歩A・単A B単 370号
合計				7,877,256	









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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 掘削					
	建設発生土受入地へ		m3	1,610		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 床掘(1次運搬)					
	建設発生土受入地へ		m3	1,528		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 基面整正					
			m <sup>2</sup>	506		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 舗装版圧砕					
	As舗装,t=5cm		m <sup>2</sup>	660		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 舗装版切断					
	As舗装,t=5cm		m	722		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** ネットフェンス撤去					
	H=1.1m		m	1,292		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** コンクリート構造物取壊し(ネットフェンス基礎)					
	無筋コンクリート		m3	11,060		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** ガードフェンス撤去					
	H=1.2,単管撤去含む		m	1,291		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** コンクリート構造物取壊し(既設護岸)					
	無筋コンクリート		m3	11,060		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 石積取壊し(既設護岸)					
			m3	2,229		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** コンクリート構造物取壊し(暫定工)					
	鉄筋コンクリート		m3	19,740		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 土木シート撤去(暫定取付)					
			m <sup>2</sup>	81		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** コンクリート構造物取壊し(階段工)					
	無筋コンクリート		m3	11,060		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 石積取壊し(階段工)					
			m3	1,556		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 殻運搬・処理					
	アスファルト殻		m3	9,668		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 殻運搬・処理					
	無筋コンクリート殻		m3	6,282		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 殻運搬・処理					
	鉄筋コンクリート殻		m3	8,938		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 殻運搬					
	玉石		m3	1,131		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 殻運搬・処理					
	汚泥,処分費		m3	24,200		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 殻運搬・処理					
	汚泥,運搬費		回	130,000		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 殻運搬・処理					
	廃プラスチック,処分費		m3	15,000		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
	廃プラスチック,運搬費 *** B単 - 23号 ***		回	20,000		歩A・単A
000023	現場発生品運搬					
	金属くず *** B単 - 24号 ***		ton	3,018		歩A・単A
000024	地山補強土工(左岸側)					
	*** B単 - 25号 ***		m <sup>2</sup>	146,756		歩A・単A
000025	地山補強土工(右岸側)					
	*** B単 - 26号 ***		m <sup>2</sup>	143,697		歩A・単A
000026	天端コンクリート					
	H=300,18-8-25 *** B単 - 27号 ***		m <sup>3</sup>	65,630		歩A・単A
000027	敷モルタル					
	天端コンクリート部 *** B単 - 28号 ***		m <sup>3</sup>	43,721		歩A・単A
000028	底板コンクリート					
	18-8-25 *** B単 - 29号 ***		m <sup>3</sup>	24,530		歩A・単A
000029	型枠(底板コンクリート)					
	*** B単 - 30号 ***		m <sup>2</sup>	10,660		歩A・単A
000030	鉄筋工(底板コンクリート)					
	*** B単 - 31号 ***		ton	174,490		歩A・単A
000031	目地板					
	底板部,ゴム発泡体,t=20mm *** B単 - 32号 ***		m <sup>2</sup>	5,874		歩A・単A
000032	シール材					
	底板部 *** B単 - 33号 ***		m	2,428		歩A・単A
000033	収縮目地					
	油性ペイント塗布 *** B単 - 34号 ***		m <sup>2</sup>	2,315		歩A・単A
000034	アンダードレーン					
	単粒度砕石4号,VU 100,350×400,吸出防止材 *** B単 - 35号 ***		m	6,525		歩A・単A
000035	ウィーブホール					
	底板部, 100 *** B単 - 36号 ***		箇所	8,722		歩A・単A
000036	縦格子フェンス					
	H=1.1m,ベースプレート式 *** B単 - 37号 ***		m	16,503		歩A・単A
000037	表層					
	再生密粒度アスコ(13),t=5cm *** B単 - 38号 ***		m <sup>2</sup>	1,828		歩A・単A
000038	路盤					
	RC-40,t=15cm *** B単 - 39号 ***		m <sup>2</sup>	628		歩A・単A
000039	法面コンクリート					
	18-8-25 *** B単 - 40号 ***		m <sup>3</sup>	24,530		歩A・単A
000040	型枠					
	*** B単 - 41号 ***		m <sup>2</sup>	10,660		歩A・単A
000041	鉄筋					
	D13,@250 *** B単 - 42号 ***		ton	183,823		歩A・単A
000042	土木シート					
	1372N/5cm *** B単 - 43号 ***		m <sup>2</sup>	311		歩A・単A
000043	シート固定金物					
	L-75×75×6		ton	112,000		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6)改修工事		名称(規格)					
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その6)改修工事							
000044	シート固定金物 *** B単 - 44号 ***			ton	112,000		歩A・単A
	L-50×50×6						
000045	ガードフェンス *** B単 - 45号 ***			m	1,968		歩A・単A
	仮設ヤード 復旧,再利用						
000046	掘削 *** B単 - 46号 ***			m3	1,296		歩A・単A
	流用土置き場(仮設ヤード)へ						
000047	掘削 *** B単 - 47号 ***			m3	1,610		歩A・単A
	建設発生土受入地へ						
000048	床掘(1次運搬) *** B単 - 48号 ***			m3	1,528		歩A・単A
	建設発生土受入地へ						
000049	土質改良 *** B単 - 49号 ***			m3	998		歩A・単A
000050	埋戻 *** B単 - 50号 ***			m3	4,724		歩A・単A
	礫質土・砂質土、B<0.5、仮設ヤード から						
000051	埋戻 *** B単 - 51号 ***			m3	4,724		歩A・単A
	礫質土・砂質土、0.5 B<1.0、仮設ヤード から						
000052	埋戻 *** B単 - 52号 ***			m3	4,295		歩A・単A
	礫質土・砂質土、1.0 B 2.5、仮設ヤード から						
000053	埋戻 *** B単 - 53号 ***			m3	2,433		歩A・単A
	礫質土・砂質土、2.5 B 4.0、仮設ヤード から						
000054	埋戻 *** B単 - 54号 ***			m3	1,736		歩A・単A
	礫質土・砂質土、4.0 B、仮設ヤード から						
000055	埋戻 *** B単 - 55号 ***			m3	2,483		歩A・単A
	礫質土・砂質土、路床体t=1.0m、仮設ヤード から						
000056	基面整正 *** B単 - 56号 ***			m <sup>2</sup>	506		歩A・単A
000057	人力荒仕上 *** B単 - 57号 ***			m <sup>2</sup>	304		歩A・単A
000058	コンクリート吹付工 *** B単 - 58号 ***			m <sup>2</sup>	11,453		歩A・単A
000059	舗装版圧砕 *** B単 - 59号 ***			m <sup>2</sup>	660		歩A・単A
	As舗装,t=5cm						
000060	舗装版切断 *** B単 - 60号 ***			m	722		歩A・単A
	As舗装,t=5cm						
000061	ネットフェンス撤去 *** B単 - 61号 ***			m	1,292		歩A・単A
	H=1.1m						
000062	コンクリート構造物取壊し(ネットフェンス基礎) *** B単 - 62号 ***			m3	11,060		歩A・単A
	無筋コンクリート						
000063	コンクリート構造物取壊し(既設護岸) *** B単 - 63号 ***			m3	11,060		歩A・単A
	無筋コンクリート						
000064	石積取壊し *** B単 - 64号 ***			m3	2,229		歩A・単A
000065	高欄撤去(法印橋) *** B単 - 65号 ***						

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			m	1,998		歩A・単A
000066	*** B単 - 66号 *** コンクリート構造物取壊し(法印橋)					
	鉄筋コンクリート		m <sup>3</sup>	19,740		歩A・単A
000067	*** B単 - 67号 *** 鋼材撤去(法印橋)					
	比 <sup>レ</sup> -A 200×400		ton	16,080		歩A・単A
000068	*** B単 - 68号 *** 流入管撤去					
	HP 300		m	3,347		歩A・単A
000069	*** B単 - 69号 *** 流入管撤去					
	HP 600		m	3,967		歩A・単A
000070	*** B単 - 70号 *** 流入管撤去					
	HP 250		m	3,347		歩A・単A
000071	*** B単 - 71号 *** 流入管撤去					
	函渠350×400		m <sup>3</sup>	19,740		歩A・単A
000072	*** B単 - 72号 *** 流入管撤去					
	HP 100		m <sup>3</sup>	19,740		歩A・単A
000073	*** B単 - 73号 *** コンクリート構造物取壊し(吹付モルタル)					
	無筋コンクリート		m <sup>3</sup>	11,060		歩A・単A
000074	*** B単 - 74号 *** カーブミラー撤去					
	再利用		基	19,370		歩A・単A
000075	*** B単 - 75号 *** 道路標識撤去					
	再利用		基	22,950		歩A・単A
000076	*** B単 - 76号 *** 殻運搬・処理					
	アスファルト殻		m <sup>3</sup>	9,668		歩A・単A
000077	*** B単 - 77号 *** 殻運搬・処理					
	鉄筋コンクリート殻		m <sup>3</sup>	8,938		歩A・単A
000078	*** B単 - 78号 *** 殻運搬・処理					
	無筋コンクリート殻		m <sup>3</sup>	6,282		歩A・単A
000079	*** B単 - 79号 *** 殻運搬					
	玉石		m <sup>3</sup>	1,131		歩A・単A
000080	*** B単 - 80号 *** 殻運搬・処理					
	汚泥,処分費		m <sup>3</sup>	24,200		歩A・単A
000081	*** B単 - 81号 *** 殻運搬・処理					
	汚泥,運搬費		回	130,000		歩A・単A
000082	*** B単 - 82号 *** 現場発生品運搬					
	金属くず		ton	3,018		歩A・単A
000083	*** B単 - 83号 *** コンクリートブロック積(中型)					
	控え35cm,裏込コンクリートt=15cm		m <sup>2</sup>	20,478		歩A・単A
000084	*** B単 - 84号 *** 裏込めコンクリート					
	18-8-25 コンクリートブロック積部		m <sup>3</sup>	32,010		歩A・単A
000085	*** B単 - 85号 *** 裏込材					
	C-40 コンクリートブロック積部		m <sup>3</sup>	10,320		歩A・単A
000086	*** B単 - 86号 *** 調整コンクリート					
	18-8-25 コンクリートブロック積部		m <sup>3</sup>	32,010		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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)					
000087	*** B単 - 87号 *** プレキャスト基礎ブロック					
	二次製品,500型		m	14,035		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 天端コンクリート					
	H=300,18-8-25		m <sup>3</sup>	65,630		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 敷モルタル					
	天端コンクリート部		m <sup>3</sup>	43,721		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 底板コンクリート					
	18-8-25		m <sup>3</sup>	24,530		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 型枠(底板コンクリート)		m <sup>2</sup>	10,660		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 鉄筋工(底板コンクリート)					
	D13@250		ton	174,490		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 基礎砕石					
	c=40,t=100mm		m <sup>2</sup>	1,608		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 目地板					
	底板部,ゴム発泡体,t=20mm		m <sup>2</sup>	5,874		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** シール材					
	底板部		m	3,019		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 目地板					
	護岸部,ゴム発泡体,t=10mm		m <sup>2</sup>	3,884		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 収縮目地					
	油性ペイント塗布		m <sup>2</sup>	2,315		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** ウィーブホール					
	底板部, 100		箇所	8,722		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** ウィーブホール					
	護岸部, 50		箇所	1,168		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** アンダードレーン					
	単粒度砕石4号, VU 100, 350×400, 吸出防止材		m	6,525		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 足場					
	単管傾斜足場		掛m <sup>2</sup>	4,071		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** プレキャスト'ックス加ハ'ト材料費					
			個	4,838,970		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** プレキャスト'ックス加ハ'ト設置工					
			個	769,355		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 敷きモルタル					
	1:3		m <sup>3</sup>	43,721		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 基礎コンクリート					
	18-8-25		m <sup>3</sup>	24,530		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 型枠					
	基礎コンクリート		m <sup>2</sup>	10,660		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** ウィーブホール					
	75,L=0.35m		箇所	247		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** ウィーブホール					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000109	50,L=0.6m,逆止弁付 *** B単 - 109号 *** ウィーブホール		箇所	1,204		歩A・単A
000110	50,L=1.1m,逆止弁付 *** B単 - 110号 *** 擦り付けコンクリート		箇所	1,424		歩A・単A
000111	18-8-25 *** B単 - 111号 *** 型枠		m <sup>3</sup>	24,530		歩A・単A
000112	擦り付けコンクリート *** B単 - 112号 *** 足場		m <sup>2</sup>	10,660		歩A・単A
000113	手摺先行型枠組足場 *** B単 - 113号 *** 底板コンクリート		掛m <sup>2</sup>	5,202		歩A・単A
000114	18-8-25 *** B単 - 114号 *** 法面コンクリート		m <sup>3</sup>	24,530		歩A・単A
000115	18-8-25 *** B単 - 115号 *** 型枠		m <sup>3</sup>	24,530		歩A・単A
000116	*** B単 - 116号 *** 鉄筋工		m <sup>2</sup>	10,660		歩A・単A
000117	D13@250(法面) *** B単 - 117号 *** 鉄筋工		ton	183,823		歩A・単A
000118	D13@250(底板) *** B単 - 118号 *** 差し筋		ton	174,490		歩A・単A
000119	SD295,D16 *** B単 - 119号 *** 吸出し防止材		ton	169,319		歩A・単A
000120	*** B単 - 120号 *** 土木シート		m <sup>2</sup>	1,027		歩A・単A
000121	1372N/5cm *** B単 - 121号 *** シート固定金物		m <sup>2</sup>	311		歩A・単A
000122	L-75×75×6 *** B単 - 122号 *** シート固定金物		ton	112,000		歩A・単A
000123	L-50×50×6 *** B単 - 123号 *** 足場		ton	112,000		歩A・単A
000124	単管傾斜足場 *** B単 - 124号 *** ステップ設置		掛m <sup>2</sup>	4,071		歩A・単A
000125	*** B単 - 125号 *** 縦格子フェンス		個	5,788		歩A・単A
000126	H=1.1m,ベースプレート式 *** B単 - 126号 *** 縦格子フェンス(片開)		m	16,503		歩A・単A
000127	H=1.1m,ベースプレート式 *** B単 - 127号 *** ガードレール設置(法印橋)		箇所	108,997		歩A・単A
000128	Gr-B-2B,プラスチックガードレール基礎(置式) *** B単 - 128号 *** プラスチックガードレール基礎材料費		m	17,935		歩A・単A
000129	Gr-B-2B,プラスチックガードレール基礎(置式) *** B単 - 129号 *** プラスチック地覆材料費		式	900,400		歩A・単A
			式	721,600		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6)改修工事		名称(規格)					
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その6)改修工事							
000130	*** B単 - 130号 *** プレキャスト地覆据付工	400*333		個	23,227		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** プレキャスト地覆据付工	400*393		個	23,273		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** 高欄設置工	SP種		m	51,200		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** 橋名板			枚	50,895		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 橋歴板			枚	55,800		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 表層	再生密粒度アスコン(13),t=5cm		m <sup>2</sup>	1,828		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 路盤	RC-40,t=15cm		m <sup>2</sup>	628		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 法面コンクリート	18-8-25		m <sup>3</sup>	24,530		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 型枠			m <sup>2</sup>	10,660		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 鉄筋	D13,@250		ton	183,823		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 土木シート	1372N/5cm		m <sup>2</sup>	311		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** シート固定金物	L-75×75×6		ton	112,000		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** シート固定金物	L-50×50×6		ton	112,000		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 流入管復旧	No.40+79.86,左岸側		箇所	44,110		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 流入管復旧	No.40+98.43,右岸側		箇所	41,674		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 流入管復旧	法印橋左岸側		箇所	1,228,625		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 流入管復旧	法印橋右岸上流側		箇所	72,194		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** 流入管復旧	法印橋右岸下流側		箇所	174,128		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** カーブミラー復旧	再利用		基	42,760		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** 道路標識	再利用,バンド取付型		基	5,152		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 *** 区画線	B=0.15m 白線		m	349		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 区画線						

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000152	B=0.15m 黄線 *** B単 - 152号 *** 区画線		m	430		歩A・単A
000153	B=0.30m 白線 *** B単 - 153号 *** 区画線		m	616		歩A・単A
000154	B=0.45m 白線 *** B単 - 154号 *** 掘削		m	810		歩A・単A
000155	流用土置き場(仮設ヤード)へ *** B単 - 155号 *** 掘削		m <sup>3</sup>	1,296		歩A・単A
000156	建設発生土受入地へ *** B単 - 156号 *** 床掘(1次運搬)		m <sup>3</sup>	1,610		歩A・単A
000157	建設発生土受入地へ *** B単 - 157号 *** 土質改良		m <sup>3</sup>	1,528		歩A・単A
000158	*** B単 - 158号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	998		歩A・単A
000159	礫質土・砂質土、B<0.5、仮設ヤード から *** B単 - 159号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	4,724		歩A・単A
000160	礫質土・砂質土、0.5 B<1.0、仮設ヤード から *** B単 - 160号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	4,724		歩A・単A
000161	礫質土・砂質土、1.0 B 2.5、仮設ヤード から *** B単 - 161号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	4,295		歩A・単A
000162	礫質土・砂質土、2.5 B 4.0、仮設ヤード から *** B単 - 162号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,433		歩A・単A
000163	礫質土・砂質土、4.0 B、仮設ヤード から *** B単 - 163号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	1,736		歩A・単A
000164	礫質土・砂質土、路床体t=1.0m、仮設ヤード から *** B単 - 164号 *** 基面整正		m <sup>2</sup>	506		歩A・単A
000165	*** B単 - 165号 *** 人力荒仕上		m <sup>2</sup>	304		歩A・単A
000166	*** B単 - 166号 *** 舗装版圧砕		m <sup>2</sup>	660		歩A・単A
000167	As舗装, t=5cm *** B単 - 167号 *** 舗装版切断		m	722		歩A・単A
000168	*** B単 - 168号 *** ネットフェンス撤去		m	1,292		歩A・単A
000169	H=1.1m *** B単 - 169号 *** コンクリート構造物取壊し(ネットフェンス基礎)		m <sup>3</sup>	11,060		歩A・単A
000170	無筋コンクリート *** B単 - 170号 *** ガードフェンス撤去		m	1,291		歩A・単A
000171	H=1.2, 単管撤去含む *** B単 - 171号 *** コンクリート構造物取壊し(既設護岸)		m <sup>3</sup>	11,060		歩A・単A
000172	無筋コンクリート *** B単 - 172号 *** 石積取壊し(既設護岸)		m <sup>3</sup>	2,229		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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単 - 173号 *** コンクリート構造物取壊し(階段工)					
	無筋コンクリート		m3	11,060		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** 石積取壊し(階段工)					
			m3	2,229		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** コンクリート構造物取壊し(暫定工)					
	鉄筋コンクリート		m3	19,740		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** 土木シート撤去(暫定工)					
			m <sup>2</sup>	81		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** コンクリート構造物取壊し(東田中伏越)					
	無筋コンクリート		m3	11,060		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** コンクリート構造物取壊し(東田中伏越)					
	鉄筋コンクリート		m3	19,740		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** コンクリート構造物取壊し(用水路)					
	鉄筋コンクリート		m3	19,740		歩A・単A
000180	*** B単 - 180号 *** カーブミラー撤去					
	再利用		基	19,370		歩A・単A
000181	*** B単 - 181号 *** 殻運搬・処理					
	アスファルト殻		m3	9,668		歩A・単A
000182	*** B単 - 182号 *** 殻運搬・処理					
	鉄筋コンクリート殻		m3	8,938		歩A・単A
000183	*** B単 - 183号 *** 殻運搬・処理					
	無筋コンクリート殻		m3	6,282		歩A・単A
000184	*** B単 - 184号 *** 殻運搬・処理					
	玉石		m3	1,131		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** 殻運搬・処理					
	汚泥,処分費		m3	24,200		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** 殻運搬・処理					
	汚泥,運搬費		回	130,000		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** 殻運搬・処理					
	廃プラスチック,処分費		m3	15,000		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** 殻運搬・処理					
	廃プラスチック,運搬費		回	20,000		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** 現場発生品運搬					
	金属くず		ton	3,018		歩A・単A
000190	*** B単 - 190号 *** コンクリートブロック積(中型)					
	控え35cm,裏込コンクリートt=15cm		m <sup>2</sup>	20,478		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** 裏込めコンクリート					
	18-8-25 コンクリートブロック積部		m3	32,010		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** 裏込材					
	単粒度砕石30 コンクリートブロック積部		m3	10,320		歩A・単A
000193	*** B単 - 193号 *** 調整コンクリート					
	18-8-25 コンクリートブロック積部		m3	32,010		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** プレキャスト基礎ブロック					

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6)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6)改修工事					
	二次製品,500型 *** B単 - 195号 ***		m	14,035		歩A・単A
000195	天端コンクリート					
	H=300,18-8-25 *** B単 - 196号 ***		m3	65,630		歩A・単A
000196	敷モルタル					
	天端コンクリート部 *** B単 - 197号 ***		m3	43,721		歩A・単A
000197	底版コンクリート					
	18-8-25 *** B単 - 198号 ***		m3	24,530		歩A・単A
000198	型枠(底版コンクリート)					
	*** B単 - 199号 ***		m <sup>2</sup>	10,660		歩A・単A
000199	鉄筋工(底版コンクリート)					
	D13@250 *** B単 - 200号 ***		ton	174,490		歩A・単A
000200	基礎砕石					
	c=40,t=100mm *** B単 - 201号 ***		m <sup>2</sup>	1,608		歩A・単A
000201	目地板					
	底版部,ゴム発泡体,t=20mm *** B単 - 202号 ***		m <sup>2</sup>	5,874		歩A・単A
000202	シール材					
	底版部 *** B単 - 203号 ***		m	3,019		歩A・単A
000203	目地板					
	護岸部,ゴム発泡体,t=10mm *** B単 - 204号 ***		m <sup>2</sup>	3,884		歩A・単A
000204	収縮目地					
	油性ペイント塗布 *** B単 - 205号 ***		m <sup>2</sup>	2,315		歩A・単A
000205	アンダードレーン					
	単粒度砕石4号,VU 100,350×400,吸出防止材 *** B単 - 206号 ***		m	6,525		歩A・単A
000206	ウィーブホール					
	底版部, 100 *** B単 - 207号 ***		箇所	8,722		歩A・単A
000207	ウィーブホール					
	護岸部, 50 *** B単 - 208号 ***		箇所	1,168		歩A・単A
000208	足場					
	単管傾斜足場 *** B単 - 209号 ***		掛m <sup>2</sup>	4,071		歩A・単A
000209	均しコンクリート					
	*** B単 - 210号 ***		m3	33,840		歩A・単A
000210	型枠					
	均しコンクリート *** B単 - 211号 ***		m <sup>2</sup>	5,442		歩A・単A
000211	鉄筋コンクリート					
	21-12-25 *** B単 - 212号 ***		m3	34,270		歩A・単A
000212	型枠					
	鉄筋コンクリート *** B単 - 213号 ***		m <sup>2</sup>	10,660		歩A・単A
000213	鉄筋					
	D13 *** B単 - 214号 ***		ton	174,490		歩A・単A
000214	ダクタイトル管布設					
	DCIP K形 直管 *** B単 - 215号 ***		本	29,607		歩A・単A
000215	ダクタイトル管布設					
	DCIP K形 曲管		本	29,607		歩A・単A

事業名 新瀬尾農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000216	*** B単 - 216号 *** ダクタイル管切断 600mm		箇所	17,601		歩A・単A
000217	*** B単 - 217号 *** ダクタイル管材料費		式	3,062,100		歩A・単A
000218	*** B単 - 218号 *** 縦格子フェンス H=1.1m, ベースプレート式		m	16,503		歩A・単A
000219	*** B単 - 219号 *** 表層 再生密粒度アスコン(13), t=5cm		m <sup>3</sup>	1,828		歩A・単A
000220	*** B単 - 220号 *** 路盤 RC-40, t=15cm		m <sup>3</sup>	628		歩A・単A
000221	*** B単 - 221号 *** 法面コンクリート 18-8-25		m <sup>3</sup>	24,530		歩A・単A
000222	*** B単 - 222号 *** 型枠		m <sup>2</sup>	10,660		歩A・単A
000223	*** B単 - 223号 *** 鉄筋 D13, @250		ton	183,823		歩A・単A
000224	*** B単 - 224号 *** 土木シート 1372N/5cm		m <sup>2</sup>	311		歩A・単A
000225	*** B単 - 225号 *** シート固定金物 L-75×75×6		ton	112,000		歩A・単A
000226	*** B単 - 226号 *** シート固定金物 L-50×50×6		ton	112,000		歩A・単A
000227	*** B単 - 227号 *** 鉄筋コンクリート 21-12-25		m <sup>3</sup>	34,270		歩A・単A
000228	*** B単 - 228号 *** 型枠 鉄筋コンクリート		m <sup>2</sup>	10,660		歩A・単A
000229	*** B単 - 229号 *** 鉄筋 D13		ton	174,490		歩A・単A
000230	*** B単 - 230号 *** カーブミラー復旧 再利用		基	42,760		歩A・単A
000231	*** B単 - 231号 *** 排水ポンプ設置撤去		箇所	95,621		歩A・単A
000232	*** B単 - 232号 *** 排水ポンプ運転( 150) 常時排水		台	991,277		歩A・単A
000233	*** B単 - 233号 *** 排水ポンプ運転( 150) 作業時排水, 着手時(1日)		台	5,309		歩A・単A
000234	*** B単 - 234号 *** 排水ポンプ運転( 150) 作業時排水, (10日)		台	53,090		歩A・単A
000235	*** B単 - 235号 *** 配電設備		式	227,748		歩A・単A
000236	*** B単 - 236号 *** 受電設備		式	193,650		歩A・単A
000237	*** B単 - 237号 *** 敷鉄板設置・撤去( 2工区)					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000238	t=22mm *** B単 - 238号 *** 敷鉄板設置・撤去(3工区)		m <sup>2</sup>	1,730		歩A・単A
000239	t=22mm *** B単 - 239号 *** 敷鉄板設置・撤去		m <sup>2</sup>	1,730		歩A・単A
000240	t=22mm *** B単 - 240号 *** 遮水シート設置・撤去		m <sup>2</sup>	851		歩A・単A
000241	ブルーシート 2000 *** B単 - 241号 *** 遮水シート用土のう設置・撤去		m <sup>2</sup>	166		歩A・単A
000242	*** B単 - 242号 *** 大型土のう		m <sup>3</sup>	41,922		歩A・単A
000243	*** B単 - 243号 *** 釜場設置撤去		袋	10,399		歩A・単A
000244	*** B単 - 244号 *** ツル巻鋼管		箇所	77,124		歩A・単A
000245	設置～撤去, 200 *** B単 - 245号 *** ツル巻鋼管材料費		式	80,913		歩A・単A
000246	200 *** B単 - 246号 *** ツル巻鋼管		式	164,320		歩A・単A
000247	設置～撤去, 250 *** B単 - 247号 *** ツル巻鋼管材料費		式	223,960		歩A・単A
000248	250 *** B単 - 248号 *** ツル巻鋼管		式	523,020		歩A・単A
000249	設置～撤去, 500 *** B単 - 249号 *** ツル巻鋼管材料費		式	742,934		歩A・単A
000250	500 *** B単 - 250号 *** 空気弁		式	5,771,600		歩A・単A
000251	設置～撤去, 100 *** B単 - 251号 *** 防音シート		基	62,467		歩A・単A
000252	1.8m x 3.4m *** B単 - 252号 *** 大型土のう設置・撤去		枚	8,354		歩A・単A
000253	*** B単 - 253号 *** 土木シート設置・撤去		袋	10,240		歩A・単A
000254	*** B単 - 254号 *** スロープ造成		m <sup>2</sup>	392		歩A・単A
000255	*** B単 - 255号 *** スロープ撤去		m <sup>3</sup>	2,156		歩A・単A
000256	*** B単 - 256号 *** 敷鉄板設置・撤去		m <sup>3</sup>	2,104		歩A・単A
000257	t=22mm *** B単 - 257号 *** 手摺設置		m <sup>2</sup>	1,776		歩A・単A
000258	丸パイプ 48.6 H=800 *** B単 - 258号 *** 排水ポンプ設置・撤去		箇所	45,298		歩A・単A
			箇所	95,621		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6)改修工事		名称(規格)					
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その6)改修工事							
000259	排水ポンプ運転(200)	*** B単 - 259号 ***		台	1,305,161		歩A・単A
000260	排水ポンプ運転(250)	*** B単 - 260号 ***		台	2,168,023		歩A・単A
000261	ポンプ清掃工	*** B単 - 261号 ***		日	19,482		歩A・単A
000262	配電設備	*** B単 - 262号 ***		式	387,821		歩A・単A
000263	受電設備	*** B単 - 263号 ***		式	1,413,036		歩A・単A
000264	進入路造成	*** B単 - 264号 ***		m <sup>3</sup>	1,474		歩A・単A
000265	進入路復旧	*** B単 - 265号 ***		m <sup>3</sup>	1,459		歩A・単A
000266	敷鉄板設置・撤去	*** B単 - 266号 ***		m <sup>2</sup>	1,960		歩A・単A
000267	大型土のう制作・撤去	*** B単 - 267号 ***		袋	8,783		歩A・単A
000268	大型土のう設置	*** B単 - 268号 ***		回	16,930		歩A・単A
000269	防塵ネット設置・撤去	*** B単 - 269号 ***		m	13,420		歩A・単A
000270	防草シート撤去・再設置	*** B単 - 270号 ***		m <sup>2</sup>	778		歩A・単A
000271	敷鉄板設置・撤去	*** B単 - 271号 ***		m <sup>2</sup>	1,960		歩A・単A
000272	ガードレール撤去・復旧	*** B単 - 272号 ***		m	5,541		歩A・単A
000273	敷鉄板設置・撤去	*** B単 - 273号 ***		m <sup>2</sup>	2,043		歩A・単A
000274	防塵ネット設置・撤去	*** B単 - 274号 ***		m	2,349		歩A・単A
000275	鉄道施設変位確認	*** B単 - 275号 ***		日	17,224		歩A・単A
000276	土木シート設置・撤去	*** B単 - 276号 ***		m <sup>2</sup>	392		歩A・単A
000277	路体盛土	*** B単 - 277号 ***		m <sup>3</sup>	2,505		歩A・単A
000278	表層	*** B単 - 278号 ***		m <sup>2</sup>	1,289		歩A・単A
000279	路盤	*** B単 - 279号 ***		m <sup>2</sup>	769		歩A・単A
000280	舗装版圧砕	*** B単 - 280号 ***					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	As舗装,t=5cm *** B単 - 281号 ***		m <sup>2</sup>	660		歩A・単A
000281	殻運搬・処理					
	アスファルト殻 *** B単 - 282号 ***		m <sup>3</sup>	9,668		歩A・単A
000282	掘削					
	仮設ヤード へ *** B単 - 283号 ***		m <sup>3</sup>	1,296		歩A・単A
000283	進入路造成					
	*** B単 - 284号 ***		m <sup>3</sup>	1,474		歩A・単A
000284	進入路復旧					
	*** B単 - 285号 ***		m <sup>3</sup>	1,459		歩A・単A
000285	敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm *** B単 - 286号 ***		m <sup>2</sup>	1,960		歩A・単A
000286	大型土のう制作・撤去					
	常時締切大型土のう *** B単 - 287号 ***		袋	8,783		歩A・単A
000287	大型土のう設置					
	常時締切 *** B単 - 288号 ***		回	16,930		歩A・単A
000288	仮返し排水管設置・撤去					
	高密度PP管 600(材料貸与) *** B単 - 289号 ***		m	3,547		歩A・単A
000289	防塵ネット設置・撤去					
	支柱残置 *** B単 - 290号 ***		m	2,349		歩A・単A
000290	タイヤ清掃工					
	*** B単 - 291号 ***		日	6,179		歩A・単A
000291	道路清掃工					
	*** B単 - 292号 ***		日	22,426		歩A・単A
000292	敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm *** B単 - 293号 ***		m <sup>2</sup>	2,043		歩A・単A
000293	防塵ネット設置・撤去					
	ネットのみ *** B単 - 294号 ***		m	2,349		歩A・単A
000294	殻運搬・処理					
	廃プラスチック,処分費 *** B単 - 295号 ***		m <sup>3</sup>	15,000		歩A・単A
000295	殻運搬・処理					
	廃プラスチック,運搬費 *** B単 - 296号 ***		回	20,000		歩A・単A
000296	交通誘導警備員					
	*** B単 - 297号 ***		人	17,544		歩A・単A
000297	排水ポンプ設置撤去					
	*** B単 - 298号 ***		箇所	95,621		歩A・単A
000298	排水ポンプ運転(150)					
	常時排水 *** B単 - 299号 ***		台	930,741		歩A・単A
000299	排水ポンプ運転(200)					
	作業時排水,着手時(1日) *** B単 - 300号 ***		台	12,538		歩A・単A
000300	配電設備					
	*** B単 - 301号 ***		式	113,776		歩A・単A
000301	受電設備					
			式	193,259		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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000302	*** B単 - 302号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>	1,591		歩A・単A
000303	*** B単 - 303号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>	1,082		歩A・単A
000304	*** B単 - 304号 *** 遮水シート設置・撤去 ブルーシート 2000		m <sup>2</sup>	166		歩A・単A
000305	*** B単 - 305号 *** 遮水シート用土のう設置・撤去		m <sup>3</sup>	41,922		歩A・単A
000306	*** B単 - 306号 *** たて込み簡易土留(左岸側)		m	52,749		歩A・単A
000307	*** B単 - 307号 *** たて込み簡易土留(右岸側)		m	52,749		歩A・単A
000308	*** B単 - 308号 *** たて込み簡易土留資機材		式	1,619,400		歩A・単A
000309	*** B単 - 309号 *** 大型土のう		袋	10,399		歩A・単A
000310	*** B単 - 310号 *** 釜場設置撤去		箇所	77,124		歩A・単A
000311	*** B単 - 311号 *** ツル巻鋼管 設置～撤去, 200		式	80,913		歩A・単A
000312	*** B単 - 312号 *** ツル巻鋼管材料費 200		式	164,320		歩A・単A
000313	*** B単 - 313号 *** ツル巻鋼管 設置～撤去, 250		式	223,960		歩A・単A
000314	*** B単 - 314号 *** ツル巻鋼管材料費 250		式	523,020		歩A・単A
000315	*** B単 - 315号 *** ツル巻鋼管 設置～撤去, 500		式	742,934		歩A・単A
000316	*** B単 - 316号 *** ツル巻鋼管材料費 500		式	5,771,600		歩A・単A
000317	*** B単 - 317号 *** 空気弁 設置～撤去, 100		基	62,467		歩A・単A
000318	*** B単 - 318号 *** 防音シート 1.8m×3.4m		枚	8,354		歩A・単A
000319	*** B単 - 319号 *** 大型土のう設置・撤去		袋	10,240		歩A・単A
000320	*** B単 - 320号 *** 土木シート設置・撤去		m <sup>2</sup>	392		歩A・単A
000321	*** B単 - 321号 *** スローブ造成		m <sup>3</sup>	2,156		歩A・単A
000322	*** B単 - 322号 *** スローブ撤去		m <sup>3</sup>	2,104		歩A・単A
000323	*** B単 - 323号 *** 敷鉄板設置・撤去					

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	t=22mm *** B単 - 324号 ***		m <sup>2</sup>	1,776		歩A・単A
000324	手摺設置					
	丸パイプ 48.6 H=800 *** B単 - 325号 ***		箇所	45,298		歩A・単A
000325	排水ポンプ設置・撤去					
	*** B単 - 326号 ***		箇所	95,621		歩A・単A
000326	排水ポンプ運転( 200)					
	常時排水 *** B単 - 327号 ***		台	1,305,161		歩A・単A
000327	排水ポンプ運転( 250)					
	常時排水 *** B単 - 328号 ***		台	2,168,023		歩A・単A
000328	ポンプ清掃工					
	*** B単 - 329号 ***		日	19,482		歩A・単A
000329	配電設備					
	*** B単 - 330号 ***		式	387,821		歩A・単A
000330	受電設備					
	*** B単 - 331号 ***		式	1,413,036		歩A・単A
000331	進入路造成					
	*** B単 - 332号 ***		m <sup>3</sup>	1,474		歩A・単A
000332	進入路復旧					
	*** B単 - 333号 ***		m <sup>3</sup>	1,459		歩A・単A
000333	敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm *** B単 - 334号 ***		m <sup>2</sup>	1,952		歩A・単A
000334	大型土のう制作・撤去					
	常時締切大型土のう *** B単 - 335号 ***		袋	9,045		歩A・単A
000335	大型土のう設置					
	常時締切 *** B単 - 336号 ***		回	16,930		歩A・単A
000336	防塵ネット設置・撤去					
	設置ネットのみ・支柱撤去 *** B単 - 337号 ***		m	5,604		歩A・単A
000337	防草シート撤去・再設置					
	再利用 *** B単 - 338号 ***		m <sup>2</sup>	778		歩A・単A
000338	仮設ヤード復旧					
	仮設ヤード *** B単 - 339号 ***		m <sup>2</sup>	194		歩A・単A
000339	敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm *** B単 - 340号 ***		m <sup>2</sup>	1,952		歩A・単A
000340	カーブミラー移設					
	*** B単 - 341号 ***		基	62,130		歩A・単A
000341	ガードレール撤去・復旧					
	Gr-C-2B,再利用 *** B単 - 342号 ***		m	5,541		歩A・単A
000342	敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm *** B単 - 343号 ***		m <sup>2</sup>	2,101		歩A・単A
000343	防塵ネット設置・撤去					
	設置ネットのみ・支柱撤去 *** B単 - 344号 ***		m	5,604		歩A・単A
000344	防草シート復旧					
			m <sup>2</sup>	1,237		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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000345	*** B単 - 345号 *** 掘削(鉄道敷)		m3	3,607		歩A・単A
000346	*** B単 - 346号 *** 掘削(鉄道敷以外)		m3	3,607		歩A・単A
000347	*** B単 - 347号 *** 耕地復旧					
000348	仮設ヤード(田) *** B単 - 348号 *** 土木シート撤去		m <sup>2</sup>	45		歩A・単A
000349	*** B単 - 349号 *** 土間コン復旧		m <sup>2</sup>	81		歩A・単A
000350	18-8-25 t=10cm *** B単 - 350号 *** 鉄道施設変位確認		m <sup>2</sup>	3,947		歩A・単A
000351	高架橋脚,5箇所,2回/日 *** B単 - 351号 *** 進入路造成		日	17,224		歩A・単A
000352	*** B単 - 352号 *** 進入路復旧		m3	1,474		歩A・単A
000353	*** B単 - 353号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>	1,952		歩A・単A
000354	*** B単 - 354号 *** 大型土のう制作・撤去					
000355	常時締切大型土のう *** B単 - 355号 *** 大型土のう設置		袋	8,932		歩A・単A
000356	常時締切 *** B単 - 356号 *** 大型土のう制作・撤去		回	16,930		歩A・単A
000357	仮締切越水時 *** B単 - 357号 *** 大型土のう設置		袋	8,783		歩A・単A
000358	仮締切越水時 *** B単 - 358号 *** 仮返し排水管設置・撤去		回	84,650		歩A・単A
000359	*** B単 - 359号 *** 防塵ネット設置・撤去		m	3,547		歩A・単A
000360	設置ネットのみ・支柱撤去 *** B単 - 360号 *** 仮設ヤード復旧		m	5,604		歩A・単A
000361	仮設ヤード *** B単 - 361号 *** タイヤ清掃工		m <sup>2</sup>	846		歩A・単A
000362	*** B単 - 362号 *** 道路清掃工		日	6,179		歩A・単A
000363	*** B単 - 363号 *** 敷鉄板設置・撤去		日	22,426		歩A・単A
000364	t=22mm *** B単 - 364号 *** 防塵ネット設置・撤去		m <sup>2</sup>	1,985		歩A・単A
000365	設置ネットのみ・支柱撤去 *** B単 - 365号 *** 掘削		m	5,604		歩A・単A
000366	*** B単 - 366号 *** 土木シート撤去		m3	5,098		歩A・単A

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			m <sup>2</sup>	81		歩A・単A
000367	*** B単 - 367号 *** 穀運搬・処理					
	廃プラスチック,処分費		m <sup>3</sup>	15,000		歩A・単A
000368	*** B単 - 368号 *** 穀運搬・処理					
	廃プラスチック,運搬費		回	20,000		歩A・単A
000369	*** B単 - 369号 *** 現場発生品運搬					
	金属くず		ton	3,018		歩A・単A
000370	*** B単 - 370号 *** 交通誘導警備員					
			人	17,544		歩A・単A
000371	*** B単 - 371号 *** 仮設材輸送費					
	敷鉄板		ton	10,200		歩A・単A
000372	*** B単 - 372号 *** 仮設材輸送費					
	敷鉄板		ton	10,200		歩A・単A
000373	*** B単 - 373号 *** 電気基本料金					
			式	634,790		歩A・単A
000374	*** B単 - 374号 *** 電気基本料金					
			式	548,813		歩A・単A
000375	*** B単 - 375号 *** 平板載荷試験					
	50KN		回	186,000		歩A・単A
000376	*** B単 - 376号 *** 土質試験					
	締め固めた土のコン指数試験,JIS A 1228		試料	25,700		歩A・単A
000377	*** B単 - 377号 *** 六価クロム溶出試験					
			検体	7,300		歩A・単A
000378	*** B単 - 378号 *** 土壌調査					
	土壌溶出試験29項目		回	213,500		歩A・単A
000379	*** B単 - 379号 *** 土壌調査					
	土壌含有量試験9項目		回	39,600		歩A・単A
000380	*** B単 - 380号 *** 平板載荷試験					
	50KN		回	186,000		歩A・単A
000381	*** B単 - 381号 *** 土質試験					
	締め固めた土のコン指数試験,JIS A 1228		試料	25,700		歩A・単A
000382	*** B単 - 382号 *** 六価クロム溶出試験					
			検体	7,300		歩A・単A
000383	*** B単 - 383号 *** 土壌調査					
	土壌溶出試験29項目		回	213,500		歩A・単A
000384	*** B単 - 384号 *** 土壌調査					
	土壌含有量試験9項目		回	39,600		歩A・単A
000385	*** B単 - 385号 *** 高密度ポリエチレン管 600					
			m	11,550		歩A・単A
000386	*** B単 - 386号 *** 高密度ポリエチレン管継手 600					
			個	13,640		歩A・単A
000387	*** B単 - 387号 *** 高密度ポリエチレン管 600					
			m	11,550		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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	掘削 建設発生土受入地へ		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1,000	m3	342.9	343	S単 270号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ鈔山積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	1,131	1,131	S単 276号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	1,000	m3	136	136	S単 294号
	合計				1,610	
	単価				1,610	
*** B単 - 2号 ***						
000002	床掘(1次運搬) 建設発生土受入地へ		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1,000	m3	260.9	261	S単 275号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ鈔山積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	1,131	1,131	S単 277号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	1,000	m3	136	136	S単 294号
	合計				1,528	
	単価				1,528	
*** B単 - 3号 ***						
000003	基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1,000	m <sup>2</sup>	506	506	S単 290号
	合計				506	
	単価				506	
*** B単 - 4号 ***						
000004	舗装版圧砕 As舗装,t=5cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1,000	m <sup>2</sup>	660.3	660	S単 299号
	合計				660	
	単価				660	
*** B単 - 5号 ***						
000005	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	722.1	722	S単 300号
	合計				722	
	単価				722	
*** B単 - 6号 ***						
000006	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=1.1,支柱間隔=2.0,アカーブロック	1,000	m	1,292	1,292	T単 2号
	合計				1,292	
	単価				1,292	
*** B単 - 7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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000007	コンクリート構造物取壊し(ネットフェンス基礎) 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	11,060	11,060	S単 173号
	合計				11,060	
	単価				11,060	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	ガードフェンス撤去 H=1.2,単管撤去含む		m		1,000	歩A 当たり算出
T00003	ガードフェンス撤去工 H1.2,単管撤去含む	1.000	m	1,291	1,291	T単 3号
	合計				1,291	
	単価				1,291	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	コンクリート構造物取壊し(既設護岸) 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	11,060	11,060	S単 173号
	合計				11,060	
	単価				11,060	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	石積取壊し(既設護岸)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02052	石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり	1.000	m <sup>2</sup>	1,556	1,556	S単 5号
T00033	玉石ふるい分け	1.000	m3	673	673	T単 13号
	合計				2,229	
	単価				2,229	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	コンクリート構造物取壊し(暫定工) 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	19,740	19,740	S単 174号
	合計				19,740	
	単価				19,740	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	土木シート撤去(暫定取付)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	1.000	m <sup>2</sup>	81	81	S単 252号
	合計				81	
	単価				81	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	コンクリート構造物取壊し(階段工) 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	11,060	11,060	S単 173号
	合計				11,060	
	単価				11,060	
	*** B単 - 14号 ***					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000014	石積取壊し(階段工)					歩A 当たり算出
			m3		1,000	
S02052	石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり	1.000	m <sup>3</sup>	1,556	1,556	S単 5号
	合計				1,556	
	単価				1,556	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	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	2,568	2,568	S単 296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	7,100	7,100	S単 162号
	合計				9,668	
	単価				9,668	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	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)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,	1.000	m3	1,882	1,882	S単 297号
S02123	建設資材廃棄物処分費 無筋コンクリート,処分費のみ	1.000	m3	4,400	4,400	S単 163号
	合計				6,282	
	単価				6,282	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	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)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,	1.000	m3	2,338	2,338	S単 298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 164号
	合計				8,938	
	単価				8,938	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	殻運搬 玉石		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' 7'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	1.000	m3	1,131	1,131	S単 276号
	合計				1,131	
	単価				1,131	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	殻運搬・処理 汚泥,処分費		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	24,200	24,200	S単 165号
	合計				24,200	
	単価				24,200	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	殻運搬・処理 汚泥,運搬費		回		1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設資材廃棄物運搬費 汚泥,5tバキューム車	1.000	回	130,000	130,000	S単 166号
	合計				130,000	

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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				130,000	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	殻運搬・処理					歩A
	廃プラスチック,処分費		m3		1,000	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	15,000	15,000	S単 167号
	合 計				15,000	
	単 価				15,000	
	*** B単 - 22号 ***					
000022	殻運搬・処理					歩A
	廃プラスチック,運搬費		回		1,000	当たり算出
S02123	建設資材廃棄物運搬費					
	廃プラ,運搬費,4t車	1.000	回	20,000	20,000	S単 168号
	合 計				20,000	
	単 価				20,000	
	*** B単 - 23号 ***					
000023	現場発生品運搬					歩A
	金属くず		ton		1,000	当たり算出
S02200	[ SP 施工パッケージ(直接入力用) ]					
	トラック[ルン装置付き4t級2.9t吊り],運搬距離5.0km以下	1.000	ton	3,018	3,018	S単 169号
	合 計				3,018	
	単 価				3,018	
	*** B単 - 24号 ***					
000024	地山補強土工(左岸側)		m <sup>2</sup>		167,000	歩A 当たり算出
SA0152	法面整形工(粘性土)					
	切土部,-,有り,け質土,砂及び砂質土,粘性土,	44.300	m <sup>2</sup>	1,714	75,930	S単 291号
SA0152	法面整形工(礫質土)					
	切土部,-,有り,け質土,砂及び砂質土,粘性土,	103.000	m <sup>2</sup>	1,714	176,542	S単 292号
SA0152	既設法面清掃工					
	切土部,-,有り,け質土,砂及び砂質土,粘性土,	19.300	m <sup>2</sup>	1,714	33,080	S単 293号
T01002	背面排水材設置					
	50×150×1800	82.740	m	4,239	350,735	T単 24号
S02116	地山補強土工板					
	Sタイプ(1穴,H=1200,W=1800),,	69.000	枚	83,400	5,754,600	S単 35号
S02116	地山補強土工板					
	STタイプ(穴無,H=1200,W=1800),,	23.000	枚	71,100	1,635,300	S単 36号
T01001	地山補強土工板設置(N直線)					
	基本段	23.000	枚	53,442	1,229,166	T単 23号
T01003	地山補強土工板設置(N逆巻直線)					
	2段目以降	46.000	枚	27,588	1,269,048	T単 25号
T01004	地山補強土工板設置STタイプ(N直線・曲線)					
		23.000	枚	25,299	581,877	T単 26号
T01005	パネル切断工(左岸側)					
		1.000	式	502,877	502,877	T単 27号
T01006	差筋アンカー設置工					
		68.000	本	1,280	87,040	T単 28号
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,ルン車打設,計上する,-,一般養生,-,高さ約17m以下,水平距離約17m以下,なし,コクリート各種	3.600	m <sup>3</sup>	38,190	137,484	S単 308号
T01016	パネル運搬工(N直線・曲線)					
	STタイプ	23.000	枚	4,536	104,328	T単 36号
T01017	パネル切断工(SDHST特)					
		1.000	式	48,422	48,422	T単 37号
T01007	削孔(粘性土)					
	二重管方式90mm	27.800	m	21,759	604,900	T単 29号
T01008	削孔(レキ質土)					
	二重管方式90mm	190.800	m	34,511	6,584,699	T単 30号
S02116	補強材					
	D25×3000(地山補強土工専用),,	23.000	本	9,600	220,800	S単 53号
S02116	補強材					
	D25×3500(地山補強土工専用),,	46.000	本	10,600	487,600	S単 54号
S02116	止水パッキン					
	地山補強土工用,,	69.000	枚	52	3,588	S単 55号
T01010	補強材組立挿入工					
		69.000	本	10,373	715,737	T単 31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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01011	注入打設工	4.400	m <sup>3</sup>	74,595	328,218	T単 32号
T01012	裏込め注入工	14.900	m <sup>3</sup>	55,813	831,614	T単 33号
T01013	定着・頭部処理工	69.000	箇所	4,790	330,510	T単 34号
Y00004	雑品	0.040		22,094,095	883,764	
T01014	埋戻しコンクリート	41.100	m	6,507	267,438	T単 35号
S18031	足場工 なし,単管傾斜,なし	107.000	掛m <sup>2</sup>	4,071	435,597	S単 240号
T01021	プラント設置工 設置・撤去	1.000	式	346,017	346,017	T単 39号
T01022	給水設備工	12.000	日	20,808	249,696	T単 40号
T01023	泥排水処理工	8.000	日	7,875	63,000	T単 41号
S02123	建設資材廃棄物処分 汚泥,処分費のみ	1.600	m <sup>3</sup>	24,200	38,720	S単 165号
S02123	建設資材廃棄物運搬費 汚泥,5t/バキューム車	1.000	回	130,000	130,000	S単 166号
	合計				24,508,327	
	単価				146,756	
	*** B単 - 25号 ***					
000025	地山補強土工(右岸側)		m <sup>2</sup>		163,000	歩A 当たり算出
SA0152	法面整形工(粘性土) 切土部,-,有り,け質土,砂及び砂質土,粘性土,	61.000	m <sup>2</sup>	1,714	104,554	S単 291号
SA0152	法面整形工(礫質土) 切土部,-,有り,け質土,砂及び砂質土,粘性土,	102.100	m <sup>2</sup>	1,714	174,999	S単 292号
T01002	背面排水材設置 50×150×1800	79.800	m	4,239	338,272	T単 24号
S02116	地山補強土工板 Sタイプ(1穴,H=1200,W=1800),,	66.000	枚	83,400	5,504,400	S単 35号
S02116	地山補強土工板 STタイプ(穴無,H=1200,W=1800),,	22.000	枚	71,100	1,564,200	S単 36号
T01001	地山補強土工板設置(N直線) 基本段	22.000	枚	53,442	1,175,724	T単 23号
T01003	地山補強土工板設置(N逆巻直線) 2段目以降	44.000	枚	27,588	1,213,872	T単 25号
T01004	地山補強土工板設置STタイプ(N直線・曲線)	22.000	枚	25,299	556,578	T単 26号
T01105	パネル切断工(右岸側)	1.000	式	463,842	463,842	T単 42号
T01006	差筋アンカー設置工	66.000	本	1,280	84,480	T単 28号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,クレーン打設,計上する,-,一般養生,-,-,高さ約17m以下,水平距離約 17m以下,なし,コンクリート各種	4.200	m <sup>3</sup>	38,190	160,398	S単 308号
T01016	パネル運搬工(N直線・曲線) STタイプ	22.000	枚	4,536	99,792	T単 36号
T01007	削孔(粘性土) 二重管方式90mm	23.200	m	21,759	504,809	T単 29号
T01008	削孔(レキ質土) 二重管方式90mm	185.800	m	34,511	6,412,144	T単 30号
S02116	補強材 D25×3000(地山補強土工専用),,	22.000	本	9,600	211,200	S単 53号
S02116	補強材 D25×3500(地山補強土工専用),,	44.000	本	10,600	466,400	S単 54号
S02116	止水パッキン 地山補強土工用,,	66.000	枚	52	3,432	S単 55号
T01010	補強材組立挿入工	66.000	本	10,373	684,618	T単 31号
T01011	注入打設工	4.300	m <sup>3</sup>	74,595	320,759	T単 32号
T01012	裏込め注入工	14.400	m <sup>3</sup>	55,813	803,707	T単 33号
T01013	定着・頭部処理工	66.000	箇所	4,790	316,140	T単 34号
Y00004	雑品	0.040		21,164,320	846,573	
T01014	埋戻しコンクリート	39.800	m	6,507	258,979	T単 35号
T01019	地山補強土工用足場工	62.000	空m <sup>3</sup>	5,248	325,376	T単 38号
T01021	プラント設置工 設置・撤去	1.000	式	346,017	346,017	T単 39号
T01022	給水設備工	12.000	日	20,808	249,696	T単 40号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01023	泥排水処理工					
		8.000	日	7,875	63,000	T単 41号
S02123	建設資材廃棄物処分 汚泥,処分費のみ	1.600	m3	24,200	38,720	S単 165号
S02123	建設資材廃棄物運搬費 汚泥,5tバキューム車	1.000	回	130,000	130,000	S単 166号
	合 計				23,422,681	
	単 価				143,697	
	*** B単 - 26号 ***					
000026	天端コンクリート H=300,18-8-25		m3		1,000	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)	1.000	m3	65,630	65,630	S単 305号
	合 計				65,630	
	単 価				65,630	
	*** B単 - 27号 ***					
000027	敷モルタル 天端コンクリート部		m3		1,000	歩A 当たり算出
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3	1.000	m3	43,721	43,721	S単 175号
	合 計				43,721	
	単 価				43,721	
	*** B単 - 28号 ***					
000028	底板コンクリート 18-8-25		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,コンクリート各種	1.000	m3	24,530	24,530	S単 309号
	合 計				24,530	
	単 価				24,530	
	*** B単 - 29号 ***					
000029	型枠(底板コンクリート)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	10,660	10,660	S単 317号
	合 計				10,660	
	単 価				10,660	
	*** B単 - 30号 ***					
000030	鉄筋工(底板コンクリート)		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けなし,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	174,490	174,490	S単 177号
	合 計				174,490	
	単 価				174,490	
	*** B単 - 31号 ***					
000031	目地板 底板部,ゴム発泡体,t=20mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m <sup>2</sup>	5,874	5,874	S単 318号
	合 計				5,874	
	単 価				5,874	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 32号 ***						
000032	シール材 底版部		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	1.000	m	2,428	2,428	S単 320号
	合 計				2,428	
	単 価				2,428	
*** B単 - 33号 ***						
000033	収縮目地 油性ペイント塗布		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S03053	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理	1.000	m <sup>2</sup>	2,315	2,315	S単 176号
	合 計				2,315	
	単 価				2,315	
*** B単 - 34号 ***						
000034	アンダードレーン 単粒度砕石4号, VU 100, 350×400, 吸出防止材		m		10,000	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石, 30~20, しない, しない, なし	10.000	m	5,344	53,440	S単 182号
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	11.500	m <sup>2</sup>	1,027	11,811	S単 306号
	合 計				65,251	
	単 価				6,525	
*** B単 - 35号 ***						
000035	ウィーブホール 底版部, 100		箇所		10,000	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付) 箱抜, 底版, 100mm, , , 75	10.000	箇所	5,928	59,280	S単 181号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m, ,	0.600	本	2,060	1,236	S単 60号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 チーズ, 100mm, ,	10.000	個	2,670	26,700	S単 61号
	合 計				87,216	
	単 価				8,722	
*** B単 - 36号 ***						
000036	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】 アカボルト固定, 3.0m, ビーム式・A' 柵式, 100m以上, 受けない, 無し	1.000	m	16,503	16,503	S単 197号
	合 計				16,503	
	単 価				16,503	
*** B単 - 37号 ***						
000037	表層 再生密粒度アスコ(13), t=5cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 50mm, アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコ(13)	1.000	m <sup>2</sup>	1,828	1,828	S単 328号
	合 計				1,828	
	単 価				1,828	
*** B単 - 38号 ***						
000038	路盤 RC-40, t=15cm		m <sup>2</sup>		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
事業名 新濃尾農地防災事業 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40	1.000	m <sup>2</sup>	628.2	628	S単 326号
	合計				628	
	単価				628	
	*** B単 - 39号 ***					
000039	法面コンクリート 18-8-25		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,コンクリート各種	1.000	m <sup>3</sup>	24,530	24,530	S単 309号
	合計				24,530	
	単価				24,530	
	*** B単 - 40号 ***					
000040	型枠		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	10,660	10,660	S単 317号
	合計				10,660	
	単価				10,660	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	鉄筋 D13,@250		ton		1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,法面作業,10t以上,受けなし,無し,-,-,10%未満	1.000	ton	183,823	183,823	S単 178号
	合計				183,823	
	単価				183,823	
	*** B単 - 42号 ***					
000042	土木シート 1372N/5cm		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18062	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上) 敷設	1.000	m <sup>2</sup>	311	311	S単 253号
	合計				311	
	単価				311	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	シート固定金物 L-75×75×6		ton		1.000	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼( S S 4 0 0 ) 中形 厚6~9 辺50~75,,	1.000	ton	112,000	112,000	S単 62号
	合計				112,000	
	単価				112,000	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	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	112,000	112,000	S単 62号
	合計				112,000	
	単価				112,000	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	ガードフェンス 仮設ヤード 復旧,再利用		m		1.000	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
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,再利用	1.000	m	1,968	1,968	T単 6号
	合計				1,968	
	単価				1,968	
	*** B単 - 46号 ***					
000046	掘削 流用土置き場(仮設ヤード)へ		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	342.9	343	S単 270号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.000	m3	816.5	817	S単 278号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	136	136	S単 294号
	合計				1,296	
	単価				1,296	
	*** B単 - 47号 ***					
000047	掘削 建設発生土受け入れ地へ		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	342.9	343	S単 270号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	1.000	m3	1,131	1,131	S単 276号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	136	136	S単 294号
	合計				1,610	
	単価				1,610	
	*** B単 - 48号 ***					
000048	床掘(1次運搬) 建設発生土受け入れ地へ		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	260.9	261	S単 275号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	1.000	m3	1,131	1,131	S単 277号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	136	136	S単 294号
	合計				1,528	
	単価				1,528	
	*** B単 - 49号 ***					
000049	土質改良		m3		1.000	歩A 当たり算出
T00001	土質改良	1.110	m3	555	616	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 63号
	合計				998	
	単価				998	
	*** B単 - 50号 ***					
000050	埋戻 礫質土・砂質土、B<0.5、仮設ヤード から		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.110	m3	816.5	906	S単 278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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ロバク( )	1.000	m3	3,264	3,264	S単 1号
	合計				4,724	
	単 価				4,724	
	*** B単 - 51号 ***					
000051	埋戻 礫質土・砂質土、0.5 B<1.0、仮設ヤード から		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バクツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以	1.110	m3	816.5	906	S単 278号
	下					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ロバク( )	1.000	m3	3,264	3,264	S単 1号
	合計				4,724	
	単 価				4,724	
	*** B単 - 52号 ***					
000052	埋戻 礫質土・砂質土、1.0 B 2.5、仮設ヤード から		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バクツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以	1.110	m3	816.5	906	S単 278号
	下					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	2,150	2,150	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	685	685	S単 4号
	合計				4,295	
	単 価				4,295	
	*** B単 - 53号 ***					
000053	埋戻 礫質土・砂質土、2.5 B 4.0、仮設ヤード から		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バクツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以	1.110	m3	816.5	906	S単 278号
	下					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	973.4	973	S単 287号
	合計				2,433	
	単 価				2,433	
	*** B単 - 54号 ***					
000054	埋戻 礫質土・砂質土、4.0 B、仮設ヤード から		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バクツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以	1.110	m3	816.5	906	S単 278号
	下					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	275.6	276	S単 288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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,736	
	単価				1,736	
	*** B単 - 55号 ***					
000055	埋戻 礫質土・砂質土、路床体t=1.0m、仮設ヤード から		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.110	m3	816.5	906	S単 278号
	合計				2,483	
	単価				2,483	
	*** B単 - 56号 ***					
000056	基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	506	506	S単 290号
	合計				506	
	単価				506	
	*** B単 - 57号 ***					
000057	人力荒仕上		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	304	304	S単 3号
	合計				304	
	単価				304	
	*** B単 - 58号 ***					
000058	コンクリート吹付工		m <sup>2</sup>		10,000	歩A 当たり算出
S02706	【法面工(珪石・コンクリート吹付工)】 珪石吹付工,厚10cm,100m以上250m未満,-,吹付工	10.000	m <sup>2</sup>	11,453	114,530	S単 172号
	合計				114,530	
	単価				11,453	
	*** B単 - 59号 ***					
000059	舗装版圧砕 As舗装,t=5cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m <sup>2</sup>	660.3	660	S単 299号
	合計				660	
	単価				660	
	*** B単 - 60号 ***					
000060	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	722.1	722	S単 300号
	合計				722	
	単価				722	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 61号 ***						
000061	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=1.1,支柱間隔=2.0,アツカブロック	1,000	m	1,292	1,292	T単 2号
	合 計				1,292	
	単 価				1,292	
*** B単 - 62号 ***						
000062	コンクリート構造物取壊し(ネットフェンス基礎) 無筋コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	1,000	m <sup>3</sup>	11,060	11,060	S単 173号
	合 計				11,060	
	単 価				11,060	
*** B単 - 63号 ***						
000063	コンクリート構造物取壊し(既設護岸) 無筋コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	1,000	m <sup>3</sup>	11,060	11,060	S単 173号
	合 計				11,060	
	単 価				11,060	
*** B単 - 64号 ***						
000064	石積取壊し		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02052	石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり	1,000	m <sup>2</sup>	1,556	1,556	S単 5号
T00033	玉石ふるい分け	1,000	m <sup>3</sup>	673	673	T単 13号
	合 計				2,229	
	単 価				2,229	
*** B単 - 65号 ***						
000065	高欄撤去(法印橋)		m		1,000	歩A 当たり算出
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 コンクリート建込,1.0m,ヒール式,受けない,無し	1,000	m	1,998	1,998	S単 200号
	合 計				1,998	
	単 価				1,998	
*** B単 - 66号 ***						
000066	コンクリート構造物取壊し(法印橋) 鉄筋コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	1,000	m <sup>3</sup>	19,740	19,740	S単 174号
	合 計				19,740	
	単 価				19,740	
*** B単 - 67号 ***						
000067	鋼材撤去(法印橋) H' -A 200×400		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02200	【SP 施工パッケージ(直接入力用)】 ラフテレーンクレーン25t吊,相吊なし	1,000	ton	16,080	16,080	S単 170号
	合 計				16,080	
	単 価				16,080	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 68号 ***						
000068	流入管撤去 HP 300		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去,300mm,-,なし,	1.000	m	3,347	3,347	S単 321号
	合計				3,347	
	単価				3,347	
*** B単 - 69号 ***						
000069	流入管撤去 HP 600		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去,600mm,-,なし,	1.000	m	3,967	3,967	S単 322号
	合計				3,967	
	単価				3,967	
*** B単 - 70号 ***						
000070	流入管撤去 HP 250		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去,250mm,-,なし,	1.000	m	3,347	3,347	S単 323号
	合計				3,347	
	単価				3,347	
*** B単 - 71号 ***						
000071	流入管撤去 函渠350×400		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	19,740	19,740	S単 174号
	合計				19,740	
	単価				19,740	
*** B単 - 72号 ***						
000072	流入管撤去 HP 100		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	19,740	19,740	S単 174号
	合計				19,740	
	単価				19,740	
*** B単 - 73号 ***						
000073	コンクリート構造物取壊し(吹付モルタル) 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	11,060	11,060	S単 173号
	合計				11,060	
	単価				11,060	
*** B単 - 74号 ***						
000074	カーブミラー撤去 再利用		基		1,000	歩A 当たり算出
S02116	【道路反射鏡撤去】 支柱・基礎撤去,,	1.000	基	19,370	19,370	S単 64号
	合計				19,370	
	単価				19,370	
*** B単 - 75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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000075	道路標識撤去 再利用		基		1,000	歩A 当たり算出
S08704	【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、76.3、89.1、101.6, 3基~4基, -,無し	1,000	基	22,950	22,950	S単 193号
	合計				22,950	
	単価				22,950	
	*** B単 - 76号 ***					
000076	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	2,568	2,568	S単 296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	7,100	7,100	S単 162号
	合計				9,668	
	単価				9,668	
	*** B単 - 77号 ***					
000077	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 ンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,	1,000	m3	2,338	2,338	S単 298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 164号
	合計				8,938	
	単価				8,938	
	*** B単 - 78号 ***					
000078	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 ンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,	1,000	m3	1,882	1,882	S単 297号
S02123	建設資材廃棄物処分費 無筋コンクリート,処分費のみ	1,000	m3	4,400	4,400	S単 163号
	合計				6,282	
	単価				6,282	
	*** B単 - 79号 ***					
000079	殻運搬 玉石		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積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	1,131	1,131	S単 276号
	合計				1,131	
	単価				1,131	
	*** B単 - 80号 ***					
000080	殻運搬・処理 汚泥,処分費		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	24,200	24,200	S単 165号
	合計				24,200	
	単価				24,200	
	*** B単 - 81号 ***					
000081	殻運搬・処理 汚泥,運搬費		回		1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設資材廃棄物運搬費 汚泥,5tバキューム車	1,000	回	130,000	130,000	S単 166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6)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6)改修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				130,000	
	単価				130,000	
	*** B単 - 82号 ***					
000082	現場発生産品運搬 金風くず		ton		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[外-ツ装置付き4t級2.9t吊り],運搬距離5.0km以下	1.000	ton	3,018	3,018	S単 169号
	合計				3,018	
	単価				3,018	
	*** B単 - 83号 ***					
000083	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 <sup>2</sup>		1,000	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0.8m <sup>3</sup>	1.000	m <sup>2</sup>	20,478	20,478	T単 4号
	合計				20,478	
	単価				20,478	
	*** B単 - 84号 ***					
000084	裏込めコンクリート 18-8-25 コンクリートブロック積部		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0265	裏込めコンクリート 間知ブロック,-,有り,あり,18-8-25(普通)	1.000	m <sup>3</sup>	32,010	32,010	S単 301号
	合計				32,010	
	単価				32,010	
	*** B単 - 85号 ***					
000085	裏込材 C-40 コンクリートブロック積部		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0266	SP 胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節ブロック,有り,あり,砕石 C-40	1.000	m <sup>3</sup>	10,320	10,320	S単 303号
	合計				10,320	
	単価				10,320	
	*** B単 - 86号 ***					
000086	調整コンクリート 18-8-25 コンクリートブロック積部		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0265	胴込めコンクリート 間知ブロック,-,有り,あり,18-8-25(普通)	1.000	m <sup>3</sup>	32,010	32,010	S単 302号
	合計				32,010	
	単価				32,010	
	*** B単 - 87号 ***					
000087	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	14,035	14,035	T単 5号
	合計				14,035	
	単価				14,035	
	*** B単 - 88号 ***					
000088	天端コンクリート H=300,18-8-25		m <sup>3</sup>		1,000	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)	1.000	m <sup>3</sup>	65,630	65,630	S単 305号
	合計				65,630	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				65,630	
	*** B単 - 89号 ***					
000089	敷モルタル 天端コンクリート部		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3	1.000	m3	43,721	43,721	S単 175号
	合 計				43,721	
	単 価				43,721	
	*** B単 - 90号 ***					
000090	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,コンクリート打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,コンクリート各種	1.000	m3	24,530	24,530	S単 309号
	合 計				24,530	
	単 価				24,530	
	*** B単 - 91号 ***					
000091	型枠(底版コンクリート)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	10,660	10,660	S単 317号
	合 計				10,660	
	単 価				10,660	
	*** B単 - 92号 ***					
000092	鉄筋工(底版コンクリート) D13@250		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	174,490	174,490	S単 177号
	合 計				174,490	
	単 価				174,490	
	*** B単 - 93号 ***					
000093	基礎砕石 c=40,t=100mm		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,クワツヤン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m <sup>3</sup>	1,608	1,608	S単 307号
	合 計				1,608	
	単 価				1,608	
	*** B単 - 94号 ***					
000094	目地板 底版部,ゴム発泡体,t=20mm		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m <sup>2</sup>	5,874	5,874	S単 318号
	合 計				5,874	
	単 価				5,874	
	*** B単 - 95号 ***					
000095	シール材 底版部		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	1.000	m	2,428	2,428	S単 320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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	シール材 常温注入ウレタン系,,	0.287	L	2,059	591	S単 67号
	合計				3,019	
	単価				3,019	
	*** B単 - 96号 ***					
000096	目地板 護岸部,ゴム発泡体,t=10mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m <sup>2</sup> 以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m <sup>2</sup>	3,884	3,884	S単 319号
	合計				3,884	
	単価				3,884	
	*** B単 - 97号 ***					
000097	収縮目地 油性ペイント塗布		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S03053	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理	1.000	m <sup>2</sup>	2,315	2,315	S単 176号
	合計				2,315	
	単価				2,315	
	*** B単 - 98号 ***					
000098	ウィーブホール 底板部, 100		箇所		10,000	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付) 箱抜,底板,100mm,, 75	10.000	箇所	5,928	59,280	S単 181号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,,	0.600	本	2,060	1,236	S単 60号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 チーズ,100mm,,	10.000	個	2,670	26,700	S単 61号
	合計				87,216	
	単価				8,722	
	*** B単 - 99号 ***					
000099	ウィーブホール 護岸部, 50		箇所		10,000	歩A 当たり算出
S02116	ウィーブホール 50,側壁,逆止弁付,,	10.000	個	940	9,400	S単 68号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m,,	1.500	本	892	1,338	S単 69号
SA0269	SP 吸出し防止材(全面)設置 -	0.900	m <sup>2</sup>	1,048	943	S単 304号
	合計				11,681	
	単価				1,168	
	*** B単 - 100号 ***					
000100	アンダードレーン 単粒度砕石4号, VU 100, 350×400,吸出防止材		m		10,000	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし	10.000	m	5,344	53,440	S単 182号
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	11.500	m <sup>2</sup>	1,027	11,811	S単 306号
	合計				65,251	
	単価				6,525	
	*** B単 - 101号 ***					
000101	足場 単管傾斜足場		掛m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管傾斜,なし	1.000	掛m <sup>2</sup>	4,071	4,071	S単 240号
	合計				4,071	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,071	
	*** B単 - 102号 ***					
000102	プレキャストボックス加圧ト材料費		個		16,000	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート (B5800+5800)*H3350*L1000,,	14.000	組	4,790,000	67,060,000	S単 70号
S02116	ボックスカルバート (B5800+5800)*H3350*L1000,下流端部,,	1.000	組	4,930,000	4,930,000	S単 71号
S02116	ボックスカルバート (B5800+5800)*H3350*L1000,上流端部,,	1.000	組	4,930,000	4,930,000	S単 72号
S02116	PC鋼棒 B種 1号 径13mm 長1m未満,,	125.000	本	553	69,125	S単 73号
S02116	アンカープレート 80×80×16,,	240.000	個	1,470	352,800	S単 74号
S02116	定着用ナット・ワッシャー M14 H=21 T=3.2,,	240.000	組	340	81,600	S単 75号
	合 計				77,423,525	
	単 価				4,838,970	
	*** B単 - 103号 ***					
000103	プレキャストボックス加圧ト設置工		個		16,000	歩A 当たり算出
T02001	プレキャストボックス据付工	16.000	組	280,048	4,480,768	T単 43号
T02002	上下連結工	1,034.000	kg	3,566	3,687,244	T単 44号
T02003	防水テープ工	347.200	m	3,182	1,104,790	T単 45号
T02004	目地工	592.200	m	2,673	1,582,951	T単 46号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック鈎(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	42.000	m3	33,840	1,421,280	S単 310号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	6.000	m <sup>2</sup>	5,442	32,652	S単 315号
	合 計				12,309,685	
	単 価				769,355	
	*** B単 - 104号 ***					
000104	敷きモルタル 1:3		m3		1,000	歩A 当たり算出
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3	1.000	m3	43,721	43,721	S単 175号
	合 計				43,721	
	単 価				43,721	
	*** B単 - 105号 ***					
000105	基礎コンクリート 18-8-25		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,コンクリート各種	1.000	m3	24,530	24,530	S単 309号
	合 計				24,530	
	単 価				24,530	
	*** B単 - 106号 ***					
000106	型枠 基礎コンクリート		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	10,660	10,660	S単 317号
	合 計				10,660	
	単 価				10,660	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 107号 ***						
000107	ウィーブホール 75,L=0.35m		箇所		20,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m,,	1.750	本	1,750	3,063	S単 78号
SA0269	SP 吸出し防止材(全面)設置 -	1.800	m <sup>2</sup>	1,048	1,886	S単 304号
	合計				4,949	
	単価				247	
*** B単 - 108号 ***						
000108	ウィーブホール 50,L=0.6m,逆止弁付		箇所		10,000	歩A 当たり算出
S02116	ウィーブホール 50,側壁,逆止弁付,,	10.000	個	940	9,400	S単 68号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m,,	1.500	本	1,760	2,640	S単 79号
	合計				12,040	
	単価				1,204	
*** B単 - 109号 ***						
000109	ウィーブホール 50,L=1.1m,逆止弁付		箇所		10,000	歩A 当たり算出
S02116	ウィーブホール 50,側壁,逆止弁付,,	10.000	個	940	9,400	S単 68号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m,,	2.750	本	1,760	4,840	S単 79号
	合計				14,240	
	単価				1,424	
*** B単 - 110号 ***						
000110	擦り付けコンクリート 18-8-25		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生, 延長無し,-,-,,コンクリート各種	1.000	m <sup>3</sup>	24,530	24,530	S単 309号
	合計				24,530	
	単価				24,530	
*** B単 - 111号 ***						
000111	型枠 擦り付けコンクリート		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	10,660	10,660	S単 317号
	合計				10,660	
	単価				10,660	
*** B単 - 112号 ***						
000112	足場 手摺先行型枠組足場		掛m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛m <sup>2</sup>	5,202	5,202	S単 241号
	合計				5,202	
	単価				5,202	
*** B単 - 113号 ***						
000113	底版コンクリート 18-8-25		m <sup>3</sup>		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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,コンクリート各種	1.000	m3	24,530	24,530	S単 309号
	合計				24,530	
	単価				24,530	
	*** B単 - 114号 ***					
000114	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,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,コンクリート各種	1.000	m3	24,530	24,530	S単 309号
	合計				24,530	
	単価				24,530	
	*** B単 - 115号 ***					
000115	型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	10,660	10,660	S単 317号
	合計				10,660	
	単価				10,660	
	*** B単 - 116号 ***					
000116	鉄筋工 D13@250(法面)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,法面作業,10t以上,受けない,無し,-,10%未満	1.000	ton	183,823	183,823	S単 178号
	合計				183,823	
	単価				183,823	
	*** B単 - 117号 ***					
000117	鉄筋工 D13@250(底板)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	174,490	174,490	S単 177号
	合計				174,490	
	単価				174,490	
	*** B単 - 118号 ***					
000118	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以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton	169,319	169,319	S単 179号
	合計				169,319	
	単価				169,319	
	*** B単 - 119号 ***					
000119	吸出し防止材		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	1.000	m <sup>2</sup>	1,027	1,027	S単 306号
	合計				1,027	
	単価				1,027	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 120号 ***						
000120	土木シート 1372N/5cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上) 敷設	1.000	m <sup>2</sup>	311	311	S単 253号
	合計				311	
	単価				311	
*** B単 - 121号 ***						
000121	シート固定金物 L-75×75×6		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼( S S 4 0 0 ) 中形 厚6~9 辺50~75,,	1.000	ton	112,000	112,000	S単 62号
	合計				112,000	
	単価				112,000	
*** B単 - 122号 ***						
000122	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	112,000	112,000	S単 62号
	合計				112,000	
	単価				112,000	
*** B単 - 123号 ***						
000123	足場 単管傾斜足場		掛m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管傾斜,なし	1.000	掛m <sup>2</sup>	4,071	4,071	S単 240号
	合計				4,071	
	単価				4,071	
*** B単 - 124号 ***						
000124	ステップ設置		個		1,000	歩A 当たり算出
S02200	[ SP コンクリート削孔 ]	2.000	孔	708.9	1,418	S単 171号
S02116	足掛け金物 幅303× 19 後付け用(金属拡張アンカー),,	1.000	個	4,370	4,370	S単 80号
	合計				5,788	
	単価				5,788	
*** B単 - 125号 ***						
000125	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】 アンカー 110固定,3.0m,ビーム式・H <sup>〃</sup> 式,100m以上,受けなし,無し	1.000	m	16,503	16,503	S単 197号
	合計				16,503	
	単価				16,503	
*** B単 - 126号 ***						
000126	縦格子フェンス(片開) H=1.1m,ベースプレート式		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 アンカー 110固定,1.0m,ビーム式,100m未満,-,無し	1.000	m	108,997	108,997	S単 198号
	合計				108,997	
	単価				108,997	

事業名 新瀧尾農地防災事業  
 工事名 新瀧尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 127号 ***						
000127	ガードレール設置(法印橋) Gr-B-2B,プレキャストガードレール基礎(置式)		m		10,000	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B-2B,21m以上100m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない	10,000	m	13,404	134,040	S単 194号
T00011	プレキャストガードレール基礎設置工	10,000	m	4,531	45,310	T単 7号
	合計				179,350	
	単価				17,935	
*** B単 - 128号 ***						
000128	プレキャストガードレール基礎材料費 Gr-B-2B,プレキャストガードレール基礎(置式)		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	プレキャストガードレール基礎(置式) H0.45m×B0.63m×L2m,連結部材含む,,	12,000	個	57,700	692,400	S単 81号
S02116	プレキャストガードレール基礎(置式) H0.45m×B0.63m×L1m,連結部材(丸鋼)含む(A),,	2,000	個	50,400	100,800	S単 82号
S02116	プレキャストガードレール基礎(置式) H0.45m×B0.63m×L1m,連結部材(丸鋼)含む(B),,	2,000	個	53,600	107,200	S単 83号
	合計				900,400	
	単価				900,400	
*** B単 - 129号 ***						
000129	プレキャスト地覆材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	プレキャスト地覆 400*333*1348,,	2,000	個	35,200	70,400	S単 84号
S02116	プレキャスト地覆 400*393*1348,,	2,000	個	41,600	83,200	S単 85号
S02116	プレキャスト地覆 400*333*1998,,	5,000	個	52,000	260,000	S単 86号
S02116	プレキャスト地覆 400*393*1998,,	5,000	個	61,600	308,000	S単 87号
	合計				721,600	
	単価				721,600	
*** B単 - 130号 ***						
000130	プレキャスト地覆据付工 400*333		個		7,000	歩A 当たり算出
T02005	プレキャスト地覆据付工	7,000	個	21,211	148,477	T単 47号
T02004	目地工	5,280	m	2,673	14,113	T単 46号
	合計				162,590	
	単価				23,227	
*** B単 - 131号 ***						
000131	プレキャスト地覆据付工 400*393		個		7,000	歩A 当たり算出
T02005	プレキャスト地覆据付工	7,000	個	21,211	148,477	T単 47号
T02004	目地工	5,400	m	2,673	14,434	T単 46号
	合計				162,911	
	単価				23,273	
*** B単 - 132号 ***						
000132	高欄設置工 SP種		m		1,000	歩A 当たり算出
S08713	高欄設置 コンクリート建込,2.0m,ヒ'ム式・ハ'祢式,100m未満,-,無し	1,000	m	51,200	51,200	S単 199号
	合計				51,200	
	単価				51,200	

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6)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6)改修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 133号 ***						
000133	橋名板		枚		1,000	歩A 当たり算出
S02116	橋名板	1.000	枚	50,895	50,895	S単 88号
	合計				50,895	
	単価				50,895	
*** B単 - 134号 ***						
000134	橋歴板		枚		1,000	歩A 当たり算出
S02116	橋歴板	1.000	枚	55,800	55,800	S単 89号
	合計				55,800	
	単価				55,800	
*** B単 - 135号 ***						
000135	表層 再生密粒度アスコ(13), t=5cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 50mm, アスコ混合 (2.35t/m <sup>3</sup> ), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコ(13)	1.000	m <sup>2</sup>	1,828	1,828	S単 328号
	合計				1,828	
	単価				1,828	
*** B単 - 136号 ***						
000136	路盤 RC-40, t=15cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クマツタ RC-40	1.000	m <sup>2</sup>	628.2	628	S単 326号
	合計				628	
	単価				628	
*** B単 - 137号 ***						
000137	法面コンクリート 18-8-25		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポン車打設, 計上する, 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生, 延長無し, -, -, -, コンクリート各種	1.000	m <sup>3</sup>	24,530	24,530	S単 309号
	合計				24,530	
	単価				24,530	
*** B単 - 138号 ***						
000138	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	10,660	10,660	S単 317号
	合計				10,660	
	単価				10,660	
*** B単 - 139号 ***						
000139	鉄筋 D13, @250		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 法面作業, 10t以上, 受けない, 無し, -, -, 10%未満	1.000	ton	183,823	183,823	S単 178号
	合計				183,823	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				183,823	
	*** B単 - 140号 ***					
000140	土布シート 1372N/5cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上) 敷設	1,000	m <sup>2</sup>	311	311	S単 253号
	合 計				311	
	単 価				311	
	*** B単 - 141号 ***					
000141	シート固定金物 L-75×75×6		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼( S S 4 0 0 ) 中形 厚6~9 辺50~75,,	1,000	ton	112,000	112,000	S単 62号
	合 計				112,000	
	単 価				112,000	
	*** 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	112,000	112,000	S単 62号
	合 計				112,000	
	単 価				112,000	
	*** B単 - 143号 ***					
000143	流入管復旧 No.40+79.86,左岸側		箇所		1,000	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	2,800	m	12,090	33,852	S単 324号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.45m3(平積0.35m3),振動コパ'ク,区分 ,なし,なし	1,160	m <sup>3</sup>	8,843	10,258	S単 183号
	合 計				44,110	
	単 価				44,110	
	*** B単 - 144号 ***					
000144	流入管復旧 No.40+98.43,右岸側		箇所		1,000	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,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管( B 形),なし,外圧管1種	2,800	m	10,500	29,400	S単 325号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.45m3(平積0.35m3),クパ',区分 ,なし, なし	1,160	m <sup>3</sup>	10,581	12,274	S単 184号
	合 計				41,674	
	単 価				41,674	
	*** B単 - 145号 ***					
000145	流入管復旧 法印橋左岸側		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,600mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし	2,000	m	28,407	56,814	S単 185号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU用,径600,90,( FRP製 ),,	1,000	本	634,000	634,000	S単 90号
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,350mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし	2,600	m	10,116	26,302	S単 186号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU 径350 90°,,	1,000	本	28,200	28,200	S単 91号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.45m3(平積0.35m3),振動コパ'ク,区分	5,600	m <sup>3</sup>	8,843	49,521	S単 183号

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	,なし,なし					
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,-,コンクリート各種	0.600	m3	27,550	16,530	S単 311号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	4.400	m <sup>2</sup>	10,660	46,904	S単 317号
T00032	集水樹 900×900×1520	1.000	箇所	370,354	370,354	T単 12号
	合計				1,228,625	
	単価				1,228,625	
	*** B単 - 146号 ***					
000146	流入管復旧 法印橋右岸上流側		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,250mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし	4.800	m	5,566	26,717	S単 187号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU 径250 90°,	2.000	本	5,640	11,280	S単 94号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.45m3(平積0.35m3),タバ,区分,なし,	1.200	m3	10,581	12,697	S単 184号
	なし					
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,-,コンクリート各種	0.200	m3	27,550	5,510	S単 311号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.500	m <sup>2</sup>	10,660	15,990	S単 317号
	合計				72,194	
	単価				72,194	
	*** B単 - 147号 ***					
000147	流入管復旧 法印橋右岸下流側		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,250mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし	2.800	m	5,566	15,585	S単 187号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU 径250 45°,	2.000	本	4,790	9,580	S単 95号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.45m3(平積0.35m3),タバ,区分,なし,	1.400	m3	10,581	14,813	S単 184号
	なし					
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,-,コンクリート各種	1.000	m3	27,550	27,550	S単 311号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	10.000	m <sup>2</sup>	10,660	106,600	S単 317号
	合計				174,128	
	単価				174,128	
	*** B単 - 148号 ***					
000148	カーブミラー復旧 再利用		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S02116	道路反射鏡設置 支柱・基礎設置, 76.3×3.2×360mm,再利用,,	1.000	基	42,760	42,760	S単 96号
	合計				42,760	
	単価				42,760	
	*** B単 - 149号 ***					
000149	道路標識 再利用,バンド取付型		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S08703	【道路標識設置】 標識板設置,-,路線・規制・警戒・指示,3基~4基,-,無し,-,-,0本	1.000	基	5,152	5,152	S単 192号
	合計				5,152	
	単価				5,152	
	*** B単 - 150号 ***					
000150	区画線 B=0.15m 白線		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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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	191	191	S単 201号
T00501	区画線工(材料費) B=0.15m 白線	1.000	m	158	158	T単 15号
	合計				349	
	単価				349	
	*** B単 - 151号 ***					
000151	区画線 B=0.15m 黄線		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	191	191	S単 201号
T00502	区画線工(材料費) B=0.15m 黄線	1.000	m	239	239	T単 16号
	合計				430	
	単価				430	
	*** B単 - 152号 ***					
000152	区画線 B=0.30m 白線		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,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし...	1.000	m	305	305	S単 202号
T00503	区画線工(材料費) B=0.30m 白線	1.000	m	311	311	T単 17号
	合計				616	
	単価				616	
	*** B単 - 153号 ***					
000153	区画線 B=0.45m 白線		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,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし...	1.000	m	346	346	S単 203号
T00504	区画線工(材料費) B=0.45m 白線	1.000	m	464	464	T単 18号
	合計				810	
	単価				810	
	*** B単 - 154号 ***					
000154	掘削 流用土置き場(仮設ヤード)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,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	342.9	343	S単 270号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.000	m3	816.5	817	S単 278号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	136	136	S単 294号
	合計				1,296	
	単価				1,296	
	*** B単 - 155号 ***					
000155	掘削 建設発生土受け入れ地へ		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	342.9	343	S単 270号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	1.000	m3	1,131	1,131	S単 276号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	136	136	S単 294号
	合計				1,610	
	単価				1,610	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 156号 ***					
000156	床掘(1次運搬) 建設養生土受入地へ		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1,000	m3	260.9	261	S単 275号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	1,000	m3	1,131	1,131	S単 277号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	1,000	m3	136	136	S単 294号
	合計				1,528	
	単価				1,528	
	*** B単 - 157号 ***					
000157	土質改良		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00001	土質改良	1,110	m3	555	616	T単 1号
SO2116	セメント系固化材 特殊土用,,	0,020	ton	19,100	382	S単 63号
	合計				998	
	単価				998	
	*** B単 - 158号 ***					
000158	埋戻 礫質土・砂質土、B<0.5、仮設ヤード から		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1,110	m3	816.5	906	S単 278号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,110	m3	249.1	277	S単 273号
SO1041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ'ッ'( )	1,000	m3	3,264	3,264	S単 1号
	合計				4,724	
	単価				4,724	
	*** B単 - 159号 ***					
000159	埋戻 礫質土・砂質土、0.5 B<1.0、仮設ヤード から		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1,110	m3	816.5	906	S単 278号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,110	m3	249.1	277	S単 273号
SO1041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ'ッ'( )	1,000	m3	3,264	3,264	S単 1号
	合計				4,724	
	単価				4,724	
	*** B単 - 160号 ***					
000160	埋戻 礫質土・砂質土、1.0 B 2.5、仮設ヤード から		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1,110	m3	816.5	906	S単 278号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,110	m3	249.1	277	S単 273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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	2,150	2,150	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	685	685	S単 4号
	合計				4,295	
	単価				4,295	
	*** B単 - 161号 ***					
000161	埋戻 礫質土・砂質土、2.5 B 4.0、仮設ヤード から		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	1.110	m3	816.5	906	S単 278号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	973.4	973	S単 287号
	合計				2,433	
	単価				2,433	
	*** B単 - 162号 ***					
000162	埋戻 礫質土・砂質土、4.0 B、仮設ヤード から		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	1.110	m3	816.5	906	S単 278号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	275.6	276	S単 288号
	合計				1,736	
	単価				1,736	
	*** B単 - 163号 ***					
000163	埋戻 礫質土・砂質土、路床体t=1.0m、仮設ヤード から		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	1.110	m3	816.5	906	S単 278号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0142	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	1,023	1,023	S単 289号
	合計				2,483	
	単価				2,483	
	*** B単 - 164号 ***					
000164	基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	506	506	S単 290号
	合計				506	
	単価				506	
	*** B単 - 165号 ***					
000165	人力荒仕上		m <sup>2</sup>		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
事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	304	304	S単 3号
	合計				304	
	単価				304	
	*** B単 - 166号 ***					
000166	舗装版圧砕 As舗装,t=5cm		m <sup>2</sup>		1.000	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,-,有リ,なし	1.000	m <sup>2</sup>	660.3	660	S単 299号
	合計				660	
	単価				660	
	*** B単 - 167号 ***					
000167	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	722.1	722	S単 300号
	合計				722	
	単価				722	
	*** B単 - 168号 ***					
000168	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=1.1,支柱間隔=2.0,アソカブロック	1.000	m	1,292	1,292	T単 2号
	合計				1,292	
	単価				1,292	
	*** B単 - 169号 ***					
000169	コンクリート構造物取壊し(ネットフェンス基礎) 無筋コンクリート		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m <sup>3</sup>	11,060	11,060	S単 173号
	合計				11,060	
	単価				11,060	
	*** B単 - 170号 ***					
000170	ガードフェンス撤去 H=1.2,単管撤去含む		m		1.000	歩A 当たり算出
T00003	ガードフェンス撤去工 H1.2,単管撤去含む	1.000	m	1,291	1,291	T単 3号
	合計				1,291	
	単価				1,291	
	*** B単 - 171号 ***					
000171	コンクリート構造物取壊し(既設護岸) 無筋コンクリート		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m <sup>3</sup>	11,060	11,060	S単 173号
	合計				11,060	
	単価				11,060	
	*** B単 - 172号 ***					
000172	石積取壊し(既設護岸)		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S02052	石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり	1.000	m <sup>3</sup>	1,556	1,556	S単 5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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00033	玉石ふるい分け	1.000	m3	673	673	T単 13号
	合計				2,229	
	単価				2,229	
	*** B単 - 173号 ***					
000173	コンクリート構造物取壊し(階段工) 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	11,060	11,060	S単 173号
	合計				11,060	
	単価				11,060	
	*** B単 - 174号 ***					
000174	石積取壊し(階段工)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02052	石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり	1.000	m <sup>2</sup>	1,556	1,556	S単 5号
T00033	玉石ふるい分け	1.000	m3	673	673	T単 13号
	合計				2,229	
	単価				2,229	
	*** B単 - 175号 ***					
000175	コンクリート構造物取壊し(暫定工) 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	19,740	19,740	S単 174号
	合計				19,740	
	単価				19,740	
	*** B単 - 176号 ***					
000176	土木シート撤去(暫定工)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	1.000	m <sup>2</sup>	81	81	S単 252号
	合計				81	
	単価				81	
	*** B単 - 177号 ***					
000177	コンクリート構造物取壊し(東田中伏越) 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	11,060	11,060	S単 173号
	合計				11,060	
	単価				11,060	
	*** B単 - 178号 ***					
000178	コンクリート構造物取壊し(東田中伏越) 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	19,740	19,740	S単 174号
	合計				19,740	
	単価				19,740	
	*** B単 - 179号 ***					
000179	コンクリート構造物取壊し(用水路) 鉄筋コンクリート		m3		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
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	19,740	19,740	S単 174号
	合計				19,740	
	単価				19,740	
	*** B単 - 180号 ***					
000180	カーブミラー撤去 再利用		基		1.000	基 歩A 当たり算出
S02116	【道路反射鏡撤去】 支柱・基礎撤去,,	1.000	基	19,370	19,370	S単 64号
	合計				19,370	
	単価				19,370	
	*** B単 - 181号 ***					
000181	殻運搬・処理 アスファルト殻		m3		1.000	m3 歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,9.0km以下,	1.000	m3	2,568	2,568	S単 296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	7,100	7,100	S単 162号
	合計				9,668	
	単価				9,668	
	*** B単 - 182号 ***					
000182	殻運搬・処理 鉄筋コンクリート殻		m3		1.000	m3 歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,	1.000	m3	2,338	2,338	S単 298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 164号
	合計				8,938	
	単価				8,938	
	*** B単 - 183号 ***					
000183	殻運搬・処理 無筋コンクリート殻		m3		1.000	m3 歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,	1.000	m3	1,882	1,882	S単 297号
S02123	建設資材廃棄物処分費 無筋コンクリート,処分費のみ	1.000	m3	4,400	4,400	S単 163号
	合計				6,282	
	単価				6,282	
	*** B単 - 184号 ***					
000184	殻運搬・処理 玉石		m3		1.000	m3 歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	1.000	m3	1,131	1,131	S単 276号
	合計				1,131	
	単価				1,131	
	*** B単 - 185号 ***					
000185	殻運搬・処理 汚泥,処分費		m3		1.000	m3 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	24,200	24,200	S単 165号
	合計				24,200	
	単価				24,200	

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6)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6)改修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 186号 ***						
000186	殻運搬・処理 汚泥,運搬費		回		1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設資材廃棄物運搬費 汚泥,5tバキューム車	1.000	回	130,000	130,000	S単 166号
	合計				130,000	
	単価				130,000	
*** B単 - 187号 ***						
000187	殻運搬・処理 廃プラスチック,処分費		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	15,000	15,000	S単 167号
	合計				15,000	
	単価				15,000	
*** B単 - 188号 ***						
000188	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	建設資材廃棄物運搬費 廃プラ,運搬費,4t車	1.000	回	20,000	20,000	S単 168号
	合計				20,000	
	単価				20,000	
*** B単 - 189号 ***						
000189	現場発生産品運搬 金属くず		ton		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[クレーン装置付き4t級2.9t吊り],運搬距離5.0km以下	1.000	ton	3,018	3,018	S単 169号
	合計				3,018	
	単価				3,018	
*** B単 - 190号 ***						
000190	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 <sup>2</sup>		1,000	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	1.000	m <sup>2</sup>	20,478	20,478	T単 4号
	合計				20,478	
	単価				20,478	
*** B単 - 191号 ***						
000191	裏込めコンクリート 18-8-25 コンクリートブロック積部		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0265	裏込めコンクリート 間知ブロック,-,有り,あり,18-8-25(普通)	1.000	m3	32,010	32,010	S単 301号
	合計				32,010	
	単価				32,010	
*** B単 - 192号 ***						
000192	裏込材 単粒度砕石30 コンクリートブロック積部		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0266	SP 胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節ブロック,有り,あり,砕石 C-40	1.000	m3	10,320	10,320	S単 303号
	合計				10,320	
	単価				10,320	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 193号 ***						
000193	調整コンクリート 18-8-25 コンクリートブロック積部		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0265	胴込めコンクリート 間知ブロック、有り、あり、18-8-25(普通)	1.000	m3	32,010	32,010	S単 302号
	合計				32,010	
	単価				32,010	
*** B単 - 194号 ***						
000194	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	14,035	14,035	T単 5号
	合計				14,035	
	単価				14,035	
*** B単 - 195号 ***						
000195	天端コンクリート H=300,18-8-25		m3		1.000 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)	1.000	m3	65,630	65,630	S単 305号
	合計				65,630	
	単価				65,630	
*** B単 - 196号 ***						
000196	敷モルタル 天端コンクリート部		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3	1.000	m3	43,721	43,721	S単 175号
	合計				43,721	
	単価				43,721	
*** B単 - 197号 ***						
000197	底板コンクリート 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,コンクリート打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,コンクリート各種	1.000	m3	24,530	24,530	S単 309号
	合計				24,530	
	単価				24,530	
*** B単 - 198号 ***						
000198	型枠(底板コンクリート)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	10,660	10,660	S単 317号
	合計				10,660	
	単価				10,660	
*** B単 - 199号 ***						
000199	鉄筋工(底板コンクリート) D13@250		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けなし,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	174,490	174,490	S単 177号
	合計				174,490	
	単価				174,490	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 200号 ***						
000200	基礎碎石 c=40,t=100mm		m <sup>3</sup>		1,000	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,クッション C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m <sup>3</sup>	1,608	1,608	S単 307号
	合計				1,608	
	単価				1,608	
*** B単 - 201号 ***						
000201	目地板 底板部,ゴム発泡体,t=20mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m <sup>2</sup>	5,874	5,874	S単 318号
	合計				5,874	
	単価				5,874	
*** B単 - 202号 ***						
000202	シール材 底板部		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	1.000	m	2,428	2,428	S単 320号
S02116	シール材 常温注入ウレタン系,,	0.287	L	2,059	591	S単 67号
	合計				3,019	
	単価				3,019	
*** B単 - 203号 ***						
000203	目地板 護岸部,ゴム発泡体,t=10mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m <sup>2</sup>	3,884	3,884	S単 319号
	合計				3,884	
	単価				3,884	
*** B単 - 204号 ***						
000204	収縮目地 油性ペイント塗布		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S03053	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理	1.000	m <sup>2</sup>	2,315	2,315	S単 176号
	合計				2,315	
	単価				2,315	
*** B単 - 205号 ***						
000205	アンダードレーン 単粒度砕石4号,VU 100,350×400,吸出防止材		m		10,000	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし	10.000	m	5,344	53,440	S単 182号
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	11.500	m <sup>2</sup>	1,027	11,811	S単 306号
	合計				65,251	
	単価				6,525	
*** B単 - 206号 ***						
000206	ワイプホール 底板部, 100		箇所		10,000	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ワイプホール取付) 箱抜,底板,100mm,, 75	10.000	箇所	5,928	59,280	S単 181号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,,	0.600	本	2,060	1,236	S単 60号

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6)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6)改修工事						
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 チーズ,100mm,,	10.000	個	2,670	26,700	S単 61号
	合計				87,216	
	単価				8,722	
*** B単 - 207号 ***						
000207	ウィーブホール 護岸部, 50		箇所		10.000	箇所 歩A 当たり算出
S02116	ウィーブホール 50,側壁,逆止弁付,,	10.000	個	940	9,400	S単 68号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m,,	1.500	本	892	1,338	S単 69号
SA0269	SP 吸出し防止材(全面)設置 -	0.900	m	1,048	943	S単 304号
	合計				11,681	
	単価				1,168	
*** B単 - 208号 ***						
000208	足場 単管傾斜足場		掛m <sup>2</sup>		1.000	掛m <sup>2</sup> 歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管傾斜,なし	1.000	掛m <sup>2</sup>	4,071	4,071	S単 240号
	合計				4,071	
	単価				4,071	
*** B単 - 209号 ***						
000209	均しコンクリート		m <sup>3</sup>		1.000	m <sup>3</sup> 歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック鈎(ル-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	m <sup>3</sup>	33,840	33,840	S単 310号
	合計				33,840	
	単価				33,840	
*** B単 - 210号 ***						
000210	型枠 均しコンクリート		m <sup>2</sup>		1.000	m <sup>2</sup> 歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m <sup>2</sup>	5,442	5,442	S単 315号
	合計				5,442	
	単価				5,442	
*** B単 - 211号 ***						
000211	鉄筋コンクリート 21-12-25		m <sup>3</sup>		1.000	m <sup>3</sup> 歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック鈎(ル-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	m <sup>3</sup>	34,270	34,270	S単 313号
	合計				34,270	
	単価				34,270	
*** B単 - 212号 ***						
000212	型枠 鉄筋コンクリート		m <sup>2</sup>		1.000	m <sup>2</sup> 歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	10,660	10,660	S単 317号
	合計				10,660	
	単価				10,660	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 213号 ***					
000213	鉄筋 D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295、D13、一般構造物、10t以上、受けない、無し、一般構造物(切梁無し)、10% 未満	1.000	ton	174,490	174,490	S単 177号
	合計				174,490	
	単価				174,490	
	*** B単 - 214号 ***					
000214	ダクタイトイル管布設 DCIP K形 直管		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイトイル管機械布設(K形) 直管、600×6、DB種、ハツカ約(クレーン機能付)、あり、あり、あり	1.000	本	29,607	29,607	S単 189号
	合計				29,607	
	単価				29,607	
	*** B単 - 215号 ***					
000215	ダクタイトイル管布設 DCIP K形 曲管		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイトイル管機械布設(K形) 短管・異形管、600×6、DB種、ハツカ約(クレーン機能付)、あり、あり、あり	1.000	本	29,607	29,607	S単 190号
	合計				29,607	
	単価				29,607	
	*** B単 - 216号 ***					
000216	ダクタイトイル管切断 600mm		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 600mm	1.000	箇所	17,601	17,601	S単 191号
	合計				17,601	
	単価				17,601	
	*** B単 - 217号 ***					
000217	ダクタイトイル管材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	一般管路用ダクタイトイル管(直管) 農業用水用 K形DB種 600×6m,,	6.000	本	260,000	1,560,000	S単 101号
S02116	一般管路用ダクタイトイル管(曲管) K形 600 24° <48°, ,	4.000	本	324,000	1,296,000	S単 102号
S02116	ダクタイトイル管(接合部品) K形 600,,	9.000	組	22,900	206,100	S単 103号
	合計				3,062,100	
	単価				3,062,100	
	*** B単 - 218号 ***					
000218	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】 アカボルト固定、3.0m、ビーム式・ハツカ式、100m以上、受けない、無し	1.000	m	16,503	16,503	S単 197号
	合計				16,503	
	単価				16,503	
	*** B単 - 219号 ***					
000219	表層 再生密粒度アス(13)、t=5cm		m3		1.000 m3	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、アスルト混合物 (2.35t/m3)、ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種、なし、再	1.000	m <sup>3</sup>	1,828	1,828	S単 328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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	生密粒度アス(13)					
	合計				1,828	
	単価				1,828	
	*** B単 - 220号 ***					
000220	路盤 RC-40,t=15cm		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クマツツレン RC-40	1.000	m <sup>2</sup>	628.2	628	S単 326号
	合計				628	
	単価				628	
	*** B単 - 221号 ***					
000221	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,コンクリート打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,コンクリート各種	1.000	m3	24,530	24,530	S単 309号
	合計				24,530	
	単価				24,530	
	*** B単 - 222号 ***					
000222	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	10,660	10,660	S単 317号
	合計				10,660	
	単価				10,660	
	*** B単 - 223号 ***					
000223	鉄筋 D13,@250		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,法面作業,10t以上,受けなし,無し,-,-,10%未満	1.000	ton	183,823	183,823	S単 178号
	合計				183,823	
	単価				183,823	
	*** B単 - 224号 ***					
000224	土木シート 1372N/5cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上) 敷設	1.000	m <sup>2</sup>	311	311	S単 253号
	合計				311	
	単価				311	
	*** B単 - 225号 ***					
000225	シート固定金物 L-75×75×6		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,	1.000	ton	112,000	112,000	S単 62号
	合計				112,000	
	単価				112,000	
	*** B単 - 226号 ***					
000226	シート固定金物 L-50×50×6		ton		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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	等辺山形鋼( S S 4 0 0 ) 中形 厚6~9 辺50~75,,	1.000	ton	112,000	112,000	S単 62号
	合計				112,000	
	単価				112,000	
	*** B単 - 227号 ***					
000227	鉄筋コンクリート 21-12-25		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック材(ル-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	34,270	34,270	S単 313号
	合計				34,270	
	単価				34,270	
	*** B単 - 228号 ***					
000228	型枠 鉄筋コンクリート		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	10,660	10,660	S単 317号
	合計				10,660	
	単価				10,660	
	*** B単 - 229号 ***					
000229	鉄筋 D13		ton		1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	174,490	174,490	S単 177号
	合計				174,490	
	単価				174,490	
	*** B単 - 230号 ***					
000230	カーブミラー復旧 再利用		基		1.000	歩A 当たり算出
S02116	道路反射鏡設置 支柱・基礎設置, 76.3×3.2×3600mm,再利用,,	1.000	基	42,760	42,760	S単 96号
	合計				42,760	
	単価				42,760	
	*** B単 - 231号 ***					
000231	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	95,621	95,621	S単 236号
	合計				95,621	
	単価				95,621	
	*** B単 - 232号 ***					
000232	排水ポンプ運転( 150 ) 常時排水		台		1.000	歩A 当たり算出
T00601	ポンプ運転( 150 ) 商用電源(低圧) 常時排水	131.000	日	7,567	991,277	T単 19号
	合計				991,277	
	単価				991,277	
	*** B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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000233	排水ポンプ運転 ( 150 ) 作業時排水,着手時(1日)		台		1,000	歩A 当たり算出
T00602	ポンプ運転 ( 150 ) 商用電源(低圧) 作業時排水	1.000	日	5,309	5,309	T単 20号
	合計				5,309	
	単価				5,309	
	*** B単 - 234号 ***					
000234	排水ポンプ運転 ( 150 ) 作業時排水,(10日)		台		1,000	歩A 当たり算出
T00602	ポンプ運転 ( 150 ) 商用電源(低圧) 作業時排水	10.000	日	5,309	53,090	T単 20号
	合計				53,090	
	単価				53,090	
	*** B単 - 235号 ***					
000235	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,131日	4.000	箇所	32,877	131,508	S単 265号
S18112	低圧移動電線 三相,8.0,設置~損料~撤去,131日	8.000	m	1,418	11,344	S単 263号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,2m	4.000	極	21,224	84,896	S単 259号
	合計				227,748	
	単価				227,748	
	*** B単 - 236号 ***					
000236	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,131日	1.000	箇所	193,650	193,650	S単 257号
	合計				193,650	
	単価				193,650	
	*** B単 - 237号 ***					
000237	敷鉄板設置・撤去(2工区) t=22mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,138,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	1,730	1,730	S単 242号
	合計				1,730	
	単価				1,730	
	*** B単 - 238号 ***					
000238	敷鉄板設置・撤去(3工区) t=22mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,138,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	1,730	1,730	S単 242号
	合計				1,730	
	単価				1,730	
	*** B単 - 239号 ***					
000239	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,43,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	851	851	S単 243号
	合計				851	
	単価				851	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 240号 ***						
000240	遮水シート設置・撤去 ブルーシート 2000		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用シート敷設・撤去,ブルーシート(#2000) 敷設~撤去	1,000	m <sup>2</sup>	166	166	S単 254号
	合計				166	
	単価				166	
*** B単 - 241号 ***						
000241	遮水シート用土のう設置・撤去		m <sup>3</sup>		10,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	10,000	m <sup>3</sup>	249.1	2,491	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード から運搬 小規模,バ ック約山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0k m以下	10,000	m <sup>3</sup>	1,688	16,880	S単 279号
S18001	土のう工 仕入れ~設置~撤去	10,000	m <sup>3</sup>	37,529	375,290	S単 225号
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード へ 小規模,バ ック約山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.5k m以下	10,000	m <sup>3</sup>	2,320	23,200	S単 280号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	10,000	m <sup>3</sup>	136	1,360	S単 294号
	合計				419,221	
	単価				41,922	
*** B単 - 242号 ***						
000242	大型土のう		袋		10,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から 標準,バ ック約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	8,300	m <sup>3</sup>	816.5	6,777	S単 281号
S18002	大型土のう工 製作,-,現地土,0m <sup>3</sup> ,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	10,000	袋	6,291	62,910	S単 226号
S18002	大型土のう工 設置,ダブルツルン,,0m <sup>3</sup> ,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	10,000	袋	1,771	17,710	S単 227号
S18002	大型土のう工 撤去,ダブルツルン,,0m <sup>3</sup> ,大型土のう袋(1.0t用),あり,なし	10,000	袋	869	8,690	S単 228号
SA0121	SP 土砂等運搬 流用土仮置場へ 標準,バ ック約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	8,300	m <sup>3</sup>	816.5	6,777	S単 282号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	8,300	m <sup>3</sup>	136	1,129	S単 294号
	合計				103,993	
	単価				10,399	
*** B単 - 243号 ***						
000243	釜場設置撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1,000	箇所	8,775	8,775	S単 237号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去	1,000	箇所	10,549	10,549	S単 238号
S04010	木杭打設工(機械) 長2.0m、末口12cm	8,000	本	6,220	49,760	S単 180号
S02116	杉板 4000×36×0.20m,,	4,000	枚	2,010	8,040	S単 105号
	合計				77,124	
	単価				77,124	
*** B単 - 244号 ***						
000244	ツル巻鋼管 設置~撤去, 200		式		1,000	歩A 当たり算出
T09101	ツル巻鋼管設置 200	3,000	本	7,987	23,961	T単 48号

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6)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6)改修工事						
T09102	ツル巻鋼管撤去 200	3.000	本	4,792	14,376	T単 49号
T09103	継手設置 200	5.000	個	1,416	7,080	T単 50号
T09104	継手撤去 200	5.000	個	836	4,180	T単 51号
T09113	逆止弁設置 200	1.000	基	20,877	20,877	T単 60号
T09114	逆止弁撤去 200	1.000	基	10,439	10,439	T単 61号
	合計				80,913	
	単価				80,913	
	*** B単 - 245号 ***					
000245	ツル巻鋼管材料費 200		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200,L=1,700m,ジョイント材含む,,	1.000	本	9,740	9,740	S単 106号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200,L=3,000m,ジョイント材含む,,	1.000	本	14,500	14,500	S単 107号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200A,曲管90°,	1.000	本	10,500	10,500	S単 108号
S02116	ジョイントゴムリング 200A,,	5.000	個	5,040	25,200	S単 109号
S02116	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 200A,,	3.000	本	10,500	31,500	S単 110号
S02116	フランジ短管用ボルト・ナット・ワッシャー 200A用,,	3.000	組	4,660	13,980	S単 111号
S02116	逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 200A,,	1.000	基	58,900	58,900	S単 112号
	合計				164,320	
	単価				164,320	
	*** B単 - 246号 ***					
000246	ツル巻鋼管 設置~撤去, 250		式		1,000	歩A 当たり算出
T09105	ツル巻鋼管設置 250	6.000	本	9,672	58,032	T単 52号
T09106	ツル巻鋼管撤去 250	6.000	本	5,803	34,818	T単 53号
T09107	継手設置 250	10.000	個	1,574	15,740	T単 54号
T09108	継手撤去 250	10.000	個	940	9,400	T単 55号
T09115	逆止弁設置 250	2.000	基	35,323	70,646	T単 62号
T09116	逆止弁撤去 250	2.000	基	17,662	35,324	T単 63号
	合計				223,960	
	単価				223,960	
	*** B単 - 247号 ***					
000247	ツル巻鋼管材料費 250		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250,L=1,700m,ジョイント材含む,,	2.000	本	15,300	30,600	S単 113号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250,L=3,000m,ジョイント材含む,,	2.000	本	23,000	46,000	S単 114号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250A,曲管90°,	2.000	本	18,700	37,400	S単 115号
S02116	ジョイントゴムリング 250A,,	10.000	個	6,800	68,000	S単 116号
S02116	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 250A,,	6.000	本	18,700	112,200	S単 117号
S02116	フランジ短管用ボルト・ナット・ワッシャー 250A用,,	6.000	組	7,470	44,820	S単 118号
S02116	逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 250A,,	2.000	基	92,000	184,000	S単 119号
	合計				523,020	
	単価				523,020	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 248号 ***						
000248	ツル巻鋼管 設置~撤去 500		式		1,000	歩A 当たり算出
T09109	ツル巻鋼管設置 500	32.000	本	11,980	383,360	T単 56号
T09110	ツル巻鋼管撤去 500	32.000	本	7,188	230,016	T単 57号
T09111	継手設置 500	33.000	個	2,464	81,312	T単 58号
T09112	継手撤去 500	33.000	個	1,462	48,246	T単 59号
	合計				742,934	
	単価				742,934	
*** B単 - 249号 ***						
000249	ツル巻鋼管材料費 500		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内料) 500,L=0.500m,,	1.000	本	16,900	16,900	S単 120号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内料) 500,L=1.000m,,	1.000	本	16,900	16,900	S単 121号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内料) 500,L=2.000m,,	5.000	本	33,800	169,000	S単 122号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内料) 500,L=3.000m,,	1.000	本	50,700	50,700	S単 123号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内料) 500,L=6.000m,,	7.000	本	101,000	707,000	S単 124号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内料) 500A,曲管90°,.,	3.000	本	136,000	408,000	S単 125号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内料) 500A,曲管45°,.,	1.000	本	136,000	136,000	S単 126号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内料) 500A,曲管30°,.,	4.000	本	136,000	544,000	S単 127号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内料) 500A,曲管15°,.,	3.000	本	136,000	408,000	S単 128号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内料) 500A,曲管5°,.,	2.000	本	136,000	272,000	S単 129号
S02116	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以内料) 500A-100A,.,	1.000	本	194,000	194,000	S単 130号
S02116	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以内料) 500A-200A,.,	1.000	本	194,000	194,000	S単 131号
S02116	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以内料) 500A-250A,.,	2.000	本	194,000	388,000	S単 132号
S02116	ジョイント金具(5ヶ月以内料) 500A,.,	33.000	個	45,100	1,488,300	S単 133号
S02116	ジョイントゴムリング 500A,.,	33.000	個	23,600	778,800	S単 134号
	合計				5,771,600	
	単価				5,771,600	
*** B単 - 250号 ***						
000250	空気弁 設置~撤去 100		基		1,000	歩A 当たり算出
T09117	空気弁設置 100	1.000	基	30,485	30,485	T単 64号
T09118	空気弁撤去 100	1.000	基	15,242	15,242	T単 65号
S02116	ジョイントゴムリング 100A,.,	1.000	個	2,480	2,480	S単 135号
S02116	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以内料) 100A,.,	1.000	本	4,550	4,550	S単 136号
S02116	フランジ短管用ボルト・ナット・ワッシャー 100A用,.,	1.000	組	1,790	1,790	S単 137号
S02116	空気弁賃料(5ヶ月以内料) 100 10Kフランジ,.,	1.000	基	7,920	7,920	S単 138号
	合計				62,467	
	単価				62,467	
*** B単 - 251号 ***						
000251	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 17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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02114	防音シート賃料 1.8m×3.4m	154.000	枚供用日	51	7,854	S単 18号
	合計				8,354	
	単価				8,354	
	*** B単 - 252号 ***					
000252	大型土のう設置・撤去		袋		10,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	8.300	m3	816.5	6,777	S単 281号
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	10.000	袋	7,961	79,610	S単 229号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	10.000	袋	811	8,110	S単 230号
SA0121	SP 土砂等運搬 流用土仮置場へ 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	8.300	m3	816.5	6,777	S単 282号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	8.300	m3	136	1,129	S単 294号
	合計				102,403	
	単価				10,240	
	*** B単 - 253号 ***					
000253	土木シート設置・撤去		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上) 敷設~撤去	1.000	m <sup>2</sup>	392	392	S単 255号
	合計				392	
	単価				392	
	*** B単 - 254号 ***					
000254	スロープ造成		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	973.4	973	S単 287号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	1.110	m3	816.5	906	S単 281号
	合計				2,156	
	単価				2,156	
	*** B単 - 255号 ***					
000255	スロープ撤去		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-	1.000	m3	1,287	1,287	S単 271号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード へ 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	1.000	m3	816.5	817	S単 283号
	合計				2,104	
	単価				2,104	
	*** B単 - 256号 ***					
000256	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,143,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	1,776	1,776	S単 244号
	合計				1,776	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,776	
	*** B単 - 257号 ***					
000257	手摺設置 丸パイプ 48.6 H=800		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	くい丸 48.6,L=2000,,	10.000	本	3,726	37,260	S単 139号
S02116	丸パイプ 48.6 t=2.4 3.0m,,	4.000	本	1,467	5,868	S単 140号
S02116	直線ジョイント 48.6用,,	2.000	個	185	370	S単 141号
S02116	自在クランプ 48.6mm,,	10.000	個	180	1,800	S単 142号
	合 計				45,298	
	単 価				45,298	
	*** B単 - 258号 ***					
000258	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	95,621	95,621	S単 236号
	合 計				95,621	
	単 価				95,621	
	*** B単 - 259号 ***					
000259	排水ポンプ運転( 200) 常時排水		台		1,000	歩A 当たり算出
T00604	ポンプ運転( 200) 商業電源(高圧) 常時排水	143.000	日	9,127	1,305,161	T単 22号
	合 計				1,305,161	
	単 価				1,305,161	
	*** B単 - 260号 ***					
000260	排水ポンプ運転( 250) 常時排水		台		1,000	歩A 当たり算出
T00603	ポンプ運転( 250) 商業電源(高圧) 常時排水	143.000	日	15,161	2,168,023	T単 21号
	合 計				2,168,023	
	単 価				2,168,023	
	*** B単 - 261号 ***					
000261	ポンプ清掃工		日		1,000	歩A 当たり算出
T09203	ポンプ清掃	1.000	人	19,482	19,482	T単 66号
	合 計				19,482	
	単 価				19,482	
	*** B単 - 262号 ***					
000262	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,15,設置~損料~撤去,143日	1.000	箇所	58,871	58,871	S単 266号
S18114	分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,143日	2.000	箇所	104,630	209,260	S単 267号
S18109	配電高圧ケーブル工 3kV,8,設置~損料~撤去,143日	2.000	m	8,828	17,656	S単 261号
S18109	配電高圧ケーブル工 3kV,22,設置~損料~撤去,143日	2.000	m	8,922	17,844	S単 262号
S18109	配電高圧ケーブル工 3kV,22,設置~損料~撤去,143日	2.000	m	8,922	17,844	S単 262号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,2m	1.000	極	21,224	21,224	S単 259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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,22mm2,2m	2.000	極	22,561	45,122	S単 260号
	合計				387,821	
	単価				387,821	
	*** B単 - 263号 ***					
000263	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,143日	1.000	箇所	1,413,036	1,413,036	S単 256号
	合計				1,413,036	
	単価				1,413,036	
	*** B単 - 264号 ***					
000264	進入路造成		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	342.9	343	S単 270号
SA0121	SP 土砂等運搬 建設発生土受入地へ 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	1.000	m3	1,131	1,131	S単 284号
	合計				1,474	
	単価				1,474	
	*** B単 - 265号 ***					
000265	進入路復旧		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	275.6	276	S単 288号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.110	m3	816.5	906	S単 281号
	合計				1,459	
	単価				1,459	
	*** B単 - 266号 ***					
000266	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,182,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	1,960	1,960	S単 245号
	合計				1,960	
	単価				1,960	
	*** B単 - 267号 ***					
000267	大型土のう制作・撤去 常時締切大型土のう		袋		1.000 袋	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	0.833	m3	249.1	208	S単 274号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	0.833	m3	816.5	680	S単 281号
S18002	大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1.000	袋	6,291	6,291	S単 226号
S18002	大型土のう工 撤去,バツ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1.000	袋	811	811	S単 231号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード へ 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	0.833	m3	816.5	680	S単 283号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	0.833	m3	136	113	S単 294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6)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6)改修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				8,783	
	単価				8,783	
	*** B単 - 268号 ***					
000268	大型土のう設置 常時締切		回		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう移設(作業開始時) 設置,ハ'ッ納,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	5,000	袋	1,693	8,465	S単 232号
S18002	大型土のう移設(作業終了時) 設置,ハ'ッ納,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	5,000	袋	1,693	8,465	S単 233号
	合計				16,930	
	単価				16,930	
	*** B単 - 269号 ***					
000269	防塵ネット設置・撤去 支柱残置		m		1,000	歩A 当たり算出
T00022	防塵ネット支柱設置 H=3.0m	1,000	m	4,577	4,577	T単 10号
T00023	防塵ネット設置	3,000	掛㎡	456	1,368	T単 11号
T10001	防塵ネット賃料	1,000	m	297	297	T単 67号
T10002	支柱材料費	1,000	m	6,494	6,494	T単 68号
T00017	防塵ネット撤去	3,000	掛㎡	228	684	T単 9号
	合計				13,420	
	単価				13,420	
	*** B単 - 270号 ***					
000270	防草シート撤去・再設置 再利用		㎡		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	1,000	㎡	81	81	S単 252号
S02116	【防草シート設置工】	1,000	㎡	697	697	S単 146号
	合計				778	
	単価				778	
	*** B単 - 271号 ***					
000271	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,182,1,あり	1,000	㎡	1,960	1,960	S単 245号
	合計				1,960	
	単価				1,960	
	*** B単 - 272号 ***					
000272	ガードレール撤去・復旧 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	1,387	1,387	S単 196号
S08711	【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,する	1,000	m	4,154	4,154	S単 195号
	合計				5,541	
	単価				5,541	
	*** B単 - 273号 ***					
000273	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,192,1,あり	1,000	㎡	2,043	2,043	S単 246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6)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6)改修工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,043	
	単価				2,043	
	*** B単 - 274号 ***					
000274	防塵ネット設置・撤去 ネットのみ		m		1,000	歩A 当たり算出
T00023	防塵ネット設置	3.000	掛㎡	456	1,368	T単 11号
T10001	防塵ネット賃料	1.000	m	297	297	T単 67号
T00017	防塵ネット撤去	3.000	掛㎡	228	684	T単 9号
	合計				2,349	
	単価				2,349	
	*** B単 - 275号 ***					
000275	鉄道施設変位確認 高架橋脚,5箇所,2回/日		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	測量主任技師	0.080	人	61,812	4,945	S単 29号
S02115	測量技師	0.120	人	53,346	6,402	S単 30号
S02115	測量助手	0.120	人	35,598	4,272	S単 31号
S16003	トータル・シフト[2級] ,交替制補正対象外	1.760	供用日	912	1,605	S単 220号
	合計				17,224	
	単価				17,224	
	*** B単 - 276号 ***					
000276	土木シート設置・撤去		㎡		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~撤去	1.000	㎡	392	392	S単 255号
	合計				392	
	単価				392	
	*** B単 - 277号 ***					
000277	路体盛土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	973.4	973	S単 287号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 建設発生土受入地から 標準,バツヤ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以 下	1.110	m3	1,131	1,255	S単 285号
	合計				2,505	
	単価				2,505	
	*** B単 - 278号 ***					
000278	表層 再生密粒度アス(13),t=3cm		㎡		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,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再 生密粒度アス(13)	1.000	㎡	1,289	1,289	S単 329号
	合計				1,289	
	単価				1,289	
	*** B単 - 279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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000279	路盤 RC-40,t=10cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,クッション C-40	1.000	m <sup>2</sup>	768.5	769	S単 327号
	合計				769	
	単価				769	
	*** B単 - 280号 ***					
000280	舗装版圧砕 As舗装,t=5cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m <sup>2</sup>	660.3	660	S単 299号
	合計				660	
	単価				660	
	*** B単 - 281号 ***					
000281	殻運搬・処理 アスファルト殻		m <sup>3</sup>		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	m <sup>3</sup>	2,568	2,568	S単 296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	m <sup>3</sup>	7,100	7,100	S単 162号
	合計				9,668	
	単価				9,668	
	*** B単 - 282号 ***					
000282	掘削 仮設ヤード へ		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m <sup>3</sup> 未満,-,-,-	1.000	m <sup>3</sup>	342.9	343	S単 270号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.000	m <sup>3</sup>	816.5	817	S単 278号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m <sup>3</sup>	136	136	S単 294号
	合計				1,296	
	単価				1,296	
	*** B単 - 283号 ***					
000283	進入路造成		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m <sup>3</sup> 未満,-,-,-	1.000	m <sup>3</sup>	342.9	343	S単 270号
SA0121	SP 土砂等運搬 建設発生土受け入れ地へ 標準,ハック約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	1.000	m <sup>3</sup>	1,131	1,131	S単 284号
	合計				1,474	
	単価				1,474	
	*** B単 - 284号 ***					
000284	進入路復旧		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m <sup>3</sup> 未満,無し,なし	1.000	m <sup>3</sup>	275.6	276	S単 288号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.110	m <sup>3</sup>	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から 標準,ハック約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.110	m <sup>3</sup>	816.5	906	S単 281号
	合計				1,459	
	単価				1,459	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 285号 ***						
000285	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,182,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	1,960	1,960	S単 245号
	合計				1,960	
	単価				1,960	
*** B単 - 286号 ***						
000286	大型土のう制作・撤去 常時締切大型土のう		袋		1,000	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	0.833	m <sup>3</sup>	249.1	208	S単 274号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から 標準,ハッパ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	0.833	m <sup>3</sup>	816.5	680	S単 281号
S18002	大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1.000	袋	6,291	6,291	S単 226号
S18002	大型土のう工 撤去,ハッパ積,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	1.000	袋	811	811	S単 234号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード へ 標準,ハッパ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	0.833	m <sup>3</sup>	816.5	680	S単 283号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,あり	0.833	m <sup>3</sup>	136	113	S単 294号
	合計				8,783	
	単価				8,783	
*** B単 - 287号 ***						
000287	大型土のう設置 常時締切		回		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう移設(作業開始時) 設置,ハッパ積,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	5.000	袋	1,693	8,465	S単 232号
S18002	大型土のう移設(作業終了時) 設置,ハッパ積,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	5.000	袋	1,693	8,465	S単 233号
	合計				16,930	
	単価				16,930	
*** B単 - 288号 ***						
000288	仮返し排水管設置・撤去 高密度PP管 600(材料貸与)		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	2,363	2,363	S単 188号
T00035	高密度ポリエチレン管機械撤去 600mm	1.000	m	1,184	1,184	T単 14号
	合計				3,547	
	単価				3,547	
*** B単 - 289号 ***						
000289	防塵ネット設置・撤去 支柱残置		m		1,000	歩A 当たり算出
T00023	防塵ネット設置	3.000	掛m <sup>2</sup>	456	1,368	T単 11号
T10001	防塵ネット賃料	1.000	m	297	297	T単 67号
T00017	防塵ネット撤去	3.000	掛m <sup>2</sup>	228	684	T単 9号
	合計				2,349	
	単価				2,349	
*** B単 - 290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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000290	タイヤ清掃工		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.200	人	25,296	5,059	S単 20号
S16002	高圧洗浄機[工用用・モーター駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	1,120	1,120	S単 217号
	合計				6,179	
	単価				6,179	
	*** B単 - 291号 ***					
000291	道路清掃工		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	運転手(一般)	0.300	人	27,234	8,170	S単 22号
S16002	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	14,256	14,256	S単 218号
	合計				22,426	
	単価				22,426	
	*** B単 - 292号 ***					
000292	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,192,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	2,043	2,043	S単 246号
	合計				2,043	
	単価				2,043	
	*** B単 - 293号 ***					
000293	防塵ネット設置・撤去 ネットのみ		m		1,000	歩A 当たり算出
T00023	防塵ネット設置	3.000	掛m <sup>2</sup>	456	1,368	T単 11号
T10001	防塵ネット賃料	1.000	m	297	297	T単 67号
T00017	防塵ネット撤去	3.000	掛m <sup>2</sup>	228	684	T単 9号
	合計				2,349	
	単価				2,349	
	*** B単 - 294号 ***					
000294	殻運搬・処理 廃プラスチック,処分費		m <sup>3</sup>		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	m <sup>3</sup>	15,000	15,000	S単 167号
	合計				15,000	
	単価				15,000	
	*** B単 - 295号 ***					
000295	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	建設資材廃棄物運搬費 廃プラ,運搬費,4t車	1.000	回	20,000	20,000	S単 168号
	合計				20,000	
	単価				20,000	
	*** B単 - 296号 ***					
000296	交通誘導警備員		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	17,544	17,544	S単 32号
	合計				17,544	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				17,544	
	*** B単 - 297号 ***					
000297	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	95,621	95,621	S単 236号
	合 計				95,621	
	単 価				95,621	
	*** B単 - 298号 ***					
000298	排水ポンプ運転(150) 常時排水		台		1.000 台	歩A 当たり算出
T00601	ポンプ運転(150) 商用電源(低圧) 常時排水	123.000	日	7,567	930,741	T単 19号
	合 計				930,741	
	単 価				930,741	
	*** B単 - 299号 ***					
000299	排水ポンプ運転(200) 作業時排水,着手時(1日)		台		1.000 台	歩A 当たり算出
S18003	排水ポンプ運転 1,作業時排水,40以上~120未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	12,538	12,538	S単 235号
	合 計				12,538	
	単 価				12,538	
	*** B単 - 300号 ***					
000300	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,123日	2.000	箇所	32,836	65,672	S単 268号
S18112	低圧移動電線 三相,8.0,設置~損料~撤去,123日	4.000	m	1,414	5,656	S単 264号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,2m	2.000	極	21,224	42,448	S単 259号
	合 計				113,776	
	単 価				113,776	
	*** B単 - 301号 ***					
000301	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,123日	1.000	箇所	193,259	193,259	S単 258号
	合 計				193,259	
	単 価				193,259	
	*** B単 - 302号 ***					
000302	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,123,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	1,591	1,591	S単 247号
	合 計				1,591	
	単 価				1,591	
	*** B単 - 303号 ***					
000303	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,68,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	1,082	1,082	S単 248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6)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6)改修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,082	
	単価				1,082	
	*** B単 - 304号 ***					
000304	遮水シート設置・撤去 ブルーシート 2000		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用シート敷設・撤去,ブルーシート(#2000) 敷設~撤去	1.000	m <sup>2</sup>	166	166	S単 254号
	合計				166	
	単価				166	
	*** B単 - 305号 ***					
000305	遮水シート用土のう設置・撤去		m <sup>3</sup>		10,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	10.000	m <sup>3</sup>	249.1	2,491	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード から運搬 小規模,バ ック山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	10.000	m <sup>3</sup>	1,688	16,880	S単 279号
S18001	土のう工 仕揃え~設置~撤去	10.000	m <sup>3</sup>	37,529	375,290	S単 225号
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード へ 小規模,バ ック山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.5km以下	10.000	m <sup>3</sup>	2,320	23,200	S単 280号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,.-.-,あり	10.000	m <sup>3</sup>	136	1,360	S単 294号
	合計				419,221	
	単価				41,922	
	*** B単 - 306号 ***					
000306	たて込み簡易土留(左岸側)		m		1,000	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.63m,6.00m,あり	1.000	m	52,749	52,749	S単 239号
	合計				52,749	
	単価				52,749	
	*** B単 - 307号 ***					
000307	たて込み簡易土留(右岸側)		m		1,000	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.63m,6.00m,あり	1.000	m	52,749	52,749	S単 239号
	合計				52,749	
	単価				52,749	
	*** B単 - 308号 ***					
000308	たて込み簡易土留資機材		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	たて込み簡易土留 H=6.0 B=3.0~4.7m,,	30.000	供用日	49,600	1,488,000	S単 147号
S02116	たて込み簡易土留整備費 H=6.0 B=3.0~4.7m,,	1.000	式	131,400	131,400	S単 148号
	合計				1,619,400	
	単価				1,619,400	
	*** B単 - 309号 ***					
000309	大型土のう		袋		10,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から 標準,バ ック山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以	8.300	m <sup>3</sup>	816.5	6,777	S単 281号

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
S18002	大型土のう工 製作、-、現地土、0m3、耐候性大型土のう袋(1年対応)、なし、あり	10.000	袋	6,291	62,910	S単 226号
S18002	大型土のう工 設置、7フレソクルン、0m3、耐候性大型土のう袋(1年対応)、なし、なし	10.000	袋	1,771	17,710	S単 227号
S18002	大型土のう工 撤去、7フレソクルン、0m3、大型土のう袋(1.0t用)、あり、なし	10.000	袋	869	8,690	S単 228号
SA0121	SP 土砂等運搬 流用土仮置場へ 標準、バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、有り、3.0km以 下	8.300	m3	816.5	6,777	S単 282号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理、-、あり	8.300	m3	136	1,129	S単 294号
	合 計				103,993	
	単 価				10,399	
	*** B単 - 310号 ***					
000310	釜場設置撤去		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,775	8,775	S単 237号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,549	10,549	S単 238号
S04010	木杭打設工(機械) 長2.0m、末口12cm	8.000	本	6,220	49,760	S単 180号
S02116	杉板 4000×36×0.20m、	4.000	枚	2,010	8,040	S単 105号
	合 計				77,124	
	単 価				77,124	
	*** B単 - 311号 ***					
000311	ツル巻鋼管 設置～撤去、200		式		1.000	歩A 当たり算出
T09101	ツル巻鋼管設置 200	3.000	本	7,987	23,961	T単 48号
T09102	ツル巻鋼管撤去 200	3.000	本	4,792	14,376	T単 49号
T09103	継手設置 200	5.000	個	1,416	7,080	T単 50号
T09104	継手撤去 200	5.000	個	836	4,180	T単 51号
T09113	逆止弁設置 200	1.000	基	20,877	20,877	T単 60号
T09114	逆止弁撤去 200	1.000	基	10,439	10,439	T単 61号
	合 計				80,913	
	単 価				80,913	
	*** B単 - 312号 ***					
000312	ツル巻鋼管材料費 200		式		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200、L=1.700m、ジ ョイント材含む、	1.000	本	9,740	9,740	S単 106号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200、L=3.000m、ジ ョイント材含む、	1.000	本	14,500	14,500	S単 107号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200A、曲管90°、	1.000	本	10,500	10,500	S単 108号
S02116	ジョイントゴムリング 200A、	5.000	個	5,040	25,200	S単 109号
S02116	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 200A、	3.000	本	10,500	31,500	S単 110号
S02116	フランジ短管用ボルト・ナット・ワッ 200A用、	3.000	組	4,660	13,980	S単 111号
S02116	逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 200A、	1.000	基	58,900	58,900	S単 112号
	合 計				164,320	
	単 価				164,320	
	*** B単 - 313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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000313	ツル巻鋼管 設置~撤去, 250		式		1,000	歩A 当たり算出
T09105	ツル巻鋼管設置 250	6,000	本	9,672	58,032	T単 52号
T09106	ツル巻鋼管撤去 250	6,000	本	5,803	34,818	T単 53号
T09107	継手設置 250	10,000	個	1,574	15,740	T単 54号
T09108	継手撤去 250	10,000	個	940	9,400	T単 55号
T09115	逆止弁設置 250	2,000	基	35,323	70,646	T単 62号
T09116	逆止弁撤去 250	2,000	基	17,662	35,324	T単 63号
	合計				223,960	
	単価				223,960	
	*** B単 - 314号 ***					
000314	ツル巻鋼管材料費 250		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 250,L=1,700m,ジョイント材含む,,	2,000	本	15,300	30,600	S単 113号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 250,L=3,000m,ジョイント材含む,,	2,000	本	23,000	46,000	S単 114号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 250A,曲管90°,	2,000	本	18,700	37,400	S単 115号
S02116	ジョイントゴムリング 250A,,	10,000	個	6,800	68,000	S単 116号
S02116	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以内外料) 250A,,	6,000	本	18,700	112,200	S単 117号
S02116	フランジ短管用ボルトナットパッキン 250A用,,	6,000	組	7,470	44,820	S単 118号
S02116	逆止弁賃料(5ヶ月以内外料) 250A,,	2,000	基	92,000	184,000	S単 119号
	合計				523,020	
	単価				523,020	
	*** B単 - 315号 ***					
000315	ツル巻鋼管 設置~撤去, 500		式		1,000	歩A 当たり算出
T09109	ツル巻鋼管設置 500	32,000	本	11,980	383,360	T単 56号
T09110	ツル巻鋼管撤去 500	32,000	本	7,188	230,016	T単 57号
T09111	継手設置 500	33,000	個	2,464	81,312	T単 58号
T09112	継手撤去 500	33,000	個	1,462	48,246	T単 59号
	合計				742,934	
	単価				742,934	
	*** B単 - 316号 ***					
000316	ツル巻鋼管材料費 500		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500,L=0,500m,,	1,000	本	16,900	16,900	S単 120号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500,L=1,000m,,	1,000	本	16,900	16,900	S単 121号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500,L=2,000m,,	5,000	本	33,800	169,000	S単 122号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500,L=3,000m,,	1,000	本	50,700	50,700	S単 123号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500,L=6,000m,,	7,000	本	101,000	707,000	S単 124号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500A,曲管90°,	3,000	本	136,000	408,000	S単 125号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500A,曲管45°,	1,000	本	136,000	136,000	S単 126号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500A,曲管30°,	4,000	本	136,000	544,000	S単 127号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500A,曲管15°,	3,000	本	136,000	408,000	S単 128号
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500A,曲管5°,	2,000	本	136,000	272,000	S単 129号

事業名 新瀬尾農地防災事業						
工事名 新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
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)資料(5ヶ月以内)	1.000	本	194,000	194,000	S単 130号
S02116	500A-100A,,					
S02116	ツル巻鋼管集合管(チズ管)資料(5ヶ月以内)	1.000	本	194,000	194,000	S単 131号
S02116	500A-200A,,					
S02116	ツル巻鋼管集合管(チズ管)資料(5ヶ月以内)	2.000	本	194,000	388,000	S単 132号
S02116	500A-250A,,					
S02116	ジョイント金具(5ヶ月以内)	33.000	個	45,100	1,488,300	S単 133号
S02116	500A,,					
S02116	ジョイントゴムリング	33.000	個	23,600	778,800	S単 134号
S02116	500A,,					
	合計				5,771,600	
	単価				5,771,600	
	*** B単 - 317号 ***					
000317	空気弁		基		1.000	歩A
	設置~撤去, 100					当たり算出
T09117	空気弁設置	1.000	基	30,485	30,485	T単 64号
T09118	100					
T09118	空気弁撤去	1.000	基	15,242	15,242	T単 65号
T09118	100					
S02116	ジョイントゴムリング	1.000	個	2,480	2,480	S単 135号
S02116	100A,,					
S02116	ツル巻鋼管フランジ短管資料(5ヶ月以内)	1.000	本	4,550	4,550	S単 136号
S02116	100A,,					
S02116	フランジ短管用ボルト・ナット・ワッシャー	1.000	組	1,790	1,790	S単 137号
S02116	100A用,,					
S02116	空気弁資料(5ヶ月以内)	1.000	基	7,920	7,920	S単 138号
S02116	100 10Kフランジ,,					
	合計				62,467	
	単価				62,467	
	*** B単 - 318号 ***					
000318	防音シート		枚		1.000	歩A
	1.8m x 3.4m					当たり算出
S02114	防音シート基本料	1.000	枚	500	500	S単 17号
S02114	1.8m x 3.4m					
S02114	防音シート資料	154.000	枚供用日	51	7,854	S単 18号
S02114	1.8m x 3.4m					
	合計				8,354	
	単価				8,354	
	*** B単 - 319号 ***					
000319	大型土のう設置・撤去		袋		10.000	歩A
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から	8.300	m3	816.5	6,777	S単 281号
SA0121	標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下					
S18002	大型土のう工	10.000	袋	7,961	79,610	S単 229号
S18002	製作・設置,バ ック,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり					
S18002	大型土のう工	10.000	袋	811	8,110	S単 230号
S18002	撤去,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり					
SA0121	SP 土砂等運搬 流用土仮置場へ	8.300	m3	816.5	6,777	S単 282号
SA0121	標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下					
SA0161	SP 整地	8.300	m3	136	1,129	S単 294号
SA0161	残土受け入れ地での処理,-,-,あり					
	合計				102,403	
	単価				10,240	
	*** B単 - 320号 ***					
000320	土木シート設置・撤去		m <sup>2</sup>		1.000	歩A
S18062	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上)	1.000	m <sup>2</sup>	392	392	S単 255号
S18062	敷設~撤去					
	合計				392	
	単価				392	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 321号 ***						
000321	スロープ造成		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,--,なし	1.000	m3	973.4	973	S単 287号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.110	m3	816.5	906	S単 281号
	合 計				2,156	
	単 価				2,156	
*** B単 - 322号 ***						
000322	スロープ撤去		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),--,標準,--,--	1.000	m3	1,287	1,287	S単 271号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード へ 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.000	m3	816.5	817	S単 283号
	合 計				2,104	
	単 価				2,104	
*** B単 - 323号 ***						
000323	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,143,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	1,776	1,776	S単 244号
	合 計				1,776	
	単 価				1,776	
*** B単 - 324号 ***						
000324	手摺設置 丸パイプ 48.6 H=800		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	くい丸 48.6,L=2000,,	10.000	本	3,726	37,260	S単 139号
S02116	丸パイプ 48.6 t=2.4 3.0m,,	4.000	本	1,467	5,868	S単 140号
S02116	直線ジョイント 48.6用,,	2.000	個	185	370	S単 141号
S02116	自在クランプ 48.6mm,,	10.000	個	180	1,800	S単 142号
	合 計				45,298	
	単 価				45,298	
*** B単 - 325号 ***						
000325	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	95,621	95,621	S単 236号
	合 計				95,621	
	単 価				95,621	
*** B単 - 326号 ***						
000326	排水ポンプ運転( 200) 常時排水		台		1,000	歩A 当たり算出
T00604	ポンプ運転( 200) 商業電源(高圧) 常時排水	143.000	日	9,127	1,305,161	T単 22号
	合 計				1,305,161	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,305,161	
	*** B単 - 327号 ***					
000327	排水ポンプ運転( 250) 常時排水		台		1,000	歩A 当たり算出
T00603	ポンプ運転( 250) 商業電源(高圧) 常時排水	143.000	日	15,161	2,168,023	T単 21号
	合 計				2,168,023	
	単 価				2,168,023	
	*** B単 - 328号 ***					
000328	ポンプ清掃工		日		1,000	歩A 当たり算出
T09203	ポンプ清掃	1.000	人	19,482	19,482	T単 66号
	合 計				19,482	
	単 価				19,482	
	*** B単 - 329号 ***					
000329	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,15,設置~損料~撤去,143日	1.000	箇所	58,871	58,871	S単 266号
S18114	分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,143日	2.000	箇所	104,630	209,260	S単 267号
S18109	配電高圧ケーブル工 3kV,8,設置~損料~撤去,143日	2.000	m	8,828	17,656	S単 261号
S18109	配電高圧ケーブル工 3kV,22,設置~損料~撤去,143日	2.000	m	8,922	17,844	S単 262号
S18109	配電高圧ケーブル工 3kV,22,設置~損料~撤去,143日	2.000	m	8,922	17,844	S単 262号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,2m	1.000	極	21,224	21,224	S単 259号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,22mm2,2m	2.000	極	22,561	45,122	S単 260号
	合 計				387,821	
	単 価				387,821	
	*** B単 - 330号 ***					
000330	受電設備		式		1,000	歩A 当たり算出
S18101	高圧引込配電設備 設置~損料~撤去,143日	1.000	箇所	1,413,036	1,413,036	S単 256号
	合 計				1,413,036	
	単 価				1,413,036	
	*** B単 - 331号 ***					
000331	進入路造成		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	342.9	343	S単 270号
SA0121	SP 土砂等運搬 建設発生土受入地へ 標準,1' ヲ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	1.000	m3	1,131	1,131	S単 284号
	合 計				1,474	
	単 価				1,474	
	*** B単 - 332号 ***					
000332	進入路復旧		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	275.6	276	S単 288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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	249.1	277	S単 273号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.110	m3	816.5	906	S単 281号
	合計				1,459	
	単価				1,459	
	*** B単 - 333号 ***					
000333	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,177,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	1,952	1,952	S単 249号
	合計				1,952	
	単価				1,952	
	*** B単 - 334号 ***					
000334	大型土のう制作・撤去 常時締切大型土のう		袋		1,000	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	0.833	m3	249.1	208	S単 274号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	0.833	m3	816.5	680	S単 281号
S18002	大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1.000	袋	6,291	6,291	S単 226号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	1.000	袋	811	811	S単 234号
SA0121	SP 土砂等運搬 建設発生土受入地へ 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	0.833	m3	1,131	942	S単 284号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,あり	0.833	m3	136	113	S単 294号
	合計				9,045	
	単価				9,045	
	*** B単 - 335号 ***					
000335	大型土のう設置 常時締切		回		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう移設(作業開始時) 設置,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	5.000	袋	1,693	8,465	S単 232号
S18002	大型土のう移設(作業終了時) 設置,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	5.000	袋	1,693	8,465	S単 233号
	合計				16,930	
	単価				16,930	
	*** B単 - 336号 ***					
000336	防塵ネット設置・撤去 設置ネットのみ・支柱撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
T00023	防塵ネット設置	3.000	掛m <sup>2</sup>	456	1,368	T単 11号
T10001	防塵ネット賃料	1.000	m	297	297	T単 67号
T00017	防塵ネット撤去	3.000	掛m <sup>2</sup>	228	684	T単 9号
T00016	防塵ネット支柱撤去 H=3.0m	1.000	m	3,255	3,255	T単 8号
	合計				5,604	
	単価				5,604	
	*** B単 - 337号 ***					
000337	防草シート撤去・再設置 再利用		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去	1.000	m <sup>2</sup>	81	81	S単 252号
S02116	【防草シート設置工】	1.000	m <sup>2</sup>	697	697	S単 146号
	合計				778	
	単価				778	
	*** B単 - 338号 ***					
000338	仮設ヤード復旧		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地	10.000	m <sup>3</sup>	139.8	1,398	S単 295号
S02116	再生クラッシュラン	10.000	m <sup>3</sup>	1,800	18,000	S単 149号
	合計				19,398	
	単価				194	
	*** B単 - 339号 ***					
000339	敷鉄板設置・撤去		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工	1.000	m <sup>2</sup>	1,952	1,952	S単 249号
	設置～賃料～撤去,177,1,あり					
	合計				1,952	
	単価				1,952	
	*** B単 - 340号 ***					
000340	カーブミラー移設		基		1.000	歩A 当たり算出
S02116	【道路反射鏡撤去】	1.000	基	19,370	19,370	S単 64号
S02116	道路反射鏡設置	1.000	基	42,760	42,760	S単 96号
	支柱・基礎設置, 76.3×3.2×3600mm,再利用,,					
	合計				62,130	
	単価				62,130	
	*** B単 - 341号 ***					
000341	ガードレール撤去・復旧		m		1.000	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】	1.000	m	1,387	1,387	S単 196号
S08711	【ガードレール設置】	1.000	m	4,154	4,154	S単 195号
	土中建込用,B-C-4E,受けなし,無し					
	土中建込,塗装品C-4E,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する					
	合計				5,541	
	単価				5,541	
	*** B単 - 342号 ***					
000342	敷鉄板設置・撤去		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工	1.000	m <sup>2</sup>	2,101	2,101	S単 250号
	設置～賃料～撤去,199,1,あり					
	合計				2,101	
	単価				2,101	
	*** B単 - 343号 ***					
000343	防塵ネット設置・撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
T00023	防塵ネット設置	3.000	掛m <sup>2</sup>	456	1,368	T単 11号
T10001	防塵ネット賃料	1.000	m	297	297	T単 67号
T00017	防塵ネット撤去	3.000	掛m <sup>2</sup>	228	684	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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00016	防塵ネット支柱撤去 H=3.0m	1.000	m	3,255	3,255	T単 8号
	合計				5,604	
	単価				5,604	
	*** B単 - 344号 ***					
000344	防草シート復旧		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S02116	【防草シート設置工】	1.000	m <sup>2</sup>	697	697	S単 146号
S02116	防草シート	1.000	m <sup>2</sup>	540	540	S単 150号
	合計				1,237	
	単価				1,237	
	*** B単 - 345号 ***					
000345	掘削(鉄道敷)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-	1.000	m <sup>3</sup>	1,287	1,287	S単 271号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック約山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.5km以下	1.000	m <sup>3</sup>	2,320	2,320	S単 286号
	合計				3,607	
	単価				3,607	
	*** B単 - 346号 ***					
000346	掘削(鉄道敷以外)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-	1.000	m <sup>3</sup>	1,287	1,287	S単 271号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック約山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.5km以下	1.000	m <sup>3</sup>	2,320	2,320	S単 286号
	合計				3,607	
	単価				3,607	
	*** B単 - 347号 ***					
000347	耕地復旧 仮設ヤード (田)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m <sup>2</sup>	45	45	S単 204号
	合計				45	
	単価				45	
	*** B単 - 348号 ***					
000348	土木シート撤去		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	1.000	m <sup>2</sup>	81	81	S単 252号
	合計				81	
	単価				81	
	*** B単 - 349号 ***					
000349	土間コン復旧 18-8-25 t = 10cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ハ ック約(外機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,コンクリート各種	0.100	m <sup>3</sup>	34,820	3,482	S単 314号

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	溶接金網 6.0 150×150,,	1.000	m <sup>2</sup>	465	465	S単 151号
	合計				3,947	
	単価				3,947	
	*** B単 - 350号 ***					
000350	鉄道施設変位確認 高架橋脚,5箇所,2回/日		日		1.000 日	歩A 当たり算出
S02115	測量主任技師	0.080	人	61,812	4,945	S単 29号
S02115	測量技師	0.120	人	53,346	6,402	S単 30号
S02115	測量助手	0.120	人	35,598	4,272	S単 31号
S16003	ト-外ア-ション[2級] ,交替制補正対象外	1.760	供用日	912	1,605	S単 220号
	合計				17,224	
	単価				17,224	
	*** B単 - 351号 ***					
000351	進入路造成		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> 未満,-,-,-	1.000	m <sup>3</sup>	342.9	343	S単 270号
SA0121	SP 土砂等運搬 建設発生土受入地へ 標準,バ ック約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以 下	1.000	m <sup>3</sup>	1,131	1,131	S単 284号
	合計				1,474	
	単価				1,474	
	*** B単 - 352号 ***					
000352	進入路復旧		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m <sup>3</sup> 未満,無し,なし	1.000	m <sup>3</sup>	275.6	276	S単 288号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から 標準,バ ック約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	1.110	m <sup>3</sup>	816.5	906	S単 281号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.110	m <sup>3</sup>	249.1	277	S単 273号
	合計				1,459	
	単価				1,459	
	*** B単 - 353号 ***					
000353	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,177,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	1,952	1,952	S単 249号
	合計				1,952	
	単価				1,952	
	*** B単 - 354号 ***					
000354	大型土のう制作・撤去 常時締切大型土のう		袋		1.000 袋	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土取場 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	0.833	m <sup>3</sup>	249.1	208	S単 274号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から 標準,バ ック約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	0.833	m <sup>3</sup>	816.5	680	S単 281号
S18002	大型土のう工 製作,-,現地土,0m <sup>3</sup> ,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1.000	袋	6,291	6,291	S単 226号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック約,0m <sup>3</sup> ,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	1.000	袋	811	811	S単 234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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	SP 土砂等運搬 建設発生土受入地へ 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	0.833	m3	1,131	942	S単 284号
	合計				8,932	
	単価				8,932	
	*** B単 - 355号 ***					
000355	大型土のう設置 常時締切		回		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう移設(作業開始時) 設置,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	5.000	袋	1,693	8,465	S単 232号
S18002	大型土のう移設(作業終了時) 設置,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	5.000	袋	1,693	8,465	S単 233号
	合計				16,930	
	単価				16,930	
	*** B単 - 356号 ***					
000356	大型土のう制作・撤去 仮締切越水時用		袋		1,000	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	0.833	m3	249.1	208	S単 274号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	0.833	m3	816.5	680	S単 281号
S18002	大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1.000	袋	6,291	6,291	S単 226号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	1.000	袋	811	811	S単 234号
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード へ 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	0.833	m3	816.5	680	S単 283号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,あり	0.833	m3	136	113	S単 294号
	合計				8,783	
	単価				8,783	
	*** B単 - 357号 ***					
000357	大型土のう設置 仮締切越水時		回		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう移設(作業開始時) 設置,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	25.000	袋	1,693	42,325	S単 232号
S18002	大型土のう移設(作業終了時) 設置,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり	25.000	袋	1,693	42,325	S単 233号
	合計				84,650	
	単価				84,650	
	*** B単 - 358号 ***					
000358	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	2,363	2,363	S単 188号
T00035	高密度ポリエチレン管機械撤去 600mm	1.000	m	1,184	1,184	T単 14号
	合計				3,547	
	単価				3,547	
	*** B単 - 359号 ***					
000359	防塵ネット設置・撤去 設置ネットのみ・支柱撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
T00023	防塵ネット設置	3.000	掛㎡	456	1,368	T単 11号
T10001	防塵ネット賃料	1.000	m	297	297	T単 67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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00017	防塵ネット撤去	3.000	掛㎡	228	684	T単 9号
T00016	防塵ネット支柱撤去 H=3.0m	1.000	m	3,255	3,255	T単 8号
	合計				5,604	
	単価				5,604	
	*** B単 - 360号 ***					
000360	仮設ヤード復旧 仮設ヤード		㎡		100.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オフソケット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	50.000	m3	342.9	17,145	S単 270号
SA0121	SP 土砂等運搬 建設発生土受入地へ 標準,バツク山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以 下	50.000	m3	1,131	56,550	S単 284号
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	100.000	㎡	81	8,100	S単 252号
S15004	耕地復旧(耕起) 無	100.000	㎡	28	2,800	S単 205号
	合計				84,595	
	単価				846	
	*** B単 - 361号 ***					
000361	タイヤ清掃工		日		1.000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.200	人	25,296	5,059	S単 20号
S16002	高圧洗浄機[工用用・モーター駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	1,120	1,120	S単 217号
	合計				6,179	
	単価				6,179	
	*** B単 - 362号 ***					
000362	道路清掃工		日		1.000	歩A 当たり算出
S02115	運転手(一般)	0.300	人	27,234	8,170	S単 22号
S16002	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	14,256	14,256	S単 218号
	合計				22,426	
	単価				22,426	
	*** B単 - 363号 ***					
000363	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,185,1,あり	1.000	㎡	1,985	1,985	S単 251号
	合計				1,985	
	単価				1,985	
	*** B単 - 364号 ***					
000364	防塵ネット設置・撤去 設置ネットのみ・支柱撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
T00023	防塵ネット設置	3.000	掛㎡	456	1,368	T単 11号
T10001	防塵ネット賃料	1.000	m	297	297	T単 67号
T00017	防塵ネット撤去	3.000	掛㎡	228	684	T単 9号
T00016	防塵ネット支柱撤去 H=3.0m	1.000	m	3,255	3,255	T単 8号
	合計				5,604	
	単価				5,604	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 365号 ***						
000365	掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),標準以外	1,000	m3	2,778	2,778	S単 272号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バツク山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.5km以下	1,000	m3	2,320	2,320	S単 286号
	合計				5,098	
	単価				5,098	
*** B単 - 366号 ***						
000366	土シート撤去		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	1,000	m <sup>2</sup>	81	81	S単 252号
	合計				81	
	単価				81	
*** B単 - 367号 ***						
000367	殻運搬・処理 廃プラスチック,処分費		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	15,000	15,000	S単 167号
	合計				15,000	
	単価				15,000	
*** B単 - 368号 ***						
000368	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	建設資材廃棄物運搬費 廃プラ,運搬費,4t車	1,000	回	20,000	20,000	S単 168号
	合計				20,000	
	単価				20,000	
*** B単 - 369号 ***						
000369	現場発生品運搬 金属くず		ton		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[クレーン装置付き4t級2.9t吊り],運搬距離5.0km以下	1,000	ton	3,018	3,018	S単 169号
	合計				3,018	
	単価				3,018	
*** B単 - 370号 ***						
000370	交通誘導警備員		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1,000	人	17,544	17,544	S単 32号
	合計				17,544	
	単価				17,544	
*** B単 - 371号 ***						
000371	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 269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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				10,200	
	単価				10,200	
	*** B単 - 372号 ***					
000372	仮設材輸送費 敷鉄板		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	10,200	10,200	S単 269号
	合計				10,200	
	単価				10,200	
	*** B単 - 373号 ***					
000373	電気基本料金		式		1.000 式	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・3工区),,	1.000	式	190,874	190,874	S単 152号
S02116	基本電力料金 高圧用業者持ち1年未満(上流締切),,	1.000	式	443,916	443,916	S単 153号
	合計				634,790	
	単価				634,790	
	*** B単 - 374号 ***					
000374	電気基本料金		式		1.000 式	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	104,897	104,897	S単 154号
S02116	基本電力料金 高圧用業者持ち1年未満(上流締切),,	1.000	式	443,916	443,916	S単 153号
	合計				548,813	
	単価				548,813	
	*** B単 - 375号 ***					
000375	平板載荷試験 50KN		回		1.000 回	歩A 当たり算出
S02116	平板載荷試験 50KN,,	1.000	回	186,000	186,000	S単 155号
	合計				186,000	
	単価				186,000	
	*** B単 - 376号 ***					
000376	土質試験 締め固めた土のコーン指数試験,JIS A 1228		試料		1.000 試料	歩A 当たり算出
S02116	室内土質試験 締め固めた土のコーン指数試験	1.000	試料	25,700	25,700	S単 156号
	合計				25,700	
	単価				25,700	
	*** B単 - 377号 ***					
000377	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 - 378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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000378	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	213,500	213,500	S単 157号
	合計				213,500	
	単価				213,500	
	*** B単 - 379号 ***					
000379	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	39,600	39,600	S単 158号
	合計				39,600	
	単価				39,600	
	*** B単 - 380号 ***					
000380	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	186,000	186,000	S単 155号
	合計				186,000	
	単価				186,000	
	*** B単 - 381号 ***					
000381	土質試験 締め固めた土のコーン指数試験,JIS A 1228		試料		1,000	歩A 当たり算出
S02116	室内土質試験 締め固めた土のコーン指数試験	1.000	試料	25,700	25,700	S単 156号
	合計				25,700	
	単価				25,700	
	*** B単 - 382号 ***					
000382	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 - 383号 ***					
000383	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	213,500	213,500	S単 157号
	合計				213,500	
	単価				213,500	
	*** B単 - 384号 ***					
000384	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	39,600	39,600	S単 158号
	合計				39,600	
	単価				39,600	
	*** B単 - 385号 ***					
000385	高密度ポリエチレン管 600		m		1,000	歩A 当たり算出



事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・埋戻,まき出し,振動ロバク( )		m3	3,264		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・埋戻,まき出し,締めを計上しない		m3	2,150		歩A・単A
S01072	*** S単 - 3号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m <sup>2</sup>	304		歩A・単A
S01082	*** S単 - 4号 *** 締固工(振動ロバク締め2.5m未満) 締固工(振動ロバク締め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	685		歩A・単A
S02052	*** S単 - 5号 *** 石種類とりこわし 石種類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり		m <sup>3</sup>	1,556		歩A・単A
S02111	*** S単 - 6号 *** ボ-リク' マシ[ロ-クバ'-カッソシ式・加-ラ型] ボ-リク' マシ[ロ-クバ'-カッソシ式・加-ラ型] 81kW級		供用日	69,000		歩A・単A
S02111	*** S単 - 7号 *** 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3		供用日	476		歩A・単A
S02111	*** S単 - 8号 *** 工用水中モ-ク' ソ' [普通型(潜水ボ' ソ')] 工用水中モ-ク' ソ' [普通型(潜水ボ' ソ')] 口径80mm 全揚程15m		日	599		歩A・単A
S02112	*** S単 - 9号 *** 専用吊金具 専用吊金具 地山補強土工,賃料		m <sup>3</sup>	653		歩A・単A
S02112	*** S単 - 10号 *** 高所作業車 高所作業車 クローラ、ブーム型、作業床高6.8m		台・日	8,770		歩A・単A
S02112	*** S単 - 11号 *** ハ' ック' [加-ラ型・クレン' ~超低・排対型(-2014)] ハ' ック' [加-ラ型・クレン' ~超低・排対型(-2014)] 標準ハ' ック' 容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t		日	10,800		歩A・単A
S02112	*** S単 - 12号 *** 工用水中ポンプ (潜水ポンプ) 工用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m		日	365		歩A・単A
S02112	*** S単 - 13号 *** トラックレン'[油圧伸縮ジ' 型] トラックレン'[油圧伸縮ジ' 型] 吊上能力4.9t吊		日	37,700		歩A・単A
S02112	*** S単 - 14号 *** ハ' ック' [加-ラ型・クレン' ~超低・排対型(-2011)] ハ' ック' [加-ラ型・クレン' ~超低・排対型(-2011)] 標準ハ' ック' 容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日	10,800		歩A・単A
S02112	*** S単 - 15号 *** 工用水中ポンプ (潜水ポンプ) 工用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m		日	497		歩A・単A
S02112	*** S単 - 16号 *** 工用水中ポンプ (潜水ポンプ) 工用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径250mm 全揚程 10m		日	2,810		歩A・単A
S02114	*** S単 - 17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 - 18号 *** 防音シート賃料 防音シート賃料 1.8m×3.4m		枚供用日	51		歩A・単A
S02115	*** S単 - 19号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	31,518		歩A・単A
S02115	*** S単 - 20号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 21号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 22号 *** 運転手(一般)					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(一般)		人	27,234		歩A・単A
S02115	*** S単 - 23号 *** とび工 とび工		人	32,538		歩A・単A
S02115	*** S単 - 24号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 25号 *** ブロック工 ブロック工		人	34,068		歩A・単A
S02115	*** S単 - 26号 *** 防水工 防水工		人	31,518		歩A・単A
S02115	*** S単 - 27号 *** 配管工 配管工		人	26,622		歩A・単A
S02115	*** S単 - 28号 *** 軽作業員 軽作業員		人	19,482		歩A・単A
S02115	*** S単 - 29号 *** 測量主任技師 測量主任技師		人	61,812		歩A・単A
S02115	*** S単 - 30号 *** 測量技師 測量技師		人	53,346		歩A・単A
S02115	*** S単 - 31号 *** 測量助手 測量助手		人	35,598		歩A・単A
S02115	*** S単 - 32号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	17,544		歩A・単A
S02116	*** S単 - 33号 *** 背面排水材 背面排水材 50×150×1800,地山補強土工用,,		m	2,090		歩A・単A
S02116	*** S単 - 34号 *** ウィーブホール ウィーブホール 50,側壁,,		個	940		歩A・単A
S02116	*** S単 - 35号 *** 地山補強土工板 地山補強土工板 Sタイプ(1穴,H=1200,W=1800),,,		枚	83,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 36号 *** 地山補強土工板 地山補強土工板 STタイプ(穴無,H=1200,W=1800),,,		枚	71,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 37号 *** フアルンクレン(作業料金) フアルンクレン(作業料金) 16吊 枠レタ付 日極 長期割引あり,,		台・日	38,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 38号 *** 少量割増 少量割増 設置工(基本段),割増率40%,,		式	122,154		歩A・単A
S02116	*** S単 - 39号 *** 少量割増 少量割増 設置工(2段目以降),割増率40%,,		式	126,118		歩A・単A
S02116	*** S単 - 40号 *** パネル切断 パネル切断 ダイヤモンド切断工法,,		m	9,539		歩A・単A
S02116	*** S単 - 41号 *** 異径差筋アンカー 異径差筋アンカー D13*200,,		本	270		歩A・単A
S02116	*** S単 - 42号 *** 軽油 軽油 バルク給油,,		L	151		歩A・単A
S02116	*** S単 - 43号 *** シャンクロット シャンクロット 径90mm用,,		個	69,200		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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** クリーニングアダプター クリーニングアダプター		個	126,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** エキステンションロッド エキステンションロッド		個	42,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** ドリルパイプ ドリルパイプ 径90mm用 長1.5m,,		本	56,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** インナーロッド インナーロッド 径90mm用 長1.5m,,		本	44,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** リングビット リングビット 径90mm用,,		個	57,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** インナービット インナービット 径90mm用,,		個	32,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** ウォータスイベル ウォータスイベル		個	142,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** 少量割増 少量割増 削孔(粘性土),割増率30%,		式	50,213		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** 少量割増 少量割増 削孔(レキ質土),割増率30%,		式	79,640		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** 補強材 補強材 D25×3000(地山補強土工専用),,		本	9,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** 補強材 補強材 D25×3500(地山補強土工専用),,		本	10,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 55号 *** 止水パッキン 止水パッキン 地山補強土工用,,		枚	52		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** 早強ポルトランドセメント 早強ポルトランドセメント 25kg入,,		袋	690		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** ベントナイト ベントナイト メッシュ250 25kg袋入,,		袋	1,198		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** ﾌﾌﾚﾝｼﾞﾚﾝ(作業料金) ﾌﾌﾚﾝｼﾞﾚﾝ(作業料金) 10t吊 ｽﾚｰﾀｰ付 日極,,		台・日	44,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** ﾌﾌﾚﾝｼﾞﾚﾝ(作業料金) ﾌﾌﾚﾝｼﾞﾚﾝ(作業料金) 25吊 ｽﾚｰﾀｰ付 日極 長期割引あり,,		台・日	43,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,,		本	2,060		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 チーズ,100mm,,		個	2,670		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** 等辺山形鋼(SS400) 等辺山形鋼(SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,		ton	112,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** セメント系固化材 セメント系固化材 特殊土用,,		ton	19,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 64号 *** 【道路反射鏡撤去】 【道路反射鏡撤去】 支柱・基礎撤去,,		基	19,370		歩A・単A
S02116	*** S単 - 65号 *** コンクリート種ブロック(中型)					

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6)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6)改修工事					
	コンクリート積ブロック(中型) 粗面,ブロック明度6以下, *** S単 - 66号 ***		個	3,700		歩A・単A
S02116	ブロック基礎 ブロック基礎 500型, *** S単 - 67号 ***		個	13,800		歩A・単A
S02116	シール材 シール材 常温注入ウレタン系, *** S単 - 68号 ***		L	2,059		歩A・単A
S02116	ウィーブホール ウィーブホール 50,側壁,逆止弁付, *** S単 - 69号 ***		個	940		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m, *** S単 - 70号 ***		本	892		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート ボックスカルバート (B5800+5800)*H3350*L1000, *** S単 - 71号 ***		組	4,790,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート ボックスカルバート (B5800+5800)*H3350*L1000,下流端部, *** S単 - 72号 ***		組	4,930,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート ボックスカルバート (B5800+5800)*H3350*L1000,上流端部, *** S単 - 73号 ***		組	4,930,000		歩A・単A
S02116	P C鋼棒 P C鋼棒 B種 1号 径13mm 長1m未満, *** S単 - 74号 ***		本	553		歩A・単A
S02116	アンカープレート アンカープレート 80×80×16, *** S単 - 75号 ***		個	1,470		歩A・単A
S02116	定着用ナット・ワッシャー 定着用ナット・ワッシャー M14 H=21 T=3.2, *** S単 - 76号 ***		組	340		歩A・単A
S02116	目地材 目地材 ポリウレタン樹脂, *** S単 - 77号 ***		kg	3,400		歩A・単A
S02116	防水テープ 防水テープ W=300mm, *** S単 - 78号 ***		m	880		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m, *** S単 - 79号 ***		本	1,750		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m, *** S単 - 80号 ***		本	1,760		歩A・単A
S02116	足掛け金物 足掛け金物 幅303× 19 後付け用(金属拡張アンカー), *** S単 - 81号 ***		個	4,370		歩A・単A
S02116	プレキャストガードレール基礎(置式) プレキャストガードレール基礎(置式) H0.45m×B0.63m×L2m 連結部材含む, *** S単 - 82号 ***		個	57,700		歩A・単A
S02116	プレキャストガードレール基礎(置式) プレキャストガードレール基礎(置式) H0.45m×B0.63m×L1m,連結部材(丸鋼)含む(A), *** S単 - 83号 ***		個	50,400		歩A・単A
S02116	プレキャストガードレール基礎(置式) プレキャストガードレール基礎(置式) H0.45m×B0.63m×L1m,連結部材(丸鋼)含む(B), *** S単 - 84号 ***		個	53,600		歩A・単A
S02116	プレキャスト地覆 プレキャスト地覆 400*333*1348, *** S単 - 85号 ***		個	35,200		歩A・単A
S02116	プレキャスト地覆 プレキャスト地覆 400*393*1348, *** S単 - 86号 ***		個	41,600		歩A・単A
S02116	プレキャスト地覆 プレキャスト地覆 400*333*1998, *** S単 - 87号 ***		個	52,000		歩A・単A

事業名	新瀬尾農地防災事業					
工事名	新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 87号 *** プレキャスト地覆 プレキャスト地覆 400*393*1998,,		個	61,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 88号 *** 橋名板 橋名板		枚	50,895		歩A・単A
S02116	*** S単 - 89号 *** 橋歴板 橋歴板		枚	55,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 90号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU用,径600,90,(FRP製),,,		本	634,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 91号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU 径350 90°,,		本	28,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 92号 *** 鋼製グレーチング(受枠付) 鋼製グレーチング(受枠付) 樹蓋T-25 1020x1020x96 ボルト固定,,		組	174,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 93号 *** マンホール用足掛金物 マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250,,		個	2,730		歩A・単A
S02116	*** S単 - 94号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU 径250 90°,,		本	5,640		歩A・単A
S02116	*** S単 - 95号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU 径250 45°,,		本	4,790		歩A・単A
S02116	*** S単 - 96号 *** 道路反射鏡設置 道路反射鏡設置 支柱・基礎設置, 76.3x3.2x3600mm,再利用,,		基	42,760		歩A・単A
S02116	*** S単 - 97号 *** 道路用塗料 トライックア`イント(JIS K 5665) 道路用塗料 トライックア`イント(JIS K 5665) 熔融式 3種1号 ガラシ`-ズ` 15~18% 白,,		kg	225		歩A・単A
S02116	*** S単 - 98号 *** ガラシ`-ズ` (JIS R 3301) ガラシ`-ズ` (JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,,		kg	175		歩A・単A
S02116	*** S単 - 99号 *** 接着用プライマ- 接着用プライマ- 区画線用,,		kg	470		歩A・単A
S02116	*** S単 - 100号 *** 道路用塗料 トライックア`イント(JIS K 5665) 道路用塗料 トライックア`イント(JIS K 5665) 熔融式 3種1号 ガラシ`-ズ` 15~18% 黄,,		kg	360		歩A・単A
S02116	*** S単 - 101号 *** 一般管路用ダ`ク`パイプ`鉄管(直管) 一般管路用ダ`ク`パイプ`鉄管(直管) 農業用水用 K形DB種 600x6m,,		本	260,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 102号 *** 一般管路用ダ`ク`パイプ`鉄管(曲管) 一般管路用ダ`ク`パイプ`鉄管(曲管) K形 600 24° <48°,,		本	324,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 103号 *** ダ`ク`パイプ`鉄管(接合部品) ダ`ク`パイプ`鉄管(接合部品) K形 600,,		組	22,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 104号 *** 使用電力料金 使用電力料金 低圧用業持1年未満,,		kWh	20		歩A・単A
S02116	*** S単 - 105号 *** 杉板 杉板 4000x36x0.20m,,		枚	2,010		歩A・単A
S02116	*** S単 - 106号 *** ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200,L=1.700m,シ`ョイント材含む,,		本	9,740		歩A・単A
S02116	*** S単 - 107号 *** ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200,L=3.000m,シ`ョイント材含む,,		本	14,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 108号 *** ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料)					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200A,曲管90°, *** S単 - 109号 ***		本	10,500		歩A・単A
	ジョイントゴムリング ジョイントゴムリング 200A,, *** S単 - 110号 ***		個	5,040		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 200A,, *** S単 - 111号 ***		本	10,500		歩A・単A
	フランジ短管用ボルトナットパック フランジ短管用ボルトナットパック 200A用,, *** S単 - 112号 ***		組	4,660		歩A・単A
S02116	逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 200A,, *** S単 - 113号 ***		基	58,900		歩A・単A
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250,L=1.700m,ジョイント材含む,, *** S単 - 114号 ***		本	15,300		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250,L=3.000m,ジョイント材含む,, *** S単 - 115号 ***		本	23,000		歩A・単A
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250A,曲管90°, *** S単 - 116号 ***		本	18,700		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 250A,, *** S単 - 117号 ***		個	6,800		歩A・単A
	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 250A,, *** S単 - 118号 ***		本	18,700		歩A・単A
S02116	フランジ短管用ボルトナットパック フランジ短管用ボルトナットパック 250A用,, *** S単 - 119号 ***		組	7,470		歩A・単A
	逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 250A,, *** S単 - 120号 ***		基	92,000		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=0.500m,, *** S単 - 121号 ***		本	16,900		歩A・単A
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=1.000m,, *** S単 - 122号 ***		本	16,900		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=2.000m,, *** S単 - 123号 ***		本	33,800		歩A・単A
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=3.000m,, *** S単 - 124号 ***		本	50,700		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=6.000m,, *** S単 - 125号 ***		本	101,000		歩A・単A
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管90°, *** S単 - 126号 ***		本	136,000		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管45°, *** S単 - 127号 ***		本	136,000		歩A・単A
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管30°, *** S単 - 128号 ***		本	136,000		歩A・単A
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管15°, *** S単 - 129号 ***		本	136,000		歩A・単A
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管5°, *** S単 - 129号 ***		本	136,000		歩A・単A

事業名 新瀧尾農地防災事業						
工事名 新瀧尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 130号 *** ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以内料) ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以内料) 500A-100A,,		本	194,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 131号 *** ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以内料) ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以内料) 500A-200A,,		本	194,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 132号 *** ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以内料) ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以内料) 500A-250A,,		本	194,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 133号 *** ジョイント金具(5ヶ月以内料) ジョイント金具(5ヶ月以内料) 500A,,		個	45,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 134号 *** ジョイントゴムリング ジョイントゴムリング 500A,,		個	23,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 135号 *** ジョイントゴムリング ジョイントゴムリング 100A,,		個	2,480		歩A・単A
S02116	*** S単 - 136号 *** ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以内料) ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以内料) 100A,,		本	4,550		歩A・単A
S02116	*** S単 - 137号 *** 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 100A用,,		組	1,790		歩A・単A
S02116	*** S単 - 138号 *** 空気弁賃料(5ヶ月以内料) 空気弁賃料(5ヶ月以内料) 100 10Kフランジ,,		基	7,920		歩A・単A
S02116	*** S単 - 139号 *** くい丸 くい丸 48.6,L=2000,,		本	3,726		歩A・単A
S02116	*** S単 - 140号 *** 丸パイプ 丸パイプ 48.6 t=2.4 3.0m,,		本	1,467		歩A・単A
S02116	*** S単 - 141号 *** 直線ジョイント 直線ジョイント 48.6用,,		個	185		歩A・単A
S02116	*** S単 - 142号 *** 自在クランプ 自在クランプ 48.6mm,,		個	180		歩A・単A
S02116	*** S単 - 143号 *** 防塵ネット(損耗率30%) 防塵ネット(損耗率30%) 3.0m×10m/枚,,		m <sup>2</sup>	99		歩A・単A
S02116	*** S単 - 144号 *** 直交クランプ 直交クランプ 48.6mm,,		個	180		歩A・単A
S02116	*** S単 - 145号 *** くい丸 くい丸 48.6,L=1500,,		本	2,835		歩A・単A
S02116	*** S単 - 146号 *** 【防草シート設置工】 【防草シート設置工】		m <sup>2</sup>	697		歩A・単A
S02116	*** S単 - 147号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 H=6.0 B=3.0~4.7m,,		供用日	49,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 148号 *** たて込み簡易土留整備費 たて込み簡易土留整備費 H=6.0 B=3.0~4.7m,,		式	131,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 149号 *** 再生クラッシュラン 再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,,		m <sup>3</sup>	1,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 150号 *** 防草シート 防草シート		m <sup>2</sup>	540		歩A・単A
S02116	*** S単 - 151号 *** 溶接金網					

事業名 新瀬尾農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	溶接金網 6.0 150×150,, *** S単 - 152号 ***		m <sup>2</sup>	465		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・3工区),, *** S単 - 153号 ***		式	190,874		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(上流締切),, *** S単 - 154号 ***		式	443,916		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 - 155号 ***		式	104,897		歩A・単A
S02116	平板載荷試験 平板載荷試験 50KN,, *** S単 - 156号 ***		回	186,000		歩A・単A
S02116	室内土質試験 締固めた土のコーン指数試験 室内土質試験 締固めた土のコーン指数試験 *** S単 - 157号 ***		試料	25,700		歩A・単A
S02116	土壌調査 土壌調査 土壌溶出試験29項目,, *** S単 - 158号 ***		回	213,500		歩A・単A
S02116	土壌調査 土壌調査 土壌含有量試験9項目,, *** S単 - 159号 ***		回	39,600		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 600,, *** S単 - 160号 ***		m	21,000		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 600,, *** S単 - 161号 ***		個	24,800		歩A・単A
S02117	目地材 目地材 ポリウレタン樹脂 *** S単 - 162号 ***		kg	3,400		歩A・単A
S02123	建設資材廃棄物処分 建設資材廃棄物処分 アスファルト殻,処分費のみ *** S単 - 163号 ***		m <sup>3</sup>	7,100		歩A・単A
S02123	建設資材廃棄物処分費 建設資材廃棄物処分費 無筋コンクリート,処分費のみ *** S単 - 164号 ***		m <sup>3</sup>	4,400		歩A・単A
S02123	建設資材廃棄物処分費 建設資材廃棄物処分費 鉄筋コンクリート,処分費のみ *** S単 - 165号 ***		m <sup>3</sup>	6,600		歩A・単A
S02123	建設資材廃棄物処分 建設資材廃棄物処分 汚泥,処分費のみ *** S単 - 166号 ***		m <sup>3</sup>	24,200		歩A・単A
S02123	建設資材廃棄物運搬費 建設資材廃棄物運搬費 汚泥,5tバキューム車 *** S単 - 167号 ***		回	130,000		歩A・単A
S02123	建設資材廃棄物処分費 建設資材廃棄物処分費 廃プラスチック,処分費のみ *** S単 - 168号 ***		m <sup>3</sup>	15,000		歩A・単A
S02123	建設資材廃棄物運搬費 建設資材廃棄物運搬費 廃プラ,運搬費,4t車 *** S単 - 169号 ***		回	20,000		歩A・単A
S02200	[ SP 施工パッケージ(直接入力用) ] [ SP 施工パッケージ(直接入力用) ] トラック[ルン装置付き4t級2.9t吊り],運搬距離5.0km以下 *** S単 - 170号 ***		ton	3,018		歩A・単A
S02200	[ SP 施工パッケージ(直接入力用) ] [ SP 施工パッケージ(直接入力用) ] ラフテレーンクレーン25t吊,相吊なし *** S単 - 171号 ***		ton	16,080		歩A・単A
S02200	[ SP コンクリート削孔 ] [ SP コンクリート削孔 ] *** S単 - 172号 ***		孔	708.9		歩A・単A
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)】 モルタル吹付工,厚10cm,100m <sup>2</sup> 以上250m <sup>2</sup> 未満,-,吹付工		m <sup>2</sup>	11,453		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6)改修工事		名称(規格)					
工事別工事名:新木津用水路小牧東田中工区(その6)改修工事							
S02721	*** S単 - 173号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する			m3		11,060	歩A・単A
S02721	*** S単 - 174号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する			m3		19,740	歩A・単A
S03018	*** S単 - 175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		43,721	歩A・単A
S03053	*** S単 - 176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			m <sup>2</sup>		2,315	歩A・単A
S03701	*** S単 - 177号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満			ton		174,490	歩A・単A
S03701	*** S単 - 178号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,法面作業,10t以上,受けない,無し,-,10%未満			ton		183,823	歩A・単A
S03701	*** S単 - 179号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満			ton		169,319	歩A・単A
S04010	*** S単 - 180号 *** 木杭打設工(機械) 木杭打設工(機械) 長2.0m, 末口12cm			本		6,220	歩A・単A
S06005	*** S単 - 181号 *** ドレーン工(ワイブホル取付) ドレーン工(ワイブホル取付) 箱抜,底版,100mm,, 75			箇所		5,928	歩A・単A
S06007	*** S単 - 182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		5,344	歩A・単A
S07001	*** S単 - 183号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.45m3(平積0.35m3),振動コバ'ク,区分,なし,なし			m3		8,843	歩A・単A
S07001	*** S単 - 184号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.45m3(平積0.35m3),クバ',区分,なし,なし			m3		10,581	歩A・単A
S07022	*** S単 - 185号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,600mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし			m		28,407	歩A・単A
S07022	*** S単 - 186号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,350mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし			m		10,116	歩A・単A
S07022	*** S単 - 187号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,250mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし			m		5,566	歩A・単A
S07035	*** S単 - 188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		2,363	歩A・単A
S07054	*** S単 - 189号 *** グケイロ管機械布設(K形) グケイロ管機械布設(K形) 直管,600x6,DB種,バ'ク'付(ク'ン機能付),あり,あり,あり			本		29,607	歩A・単A
S07054	*** S単 - 190号 *** グケイロ管機械布設(K形) グケイロ管機械布設(K形) 短管・異形管,600x6,DB種,バ'ク'付(ク'ン機能付),あり,あり,あり			本		29,607	歩A・単A
S07062	*** S単 - 191号 *** 管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 600mm			箇所		17,601	歩A・単A
S08703	*** S単 - 192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,3基~4基,-,無し,-,-,-,0本			基		5,152	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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S08704	*** S単 - 193号 *** 【道路標識撤去】 【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、76.3、89.1、101.6, 3基~4基, -,無し		基	22,950		歩A・単A
S08711	*** S単 - 194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B-2B, 21m以上100m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, しない		m	13,404		歩A・単A
S08711	*** S単 - 195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, する		m	4,154		歩A・単A
S08712	*** S単 - 196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	1,387		歩A・単A
S08713	*** S単 - 197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・ハコ式, 100m以上, 受けない, 無し		m	16,503		歩A・単A
S08713	*** S単 - 198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, 1.0m, ビーム式, 100m未満, -, 無し		m	108,997		歩A・単A
S08713	*** S単 - 199号 *** 高欄設置 【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込, 2.0m, ビーム式・ハコ式, 100m未満, -, 無し		m	51,200		歩A・単A
S08714	*** S単 - 200号 *** 【横断・転落防止柵撤去】 【横断・転落防止柵撤去】 コンクリート建込, 1.0m, ビーム式, 受けない, 無し		m	1,998		歩A・単A
S08801	*** S単 - 201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	191		歩A・単A
S08801	*** S単 - 202号 *** 【区画線工】 【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 実線, 30cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし, ...		m	305		歩A・単A
S08801	*** S単 - 203号 *** 【区画線工】 【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 実線, 45cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし, ...		m	346		歩A・単A
S15004	*** S単 - 204号 *** 耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 有		m <sup>2</sup>	45		歩A・単A
S15004	*** S単 - 205号 *** 耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無		m <sup>2</sup>	28		歩A・単A
S16001	*** S単 - 206号 *** バックホウ[加圧型・排対型(1次)] バックホウ[加圧型・排対型(1次)] , 標準バックホウ容量 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ), 運転1日当たり算出		日	45,174		歩A・単A
S16001	*** S単 - 207号 *** トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] , A-トラック4~4.5t積 2.9t吊, 運転1日当たり算出		日	47,271		歩A・単A
S16002	*** S単 - 208号 *** バックホウ[加圧型(超低騒音型)・排対型(2次)] バックホウ[加圧型(超低騒音型)・排対型(2次)] , 標準バックホウ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ), 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	39,687		歩A・単A
S16002	*** S単 - 209号 *** 空気圧縮機[可搬式・スクリーン掛・排対型(1次)] 空気圧縮機[可搬式・スクリーン掛・排対型(1次)] , 吐出量7.5~7.8m <sup>3</sup> /min 吐出圧0.7MPa, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	16,148		歩A・単A
S16002	*** S単 - 210号 *** ゲラトポンプ[二筒複動ピストン式] ゲラトポンプ[二筒複動ピストン式] , 吐出量37~100L/min, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	6,005		歩A・単A
S16002	*** S単 - 211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	6,119		歩A・単A
S16002	*** S単 - 212号 *** ゲラトミキ[上下2槽式] ゲラトミキ[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 - 213号 *** 工事中水中ポンプ[普通型(潜水ポンプ)]					

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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16002	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 *** S単 - 214号 ***		日	385		歩A・単A
S16002	散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型] 、タンク容量3800L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単 - 215号 ***		日	13,365		歩A・単A
S16002	工事中水モーターポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 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10m,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単 - 216号 ***		日	158		歩A・単A
S16002	バックホウ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(2次)] バックホウ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 、標準バックホウ容量 山積0.45m3(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 *** S単 - 217号 ***		日	24,200		歩A・単A
S16002	高圧洗浄機[工事中・モーター駆動] 高圧洗浄機[工事中・モーター駆動] 、吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単 - 218号 ***		日	1,120		歩A・単A
S16002	散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型] 、タンク容量3800L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単 - 219号 ***		日	14,256		歩A・単A
S16003	水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3,交替制補正対象外 *** S単 - 220号 ***		供用日	476		歩A・単A
S16003	トランスミッション[2級] トランスミッション[2級] 、交替制補正対象外 *** S単 - 221号 ***		供用日	912		歩A・単A
S16004	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] バックホウ(加圧型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,あり *** S単 - 222号 ***		日	59,427		歩A・単A
S16004	フレックソレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(～2014)] フレックソレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(～2014)] フレックソレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし *** S単 - 223号 ***		日	55,100		歩A・単A
S16004	フレックソレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(～2次)] フレックソレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(～2次)] フレックソレーン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし *** S単 - 224号 ***		日	98,900		歩A・単A
S16004	フレックソレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(～2次)] フレックソレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(～2次)] フレックソレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし *** S単 - 225号 ***		日	40,800		歩A・単A
S18001	土のう工 土のう工 仕揃え～設置～撤去 *** S単 - 226号 ***		m3	37,529		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり *** S単 - 227号 ***		袋	6,291		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 設置,フレックソレーン,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし *** S単 - 228号 ***		袋	1,771		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,フレックソレーン,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,なし *** S単 - 229号 ***		袋	869		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,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり *** S単 - 230号 ***		袋	7,961		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 - 231号 ***		袋	811		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,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり *** S単 - 232号 ***		袋	811		歩A・単A
S18002	大型土のう移設(作業開始時) 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 - 233号 ***		袋	1,693		歩A・単A
S18002	大型土のう移設(作業終了時) 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 - 234号 ***		袋	1,693		歩A・単A
S18002	大型土のう工					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	事業名 新瀬尾農地防災事業 工事名 新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事					
	大型土のう工 撤去,1.7t約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり *** S単 - 235号 ***		袋	811		歩A・単A
S18003	排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 1.作業時排水,40以上~120未満,発動発電機,あり *** S単 - 236号 ***		箇所	12,538		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 - 237号 ***		箇所	95,621		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 - 238号 ***		箇所	8,775		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 - 239号 ***		箇所	10,549		歩A・単A
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.63m,6.00m,あり *** S単 - 240号 ***		m	52,749		歩A・単A
S18031	足場工 足場工 なし,単管傾斜,なし *** S単 - 241号 ***		掛m <sup>2</sup>	4,071		歩A・単A
S18031	足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし *** S単 - 242号 ***		掛m <sup>2</sup>	5,202		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,138,1,あり *** S単 - 243号 ***		m <sup>2</sup>	1,730		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,43,1,あり *** S単 - 244号 ***		m <sup>2</sup>	851		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,143,1,あり *** S単 - 245号 ***		m <sup>2</sup>	1,776		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,182,1,あり *** S単 - 246号 ***		m <sup>2</sup>	1,960		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,192,1,あり *** S単 - 247号 ***		m <sup>2</sup>	2,043		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,123,1,あり *** S単 - 248号 ***		m <sup>2</sup>	1,591		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,68,1,あり *** S単 - 249号 ***		m <sup>2</sup>	1,082		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,177,1,あり *** S単 - 250号 ***		m <sup>2</sup>	1,952		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,199,1,あり *** S単 - 251号 ***		m <sup>2</sup>	2,101		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,185,1,あり *** S単 - 252号 ***		m <sup>2</sup>	1,985		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去 *** S単 - 253号 ***		m <sup>2</sup>	81		歩A・単A
S18062	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上) 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設 *** S単 - 254号 ***		m <sup>2</sup>	311		歩A・単A
S18062	土工用シート敷設・撤去,ブルーシート(#2000) 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去 *** S単 - 255号 ***		m <sup>2</sup>	166		歩A・単A
S18062	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上) 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去 *** S単 - 255号 ***		m <sup>2</sup>	392		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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18101	*** S単 - 256号 *** 高圧引込配電設備 高圧引込配電設備 設置~損料~撤去,143日		箇所	1,413.036		歩A・単A
S18103	*** S単 - 257号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,131日		箇所	193.650		歩A・単A
S18103	*** S単 - 258号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,123日		箇所	193.259		歩A・単A
S18105	*** S単 - 259号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,2m		極	21,224		歩A・単A
S18105	*** S単 - 260号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,22mm2,2m		極	22,561		歩A・単A
S18109	*** S単 - 261号 *** 配電高圧ケーブル工 配電高圧ケーブル工 3kV,8,設置~損料~撤去,143日		m	8,828		歩A・単A
S18109	*** S単 - 262号 *** 配電高圧ケーブル工 配電高圧ケーブル工 3kV,22,設置~損料~撤去,143日		m	8,922		歩A・単A
S18112	*** S単 - 263号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,8.0,設置~損料~撤去,131日		m	1,418		歩A・単A
S18112	*** S単 - 264号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,8.0,設置~損料~撤去,123日		m	1,414		歩A・単A
S18114	*** S単 - 265号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,131日		箇所	32,877		歩A・単A
S18114	*** S単 - 266号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,143日		箇所	58,871		歩A・単A
S18114	*** S単 - 267号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,143日		箇所	104,630		歩A・単A
S18114	*** S単 - 268号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,123日		箇所	32,836		歩A・単A
S19003	*** S単 - 269号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	10,200		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 270号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,オブリカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	342.9		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 271号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-		m3	1,287		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 272号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準以外,-,-,-		m3	2,778		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 273号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	249.1		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 274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	249.1		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 275号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	260.9		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 276号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ルータ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混じり土含む),有り,5.0km以		m3	1,131		歩A・単A

事業名 新濃尾農地防災事業		数量		単価	金額	備考
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
	*** S単 - 277号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	標準,凡'ヶ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下		m3	1,131		歩A・単A
	下					
	*** S単 - 278号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	標準,凡'ヶ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下		m3	816.5		歩A・単A
	下					
	*** S単 - 279号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード から運搬					
	SP 土砂等運搬 小規模,凡'ヶ'約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下		m3	1,688		歩A・単A
	下					
	*** S単 - 280号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード へ					
	SP 土砂等運搬 小規模,凡'ヶ'約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.5km以下		m3	2,320		歩A・単A
	下					
	*** S単 - 281号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から					
	標準,凡'ヶ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下		m3	816.5		歩A・単A
	下					
	*** S単 - 282号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 流用土仮置場へ					
	標準,凡'ヶ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下		m3	816.5		歩A・単A
	下					
	*** S単 - 283号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード へ					
	標準,凡'ヶ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下		m3	816.5		歩A・単A
	下					
	*** S単 - 284号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 建設発生土受入地へ					
	標準,凡'ヶ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下		m3	1,131		歩A・単A
	下					
	*** S単 - 285号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 建設発生土受入地から					
	標準,凡'ヶ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下		m3	1,131		歩A・単A
	下					
	*** S単 - 286号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	小規模,凡'ヶ'約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.5km以下		m3	2,320		歩A・単A
	下					
	*** S単 - 287号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	973.4		歩A・単A
	*** S単 - 288号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	275.6		歩A・単A
	*** S単 - 289号 ***					
SA0142	SP 路床盛土					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	1,023		歩A・単A
	*** S単 - 290号 ***					
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正		m <sup>2</sup>	506		歩A・単A
	*** S単 - 291号 ***					
SA0152	法面整形工(粘性土)					
	切土部,-,有り,け質土、砂及び砂質土、粘性土、		m <sup>2</sup>	1,714		歩A・単A
	*** S単 - 292号 ***					
SA0152	法面整形工(礫質土)					
	切土部,-,有り,け質土、砂及び砂質土、粘性土、		m <sup>2</sup>	1,714		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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0152	*** S単 - 293号 *** 既設法面清掃工 SP 法面整形 切土部, -, 有り, は質土, 砂及び砂質土, 粘性土,		m <sup>2</sup>	1,714		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 294号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, あり		m <sup>3</sup>	136		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 295号 *** SP 整地 SP 整地 敷均し(ル-ズ), 標準(10,000m <sup>3</sup> 未満), 無し, あり		m <sup>3</sup>	139.8		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 296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,		m <sup>3</sup>	2,568		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 297号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 8.0km以下,		m <sup>3</sup>	1,882		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 298号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 8.0km以下,		m <sup>3</sup>	2,338		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 299号 *** SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, なし		m <sup>2</sup>	660.3		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 300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	722.1		歩A・単A
SA0265	*** S単 - 301号 *** 裏込めコンクリート 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)		m <sup>3</sup>	32,010		歩A・単A
SA0265	*** S単 - 302号 *** 胴込めコンクリート 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)		m <sup>3</sup>	32,010		歩A・単A
SA0266	*** S単 - 303号 *** SP 胴込・裏込材(碎石) SP 胴込・裏込材(碎石) 間知・平・連節ブロック, 有り, あり, 碎石 C-40		m <sup>3</sup>	10,320		歩A・単A
SA0269	*** S単 - 304号 *** SP 吸出し防止材(全面)設置 SP 吸出し防止材(全面)設置 -		m <sup>2</sup>	1,048		歩A・単A
SA0274	*** S単 - 305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)		m <sup>3</sup>	65,630		歩A・単A
SA0281	*** S単 - 306号 *** SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面		m <sup>2</sup>	1,027		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 307号 *** SP 基礎碎石 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 C-40 40~0mm(JIS規格品)		m <sup>3</sup>	1,608		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 308号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, ル-ン車打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, 高さ約17m以下, 水平距離約17m以下, なし, コンクリート各種		m <sup>3</sup>	38,190		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 309号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートブロック車打設, 計上する, 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生, 延長無し, -, -, -, コンクリート各種		m <sup>3</sup>	24,530		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 310号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, ル-ン機(ル-ン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, あり, コンクリート各種		m <sup>3</sup>	33,840		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 311号 *** 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, -, 一般養生, -, 無し, -, -, コンクリート各種		m <sup>3</sup>	27,550		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 312号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, -, コンクリート各種		m <sup>3</sup>	33,760		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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	*** S単 - 313号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パ'ッパ(クレン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり, コンクリート各種		m3	34,270		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 314号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,パ'ッパ(クレン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり, コンクリート各種		m3	34,820		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 315号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m <sup>2</sup>	5,442		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 316号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>2</sup>	9,597		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 317号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m <sup>2</sup>	10,660		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 318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 <sup>2</sup>	5,874		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 319号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m <sup>2</sup>	3,884		歩A・単A
SA0333	*** S単 - 320号 *** SP シール材 SP シール材 設置する		m	2,428		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 321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) 撤去,300mm,-,なし,		m	3,347		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 322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) 撤去,600mm,-,なし,		m	3,967		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 323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) 撤去,250mm,-,なし,		m	3,347		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 324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	12,090		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 325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,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	10,500		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 326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,再生クワッパ RC-40		m <sup>2</sup>	628.2		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 327号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,クワッパ C-40		m <sup>2</sup>	768.5		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 328号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞ 各種,なし,再 生密粒度アス(13)		m <sup>2</sup>	1,828		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 329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,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞ 各種,なし,再 生密粒度アス(13)		m <sup>2</sup>	1,289		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 土質改良		m3	555		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** ネットフェンス撤去工 H=1.1,支柱間隔=2.0,ﾌﾞﾗｯｸﾞ		m	1,292		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6)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6)改修工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
T00003	*** T単 - 3号 *** ガードフェンス撤去工						
	H1.2,単管撤去含む		m	1,291		歩A・単A	
T00005	*** T単 - 4号 *** コンクリートブロック積(中型)バックホウ0.8m3						
			m <sup>3</sup>	20,478		歩A・単A	
T00006	*** T単 - 5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	14,035		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,再利用		m	1,968		歩A・単A	
T00011	*** T単 - 7号 *** プレキャストガードレール基礎設置工						
			m	4,531		歩A・単A	
T00016	*** T単 - 8号 *** 防塵ネット支柱撤去						
	H=3.0m		m	3,255		歩A・単A	
T00017	*** T単 - 9号 *** 防塵ネット撤去						
			掛m <sup>2</sup>	228		歩A・単A	
T00022	*** T単 - 10号 *** 防塵ネット支柱設置						
	H=3.0m		m	4,577		歩A・単A	
T00023	*** T単 - 11号 *** 防塵ネット設置						
			掛m <sup>2</sup>	456		歩A・単A	
T00032	*** T単 - 12号 *** 集水樹						
	900×900×1520		箇所	370,354		歩A・単A	
T00033	*** T単 - 13号 *** 玉石ふるい分け						
			m <sup>3</sup>	673		歩A・単A	
T00035	*** T単 - 14号 *** 高密度ポリエチレン管機械撤去						
	600mm		m	1,184		歩A・単A	
T00501	*** T単 - 15号 *** 区画線工(材料費)						
	B=0.15m 白線		m	158		歩A・単A	
T00502	*** T単 - 16号 *** 区画線工(材料費)						
	B=0.15m 黄線		m	239		歩A・単A	
T00503	*** T単 - 17号 *** 区画線工(材料費)						
	B=0.30m 白線		m	311		歩A・単A	
T00504	*** T単 - 18号 *** 区画線工(材料費)						
	B=0.45m 白線		m	464		歩A・単A	
T00601	*** T単 - 19号 *** ポンプ運転(150)						
	商用電源(低圧) 常時排水		日	7,567		歩A・単A	
T00602	*** T単 - 20号 *** ポンプ運転(150)						
	商用電源(低圧) 作業時排水		日	5,309		歩A・単A	
T00603	*** T単 - 21号 *** ポンプ運転(250)						
	商業電源(高圧) 常時排水		日	15,161		歩A・単A	
T00604	*** T単 - 22号 *** ポンプ運転(200)						
	商業電源(高圧) 常時排水		日	9,127		歩A・単A	
T01001	*** T単 - 23号 *** 地山補強土工板設置(N直線)						
	基本段		枚	53,442		歩A・単A	
T01002	*** T単 - 24号 *** 背面排水材設置						

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	50×150×1800 *** T単 - 25号 ***		m	4,239		歩A・単A
T01003	地山補強土工板設置(N 逆巻直線)					
	2段目以降 *** T単 - 26号 ***		枚	27,588		歩A・単A
T01004	地山補強土工板設置STタイプ(N 直線・曲線)					
	*** T単 - 27号 ***		枚	25,299		歩A・単A
T01005	パネル切断工(左岸側)					
	*** T単 - 28号 ***		式	502,877		歩A・単A
T01006	差筋アンカー設置工					
	*** T単 - 29号 ***		本	1,280		歩A・単A
T01007	削孔(粘性土)					
	二重管方式90mm *** T単 - 30号 ***		m	21,759		歩A・単A
T01008	削孔(レキ質土)					
	二重管方式90mm *** T単 - 31号 ***		m	34,511		歩A・単A
T01010	補強材組立挿入工					
	*** T単 - 32号 ***		本	10,373		歩A・単A
T01011	注入打設工					
	*** T単 - 33号 ***		m <sup>3</sup>	74,595		歩A・単A
T01012	裏込め注入工					
	*** T単 - 34号 ***		m <sup>3</sup>	55,813		歩A・単A
T01013	定着・頭部処理工					
	*** T単 - 35号 ***		箇所	4,790		歩A・単A
T01014	埋戻しコンクリート					
	*** T単 - 36号 ***		m	6,507		歩A・単A
T01016	パネル運搬工(N 直線・曲線)					
	STタイプ *** T単 - 37号 ***		枚	4,536		歩A・単A
T01017	パネル切断工(S D H ST特)					
	*** T単 - 38号 ***		式	48,422		歩A・単A
T01019	地山補強土工用足場工					
	*** T単 - 39号 ***		空m <sup>3</sup>	5,248		歩A・単A
T01021	プラント設置工					
	設置・撤去 *** T単 - 40号 ***		式	346,017		歩A・単A
T01022	給水設備工					
	*** T単 - 41号 ***		日	20,808		歩A・単A
T01023	泥排水処理工					
	*** T単 - 42号 ***		日	7,875		歩A・単A
T01105	パネル切断工(右岸側)					
	*** T単 - 43号 ***		式	463,842		歩A・単A
T02001	プレキャストボックス据付工					
	*** T単 - 44号 ***		組	280,048		歩A・単A
T02002	上下連結工					
	*** T単 - 45号 ***		kg	3,566		歩A・単A
T02003	防水テープ工					
			m	3,182		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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T02004	*** T単 - 46号 *** 目地工		m	2,673		歩A・単A
T02005	*** T単 - 47号 *** プレキャスト地覆据付工		個	21,211		歩A・単A
T09101	*** T単 - 48号 *** ツル巻鋼管設置		本	7,987		歩A・単A
T09102	*** T単 - 49号 *** ツル巻鋼管撤去		本	4,792		歩A・単A
T09103	*** T単 - 50号 *** 継手設置		個	1,416		歩A・単A
T09104	*** T単 - 51号 *** 継手撤去		個	836		歩A・単A
T09105	*** T単 - 52号 *** ツル巻鋼管設置		本	9,672		歩A・単A
T09106	*** T単 - 53号 *** ツル巻鋼管撤去		本	5,803		歩A・単A
T09107	*** T単 - 54号 *** 継手設置		個	1,574		歩A・単A
T09108	*** T単 - 55号 *** 継手撤去		個	940		歩A・単A
T09109	*** T単 - 56号 *** ツル巻鋼管設置		本	11,980		歩A・単A
T09110	*** T単 - 57号 *** ツル巻鋼管撤去		本	7,188		歩A・単A
T09111	*** T単 - 58号 *** 継手設置		個	2,464		歩A・単A
T09112	*** T単 - 59号 *** 継手撤去		個	1,462		歩A・単A
T09113	*** T単 - 60号 *** 逆止弁設置		基	20,877		歩A・単A
T09114	*** T単 - 61号 *** 逆止弁撤去		基	10,439		歩A・単A
T09115	*** T単 - 62号 *** 逆止弁設置		基	35,323		歩A・単A
T09116	*** T単 - 63号 *** 逆止弁撤去		基	17,662		歩A・単A
T09117	*** T単 - 64号 *** 空気弁設置		基	30,485		歩A・単A
T09118	*** T単 - 65号 *** 空気弁撤去		基	15,242		歩A・単A
T09203	*** T単 - 66号 *** ポンプ清掃		人	19,482		歩A・単A
T10001	*** T単 - 67号 *** 防塵ネット賃料					



事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.340	人	29,784	10,127	
R01003	普通作業員	0.850	人	25,296	21,502	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		10,127	1,013	
	合計				32,642	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,264	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
R01003	普通作業員	0.850	人	25,296	21,502	
	合計				21,502	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,150	
*** S単 - 3号 ***						
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m <sup>2</sup>		10,000	歩A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.120	人	25,296	3,036	
	合計				3,036	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		304	
*** S単 - 4号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[バドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,500	3,600	
P34029	軽油	5.700	L	151	861	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合計				34,245	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		685	
*** S単 - 5号 ***						
S02052	石積類とりこわし		m <sup>2</sup>		10,000	歩A 当たり算出
	機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)作業区分 2)種別区分 3)形状区分 4)長期割引単価区分	機械 空積 控 20cm以上60cm未満 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	
R01002	特殊作業員	0.210	人	29,784	6,255	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.220	日	10,800	2,376	
R01021	運転手(特殊) 取壊～集積用	0.160	人	30,090	4,814	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	14.000	L	151	2,114	
	合計				15,559	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,556	
	*** S単 - 6号 ***					
S02111	ﾊﾞｰﾘﾝｸﾞ ﾏｼﾝ[ﾛｰﾀﾘﾊﾞｰ ｶｯｼﾞｵﾝ式・ｸﾗｰ型]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｰﾘﾝｸﾞ ﾏｼﾝ[ﾛｰﾀﾘﾊﾞｰ ｶｯｼﾞｵﾝ式・ｸﾗｰ型] 81kW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 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96001 81kW級 69,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96001	ﾊﾞｰﾘﾝｸﾞ ﾏｼﾝ[ﾛｰﾀﾘﾊﾞｰ ｶｯｼﾞｵﾝ式・ｸﾗｰ型] 81kW級	1.000	供用日	69,000	69,000	算出数量 1.000 各単位
	合計				69,000	
	単価				69,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S02111	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M27941 容量3m3 476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	
M27941	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3	1.000	供用日	476	476	算出数量 1.000 各単位
	合計				476	
	単価				476	
	*** S単 - 8号 ***					
S02111	工用水中ﾓｰﾀﾞﾝﾌﾞ [普通型(潜水ﾓｰﾀﾞﾝﾌﾞ)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工用水中ﾓｰﾀﾞﾝﾌﾞ [普通型(潜水ﾓｰﾀﾞﾝﾌﾞ)] 口径80mm 全揚程15m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M19198 口径80mm 全揚程15m 599円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M19198	工用水中ﾓｰﾀﾞﾝﾌﾞ [普通型(潜水ﾓｰﾀﾞﾝﾌﾞ)] 口径80mm 全揚程15m	1.000	日	599	599	算出数量 1.000 各単位
	合計				599	
	単価				599	
	*** S単 - 9号 ***					
S02112	専用吊金具		m <sup>2</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	専用吊金具 地山補強土工,賃料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96003 地山補強土工,賃料 653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	
F96003	専用吊金具 地山補強土工,賃料	1.000	m <sup>2</sup>	653	653	算出数量 1.000 各単位
	合計				653	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				653	
	*** S単 - 10号 ***					
S02112	高所作業車 高所作業車 クローラ、ブーム型、作業床高6.8m		台・日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード	F96001		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)機械器具規格	クローラ、ブーム型、作業床高6.8m		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)単価の入力	8,770円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96001	高所作業車 クローラ、ブーム型、作業床高6.8m	1.000	台・日	8,770	8,770	算出数量 1.000 各単位
	合 計				8,770	
	単 価				8,770	
	*** S単 - 11号 ***					
S02112	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08063		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	10,800円				
F08063	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.000	日	10,800	10,800	算出数量 1.000 各単位
	合 計				10,800	
	単 価				10,800	
	*** S単 - 12号 ***					
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F05041		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	口径150mm 全揚程 10m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	365円				
F05041	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	1.000	日	365	365	算出数量 1.000 各単位
	合 計				365	
	単 価				365	
	*** S単 - 13号 ***					
S02112	トラックレール[油圧伸縮ジブ型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラックレール[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	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	37,700円				
F01021	トラックレール[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,700	37,700	算出数量 1.000 各単位
	合 計				37,700	
	単 価				37,700	
	*** S単 - 14号 ***					
S02112	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホ容量 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	標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	10,800円				

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08061	ハック杓[加-ラ型・クレン~超低・排対型(-2011)] 標準ハック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	10,800	10,800	
	合計				10,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,800	
	*** S単 - 15号 ***					
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F05051 口径200mm 全揚程 10m 497円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F05051	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	1.000	日	497	497	
	合計				497	算出数量 1.000 各単位
	単価				497	
	*** S単 - 16号 ***					
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径250mm 全揚程 10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96002 口径250mm 全揚程 10m 2,810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	
F96002	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径250mm 全揚程 10m	1.000	日	2,810	2,810	
	合計				2,810	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,810	
	*** S単 - 17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 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96003 1.8m×3.4m 500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	
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 - 18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 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96004 1.8m×3.4m 51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	
G96004	防音シート賃料 1.8m×3.4m	1.000	枚供用日	51	51	
	合計				51	算出数量 1.000 各単位
	単価				51	
	*** S単 - 19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	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				31,518	算出数量 1.000 人
	単価				31,518	
	*** S単 - 20号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(C)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人
	単価				25,296	
	*** S単 - 21号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(C)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合計				29,784	算出数量 1.000 人
	単価				29,784	
	*** S単 - 22号 ***					
S02115	運転手(一般) 運転手(一般)		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01022 基(C)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	27,234	27,234	
	合計				27,234	算出数量 1.000 人
	単価				27,234	
	*** S単 - 23号 ***					
S02115	とび工 とび工		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(C)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人	32,538	32,538	
	合計				32,538	算出数量 1.000 人
	単価				32,538	
	*** S単 - 24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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				30,090	算出数量 1.000 人
	単価				30,090	
	*** S単 - 25号 ***					
S02115	ブロック工		人		1,000	歩A 当たり算出
	ブロック工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01007	ブロック工	1.000	人	34,068	34,068	
	合計				34,068	算出数量 1.000 人
	単価				34,068	
	*** S単 - 26号 ***					
S02115	防水工		人		1,000	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 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02008	防水工	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				31,518	算出数量 1.000 人
	単価				31,518	
	*** S単 - 27号 ***					
S02115	配管工		人		1,000	歩A 当たり算出
	配管工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	26,622	26,622	
	合計				26,622	算出数量 1.000 人
	単価				26,622	
	*** S単 - 28号 ***					
S02115	軽作業員		人		1,000	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		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	19,482	19,482	
	合計				19,482	算出数量 1.000 人
	単価				19,482	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 29号 ***					
S02115	測量主任技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	測量主任技師					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04022 基(C)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R04022	測量主任技師	1.000	人	61,812	61,812	
	合計				61,812	算出数量 1.000 人
	単価				61,812	
	*** S単 - 30号 ***					
S02115	測量技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	測量技師					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04023 基(C)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R04023	測量技師	1.000	人	53,346	53,346	
	合計				53,346	算出数量 1.000 人
	単価				53,346	
	*** S単 - 31号 ***					
S02115	測量助手		人		1,000	歩A 当たり算出
	測量助手					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04025 基(C)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R04025	測量助手	1.000	人	35,598	35,598	
	合計				35,598	算出数量 1.000 人
	単価				35,598	
	*** S単 - 32号 ***					
S02115	交通誘導警備員 B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員 B					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(C)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01032	交通誘導警備員 B	1.000	人	17,544	17,544	
	合計				17,544	算出数量 1.000 人
	単価				17,544	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	背面排水材		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	背面排水材 50×150×1800,地山補強土工,,					
	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) P97107				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P97107	背面排水材 50×150×1800,地山補強土工	1.000	m	2,090	2,090	

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,090	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,090	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	ウィーブホール		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ウィーブホール 50,側壁,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96054		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96054	ウィーブホール 50,側壁	1.000	個	940	940	
	合計				940	算出数量 1.000 各単位
	単価				940	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	地山補強土工板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地山補強土工板 Sタイプ(1穴,H=1200,W=1800),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97102		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97102	地山補強土工板 Sタイプ(1穴,H=1200,W=1800)	1.000	枚	83,400	83,400	
	合計				83,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				83,400	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	地山補強土工板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地山補強土工板 STタイプ(穴無,H=1200,W=1800),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97103		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97103	地山補強土工板 STタイプ(穴無,H=1200,W=1800)	1.000	枚	71,100	71,100	
	合計				71,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				71,100	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	フレンソルン(作業料金)		台・日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フレンソルン(作業料金) 16吊 かゝラ付 日極 長期割引あり,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P99101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99101	フレンソルン(作業料金) 16吊 かゝラ付 日極 長期割引あり	1.000	台・日	38,800	38,800	
	合計				38,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				38,800	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	少量割増		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	少量割増 設置工(基本段),割増率40%,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P97121		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6)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6)改修工事

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	
P97121	少量割増 設置工(基本段),割増率40%	1.000	式	122,154	122,154	
	合計				122,154	算出数量 1.000 各単位
	単価				122,154	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	少量割増 設置工(2段目以降),割増率40%,		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P97122		時間的制約:なし 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	
P97122	少量割増 設置工(2段目以降),割増率40%	1.000	式	126,118	126,118	
	合計				126,118	算出数量 1.000 各単位
	単価				126,118	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	パネル切断 ダイヤモンド切断工法,		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P97108		時間的制約:なし 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	
P97108	パネル切断 ダイヤモンド切断工法	1.000	m	9,539	9,539	
	合計				9,539	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,539	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	異径差筋アンカー D13*200,		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) P97114		時間的制約:なし 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	
P97114	異径差筋アンカー D13*200	1.000	本	270	270	
	合計				270	算出数量 1.000 各単位
	単価				270	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	軽油 H-11給油,		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P34029		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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	
P34029	軽油 H-11給油	1.000	L	151	151	
	合計				151	算出数量 1.000 各単位
	単価				151	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	シャंकロット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	シャンクロッド 径90mm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) P41140		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P41140	シャンクロッド 径90mm用	1.000	個	69,200	69,200	
	合計				69,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				69,200	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	クリーニングアダプター クリーニングアダプター		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P41126		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P41126	クリーニングアダプター	1.000	個	126,500	126,500	
	合計				126,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				126,500	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	エクステンションロッド エクステンションロッド		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P41128		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P41128	エクステンションロッド	1.000	個	42,900	42,900	
	合計				42,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				42,900	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	ドリルパイプ ドリルパイプ 径90mm用 長1.5m,,		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) P41146		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P41146	ドリルパイプ 径90mm用 長1.5m	1.000	本	56,300	56,300	
	合計				56,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				56,300	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	インナーロッド インナーロッド 径90mm用 長1.5m,,		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) P41150		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P41150	インナーロッド 径90mm用 長1.5m	1.000	本	44,000	44,000	
	合計				44,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				44,000	

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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 48号 ***						
S02116	リングビット		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	リングビット 径90mm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) P41154		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P41154	リングビット 径90mm用	1.000	個	57,600	57,600	
	合計				57,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				57,600	
*** S単 - 49号 ***						
S02116	インナービット		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	インナービット 径90mm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) P41158		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P41158	インナービット 径90mm用	1.000	個	32,400	32,400	
	合計				32,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				32,400	
*** S単 - 50号 ***						
S02116	ウォータスイベル		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ウォータスイベル			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P41132		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P41132	ウォータスイベル	1.000	個	142,500	142,500	
	合計				142,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				142,500	
*** S単 - 51号 ***						
S02116	少量割増		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	少量割増 削孔(粘性土),割増率30%,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97123		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97123	少量割増 削孔(粘性土),割増率30%	1.000	式	50,213	50,213	
	合計				50,213	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,213	
*** S単 - 52号 ***						
S02116	少量割増		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	少量割増 削孔(レキ質土),割増率30%,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97124		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97124	少量割増 削孔(レキ質土),割増率30%	1.000	式	79,640	79,640	
	合計				79,640	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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				79,640	
	*** S単 - 53号 ***					
S02116	補強材		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	補強材 D25×3000(地山補強土工専用),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P97112	補強材 D25×3000(地山補強土工専用)	1.000	本	9,600	9,600	算出数量 1.000 各単位
	合 計				9,600	
	単 価				9,600	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	補強材		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	補強材 D25×3500(地山補強土工専用),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P97113	補強材 D25×3500(地山補強土工専用)	1.000	本	10,600	10,600	算出数量 1.000 各単位
	合 計				10,600	
	単 価				10,600	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	止水パッキン		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	止水パッキン 地山補強土工用,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P97105	止水パッキン 地山補強土工用	1.000	枚	52	52	算出数量 1.000 各単位
	合 計				52	
	単 価				52	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	早強ポルトランドセメント		袋		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	早強ポルトランドセメント 25kg入,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P97109	早強ポルトランドセメント 25kg入	1.000	袋	690	690	算出数量 1.000 各単位
	合 計				690	
	単 価				690	
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	ベントナイト		袋		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ベントナイト メッシュ250 25kg袋入,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P97111	ベントナイト メッシュ250 25kg袋入	1.000	袋	1,198	1,198	
	合計				1,198	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,198	
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	ﾌﾞﾗﾝｸｰﾝ(作業料金)		台・日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾗﾝｸｰﾝ(作業料金) 10t吊 ﾎﾞｰﾀｰ付 日極,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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) P99103		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99103	ﾌﾞﾗﾝｸｰﾝ(作業料金) 10t吊 ﾎﾞｰﾀｰ付 日極	1.000	台・日	44,500	44,500	
	合計				44,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				44,500	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	ﾌﾞﾗﾝｸｰﾝ(作業料金)		台・日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾗﾝｸｰﾝ(作業料金) 25吊 ﾎﾞｰﾀｰ付 日極 長期割引あり,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P99102		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99102	ﾌﾞﾗﾝｸｰﾝ(作業料金) 25吊 ﾎﾞｰﾀｰ付 日極 長期割引あり	1.000	台・日	43,200	43,200	
	合計				43,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				43,200	
	*** S単 - 60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) P05038		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間: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	2,060	2,060	
	合計				2,060	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,060	
	*** S単 - 61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) P96106		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96106	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 チーズ,100mm	1.000	個	2,670	2,670	
	合計				2,670	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,670	
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	等辺山形鋼(SS400)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P18445		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18445	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚6~9 辺50~75	1.000	ton	112,000	112,000	
	合計				112,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				112,000	
	*** S単 - 63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	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	【道路反射鏡撤去】		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	【道路反射鏡撤去】 支柱・基礎撤去			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)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) P99201		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99201	【道路反射鏡撤去】 支柱・基礎撤去	1.000	基	19,370	19,370	
	合計				19,370	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,370	
	*** S単 - 65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) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96101	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 - 66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) 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) P96102		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96102	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 - 67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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	シール材 シール材 常温注入ウレタン系,,		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96007		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96007	シール材 常温注入ウレタン系	1.000	L	2,059	2,059	
	合計				2,059	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,059	
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	ウィーブホール ウィーブホール 50,側壁,逆止弁付,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) 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 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96105	ウィーブホール 50,側壁,逆止弁付	1.000	個	940	940	
	合計				940	算出数量 1.000 各単位
	単価				940	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m,,		本		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) P05035		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間: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	892	892	
	合計				892	算出数量 1.000 各単位
	単価				892	
	*** S単 - 70号 ***					
S02116	ボックスカルバート ボックスカルバート (B5800+5800)*H3350*L1000,,		組		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) P97201		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97201	ボックスカルバート (B5800+5800)*H3350*L1000	1.000	組	4,790,000	4,790,000	
	合計				4,790,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,790,000	
	*** S単 - 71号 ***					
S02116	ボックスカルバート ボックスカルバート (B5800+5800)*H3350*L1000,下流端部,,		組		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) P97202		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97202	ボックスカルバート (B5800+5800)*H3350*L1000,下流端部	1.000	組	4,930,000	4,930,000	
	合計				4,930,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,930,000	

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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 72号 ***					
S02116	ボックスカルバート		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート (B5800+5800)*H3350*L1000,上流端部,,					時間的制約: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) P97203				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P97203	ボックスカルバート (B5800+5800)*H3350*L1000,上流端部	1.000	組	4,930,000	4,930,000	
	合計				4,930,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,930,000	
	*** S単 - 73号 ***					
S02116	P C鋼棒		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	P C鋼棒 B種 1号 径13mm 長1m未満,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97211				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P97211	P C鋼棒 B種 1号 径13mm 長1m未満	1.000	本	553	553	
	合計				553	算出数量 1.000 各単位
	単価				553	
	*** S単 - 74号 ***					
S02116	アンカープレート		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカープレート 80×80×16,,					時間的制約: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) P97212				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P97212	アンカープレート 80×80×16	1.000	個	1,470	1,470	
	合計				1,470	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,470	
	*** S単 - 75号 ***					
S02116	定着用ナット・ワッシャー		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	定着用ナット・ワッシャー M14 H=21 T=3.2,,					時間的制約: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) P97213				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P97213	定着用ナット・ワッシャー M14 H=21 T=3.2	1.000	組	340	340	
	合計				340	算出数量 1.000 各単位
	単価				340	
	*** S単 - 76号 ***					
S02116	目地材		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	目地材 ポリウレタン樹脂,,					時間的制約: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) P97233				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P97233	目地材 ポリウレタン樹脂	1.000	kg	3,400	3,400	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,400	
	*** S単 - 77号 ***					
S02116	防水テープ		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防水テープ W=300mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97222		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97222	防水テープ W=300mm	1.000	m	880	880	
	合計				880	算出数量 1.000 各単位
	単価				880	
	*** S単 - 78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75 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) P05037		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P05037	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m	1.000	本	1,750	1,750	
	合計				1,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,750	
	*** S単 - 79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 一般管VP 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) P05025		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P05025	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	1.000	本	1,760	1,760	
	合計				1,760	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,760	
	*** S単 - 80号 ***					
S02116	足掛け金物		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	足掛け金物 幅303 x 19 後付け用(金属拡張アンカー),,			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) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96006	足掛け金物 幅303 x 19 後付け用(金属拡張アンカー)	1.000	個	4,370	4,370	
	合計				4,370	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,370	
	*** S単 - 81号 ***					
S02116	プレキャストガードレール基礎(置式)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストガードレール基礎(置式) H0.45m x B0.63m x L2m 連結部材含む,,			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) P96026		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6)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6)改修工事

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
P96026	プレキャストガードレール基礎(置式) H0.45m×B0.63m×L2m,連結部材含む	1.000	個	57,700	57,700	
	合計				57,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				57,700	
	*** S単 - 82号 ***					
S02116	プレキャストガードレール基礎(置式) プレキャストガードレール基礎(置式) H0.45m×B0.63m×L1m,連結部材(丸鋼)含む(A),,		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) P96027				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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)					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P96027	プレキャストガードレール基礎(置式) H0.45m×B0.63m×L1m,連結部材(丸鋼)含む(A)	1.000	個	50,400	50,400	
	合計				50,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,400	
	*** S単 - 83号 ***					
S02116	プレキャストガードレール基礎(置式) プレキャストガードレール基礎(置式) H0.45m×B0.63m×L1m,連結部材(丸鋼)含む(B),,		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) P96028				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P96028	プレキャストガードレール基礎(置式) H0.45m×B0.63m×L1m,連結部材(丸鋼)含む(B)	1.000	個	53,600	53,600	
	合計				53,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				53,600	
	*** S単 - 84号 ***					
S02116	プレキャスト地覆 プレキャスト地覆 400*333*1348,,		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) P97204				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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)					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P97204	プレキャスト地覆 400*333*1348	1.000	個	35,200	35,200	
	合計				35,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				35,200	
	*** S単 - 85号 ***					
S02116	プレキャスト地覆 プレキャスト地覆 400*393*1348,,		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) P97205				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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)					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P97205	プレキャスト地覆 400*393*1348	1.000	個	41,600	41,600	
	合計				41,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				41,600	
	*** S単 - 86号 ***					
S02116	プレキャスト地覆		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6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	プレキャスト地覆 400*333*1998,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97206		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97206	プレキャスト地覆 400*333*1998	1.000	個	52,000	52,000	
	合計				52,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				52,000	
	*** S単 - 87号 ***					
S02116	プレキャスト地覆		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャスト地覆 400*393*1998,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97207		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97207	プレキャスト地覆 400*393*1998	1.000	個	61,600	61,600	
	合計				61,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				61,600	
	*** S単 - 88号 ***					
S02116	橋名板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋名板			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P97231		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97231	橋名板	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 - 89号 ***					
S02116	橋歴板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋歴板			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P97232		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97232	橋歴板	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 - 90号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU用,径600,90,(FRP製),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96201		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96201	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU用,径600,90,(FRP製)	1.000	本	634,000	634,000	
	合計				634,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				634,000	

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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 91号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU 径350 90°,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96202		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96202	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU 径350 90°	1.000	本	28,200	28,200	
	合計				28,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				28,200	
*** S単 - 92号 ***						
S02116	鋼製グレーチング(受枠付)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製グレーチング(受枠付) 樹蓋T-25 1020×1020×96 ボルト固定,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96211		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96211	鋼製グレーチング(受枠付) 樹蓋T-25 1020×1020×96 ボルト固定	1.000	組	174,000	174,000	
	合計				174,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				174,000	
*** S単 - 93号 ***						
S02116	マンホール用足掛金物		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P21210		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P21210	マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250	1.000	個	2,730	2,730	
	合計				2,730	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,730	
*** S単 - 94号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU 径250 90°,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96203		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96203	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU 径250 90°	1.000	本	5,640	5,640	
	合計				5,640	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,640	
*** S単 - 95号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU 径250 45°,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96204		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96204	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU 径250 45°	1.000	本	4,790	4,790	
	合計				4,790	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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,790	
	*** S単 - 96号 ***					
S02116	道路反射鏡設置		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	道路反射鏡設置 支柱・基礎設置, 76.3×3.2×3600mm,再利用,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P99203				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
P99203	道路反射鏡設置 支柱・基礎設置, 76.3×3.2×3600mm,再利用	1.000	基	42,760	42,760	
	合 計				42,760	算出数量 1,000 各単位
	単 価				42,760	
	*** S単 - 97号 ***					
S02116	道路用塗料 トライックナイト(JIS K 5665)		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	道路用塗料 トライックナイト(JIS K 5665) 熔融式 3種1号 ガラスノズル 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) P35306				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
P35306	道路用塗料 トライックナイト(JIS K 5665) 熔融式 3種1号 ガラスノズル 15~18% 白	1.000	kg	225	225	
	合 計				225	算出数量 1,000 各単位
	単 価				225	
	*** S単 - 98号 ***					
S02116	ガラスノズル(JIS R 3301)		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガラスノズル(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) P35313				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
P35313	ガラスノズル(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm)	1.000	kg	175	175	
	合 計				175	算出数量 1,000 各単位
	単 価				175	
	*** S単 - 99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) P35311				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
P35311	接着用プライマー 区画線用	1.000	kg	470	470	
	合 計				470	算出数量 1,000 各単位
	単 価				470	
	*** S単 - 100号 ***					
S02116	道路用塗料 トライックナイト(JIS K 5665)		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	道路用塗料 トライックナイト(JIS K 5665) 熔融式 3種1号 ガラスノズル 15~18% 黄,,					時間的制約: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) P35307				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

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P35307	道路用塗料 トライック <sup>®</sup> イント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラビ <sup>®</sup> -ズ 15-18% 黄	1.000	kg	360	360	
	合計				360	算出数量 1.000 各単位
	単価				360	
	*** S単 - 101号 ***					
S02116	一般管路用 <sup>グ</sup> ク <sup>ク</sup> 汎 <sup>汎</sup> 鉄管(直管)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	一般管路用 <sup>グ</sup> ク <sup>ク</sup> 汎 <sup>汎</sup> 鉄管(直管) 農業用水用 K形DB種 600×6m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96301		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96301	一般管路用 <sup>グ</sup> ク <sup>ク</sup> 汎 <sup>汎</sup> 鉄管(直管) 農業用水用 K形DB種 600×6m	1.000	本	260,000	260,000	
	合計				260,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				260,000	
	*** S単 - 102号 ***					
S02116	一般管路用 <sup>グ</sup> ク <sup>ク</sup> 汎 <sup>汎</sup> 鉄管(曲管)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	一般管路用 <sup>グ</sup> ク <sup>ク</sup> 汎 <sup>汎</sup> 鉄管(曲管) K形 600 24° <48°,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96302		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96302	一般管路用 <sup>グ</sup> ク <sup>ク</sup> 汎 <sup>汎</sup> 鉄管(曲管) K形 600 24° <48°	1.000	本	324,000	324,000	
	合計				324,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				324,000	
	*** S単 - 103号 ***					
S02116	<sup>グ</sup> ク <sup>ク</sup> 汎 <sup>汎</sup> 鉄管(接合部品)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	<sup>グ</sup> ク <sup>ク</sup> 汎 <sup>汎</sup> 鉄管(接合部品) K形 600,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96303		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96303	<sup>グ</sup> ク <sup>ク</sup> 汎 <sup>汎</sup> 鉄管(接合部品) K形 600	1.000	組	22,900	22,900	
	合計				22,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,900	
	*** S単 - 104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) 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) P31001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間: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	19.90	20	
	合計				20	算出数量 1.000 各単位
	単価				20	
	*** S単 - 105号 ***					
S02116	杉板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	杉板 4000×36×0.20m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 新瀨尾農地防災事業  
 工事名 新瀨尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) 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	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 - 106号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200,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) P97413		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97413	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200,L=1.700m,ジョイント材含む	1.000	本	9,740	9,740	
	合計				9,740	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,740	
	*** S単 - 107号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200,L=3.000m,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) P97412		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97412	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200,L=3.000m,ジョイント材含む	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 - 108号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200A,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) 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) P97421		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97421	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 200A,曲管90°	1.000	本	10,500	10,500	
	合計				10,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,500	
	*** S単 - 109号 ***					
S02116	ジョイントゴムリング ジョイントゴムリング 200A		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96062		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96062	ジョイントゴムリング 200A	1.000	個	5,040	5,040	
	合計				5,040	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,040	
	*** 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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 200A		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97422		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97422	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 200A	1.000	本	10,500	10,500	
	合計				10,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,500	
	*** S単 - 111号 ***					
S02116	フランジ短管用ボルトナットレンチ フランジ短管用ボルトナットレンチ 200A用		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96064		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96064	フランジ短管用ボルトナットレンチ 200A用	1.000	組	4,660	4,660	
	合計				4,660	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,660	
	*** S単 - 112号 ***					
S02116	逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 200A		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97426		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97426	逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 200A	1.000	基	58,900	58,900	
	合計				58,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				58,900	
	*** S単 - 113号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250,L=1.700m,ジヨウト材含む		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97431		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97431	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250,L=1.700m,ジヨウト材含む	1.000	本	15,300	15,300	
	合計				15,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,300	
	*** S単 - 114号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250,L=3.000m,ジヨウト材含む		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97432		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97432	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250,L=3.000m,ジヨウト材含む	1.000	本	23,000	23,000	
	合計				23,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 115号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250A,曲管90°			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P97441		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97441	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 250A,曲管90°	1.000	本	18,700	18,700	
	合計				18,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,700	
	*** S単 - 116号 ***					
S02116	ジョイントゴムリング		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ジョイントゴムリング 250A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96060		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間: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	6,800	6,800	
	合計				6,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,800	
	*** S単 - 117号 ***					
S02116	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以外料)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 250A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P97442		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97442	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 250A	1.000	本	18,700	18,700	
	合計				18,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,700	
	*** S単 - 118号 ***					
S02116	フランジ短管用ホルトナット		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ短管用ホルトナット 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) 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) P96063		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96063	フランジ短管用ホルトナット 250A用	1.000	組	7,470	7,470	
	合計				7,470	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,470	
	*** S単 - 119号 ***					
S02116	逆止弁賃料(5ヶ月以外料)		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 250A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97446		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97446	逆止弁賃料(5ヶ月以外料) 250A	1.000	基	92,000	92,000	

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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				92,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				92,000	
	*** S単 - 120号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=0.500m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97456		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97456	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=0.500m	1.000	本	16,900	16,900	
	合計				16,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,900	
	*** S単 - 121号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=1.000m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97455		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97455	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=1.000m	1.000	本	16,900	16,900	
	合計				16,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,900	
	*** S単 - 122号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=2.000m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97454		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97454	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=2.000m	1.000	本	33,800	33,800	
	合計				33,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				33,800	
	*** S単 - 123号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=3.000m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97453		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97453	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=3.000m	1.000	本	50,700	50,700	
	合計				50,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,700	
	*** S単 - 124号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=6.000m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97451		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6)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6)改修工事

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	
P97451	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500,L=6.000m	1.000	本	101,000	101,000	
	合計				101,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				101,000	
	*** S単 - 125号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管90°		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P97461		時間的制約:なし 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	
P97461	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管90°	1.000	本	136,000	136,000	
	合計				136,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				136,000	
	*** S単 - 126号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管45°		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) P97462		時間的制約:なし 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	
P97462	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管45°	1.000	本	136,000	136,000	
	合計				136,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				136,000	
	*** S単 - 127号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管30°		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) P97463		時間的制約:なし 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	
P97463	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管30°	1.000	本	136,000	136,000	
	合計				136,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				136,000	
	*** S単 - 128号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管15°		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) P97464		時間的制約:なし 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	
P97464	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管15°	1.000	本	136,000	136,000	
	合計				136,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				136,000	
	*** S単 - 129号 ***					
S02116	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管5°,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P97466		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P97466	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以外料) 500A,曲管5°	1.000	本	136,000	136,000	
	合計				136,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				136,000	
	*** S単 - 130号 ***					
S02116	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料) 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	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P97471		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P97471	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料) 500A-100A	1.000	本	194,000	194,000	
	合計				194,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				194,000	
	*** S単 - 131号 ***					
S02116	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料) 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	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P97472		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P97472	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料) 500A-200A	1.000	本	194,000	194,000	
	合計				194,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				194,000	
	*** S単 - 132号 ***					
S02116	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料) 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	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P97473		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P97473	ツル巻鋼管集合管(チズ管)賃料(5ヶ月以外料) 500A-250A	1.000	本	194,000	194,000	
	合計				194,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				194,000	
	*** S単 - 133号 ***					
S02116	ジョイント金具(5ヶ月以外料)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ジョイント金具(5ヶ月以外料) 500A,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P97479		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P97479	ジョイント金具(5ヶ月以外料) 500A	1.000	個	45,100	45,100	
	合計				45,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,100	

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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 134号 ***						
S02116	ジョイントゴムリング		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ジョイントゴムリング 500A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96061		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96061	ジョイントゴムリング 500A	1.000	個	23,600	23,600	
	合計				23,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,600	
*** S単 - 135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 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) 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) P96065		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96065	ジョイントゴムリング 100A	1.000	個	2,480	2,480	
	合計				2,480	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,480	
*** S単 - 136号 ***						
S02116	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以外料)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 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) 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) P97482		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97482	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以外料) 100A	1.000	本	4,550	4,550	
	合計				4,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,550	
*** S単 - 137号 ***						
S02116	フランジ短管用ボルトナットバッキ		組		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バッキ 100A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) P96066		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96066	フランジ短管用ボルトナットバッキ 100A用	1.000	組	1,790	1,790	
	合計				1,790	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,790	
*** S単 - 138号 ***						
S02116	空気弁賃料(5ヶ月以外料)		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	空気弁賃料(5ヶ月以外料) 100 10Kフランジ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97481		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97481	空気弁賃料(5ヶ月以外料) 100 10Kフランジ	1.000	基	7,920	7,920	
	合計				7,920	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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				7,920	
	*** S単 - 139号 ***					
S02116	くい丸		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	くい丸 48.6,L=2000,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97306				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P97306	くい丸 48.6,L=2000	1.000	本	3,726	3,726	
	合 計				3,726	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,726	
	*** S単 - 140号 ***					
S02116	丸パイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	丸パイプ 48.6 t=2.4 3.0m,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97003				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P97003	丸パイプ 48.6 t=2.4 3.0m	1.000	本	1,467	1,467	
	合 計				1,467	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,467	
	*** S単 - 141号 ***					
S02116	直線ジョイント		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	直線ジョイント 48.6用,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97002				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P97002	直線ジョイント 48.6用	1.000	個	185	185	
	合 計				185	算出数量 1.000 各単位
	単 価				185	
	*** S単 - 142号 ***					
S02116	自在クランプ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自在クランプ 48.6mm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97001				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P97001	自在クランプ 48.6mm	1.000	個	180	180	
	合 計				180	算出数量 1.000 各単位
	単 価				180	
	*** S単 - 143号 ***					
S02116	防塵ネット(損耗率30%)		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防塵ネット(損耗率30%) 3.0m×10m/枚,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P96038				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96038	防塵ネット(損耗率30%) 3.0m×10m/枚	1.000	m <sup>2</sup>	99	99	
	合計				99	算出数量 1.000 各単位
	単価				99	
	*** S単 - 144号 ***					
S02116	直交クワッ 直交クワッ 48.6mm,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) PE4202		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
PE4202	直交クワッ 48.6mm	1.000	個	180	180	
	合計				180	算出数量 1.000 各単位
	単価				180	
	*** S単 - 145号 ***					
S02116	くい丸 くい丸 48.6,L=1500,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96036		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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 48.6,L=1500	1.000	本	2,835	2,835	
	合計				2,835	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,835	
	*** S単 - 146号 ***					
S02116	【防草シート設置工】 【防草シート設置工】		m <sup>2</sup>		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) P99202		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99202	【防草シート設置工】	1.000	m <sup>2</sup>	697	697	
	合計				697	算出数量 1.000 各単位
	単価				697	
	*** S単 - 147号 ***					
S02116	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 H=6.0 B=3.0~4.7m,,		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97501		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97501	たて込み簡易土留 H=6.0 B=3.0~4.7m	1.000	供用日	49,600	49,600	
	合計				49,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				49,600	
	*** S単 - 148号 ***					
S02116	たて込み簡易土留整備費 たて込み簡易土留整備費 H=6.0 B=3.0~4.7m,,		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 新瀨尾農地防災事業						
工事名 新瀨尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97502		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97502	たて込み簡易土留整備費 H=6.0 B=3.0~4.7m	1.000	式	131,400	131,400	
	合計				131,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				131,400	
	*** S単 - 149号 ***					
S02116	再生クラッシュラン 再生クラッシュラン .RC-40 40~0mm,		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J03118		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	1,800	1,800	
	合計				1,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,800	
	*** S単 - 150号 ***					
S02116	防草シート 防草シート		m <sup>2</sup>		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) P99307		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99307	防草シート	1.000	m <sup>2</sup>	540	540	
	合計				540	算出数量 1.000 各単位
	単価				540	
	*** S単 - 151号 ***					
S02116	溶接金網 溶接金網 6.0 150×150,,		m <sup>2</sup>		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) P97307		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97307	溶接金網 6.0 150×150	1.000	m <sup>2</sup>	465	465	
	合計				465	算出数量 1.000 各単位
	単価				465	
	*** S単 - 152号 ***					
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・3工区),,		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97601		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97601	基本電力料金 低圧用業者持ち1年未満(2・3工区)	1.000	式	190,874	190,874	
	合計				190,874	算出数量 1.000 各単位
	単価				190,874	
	*** S単 - 153号 ***					

事業名	新瀧尾農地防災事業
工事名	新瀧尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	基本電力料金 基本電力料金 高圧用業者持ち1年未満(上流締切),, 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)		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	1,000 各単位	歩A 当たり算出
P97603	基本電力料金 高圧用業者持ち1年未満(上流締切)	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 - 154号 ***					
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),, 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)		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	1,000 各単位	歩A 当たり算出
P97602	基本電力料金 低圧用業者持ち1年未満(1工区)	1.000	式	104,897	104,897	
	合計				104,897	算出数量 1.000 各単位
	単価				104,897	
	*** S単 - 155号 ***					
S02116	平板載荷試験 平板載荷試験 50KN,, 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)		回	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000 各単位	歩A 当たり算出
P98001	平板載荷試験 50KN	1.000	回	186,000	186,000	
	合計				186,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				186,000	
	*** S単 - 156号 ***					
S02116	室内土質試験 締固めた土のコーン指数試験 室内土質試験 締固めた土のコーン指数試験 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)		試料	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000 各単位	歩A 当たり算出
P98002	室内土質試験 締固めた土のコーン指数試験	1.000	試料	25,700	25,700	
	合計				25,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,700	
	*** S単 - 157号 ***					
S02116	土壌調査 土壌調査 土壌溶出試験29項目,, 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)		回	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,000 各単位	歩A 当たり算出
P98003	土壌調査 土壌溶出試験29項目	1.000	回	213,500	213,500	
	合計				213,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				213,500	

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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 158号 ***					
S02116	土壌調査		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土壌調査 土壌含有量試験9項目			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P98004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P98004	土壌調査 土壌含有量試験9項目	1.000	回		39,600	39,600
	合計					算出数量 1,000 各単位
	単価					39,600
	*** S単 - 159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 600			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96051		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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 600	1.000	m		21,000	21,000
	合計					算出数量 1,000 各単位
	単価					21,000
	*** S単 - 160号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管継手		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管継手 600			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96008	高密度ポリエチレン管継手 600	1.000	個		24,800	24,800
	合計					算出数量 1,000 各単位
	単価					24,800
	*** S単 - 161号 ***					
S02117	目地材		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	目地材 ポリウレタン樹脂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P97233 ポリウレタン樹脂 3,400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	
P97233	目地材 ポリウレタン樹脂	1.000	kg		3,400	3,400
	合計					算出数量 1,000 各単位
	単価					3,400
	*** S単 - 162号 ***					
S02123	建設資材廃棄物処分		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設資材廃棄物処分 アスファルト殻,処分費のみ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P99001 アスファルト殻,処分費のみ 0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99001	建設資材廃棄物処分 アスファルト殻,処分費のみ	1.000	m3		7,100	7,100

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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				7,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,100	
	*** S単 - 163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 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	P99003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート,処分費のみ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P99003	建設資材廃棄物処分費 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 - 164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	P99004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート,処分費のみ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P99004	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 - 165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	P99002		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	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P99002	建設資材廃棄物処分 汚泥,処分費のみ	1.000	m3	24,200	24,200	
	合計				24,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,200	
	*** S単 - 166号 ***					
S02123	建設資材廃棄物運搬費		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設資材廃棄物運搬費 汚泥,5tバキューム車			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	P99005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	汚泥,5tバキューム車		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P99005	建設資材廃棄物運搬費 汚泥,5tバキューム車	1.000	回	130,000	130,000	
	合計				130,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				130,000	
	*** S単 - 167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	P99006		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	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P99006	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	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				15,000	
	*** S単 - 168号 ***					
S02123	建設資材廃棄物運搬費 建設資材廃棄物運搬費 廃プラ,運搬費,4t車		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P99007 廃プラ,運搬費,4t車 0円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P99007	建設資材廃棄物運搬費 廃プラ,運搬費,4t車	1.000	回	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				20,000	
	*** S単 - 169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-ン装置付き4t級2.9t吊り],運搬距離5.0km以下		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単 価		ton		3,018	
	*** S単 - 170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) ] ラフテレーンクレーン25t吊,相吊なし		ton		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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		16,080	
	*** S単 - 171号 ***					
S02200	[ SP コンクリート削孔 ] [ SP コンクリート削孔 ]		孔		1,000 孔	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		孔		708.9	
	*** S単 - 172号 ***					
S02706	【法面工(珪砂・コンクリート吹付工)】 【法面工(珪砂・コンクリート吹付工)】 珪砂吹付工,厚10cm,100㎡以上250㎡未満,-,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	珪砂吹付工 厚10cm 100㎡以上250㎡未満 - 吹付工		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	
A09006	モルタル吹付 厚10cm	1.350	㎡	8,484	11,453	
	合計				11,453	算出数量 1.000 ㎡

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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m <sup>2</sup>		11,453	
	*** S単 - 173号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	無筋 なし 機械 昼間施工 する		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	11,060	11,060	
	合 計				11,060	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		11,060	
	*** S単 - 174号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	有筋 なし 機械 昼間施工 する		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	19,740	19,740	
	合 計				19,740	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		19,740	
	*** S単 - 175号 ***					
S03018	モルタル現場練合わせ モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)材料区分 2)配合比区分	洗砂(荒目) 1:3		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.540	ton	22,000	11,880	
J03006	洗砂 洗砂(荒目)	0.910	m3	5,600	5,096	
R01003	普通作業員	0.970	人	25,296	24,537	
Y00004	諸雑費 9%	0.090		24,537	2,208	
	合 計				43,721	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		43,721	
	*** S単 - 176号 ***					
S03053	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		m <sup>2</sup>		10,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)処理区分	収縮継目処理		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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	0.070	人	31,518	2,206	
R01003	普通作業員	0.810	人	25,296	20,490	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		22,696	454	
	合 計				23,150	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m <sup>2</sup>		2,315	
	*** S単 - 177号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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)規格区分	SD295				
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	109,000	112,270	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	62,220	62,220	
	合 計				174,490	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		174,490	
	*** S単 - 178号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,法面作業,10t以上,受けない,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 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)規格区分	SD295				
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	法面作業				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	-				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	109,000	112,270	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	62,220	71,553	
	合 計				183,823	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		183,823	
	*** S単 - 179号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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)規格区分	SD295				
	2)径区分	D16				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	107,000	110,210	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.950	ton	62,220	59,109	
	合 計				169,319	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		169,319	
	*** S単 - 180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

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	1,560	49,920	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01003	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	
F08301	油圧ブレーカ バケツ容量0.4m3対応 アタッチメントのみ	1.100	日	15,000	16,500	
F08012	バックホウ[加圧型・超低・排対型(〜3次)] 標準バケツ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.100	日	9,540	10,494	
P34029	軽油 バトロ給油	37.000	L	151	5,587	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
Y00004	諸雑費	0.030		144,781	4,343	
	合計				199,044	算出数量 32.000 本
	単価		本		6,220	
	*** S単 - 181号 ***					
S06005	ドレーン工(ワイブホール取付) ドレーン工(ワイブホール取付) 箱抜,底版,100mm,75		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
	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 3,360 75		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P10114	ワイブホール 100	10.000	個	3,360	33,600	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	31,518	2,837	
R01003	普通作業員	0.860	人	25,296	21,755	
Y00004	雑材料費	0.050		21,755	1,088	
	合計				59,280	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		5,928	
	*** S単 - 182号 ***					
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	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		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J03102	単粒度砕石 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	3,680	9,200	
P10203	ビニルフィルム 厚 0.1mm 幅150cm	5.000	m	142	710	
R01001	土木一般世話役	0.220	人	31,518	6,934	
R01002	特殊作業員	0.170	人	29,784	5,063	
R01003	普通作業員	0.650	人	25,296	16,442	
F08092	小型バックホウ[加圧型・超低・排対型(〜3次)] 標準バケツ容量 山積0.055m3(平積0.04m3)	0.150	日	4,490	674	
R01002	特殊作業員	0.150	人	29,784	4,468	
P34029	軽油 バトロ給油	1.800	L	151	272	
Y00004	諸雑費 4%	0.040		28,439	1,138	
	合計				53,441	算出数量 10.000 m

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		5,344	
	*** S単 - 183号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	山砂(SP相当品以上)				
	3)バックの規格	山積0.45m3(平積0.35m3)				
	4)締固め機械	振動コンパクタ				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	13.900	m3	2,500	34,750	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	31,518	10,086	
R01003	普通作業員	1.090	人	25,296	27,573	
R01002	特殊作業員	0.340	人	29,784	10,127	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		10,127	1,215	
F08012	バックの【加圧型・～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 バック給油	4.200	L	151	634	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	30,090	2,708	
	合 計				88,429	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		8,843	
	*** S単 - 184号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.45m3(平積0.35m3),バック,区分 ,なし,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	山砂(SP相当品以上)				
	3)バックの規格	山積0.45m3(平積0.35m3)				
	4)締固め機械	バック				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	13.900	m3	2,500	34,750	
R01001	土木一般世話役	0.430	人	31,518	13,553	
R01003	普通作業員	1.350	人	25,296	34,150	
R01002	特殊作業員	0.560	人	29,784	16,679	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		16,679	2,001	
F08012	バックの【加圧型・～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 バック給油	4.200	L	151	634	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	30,090	2,708	
	合 計				105,811	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		10,581	
	*** S単 - 185号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU.600mm,直管(両差し口),4.0m管.0箇所.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6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 600mm		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)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)接合箇所 6)長期割引単価区分(賃料機械)	0箇所 なし				
P05048	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径600 長4.0m	2.440	本	99,600	243,024	
Y00004	諸雑費	0.020		243,024	4,860	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	31,518	5,988	
R01002	特殊作業員	0.360	人	29,784	10,722	
R01003	普通作業員	0.500	人	25,296	12,648	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.190	日	10,800	2,052	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	5.700	L	151	861	
R01021	運転手(特殊)	0.130	人	30,090	3,912	
	合計				284,067	算出数量 10.000 m
	単価		m		28,407	
	*** S単 - 186号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,350mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,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)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 350mm		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)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)接合箇所 6)長期割引単価区分(賃料機械)	0箇所 なし				
P05044	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径350 長4.0m	2.440	本	32,000	78,080	
Y00004	諸雑費	0.020		78,080	1,562	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	31,518	3,467	
R01002	特殊作業員	0.210	人	29,784	6,255	
R01003	普通作業員	0.280	人	25,296	7,083	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.130	日	10,800	1,404	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	4.000	L	151	604	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	30,090	2,708	
	合計				101,163	算出数量 10.000 m
	単価		m		10,116	
	*** S単 - 187号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,250mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,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)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 250mm		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)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)接合箇所 6)長期割引単価区分(賃料機械)	0箇所 なし				
P05042	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径250 長4.0m	2.440	本	15,400	37,576	
Y00004	諸雑費	0.020		37,576	752	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	31,518	2,521	
R01002	特殊作業員	0.160	人	29,784	4,765	
R01003	普通作業員	0.230	人	25,296	5,818	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.120	日	10,800	1,296	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄｰﾙ給油	3.500	L	151	529	
R01021	運転手(特殊)					
		0.080	人	30,090	2,407	
	合計				55,664	算出数量 10.000 m
	単価		m		5,566	
	*** S単 - 188号 ***					
S07035	高密度ﾊﾞﾘﾌﾟﾝ管機械布設		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	高密度ﾊﾞﾘﾌﾟﾝ管機械布設 高密度ﾊﾞﾘﾌﾟﾝ管,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 冬期補正:なし	
	1)管の単価(円/m) 2)管種区分	0円 高密度ﾊﾞﾘﾌﾟﾝ管		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)管径区分(mm) 4)長期割引単価区分(賃料機械)	600mm なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P07101	高密度ポリエチレン管		m	0	0	
		100.000				
R01001	土木一般世話役	0.820	人	31,518	25,845	
R01002	特殊作業員	2.050	人	29,784	61,057	
R01003	普通作業員	2.980	人	25,296	75,382	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	2.020	日	10,800	21,816	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄｰﾙ給油	43.000	L	151	6,493	
R01021	運転手(特殊)					
		1.520	人	30,090	45,737	
	合計				236,330	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,363	
	*** S単 - 189号 ***					
S07054	ｸﾞｸﾞﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設(K形)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設(K形) 直管,600×6,DB種,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付),あり,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)管区分 2)管径区分(mm×m) 3)管種区分 4)機械区分	直管 600×6 DB種 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)		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	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ｸﾞｸﾞﾀｲﾙ鑄鉄管) 7)単価0円区分(接合部品) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	0円 あり あり あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P03133	ｸﾞｸﾞﾀｲﾙ鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径600 長6.0m	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
P03523	ｸﾞｸﾞﾀｲﾙ鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	31,518	2,521	
R01002	特殊作業員	0.320	人	29,784	9,531	
R01003	普通作業員	0.400	人	25,296	10,118	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,800	1,836	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄｰﾙ給油	7.200	L	151	1,087	
R01021	運転手(特殊)					
		0.150	人	30,090	4,514	
	合計				29,607	算出数量 1.000 本
	単価		本		29,607	
	*** S単 - 190号 ***					
S07054	ｸﾞｸﾞﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設(K形)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,600×6,DB種,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付),あり,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)管区分 2)管径区分(mm×m)	短管・異形管 600×6		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)管種区分					
	4)機械区分					
	5)短管・異形管の単価(円/本)					
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)					
	7)単価0円区分(接合部品)					
	8)長期割引単価区分(賃料機械)					
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費					
	0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役					
		0.080	人	31,518	2,521	
R01002	特殊作業員					
		0.320	人	29,784	9,531	
R01003	普通作業員					
		0.400	人	25,296	10,118	
F08063	ハックル[加ラ型・レン・～超低・排対型(～2014)]					
	標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,800	1,836	
P34029	軽油					
	ハックル給油	7.200	L	151	1,087	
R01021	運転手(特殊)					
		0.150	人	30,090	4,514	
	合計				29,607	算出数量 1.000 本
	単価		本		29,607	
	*** S単 - 191号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 600mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	600mm		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					
		0.110	人	31,518	3,467	
R01002	特殊作業員					
		0.200	人	29,784	5,957	
R01003	普通作業員					
		0.260	人	25,296	6,577	
Y00004	諸雑費					
	0.100	0.100		16,001	1,600	
	合計				17,601	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		17,601	
	*** S単 - 192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, 3基～4基, -, 無し, -, -, -, 0本			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)標識区分	標識板設置		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)材料区分	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)規格区分	路線・規制・警戒・指示				
	4)施工規模	3基～4基				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)障害物	-				
	8)標識柱	-				
	10)曲げ支柱使用の場合の本数(本/基)	0本				
	11)標識板の裏面塗装	裏面塗装しない				
	12)裏面塗装する場合の塗装面積(m <sup>2</sup> /基)	0.000m <sup>2</sup>				
	14)アカーボール使用の場合の質量(kg/m3)	0.00kg				
	15)塗装柱	-				
	17)共架金具の増量段数(段/基)	0段				
A05101	道路標識(標識板・案内・既製品)					
	路線・警戒・規制・指示	1.150	基	4,480	5,152	
	合計				5,152	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		5,152	
	*** S単 - 193号 ***					
S08704	【道路標識撤去】		基		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6)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6)改修工事						
コード	名称	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, 60.5、76.3、89.1、101.6、 3基~4基,-,無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)標識区分 2)規格区分 3)施工規模 4)時間的制約 5)夜間作業	標識柱・基礎(路側式)単柱式 60.5、76.3、89.1、101.6 3基~4基 -		深夜時間: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	18,360	22,950	
	合計				22,950	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		22,950	
	*** S単 - 194号 ***					
S08711	【ガードレール設置】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール設置】 コンクリート建込,塗装品B-2B,21m以上100m未満,-,無し,直線部,直支柱, 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)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B-2B 21m以上100m未満 - 無し 直線部 直支柱 しない		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
A03041	ガードレール設置(コンクリート建込) 塗装品(白色)B-2B	1.200	m	11,170	13,404	
	合計				13,404	算出数量 1.000 m
	単価		m		13,404	
	*** S単 - 195号 ***					
S08711	【ガードレール設置】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【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,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)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	土中建込 塗装品C-4E 21m未満 - 無し 直線部 直支柱 する		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
A03002	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E	1.600	m	8,800	14,080	
P22017	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C-4E	1.000	m	9,926	9,926	
	合計				4,154	算出数量 1.000 m
	単価		m		4,154	
	*** S単 - 196号 ***					
S08712	【ガードレール撤去】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けない,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業	土中建込用 B-C-4E 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	1,387	1,387	
	合計				1,387	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,387	
	*** S単 - 197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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 アカボルト固定,3.0m,ビーム式・バネ式,100m以上,受けない,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	14,300円				
	2)作業区分	アカボルト固定				
	3)支柱間隔	3.0m				
	4)規格・仕様	ビーム式・バネ式				
	5)施工規模	100m以上				
	6)時間的制約	受けない				
	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	14,300	14,300	
A04061	横断・転落防止柵設置(アカ固定) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	1.000	m	2,203	2,203	
	合計				16,503	算出数量 1.000 m
	単価		m		16,503	
	*** S単 - 198号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 アカボルト固定,1.0m,ビーム式,100m未満,-,無し		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価	101,000円				
	2)作業区分	アカボルト固定				
	3)支柱間隔	1.0m				
	4)規格・仕様	ビーム式				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式	1.000	m	101,000	101,000	
A04061	横断・転落防止柵設置(アカ固定) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	3.630	m	2,203	7,997	
	合計				108,997	算出数量 1.000 m
	単価		m		108,997	
	*** S単 - 199号 ***					
S08713	高欄設置 【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込,2.0m,ビーム式・バネ式,100m未満,-,無し		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価	48,840円				
	2)作業区分	コンクリート建込				
	3)支柱間隔	2.0m				
	4)規格・仕様	ビーム式・バネ式				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式・バネ式	1.000	m	48,840	48,840	
A04041	横断・転落防止柵設置(コンクリート建込) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	1.960	m	1,204	2,360	
	合計				51,200	算出数量 1.000 m
	単価		m		51,200	
	*** S単 - 200号 ***					
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 【横断・転落防止柵撤去】 コンクリート建込,1.0m,ビーム式,受けない,無し		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分	コンクリート建込				
	2)支柱間隔	1.0m				
	3)規格・仕様	ビーム式				
	4)時間的制約	受けない				
	5)夜間作業	無し				
A04141	横断・転落防止柵撤去(コンクリート建込) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	2.900	m	689	1,998	
	合計				1,998	算出数量 1.000 m

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		1,998	
	*** S単 - 201号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【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,,,					時間的制約: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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)作業区分	区画線設置				
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)				
	3)仕様(区画線設置)	実線				
	4)幅(区画線設置)	15cm				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	未供用区間施工				
A66051	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	191.10	191	
	合 計				191	算出数量 1,000 m
	単 価		m		191	
	*** S単 - 202号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,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 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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)作業区分	区画線設置				
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)				
	3)仕様(区画線設置)	実線				
	4)幅(区画線設置)	30cm				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	未供用区間施工				
A66057	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線30cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	304.90	305	
	合 計				305	算出数量 1,000 m
	単 価		m		305	
	*** S単 - 203号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,45cm,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 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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)作業区分	区画線設置				
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)				
	3)仕様(区画線設置)	実線				
	4)幅(区画線設置)	45cm				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	未供用区間施工				
A66060	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線45cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	346	346	
	合 計				346	算出数量 1,000 m
	単 価		m		346	
	*** S単 - 204号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		100,000 m <sup>2</sup>	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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	25,296	1,771	
M35062	農用トラクタ[乗用・刈-刈型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	0.800	L	151	121	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	27,234	1,634	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,431	340	
	合計				4,542	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		45	
	*** S単 - 205号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)石礫、雑物除去	無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M35062	農用トラクタ[乗用・刈-刈型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	0.800	L	151	121	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	27,234	1,634	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,431	340	
	合計				2,771	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		28	
	*** S単 - 206号 ***					
S16001	ﾊﾞｯｸｸﾞﾗﾌﾞ[ｸﾗ-型・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸｸﾞﾗﾌﾞ[ｸﾗ-型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾞ容量 山積0.28m3(平積0.2m3), 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 単位が時間のみ	MO2031		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)機械コード(同上)	MO2031		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO2031	ﾊﾞｯｸｸﾞﾗﾌﾞ[ｸﾗ-型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾞ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.000	日	9,950	9,950	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	34.000	L	151	5,134	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				45,174	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		45,174	
Y00001	単位					
	*** S単 - 207号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4-4.5t積 2.9t吊, 運転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	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO3104		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)機械コード(同上)	MO3104				
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO3104	トラック[クレーン装置付] A-ストラック4~4.5t積 2.9t吊	1.000	日	12,500	12,500	
P34029	軽油 A-10L給油	31.000	L	151	4,681	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				47,271	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		47,271	
Y00001	単位					
	*** S単 - 208号 ***					
S16002	A-バック[加-型(超低騒音型)・排対型(2次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	A-バック[加-型(超低騒音型)・排対型(2次)] 標準A-ケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3),交替制補正対象外,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 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)機械コード 単位が日のみ	MO2077				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.8				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	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				
MO2077	A-バック[加-型(超低騒音型)・排対型(2次)] 標準A-ケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.500	供用日	17,700	26,550	
P34029	軽油 A-10L給油	87.000	L	151	13,137	
	合計				39,687	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		39,687	
Y00001	単位					
	*** S単 - 209号 ***					
S16002	空気圧縮機[可搬式・スクロー-エンジン掛・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空気圧縮機[可搬式・スクロー-エンジン掛・排対型(1次)] 吐出量7.5~7.8m3/min 吐出圧0.7MPa,交替制補正対象外,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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)機械コード 単位が日のみ	M18136				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.56				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	燃料消費量入力				
	8)燃料消費量(入力の場合)	68.2				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M18136	空気圧縮機[可搬式・スクロー-エンジン掛・排対型(1次)] 吐出量7.5~7.8m3/min 吐出圧0.7MPa	1.560	供用日	3,750	5,850	
P34029	軽油 A-10L給油	68.200	L	151	10,298	
	合計				16,148	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		16,148	
Y00001	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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 210号 ***					
S16002	グランドポン[二筒複動ピスト式] グランドポン[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		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	M10101 運転1日当たり算出 0.0 1.63 機械損料+燃料 軽油 燃料消費量入力 4.9 交替制補正対象外				
M10101	グランドポン[二筒複動ピスト式] 吐出量37~100L/min	1.630	供用日	3,230	5,265	
P34029	軽油 ハトリ給油	4.900	L	151	740	
	合計				6,005	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		6,005	
Y00001	単位					
	*** S単 - 211号 ***					
S16002	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		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	M21404 運転1日当たり算出 0.0 1.18 機械損料+燃料 軽油 燃料消費量入力 23.1 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 ハトリ給油	23.100	L	151	3,488	
	合計				6,119	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		6,119	
Y00001	単位					
	*** S単 - 212号 ***					
S16002	グランドミキ[上下2槽式] グランドミキ[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		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 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M10161 運転1日当たり算出 0.0 1.63 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外				
M10161	グランドミキ[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 - 213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6)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6)改修工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S16002	工事用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 工事用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程20m, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		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	M19195				
	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	工事用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程20m	1.400	供用日	275	385	
	合計				385	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		385	
Y00001	単位					
	*** S単 - 214号 ***					
S16002	散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型] タンク容量3800L, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		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	M17402				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.70				
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	燃料消費量入力				
	8)燃料消費量(入力の場合)	6.1				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M17402	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L	1.700	供用日	7,320	12,444	
P34029	軽油 バトロ給油	6.100	L	151	921	
	合計				13,365	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		13,365	
Y00001	単位					
	*** S単 - 215号 ***					
S16002	工事用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 工事用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程10m, 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	M19193				
	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				
M19193	工事用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程10m	1.400	供用日	113	158	
	合計				158	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		158	
Y00001	単位					
	*** S単 - 216号 ***					
S16002	バックホウ[クレーン機能付き・排対型(2次)] バックホウ[クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 交替制補正 対象外, 運転1日当たり算出		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	M02096				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.8				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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				
M02096	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ-ﾗ型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.500	供用日	11,100	16,650	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	50.000	L	151	7,550	
	合計				24,200	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		24,200	
Y00001	単位					
	*** S単 - 217号 ***					
S16002	高圧洗浄機[工専用・ﾓｰﾀﾞ駆動]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高圧洗浄機[工専用・ﾓｰﾀﾞ駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa,交替制補正対象外,運転1日当たり 算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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)機械ｺｰﾄﾞ 単位が日のみ	M28391				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	1.6				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.36				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	電力				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M28391	高圧洗浄機[工専用・ﾓｰﾀﾞ駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa	1.360	供用日	746	1,015	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	5.300	kWh	19.90	105	
	合計				1,120	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,120	
Y00001	単位					
	*** S単 - 218号 ***					
S16002	散水車[ﾄｯｸ架装型]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	散水車[ﾄｯｸ架装型] ﾀｯｸ容量3800L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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)機械ｺｰﾄﾞ 単位が日のみ	M17402				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	2.7				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.70				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M17402	散水車[ﾄｯｸ架装型] ﾀｯｸ容量3800L	1.700	供用日	7,320	12,444	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	12.000	L	151	1,812	
	合計				14,256	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		14,256	
Y00001	単位					
	*** S単 - 219号 ***					
S16003	水槽(一般工専用)[銅板製簡易水槽]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	水槽(一般工専用)[銅板製簡易水槽] 容量3m3,交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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)機械ｺｰﾄﾞ 単位が供用日のみ	M27941				
	2)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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M27941	水槽(一般工用)[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 - 220号 ***					
S16003	トータルショウ[2級]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	トータルショウ[2級] 、交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制補正区分	M23201 交替制補正対象外		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M23201	トータルショウ[2級]	1.000	供用日	912	912	
	合計				912	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		912	
	*** S単 - 221号 ***					
S16004	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] バックホウ(加圧型)、山0.8(平0.6)、2.9t吊り、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	バックホウ(加圧型) 山0.8(平0.6)、2.9t吊り 0.0 0.00 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	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.500	日	10,800	16,200	
P34029	軽油	87.000	L	151	13,137	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				59,427	算出数量 1.000 日
	単価		日		59,427	
	*** S単 - 222号 ***					
S16004	フレッソクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	フレッソクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレッソクレーン(油圧伸縮ジブ型)、25ton吊り、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フレッソクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り 0.0 0.00 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F01086	フレッソクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				55,100	算出数量 1.000 日
	単価		日		55,100	
	*** S単 - 223号 ***					
S16004	フレッソクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	フレッソクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フレッソクレーン(油圧伸縮ジブ型)、50ton吊り、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フレッソクレーン(油圧伸縮ジブ型) 50ton吊り 0.0 0.00 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F01088	フレッソクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力50t吊	1.000	日	98,900	98,900	
	合計				98,900	算出数量 1.000 日

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		日		98,900	
	*** S単 - 224号 ***					
S16004	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型],4.9ton吊り,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械区分			ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)		
	2)規格			4.9ton吊り		
	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		
F01082	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	1.000	日	40,800	40,800	
	吊上能力4.9t吊					
	合 計				40,800	算出数量 1.000 日
	単 価		日		40,800	
	*** S単 - 225号 ***					
S18001	土のう工		m3		10.000	歩A 当たり算出
	土のう工			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	
	仕拵え～設置～撤去			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	仕拵え～設置～撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P37001	土のう 化学繊維使用	500.000	枚	17	8,500	
	62cm×48cm					
R01003	普通作業員	14.500	人	25,296	366,792	
	合 計				375,292	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		37,529	
	*** S単 - 226号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工			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	
	製作,～,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	製作		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工機械区分	-				
	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	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
Y00004	諸雑費	0.070		86,598	6,062	
P37005	耐候性大型土のう袋	62.000	枚	3,770	233,740	
	耐候性大型土のう袋(1年対応)					
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾞｰﾝ・～超低・排対型(～2014)]	1.440	日	10,800	15,552	
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t					
P34029	軽油	119.000	L	151	17,969	
	ﾊﾞﾄﾞ-#給油					
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合 計				390,011	算出数量 62.000 袋
	単 価		袋		6,291	
	*** S単 - 227号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工			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	
	設置,ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし					

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	フフレ-ンク-ン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役		1.000	人	31,518	31,518
R01002	特殊作業員		1.000	人	29,784	29,784
R01003	普通作業員		1.000	人	25,296	25,296
F01086	フフレ-ンク-ン[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊		1.000	日	55,100	55,100
	合計				141,698	算出数量 80.000 袋
	単価			袋	1,771	
	*** S単 - 228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,フフレ-ンク-ン,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	フフレ-ンク-ン		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)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役		1.000	人	31,518	31,518
R01002	特殊作業員		1.000	人	29,784	29,784
F01086	フフレ-ンク-ン[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊		1.000	日	55,100	55,100
	合計				116,402	算出数量 134.000 袋
	単価			袋	869	
	*** S単 - 229号 ***					
S18002	大型土のう工			袋	1.000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,ﾊﾞｯｸﾙ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応), なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	製作・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役		1.000	人	31,518	31,518
R01002	特殊作業員		1.000	人	29,784	29,784
R01003	普通作業員		1.000	人	25,296	25,296
Y00004	諸雑費		0.040		86,598	3,464
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)		36.000	枚	3,770	135,720
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型-ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		1.390	日	10,800	15,012
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油		104.000	L	151	15,704
R01021	運転手(特殊)		1.000	人	30,090	30,090
	合計				286,588	算出数量 36.000 袋
	単価			袋	7,961	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 230号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バ ック		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)	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	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1,000	人	29,784	29,784	
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1,260	日	10,800	13,608	
P34029	軽油 バ トル給油	78,000	L	151	11,778	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	30,090	30,090	
	合計				116,778	算出数量 144,000 袋
	単 価		袋		811	
	*** S単 - 231号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	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		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1,000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1,000	人	29,784	29,784	
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1,260	日	10,800	13,608	
P34029	軽油 バ トル給油	78,000	L	151	11,778	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	30,090	30,090	
	合計				116,778	算出数量 144,000 袋
	単 価		袋		811	
	*** S単 - 232号 ***					
S18002	大型土のう移設(作業開始時)		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 設置,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バ ック		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)	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	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1,000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1,000	人	25,296	25,296	
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1,360	日	10,800	14,688	
P34029	軽油 バ トル給油	94,000	L	151	14,194	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	30,090	30,090	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				145,570	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,693	
	*** S単 - 233号 ***					
S18002	大型土のう移設(作業終了時)		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 設置,バ ック,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 超勤時間:0.0
	2)施工機械区分	バ ック				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
F08063	バ ック[加-型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360	日	10,800	14,688	
P34029	軽油					
	バ ト-給油	94.000	L	151	14,194	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				145,570	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,693	
	*** S単 - 234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,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	撤去				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)施工機械区分	バ ック				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	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	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
F08063	バ ック[加-型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	10,800	13,608	
P34029	軽油					
	バ ト-給油	78.000	L	151	11,778	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				116,778	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		811	
	*** S単 - 235号 ***					
S18003	排水ポンプ運転		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 1.作業時排水,40以上～120未満,発動発電機,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)運転日数	1				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)排水方法	作業時排水				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)排水量(m3/h)	40以上～120未満				
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F05051	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm	1.200	日	497	596	
F02056	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～1次)] 35kVA	1.200	日	2,020	2,424	
P34029	軽油					
	バ ト-給油	33.000	L	151	4,983	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	0.140	人	29,784	4,170	
Y00004	諸雑費	0.030		12,173	365	
	合計				12,538	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		12,538	
	*** S単 - 236号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1~5台あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1~5台 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	
F08063	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	10,800	6,264	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	31,518	15,759	
R01002	特殊作業員	0.100	人	29,784	2,978	
R01003	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	
P34029	軽油 バックホ給油	33.000	L	151	4,983	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	30,090	15,045	
	合計				95,621	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		95,621	
	*** S単 - 237号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	31,518	1,261	
R01003	普通作業員	0.100	人	25,296	2,530	
Y00004	諸雑費	0.130		3,791	493	
MO2031	バックホ[加圧型・排対型(1次)] 標準バックホ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	30,090	3,009	
P34029	軽油 バックホ給油	3.400	L	151	513	
	合計				8,775	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		8,775	
	*** S単 - 238号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	31,518	1,261	
R01002	特殊作業員	0.050	人	29,784	1,489	
R01003	普通作業員	0.190	人	25,296	4,806	
Y00004	諸雑費	0.030		7,556	227	
MO2031	バックホ[加圧型・排対型(1次)] 標準バックホ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	30,090	1,805	
P34029	軽油 H <sup>1</sup> HD-Ⅱ給油	2.200	L	151	332	
	合計				10,549	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		10,549	
	*** S単 - 239号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.63m,6.00 m,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(H <sup>1</sup> ッホ)	1.35m以上~4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 3.63m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	6.00m あり				
F08063	H <sup>1</sup> ッホ[ク-ラ型・ク-ン・~超低・排対型(~2014)] 標準H <sup>1</sup> ッホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.280	日	10,800	35,424	
P34029	軽油 H <sup>1</sup> HD-Ⅱ給油	191.000	L	151	28,841	
R01021	運転手(特殊)	2.160	人	30,090	64,994	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	2.190	人	31,518	69,024	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	2.190	人	29,784	65,227	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	4.380	人	25,296	110,796	
F08063	H <sup>1</sup> ッホ[ク-ラ型・ク-ン・~超低・排対型(~2014)] 標準H <sup>1</sup> ッホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.340	日	10,800	14,472	
P34029	軽油 H <sup>1</sup> HD-Ⅱ給油	78.000	L	151	11,778	
R01021	運転手(特殊)	0.880	人	30,090	26,479	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.900	人	31,518	28,366	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.900	人	29,784	26,806	
R01003	普通作業員 引抜作業	1.790	人	25,296	45,280	
	合計				527,487	算出数量 10.000 m
	単価		m		52,749	
	*** S単 - 240号 ***					
S18031	足場工		掛m <sup>2</sup>		100.000 掛m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	足場工 なし,単管傾斜,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	単管傾斜 なし 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	
R01001	土木一般世話役	1.500	人	31,518	47,277	
R01012	とび工	4.500	人	32,538	146,421	
R01003	普通作業員	2.700	人	25,296	68,299	
F01086	ワレ-ソク-ソ[油圧伸縮シブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.800	日	55,100	44,080	
Y00004	諸雑費	0.330		306,077	101,005	
	合計				407,082	算出数量 100.000 掛m <sup>2</sup>
	単価		掛m <sup>2</sup>		4,071	
	*** S単 - 241号 ***					
S18031	足場工		掛m <sup>2</sup>		100.000 掛m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)	手摺先行型枠組 なし なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	31,518	50,429	
R01012	とび工	7.000	人	32,538	227,766	
R01003	普通作業員	1.300	人	25,296	32,885	
F01086	フール-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	55,100	77,140	
Y00004	諸雑費	0.340		388,220	131,995	
	合計				520,215	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		5,202	
	*** S単 - 242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 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 138 1 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	
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	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				1,729,836	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		1,730	
	*** S単 - 243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,43,1,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 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 43 1 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	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	㎡供用日	398	398,000	
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	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				850,836	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		851	
	*** S単 - 244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,143,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置~賃料~撤去 143 1 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	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	1,323	1,323,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン~超低・排対型(~2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 バックホウ給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				1,775,836	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,776	
	*** S単 - 245号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,182,1,あり		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置~賃料~撤去 182 1 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	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	1,507	1,507,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン~超低・排対型(~2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 バックホウ給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				1,959,836	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,960	
	*** S単 - 246号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,192,1,あり		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置~賃料~撤去 192 1 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	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	1,590	1,590,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン~超低・排対型(~2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 バックホウ給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				2,042,836	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,043	
	*** S単 - 247号 ***					

事業名	新瀨尾農地防災事業
工事名	新瀨尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,123,1,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 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 123 1 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	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	1,138	1,138,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	ハックル[加-ラ型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 ハトル給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				1,590,836	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,591	
	*** S単 - 248号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,68,1,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 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 68 1 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	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	629	629,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	ハックル[加-ラ型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 ハトル給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				1,081,836	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,082	
	*** S単 - 249号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,177,1,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 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 177 1 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	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	1,499	1,499,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	ハックル[加-ラ型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 ハトル給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				1,951,836	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,952	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 250号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,199,1,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	199				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)使用回数	1				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	1,648	1,648,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	ハックル[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 ハックル給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				2,100,836	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,101	
	*** S単 - 251号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,185,1,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	185				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)使用回数	1				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	1,532	1,532,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	ハックル[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 ハックル給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				1,984,836	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,985	
	*** S単 - 252号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	0				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	0.320	人	25,296	8,095	
	合計				8,095	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		81	
	*** S単 - 253号 ***					
S18062	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上)		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分 2)土木安定用材の1㎡当たり単価	敷設 260		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	㎡	260	27,040
R01003	普通作業員		0.160	人	25,296	4,047
	合計					31,087 算出数量 100.000 ㎡
	単価			㎡		311
	*** S単 - 254号 ***					
S18062	土工用シート敷設・撤去,ブルーシート(#2000)			㎡		100.000 ㎡ 歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)土木安定用材の1㎡当たり単価	敷設～撤去 43			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	㎡	43	4,472
R01003	普通作業員		0.480	人	25,296	12,142
	合計					16,614 算出数量 100.000 ㎡
	単価			㎡		166
	*** S単 - 255号 ***					
S18062	土工用シート敷設・撤去,PPシート(1372N/5cm以上)			㎡		100.000 ㎡ 歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)土木安定用材の1㎡当たり単価	敷設～撤去 260			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	㎡	260	27,040
R01003	普通作業員		0.480	人	25,296	12,142
	合計					39,182 算出数量 100.000 ㎡
	単価			㎡		392
	*** S単 - 256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,143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 143.000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	32,400	32,400
W09426	コンクリート根かせ(バンド別) 電力形 1200×240×170		1.000	個	10,300	10,300
W09435	軽腕金 2.3×7.5×4.5×900		1.000	本	1,910	1,910
W09440	軽腕金 3.2×7.5×7.5×1500		2.000	本	6,080	12,160
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	2,470	14,820
W09453	高圧ピンがいし 大		3.000	個	1,590	4,770
W09468	ステープロック(ロッド付)No2 長600mm×幅300mm		1.000	組	7,020	7,020
W09094	6600Vポリエチレンケーブル (CV) 3心 断面積 38		30.000	m	3,259	97,770
Y00004	その他材料 20%		0.200		198,730	39,746
Y00002	損料 0.0639%		0.091		238,476	21,701

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M21232	高圧気中開閉器(柱上・手操)[地絡無方向・過電07付] 定格電流200A	143.000	供用日	291	41,613	
M21271	キュービク形式高圧受変電設備[CB形受電専用(屋外式)] 500kVA以下	143.000	供用日	2,070	296,010	
P27333	端末処理材料(6KV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6C13 3心 断面種38	2.000	組	11,500	23,000	
P27321	端末処理材料(6KV屋外用)テープ巻工法 半田方式 6C03 3心 断面種38	2.000	組	15,400	30,800	
P27822	接地銅板 リード付(フルヒ2点溶接)1.5*900*900	1.000	枚	23,600	23,600	
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面種14	15.000	m	233	3,495	
R01013	電工 (設置)	18.250	人	26,928	491,436	
R01003	普通作業員 (設置)	7.350	人	25,296	185,926	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		996,733	4,984	
R01013	電工 (撤去)	7.330	人	26,928	197,382	
R01003	普通作業員 (撤去)	3.680	人	25,296	93,089	
	合計				1,413,036	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		1,413,036	
	*** S単 - 257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,131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 131.000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	27,000	27,000	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000×170×140	1.000	個	5,940	5,940	
W09468	ステープブロック(ロッド付)No2 長600mm×幅300mm	1.000	組	7,020	7,020	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB(屋外用0-200) 240×420×170	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		71,060	7,106	
Y00002	損料 0.0639%	0.084		78,166	6,566	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	26,928	68,397	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	25,296	55,651	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		202,214	1,011	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	26,928	34,199	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	25,296	27,826	
	合計				193,650	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		193,650	
	*** S単 - 258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,123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 123.000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	27,000	27,000	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000×170×140	1.000	個	5,940	5,940	
W09468	ステープブロック(ロッド付)No2 長600mm×幅300mm	1.000	組	7,020	7,020	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
W09457	スイッチB(屋外用0-200) 240×420×170	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		71,060	7,106	
Y00002	損料 0.0639%	0.079		78,166	6,175	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	26,928	68,397	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	25,296	55,651	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		202,214	1,011	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	26,928	34,199	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	25,296	27,826	
	合計				193,259	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		193,259	
	*** S単 - 259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,1V線,5.5mm2,2m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地極(本)	0本		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称	1V線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	2.000m				
P27820	連結式接地極 10×1500	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	26,928	6,732	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	25,296	8,854	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	26,928	539	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		17,026	85	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,928	269	
	合計				21,224	算出数量 1.000 極
	単価		極		21,224	
	*** S単 - 260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,1V線,22mm2,2m			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	1V線				
	5)接地線規格	22mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	2.000m				
P27820	連結式接地極 10×1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27017	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積22	2.000	m	359	718	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	26,928	6,732	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	25,296	8,854	
R01013	電工 (接地線設置)	0.050	人	26,928	1,346	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		17,026	85	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	25,296	1,771	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,928	269	
	合計				22,561	算出数量 1.000 極
	単価		極		22,561	
	*** S単 - 261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,143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 冬季補正: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	143.000日				
W09061	3300Vポリエチレンケーブル 8	100.000	m	974	97,400	
W09474	鉄筋コンクリートケーブルトラフ 500×120×75	200.000	組	1,610	322,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.091		419,400	38,165	
R01013	電工 (設置)	6.700	人	26,928	180,418	
R01003	普通作業員 (設置)	15.000	人	25,296	379,440	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		979,258	4,896	
R01013	電工 (撤去)	3.350	人	26,928	90,209	
R01003	普通作業員 (撤去)	7.500	人	25,296	189,720	
	合計				882,848	算出数量 100.000 m
	単価		m		8,828	
	*** S単 - 262号 ***					
S18109	配電高圧ケーブル工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	配電高圧ケーブル工 3kV,22.設置~損料~撤去,143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 冬季補正:なし	
	1)ケーブル区分	3kV		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(mm2)	22		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	143.000日				
W09063	3300Vポリエチレンケーブル 22	100.000	m	1,948	194,800	
W09474	鉄筋コンクリートケーブルトラフ 500×120×75	200.000	組	1,610	322,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.091		516,800	47,029	
R01013	電工 (設置)	6.700	人	26,928	180,418	
R01003	普通作業員 (設置)	15.000	人	25,296	379,440	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		1,076,658	5,383	
R01013	電工 (撤去)	3.350	人	26,928	90,209	
R01003	普通作業員 (撤去)	7.500	人	25,296	189,720	
	合計				892,199	算出数量 100.000 m
	単価		m		8,922	
	*** S単 - 263号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,8.0.設置~損料~撤去,131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 冬季補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	8.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	131.000日				
W09224	600Vキャブタイヤケーブル 8.0	100.000	m	908	90,800	
Y00002	損料 0.0639%	0.084		90,800	7,627	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,928	88,862	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		179,662	898	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,928	44,431	
	合計				141,818	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,418	
	*** S単 - 264号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相 8.0 設置 ~ 損料 ~ 撤去, 123日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2) 3)施工区別 4)ケーブルの供用日数	三相 8.0 設置 ~ 損料 ~ 撤去 123.000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	
W09224	600Vキャブタイヤケーブル 8.0	100.000	m	908	90,800	
Y00002	損料 0.0639%	0.079		90,800	7,173	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,928	88,862	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		179,662	898	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,928	44,431	
	合計				141,364	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,414	
	*** S単 - 265号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式, 3.7 設置 ~ 損料 ~ 撤去, 131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) 3)施工区分 4)分電盤の供用日数	三相3線式 3.7 設置 ~ 損料 ~ 撤去 131.000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	
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) 150x250x100	1.000	個	5,010	5,010	
W09282	600Vビニル絶縁電線 1V2.0mm	15.000	m	60	900	
W09552	硬質ビニル電線管(VE) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.084		8,170	686	
R01013	電工	0.790	人	26,928	21,273	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		29,443	147	
R01013	電工	0.400	人	26,928	10,771	
	合計				32,877	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		32,877	
	*** S単 - 266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, 143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) 3)施工区分 4)分電盤の供用日数	三相3線式 15 設置 ~ 損料 ~ 撤去 143.000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	
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) 200x340x150	1.000	個	7,800	7,800	
W09289	600Vビニル絶縁電線 1V22mm2	15.000	m	419	6,285	

事業名		新濃尾農地防災事業				
工事名		新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
W09555	硬質ビニル電線管(VE) VE36	1.000	本	1,070	1,070	
Y00002	損料 0.0639%	0.091		22,225	2,022	
R01013	電工	1.400	人	26,928	37,699	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		59,924	300	
R01013	電工	0.700	人	26,928	18,850	
	合計				58,871	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		58,871	
	*** S単 - 267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,143日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	37		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)分電盤の供用日数	143.000日				
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) 240x420x170	1.000	個	11,100	11,100	
W09291	600Vビニル絶縁電線 1V60mm2	15.000	m	1,110	16,650	
W09556	硬質ビニル電線管(VE) VE42	1.000	本	1,430	1,430	
Y00002	損料 0.0639%	0.091		45,780	4,166	
R01013	電工	2.470	人	26,928	66,512	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		112,292	561	
R01013	電工	1.240	人	26,928	33,391	
	合計				104,630	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		104,630	
	*** S単 - 268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,123日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	3.7		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)分電盤の供用日数	123.000日				
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個	1,920	1,920	
W09454	スイッチB(屋外用0-30) 150x250x100	1.000	個	5,010	5,010	
W09282	600Vビニル絶縁電線 1V2.0mm	15.000	m	60	900	
W09552	硬質ビニル電線管(VE) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.079		8,170	645	
R01013	電工	0.790	人	26,928	21,273	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		29,443	147	
R01013	電工	0.400	人	26,928	10,771	
	合計				32,836	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		32,836	
	*** S単 - 269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)			時間的制約:なし 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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	)、基地(積込・取卸),、0.0,0.0			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	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	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	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,700	8,700	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				10,200	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,200	
	*** S単 - 270号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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		342.9	
	*** S単 - 271号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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	上記以外(小規模)				
	3)押土の有無	-				
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	標準				
	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		1,287	
	*** S単 - 272号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準以外,-,-,-		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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	上記以外(小規模)				
	3)押土の有無	-				
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	標準以外				
	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		2,778	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 273号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		249.1	
	*** S単 - 274号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土取場		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		249.1	
	*** S単 - 275号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000	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 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)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		260.9	
	*** S単 - 276号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ヱ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,5.0km以下					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ヱ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下				
	単 価		m3		1,131	
	*** S単 - 277号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ヱ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,5.0km以下					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ハ ヱ杓山積0.8m3(平積0.6m3)				

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下				
	単 価		m3		1,131	
	*** S単 - 278号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,3.0km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下				
	単 価		m3		816.5	
	*** S単 - 279号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード から運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,3.0km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	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 3.0km以下				
	単 価		m3		1,688	
	*** S単 - 280号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 ヤード へ SP 土砂等運搬 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,5.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	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 5.5km以下				
	単 価		m3		2,320	
	*** S単 - 281号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード から SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,3.0km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下				
	単 価		m3		816.5	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 282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,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,3.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下				
	単 価		m3		816.5	
	*** S単 - 283号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 仮設ヤード へ		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,3.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下				
	単 価		m3		816.5	
	*** S単 - 284号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 建設発生土受入地へ		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,5.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下				
	単 価		m3		1,131	
	*** S単 - 285号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 建設発生土受入地から		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,5.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下				
	単 価		m3		1,131	
	*** S単 - 286号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名 新瀨尾農地防災事業						
工事名 新瀨尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 土砂等運搬 小規模,バ ックホ積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り,5.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	小規模 バ ックホ積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.5km以下				
	単 価		m3		2,320	
	*** S単 - 287号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,--,なし		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1,000 m3 歩A 当たり算出
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		973.4	
	*** S単 - 288号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1,000 m3 歩A 当たり算出
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		275.6	
	*** S単 - 289号 ***					
SA0142	SP 路床盛土 SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,--,なし		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1,000 m3 歩A 当たり算出
	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		1,023	
	*** S単 - 290号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m <sup>2</sup>	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1,000 m <sup>2</sup> 歩A 当たり算出
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m <sup>2</sup>		506	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 291号 ***					
SA0152	法面整形工(粘性土)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,有り,け質土、砂及び砂質土、粘性土、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質	切土部 - 有り け質土、砂及び砂質土、粘性土				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,714	
	*** S単 - 292号 ***					
SA0152	法面整形工(礫質土)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,有り,け質土、砂及び砂質土、粘性土、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質	切土部 - 有り け質土、砂及び砂質土、粘性土				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,714	
	*** S単 - 293号 ***					
SA0152	既設法面清掃工		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,有り,け質土、砂及び砂質土、粘性土、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質	切土部 - 有り け質土、砂及び砂質土、粘性土				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,714	
	*** S単 - 294号 ***					
SA0161	SP 整地		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受入れ地での処理 - - あり				
	単 価		m <sup>3</sup>		136	
	*** S単 - 295号 ***					
SA0161	SP 整地		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP 整地 敷均し(ル-ズ),標準(10,000m <sup>3</sup> 未満),無し,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	敷均し(ル-ズ) 標準(10,000m <sup>3</sup> 未満) 無し 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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		139.8	
	*** S単 - 296号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)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		m3		2,568	
	*** S単 - 297号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下				
	単 価		m3		1,882	
	*** S単 - 298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(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下				
	単 価		m3		2,338	
	*** S単 - 299号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		660.3	
	*** S単 - 300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

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

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)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		722.1	
	*** S単 - 301号 ***					
SA0265	裏込めコンクリート SP 胴込・裏込コンクリート 間知ブロック、-,有り,あり,18-8-25(普通)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)ブロックの種類 2)ブロックの質量 3)生コンクリートの有無 4)長期割引単価区分 5)生コンクリートの規格	間知ブロック - 有り あり 18-8-25(普通)				
	単 価		m3		32,010	
	*** S単 - 302号 ***					
SA0265	胴込めコンクリート SP 胴込・裏込コンクリート 間知ブロック、-,有り,あり,18-8-25(普通)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)ブロックの種類 2)ブロックの質量 3)生コンクリートの有無 4)長期割引単価区分 5)生コンクリートの規格	間知ブロック - 有り あり 18-8-25(普通)				
	単 価		m3		32,010	
	*** S単 - 303号 ***					
SA0266	SP 胴込・裏込材(砕石) SP 胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節ブロック、有り,あり,砕石 C-40		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)ブロックの種類 2)胴込・裏込材の有無 3)長期割引単価区分 4)胴込・裏込材の規格	間知・平・連節ブロック 有り あり 砕石 C-40				
	単 価		m3		10,320	
	*** S単 - 304号 ***					
SA0269	SP 吸出し防止材(全面)設置 SP 吸出し防止材(全面)設置 -		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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	-				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,048	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 305号 ***					
SA0274	SP 現場打天端コンクリート		m3		1,000 m3	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 3)長期割引単価区分 4)生コンクリート規格	計上する 一般養生 あり 18-8-25(普通)				
	単 価		m3		65,630	
	*** S単 - 306号 ***					
SA0281	SP 吸出し防止材設置		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)設置条件	全面				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,027	
	*** S単 - 307号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,クラッパン C-40 40~0mm(JIS規格品)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する あり クラッパン C-40 40~0mm(JIS規格品)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,608	
	*** S単 - 308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 小型構造物,ル-ン車打設,計上する,-,一般養生,-,-,高さ約17m以下,水平距離約17m以下,なし,コンクリート各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ,水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	小型構造物 ル-ン車打設 計上する - 一般養生 - - 高さ約17m以下,水平距離約17m以下 なし コンクリート各種				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		38,190	
	*** S単 - 309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,コンクリートル-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			時間的制約:なし 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6)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6)改修工事

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/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		24,530	
	*** S単 - 310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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	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	-				
	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 <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		33,840	
	*** S単 - 311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、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、コンクリ ート各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		27,550	
	*** S単 - 312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 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、コンクリート各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
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	コンクリト各種				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>3</sup>		33,760	
	*** S単 - 313号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、バ ック材(クレン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、コンクリト各種			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 ック材(クレン機能付)打設				
	3)コンクリトの計上	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	コンクリト各種				
J02015	生コンクリート(普通) 21N/mm <sup>2</sup> 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>3</sup>		34,270	
	*** S単 - 314号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物、バ ック材(クレン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、コンクリト各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	バ ック材(クレン機能付)打設				
	3)コンクリトの計上	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	コンクリト各種				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>3</sup>		34,820	
	*** S単 - 315号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリト			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリト				
	単 価		m <sup>2</sup>		5,442	
	*** S単 - 316号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	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	制約作業時間: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6)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6)改修工事

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)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		9,597	
	*** S単 - 317号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	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 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		10,660	
	*** S単 - 318号 ***					
SA0331	SP 目地板		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 目地板 30m <sup>2</sup> 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	30m <sup>2</sup> 未満 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		5,874	
	*** S単 - 319号 ***					
SA0331	SP 目地板		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 目地板 30m <sup>2</sup> 以上,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	30m <sup>2</sup> 以上 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		3,884	
	*** S単 - 320号 ***					
SA0333	SP シール材		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP シール材 設置する			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	
	1)シール材の設置	設置する				
	単 価		m		2,428	
	*** S単 - 321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) 撤去,300mm,-,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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	撤去 300mm - なし				
	単 価		m		3,347	
	*** S単 - 322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) 撤去,600mm,-,なし,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	撤去 600mm - なし				
	単 価		m		3,967	
	*** S単 - 323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) 撤去,250mm,-,なし,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	撤去 250mm - なし				
	単 価		m		3,347	
	*** S単 - 324号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付 300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし 外圧管1種				
	単 価		m		12,090	
	*** S単 - 325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,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付 200mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし 外圧管1種				
	単 価		m		10,500	
	*** S単 - 326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6)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6)改修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 なし 再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		628.2	
	*** S単 - 327号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,クワッチャン C-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	100mm 1層施工 砕石 なし クワッチャン C-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		768.5	
	*** S単 - 328号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスｺﾝ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度アスｺﾝ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,828	
	*** S単 - 329号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスｺﾝ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度アスｺﾝ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,289	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F05051	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径2.0.0mm 全揚程 1.0m		日	497		
F96001	高所作業車 クローラ、ブーム型、作業床高6.8m		台・日	8,770		
F96002	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径2.5.0mm 全揚程 1.0m		日	2,810		
F96003	専用吊金具 地山補強土工、資材		m <sup>3</sup>	653		
G96003	防音シート基本料 1.8m×3.4m		枚	500		
G96004	防音シート資材 1.8m×3.4m		枚供用日	51		
J03201	クッション用(SP、SP-G、SGP)		m <sup>3</sup>	2,500		
M19193	工用水中モーターポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程10m		供用日	113		
M19198	工用水中モーターポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程15m		日	599		
M27941	水槽(一般工用用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m <sup>3</sup>		供用日	476		
M96001	ボートポンプマシン[ロータリー・カッション式・クローラ型] 81kW級		供用日	69,000		
P33602	松杭丸太 長2.0m、末口12cm		本	1,560		
P35306	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665) 熔融式 3種1号 ガラスビーズ 15~18% 白		kg	225		
P35307	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665) 熔融式 3種1号 ガラスビーズ 15~18% 黄		kg	360		
P35311	接着用プライマー 区画線用		kg	470		
P35313	ガラスビーズ(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm)		kg	175		
P37211	コンクリートカッター用ブレード 径450mm		枚	71,500		
P41126	クリーニングアダプター		個	126,500		
P41128	エキステンションロッド		個	42,900		
P41132	ウォータスイベル		個	142,500		
P96001	セメント系固化材 特殊土用		ton	19,100		
P96004	杉板 4000×36×0.20m		枚	2,010		
P96006	足掛け金物 幅303×19 後付け用(金属拡張アンカー)		個	4,370		
P96007	シール材 常温注入ウレタン系		L	2,059		
P96008	高密度ポリエチレン管継手 600		個	24,800		
P96026	プレキャストガードレール基礎(置式) H0.45m×B0.63m×L2m 連結部材含む		個	57,700		
P96027	プレキャストガードレール基礎(置式) H0.45m×B0.63m×L1m,連結部材(丸鋼)含む(A)		個	50,400		
P96028	プレキャストガードレール基礎(置式) H0.45m×B0.63m×L1m,連結部材(丸鋼)含む(B)		個	53,600		
P96036	くい丸 φ48.6, L=1500		本	2,835		
P96038	防塵ネット(損耗率30%) 3.0m×10m/枚		m <sup>2</sup>	99		
P96051	高密度ポリエチレン管 600		m	21,000		
P96054	ウィーブホール 50,側壁		個	940		
P96060	ジョイントゴムリング 250A		個	6,800		
P96061	ジョイントゴムリング 500A		個	23,600		
P96062	ジョイントゴムリング 200A		個	5,040		
P96063	フランジ短管用ボルト・ナット・ワッシャー 250A用		組	7,470		
P96064	フランジ短管用ボルト・ナット・ワッシャー 200A用		組	4,660		
P96065	ジョイントゴムリング 100A		個	2,480		
P96066	フランジ短管用ボルト・ナット・ワッシャー 100A用		組	1,790		
P96101	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		
P96102	ブロック基礎 500型		個	13,800		
P96105	ウィーブホール 50,側壁,逆止弁付		個	940		
P96106	水道用硬質ポリエチレン管継手 チーズ,100mm		個	2,670		

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96201	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU用,径600,90,(FRP製)		本	634,000		
P96202	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU 径350 90°		本	28,200		
P96203	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU 径250 90°		本	5,640		
P96204	硬質ポリ塩化ビニル管エルボ 薄肉管VU 径250 45°		本	4,790		
P96211	鋼製グレーチング(受枠付) 樹蓋 T - 25 1020×1020×96 ボルト固定		組	174,000		
P96301	一般管路用グケイル鉄管(直管) 農業用水用 K形DB種 600×6m		本	260,000		
P96302	一般管路用グケイル鉄管(曲管) K形 600 24° <48°		本	324,000		
P96303	グケイル鉄管(接合部品) K形 600		組	22,900		
P97001	自在クランプ 48.6mm		個	180		
P97002	直線ジョイント 48.6用		個	185		
P97003	丸パイプ 48.6 t=2.4 3.0m		本	1,467		
P97102	地山補強土工板 Sタイプ(1穴,H=1200,W=1800)		枚	83,400		
P97103	地山補強土工板 STタイプ(穴無,H=1200,W=1800)		枚	71,100		
P97105	止水パッキン 地山補強土工用		枚	52		
P97107	背面排水材 50×150×1800,地山補強土工用		m	2,090		
P97108	パネル切断 ダイヤモンド切断工法		m	9,539		
P97109	早強ポルトランドセメント 25kg入		袋	690		
P97110	高性能減水剤 (非AE)(標準型)		L	588		
P97111	ベントナイト メッシュ250 25kg袋入		袋	1,198		
P97112	補強材 D25×3000(地山補強土工専用)		本	9,600		
P97113	補強材 D25×3500(地山補強土工専用)		本	10,600		
P97114	異径差筋アンカー D13*200		本	270		
P97121	少量割増 設置工(基本段),割増率40%		式	122,154		
P97122	少量割増 設置工(2段目以降),割増率40%		式	126,118		
P97123	少量割増 削孔(粘性土),割増率30%		式	50,213		
P97124	少量割増 削孔(レキ質土),割増率30%		式	79,640		
P97201	ボックスカルバート (B5800+5800)*H3350*L1000		組	4,790,000		
P97202	ボックスカルバート (B5800+5800)*H3350*L1000,下流端部		組	4,930,000		
P97203	ボックスカルバート (B5800+5800)*H3350*L1000,上流端部		組	4,930,000		
P97204	プレキャスト地覆 400*333*1348		個	35,200		
P97205	プレキャスト地覆 400*393*1348		個	41,600		
P97206	プレキャスト地覆 400*333*1998		個	52,000		
P97207	プレキャスト地覆 400*393*1998		個	61,600		
P97211	P C鋼棒 B種 1号 径13mm 長1m未満		本	553		
P97212	アンカープレート 80×80×16		個	1,470		
P97213	定着用ナット・ワッシャー M14 H=21 T=3.2		組	340		
P97222	防水テープ W=300mm		m	880		
P97231	橋名板		枚	50,895		
P97232	橋歴板		枚	55,800		
P97233	目地材 ポリウレタン樹脂		kg	3,400		
P97306	くい丸 48.6,L=2000		本	3,726		
P97307	溶接金網 6.0 150×150		m <sup>2</sup>	465		
P97412	ツル巻鋼管貫料(5ヶ月以内料) 200,L=3.000m,ジョイント材含む		本	14,500		

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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P97413	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 200,L=1.700m,ジョイント材含む		本	9,740		
P97421	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 200A,曲管90°		本	10,500		
P97422	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以内外料) 200A		本	10,500		
P97426	逆止弁賃料(5ヶ月以内外料) 200A		基	58,900		
P97431	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 250,L=1.700m,ジョイント材含む		本	15,300		
P97432	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 250,L=3.000m,ジョイント材含む		本	23,000		
P97441	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 250A,曲管90°		本	18,700		
P97442	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以内外料) 250A		本	18,700		
P97446	逆止弁賃料(5ヶ月以内外料) 250A		基	92,000		
P97451	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500,L=6.000m		本	101,000		
P97453	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500,L=3.000m		本	50,700		
P97454	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500,L=2.000m		本	33,800		
P97455	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500,L=1.000m		本	16,900		
P97456	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500,L=0.500m		本	16,900		
P97461	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500A,曲管90°		本	136,000		
P97462	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500A,曲管45°		本	136,000		
P97463	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500A,曲管30°		本	136,000		
P97464	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500A,曲管15°		本	136,000		
P97466	ツル巻鋼管賃料(5ヶ月以内外料) 500A,曲管5°		本	136,000		
P97471	ツル巻鋼管集合管(チズ)賃料(5ヶ月以内外料) 500A-100A		本	194,000		
P97472	ツル巻鋼管集合管(チズ)賃料(5ヶ月以内外料) 500A-200A		本	194,000		
P97473	ツル巻鋼管集合管(チズ)賃料(5ヶ月以内外料) 500A-250A		本	194,000		
P97479	ジョイント金具(5ヶ月以内外料) 500A		個	45,100		
P97481	空気弁賃料(5ヶ月以内外料) 100 10Kフランジ		基	7,920		
P97482	ツル巻鋼管フランジ短管賃料(5ヶ月以内外料) 100A		本	4,550		
P97501	たて込み簡易土留 H=6.0 B=3.0~4.7m		供用日	49,600		
P97502	たて込み簡易土留整備費 H=6.0 B=3.0~4.7m		式	131,400		
P97601	基本電力料金 低圧用業者持ち 1年未満(2・3工区)		式	190,874		
P97602	基本電力料金 低圧用業者持ち 1年未満(1工区)		式	104,897		
P97603	基本電力料金 高圧用業者持ち 1年未満(上流締切)		式	443,916		
P98001	平板載荷試験 50KN		回	186,000		
P98002	室内土質試験 締固めた土のコーン指数試験		試料	25,700		
P98003	土壌調査 土壌溶出試験29項目		回	213,500		
P98004	土壌調査 土壌含有量試験9項目		回	39,600		
P99001	建設資材廃棄物処分 アスファルト殻,処分費のみ		m3	7,100		
P99002	建設資材廃棄物処分 汚泥,処分費のみ		m3	24,200		
P99003	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		
P99004	建設資材廃棄物処分 鉄筋コンクリート,処分費のみ		m3	6,600		
P99005	建設資材廃棄物運搬費 汚泥,5tバキューム車		回	130,000		
P99006	建設資材廃棄物処分費 廃プラスチック,処分費のみ		m3	15,000		
P99007	建設資材廃棄物運搬費 廃プラ,運搬費,4t車		回	20,000		
P99101	フールンレン(作業料金) 16吊 か`レタ付 日極 長期割引あり		台・日	38,800		
P99102	フールンレン(作業料金) 25吊 か`レタ付 日極 長期割引あり		台・日	43,200		



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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00001	土質改良		m3		160,000	歩A 当たり算出
S16002	ﾊﾞｯｸﾎﾞｯｸﾞ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外,運転 1日当たり算出	1.380	日	24,200	33,396	S単 216号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	S単 24号
S02115	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 20号
	合計				88,782	算出数量 160.000 m3
	単価		m3		555	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00002	ネットフェンス撤去工		m		20,000	歩A 当たり算出
S02115	H=1.1,支柱間隔=2.0,ｱﾝｶｰﾌﾞﾛｯｸ 土木一般世話役	0.180	人	31,518	5,673	S単 19号
S02115	普通作業員	0.735	人	25,296	18,593	S単 20号
Y00004	雑品	0.065		24,266	1,577	
	合計				25,843	算出数量 20.000 m
	単価		m		1,292	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00003	ガードフェンス撤去工		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	H1.2,単管撤去含む 土木一般世話役	0.082	人	31,518	2,584	S単 19号
S02115	普通作業員	0.408	人	25,296	10,321	S単 20号
	合計				12,905	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,291	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00005	コンクリートブロック積(中型)バックホウ0.8m3		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.020	人	31,518	630	S単 19号
S02115	特殊作業員	0.040	人	29,784	1,191	S単 21号
S02115	普通作業員	0.040	人	25,296	1,012	S単 20号
S02115	ブロック工	0.080	人	34,068	2,725	S単 25号
Y00004	雑品	0.040		5,558	222	
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 65号
S16004	ﾊﾞｯｸﾎﾞｯｸﾞ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ ~ 超低・排対型(~2014)] ﾊﾞｯｸﾎﾞｯｸﾞ(加-ﾗ型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,あり	0.040	日	59,427	2,377	S単 221号
	合計				20,478	算出数量 1.000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		20,478	
*** 丁単 - 5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					

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ブロック基礎 500型	5.000	個	13,800	69,000	S単 66号
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	0.685	m <sup>3</sup>	17,400	11,919	
S02115	土木一般世話役	0.400	人	31,518	12,607	S単 19号
S02115	特殊作業員	0.400	人	29,784	11,914	S単 21号
S02115	普通作業員	0.400	人	25,296	10,118	S単 20号
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸ-ｼｰﾙ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	0.400	日	55,100	22,040	S単 222号
Y00004	雑品	0.020		137,598	2,752	
	合計				140,350	算出数量 10.000 m
	単価		m		14,035	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00010	ガードフェンス設置工 H1200,単管設置含む,再利用		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.110	人	31,518	3,467	S単 19号
S02115	普通作業員	0.570	人	25,296	14,419	S単 20号
Y00004	雑品	0.100		17,886	1,789	
	合計				19,675	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,968	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00011	プレキャストガードレール基礎設置工		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.220	人	31,518	6,934	S単 19号
S02115	ブロック工	0.220	人	34,068	7,495	S単 25号
S02115	普通作業員	0.670	人	25,296	16,948	S単 20号
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ-ﾗ型・ｸﾚﾝ- ～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.220	日	10,800	2,376	S単 11号
Y00004	雑品	0.160		33,753	5,400	
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり, ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	0.100	m <sup>3</sup>	33,840	3,384	S単 310号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.260	m <sup>2</sup>	10,660	2,772	S単 317号
	合計				45,309	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,531	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00016	防塵ネット支柱撤去 H=3.0m		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.204	人	31,518	6,430	S単 19号
S02115	普通作業員	1.020	人	25,296	25,802	S単 20号
Y00004	雑品	0.010		32,232	322	
	合計				32,554	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,255	
	*** 丁単 - 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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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	32,538	22,777	S単 23号 算出数量
	合計				22,777	100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		228	
	*** 丁単 - 10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	31,518	9,140	S単 19号
S02115	普通作業員	1.430	人	25,296	36,173	S単 20号
Y00004	雑品	0.010		45,313	453	
	合計				45,766	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,577	
	*** 丁単 - 11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	32,538	45,553	S単 23号 算出数量
	合計				45,553	100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		456	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00032	集水樹		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0311	900×900×1520 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種	1.500	m3	33,760	50,640	S単 312号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	13.000	m <sup>2</sup>	9,597	124,761	S単 316号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ﾙｰﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, コンクリート各種	0.200	m3	33,840	6,768	S単 310号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.600	m <sup>2</sup>	5,442	3,265	S単 315号
S02116	鋼製グレーチング(受枠付) 樹蓋 T - 25 1020×1020×96 ボルト固定,,	1.000	組	174,000	174,000	S単 92号
S02116	マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250,,	4.000	個	2,730	10,920	S単 93号 算出数量
	合計				370,354	1.000 箇所
	単価		箇所		370,354	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00033	玉石ふるい分け		m3		145.000 m3	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 21号
S02115	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 20号
Y00004	雑品	0.050		55,080	2,754	
S16002	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型(超低騒音型)・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3),交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	39,687	39,687	S単 208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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				97,521	算出数量 145.000 m3
	単価		m3		673	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00035	高密度ポリエチレン管機械撤去 600mm		m		200,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.820	人	31,518	25,845	S単 19号
S02115	特殊作業員	2.050	人	29,784	61,057	S単 21号
S02115	普通作業員	2.980	人	25,296	75,382	S単 20号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	2.020	日	10,800	21,816	S単 14号
P34029	軽油					
S02115	バトリル給油	46.000	L	151	6,946	
S02115	運転手(特殊)	1.520	人	30,090	45,737	S単 24号
	合計				236,783	算出数量 200.000 m
	単価		m		1,184	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00501	区画線工(材料費) B=0.15m 白線		m		1,000,000	歩A 当たり算出
S02116	道路用塗料 トライックイント(JIS K 5665) 熔融式 3種1号 ガラスビーズ 15～18% 白,,	570.000	kg	225	128,250	S単 97号
S02116	ガラスビーズ(JIS R 3301) 1号(0.106～0.850mm),,	25.000	kg	175	4,375	S単 98号
S02116	接着用プライマー- 区画線用,,	25.000	kg	470	11,750	S単 99号
S02116	軽油 バトリル給油,,	40.000	L	151	6,040	S単 42号
Y00004	雑品	0.050		150,415	7,521	
	合計				157,936	算出数量 1,000.000 m
	単価		m		158	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00502	区画線工(材料費) B=0.15m 黄線		m		1,000,000	歩A 当たり算出
S02116	道路用塗料 トライックイント(JIS K 5665) 熔融式 3種1号 ガラスビーズ 15～18% 黄,,	570.000	kg	360	205,200	S単 100号
S02116	ガラスビーズ(JIS R 3301) 1号(0.106～0.850mm),,	25.000	kg	175	4,375	S単 98号
S02116	接着用プライマー- 区画線用,,	25.000	kg	470	11,750	S単 99号
S02116	軽油 バトリル給油,,	40.000	L	151	6,040	S単 42号
Y00004	雑品	0.050		227,365	11,368	
	合計				238,733	算出数量 1,000.000 m
	単価		m		239	
	*** 丁単 - 17号 ***					
T00503	区画線工(材料費) B=0.30m 白線		m		1,000,000	歩A 当たり算出
S02116	道路用塗料 トライックイント(JIS K 5665) 熔融式 3種1号 ガラスビーズ 15～18% 白,,	1,130.000	kg	225	254,250	S単 97号
S02116	ガラスビーズ(JIS R 3301) 1号(0.106～0.850mm),,	50.000	kg	175	8,750	S単 98号
S02116	接着用プライマー- 区画線用,,	50.000	kg	470	23,500	S単 99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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	軽油 ハトロ給油,,	65.000	L	151	9,815	S単 42号
Y00004	雑品	0.050		296,315	14,816	
	合計				311,131	算出数量 1,000.000 m
	単価		m		311	
	*** 丁単 - 18号 ***					
T00504	区画線工(材料費)		m		1,000.000 m	歩A 当たり算出
	B=0.45m 白線					
S02116	道路用塗料 トフィックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスノズ 15~18% 白,,	1,700.000	kg	225	382,500	S単 97号
S02116	ガラスノズ (JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,	75.000	kg	175	13,125	S単 98号
S02116	接着用プライマ- 区画線用,,	75.000	kg	470	35,250	S単 99号
S02116	軽油 ハトロ給油,,	73.000	L	151	11,023	S単 42号
Y00004	雑品	0.050		441,898	22,095	
	合計				463,993	算出数量 1,000.000 m
	単価		m		464	
	*** 丁単 - 19号 ***					
T00601	ポンプ運転( 150)		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	商用電源(低圧) 常時排水					
S02115	特殊作業員	0.170	人	29,784	5,063	S単 21号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	1.100	日	365	402	S単 12号
S02116	使用電力料金 低圧用業持1年未満,,	105.120	kWh	20	2,102	S単 104号
	合計				7,567	算出数量 1.000 日
	単価		日		7,567	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T00602	ポンプ運転( 150)		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	商用電源(低圧) 作業時排水					
S02115	特殊作業員	0.140	人	29,784	4,170	S単 21号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	1.200	日	365	438	S単 12号
S02116	使用電力料金 低圧用業持1年未満,,	35.040	kWh	20	701	S単 104号
	合計				5,309	算出数量 1.000 日
	単価		日		5,309	
	*** 丁単 - 21号 ***					
T00603	ポンプ運転( 250)		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	商業電源(高圧) 常時排水					
S02115	特殊作業員	0.170	人	29,784	5,063	S単 21号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径250mm 全揚程 10m	1.100	日	2,810	3,091	S単 16号
P31002	使用電力料金 高圧用業持1年未満	307.200	kWh	22.81	7,007	
	合計				15,161	算出数量 1.000 日
	単価		日		15,161	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 22号 ***					
T00604	ポンプ運転( 200)		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	商業電源(高圧) 常時排水 特殊作業員	0.170	人	29,784	5,063	S単 21号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	1.100	日	497	547	S単 15号
P31002	使用電力料金 高圧用業持1年未満	154.180	kWh	22.81	3,517	
	合計				9,127	算出数量 1,000 日
	単価		日		9,127	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T01001	地山補強土工板設置(N直線)		枚		8,000	歩A 当たり算出
S02115	基本段 土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 19号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 21号
S02115	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 20号
S02116	フレンソレン(作業料金) 16吊 板付 日極 長期割引あり,,	1.000	台・日	38,800	38,800	S単 37号
S02112	専用吊金具 地山補強土工,賃料	17.280	m <sup>2</sup>	653	11,284	S単 9号
Y00004	雑品	0.100		187,274	18,727	
C00003	据付コンクリート工 小型構造物	8.000	枚	3,042	24,336	C単 3号
C00001	逸走防止工(N直線) 基本段	8.000	枚	4,845	38,760	C単 1号
C00002	パネル小運搬(N直線) 基本段	8.000	枚	4,536	36,288	C単 2号
S02116	少量割増 設置工(基本段),割増率40%,	1.000	式	122,154	122,154	S単 38号
	合計				427,539	算出数量 8,000 枚
	単価		枚		53,442	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T01002	背面排水材設置		m		21,600	歩A 当たり算出
S02115	50×150×1800 普通作業員	1.300	人	25,296	32,885	S単 20号
S02116	背面排水材 50×150×1800,地山補強土工用,,	21.600	m	2,090	45,144	S単 33号
Y00004	雑品	0.030		78,029	2,341	
S02116	ウィーブホール 50,側壁,,	11.910	個	940	11,195	S単 34号
	合計				91,565	算出数量 21,600 m
	単価		m		4,239	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T01003	地山補強土工板設置(N逆巻直線)		枚		16,000	歩A 当たり算出
S02115	2段目以降 土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 19号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 21号
S02115	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 20号
S02116	フレンソレン(作業料金) 16吊 板付 日極 長期割引あり,,	1.000	台・日	38,800	38,800	S単 37号
S02112	専用吊金具 地山補強土工,賃料	34.560	m <sup>2</sup>	653	22,568	S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6)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6)改修工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品					
		0.210		198,558	41,697	
C00004	逸走防止工(N逆巻直線) 2段目以降	16.000	枚	2,422	38,752	C単 4号
C00005	パネル小運搬(N逆巻直線) 2段目以降	16.000	枚	2,268	36,288	C単 5号
S02116	少量割増 設置工(2段目以降),割増率40%,	1.000	式	126,118	126,118	S単 39号
	合計				441,413	算出数量 16.000 枚
	単価		枚		27,588	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T01004	地山補強土工板設置STタイプ(N直線・曲線)		枚		8.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 19号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 21号
S02115	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 20号
S02116	フレンクレン(作業料金) 16吊 板レタ付 日極 長期割引あり,,	1.000	台・日	38,800	38,800	S単 37号
Y00004	雑品					
		0.150		175,990	26,399	
	合計				202,389	算出数量 8.000 枚
	単価		枚		25,299	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T01005	パネル切断工(左岸側)		式		1.000	歩A 当たり算出
S02116	パネル切断 ダイヤモンド切断工法,,	41.400	m	9,539	394,915	S単 40号
C00006	パネル移動等他	23.000	枚	4,694	107,962	C単 6号
	合計				502,877	算出数量 1.000 式
	単価		式		502,877	
	*** 丁単 - 28号 ***					
T01006	差筋アンカー設置工		本		30.000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 20号
S02116	異径差筋アンカー D13*200,,	30.000	本	270	8,100	S単 41号
Y00004	雑品					
		0.150		33,396	5,009	
	合計				38,405	算出数量 30.000 本
	単価		本		1,280	
	*** 丁単 - 29号 ***					
T01007	削孔(粘性土)		m		10.000	歩A 当たり算出
	二重管方式90mm					
S02115	土木一般世話役	0.230	人	31,518	7,249	S単 19号
S02115	特殊作業員	0.230	人	29,784	6,850	S単 21号
S02115	普通作業員	0.460	人	25,296	11,636	S単 20号
C00007	削孔用機械 D-列バ-カッション式 4D-5型 81kW	0.230	日	438,277	100,804	C単 7号
S02116	シャンクロッド 径90mm用,,	0.030	個	69,200	2,076	S単 43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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	クリーニングアダプター	0.020	個	126,500	2,530	S単 44号
S02116	エクステンションロッド	0.030	個	42,900	1,287	S単 45号
S02116	ドリルパイプ 径90mm用 長1.5m,,	0.070	本	56,300	3,941	S単 46号
S02116	インナーロッド 径90mm用 長1.5m,,	0.090	本	44,000	3,960	S単 47号
S02116	リングビット 径90mm用,,	0.130	個	57,600	7,488	S単 48号
S02116	インナービット 径90mm用,,	0.090	個	32,400	2,916	S単 49号
S02116	ウォータスイベル	0.010	個	142,500	1,425	S単 50号
Y00004	雑品	0.100		152,162	15,216	
S02116	少量割増 削孔(粘性土),割増率30%,	1.000	式	50,213	50,213	S単 51号
	合計				217,591	算出数量 10.000 m
	単価		m		21,759	
	*** 丁単 - 30号 ***					
T01008	削孔(レキ質土) 二重管方式90mm		m		10,000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.350	人	31,518	11,031	S単 19号
S02115	特殊作業員	0.350	人	29,784	10,424	S単 21号
S02115	普通作業員	0.700	人	25,296	17,707	S単 20号
C00007	削孔用機械 ロータリーカッポン式 クロ-ラ型 81kW	0.350	日	438,277	153,397	C単 7号
S02116	シャンクロッド 径90mm用,,	0.040	個	69,200	2,768	S単 43号
S02116	クリーニングアダプター	0.030	個	126,500	3,795	S単 44号
S02116	エクステンションロッド	0.040	個	42,900	1,716	S単 45号
S02116	ドリルパイプ 径90mm用 長1.5m,,	0.200	本	56,300	11,260	S単 46号
S02116	インナーロッド 径90mm用 長1.5m,,	0.220	本	44,000	9,680	S単 47号
S02116	リングビット 径90mm用,,	0.200	個	57,600	11,520	S単 48号
S02116	インナービット 径90mm用,,	0.160	個	32,400	5,184	S単 49号
S02116	ウォータスイベル	0.020	個	142,500	2,850	S単 50号
Y00004	雑品	0.100		241,332	24,133	
S02116	少量割増 削孔(レキ質土),割増率30%,	1.000	式	79,640	79,640	S単 52号
	合計				345,105	算出数量 10.000 m
	単価		m		34,511	
	*** 丁単 - 31号 ***					
T01010	補強材組立挿入工		本		10,000 本	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.900	人	31,518	28,366	S単 19号
S02115	特殊作業員	0.900	人	29,784	26,806	S単 21号
S02115	普通作業員	1.800	人	25,296	45,533	S単 20号
Y00004	雑品	0.030		100,705	3,021	
	合計				103,726	算出数量 10.000 本
	単価		本		10,373	
	*** 丁単 - 32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6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01011	注入打設工		m3		10.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.440	人	31,518	76,904	S単 19号
S02115	特殊作業員	2.440	人	29,784	72,673	S単 21号
S02115	普通作業員	4.880	人	25,296	123,444	S単 20号
Y00004	雑品	0.230		273,021	62,795	
S02116	早強ポルトランドセメント 25kg入	490.000	袋	690	338,100	S単 56号
P97110	高性能減水剤 (非AE)(標準型)	122.500	L	588	72,030	
	合計				745,946	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		74,595	
	*** 単 - 33号 ***					
T01012	裏込め注入工		m3		4.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 19号
S02115	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 20号
S02116	早強ポルトランドセメント 25kg入	128.000	袋	690	88,320	S単 56号
S02116	ペントナイト Mツヨ250 25kg袋入	10.000	袋	1,198	11,980	S単 57号
S16002	ゲラトボンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量37~100L/min,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	6,005	6,005	S単 210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	6,119	6,119	S単 211号
S16002	ゲラトミキ[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 212号
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3,交替制補正対象外	1.000	供用日	476	476	S単 219号
S16002	工用水中ポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程20m,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	385	385	S単 213号
	合計				223,250	算出数量 4.000 m3
	単価		m3		55,813	
	*** 単 - 34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	29,784	59,568	S単 21号
S02115	普通作業員	2.500	人	25,296	63,240	S単 20号
Y00004	雑品	0.170		122,808	20,877	
	合計				143,685	算出数量 30.000 箇所
	単価		箇所		4,790	
	*** 単 - 35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,フルン打設,計上する,-,一般養生,-,高さ約17m以下,水平距離約 17m以下,なし,コンクリート各種	0.950	m3	38,190	36,281	S単 308号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	3.000	m <sup>2</sup>	9,597	28,791	S単 316号
	合計				65,072	算出数量 10.000 m
	単価		m		6,507	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 36号 ***					
T01016	パネル運搬工(N直線・曲線)		枚		8,000	歩A 当たり算出
S02115	STタイプ 普通作業員	0.500	人	25,296	12,648	S単 20号
S16001	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出	0.500	日	47,271	23,636	S単 207号
	合計				36,284	算出数量 8.000 枚
	単価		枚		4,536	
	*** T単 - 37号 ***					
T01017	パネル切断工(SDH ST特)		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	パネル切断 ダイヤモンド切断工法,,	3.600	m	9,539	34,340	S単 40号
C00006	パネル移動等他	3.000	枚	4,694	14,082	C単 6号
	合計				48,422	算出数量 1.000 式
	単価		式		48,422	
	*** T単 - 38号 ***					
T01019	地山補強土工用足場工		空m3		100,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.300	人	31,518	72,491	S単 19号
S02115	とび工	6.800	人	32,538	221,258	S単 23号
S02115	普通作業員	4.300	人	25,296	108,773	S単 20号
S02116	フクレンクレーン(作業料金) 25吊 ｽﾊﾞｰｸﾞ付 日極 長期割引あり,,	0.400	台・日	43,200	17,280	S単 59号
Y00004	雑品	0.250		419,802	104,951	
	合計				524,753	算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3		5,248	
	*** T単 - 39号 ***					
T01021	プラント設置工		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	設置・撤去 土木一般世話役	1.500	人	31,518	47,277	S単 19号
S02115	特殊作業員	3.000	人	29,784	89,352	S単 21号
S02115	普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 20号
S02116	フクレンクレーン(作業料金) 10t吊 ｽﾊﾞｰｸﾞ付 日極,,	3.000	台・日	44,500	133,500	S単 58号
	合計				346,017	算出数量 1.000 式
	単価		式		346,017	
	*** T単 - 40号 ***					
T01022	給水設備工		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	運転手(一般)	0.250	人	27,234	6,809	S単 22号
S16002	散水車[トラック架装型] .ﾀﾝｸ容量3800L,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	13,365	13,365	S単 214号

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6)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6)改修工事						
S02111	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3	1.000	供用日	476	476	S単 7号
S16002	工用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程10m,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	158	158	S単 215号 算出数量 1.000 日
	合計				20,808	
	単価		日		20,808	
	*** 丁単 - 41号 ***					
T01023	泥排水処理工		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.250	人	25,296	6,324	S単 20号
S02111	工用水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程15m	1.000	日	599	599	S単 8号
S02111	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3	2.000	供用日	476	952	S単 7号 算出数量 1.000 日
	合計				7,875	
	単価		日		7,875	
	*** 丁単 - 42号 ***					
T01105	パネル切断工(右岸側)		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	パネル切断 ダイヤモンド切断工法	37.800	m	9,539	360,574	S単 40号
C00006	パネル移動等他	22.000	枚	4,694	103,268	C単 6号 算出数量 1.000 式
	合計				463,842	
	単価		式		463,842	
	*** 丁単 - 43号 ***					
T02001	プレキャストボックス据付工		組		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.900	人	31,518	28,366	S単 19号
S02115	とび工	0.860	人	32,538	27,983	S単 23号
S02115	特殊作業員	1.190	人	29,784	35,443	S単 21号
S02115	普通作業員	2.050	人	25,296	51,857	S単 20号
Y00004	雑品	0.220		143,649	31,603	
S02112	高所作業車 クローラ、ブーム型、作業床高6.8m	1.800	台・日	8,770	15,786	S単 10号
S16004	フレンクレン(油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)) フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	0.900	日	98,900	89,010	S単 223号 算出数量 1.000 組
	合計				280,048	
	単価		組		280,048	
	*** 丁単 - 44号 ***					
T02002	上下連結工		kg		1,000.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.300	人	31,518	40,973	S単 19号
S02115	特殊作業員	2.600	人	29,784	77,438	S単 21号
S02115	普通作業員	1.300	人	25,296	32,885	S単 20号
Y00004	雑品	0.100		151,296	15,130	
S02116	目地材 ポリウレタン樹脂	1,000.000	kg	3,400	3,400.000	S単 76号

事業名 新瀨尾農地防災事業						
工事名 新瀨尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,566,426	算出数量 1,000.000 kg
	単価		kg		3,566	
	*** 丁単 - 45号 ***					
T02003	防水テープ工		m		100,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 19号
S02115	防水工	2.000	人	31,518	63,036	S単 26号
S02115	普通作業員	4.000	人	25,296	101,184	S単 20号
S02116	防水テープ W=300mm,	102.000	m	880	89,760	S単 77号
S02112	高所作業車 クローラ、ブーム型、作業床高6.8m	2.000	台・日	8,770	17,540	S単 10号
Y00004	雑品	0.050		303,038	15,152	
	合計				318,190	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,182	
	*** 丁単 - 46号 ***					
T02004	目地工		m		100,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.140	人	31,518	35,931	S単 19号
S02115	防水工	2.270	人	31,518	71,546	S単 26号
Y00004	雑品	0.250		107,477	26,869	
S02117	目地材 ポリウレタン樹脂	39.100	kg	3,400	132,940	S単 161号
	合計				267,286	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,673	
	*** 丁単 - 47号 ***					
T02005	プレキャスト地覆掘付工		個		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.125	人	31,518	3,940	S単 19号
S02115	普通作業員	0.375	人	25,296	9,486	S単 20号
Y00004	雑品	0.200		13,426	2,685	
S16004	フレンクレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] フレンクレン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	0.125	日	40,800	5,100	S単 224号
	合計				21,211	算出数量 1.000 個
	単価		個		21,211	
	*** 丁単 - 48号 ***					
T09101	ツル巻鋼管設置 200		本		13,200	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 21号
S02115	普通作業員	1.500	人	25,296	37,944	S単 20号
S02112	トラックレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,700	37,700	S単 13号
	合計				105,428	算出数量 13.200 本
	単価		本		7,987	

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 49号 ***					
T09102	ツル巻鋼管撤去		本		13,200	歩A 当たり算出
	200					
S02115	特殊作業員	0.600	人	29,784	17,870	S単 21号
S02115	普通作業員	0.900	人	25,296	22,766	S単 20号
S02112	トラック-ツ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	0.600	日	37,700	22,620	S単 13号
	合計				63,256	算出数量 13.200 本
	単 価		本		4,792	
	*** T単 - 50号 ***					
T09103	継手設置		個		1,000	歩A 当たり算出
	200					
S02115	配管工	0.027	人	26,622	719	S単 27号
S02115	普通作業員	0.027	人	25,296	683	S単 20号
Y00004	雑品	0.010		1,402	14	
	合計				1,416	算出数量 1.000 個
	単 価		個		1,416	
	*** T単 - 51号 ***					
T09104	継手撤去		個		1,000	歩A 当たり算出
	200					
S02115	配管工	0.016	人	26,622	426	S単 27号
S02115	普通作業員	0.016	人	25,296	405	S単 20号
Y00004	雑品	0.006		831	5	
	合計				836	算出数量 1.000 個
	単 価		個		836	
	*** T単 - 52号 ***					
T09105	ツル巻鋼管設置		本		10,900	歩A 当たり算出
	250					
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 21号
S02115	普通作業員	1.500	人	25,296	37,944	S単 20号
S02112	トラック-ツ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,700	37,700	S単 13号
	合計				105,428	算出数量 10.900 本
	単 価		本		9,672	
	*** T単 - 53号 ***					
T09106	ツル巻鋼管撤去		本		10,900	歩A 当たり算出
	250					
S02115	特殊作業員	0.600	人	29,784	17,870	S単 21号
S02115	普通作業員	0.900	人	25,296	22,766	S単 20号
S02112	トラック-ツ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	0.600	日	37,700	22,620	S単 13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6)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6)改修工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				63,256	算出数量 10.900 本
	単価		本		5,803	
	*** 丁単 - 54号 ***					
T09107	継手設置		個		1,000	歩A 当たり算出
	250					
S02115	配管工	0.030	人	26,622	799	S単 27号
S02115	普通作業員	0.030	人	25,296	759	S単 20号
Y00004	雑品	0.010		1,558	16	
	合計				1,574	算出数量 1.000 個
	単価		個		1,574	
	*** 丁単 - 55号 ***					
T09108	継手撤去		個		1,000	歩A 当たり算出
	250					
S02115	配管工	0.018	人	26,622	479	S単 27号
S02115	普通作業員	0.018	人	25,296	455	S単 20号
Y00004	雑品	0.006		934	6	
	合計				940	算出数量 1.000 個
	単価		個		940	
	*** 丁単 - 56号 ***					
T09109	ツル巻鋼管設置		本		8,800	歩A 当たり算出
	500					
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 21号
S02115	普通作業員	1.500	人	25,296	37,944	S単 20号
S02112	トラック-ツ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,700	37,700	S単 13号
	合計				105,428	算出数量 8.800 本
	単価		本		11,980	
	*** 丁単 - 57号 ***					
T09110	ツル巻鋼管撤去		本		8,800	歩A 当たり算出
	500					
S02115	特殊作業員	0.600	人	29,784	17,870	S単 21号
S02115	普通作業員	0.900	人	25,296	22,766	S単 20号
S02112	トラック-ツ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	0.600	日	37,700	22,620	S単 13号
	合計				63,256	算出数量 8.800 本
	単価		本		7,188	
	*** 丁単 - 58号 ***					
T09111	継手設置		個		1,000	歩A 当たり算出
	500					
S02115	配管工	0.047	人	26,622	1,251	S単 27号

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	0.047	人	25,296	1,189	S単 20号
Y00004	雑品	0.010		2,440	24	
	合計				2,464	算出数量 1.000 個
	単価		個		2,464	
	*** 丁単 - 59号 ***					
T09112	継手撤去		個		1,000	歩A 当たり算出
	500					
S02115	配管工	0.028	人	26,622	745	S単 27号
S02115	普通作業員	0.028	人	25,296	708	S単 20号
Y00004	雑品	0.006		1,453	9	
	合計				1,462	算出数量 1.000 個
	単価		個		1,462	
	*** 丁単 - 60号 ***					
T09113	逆止弁設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	200					
S02115	土木一般世話役	0.080	人	31,518	2,521	S単 19号
S02115	特殊作業員	0.370	人	29,784	11,020	S単 21号
S02115	普通作業員	0.290	人	25,296	7,336	S単 20号
	合計				20,877	算出数量 1.000 基
	単価		基		20,877	
	*** 丁単 - 61号 ***					
T09114	逆止弁撤去		基		1,000	歩A 当たり算出
	200					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	31,518	1,261	S単 19号
S02115	特殊作業員	0.185	人	29,784	5,510	S単 21号
S02115	普通作業員	0.145	人	25,296	3,668	S単 20号
	合計				10,439	算出数量 1.000 基
	単価		基		10,439	
	*** 丁単 - 62号 ***					
T09115	逆止弁設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	250					
S02115	土木一般世話役	0.080	人	31,518	2,521	S単 19号
S02115	特殊作業員	0.310	人	29,784	9,233	S単 21号
S02115	普通作業員	0.380	人	25,296	9,612	S単 20号
S02112	バックホウ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.400	日	10,800	4,320	S単 14号
S02116	軽油 バックホウ給油	14.000	L	151	2,114	S単 42号
S02115	運転手(特殊)	0.250	人	30,090	7,523	S単 24号
	合計				35,323	算出数量 1.000 基
	単価		基		35,323	

事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 63号 ***					
T09116	逆止弁撤去		基		1,000	歩A 当たり算出
	250					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	31,518	1,261	S単 19号
S02115	特殊作業員	0.155	人	29,784	4,617	S単 21号
S02115	普通作業員	0.190	人	25,296	4,806	S単 20号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.200	日	10,800	2,160	S単 14号
S02116	軽油	7.000	L	151	1,057	S単 42号
S02115	運転手(特殊)	0.125	人	30,090	3,761	S単 24号
	合計				17,662	算出数量 1.000 基
	単価		基		17,662	
	*** 丁単 - 64号 ***					
T09117	空気弁設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	100					
S02115	土木一般世話役	0.230	人	31,518	7,249	S単 19号
S02115	特殊作業員	0.330	人	29,784	9,829	S単 21号
S02115	普通作業員	0.530	人	25,296	13,407	S単 20号
	合計				30,485	算出数量 1.000 基
	単価		基		30,485	
	*** 丁単 - 65号 ***					
T09118	空気弁撤去		基		1,000	歩A 当たり算出
	100					
S02115	土木一般世話役	0.115	人	31,518	3,625	S単 19号
S02115	特殊作業員	0.165	人	29,784	4,914	S単 21号
S02115	普通作業員	0.265	人	25,296	6,703	S単 20号
	合計				15,242	算出数量 1.000 基
	単価		基		15,242	
	*** 丁単 - 66号 ***					
T09203	ポンプ清掃		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	軽作業員	1.000	人	19,482	19,482	S単 28号
	合計				19,482	算出数量 1.000 人
	単価		人		19,482	
	*** 丁単 - 67号 ***					
T10001	防塵ネット賃料		m		6,000	歩A 当たり算出
S02116	防塵ネット(損耗率30%) 3.0m×10m/枚,,	18.000	m <sup>2</sup>	99	1,782	S単 143号
	合計				1,782	算出数量 6.000 m



事業名 新濃尾農地防災事業						
工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事						
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(N直線)		枚		8,000	歩A 当たり算出
	基本段					
S02115	普通作業員	0.500	人	25,296	12,648	S単 20号
S16001	バックホウ[加圧型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3),運転1日当たり算出	0.500	日	45,174	22,587	S単 206号
Y00004	雑品	0.100		35,235	3,524	
	合計				38,759	算出数量 8.000 枚
	単価		枚		4,845	
*** C単 - 2号 ***						
C00002	パネル小運搬(N直線)		枚		8,000	歩A 当たり算出
	基本段					
S02115	普通作業員	0.500	人	25,296	12,648	S単 20号
S16001	トラック[クレーン装置付] 、バックホウ4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出	0.500	日	47,271	23,636	S単 207号
	合計				36,284	算出数量 8.000 枚
	単価		枚		4,536	
*** C単 - 3号 ***						
C00003	据付コンクリート工		枚		1,000	歩A 当たり算出
	小型構造物					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.180	m <sup>2</sup>	5,442	980	S単 315号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,クレーン車打設,計上する,-,一般養生,-,高さ約17m以下、水平距離約17m以下、なし、コンクリート各種	0.054	m <sup>3</sup>	38,190	2,062	S単 308号
	合計				3,042	算出数量 1.000 枚
	単価		枚		3,042	
*** C単 - 4号 ***						
C00004	逸走防止工(N逆巻直線)		枚		16,000	歩A 当たり算出
	2段目以降					
S02115	普通作業員	0.500	人	25,296	12,648	S単 20号
S16001	バックホウ[加圧型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3),運転1日当たり算出	0.500	日	45,174	22,587	S単 206号
Y00004	雑品	0.100		35,235	3,524	
	合計				38,759	算出数量 16.000 枚
	単価		枚		2,422	
*** C単 - 5号 ***						
C00005	パネル小運搬(N逆巻直線)		枚		16,000	歩A 当たり算出
	2段目以降					
S02115	普通作業員	0.500	人	25,296	12,648	S単 20号
S16001	トラック[クレーン装置付] 、バックホウ4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出	0.500	日	47,271	23,636	S単 207号
	合計				36,284	算出数量 16.000 枚
	単価		枚		2,268	

事業名 新濃尾農地防災事業  
 工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路小牧東田中工区(その6)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6)改修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 6号 ***					
C00006	パネル移動等他		枚		20,000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 21号
S02115	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 20号
S02116	フレンソレン(作業料金) 16吊 0.1レタ付 日極 長期割引あり	1.000	台・日	38,800	38,800	S単 37号
	合計				93,880	算出数量 20.000 枚
	単価		枚		4,694	
	*** C単 - 7号 ***					
C00007	削孔用機械		日		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ロータリー-カッソン式 クロ-ラ型 81kW 軽油					
S02111	バックリンクマシン[ロータリー-カッソン式・クロ-ラ型] 81kW級	5.955	供用日	69,000	410,895	S単 6号
S16002	空気圧縮機[可搬式・スクロー-エンジン掛・排対型(1次)] 吐出量7.5~7.8m3/min 吐出圧0.7MPa,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	16,148	16,148	S単 209号 算出数量 1.000 日
	合計				438,277	
	単価		日		438,277	