



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和3年度

印旛沼二期農業水利事業

埜原用水路建設工事

# 積算書

(当初)

関東農政局  
印旛沼二期農業水利事業所







事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			424,390,000	
・工事原価			377,264,000	
純工事費			308,955,000	
・直接工事費			269,317,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	131,905,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	137,412,000	
・間接工事費			107,947,000	
・共通仮設費			39,638,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費～管鋪費等				
269,452,000 × ((6.680*1.000)*1.000*1.040*1.000)			18,727,000	
・運搬費	1.000	式	19,344,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	868,000	
・管鋪費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			699,000	
・現場環境改善費(率計上)				
268,994,000 × (0.260)			699,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費				
309,090,000 × ((20.850*1.000)*1.000*1.060*1.000+0.000+0.000-0.000)			68,309,000	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
377,264,000 × (12.410*1.000 + 0.04)			46,969,000	
・一括計上価格	1.000	式	160,000	
支給品費			135,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			135,000	
支給品費(直工)			135,000	
処分費等(直接工事費の内数)			458,000	
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	
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	



事業名 印旛沼二期農業水利事業  
 工事名 荻原用水路建設工事

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			131,905,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	131,905,000	
・土工	1.000	式	12,863,000	
・・作業土工 幹線 No.2+45.000~0No.9+35.317簡易土留区間	1.000	式	2,682,000	
・・作業土工 幹線 0No.9+54.833~0No.11+1.080鋼矢板区間	1.000	式	1,102,000	
・・作業土工 幹線 水路横断部	1.000	式	110,000	
・・作業土工 7号支線 01P.3-1~No.5+27.291	1.000	式	92,000	
・・作業残土処理 宗吾北機場	1.000	式	8,877,000	
・既設構造物撤去工 幹線	1.000	式	923,000	
・・既設構造物撤去(舗装版) 舗装版撤去	1.000	式	260,000	
・・既設構造物撤去(横断管) 横断管撤去	1.000	式	44,000	
・・産業廃棄物処理費(As殻)	1.000	式	408,000	
・・産業廃棄物処理費(コンクリート殻「無筋」)	1.000	式	200,000	
・・産業廃棄物処理費(舗装切断汚泥処理)	1.000	式	11,000	
・既設構造物撤去工 7号支線	1.000	式	105,000	
・・既設構造物撤去(舗装版) 舗装版撤去	1.000	式	20,000	
・・既設構造物撤去(横断管) 横断管撤去	1.000	式	15,000	
・・産業廃棄物処理費(As殻)	1.000	式	70,000	
・管体基礎工	1.000	式	10,540,000	
・・管体基礎工 幹線 No.2+45.000~0No.9+35.317簡易土留区間	1.000	式	7,869,000	
・・管体基礎工 幹線 0No.9+54.833~0No.11+1.080鋼矢板区間	1.000	式	2,136,000	
・・管体基礎工 幹線 水路横断部	1.000	式	271,000	
・・管体基礎工 7号支線 01P.3-1~No.5+27.291	1.000	式	264,000	
・管体工 幹線 No.2+45.000~0No.9+35.317簡易土留区間	1.000	式	40,819,000	
・・管体工 区間 H<4.5	1.000	式	24,044,000	
・・管体工 区間 H<4.5	1.000	式	16,775,000	
・管体工 幹線 No.9+35.317~No.11+1.080 鋼矢板区間	1.000	式	16,714,000	
・・管体工	1.000	式	15,248,000	
・・弁類設置工(1号空気弁室)	1.000	式	1,466,000	
・管体工 7号支線用水路	1.000	式	33,476,000	
・・7-1分水工	1.000	式	18,608,000	
・・弁設置工 7号支線用水路(7-1分水工)	1.000	式	14,606,000	
・・弁設置工 7号支線用水路(7-1号空気弁工)	1.000	式	131,000	
・・弁設置工 7号支線用水路(7-2号空気弁工)	1.000	式	131,000	

事業名 印旛沼二期農業水利事業

工事名 荻原用水路建設工事

工 種 名 称	数 量	单 位	金 額	備 考
・空気弁室工 幹線 第1号空気弁 ・・作業土工(第1号空気弁室工)	1.000	式	2,040,000	
・・管体基礎工	1.000	式	467,000	
・・弁室工(第1号空気弁室工)	1.000	式	379,000	
	1.000	式	1,194,000	
・分水弁室 7号支線 7-1号分水工 ・・作業土工 7-1分水工	1.000	式	7,421,000	
・・管体基礎工 7-1分水工	1.000	式	424,000	
・・弁室工 7-1分水工	1.000	式	160,000	
・・作業土工 末端接続枡	1.000	式	4,413,000	
・・砂基礎工 末端接続枡	1.000	式	64,000	
・・弁室工 末端接続枡	1.000	式	30,000	
・・作業土工 場内整備工	1.000	式	790,000	
・・場内整備工	1.000	式	220,000	
	1.000	式	1,320,000	
・空気弁室工 7号支線 7-1号空気弁 ・・作業土工	1.000	式	786,000	
・・管体基礎工	1.000	式	35,000	
・・弁室工	1.000	式	30,000	
	1.000	式	721,000	
・空気弁室工 7号支線 7-2号空気弁 ・・作業土工	1.000	式	929,000	
・・管体基礎工	1.000	式	108,000	
・・弁室工	1.000	式	94,000	
	1.000	式	727,000	
・復旧工 幹線 ・・水路復旧工	1.000	式	4,737,000	
・・道路復旧工	1.000	式	43,000	
・・耕地復旧工	1.000	式	4,478,000	
	1.000	式	216,000	
・復旧工 7号支線 ・・水路復旧工	1.000	式	450,000	
・・道路復旧工	1.000	式	16,000	
・・耕地復旧工	1.000	式	401,000	
	1.000	式	33,000	
・付帯工 ・・埋設表示テープ	1.000	式	102,000	
	1.000	式	102,000	











事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

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)				131,905,000	
・土工					
・・作業土工	1.000	式		12,863,000	
幹線 No.2+45.000~0No.9+35.317簡易土留区間	1.000	式		2,682,000	
000001 床堀	907.000	m3	229	207,703	歩A・単A B単 1号
000002 埋戻し(R1) 管頂30cmまで(2.5 B<4.0)	305.000	m3	2,254	687,470	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻し(R2) 管頂30cmから60まで(2.5 B<4.0)	305.000	m3	2,254	687,470	歩A・単A B単 3号
000004 埋戻し(R3) 管頂60cm以上(2.5 B<4.0)	1,120	m3	619	693,280	歩A・単A B単 4号
000005 埋戻し 管頂60cm以上 一次掘削盛土	656	m3	619	406,064	歩A・単A B単 5号
合 計				2,681,987	
・・作業土工	1.000	式		1,102,000	
幹線 0No.9+54.833~0No.11+1.080鋼矢板区間	1.000	式		1,102,000	
000006 床堀	1,050.000	m3	473	496,650	歩A・単A B単 6号
000007 埋戻し(R1-1, R1-2) 管頂30cmまで	72	m3	2,254	162,288	歩A・単A B単 7号
000008 埋戻し(R2-1, R2-2) 管頂30cmから60まで	72	m3	2,254	162,288	歩A・単A B単 8号
000009 埋戻し(R2-4, R2-5) 管頂60cm以上(1.0 B<2.5)	453	m3	619	280,407	歩A・単A B単 9号
合 計				1,101,633	
・・作業土工	1.000	式		110,000	
幹線 水路横断部	1.000	式		110,000	
000010 床堀	40.000	m3	423	16,920	歩A・単A B単 10号
000011 床堀	61.000	m3	473	28,853	歩A・単A B単 11号
000012 埋戻し(R1-1, R1-2) 管頂30cmまで	22	m3	2,254	49,588	歩A・単A B単 12号
000013 埋戻し(R2-4, R2-5) 管頂60cm以上(1.0 B<2.5)	23	m3	619	14,237	歩A・単A B単 13号
合 計				109,598	
・・作業土工	1.000	式		92,000	
7号支線 01P.3-1~No.5+27.291	1.000	式		92,000	
000014 床堀 一次掘削	23.000	m3	423	9,729	歩A・単A B単 14号
000015 埋戻し(R1-1, R1-2) 管頂30cmまで	10	m3	2,254	22,540	歩A・単A B単 15号
000016 埋戻し(R2-1, R2-2) 管頂30cmから60まで	10	m3	2,254	22,540	歩A・単A B単 16号
000017 埋戻し(R2-4, R2-5) 管頂60cm以上(1.0 B<2.5)	37	m3	619	22,903	歩A・単A B単 17号
000018 埋戻し 管頂60cm以上 一次掘削盛土	23	m3	619	14,237	歩A・単A B単 18号
合 計				91,949	
・・作業残土処理	1.000	式		8,877,000	
宗吾北機場	1.000	式		8,877,000	
000019 作業残土処理 幹線	2,768.000	m3	2,982	8,254,176	歩A・単A B単 19号
000020 作業残土処理 7号支線	209.000	m3	2,982	623,238	歩A・単A B単 20号
合 計				8,877,414	
・既設構造物撤去工	1.000	式		923,000	
幹線	1.000	式		923,000	
・・既設構造物撤去(舗装版)	1.000	式		260,000	
舗装版撤去	1.000	式		260,000	
000021 舗装版切断(As舗装)	10.400	m	573	5,959	歩A・単A B単 21号
000022 舗装版切断(Co舗装)	6.600	m	1,085	7,161	歩A・単A B単 22号
000023 舗装版破碎(As舗装)	989.000	m <sup>2</sup>	175	173,075	歩A・単A B単 23号
000024 舗装版破碎(Co舗装)	422.000	m <sup>2</sup>	175	73,850	歩A・単A B単 24号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				260,045	
・ 既設構造物撤去 (横断管) 横断管撤去	1.000	式		44,000	
000025 既設構造物撤去 (U型水路) U-200	6.100	m	1,773	10,815	歩A・単A B単 25号
000026 既設構造物撤去 (管水路) VU 100mm	3.600	m	523	1,883	歩A・単A B単 26号
000027 既設構造物撤去 (管水路) VU 600mm	4.500	m	2,084	9,378	歩A・単A B単 27号
000028 ボックスカルバート撤去 150×150	5.700	m	3,894	22,196	歩A・単A B単 28号
合 計				44,272	
・ 産業廃棄物処理費 (As殻)	1.000	式		408,000	
000029 アスファルト殻運搬・処理	50.000	m3	8,155	407,750	歩A・単A B単 29号
合 計				407,750	
・ 産業廃棄物処理費 (コンクリート殻「無筋」)	1.000	式		200,000	
000030 コンクリート殻運搬・処理	42.000	m3	4,768	200,256	歩A・単A B単 30号
合 計				200,256	
・ 産業廃棄物処理費 (舗装切断汚泥処理)	1.000	式		11,000	
000031 舗装切断汚泥処理費	0.200	m3	56,708	11,342	歩A・単A B単 31号
合 計				11,342	
・ 既設構造物撤去工 7号支線	1.000	式		105,000	
・ 既設構造物撤去 (舗装版) 舗装版撤去	1.000	式		20,000	
000032 舗装版破砕 (As舗装)	113.000	m <sup>2</sup>	175	19,775	歩A・単A B単 32号
合 計				19,775	
・ 既設構造物撤去 (横断管) 横断管撤去	1.000	式		15,000	
000033 既設構造物撤去 (管水路) VU 600mm VU 600mm	4.800	m	2,084	10,003	歩A・単A B単 33号
000034 既設構造物撤去 (U型水路) U-600	1.800	m	2,987	5,377	歩A・単A B単 34号
合 計				15,380	
・ 産業廃棄物処理費 (As殻)	1.000	式		70,000	
000035 アスファルト殻運搬・処理	5.700	m3	11,987	68,326	歩A・単A B単 35号
000036 コンクリート殻運搬・処理	0.300	m3	4,768	1,430	歩A・単A B単 36号
合 計				69,756	
・ 管体基礎工	1.000	式		10,540,000	
・ 管体基礎工 幹線 No.2+45.000～0No.9+35.317簡易土留区間	1.000	式		7,869,000	
000037 基面整形	1,014.000	m <sup>2</sup>	431	437,034	歩A・単A B単 37号
000038 基礎工 (管底部)	305.000	m3	5,710	1,741,550	歩A・単A B単 38号
000039 基礎工 (管側部)	891.000	m3	6,386	5,689,926	歩A・単A B単 39号
合 計				7,868,510	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・管体基礎工 幹線 0No.9+54.833~0No.11+1.080鋼矢板区間	1.000	式		2,136,000	
000040 基礎整形	240.000	m <sup>2</sup>	431	103,440	歩A・単A B単 40号
000041 基礎工(管底部)	120.000	m <sup>3</sup>	5,710	685,200	歩A・単A B単 41号
000042 基礎工(管側部)	211.000	m <sup>3</sup>	6,386	1,347,446	歩A・単A B単 42号
合 計				2,136,086	
・管体基礎工 幹線 水路横断部	1.000	式		271,000	
000043 基礎整形	30.000	m <sup>2</sup>	431	12,930	歩A・単A B単 43号
000044 基礎工(管底部)	15.000	m <sup>3</sup>	5,710	85,650	歩A・単A B単 44号
000045 基礎工(管側部)	27.000	m <sup>3</sup>	6,386	172,422	歩A・単A B単 45号
合 計				271,002	
・管体基礎工 7号支線 01P.3-1~No.5+27.291	1.000	式		264,000	
000046 基礎整形	35.000	m <sup>2</sup>	431	15,085	歩A・単A B単 46号
000047 基礎工(管底部)	10.000	m <sup>3</sup>	5,710	57,100	歩A・単A B単 47号
000048 基礎工(管側部)	30.000	m <sup>3</sup>	6,386	191,580	歩A・単A B単 48号
合 計				263,765	
・管体工 幹線 No.2+45.000~0No.9+35.317簡易土留区間	1.000	式		40,819,000	
・管体工 区間 H<4.5	1.000	式		24,044,000	
000049 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(K,DD種)直管	2.000	本	176,019	352,038	歩A・単A B単 49号
000050 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(K-AL,DD種)直管	1.000	本	176,019	176,019	歩A・単A B単 50号
000051 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(AL2種)直管	27.000	本	50,553	1,364,931	歩A・単A B単 51号
000052 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(AL-K,2種)直管	1.000	本	50,553	50,553	歩A・単A B単 52号
000053 ダクタイル鋳鉄管 直管(管材費)	1.000	式	16,804,000	16,804,000	歩A・単A B単 53号
000054 ダクタイル鋳鉄異形管 2受T字管,K形 1350×1350,内面合成樹脂塗装	1.000	本	2,097,939	2,097,939	歩A・単A B単 54号
000055 接合部品	1.000	式	2,073,800	2,073,800	歩A・単A B単 55号
000056 鋼製異形管 官給品 両 <sup>△</sup> ^ <sup>△</sup> ∥曲管径1350 t=9mm,1200/1200,72°00 17	1.000	本	52,383	52,383	歩A・単A B単 56号
000057 鋼製異形管 片 <sup>△</sup> 挿し片 <sup>△</sup> ∥短管 1350,L=1270	1.000	本	931,383	931,383	歩A・単A B単 57号
000058 鋼管溶接 径1350,t=9mm	1.000	箇所	78,149	78,149	歩A・単A B単 58号
000059 鋼管継手塗装 径1350	1.000	箇所	62,409	62,409	歩A・単A B単 59号
合 計				24,043,604	
・管体工 区間 H<4.5	1.000	式		16,775,000	
000060 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(K,DD種)直管	3.000	本	176,019	528,057	歩A・単A B単 60号
000061 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(AL2種)直管	21.000	本	50,553	1,061,613	歩A・単A B単 61号
000062 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(AL-K,2種)直管	1.000	本	50,553	50,553	歩A・単A B単 62号
000063 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(K-AL,DD種)直管 切管用	1.000	本	176,019	176,019	歩A・単A B単 63号
000064 ダクタイル鋳鉄管 直管(管材費)	1.000	式	14,201,500	14,201,500	歩A・単A B単 64号
000065 接合部品	1.000	式	696,800	696,800	歩A・単A B単 65号
000066 管切断	1.000	箇所	60,886	60,886	歩A・単A B単 66号
合 計				16,775,428	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・管体工 幹線 No.9+35.317-No.11+1.080 鋼矢板区間	1.000	式		16,714,000	
・・管体工	1.000	式		15,248,000	
000067 ダクタイル鑄鉄管布設 1350mm (K,DD種) 直管	2.000	本	88,009	176,018	歩A・単A B単 67号
000068 ダクタイル鑄鉄管布設 1350mm (K-AL,DD種) 直管	1.000	本	88,009	88,009	歩A・単A B単 68号
000069 ダクタイル鑄鉄管布設 1350mm (AL2種) 直管	12.000	本	25,276	303,312	歩A・単A B単 69号
000070 ダクタイル鑄鉄管布設 1350mm (K,DD種) 直管 切管用	2.000	本	88,009	176,018	歩A・単A B単 70号
000071 ダクタイル鑄鉄管 直管(管材費)	1.000	式	8,244,000	8,244,000	歩A・単A B単 71号
000072 ダクタイル鑄鉄管 直管(管材費)切管用	1.000	式	1,215,000	1,215,000	歩A・単A B単 72号
000073 管切断	2.000	箇所	60,886	121,772	歩A・単A B単 73号
000074 ダクタイル鑄鉄異形管	1.000	式	3,216,018	3,216,018	歩A・単A B単 74号
000075 接合部品	1.000	式	1,708,200	1,708,200	歩A・単A B単 75号
合計				15,248,347	
・・弁類設置工(1号空気弁室)	1.000	式		1,466,000	
000076 空気弁設置 急排空気弁 200mm,樹脂製0.75MPa	1.000	個	971,120	971,120	歩A・単A B単 76号
000077 鋼製異形管 3フランジT字管 200*200 圧力計付	1.000	本	24,336	24,336	歩A・単A B単 77号
000078 急排空気弁用副弁 200	1.000	基	324,000	324,000	歩A・単A B単 78号
000079 人孔用蓋 600*200 7.5k	1.000	本	96,200	96,200	歩A・単A B単 79号
000080 フランジ接合部品 200	3.000	組	4,680	14,040	歩A・単A B単 80号
000081 フランジ接合部品 600	1.000	組	36,700	36,700	歩A・単A B単 81号
合計				1,466,396	
・管体工 7号支線用水路	1.000	式		33,476,000	
・・7-1分水工	1.000	式		18,608,000	
000082 ダクタイル鑄鉄管布設 K形 1350 L=2000甲切管	1.000	本	783,519	783,519	歩A・単A B単 82号
000083 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 1350 x 900 L=1250挿し受片落管	1.000	本	905,748	905,748	歩A・単A B単 83号
000084 ダクタイル鑄鉄管布設 K形 900 L=1520甲切管	1.000	本	407,614	407,614	歩A・単A B単 84号
000085 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 900 x 600 L=1080挿し受片落管	1.000	本	381,588	381,588	歩A・単A B単 85号
000086 ダクタイル鑄鉄管布設 K形 600 L=1000甲切管	4.000	本	269,180	1,076,720	歩A・単A B単 86号
000087 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 600 22° 1/2L=717+573曲管	2.000	本	267,178	534,356	歩A・単A B単 87号
000088 ダクタイル鑄鉄管布設 K形 600 L=1992 甲切管	1.000	本	269,180	269,180	歩A・単A B単 88号
000089 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 600 x 75 L=810 フランジ付T字管	2.000	本	230,141	460,282	歩A・単A B単 89号
000090 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 600 L=1000 片フランジ短管	1.000	本	263,594	263,594	歩A・単A B単 90号
000091 鋼製伸縮可とう管 600 L=1050 偏心量100mm	2.000	本	2,075,356	4,150,712	歩A・単A B単 91号
000092 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 600 L=4875 バドル付片フランジ短管	1.000	本	1,090,420	1,090,420	歩A・単A B単 92号
000093 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 600 L=250 片フランジ短管1号	1.000	本	120,451	120,451	歩A・単A B単 93号
000094 継輪 K形 600	1.000	個	91,100	91,100	歩A・単A B単 94号
000095 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 600 L=1515 片フランジ短管	1.000	本	368,699	368,699	歩A・単A B単 95号
000096 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 600 L=1900 バドル付両フランジ短管	1.000	本	523,854	523,854	歩A・単A B単 96号
000097 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 600 x 400 L=1470 2受T字管	1.000	本	326,237	326,237	歩A・単A B単 97号
000098 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 400 90° 曲管 L=850+650	1.000	本	202,166	202,166	歩A・単A B単 98号
000099 ダクタイル鑄鉄管布設 K形 400 L=1000 乙切管	1.000	本	148,112	148,112	歩A・単A B単 99号
000100 ダクタイル鑄鉄管布設 K形 400 L=1000 乙切管	1.000	本	17,391	17,391	歩A・単A B単 100号



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000101 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 400 L=170 片フランジ短管1号	1.000	本	74,448	74,448	歩A・単A B単 101号
000102 鋼製伸縮可とう管 400 L=950 偏心量100mm	2.000	本	1,317,391	2,634,782	歩A・単A B単 102号
000103 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 400 L=1350 バドル付両フランジ短管	2.000	本	234,608	469,216	歩A・単A B単 103号
000104 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 400 L=1700 両フランジ短管	1.000	本	255,629	255,629	歩A・単A B単 104号
000105 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 400 L=750 片フランジ短管2号	1.000	本	103,477	103,477	歩A・単A B単 105号
000106 継輪 K形 400	1.000	個	59,300	59,300	歩A・単A B単 106号
000107 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 400 L=1080 片フランジ短管	1.000	本	163,537	163,537	歩A・単A B単 107号
000108 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 600×400 L=820 挿し受片落管	1.000	本	148,112	148,112	歩A・単A B単 108号
000109 フランジ接合部品 普通押輪 600	2.000	組	18,900	37,800	歩A・単A B単 109号
000110 フランジ接合部品 普通押輪 400	2.000	組	13,200	26,400	歩A・単A B単 110号
000111 フランジ接合部品 離脱防止金具(全周タイプ) 1350	1.000	個	307,000	307,000	歩A・単A B単 111号
000112 フランジ接合部品 離脱防止金具(全周タイプ) 900	2.000	個	146,000	292,000	歩A・単A B単 112号
000113 フランジ接合部品 離脱防止金具(全周タイプ) 600	8.000	個	48,400	387,200	歩A・単A B単 113号
000114 フランジ接合部品 離脱防止金具(全周タイプ) 400	4.000	組	31,300	125,200	歩A・単A B単 114号
000115 フランジ接合材 400 7.5k	6.000	組	19,200	115,200	歩A・単A B単 115号
000116 フランジ接合材 600 7.5k	11.000	組	36,700	403,700	歩A・単A B単 116号
000117 管切断 1350	1.000	箇所	60,886	60,886	歩A・単A B単 117号
000118 管切断 900	1.000	箇所	29,070	29,070	歩A・単A B単 118号
000119 管切断 600	5.000	箇所	14,897	74,485	歩A・単A B単 119号
000120 管切断 400	2.000	箇所	11,163	22,326	歩A・単A B単 120号
000121 硬質塩化ビニル管	11.000	m	10,882	119,702	歩A・単A B単 121号
000122 フランジ短管 400 鑄鉄製離脱防止付	1.000	個	230,000	230,000	歩A・単A B単 122号
000123 FRP製異形管 400 22°1/2曲管 離脱防止付	2.000	個	127,000	254,000	歩A・単A B単 123号
000124 逆流防止弁 400	1.000	個	93,000	93,000	歩A・単A B単 124号
合計				18,608,213	
・・弁設置工 7号支線用水路(7-1分水工)	1.000	式		14,606,000	
000125 超音波流量計 600	1.000	基	4,992,000	4,992,000	歩A・単A B単 125号
000126 流量調整弁 バタフライ弁 600 7.5k手動式	1.000	基	1,803,523	1,803,523	歩A・単A B単 126号
000127 流量調整弁 バタフライ弁 400 7.5k手動式	1.000	基	1,172,516	1,172,516	歩A・単A B単 127号
000128 定流量弁 400 7.5k手動式	1.000	基	4,786,317	4,786,317	歩A・単A B単 128号
000129 電磁流量計 400	1.000	基	1,852,000	1,852,000	歩A・単A B単 129号
合計				14,606,356	
・・弁設置工 7号支線用水路(7-1号空気弁工)	1.000	式		131,000	
000130 空気弁設置 急排空気弁 75mm,樹脂製7.5k	1.000	個	70,204	70,204	歩A・単A B単 130号
000131 急排空気弁副弁 FC製ワンツ一式バタフライ弁 75 7.5k	1.000	個	44,000	44,000	歩A・単A B単 131号
000132 両ワンツ短管 75 h150	1.000	本	15,000	15,000	歩A・単A B単 132号
000133 ワンツ接合材 75 7.5k	1.000	組	2,240	2,240	歩A・単A B単 133号
合計				131,444	
・・弁設置工 7号支線用水路(7-2号空気弁工)	1.000	式		131,000	
000134 空気弁設置 急排空気弁 75mm,樹脂製7.5k	1.000	個	70,204	70,204	歩A・単A B単 134号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000135 急排空気弁副弁 FC製フロッグ式ハクワイ弁 75 7.5k	1.000	個	44,000	44,000	歩A・単A B単 135号
000136 両フロッグ短管 75 h150	1.000	本	15,000	15,000	歩A・単A B単 136号
000137 フロッグ接合材 75 7.5k	1.000	組	2,240	2,240	歩A・単A B単 137号
合 計				131,444	
・空気弁室工 幹線 第1号空気弁 ・作業土工(第1号空気弁室工)	1.000	式		2,040,000	
000138 床掘	1.000	式		467,000	
000139 埋戻し(構造物周辺)	228.000	m <sup>3</sup>	473	107,844	歩A・単A B単 138号
000140 埋戻し 4.0 B	31.000	m <sup>3</sup>	2,620	81,220	歩A・単A B単 139号
000141 埋戻し(R1 管頂30cm)	75.000	m <sup>3</sup>	3,045	228,375	歩A・単A B単 140号
000142 埋戻し(R2 管頂30~60cm)	11.000	m <sup>3</sup>	2,254	24,794	歩A・単A B単 141号
合 計	11.000	m <sup>3</sup>	2,254	24,794	歩A・単A B単 142号
・管体基礎工	1.000	式		379,000	
000143 基面整正	48.000	m <sup>2</sup>	431	20,688	歩A・単A B単 143号
000144 基礎工(管底部)	19.000	m <sup>3</sup>	5,749	109,231	歩A・単A B単 144号
000145 基礎工(管側部)	39.000	m <sup>3</sup>	6,386	249,054	歩A・単A B単 145号
合 計				378,973	
・弁室工(第1号空気弁室工)	1.000	式		1,194,000	
000146 基礎砕石 t=150	6.300	m <sup>2</sup>	1,392	8,770	歩A・単A B単 146号
000147 型枠(均しコンクリート)	0.500	m <sup>2</sup>	4,471	2,236	歩A・単A B単 147号
000148 均しコンクリート	0.300	m <sup>3</sup>	24,780	7,434	歩A・単A B単 148号
000149 コンクリート	13.300	m <sup>3</sup>	17,310	230,223	歩A・単A B単 149号
000150 型枠(鉄筋コンクリート)	59.000	m <sup>2</sup>	8,791	518,669	歩A・単A B単 150号
000151 鉄筋 D16	0.151	ton	171,436	25,887	歩A・単A B単 151号
000152 鉄筋 D13	0.484	ton	170,406	82,477	歩A・単A B単 152号
000153 マンホール蓋 600 T-14 簡易防水型 転落防止機能付	1.000	組	78,000	78,000	歩A・単A B単 153号
000154 型枠 調整モルタル	1.000	式	1,758	1,758	歩A・単A B単 154号
000155 調整モルタル	0.010	m <sup>3</sup>	15,150	152	歩A・単A B単 155号
000156 型枠 排水ビット	1.000	式	1,758	1,758	歩A・単A B単 156号
000157 防水処理 無機質浸透性 下塗り+上塗り	41.000	m <sup>2</sup>	2,080	85,280	歩A・単A B単 157号
000158 頂版吊りフック	4.000	本	2,022	8,088	歩A・単A B単 158号
000159 タラップ 19,幅300,合成樹脂被覆	8.000	本	2,530	20,240	歩A・単A B単 159号
000160 通気管 SGP 150	1.000	式	89,621	89,621	歩A・単A B単 160号
000161 張りコンクリート 18N-8-2Sor20BB	0.040	m <sup>3</sup>	73,750	2,950	歩A・単A B単 161号
000162 支保工 パイプサポート支保	1.000	式	30,047	30,047	歩A・単A B単 162号
合 計				1,193,590	
・分水弁室 7号支線 7-1号分水工 ・作業土工 7-1分水工	1.000	式		7,421,000	
000163 床掘	1.000	式		424,000	
	1.000	式	120,692	120,692	歩A・単A B単 163号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000164 埋戻 B<1.0 構造物周辺	59.000	m3	2,620	154,580	歩A・単A B単 164号
000165 埋戻 4.0m B	39.000	m3	2,654	103,506	歩A・単A B単 165号
000166 埋戻 管頂~0.3m	8.500	m3	2,620	22,270	歩A・単A B単 166号
000167 埋戻 0.3m~0.6m	8.500	m3	2,654	22,559	歩A・単A B単 167号
合 計				423,607	
・ ・ 管体基礎工 7 - 1 分水工	1.000	式		160,000	
000168 基面整正	11.000	m <sup>2</sup>	431	4,741	歩A・単A B単 168号
000169 砂基礎 管底部	8.500	m3	5,882	49,997	歩A・単A B単 169号
000170 砂基礎 管側部	16.000	m3	6,558	104,928	歩A・単A B単 170号
合 計				159,666	
・ ・ 弁室工 7 - 1 分水工	1.000	式		4,413,000	
000171 基礎砕石 RC-40, t=150	31.500	m <sup>2</sup>	1,354	42,651	歩A・単A B単 171号
000172 型枠 均しコンクリート	1.000	式	5,365	5,365	歩A・単A B単 172号
000173 均しコンクリート 18N-8-25or20BB	1.600	m3	25,500	40,800	歩A・単A B単 173号
000174 型枠 鉄筋コンクリート	1.000	式	1,608,753	1,608,753	歩A・単A B単 174号
000175 型枠 円形型枠 600	1.000	式	15,431	15,431	歩A・単A B単 175号
000176 コンクリート 21N-12-25or20BB	42.000	m3	25,160	1,056,720	歩A・単A B単 176号
000177 型枠 台座・操作台	1.000	式	59,210	59,210	歩A・単A B単 177号
000178 コンクリート 18N-8-25or20BB 台座・操作台	1.570	m3	25,530	40,082	歩A・単A B単 178号
000179 鉄筋 SD295 D13	2.312	ton	170,406	393,979	歩A・単A B単 179号
000180 鉄筋 SD295 D16	0.510	ton	168,346	85,856	歩A・単A B単 180号
000181 鉄筋 SD345 D19	0.571	ton	171,436	97,890	歩A・単A B単 181号
000182 鉄筋 SD345 D22	0.735	ton	171,436	126,005	歩A・単A B単 182号
000183 目地防水工 シート材 ポリウレタン系 40×40	16.000	m	720	11,520	歩A・単A B単 183号
000184 頂版吊りフック 丸鋼 19 SUS L=1310	4.000	本	2,022	8,088	歩A・単A B単 184号
000185 ずれ止め工	1.000	式	870	870	歩A・単A B単 185号
000186 通気孔 SGP 150,防虫金網付	1.000	箇所	73,085	73,085	歩A・単A B単 186号
000187 タラップ 19,幅300,合成樹脂被覆	18.000	本	2,520	45,360	歩A・単A B単 187号
000188 マンホール蓋	1.000	箇所	58,000	58,000	歩A・単A B単 188号
000189 型枠 調整モルタル	1.000	式	3,516	3,516	歩A・単A B単 189号
000190 調整モルタル	0.020	m3	15,150	303	歩A・単A B単 190号
000191 型枠 排水ピット	1.000	式	1,758	1,758	歩A・単A B単 191号
000192 支保工 パイプサポート支保	1.000	式	154,045	154,045	歩A・単A B単 192号
000193 足場工	1.000	式	270,694	270,694	歩A・単A B単 193号
000194 防水処理 無機質浸透性 下塗り+上塗り	101.000	m <sup>2</sup>	2,080	210,080	歩A・単A B単 194号
000195 張りコンクリート	0.040	m3	70,150	2,806	歩A・単A B単 195号
合 計				4,412,867	
・ ・ 作業土工 末端接続柵	1.000	式		64,000	
000196 埋戻 B<1.0 構造物周辺	15.700	m3	2,254	35,388	歩A・単A B単 196号
000197 埋戻 管頂~0.3m	2.400	m3	2,254	5,410	歩A・単A B単 197号

事業名 印旛沼二期農業水利事業  
 工事名 埜原用水路建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000198 埋戻 0.3m~0.6m	2.400	m <sup>3</sup>	2,288	5,491	歩A・単A B単 198号
000199 埋戻 管頂60cm以上	8.400	m <sup>3</sup>	2,083	17,497	歩A・単A B単 199号
合 計				63,786	
・・砂基礎工 末端接続枘	1.000	式		30,000	
000200 基面整正	12.000	m <sup>2</sup>	431	5,172	歩A・単A B単 200号
000201 砂基礎 管底部	1.600	m <sup>3</sup>	5,882	9,411	歩A・単A B単 201号
000202 砂基礎 管横部	2.400	m <sup>3</sup>	6,558	15,739	歩A・単A B単 202号
合 計				30,322	
・・弁室工 末端接続枘	1.000	式		790,000	
000203 基礎砕石 RC-40,t=150	4.400	m <sup>2</sup>	1,354	5,958	歩A・単A B単 203号
000204 型枠 均しコンクリート	1.000	式	1,878	1,878	歩A・単A B単 204号
000205 均しコンクリート 18N-8-25or20BB	0.220	m <sup>3</sup>	24,780	5,452	歩A・単A B単 205号
000206 型枠	1.000	式	346,365	346,365	歩A・単A B単 206号
000207 コンクリート 21N-8-25or20BB	4.300	m <sup>3</sup>	25,900	111,370	歩A・単A B単 207号
000208 鉄筋 SD295 D13	0.553	ton	170,406	94,235	歩A・単A B単 208号
000209 編鋼板蓋 SS400 1600×1600 取手付	1.000	枚	225,000	225,000	歩A・単A B単 209号
合 計				790,258	
・・作業土工 場内整備工	1.000	式		220,000	
000210 床掘	1.000	式	15,787	15,787	歩A・単A B単 210号
000211 埋戻 B<1.0 構造物周辺	78.000	m <sup>3</sup>	2,620	204,360	歩A・単A B単 211号
合 計				220,147	
・・場内整備工	1.000	式		1,320,000	
000212 基面整正	58.000	m <sup>2</sup>	431	24,998	歩A・単A B単 212号
000213 基礎砕石 RC-40,t=200	35.000	m <sup>2</sup>	1,477	51,695	歩A・単A B単 213号
000214 型枠 均しコンクリート	1.000	式	23,696	23,696	歩A・単A B単 214号
000215 均しコンクリート 18N-8-25or20BB	3.500	m <sup>3</sup>	25,500	89,250	歩A・単A B単 215号
000216 L型擁壁	1.000	式	1,089,148	1,089,148	歩A・単A B単 216号
000217 路盤工	64.600	m <sup>2</sup>	636	41,086	歩A・単A B単 217号
合 計				1,319,873	
・空気弁室工 7号支線 7-1号空気弁	1.000	式		786,000	
・・作業土工	1.000	式		35,000	
000218 埋戻 B<1.0 構造物周辺	12.500	m <sup>3</sup>	2,254	28,175	歩A・単A B単 218号
000219 埋戻 管頂~0.3m	1.500	m <sup>3</sup>	2,254	3,381	歩A・単A B単 219号
000220 埋戻 0.3m~0.6m	1.500	m <sup>3</sup>	2,288	3,432	歩A・単A B単 220号
合 計				34,988	
・・管体基礎工	1.000	式		30,000	
000221 基面整正	11.000	m <sup>2</sup>	431	4,741	歩A・単A B単 221号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000222 砂基礎 管底部	1.500	m3	5,882	8,823	歩A・単A B単 222号
000223 砂基礎 管側部	2.500	m3	6,558	16,395	歩A・単A B単 223号
合 計				29,959	
・ ・ 弁室工	1.000	式		721,000	
000224 基礎砕石 RC-40, t=150	2.900	m <sup>2</sup>	1,354	3,927	歩A・単A B単 224号
000225 コンクリート 均しコンクリート	0.100	m3	24,780	2,478	歩A・単A B単 225号
000226 型枠 均しコンクリート	1.000	式	1,341	1,341	歩A・単A B単 226号
000227 コンクリート 無筋構造物	1.800	式	24,780	44,604	歩A・単A B単 227号
000228 型枠 無筋コンクリート	1.000	式	47,471	47,471	歩A・単A B単 228号
000229 型枠 排水ビット	1.000	式	1,758	1,758	歩A・単A B単 229号
000230 組立式マンホール設置	1.000	箇所	453,133	453,133	歩A・単A B単 230号
000231 タラップ 19,幅300,合成樹脂被覆	5.000	本	2,520	12,600	歩A・単A B単 231号
000232 通気孔 SGP 80,防虫金網付	1.000	箇所	151,053	151,053	歩A・単A B単 232号
000233 張りコンクリート	0.030	m3	82,200	2,466	歩A・単A B単 233号
合 計				720,831	
・ 空気弁室工 7号支線 7 - 2号空気弁	1.000	式		929,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式		108,000	
000234 埋戻 B<1.0 構造物周辺	38.500	m3	2,254	86,779	歩A・単A B単 234号
000235 埋戻 管頂~0.3m	4.600	m3	2,254	10,368	歩A・単A B単 235号
000236 埋戻 0.3m~0.6m	4.600	m3	2,288	10,525	歩A・単A B単 236号
合 計				107,672	
・ ・ 管体基礎工	1.000	式		94,000	
000237 基面整正	20.000	m <sup>2</sup>	431	8,620	歩A・単A B単 237号
000238 砕石基礎 管底部	4.600	m3	5,710	26,266	歩A・単A B単 238号
000239 砕石基礎 管側部	9.200	m3	6,386	58,751	歩A・単A B単 239号
合 計				93,637	
・ ・ 弁室工	1.000	式		727,000	
000240 基礎砕石 RC-40, t=150	2.900	m <sup>2</sup>	1,354	3,927	歩A・単A B単 240号
000241 コンクリート 均しコンクリート	0.100	m3	24,780	2,478	歩A・単A B単 241号
000242 型枠 均しコンクリート	1.000	式	1,341	1,341	歩A・単A B単 242号
000243 コンクリート 無筋構造物	1.800	m3	24,780	44,604	歩A・単A B単 243号
000244 型枠 無筋コンクリート	1.000	式	47,471	47,471	歩A・単A B単 244号
000245 型枠 排水ビット	1.000	式	1,758	1,758	歩A・単A B単 245号
000246 組立式マンホール設置	1.000	箇所	459,550	459,550	歩A・単A B単 246号
000247 タラップ	5.000	本	2,520	12,600	歩A・単A B単 247号
000248 通気孔 SGP80,防虫金網付	1.000	箇所	151,053	151,053	歩A・単A B単 248号
000249 張りコンクリート	0.030	m3	82,200	2,466	歩A・単A B単 249号
合 計				727,248	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・復旧工 幹線	1.000	式		4,737,000	
・・水路復旧工	1.000	式		43,000	
000250 U型水路復旧 U-200	6.100	m	2,639	16,098	歩A・単A B単 250号
000251 硬質ポリ塩化ビニル管復旧 VU 150	3.600	m	992	3,571	歩A・単A B単 251号
000252 硬質ポリ塩化ビニル管復旧 VU 600	4.500	m	3,374	15,183	歩A・単A B単 252号
000253 ボックスカルバート復旧 150×150	5.700	m	1,392	7,934	歩A・単A B単 253号
合 計				42,786	
・・道路復旧工	1.000	式		4,478,000	
BA0803 下層路盤(車道・路肩部)	989	m <sup>2</sup>	244	241,316	歩A・単A B単 254号
000255 上層路盤	989.000	m <sup>2</sup>	1,030	1,018,670	歩A・単A B単 255号
000256 表層	989.000	m <sup>2</sup>	1,903	1,882,067	歩A・単A B単 256号
BA0803 路盤工	422	m <sup>2</sup>	636	268,392	歩A・単A B単 257号
000258 コンクリート舗装工	422.000	m <sup>2</sup>	2,050	865,100	歩A・単A B単 258号
000259 伸縮目地材設置 エラストイト t10mm	8.600	m <sup>2</sup>	1,710	14,706	歩A・単A B単 259号
000260 型枠	1.000	式	68,258	68,258	歩A・単A B単 260号
000261 溶接金網	422.000	m <sup>2</sup>	282	119,004	歩A・単A B単 261号
合 計				4,477,513	
・・耕地復旧工	1.000	式		216,000	
000262 水田復旧	9,176.000	m <sup>2</sup>	23	211,048	歩A・単A B単 262号
000263 表土掘削	46.000	m <sup>2</sup>	56	2,576	歩A・単A B単 263号
000264 表土埋戻	46.000	m <sup>2</sup>	58	2,668	歩A・単A B単 264号
合 計				216,292	
・復旧工 7号支線	1.000	式		450,000	
・・水路復旧工	1.000	式		16,000	
000265 硬質ポリ塩化ビニル管復旧 VU 600	4.800	m	3,374	16,195	歩A・単A B単 265号
合 計				16,195	
・・道路復旧工	1.000	式		401,000	
BA0803 下層路盤(車道・路肩部)	113	m <sup>2</sup>	636	71,868	歩A・単A B単 266号
000267 上層路盤	113.000	m <sup>2</sup>	1,030	116,390	歩A・単A B単 267号
000268 表層	113.000	m <sup>2</sup>	1,886	213,118	歩A・単A B単 268号
合 計				401,376	
・・耕地復旧工	1.000	式		33,000	
000269 水田復旧	1,325.000	m <sup>2</sup>	23	30,475	歩A・単A B単 269号
000270 表土掘削	19.000	m <sup>2</sup>	56	1,064	歩A・単A B単 270号
000271 表土埋戻	19.000	m <sup>2</sup>	58	1,102	歩A・単A B単 271号
合 計				32,641	
・付帯工	1.000	式		102,000	



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				137,412,000	
・仮設工				137,412,000	
・ ・ 仮設道路工	1.000	式		38,444,000	
000274 安定シート 幹線区間 900N/5cm以上 0.37mm以上	12,110.000	m <sup>2</sup>	207	2,506,770	歩A・単A B単 274号
000275 廃シート運搬・処理 幹線区間	34.800	m <sup>3</sup>	6,762	235,318	歩A・単A B単 275号
000276 安定シート 7号支線区間 900N5cm以上 0.37mm以上	1,325.000	m <sup>2</sup>	207	274,275	歩A・単A B単 276号
000277 廃シート運搬・処理 7号支線区間	3.800	m <sup>3</sup>	6,762	25,696	歩A・単A B単 277号
000278 敷鉄板設置撤去 仮設道路(転用なし)	508.000	m <sup>2</sup>	2,592	1,316,736	歩A・単A B単 278号
000279 敷鉄板設置撤去 仮設道路(転用なし)	12.000	m <sup>2</sup>	1,420	17,040	歩A・単A B単 279号
000280 敷鉄板設置撤去 仮設道路(1回転用)	867.000	m <sup>2</sup>	1,777	1,540,659	歩A・単A B単 280号
000281 敷鉄板設置撤去 仮設道路(1回転用)	4,065.000	m <sup>2</sup>	1,543	6,272,295	歩A・単A B単 281号
000282 工事用道路(プラロード)設置撤去	2,050.000	m <sup>3</sup>	3,104	6,363,200	歩A・単A B単 282号
000283 プラロード賃料 0回転用 11ヶ月	1.000	式	2,135,180	2,135,180	歩A・単A B単 283号
000284 プラロード賃料 0回転用 5ヶ月	1.000	式	335,430	335,430	歩A・単A B単 284号
000285 プラロード賃料 1回転用 14ヶ月	1.000	式	2,398,085	2,398,085	歩A・単A B単 285号
000286 プラロード賃料 1回転用 11ヶ月	1.000	式	9,338,425	9,338,425	歩A・単A B単 286号
000287 畦畔設置	640.000	m	1,009	645,760	歩A・単A B単 287号
000288 仮排水路 水路横断面部	91.000	m	10,978	998,998	歩A・単A B単 288号
000289 土のう設置撤去 道路横断	45.000	m <sup>3</sup>	32,061	1,442,745	歩A・単A B単 289号
000290 土のう設置撤去 水路横断	81.000	m <sup>3</sup>	32,061	2,596,941	歩A・単A B単 290号
合 計				38,443,553	
・ ・ 排水対策工(ケルバ工)				2,509,000	
7号支線用水路	1.000	式		2,509,000	
000291 ウェルポイント工 No.5+16.000~No.5+48.291,7-1分水工~末端接続枡	57.000	日	44,015	2,508,855	歩A・単A B単 291号
合 計				2,508,855	
・ ・ 電力設備工(ケルバ工)				550,000	
7号支線用水路	1.000	式		550,000	
000292 電動機設備 ケルバ工	1.000	式	546,448	546,448	歩A・単A B単 292号
000293 電動機設備 ケルバ工打込み(電力使用)	1.000	式	3,308	3,308	歩A・単A B単 293号
合 計				549,756	
・ ・ 鋼矢板土留工				16,911,000	
幹線0No.9+54.833~0No.11 標準部	1.000	式		16,911,000	
000294 油圧圧入工(鋼矢板) 型 10.0m	302.000	枚	15,689	4,738,078	歩A・単A B単 294号
000295 油圧引抜工(鋼矢板) 型 10.0m	302.000	枚	8,542	2,579,684	歩A・単A B単 295号
000296 腹起切梁土留工	65.112	ton	94,294	6,139,671	歩A・単A B単 296号
000297 鋼矢板 賃料 型	181.200	ton	19,060	3,453,672	歩A・単A B単 297号
合 計				16,911,105	
・ ・ 鋼矢板土留工				8,124,000	
幹線0No.9+54.833~0No.11 吊り下ろしビット部	1.000	式		8,124,000	
000298 油圧圧入工(鋼矢板) 型 10.0m	105.000	枚	15,689	1,647,345	歩A・単A B単 298号
000299 油圧引抜工(鋼矢板) 型 10.0m	105.000	枚	8,542	896,910	歩A・単A B単 299号
000300 腹起切梁土留工	46.440	ton	94,294	4,379,013	歩A・単A B単 300号
000301 鋼矢板 賃料 型	63.000	ton	19,060	1,200,780	歩A・単A B単 301号



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				8,124,048	
・鋼矢板土留工 幹線 1号空気弁	1.000	式		3,516,000	
000302 油圧圧入工(鋼矢板) 型,10.0m	67.000	枚	15,689	1,051,163	歩A・単A B単 302号
000303 油圧引抜工 3型,10.0m	67.000	式	8,542	572,314	歩A・単A B単 303号
000304 腹起切梁土留工(設置・撤去)	13.635	ton	89,168	1,215,806	歩A・単A B単 304号
000305 鋼矢板 賃料 型	40.200	ton	16,765	673,953	歩A・単A B単 305号
000306 盛替梁 松丸太 末口18cm	5.900	m	440	2,596	歩A・単A B単 306号
合 計				3,515,832	
・鋼矢板土留工 幹線 水路横断部	1.000	式		2,352,000	
000307 油圧圧入工(鋼矢板) 型,11.0m	20.000	枚	15,689	313,780	歩A・単A B単 307号
000308 油圧圧入工(鋼矢板) 型,10.0m	28.000	枚	15,689	439,292	歩A・単A B単 308号
000309 油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下	48.000	枚	8,542	410,016	歩A・単A B単 309号
000310 腹起切梁土留工(設置・撤去)	6.260	ton	85,180	533,227	歩A・単A B単 310号
000311 鋼矢板 賃料 型	30.000	ton	14,980	449,400	歩A・単A B単 311号
000312 大型土のう設置	14.000	袋	4,651	65,114	歩A・単A B単 312号
000313 大型土のう撤去	14.000	袋	688	9,632	歩A・単A B単 313号
000314 高密度ポリエチレン管設置 700	10.000	m	9,281	92,810	歩A・単A B単 314号
000315 遮水シート	15.000	m <sup>2</sup>	2,559	38,385	歩A・単A B単 315号
合 計				2,351,656	
・鋼矢板土留工 第7-1号分水工	1.000	式		3,582,000	
000316 油圧圧入工(鋼矢板) 型 10.5m	90.000	枚	15,689	1,412,010	歩A・単A B単 316号
000317 油圧引抜工(鋼矢板) 型 12m以下	90.000	枚	8,542	768,780	歩A・単A B単 317号
000318 腹起切梁土留工	6.090	ton	92,775	565,000	歩A・単A B単 318号
000319 鋼矢板 賃料 型	45.360	ton	18,380	833,717	歩A・単A B単 319号
000320 盛替梁 松丸太 末口18cm	5.300	m	440	2,332	歩A・単A B単 320号
合 計				3,581,839	
・簡易建込土留工 幹線区間 ONo.2+45.000~ONo.9+35.317 H<4.5	1.000	式		11,711,000	
000321 たて込み簡易土留工 B=2.96,H=4.25	190.000	m	27,502	5,225,380	歩A・単A B単 321号
000322 たて込み簡易土留工損料 H 4.5 6回転用	1,134.000	m <sup>2</sup>	2,087	2,366,658	歩A・単A B単 322号
000323 たて込み簡易土留工損料 H 4.5 7回転用	567.000	m <sup>2</sup>	1,823	1,033,641	歩A・単A B単 323号
000324 たて込み簡易土留管搬入口 H 4.5区間	38.280	ton	79,640	3,048,619	歩A・単A B単 324号
000325 捨梁 松丸太末口12cm	83.000	m	440	36,520	歩A・単A B単 325号
合 計				11,710,818	
・簡易建込土留工 幹線区間 ONo.2+45.000~ONo.9+35.317 H<4.5	1.000	式		8,896,000	
000326 たて込み簡易土留工 B=2.96,H=4.04	153.000	m	26,125	3,997,125	歩A・単A B単 326号
000327 たて込み簡易土留工損料 H 4.5 5回転用	1,375.000	m <sup>2</sup>	1,631	2,242,625	歩A・単A B単 327号
000328 たて込み簡易土留管搬入口 H 4.5区間	31.900	ton	79,323	2,530,404	歩A・単A B単 328号
000329 捨梁 松丸太末口12cm	69.000	m	440	30,360	歩A・単A B単 329号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000330 横矢板 t=110mm	13.000	m <sup>2</sup>	7,307	94,991	歩A・単A B単 330号
合計				8,895,505	
・・簡易建込土留工 7号支線	1.000	式		1,714,000	
000331 たて込み簡易土留め No.5+16.000~5+27.29 H<4.5	11.300	m	27,502	310,773	歩A・単A B単 331号
000332 たて込み簡易土留め 損料 No.5+16.000~5+27.29 H<4.5	108.000	m <sup>2</sup>	4,188	452,304	歩A・単A B単 332号
000333 横矢板 t=190mm	13.000	m <sup>2</sup>	8,667	112,671	歩A・単A B単 333号
000334 たて込み簡易土留め 7-1号空気弁 H<3.0	2.600	m	18,071	46,985	歩A・単A B単 334号
000335 たて込み簡易土留め 損料 7-1号空気弁 H<3.0	18.000	m <sup>2</sup>	4,090	73,620	歩A・単A B単 335号
000336 たて込み簡易土留め 7-2号空気弁 H<3.0	6.000	m	19,164	114,984	歩A・単A B単 336号
000337 たて込み簡易土留め 損料 7-2号空気弁 H<3.0	36.000	m <sup>2</sup>	3,846	138,456	歩A・単A B単 337号
000338 横矢板 t=100mm	10.000	m <sup>2</sup>	7,137	71,370	歩A・単A B単 338号
000339 たて込み簡易土留め 7-1分水工~末端接続柵区間 H<2.5	6.400	m	12,965	82,976	歩A・単A B単 339号
000340 たて込み簡易土留め 損料 7-1分水工~末端接続柵区間 H<2.5	32.000	m <sup>2</sup>	2,080	66,560	歩A・単A B単 340号
000341 たて込み簡易土留め 末端接続柵 H<3.0	3.000	m	19,682	59,046	歩A・単A B単 341号
000342 たて込み簡易土留め 末端接続柵 H<3.0	18.000	m <sup>2</sup>	2,080	37,440	歩A・単A B単 342号
000343 横矢板 t=90mm	9.000	m <sup>2</sup>	6,967	62,703	歩A・単A B単 343号
000344 搬入口 7-1分水工~末端接続柵 H2.5型	1.004	ton	81,762	82,089	歩A・単A B単 344号
000345 捨梁 松丸太末口12cm	3.600	m	440	1,584	歩A・単A B単 345号
合計				1,713,561	
・・地盤改良工 幹線区間	1.000	式		22,877,000	
000346 地盤改良工	5,973.000	m <sup>3</sup>	3,830	22,876,590	歩A・単A B単 346号
合計				22,876,590	
・・地盤改良工 7号支線区間	1.000	式		777,000	
000347 地盤改良工	203.000	m <sup>3</sup>	3,830	777,490	歩A・単A B単 347号
合計				777,490	
・・薬液注入工 幹線 鋼矢板区間	1.000	式		12,713,000	
000348 底版改良工 幹線 ONo.9+54.833~ONo.11+1.080	244.000	本	37,569	9,166,836	歩A・単A B単 348号
000349 底版改良工 幹線 第1号空気弁	42.000	本	44,285	1,859,970	歩A・単A B単 349号
000350 底版改良工 幹線 水路横断部	30.000	本	34,571	1,037,130	歩A・単A B単 350号
000351 注入設備据付け解体	1.000	現場	648,871	648,871	歩A・単A B単 351号
合計				12,712,807	
・・安全費	1.000	式		2,736,000	
000352 交通誘導警備員 市道101号線・2072号線交差部	193.000	人	14,175	2,735,775	歩A・単A B単 352号
合計				2,735,775	









事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 床掘		m3	229		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 埋戻し (R1)		m3	2,254		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 埋戻し (R2)		m3	2,254		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 埋戻し (R3)		m3	619		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 埋戻し		m3	619		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 床掘		m3	473		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 埋戻し (R1-1, R1-2)		m3	2,254		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 埋戻し (R2-1, R2-2)		m3	2,254		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 埋戻し (R2-4, R2-5)		m3	619		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 床掘		m3	423		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 床掘		m3	473		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 埋戻し (R1-1, R1-2)		m3	2,254		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 埋戻し (R2-4, R2-5)		m3	619		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 床掘		m3	423		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 埋戻し (R1-1, R1-2)		m3	2,254		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 埋戻し (R2-1, R2-2)		m3	2,254		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 埋戻し (R2-4, R2-5)		m3	619		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 埋戻し		m3	619		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 作業残土処理		m3	2,982		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 作業残土処理		m3	2,982		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 舗装版切断 (As舗装)		m	573		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 舗装版切断 (Co舗装)					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000023	*** B単 - 23号 *** 舗装版破砕 (As舗装)		m	1,085		歩A・単A
000024	*** B単 - 24号 *** 舗装版破砕 (Co舗装)		m <sup>2</sup>	175		歩A・単A
000025	*** B単 - 25号 *** 既設構造物撤去 (U型水路) U-200		m <sup>2</sup>	175		歩A・単A
000026	*** B単 - 26号 *** 既設構造物撤去 (管水路)		m	1,773		歩A・単A
000027	*** B単 - 27号 *** 既設構造物撤去 (管水路)		m	523		歩A・単A
000028	*** B単 - 28号 *** ボックスカルバート撤去		m	2,084		歩A・単A
000029	*** B単 - 29号 *** 150×150 アスファルト殻運搬・処理		m	3,894		歩A・単A
000030	*** B単 - 30号 *** コンクリート殻運搬・処理		m <sup>3</sup>	8,155		歩A・単A
000031	*** B単 - 31号 *** 舗装切断汚泥処理費		m <sup>3</sup>	4,768		歩A・単A
000032	*** B単 - 32号 *** 舗装版破砕 (As舗装)		m <sup>3</sup>	56,708		歩A・単A
000033	*** B単 - 33号 *** 既設構造物撤去 (管水路) VU 600mm		m <sup>2</sup>	175		歩A・単A
000034	*** B単 - 34号 *** 既設構造物撤去 (管水路) VU 600mm		m	2,084		歩A・単A
000035	*** B単 - 35号 *** 既設構造物撤去 (U型水路) U-600		m	2,987		歩A・単A
000036	*** B単 - 36号 *** アスファルト殻運搬・処理		m	2,987		歩A・単A
000037	*** B単 - 37号 *** コンクリート殻運搬・処理		m <sup>3</sup>	11,987		歩A・単A
000038	*** B単 - 38号 *** 基礎工 (管底部)		m <sup>3</sup>	4,768		歩A・単A
000039	*** B単 - 39号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>2</sup>	431		歩A・単A
000040	*** B単 - 40号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	5,710		歩A・単A
000041	*** B単 - 41号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000042	*** B単 - 42号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>2</sup>	431		歩A・単A
000043	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	5,710		歩A・単A
000044	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000045	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000046	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000047	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000048	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000049	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000050	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000051	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000052	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000053	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000054	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000055	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000056	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000057	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000058	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000059	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000060	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000061	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000062	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000063	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000064	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000065	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000066	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000067	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000068	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000069	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000070	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000071	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000072	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000073	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000074	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000075	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000076	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000077	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000078	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000079	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000080	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000081	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000082	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000083	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000084	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000085	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000086	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000087	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000088	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000089	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000090	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000091	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000092	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000093	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000094	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000095	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000096	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000097	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000098	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000099	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000100	*** B単 - 43号 *** 基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 基礎工(管底部)		m3	5,710		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 基礎工(管側部)		m3	6,386		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 基面整形		m <sup>2</sup>	431		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 基礎工(管底部)		m3	5,710		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 基礎工(管側部)		m3	6,386		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(K,DD種)直管		本	176,019		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(K-AL,DD種)直管		本	176,019		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(AL2種)直管		本	50,553		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(AL-K,2種)直管		本	50,553		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** ダクタイル鋳鉄管		式	16,804,000		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** ダクタイル鋳鉄異形管		本	2,097,939		歩A・単A
000055	2受T字管,K形 1350×1350,内面合成樹脂塗装 *** B単 - 55号 *** 接合部品		式	2,073,800		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 鋼製異形管 官給品		本	52,383		歩A・単A
000057	両ハ`ル曲管径1350 t=9mm,1200/1200,72°00 17 *** B単 - 57号 *** 鋼製異形管		本	931,383		歩A・単A
000058	片ハ挿し片ハ`ル短管 1350,L=1270 *** B単 - 58号 *** 鋼管溶接		箇所	78,149		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 鋼管継手塗装		箇所	62,409		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(K,DD種)直管		本	176,019		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(AL2種)直管		本	50,553		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(AL-K,2種)直管		本	50,553		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(K-AL,DD種)直管		本	176,019		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** ダクタイル鋳鉄管		式	14,201,500		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 接合部品					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000066	*** B単 - 66号 *** 管切断		式	696,800		歩A・単A
000067	*** B単 - 67号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (K,DD種)直管		箇所	60,886		歩A・単A
000068	*** B単 - 68号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (K-AL,DD種)直管		本	88,009		歩A・単A
000069	*** B単 - 69号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (AL2種)直管		本	88,009		歩A・単A
000070	*** B単 - 70号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (K,DD種)直管		本	25,276		歩A・単A
000071	*** B単 - 71号 *** ダクタイトイル鑄鉄管 切管用		本	88,009		歩A・単A
000072	*** B単 - 72号 *** ダクタイトイル鑄鉄管 直管(管材費)		式	8,244,000		歩A・単A
000073	*** B単 - 73号 *** ダクタイトイル鑄鉄管 直管(管材費)切管用		式	1,215,000		歩A・単A
000074	*** B単 - 74号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管		箇所	60,886		歩A・単A
000075	*** B単 - 75号 *** 接合部品		式	3,216,018		歩A・単A
000076	*** B単 - 76号 *** 空気弁設置		式	1,708,200		歩A・単A
000077	*** B単 - 77号 *** 鋼製異形管 急排空気弁 200mm,樹脂製0.75MPa		個	971,120		歩A・単A
000078	*** B単 - 78号 *** 急排空気弁用副弁		本	24,336		歩A・単A
000079	*** B単 - 79号 *** 人孔用蓋		基	324,000		歩A・単A
000080	*** B単 - 80号 *** フランジ 接合部品		本	96,200		歩A・単A
000081	*** B単 - 81号 *** フランジ 接合部品		組	4,680		歩A・単A
000082	*** B単 - 82号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設		組	36,700		歩A・単A
000083	*** B単 - 83号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設		本	783,519		歩A・単A
000084	*** B単 - 84号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設		本	905,748		歩A・単A
000085	*** B単 - 85号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設		本	407,614		歩A・単A
000086	*** B単 - 86号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設		本	381,588		歩A・単A
	K形 600 L=1000甲切管		本	269,180		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					
	K形 600 22° 1/2L=717+573曲管		本	267,178		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	K形 600 L=1992 甲切管		本	269,180		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					
	K形 600× 75 L=810 フランジ付T字管		本	230,141		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					
	K形 600 L=1000 片フランジ短管		本	263,594		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 鋼製伸縮可とう管					
	600 L=1050 偏心量100mm		本	2,075,356		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					
	K形 600 L=4875 バドル付片フランジ短管		本	1,090,420		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					
	K形 600 L=250 片フランジ短管1号		本	120,451		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 継輪					
	K形 600		個	91,100		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					
	K形 600 L=1515 片フランジ短管		本	368,699		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					
	K形 600 L=1900 バドル付両フランジ短管		本	523,854		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					
	K形 600× 400 L=1470 2受T字管		本	326,237		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					
	K形 400 90° 曲管 L=850+650		本	202,166		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	K形 400 L=1000 乙切管		本	148,112		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	K形 400 L=1000 乙切管		本	17,391		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					
	K形 400 L=170 片フランジ短管1号		本	74,448		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 鋼製伸縮可とう管					
	400 L=950 偏心量100mm		本	1,317,391		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					
	K形 400 L=1350 バドル付両フランジ短管		本	234,608		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					
	K形 400 L=1700 両フランジ短管		本	255,629		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					
	K形 400 L=750 片フランジ短管2号		本	103,477		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 継輪					
	K形 400		個	59,300		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					
	K形 400 L=1080 片フランジ短管		本	163,537		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000109	K形 600× 400 L=820 挿し受片落管 *** B単 - 109号 *** フランジ接合部品		本	148,112		歩A・単A
000110	普通押輪 600 *** B単 - 110号 *** フランジ接合部品		組	18,900		歩A・単A
000111	普通押輪 400 *** B単 - 111号 *** フランジ接合部品		組	13,200		歩A・単A
000112	離脱防止金具(全周タイプ) 1350 *** B単 - 112号 *** フランジ接合部品		個	307,000		歩A・単A
000113	離脱防止金具(全周タイプ) 900 *** B単 - 113号 *** フランジ接合部品		個	146,000		歩A・単A
000114	離脱防止金具(全周タイプ) 600 *** B単 - 114号 *** フランジ接合部品		個	48,400		歩A・単A
000115	離脱防止金具(全周タイプ) 400 *** B単 - 115号 *** フランジ接合材		組	31,300		歩A・単A
000116	400 7.5k *** B単 - 116号 *** フランジ接合材		組	19,200		歩A・単A
000117	600 7.5k *** B単 - 117号 *** 管切断		組	36,700		歩A・単A
000118	1350 *** B単 - 118号 *** 管切断		箇所	60,886		歩A・単A
000119	900 *** B単 - 119号 *** 管切断		箇所	29,070		歩A・単A
000120	600 *** B単 - 120号 *** 管切断		箇所	14,897		歩A・単A
000121	400 *** B単 - 121号 *** 硬質塩化ビニル管		箇所	11,163		歩A・単A
000122	*** B単 - 122号 *** フランジ短管		m	10,882		歩A・単A
000123	400 鑄鉄製離脱防止付 *** B単 - 123号 *** FRP製異形管		個	230,000		歩A・単A
000124	400 22°1/2曲管 離脱防止付 *** B単 - 124号 *** 逆流防止弁		個	127,000		歩A・単A
000125	400 *** B単 - 125号 *** 超音波流量計		個	93,000		歩A・単A
000126	600 *** B単 - 126号 *** 流量調整弁		基	4,992,000		歩A・単A
000127	バタフライ弁 600 7.5k手動式 *** B単 - 127号 *** 流量調整弁		基	1,803,523		歩A・単A
000128	バタフライ弁 400 7.5k手動式 *** B単 - 128号 *** 定流量弁		基	1,172,516		歩A・単A
000129	400 7.5k手動式 *** B単 - 129号 *** 電磁流量計		基	4,786,317		歩A・単A
	400		基	1,852,000		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単 - 130号 *** 空気弁設置					
	急排空気弁 75mm,樹脂製7.5k		個	70,204		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 急排空気弁副弁					
	FC製フワン'式A'クワイ弁 75 7.5k		個	44,000		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** 両フワン'短管					
	75 h150		本	15,000		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** フワン'接合材					
	75 7.5k		組	2,240		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 空気弁設置					
	急排空気弁 75mm,樹脂製7.5k		個	70,204		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 急排空気弁副弁					
	FC製フワン'式A'クワイ弁 75 7.5k		個	44,000		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 両フワン'短管					
	75 h150		本	15,000		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** フワン'接合材					
	75 7.5k		組	2,240		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 床堀					
			m3	473		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 埋戻し(構造物周辺)					
			m3	2,620		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 埋戻し					
	4.0 B		m3	3,045		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 埋戻し(R1 管頂30cm)					
			m3	2,254		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 埋戻し(R2 管頂30~60cm)					
			m3	2,254		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 基面整正					
			m <sup>2</sup>	431		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 基礎工(管底部)					
			m3	5,749		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 基礎工(管側部)					
			m3	6,386		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 基礎砕石					
	t=150		m <sup>2</sup>	1,392		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** 型枠(均しコンクリート)					
			m <sup>2</sup>	4,471		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** 均しコンクリート					
			m3	24,780		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** コンクリート					
			m3	17,310		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 *** 型枠(鉄筋コンクリート)					
			m <sup>2</sup>	8,791		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 鉄筋 D16					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000152	*** B単 - 152号 *** 鉄筋 D13		ton	171,436		歩A・単A
000153	*** B単 - 153号 *** マンホール蓋		ton	170,406		歩A・単A
000154	600 T-14 簡易防水型 転落防止機能付 *** B単 - 154号 *** 型枠		組	78,000		歩A・単A
000155	調整モルタル *** B単 - 155号 ***		式	1,758		歩A・単A
000156	*** B単 - 156号 *** 型枠		m3	15,150		歩A・単A
000157	排水ビット *** B単 - 157号 *** 防水処理		式	1,758		歩A・単A
000158	無機質浸透性 下塗り + 上塗り *** B単 - 158号 *** 頂版吊りフック		m <sup>2</sup>	2,080		歩A・単A
000159	*** B単 - 159号 *** タラップ		本	2,022		歩A・単A
000160	19, 幅300, 合成樹脂被覆 *** B単 - 160号 *** 通気管		本	2,530		歩A・単A
000161	SGP 150 *** B単 - 161号 *** 張りコンクリート		式	89,621		歩A・単A
000162	18N-8-25or20BB *** B単 - 162号 *** 支保工		m3	73,750		歩A・単A
000163	パイプサポート支保 *** B単 - 163号 *** 床掘		式	30,047		歩A・単A
000164	*** B単 - 164号 *** 埋戻		式	120,692		歩A・単A
000165	B<1.0 構造物周辺 *** B単 - 165号 *** 埋戻		m3	2,620		歩A・単A
000166	4.0m B *** B単 - 166号 *** 埋戻		m3	2,654		歩A・単A
000167	管頂 ~ 0.3m *** B単 - 167号 *** 埋戻		m3	2,620		歩A・単A
000168	0.3m ~ 0.6m *** B単 - 168号 *** 基面整正		m3	2,654		歩A・単A
000169	*** B単 - 169号 *** 砂基礎		m <sup>2</sup>	431		歩A・単A
000170	管底部 *** B単 - 170号 *** 砂基礎		m3	5,882		歩A・単A
000171	管側部 *** B単 - 171号 *** 基礎砕石		m3	6,558		歩A・単A
000172	RC-40, t=150 *** B単 - 172号 *** 型枠		m <sup>2</sup>	1,354		歩A・単A
	均しコンクリート		式	5,365		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単 - 173号 *** 均しコンクリート					
	18N-8-25or20BB		m3	25,500		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** 型枠					
	鉄筋コンクリート		式	1,608,753		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** 型枠					
	円形型枠 600		式	15,431		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** コンクリート					
	21N-12-25or20BB		m3	25,160		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 型枠					
	台座・操作台		式	59,210		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** コンクリート					
	18N-8-25or20BB 台座・操作台		m3	25,530		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** 鉄筋					
	SD295 D13		ton	170,406		歩A・単A
000180	*** B単 - 180号 *** 鉄筋					
	SD295 D16		ton	168,346		歩A・単A
000181	*** B単 - 181号 *** 鉄筋					
	SD345 D19		ton	171,436		歩A・単A
000182	*** B単 - 182号 *** 鉄筋					
	SD345 D22		ton	171,436		歩A・単A
000183	*** B単 - 183号 *** 目地防水工					
	シーリング材 ポリウレタン系 40×40		m	720		歩A・単A
000184	*** B単 - 184号 *** 頂版吊りフック					
	丸鋼 19 SUS L=1310		本	2,022		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** ずれ止め工					
			式	870		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** 通気孔					
	SGP 150,防虫金網付		箇所	73,085		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** タラップ					
	19,幅300,合成樹脂被覆		本	2,520		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** マンホール蓋					
			箇所	58,000		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** 型枠					
	調整モルタル		式	3,516		歩A・単A
000190	*** B単 - 190号 *** 調整モルタル					
			m3	15,150		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** 型枠					
	排水ビット		式	1,758		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** 支保工					
	パイプサポート支保		式	154,045		歩A・単A
000193	*** B単 - 193号 *** 足場工					
			式	270,694		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** 防水処理					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000195	無機質浸透性 下塗り+上塗り *** B単 - 195号 *** 張りコンクリート		m <sup>2</sup>	2,080		歩A・単A
000196	*** B単 - 196号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	70,150		歩A・単A
000197	B<1.0 構造物周辺 *** B単 - 197号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,254		歩A・単A
000198	管頂~0.3m *** B単 - 198号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,254		歩A・単A
000199	0.3m~0.6m *** B単 - 199号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,288		歩A・単A
000200	管頂60cm以上 *** B単 - 200号 *** 基面整正		m <sup>3</sup>	2,083		歩A・単A
000201	*** B単 - 201号 *** 砂基礎		m <sup>2</sup>	431		歩A・単A
000202	管底部 *** B単 - 202号 *** 砂基礎		m <sup>3</sup>	5,882		歩A・単A
000203	管横部 *** B単 - 203号 *** 基礎砕石		m <sup>3</sup>	6,558		歩A・単A
000204	RC-40,t=150 *** B単 - 204号 *** 型枠		m <sup>2</sup>	1,354		歩A・単A
000205	均しコンクリート *** B単 - 205号 *** 均しコンクリート		式	1,878		歩A・単A
000206	18N-8-25or20BB *** B単 - 206号 *** 型枠		m <sup>3</sup>	24,780		歩A・単A
000207	*** B単 - 207号 *** コンクリート		式	346,365		歩A・単A
000208	21N-8-25or20BB *** B単 - 208号 *** 鉄筋		m <sup>3</sup>	25,900		歩A・単A
000209	SD295 D13 *** B単 - 209号 *** 縞鋼板蓋		ton	170,406		歩A・単A
000210	SS400 1600×1600 取手付 *** B単 - 210号 *** 床掘		枚	225,000		歩A・単A
000211	*** B単 - 211号 *** 埋戻		式	15,787		歩A・単A
000212	B<1.0 構造物周辺 *** B単 - 212号 *** 基面整正		m <sup>3</sup>	2,620		歩A・単A
000213	*** B単 - 213号 *** 基礎砕石		m <sup>2</sup>	431		歩A・単A
000214	RC-40,t=200 *** B単 - 214号 *** 型枠		m <sup>2</sup>	1,477		歩A・単A
000215	均しコンクリート *** B単 - 215号 *** 均しコンクリート		式	23,696		歩A・単A
	18N-8-25or20BB		m <sup>3</sup>	25,500		歩A・単A



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000216	*** B単 - 216号 *** L型擁壁		式	1,089,148		歩A・単A
000217	*** B単 - 217号 *** 路盤工		m <sup>2</sup>	636		歩A・単A
000218	*** B単 - 218号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,254		歩A・単A
000219	B<1.0 構造物周辺 *** B単 - 219号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,254		歩A・単A
000220	管頂~0.3m *** B単 - 220号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,288		歩A・単A
000221	0.3m~0.6m *** B単 - 221号 *** 基面整正		m <sup>2</sup>	431		歩A・単A
000222	*** B単 - 222号 *** 砂基礎		m <sup>3</sup>	5,882		歩A・単A
000223	管底部 *** B単 - 223号 *** 砂基礎		m <sup>3</sup>	6,558		歩A・単A
000224	管側部 *** B単 - 224号 *** 基礎砕石		m <sup>2</sup>	1,354		歩A・単A
000225	RC-40,t=150 *** B単 - 225号 *** コンクリート		m <sup>3</sup>	24,780		歩A・単A
000226	均しコンクリート *** B単 - 226号 *** 型枠		式	1,341		歩A・単A
000227	均しコンクリート *** B単 - 227号 *** コンクリート		式	24,780		歩A・単A
000228	無筋構造物 *** B単 - 228号 *** 型枠		式	47,471		歩A・単A
000229	無筋コンクリート *** B単 - 229号 *** 型枠		式	1,758		歩A・単A
000230	排水ビット *** B単 - 230号 *** 組立式マンホール設置		箇所	453,133		歩A・単A
000231	*** B単 - 231号 *** タラップ		本	2,520		歩A・単A
000232	19,幅300,合成樹脂被覆 *** B単 - 232号 *** 通気孔		箇所	151,053		歩A・単A
000233	SGP 80,防虫金網付 *** B単 - 233号 *** 張りコンクリート		m <sup>3</sup>	82,200		歩A・単A
000234	*** B単 - 234号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,254		歩A・単A
000235	B<1.0 構造物周辺 *** B単 - 235号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,254		歩A・単A
000236	管頂~0.3m *** B単 - 236号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,288		歩A・単A
000237	0.3m~0.6m *** B単 - 237号 *** 基面整正					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000238	*** B単 - 238号 *** 砕石基礎		m <sup>2</sup>	431		歩A・単A
000239	管底部 *** B単 - 239号 *** 砕石基礎		m <sup>3</sup>	5,710		歩A・単A
000240	管側部 *** B単 - 240号 *** 基礎砕石		m <sup>3</sup>	6,386		歩A・単A
000241	RC-40, t=150 *** B単 - 241号 *** コンクリート		m <sup>2</sup>	1,354		歩A・単A
000242	均しコンクリート *** B単 - 242号 *** 型枠		m <sup>3</sup>	24,780		歩A・単A
000243	均しコンクリート *** B単 - 243号 *** コンクリート		式	1,341		歩A・単A
000244	無筋構造物 *** B単 - 244号 *** 型枠		m <sup>3</sup>	24,780		歩A・単A
000245	無筋コンクリート *** B単 - 245号 *** 型枠		式	47,471		歩A・単A
000246	排水ビット *** B単 - 246号 *** 組立式マンホール設置		式	1,758		歩A・単A
000247	*** B単 - 247号 *** タラップ		箇所	459,550		歩A・単A
000248	*** B単 - 248号 *** 通気孔		本	2,520		歩A・単A
000249	SGP80,防虫金網付 *** B単 - 249号 *** 張りコンクリート		箇所	151,053		歩A・単A
000250	*** B単 - 250号 *** U型水路復旧		m <sup>3</sup>	82,200		歩A・単A
000251	U-200 *** B単 - 251号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管復旧 VU 150		m	2,639		歩A・単A
000252	*** B単 - 252号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管復旧 VU 600		m	992		歩A・単A
000253	*** B単 - 253号 *** ボックスカルバート復旧		m	3,374		歩A・単A
BA0803	150×150 *** B単 - 254号 *** 下層路盤(車道・路肩部)		m	1,392		歩A・単A
000255	*** B単 - 255号 *** 上層路盤		m <sup>2</sup>	244		歩A・単A
000256	*** B単 - 256号 *** 表層		m <sup>2</sup>	1,030		歩A・単A
BA0803	*** B単 - 257号 *** 路盤工		m <sup>2</sup>	1,903		歩A・単A
000258	*** B単 - 258号 *** コンクリート舗装工		m <sup>2</sup>	636		歩A・単A
			m <sup>2</sup>	2,050		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000259	*** B単 - 259号 *** 伸縮目地材設置					
	エラストイト t10mm		m	1,710		歩A・単A
000260	*** B単 - 260号 *** 型枠					
			式	68,258		歩A・単A
000261	*** B単 - 261号 *** 溶接金網					
			m <sup>2</sup>	282		歩A・単A
000262	*** B単 - 262号 *** 水田復旧					
			m <sup>2</sup>	23		歩A・単A
000263	*** B単 - 263号 *** 表土掘削					
			m <sup>2</sup>	56		歩A・単A
000264	*** B単 - 264号 *** 表土埋戻					
			m <sup>2</sup>	58		歩A・単A
000265	*** B単 - 265号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管復旧 VU 600					
			m	3,374		歩A・単A
BA0803	*** B単 - 266号 *** 下層路盤(車道・路肩部)					
			m <sup>2</sup>	636		歩A・単A
000267	*** B単 - 267号 *** 上層路盤					
			m <sup>2</sup>	1,030		歩A・単A
000268	*** B単 - 268号 *** 表層					
			m <sup>2</sup>	1,886		歩A・単A
000269	*** B単 - 269号 *** 水田復旧					
			m <sup>2</sup>	23		歩A・単A
000270	*** B単 - 270号 *** 表土掘削					
			m <sup>2</sup>	56		歩A・単A
000271	*** B単 - 271号 *** 表土埋戻					
			m <sup>2</sup>	58		歩A・単A
000272	*** B単 - 272号 *** 埋設表示テープ設置					
	幹線		m	212		歩A・単A
000273	*** B単 - 273号 *** 埋設表示テープ設置					
	7号支線		m	212		歩A・単A
000274	*** B単 - 274号 *** 安定シート					
	幹線区間 900N/5cm以上 0.37mm以上		m <sup>2</sup>	207		歩A・単A
000275	*** B単 - 275号 *** 廃シート運搬・処理					
	幹線区間		m <sup>3</sup>	6,762		歩A・単A
000276	*** B単 - 276号 *** 安定シート					
	7号支線区間 900N5cm以上 0.37mm以上		m <sup>2</sup>	207		歩A・単A
000277	*** B単 - 277号 *** 廃シート運搬・処理					
	7号支線区間		m <sup>3</sup>	6,762		歩A・単A
000278	*** B単 - 278号 *** 敷鉄板設置撤去					
	仮設道路(転用なし)		m <sup>2</sup>	2,592		歩A・単A
000279	*** B単 - 279号 *** 敷鉄板設置撤去					
	仮設道路(転用なし)		m <sup>2</sup>	1,420		歩A・単A
000280	*** B単 - 280号 *** 敷鉄板設置撤去					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000281	仮設道路(1回転用) *** B単 - 281号 *** 敷鉄板設置撤去		m <sup>2</sup>	1,777		歩A・単A
000282	仮設道路(1回転用) *** B単 - 282号 *** 工事用道路(ブラロード)設置撤去		m <sup>2</sup>	1,543		歩A・単A
000283	*** B単 - 283号 *** ブラロード賃料		m <sup>3</sup>	3,104		歩A・単A
000284	0回転用 11ヶ月 *** B単 - 284号 *** ブラロード賃料		式	2,135,180		歩A・単A
000285	0回転用 5ヶ月 *** B単 - 285号 *** ブラロード賃料		式	335,430		歩A・単A
000286	1回転用 14ヶ月 *** B単 - 286号 *** ブラロード賃料		式	2,398,085		歩A・単A
000287	1回転用 11ヶ月 *** B単 - 287号 *** 畦畔設置		式	9,338,425		歩A・単A
000288	*** B単 - 288号 *** 仮排水路		m	1,009		歩A・単A
000289	水路横断部 *** B単 - 289号 *** 土のう設置撤去		m	10,978		歩A・単A
000290	道路横断 *** B単 - 290号 *** 土のう設置撤去		m <sup>3</sup>	32,061		歩A・単A
000291	水路横断 *** B単 - 291号 *** ウェルポイント工		m <sup>3</sup>	32,061		歩A・単A
000292	No.5+16.000~No.5+48.291.7-1分水工-末端接続柵 *** B単 - 292号 *** 電動機設備		日	44,015		歩A・単A
000293	刈払機 *** B単 - 293号 *** 電動機設備		式	546,448		歩A・単A
000294	刈払機打込み(電力使用) *** B単 - 294号 *** 油圧圧入工(鋼矢板)		式	3,308		歩A・単A
000295	型 10.0m *** B単 - 295号 *** 油圧引抜工(鋼矢板)		枚	15,689		歩A・単A
000296	型 10.0m *** B単 - 296号 *** 腹起切梁土留工		枚	8,542		歩A・単A
000297	*** B単 - 297号 *** 鋼矢板		ton	94,294		歩A・単A
000298	賃料 型 *** B単 - 298号 *** 油圧圧入工(鋼矢板)		ton	19,060		歩A・単A
000299	型 10.0m *** B単 - 299号 *** 油圧引抜工(鋼矢板)		枚	15,689		歩A・単A
000300	型 10.0m *** B単 - 300号 *** 腹起切梁土留工		枚	8,542		歩A・単A
000301	*** B単 - 301号 *** 鋼矢板		ton	94,294		歩A・単A
	賃料 型		ton	19,060		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000302	*** B単 - 302号 *** 油圧圧入工(鋼矢板) 型,10.0m		枚	15,689		歩A・単A
000303	*** B単 - 303号 *** 油圧引抜工 3型,10.0m		式	8,542		歩A・単A
000304	*** B単 - 304号 *** 腹起切梁土留工(設置・撤去)		ton	89,168		歩A・単A
000305	*** B単 - 305号 *** 鋼矢板 賃料 型		ton	16,765		歩A・単A
000306	*** B単 - 306号 *** 盛替梁 松丸太 末口18cm		m	440		歩A・単A
000307	*** B単 - 307号 *** 油圧圧入工(鋼矢板) 型,11.0m		枚	15,689		歩A・単A
000308	*** B単 - 308号 *** 油圧圧入工(鋼矢板) 型,10.0m		枚	15,689		歩A・単A
000309	*** B単 - 309号 *** 油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下		枚	8,542		歩A・単A
000310	*** B単 - 310号 *** 腹起切梁土留工(設置・撤去)		ton	85,180		歩A・単A
000311	*** B単 - 311号 *** 鋼矢板 賃料 型		ton	14,980		歩A・単A
000312	*** B単 - 312号 *** 大型土のう設置		袋	4,651		歩A・単A
000313	*** B単 - 313号 *** 大型土のう撤去		袋	688		歩A・単A
000314	*** B単 - 314号 *** 高密度ポリエチレン管設置 700		m	9,281		歩A・単A
000315	*** B単 - 315号 *** 遮水シート		m <sup>2</sup>	2,559		歩A・単A
000316	*** B単 - 316号 *** 油圧圧入工(鋼矢板) 型 10.5m		枚	15,689		歩A・単A
000317	*** B単 - 317号 *** 油圧引抜工(鋼矢板) 型 12m以下		枚	8,542		歩A・単A
000318	*** B単 - 318号 *** 腹起切梁土留工		ton	92,775		歩A・単A
000319	*** B単 - 319号 *** 鋼矢板 賃料 型		ton	18,380		歩A・単A
000320	*** B単 - 320号 *** 盛替梁 松丸太 末口18cm		m	440		歩A・単A
000321	*** B単 - 321号 *** たて込み簡易土留工 B=2.96,H=4.25		m	27,502		歩A・単A
000322	*** B単 - 322号 *** たて込み簡易土留工損料 H 4.5 6回転用		m <sup>2</sup>	2,087		歩A・単A
000323	*** B単 - 323号 *** たて込み簡易土留工損料					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000324	H 4.5 7回転用 *** B単 - 324号 *** たて込み簡易土留管搬入口		m <sup>2</sup>	1,823		歩A・単A
000325	H 4.5区間 *** B単 - 325号 *** 捨梁		ton	79,640		歩A・単A
000326	松丸太未口12cm *** B単 - 326号 *** たて込み簡易土留工		m	440		歩A・単A
000327	B=2.96,H=4.04 *** B単 - 327号 *** たて込み簡易土留工損料		m	26,125		歩A・単A
000328	H 4.5 5回転用 *** B単 - 328号 *** たて込み簡易土留管搬入口		m <sup>2</sup>	1,631		歩A・単A
000329	H 4.5区間 *** B単 - 329号 *** 捨梁		ton	79,323		歩A・単A
000330	松丸太未口12cm *** B単 - 330号 *** 横矢板		m	440		歩A・単A
000331	t=110mm *** B単 - 331号 *** たて込み簡易土留め		m <sup>2</sup>	7,307		歩A・単A
000332	No.5+16.000~5+27.29 H<4.5 *** B単 - 332号 *** たて込み簡易土留め 損料		m	27,502		歩A・単A
000333	No.5+16.000~5+27.29 H<4.5 *** B単 - 333号 *** 横矢板		m <sup>2</sup>	4,188		歩A・単A
000334	t=190mm *** B単 - 334号 *** たて込み簡易土留め		m <sup>2</sup>	8,667		歩A・単A
000335	7-1号空気弁 H<3.0 *** B単 - 335号 *** たて込み簡易土留め 損料		m	18,071		歩A・単A
000336	7-1号空気弁 H<3.0 *** B単 - 336号 *** たて込み簡易土留め		m <sup>2</sup>	4,090		歩A・単A
000337	7-2号空気弁 H<3.0 *** B単 - 337号 *** たて込み簡易土留め 損料		m	19,164		歩A・単A
000338	7-2号空気弁 H<3.0 *** B単 - 338号 *** 横矢板		m <sup>2</sup>	3,846		歩A・単A
000339	t=100mm *** B単 - 339号 *** たて込み簡易土留め		m <sup>2</sup>	7,137		歩A・単A
000340	7-1分水工~末端接続柵区間 H<2.5 *** B単 - 340号 *** たて込み簡易土留め 損料		m	12,965		歩A・単A
000341	7-1分水工~末端接続柵区間 H<2.5 *** B単 - 341号 *** たて込み簡易土留め		m <sup>2</sup>	2,080		歩A・単A
000342	末端接続柵 H<3.0 *** B単 - 342号 *** たて込み簡易土留め		m	19,682		歩A・単A
000343	末端接続柵 H<3.0 *** B単 - 343号 *** 横矢板		m <sup>2</sup>	2,080		歩A・単A
000344	t=90mm *** B単 - 344号 *** 搬入口		m <sup>2</sup>	6,967		歩A・単A
	7-1分水工~末端接続柵 H2.5型		ton	81,762		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000345	*** B単 - 345号 *** 捨梁					
	松丸太末口12cm		m	440		歩A・単A
000346	*** B単 - 346号 *** 地盤改良工					
			m3	3,830		歩A・単A
000347	*** B単 - 347号 *** 地盤改良工					
			m3	3,830		歩A・単A
000348	*** B単 - 348号 *** 底板改良工					
	幹線 0No.9+54.833 - 0No.11+1.080		本	37,569		歩A・単A
000349	*** B単 - 349号 *** 底板改良工					
	幹線 第1号空気弁		本	44,285		歩A・単A
000350	*** B単 - 350号 *** 底板改良工					
	幹線 水路横断部		本	34,571		歩A・単A
000351	*** B単 - 351号 *** 注入設備据付け解体					
			現場	648,871		歩A・単A
000352	*** B単 - 352号 *** 交通誘導警備員					
	市道101号線・2072号線交差部		人	14,175		歩A・単A
000353	*** B単 - 353号 *** 仮設材輸送費					
	たて込み簡易土留 幹線用水路区間、区間		ton	12,320		歩A・単A
000354	*** B単 - 354号 *** 仮設材輸送費					
	たて込み簡易土留 7号支線用水路		ton	12,320		歩A・単A
000355	*** B単 - 355号 *** 仮設材輸送費					
	山留材(簡易土留搬入口)幹線用水路区間、区間		ton	12,320		歩A・単A
000356	*** B単 - 356号 *** 仮設材輸送費					
	山留材(簡易土留搬入口)7号支線用水路		ton	12,320		歩A・単A
000357	*** B単 - 357号 *** 仮設材輸送費					
	敷鉄板		ton	12,260		歩A・単A
000358	*** B単 - 358号 *** 仮設材輸送費(ﾌﾗｯﾄ)					
			台	73,656		歩A・単A
000359	*** B単 - 359号 *** 仮設材輸送費					
	鋼矢板土留(幹線用水路鋼矢板区間)		ton	12,320		歩A・単A
000360	*** B単 - 360号 *** 仮設材輸送費					
	鋼矢板土留(幹線用水路1号空気弁)		ton	12,320		歩A・単A
000361	*** B単 - 361号 *** 仮設材輸送費					
	鋼矢板土留(幹線用水路)水路横断部		ton	12,320		歩A・単A
000362	*** B単 - 362号 *** 仮設材輸送費					
	鋼矢板土留(7号支線用水路第7-1号分水工)		ton	12,320		歩A・単A
000363	*** B単 - 363号 *** 圧入式杭圧入引抜据付・解体工					
	圧入		回	94,029		歩A・単A
000364	*** B単 - 364号 *** 圧入式杭圧入引抜据付・解体工					
	引抜		回	56,619		歩A・単A
000365	*** B単 - 365号 *** 重建設機械分解・組立・輸送					
			台	1,768,704		歩A・単A
000366	*** B単 - 366号 *** 縫目試験(DCIP)					





事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	床掘		m3		1.000 m3	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	228.8	229	S単 256号
	合 計				229	
	単 価				229	
*** B単 - 2号 ***						
000002	埋戻し(R1) 管頂30cmまで(2.5 B<4.0)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入(現地発生土) 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	208	231	S単 252号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )	1.000	m3	2,023	2,023	S単 1号
	合 計				2,254	
	単 価				2,254	
*** B単 - 3号 ***						
000003	埋戻し(R2) 管頂30cmから60まで(2.5 B<4.0)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	208	231	S単 253号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )	1.000	m3	2,023	2,023	S単 1号
	合 計				2,254	
	単 価				2,254	
*** B単 - 4号 ***						
000004	埋戻し(R3) 管頂60cm以上(2.5 B<4.0)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	208	231	S単 253号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	388	388	S単 5号
	合 計				619	
	単 価				619	
*** B単 - 5号 ***						
000005	埋戻し 管頂60cm以上 一次掘削盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	208	231	S単 253号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	388	388	S単 5号
	合 計				619	
	単 価				619	
*** B単 - 6号 ***						
000006	床掘		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり	1.000	m3	473.3	473	S単 257号
	合 計				473	
	単 価				473	
*** B単 - 7号 ***						
000007	埋戻し(R1-1, R1-2) 管頂30cmまで		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入(現地発生土) 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	208	231	S単 252号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

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) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ( )	1.000	m3	2,023	2,023	S単 1号
	合計				2,254	
	単価				2,254	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	埋戻し(R2-1, R2-2) 管頂30cmから60まで		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	208	231	S単 253号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ( )	1.000	m3	2,023	2,023	S単 1号
	合計				2,254	
	単価				2,254	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	埋戻し(R2-4, R2-5) 管頂60cm以上(1.0 B<2.5)		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	208	231	S単 253号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	388	388	S単 5号
	合計				619	
	単価				619	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	床堀		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり	1.000	m3	422.5	423	S単 258号
	合計				423	
	単価				423	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	床堀		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり	1.000	m3	473.3	473	S単 257号
	合計				473	
	単価				473	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	埋戻し(R1-1, R1-2) 管頂30cmまで		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入(現地発生土) 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	208	231	S単 252号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ( )	1.000	m3	2,023	2,023	S単 1号
	合計				2,254	
	単価				2,254	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	埋戻し(R2-4, R2-5) 管頂60cm以上(1.0 B<2.5)		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	208	231	S単 253号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	388	388	S単 5号
	合計				619	
	単価				619	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 14号 ***						
000014	床堀 一次掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり	1,000	m3	422.5	423	S単 258号
	合 計				423	
	単 価				423	
*** B単 - 15号 ***						
000015	埋戻し(R1-1, R1-2) 管頂30cmまで		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入(現地発生土) 土砂,土量50,000m3未満	1,111	m3	208	231	S単 252号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )	1,000	m3	2,023	2,023	S単 1号
	合 計				2,254	
	単 価				2,254	
*** B単 - 16号 ***						
000016	埋戻し(R2-1, R2-2) 管頂30cmから60cmまで		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1,111	m3	208	231	S単 253号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )	1,000	m3	2,023	2,023	S単 1号
	合 計				2,254	
	単 価				2,254	
*** B単 - 17号 ***						
000017	埋戻し(R2-4, R2-5) 管頂60cm以上(1.0 B<2.5)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1,111	m3	208	231	S単 253号
S01082	締固工(振動ロ-ワ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0-4.0ton,あり	1,000	m3	388	388	S単 5号
	合 計				619	
	単 価				619	
*** B単 - 18号 ***						
000018	埋戻し 管頂60cm以上 一次掘削盛土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1,111	m3	208	231	S単 253号
S01082	締固工(振動ロ-ワ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0-4.0ton,あり	1,000	m3	388	388	S単 5号
	合 計				619	
	単 価				619	
*** B単 - 19号 ***						
000019	作業残土処理 幹線		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	1,000	m3	208	208	S単 254号
SA0121	SP 土砂等運搬(受入地) 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	1,000	m3	2,657	2,657	S単 259号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,あり	1,000	m3	117.1	117	S単 262号
	合 計				2,982	
	単 価				2,982	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 20号 ***					
000020	作業残土処理 7号支線		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	1,000	m3	208	208	S単 254号
SA0121	SP 土砂等運搬(受入地) 標準,兀ツ砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	1,000	m3	2,657	2,657	S単 259号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,あり	1,000	m3	117.1	117	S単 262号
	合 計				2,982	
	単 価				2,982	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	舗装版切断 (As舗装)		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	572.7	573	S単 269号
	合 計				573	
	単 価				573	
	*** B単 - 22号 ***					
000022	舗装版切断 (Co舗装)		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-	1,000	m	1,085	1,085	S単 270号
	合 計				1,085	
	単 価				1,085	
	*** B単 - 23号 ***					
000023	舗装版破砕 (As舗装)		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,不要,15cm以下,-,有り,あり	1,000	m <sup>2</sup>	175	175	S単 267号
	合 計				175	
	単 価				175	
	*** B単 - 24号 ***					
000024	舗装版破砕 (Co舗装)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1,000	m <sup>2</sup>	175	175	S単 268号
	合 計				175	
	単 価				175	
	*** B単 - 25号 ***					
000025	既設構造物撤去 (U型水路) U-200		m		1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用 撤去を行なう	1,000	m	1,773	1,773	S単 114号
	合 計				1,773	
	単 価				1,773	
	*** B単 - 26号 ***					
000026	既設構造物撤去 (管水路) VU 100mm		m		1,000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00001	既設構造物撤去(管水路) 硬質ポリ塩化ビニル管 150mm	1.000	m	523	523	T単 1号
	合計				523	
	単価				523	
	*** B単 - 27号 ***					
000027	既設構造物撤去(管水路) VU 600mm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00002	既設構造物撤去(管水路) 硬質ポリ塩化ビニル管 600mm	1.000	m	2,084	2,084	T単 2号
	合計				2,084	
	単価				2,084	
	*** B単 - 28号 ***					
000028	ボックスカルバート撤去 150×150		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 撤去,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,-,無し,なし	1.000	m	3,894	3,894	S単 286号
	合計				3,894	
	単価				3,894	
	*** B単 - 29号 ***					
000029	アスファルト殻運搬・処理		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(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m3	3,455	3,455	S単 264号
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト	1.000	m3	4,700	4,700	S単 96号
	合計				8,155	
	単価				8,155	
	*** B単 - 30号 ***					
000030	コンクリート殻運搬・処理		m3		1.000 m3	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,無し,28.4km以下,	1.000	m3	3,268	3,268	S単 265号
S02123	産業廃棄物処理費 コンクリート殻(無筋)	1.000	m3	1,500	1,500	S単 97号
	合計				4,768	
	単価				4,768	
	*** B単 - 31号 ***					
000031	舗装切断汚泥処理費		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥	1.000	m3	45,000	45,000	S単 98号
S16001	トラック[普通型] 1.5t積,	2.100	時間	5,575	11,708	S単 179号
	合計				56,708	
	単価				56,708	
	*** B単 - 32号 ***					
000032	舗装版破砕(As舗装)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1.000	m <sup>2</sup>	175	175	S単 267号
	合計				175	
	単価				175	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 33号 ***						
000033	既設構造物撤去(管水路) VU 600mm VU 600mm		m		1,000	歩A 当たり算出
T00002	既設構造物撤去(管水路) 硬質ポリ塩化ビニル管 600mm	1.000	m	2,084	2,084	T単 2号
	合計				2,084	
	単価				2,084	
*** B単 - 34号 ***						
000034	既設構造物撤去(U型水路) U-600		m		1,800	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する	0.300	m3	17,920	5,376	S単 100号
	合計				5,376	
	単価				2,987	
*** B単 - 35号 ***						
000035	アスファルト殻運搬・処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,12.0km以下,	1.000	m3	7,287	7,287	S単 266号
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト	1.000	m3	4,700	4,700	S単 96号
	合計				11,987	
	単価				11,987	
*** B単 - 36号 ***						
000036	コンクリート殻運搬・処理		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,無し,28.4km以下,	1.000	m3	3,268	3,268	S単 265号
S02123	産業廃棄物処理費 コンクリート殻(無筋)	1.000	m3	1,500	1,500	S単 97号
	合計				4,768	
	単価				4,768	
*** B単 - 37号 ***						
000037	基面整形		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整形 基面整形	1.000	m <sup>2</sup>	430.5	431	S単 261号
	合計				431	
	単価				431	
*** B単 - 38号 ***						
000038	基礎工(管底部)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローラント "ガ"式,区分 ,なし,あり	1.000	m3	5,710	5,710	S単 115号
	合計				5,710	
	単価				5,710	
*** B単 - 39号 ***						
000039	基礎工(管側部)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローラ ト,区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,386	6,386	S単 116号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				6,386	
	単価				6,386	
	*** B単 - 40号 ***					
000040	基礎整形		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基礎整形 基礎整形	1.000	m <sup>2</sup>	430.5	431	S単 261号
	合計				431	
	単価				431	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	基礎工(管底部)		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m <sup>3</sup> (平積0.60m <sup>3</sup> ),振動ロ-ラント 'ガイド'式,区分 ,なし,あり	1.000	m <sup>3</sup>	5,710	5,710	S単 115号
	合計				5,710	
	単価				5,710	
	*** B単 - 42号 ***					
000042	基礎工(管側部)		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m <sup>3</sup> (平積0.60m <sup>3</sup> ),振動コバ'ク ,区分 ,なし,あり	1.000	m <sup>3</sup>	6,386	6,386	S単 116号
	合計				6,386	
	単価				6,386	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	基礎整形		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基礎整形 基礎整形	1.000	m <sup>2</sup>	430.5	431	S単 261号
	合計				431	
	単価				431	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	基礎工(管底部)		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m <sup>3</sup> (平積0.60m <sup>3</sup> ),振動ロ-ラント 'ガイド'式,区分 ,なし,あり	1.000	m <sup>3</sup>	5,710	5,710	S単 115号
	合計				5,710	
	単価				5,710	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	基礎工(管側部)		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m <sup>3</sup> (平積0.60m <sup>3</sup> ),振動コバ'ク ,区分 ,なし,あり	1.000	m <sup>3</sup>	6,386	6,386	S単 116号
	合計				6,386	
	単価				6,386	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 46号 ***						
000046	基面整形		m		1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m	430.5	431	S単 261号
	合計				431	
	単価				431	
*** B単 - 47号 ***						
000047	基礎工(管底部)		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤソ RC-40,山積0.80m <sup>3</sup> (平積0.60m <sup>3</sup> ),振動ローソ 'ガ'ド式,区分 ,なし,あり	1.000	m <sup>3</sup>	5,710	5,710	S単 115号
	合計				5,710	
	単価				5,710	
*** B単 - 48号 ***						
000048	基礎工(管側部)		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤソ RC-40,山積0.80m <sup>3</sup> (平積0.60m <sup>3</sup> ),振動コバク ,区分 ,なし,あり	1.000	m <sup>3</sup>	6,386	6,386	S単 116号
	合計				6,386	
	単価				6,386	
*** B単 - 49号 ***						
000049	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (K,DD種)直管		本		1.000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,K形,1350×6,DD種,ラフレソクレン,あり,あり,あり	1.000	本	176,019	176,019	S単 141号
	合計				176,019	
	単価				176,019	
*** B単 - 50号 ***						
000050	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (K-AL,DD種)直管		本		1.000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,K形,1350×6,DD種,ラフレソクレン,あり,あり,あり	1.000	本	176,019	176,019	S単 141号
	合計				176,019	
	単価				176,019	
*** B単 - 51号 ***						
000051	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (AL2種)直管		本		1.000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALⅡ形,1350×6,AL2種,ラフレソクレン,あり,あり,あり	1.000	本	50,553	50,553	S単 142号
	合計				50,553	
	単価				50,553	
*** B単 - 52号 ***						
000052	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (AL-K,2種)直管		本		1.000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALⅡ形,1350×6,AL2種,ラフレソクレン,あり,あり,あり	1.000	本	50,553	50,553	S単 142号
	合計				50,553	
	単価				50,553	



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 53号 ***						
000053	ダクタイトイル鑄鉄管 直管(管材費)		式		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管(K形DD種,直管) 1350 K形DD種 径1350 内面珪藻レンガ	2.000	本	607,500	1,215,000	S単 19号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管(K-AL形DD種,直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面珪藻レンガ	1.000	本	609,000	609,000	S単 20号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管(AL形2種管,直管) 1350 AL形2種 径1350 内面珪藻レンガ	27.000	本	535,000	14,445,000	S単 21号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1350 AL-K形2種 径1000 内面珪藻レンガ	1.000	本	535,000	535,000	S単 22号
	合計				16,804,000	
	単価				16,804,000	
*** B単 - 54号 ***						
000054	ダクタイトイル鑄鉄異形管 2受丁字管,K形 1350× 1350,内面合成樹脂塗装		本		1.000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,1350×6,5種,フックル-,なし,あり,あり	1.000	本	2,097,939	2,097,939	S単 143号
	合計				2,097,939	
	単価				2,097,939	
*** B単 - 55号 ***						
000055	接合部品		式		1.000	歩A 当たり算出
P96011	ダクタイトイル鑄鉄異形管 継輪 1350 K形 径1350 内面合成樹脂塗装	1.000	組	456,000	456,000	
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪がルトゴ輪 径1350,,	1.000	本	82,800	82,800	S単 23号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1350,,	5.000	本	307,000	1,535,000	S単 24号
	合計				2,073,800	
	単価				2,073,800	
*** B単 - 56号 ***						
000056	鋼製異形管 官給品 西々々々曲管径1350 t=9mm,1200/1200,72°00 17		本		1.000	歩A 当たり算出
S07073	鋼管吊込据付( 600～1900) 4.0m管,1350mm,9mm,フックル-,たて込み簡易土留,あり	1.000	本	52,383	52,383	S単 163号
	合計				52,383	
	単価				52,383	
*** B単 - 57号 ***						
000057	鋼製異形管 片が挿し片々々短管 1350,L=1270		本		1.000	歩A 当たり算出
S07073	鋼管吊込据付( 600～1900) 4.0m管,1350mm,9mm,フックル-,たて込み簡易土留,あり	1.000	本	931,383	931,383	S単 164号
	合計				931,383	
	単価				931,383	
*** B単 - 58号 ***						
000058	鋼管溶接 径1350, t=9mm		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S07079	鋼管溶接( 600～1900) 1350mm,9mm	1.000	箇所	78,149	78,149	S単 167号
	合計				78,149	
	単価				78,149	
*** B単 - 59号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000059	鋼管継手塗装 径1350		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S07081	鋼管継手塗装 外面塗装(耐衝撃シートあり),1350mm	1.000	箇所	62,409	62,409	S単 168号
	合計				62,409	
	単価				62,409	
	*** B単 - 60号 ***					
000060	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (K,DD種)直管		本		1.000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,K形,1350×6,DD種,ワフレ-ソレ-ソ,あり,あり,あり	1.000	本	176,019	176,019	S単 141号
	合計				176,019	
	単価				176,019	
	*** B単 - 61号 ***					
000061	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (AL2種)直管		本		1.000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALⅡ形,1350×6,AL2種,ワフレ-ソレ-ソ,あり,あり,あり	1.000	本	50,553	50,553	S単 142号
	合計				50,553	
	単価				50,553	
	*** B単 - 62号 ***					
000062	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (AL-K,2種)直管		本		1.000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALⅡ形,1350×6,AL2種,ワフレ-ソレ-ソ,あり,あり,あり	1.000	本	50,553	50,553	S単 142号
	合計				50,553	
	単価				50,553	
	*** B単 - 63号 ***					
000063	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (K-AL,DD種)直管 切管用		本		1.000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,K形,1350×6,5種,ワフレ-ソレ-ソ,あり,あり,あり	1.000	本	176,019	176,019	S単 144号
	合計				176,019	
	単価				176,019	
	*** B単 - 64号 ***					
000064	ダクタイトイル鑄鉄管 直管(管材費)		式		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管(K形DD種,直管) 1350 K形DD種 径1350 内面シリコンライニング,,	3.000	本	607,500	1,822,500	S単 19号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面シリコンライニング,,	1.000	本	609,000	609,000	S単 20号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管(AL形2種管,直管) 1350 AL形2種 径1350 内面シリコン樹脂塗装,,	21.000	本	535,000	11,235,000	S単 21号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1350 AL-K形2種 径1000 内面シリコン樹脂塗装,,	1.000	本	535,000	535,000	S単 22号
	合計				14,201,500	
	単価				14,201,500	
	*** B単 - 65号 ***					
000065	接合部品		式		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルトゴム輪 径1350,,	1.000	本	82,800	82,800	S単 23号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1350,,	2.000	本	307,000	614,000	S単 24号
	合計				696,800	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				696,800	
	*** B単 - 66号 ***					
000066	管切断		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 1350mm	1.000	箇所	60,886	60,886	S単 157号
	合 計				60,886	
	単 価				60,886	
	*** B単 - 67号 ***					
000067	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (K,DD種) 直管		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 直管, K形, 1350×6, 5種, ラフレソクレン, なし, なし, あり	1.000	本	88,009	88,009	S単 124号
	合 計				88,009	
	単 価				88,009	
	*** B単 - 68号 ***					
000068	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (K-AL,DD種) 直管		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 直管, K形, 1350×6, 5種, ラフレソクレン, なし, なし, あり	1.000	本	88,009	88,009	S単 124号
	合 計				88,009	
	単 価				88,009	
	*** B単 - 69号 ***					
000069	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (AL2種) 直管		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 直管, ALW形, 1350×6, AL2種, ラフレソクレン, なし, なし, あり	1.000	本	25,276	25,276	S単 125号
	合 計				25,276	
	単 価				25,276	
	*** B単 - 70号 ***					
000070	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (K,DD種) 直管 切管用		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 直管, K形, 1350×6, DD種, ラフレソクレン, なし, なし, あり	1.000	本	88,009	88,009	S単 126号
	合 計				88,009	
	単 価				88,009	
	*** B単 - 71号 ***					
000071	ダクタイトイル鑄鉄管 直管 (管材費)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管 (K形DD種, 直管) 1350 K形DD種 径1350 内面珪素ライニング, ,	2.000	本	607,500	1,215,000	S単 19号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管 (K-AL形DD種, 直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面珪素ライニング, ,	1.000	本	609,000	609,000	S単 20号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管 (AL形2種管, 直管) 1350 AL形2種 径1350 内面シリカ系 抄樹脂塗装, ,	12.000	本	535,000	6,420,000	S単 21号
	合 計				8,244,000	
	単 価				8,244,000	
	*** B単 - 72号 ***					
000072	ダクタイトイル鑄鉄管 直管 (管材費) 切管用		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管 (K形DD種, 直管) 1350 K形DD種 径1350 内面珪素ライニング, ,	2.000	本	607,500	1,215,000	S単 19号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,215,000	
	単価				1,215,000	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	管切断		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 1350mm	1.000	箇所	60,886	60,886	S単 157号
	合計				60,886	
	単価				60,886	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	ダクタイル鋳鉄異形管		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 1350×6.5種, フラネ-ソル-ン, あり, あり, あり	2.000	本	88,009	176,018	S単 127号
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 60° 1350 K形 径1350 内面合成樹脂塗装,,	1.000	本	1,720,000	1,720,000	S単 25号
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 両受F付T字管 1350× 600 K形 径1350-600 内面合成樹脂塗装,,	1.000	本	1,320,000	1,320,000	S単 26号
	合計				3,216,018	
	単価				3,216,018	
	*** B単 - 75号 ***					
000075	接合部品		式		1.000 式	歩A 当たり算出
P96011	ダクタイル鋳鉄異形管 継輪 1350 K形 径1350 内面合成樹脂塗装	1.000	組	456,000	456,000	
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪φ110・ゴム輪 径1350,,	4.000	本	82,800	331,200	S単 23号
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1350,,	3.000	本	307,000	921,000	S単 24号
	合計				1,708,200	
	単価				1,708,200	
	*** B単 - 76号 ***					
000076	空気弁設置 急排空気弁 200mm, 樹脂製0.75MPa		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 200mm, 急排空気弁, あり	1.000	基	44,120	44,120	S単 172号
S02116	急排空気弁 樹脂製 7.5K 径200,,	1.000	個	927,000	927,000	S単 27号
	合計				971,120	
	単価				971,120	
	*** B単 - 77号 ***					
000077	鋼製異形管 3フランジ T字管 200*200 圧力計付		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	鋼製異形管 3フランジ T字 SS400 径200-200 内面合成樹脂塗装,,	1.000	本	24,336	24,336	S単 28号
	合計				24,336	
	単価				24,336	
	*** B単 - 78号 ***					
000078	急排空気弁用副弁 200		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S02116	急排空気弁用副弁 200, FCD製, 7.5K, 両フランジ 径200,,	1.000	個	324,000	324,000	S単 29号
	合計				324,000	
	単価				324,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 79号 ***						
000079	人孔用蓋 600*200 7.5k		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鑄鉄異形管 人孔 600× 200 径600-200 7.5K,,	1.000	本	96,200	96,200	S単 30号
	合 計				96,200	
	単 価				96,200	
*** B単 - 80号 ***						
000080	フランジ 接合部品 200		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	フランジ 接合部品 200,,	1.000	組	4,680	4,680	S単 31号
	合 計				4,680	
	単 価				4,680	
*** B単 - 81号 ***						
000081	フランジ 接合部品 600		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径600,,	1.000	組	36,700	36,700	S単 32号
	合 計				36,700	
	単 価				36,700	
*** B単 - 82号 ***						
000082	ダクタイル鑄鉄管布設 K形 1350 L=2000甲切管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 1350×6, 5種, フレノール, なし, あり, あり	1.000	本	176,019	176,019	S単 145号
S02116	ダクタイル鑄鉄管(K形DD種, 直管) 1350 K形DD種 径1350 内面外ライニング,,	1.000	本	607,500	607,500	S単 19号
	合 計				783,519	
	単 価				783,519	
*** B単 - 83号 ***						
000083	ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 1350× 900 L=1250挿し受片落管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 1350×6, DD種, フレノール, なし, あり, あり	1.000	本	905,748	905,748	S単 146号
	合 計				905,748	
	単 価				905,748	
*** B単 - 84号 ***						
000084	ダクタイル鑄鉄管布設 K形 900 L=1520甲切管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 900×6, DD種, フレノール, なし, あり, あり	1.000	本	407,614	407,614	S単 147号
	合 計				407,614	
	単 価				407,614	
*** B単 - 85号 ***						
000085	ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形 900× 600 L=1080挿し受片落管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 900×6, DD種, フレノール, なし, あり, あり	1.000	本	381,588	381,588	S単 148号
	合 計				381,588	
	単 価				381,588	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 86号 ***						
000086	ダクタイトイル鑄鉄管布設 K形 600 L=1000甲切管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 600×6.5種, ㊦ ㊦ 納, なし, あり, あり	1.000	本	269,180	269,180	S単 149号
	合 計				269,180	
	単 価				269,180	
*** B単 - 87号 ***						
000087	ダクタイトイル鑄鉄異形管布設 K形 600 22° 1/2L=717+573曲管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6.5種, ㊦ ㊦ 納, なし, あり, あり	1.000	本	267,178	267,178	S単 150号
	合 計				267,178	
	単 価				267,178	
*** B単 - 88号 ***						
000088	ダクタイトイル鑄鉄管布設 K形 600 L=1992 甲切管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 600×6.5種, ㊦ ㊦ 納, なし, あり, あり	1.000	本	269,180	269,180	S単 151号
	合 計				269,180	
	単 価				269,180	
*** B単 - 89号 ***						
000089	ダクタイトイル鑄鉄異形管布設 K形 600× 75 L=810 フランジ付T字管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6.5種, ㊦ ㊦ 納, なし, あり, あり	1.000	本	230,141	230,141	S単 152号
	合 計				230,141	
	単 価				230,141	
*** B単 - 90号 ***						
000090	ダクタイトイル鑄鉄異形管布設 K形 600 L=1000 片フランジ短管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.5種, ㊦ ㊦ 納(ル-ン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	263,594	263,594	S単 128号
	合 計				263,594	
	単 価				263,594	
*** B単 - 91号 ***						
000091	鋼製伸縮可とう管 600 L=1050 偏心量100mm		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.5種, ㊦ ㊦ 納(ル-ン機能付), あり, あり, あり	1.000	本	25,356	25,356	S単 129号
S02116	鋼製伸縮可とう管 600×1050 偏心量100mm,,	1.000	本	2,050,000	2,050,000	S単 33号
	合 計				2,075,356	
	単 価				2,075,356	
*** B単 - 92号 ***						
000092	ダクタイトイル鑄鉄異形管布設 K形 600 L=4875 バドル付片フランジ短管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.5種, ㊦ ㊦ 納(ル-ン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	1,090,420	1,090,420	S単 130号
	合 計				1,090,420	
	単 価				1,090,420	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 93号 ***						
000093	ダクタイトイル鑄鉄異形管布設 K形 600 L=250 片フランジ短管1号		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.5種, 1/2ツツ納(クレン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	120,451	120,451	S単 131号
	合 計				120,451	
	単 価				120,451	
*** B単 - 94号 ***						
000094	継輪 K形 600		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	継輪 K形 600,	1.000	個	91,100	91,100	S単 34号
	合 計				91,100	
	単 価				91,100	
*** B単 - 95号 ***						
000095	ダクタイトイル鑄鉄異形管布設 K形 600 L=1515 片フランジ短管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.5種, 1/2ツツ納(クレン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	368,699	368,699	S単 132号
	合 計				368,699	
	単 価				368,699	
*** B単 - 96号 ***						
000096	ダクタイトイル鑄鉄異形管布設 K形 600 L=1900 バドル付両フランジ短管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.5種, 1/2ツツ納(クレン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	523,854	523,854	S単 133号
	合 計				523,854	
	単 価				523,854	
*** B単 - 97号 ***						
000097	ダクタイトイル鑄鉄異形管布設 K形 600× 400 L=1470 2受T字管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6.5種, 1/2ツツ納, なし, あり, あり	1.000	本	326,237	326,237	S単 153号
	合 計				326,237	
	単 価				326,237	
*** B単 - 98号 ***						
000098	ダクタイトイル鑄鉄異形管布設 K形 400 90°曲管 L=850+650		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 400×6.5種, 1/2ツツ納, なし, あり, あり	1.000	本	202,166	202,166	S単 154号
	合 計				202,166	
	単 価				202,166	
*** B単 - 99号 ***						
000099	ダクタイトイル鑄鉄管布設 K形 400 L=1000 乙切管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 400×6.5種, 1/2ツツ納, なし, あり, あり	1.000	本	148,112	148,112	S単 155号
	合 計				148,112	
	単 価				148,112	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 100号 ***						
000100	ダクタイル鋳鉄管布設 K形 400 L=1000 乙切管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, K形, 400×6, 5種, 1ヶ絞(クレーン機能付), あり, あり, あり	1.000	本	17,391	17,391	S単 134号
	合計				17,391	
	単価				17,391	
*** B単 - 101号 ***						
000101	ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形 400 L=170 片フランジ短管1号		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, 5種, 1ヶ絞(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	74,448	74,448	S単 135号
	合計				74,448	
	単価				74,448	
*** B単 - 102号 ***						
000102	鋼製伸縮可とう管 400 L=950 偏心量100mm		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, 5種, 1ヶ絞(クレーン機能付), あり, あり, あり	1.000	本	17,391	17,391	S単 136号
S02116	鋼製伸縮可とう管 400×950 偏心量100mm,,	1.000	本	1,300,000	1,300,000	S単 35号
	合計				1,317,391	
	単価				1,317,391	
*** B単 - 103号 ***						
000103	ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形 400 L=1350 バドル付両フランジ短管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, 5種, 1ヶ絞(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	234,608	234,608	S単 137号
	合計				234,608	
	単価				234,608	
*** B単 - 104号 ***						
000104	ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形 400 L=1700 両フランジ短管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, 5種, 1ヶ絞(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	255,629	255,629	S単 138号
	合計				255,629	
	単価				255,629	
*** B単 - 105号 ***						
000105	ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形 400 L=750 片フランジ短管2号		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, 5種, 1ヶ絞(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	103,477	103,477	S単 139号
	合計				103,477	
	単価				103,477	
*** B単 - 106号 ***						
000106	継輪 K形 400		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	継輪 K形 400,,	1.000	個	59,300	59,300	S単 36号
	合計				59,300	
	単価				59,300	



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 107号 ***						
000107	ダクタイトル鑄鉄異形管布設 K形 400 L=1080 片フランジ短管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6.5種, 片ツツ杓(外へ機能付), なし, あり, あり	1.000	本	163,537	163,537	S単 140号
	合計				163,537	
	単価				163,537	
*** B単 - 108号 ***						
000108	ダクタイトル鑄鉄異形管布設 K形 600× 400 L=820 挿し受片落管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 400×6.5種, 片ツツ杓, なし, あり, あり	1.000	本	148,112	148,112	S単 156号
	合計				148,112	
	単価				148,112	
*** B単 - 109号 ***						
000109	フランジ接合部品 普通押輪 600		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,,	1.000	組	18,900	18,900	S単 37号
	合計				18,900	
	単価				18,900	
*** B単 - 110号 ***						
000110	フランジ接合部品 普通押輪 400		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径400,,	1.000	組	13,200	13,200	S単 38号
	合計				13,200	
	単価				13,200	
*** B単 - 111号 ***						
000111	フランジ接合部品 離脱防止金具(全周タイプ) 1350		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1350,,	1.000	本	307,000	307,000	S単 24号
	合計				307,000	
	単価				307,000	
*** B単 - 112号 ***						
000112	フランジ接合部品 離脱防止金具(全周タイプ) 900		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径900,,	1.000	組	146,000	146,000	S単 39号
	合計				146,000	
	単価				146,000	
*** B単 - 113号 ***						
000113	フランジ接合部品 離脱防止金具(全周タイプ) 600		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,,	1.000	組	48,400	48,400	S単 40号
	合計				48,400	
	単価				48,400	
*** B単 - 114号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000114	フランジ接合部品 離脱防止金具(全周タイプ) 400		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径400,,	1.000	組	31,300	31,300	S単 41号
	合計				31,300	
	単価				31,300	
	*** B単 - 115号 ***					
000115	フランジ接合材 400 7.5k		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400,,	1.000	組	19,200	19,200	S単 42号
	合計				19,200	
	単価				19,200	
	*** B単 - 116号 ***					
000116	フランジ接合材 600 7.5k		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径600,,	1.000	組	36,700	36,700	S単 32号
	合計				36,700	
	単価				36,700	
	*** B単 - 117号 ***					
000117	管切断 1350		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 1350mm	1.000	箇所	60,886	60,886	S単 157号
	合計				60,886	
	単価				60,886	
	*** B単 - 118号 ***					
000118	管切断 900		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 900mm	1.000	箇所	29,070	29,070	S単 158号
	合計				29,070	
	単価				29,070	
	*** B単 - 119号 ***					
000119	管切断 600		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 600mm	1.000	箇所	14,897	14,897	S単 159号
	合計				14,897	
	単価				14,897	
	*** B単 - 120号 ***					
000120	管切断 400		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 400mm	1.000	箇所	11,163	11,163	S単 160号
	合計				11,163	
	単価				11,163	
	*** B単 - 121号 ***					
000121	硬質塩化ビニル管		m		1,000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,400mm,RR管,5.0m管,あり	1.000	m	10,882	10,882	S単 121号
	合計				10,882	
	単価				10,882	
	*** B単 - 122号 ***					
000122	フランジ短管 400 鋳鉄製離脱防止付		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	フランジ短管 400 鋳鉄製 離脱防止機能付,,	1.000	本	230,000	230,000	S単 43号
	合計				230,000	
	単価				230,000	
	*** B単 - 123号 ***					
000123	FRP製異形管 400 22°1/2曲管 離脱防止付		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製異形管 曲管 22°1/2 400離脱防止機能付,,	1.000	本	127,000	127,000	S単 44号
	合計				127,000	
	単価				127,000	
	*** B単 - 124号 ***					
000124	逆流防止弁 400		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	逆流防止弁 400,,	1.000	個	93,000	93,000	S単 45号
	合計				93,000	
	単価				93,000	
	*** B単 - 125号 ***					
000125	超音波流量計 600		基		1.000	歩A 当たり算出
P96141	超音波式流量計 600	1.000	基	4,992,000	4,992,000	
	合計				4,992,000	
	単価				4,992,000	
	*** B単 - 126号 ***					
000126	流量調整弁 バタフライ弁 600 7.5k手動式		基		1.000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 ハタフライ弁(ファンジ形),鋳鉄製,600mm,ハツク杓(クレン機能付),あり	1.000	基	1,803,523	1,803,523	S単 169号
	合計				1,803,523	
	単価				1,803,523	
	*** B単 - 127号 ***					
000127	流量調整弁 バタフライ弁 400 7.5k手動式		基		1.000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 ハタフライ弁(ファンジ形),鋳鉄製,400mm,ハツク杓(クレン機能付),あり	1.000	基	1,172,516	1,172,516	S単 170号
	合計				1,172,516	
	単価				1,172,516	
	*** B単 - 128号 ***					
000128	定流量弁 400 7.5k手動式		基		1.000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 仕切弁(ファンジ形),鋳鉄製,400mm,ハツク杓(クレン機能付),あり	1.000	基	4,786.317	4,786.317	S単 171号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,786,317	
	単価				4,786,317	
	*** B単 - 129号 ***					
000129	電磁流量計 400		基		1,000	歩A 当たり算出
P96144	電磁流量計 400 受信機(防水タイプ)付	1.000	基	1,852,000	1,852,000	
	合計				1,852,000	
	単価				1,852,000	
	*** B単 - 130号 ***					
000130	空気弁設置 急排空気弁 75mm,樹脂製7.5k		個		1,000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり	1.000	基	21,104	21,104	S単 173号
S02116	急排空気弁 樹脂製 7.5K 径75,,	1.000	個	49,100	49,100	S単 46号
	合計				70,204	
	単価				70,204	
	*** B単 - 131号 ***					
000131	急排空気弁副弁 FC製ファンジ式ハクフライ弁 75 7.5k		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	急排空気弁副弁 75、7.5K,,	1.000	個	44,000	44,000	S単 47号
	合計				44,000	
	単価				44,000	
	*** B単 - 132号 ***					
000132	両ファンジ短管 75 h150		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	両フランジ短管 DCIP 75、H150,,	1.000	個	15,000	15,000	S単 48号
	合計				15,000	
	単価				15,000	
	*** B単 - 133号 ***					
000133	ファンジ 接合材 75 7.5k		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,	1.000	組	2,240	2,240	S単 49号
	合計				2,240	
	単価				2,240	
	*** B単 - 134号 ***					
000134	空気弁設置 急排空気弁 75mm,樹脂製7.5k		個		1,000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり	1.000	基	21,104	21,104	S単 173号
S02116	急排空気弁 樹脂製 7.5K 径75,,	1.000	個	49,100	49,100	S単 46号
	合計				70,204	
	単価				70,204	
	*** B単 - 135号 ***					
000135	急排空気弁副弁 FC製ファンジ式ハクフライ弁 75 7.5k		個		1,000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	急排空気弁副弁 75、7.5K、	1.000	個	44,000	44,000	S単 47号
	合計				44,000	
	単価				44,000	
	*** B単 - 136号 ***					
000136	両フランジ短管 75 h150		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	両フランジ短管 DCIP 75、H150、	1.000	個	15,000	15,000	S単 48号
	合計				15,000	
	単価				15,000	
	*** B単 - 137号 ***					
000137	フランジ 接合材 75 7.5k		組		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75、	1.000	組	2,240	2,240	S単 49号
	合計				2,240	
	単価				2,240	
	*** B単 - 138号 ***					
000138	床掘		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり	1.000	m3	473.3	473	S単 257号
	合計				473	
	単価				473	
	*** B単 - 139号 ***					
000139	埋戻し(構造物周辺)		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホ投入(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	208	231	S単 255号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )	1.000	m3	2,389	2,389	S単 2号
	合計				2,620	
	単価				2,620	
	*** B単 - 140号 ***					
000140	埋戻し 4.0 B		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホ投入(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	208	231	S単 255号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )	1.000	m3	2,389	2,389	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	1.000	m3	425	425	S単 6号
	合計				3,045	
	単価				3,045	
	*** B単 - 141号 ***					
000141	埋戻し(R1 管頂30cm)		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホ投入(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	208	231	S単 255号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )	1.000	m3	2,023	2,023	S単 1号
	合計				2,254	
	単価				2,254	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 142号 ***						
000142	埋戻し (R2 管頂30~60cm)		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホ投入 (ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.111	m <sup>3</sup>	208	231	S単 255号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m <sup>3</sup>	2,023	2,023	S単 1号
	合 計				2,254	
	単 価				2,254	
*** B単 - 143号 ***						
000143	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>	430.5	431	S単 261号
	合 計				431	
	単 価				431	
*** B単 - 144号 ***						
000144	基礎工 (管底部)		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m <sup>3</sup> (平積0.60m <sup>3</sup> ),振動コンパクタ 'ガイト'式,区分 ,なし,なし	1.000	m <sup>3</sup>	5,749	5,749	S単 117号
	合 計				5,749	
	単 価				5,749	
*** B単 - 145号 ***						
000145	基礎工 (管側部)		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m <sup>3</sup> (平積0.60m <sup>3</sup> ),振動コンパクタ ,区分 ,なし,あり	1.000	m <sup>3</sup>	6,386	6,386	S単 116号
	合 計				6,386	
	単 価				6,386	
*** B単 - 146号 ***						
000146	基礎砕石 t=150		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,392	1,392	S単 272号
	合 計				1,392	
	単 価				1,392	
*** B単 - 147号 ***						
000147	型枠 (均しコンクリト)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリト	1.000	m <sup>2</sup>	4,471	4,471	S単 281号
	合 計				4,471	
	単 価				4,471	
*** B単 - 148号 ***						
000148	均しコンクリト		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリト 無筋・鉄筋構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,計上する,--,一般養生,--, -,あり,	1.000	m <sup>3</sup>	24,780	24,780	S単 275号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合計				24,780	
	単価				24,780	
	*** B単 - 149号 ***					
000149	コンクリート		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,-,-,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m <sup>3</sup>	17,310	17,310	S単 276号
	合計				17,310	
	単価				17,310	
	*** B単 - 150号 ***					
000150	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>	8,791	8,791	S単 282号
	合計				8,791	
	単価				8,791	
	*** B単 - 151号 ***					
000151	鉄筋 D16		ton		1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	171,436	171,436	S単 101号
	合計				171,436	
	単価				171,436	
	*** B単 - 152号 ***					
000152	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未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	170,406	170,406	S単 102号
	合計				170,406	
	単価				170,406	
	*** B単 - 153号 ***					
000153	マンホール蓋 600 T-14 簡易防水型 転落防止機能付		組		1.000	歩A 当たり算出
S02116	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14,,	1.000	個	58,000	58,000	S単 50号
S02116	転落防止梯子	1.000	個	20,000	20,000	S単 51号
	合計				78,000	
	単価				78,000	
	*** B単 - 154号 ***					
000154	型枠 調整モルタル		式		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.200	m <sup>2</sup>	8,791	1,758	S単 282号
	合計				1,758	
	単価				1,758	
	*** B単 - 155号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000155	調整モルタル		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S02116	無収縮モルタル マンホール用 プレミックス 25kg/.,	1.000	m <sup>3</sup>	15,150	15,150	S単 52号
	合計				15,150	
	単価				15,150	
	*** B単 - 156号 ***					
000156	型枠 排水ビット		式		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.200	m <sup>2</sup>	8,791	1,758	S単 282号
	合計				1,758	
	単価				1,758	
	*** B単 - 157号 ***					
000157	防水処理 無機質浸透性 下塗り+上塗り		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S02116	防水剤塗布 無機質浸透性 下塗り+上塗り,.,	1.000	m <sup>2</sup>	2,080	2,080	S単 53号
	合計				2,080	
	単価				2,080	
	*** B単 - 158号 ***					
000158	頂版吊りフック		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	頂版吊上げ金具 丸鋼 19 SUS L=1310,.,	1.000	本	2,022	2,022	S単 54号
	合計				2,022	
	単価				2,022	
	*** B単 - 159号 ***					
000159	タラップ 19,幅300,合成樹脂被覆		本		1.000	歩A 当たり算出
T00005	昇降足掛金物設置 タラップ 19 幅300mm 樹脂被覆	1.000	本	2,530	2,530	T単 3号
	合計				2,530	
	単価				2,530	
	*** B単 - 160号 ***					
000160	通気管 SGP 150		式		1.000	歩A 当たり算出
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 150A,.,	1.000	個	4,030	4,030	S単 56号
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 180° エルボ ショート 150A,.,	1.000	個	5,980	5,980	S単 57号
S02116	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) ネジ無し(ソケット無)150A 長5.5m,.,	0.320	本	24,900	7,968	S単 58号
S02116	防虫金網 亜鉛めっき,2*10,.,	0.008	m <sup>2</sup>	1,480	12	S単 59号
S07078	鋼管溶接( 80~500) 150mm,5.0mm	3.000	箇所	23,877	71,631	S単 165号
	合計				89,621	
	単価				89,621	
	*** B単 - 161号 ***					
000161	張りコンクリート 18N-8-25or20BB		m <sup>3</sup>		0.040	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,リ'ッ約(ル-ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.040	m <sup>3</sup>	24,780	991	S単 275号



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.210	m <sup>2</sup>	8,791	1,846	S単 282号
P19416	溶接金網 線径5.0mm 網目150mm	0.400	m <sup>2</sup>	282	113	
	合計				2,950	
	単価				73,750	
	*** B単 - 162号 ***					
000162	支保工 パイプサポート支保		式		1,000	歩A 当たり算出
S18032	支保工 パイプサポート支保,40KN/m <sup>2</sup> 以下,あり	7.100	空m <sup>3</sup>	4,232	30,047	S単 233号
	合計				30,047	
	単価				30,047	
	*** B単 - 163号 ***					
000163	床掘		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり	255.000	m <sup>3</sup>	473.3	120,692	S単 257号
	合計				120,692	
	単価				120,692	
	*** B単 - 164号 ***					
000164	埋戻 B<1.0 構造物周辺		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.111	m <sup>3</sup>	208	231	S単 254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	m <sup>3</sup>	2,389	2,389	S単 2号
	合計				2,620	
	単価				2,620	
	*** B単 - 165号 ***					
000165	埋戻 4.0m B		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.111	m <sup>3</sup>	208	231	S単 254号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m <sup>3</sup>	1,830	1,830	S単 3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	m <sup>3</sup>	593	593	S単 7号
	合計				2,654	
	単価				2,654	
	*** B単 - 166号 ***					
000166	埋戻 管頂~0.3m		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.111	m <sup>3</sup>	208	231	S単 254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	m <sup>3</sup>	2,389	2,389	S単 2号
	合計				2,620	
	単価				2,620	
	*** B単 - 167号 ***					
000167	埋戻 0.3m~0.6m		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.111	m <sup>3</sup>	208	231	S単 254号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m <sup>3</sup>	1,830	1,830	S単 3号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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	593	593	S単 7号
	合計				2,654	
	単価				2,654	
	*** B単 - 168号 ***					
000168	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>	430.5	431	S単 261号
	合計				431	
	単価				431	
	*** B単 - 169号 ***					
000169	砂基礎 管底部		m3		1.000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ'ガイド' 式,区分 ,なし,あり	1.000	m3	5,882	5,882	S単 118号
	合計				5,882	
	単価				5,882	
	*** B単 - 170号 ***					
000170	砂基礎 管側部		m3		1.000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ'クタ,区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,558	6,558	S単 119号
	合計				6,558	
	単価				6,558	
	*** B単 - 171号 ***					
000171	基礎砕石 RC-40,t=150		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,354	1,354	S単 273号
	合計				1,354	
	単価				1,354	
	*** B単 - 172号 ***					
000172	型枠 均しコンクリート		式		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.200	m <sup>2</sup>	4,471	5,365	S単 281号
	合計				5,365	
	単価				5,365	
	*** B単 - 173号 ***					
000173	均しコンクリート 18N-8-25or20BB		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バ'ック砂(外-ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	25,500	25,500	S単 277号
	合計				25,500	
	単価				25,500	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 174号 ***						
000174	型枠 鉄筋コンクリート		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	183.000	m <sup>2</sup>	8,791	1,608,753	S単 282号
	合 計				1,608,753	
	単 価				1,608,753	
*** B単 - 175号 ***						
000175	型枠 円形型枠 600		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	1.300	m <sup>2</sup>	11,870	15,431	S単 283号
	合 計				15,431	
	単 価				15,431	
*** B単 - 176号 ***						
000176	コンクリート 21N-12-25or20BB		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,ℓ'ㇿㇿ(ℓ-ㇿ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m <sup>3</sup>	25,160	25,160	S単 278号
	合 計				25,160	
	単 価				25,160	
*** B単 - 177号 ***						
000177	型枠 台座・操作台		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	7.460	m <sup>2</sup>	7,937	59,210	S単 284号
	合 計				59,210	
	単 価				59,210	
*** B単 - 178号 ***						
000178	コンクリート 18N-8-25or20BB 台座・操作台		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ℓ'ㇿㇿ(ℓ-ㇿ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	25,530	25,530	S単 279号
	合 計				25,530	
	単 価				25,530	
*** B単 - 179号 ***						
000179	鉄筋 SD295 D13		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	1.000	ton	170,406	170,406	S単 103号
	合 計				170,406	
	単 価				170,406	
*** B単 - 180号 ***						
000180	鉄筋 SD295 D16		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	1.000	ton	168,346	168,346	S単 104号
	合 計				168,346	
	単 価				168,346	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 181号 ***						
000181	鉄筋 SD345 D19		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	171,436	171,436	S単 105号
	合 計				171,436	
	単 価				171,436	
*** B単 - 182号 ***						
000182	鉄筋 SD345 D22		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	171,436	171,436	S単 106号
	合 計				171,436	
	単 価				171,436	
*** B単 - 183号 ***						
000183	目地防水工 シール材 ポリウレタン系 40×40		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	防水 シール材	1.000	m	720	720	S単 60号
	合 計				720	
	単 価				720	
*** B単 - 184号 ***						
000184	頂版吊りフック 丸鋼 19 SUS L=1310		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	頂版吊上げ金具 丸鋼 19 SUS L=1310,,	1.000	本	2,022	2,022	S単 54号
	合 計				2,022	
	単 価				2,022	
*** B単 - 185号 ***						
000185	ずれ止め工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D25,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	0.011	ton	72,676	799	S単 107号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径40 長4.0m,,	0.150	本	473	71	S単 61号
	合 計				870	
	単 価				870	
*** B単 - 186号 ***						
000186	通気孔 SGP 150,防虫金網付		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m,,	0.550	本	9,550	5,253	S単 62号
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 100A,,	1.000	個	1,720	1,720	S単 63号
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 180° エルボ ショート 100A,,	1.000	個	2,910	2,910	S単 64号
S02116	防虫金網 亜鉛めっき,2*10,,	0.008	m <sup>2</sup>	1,480	12	S単 59号
S07078	鋼管溶接( 80~500) 100mm,4.5mm	3.000	箇所	19,538	58,614	S単 166号
S07062	管切断(DCIP管) 100mm	1.000	箇所	4,576	4,576	S単 161号
	合 計				73,085	
	単 価				73,085	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 187号 ***						
000187	タラップ 19,幅300,合成樹脂被覆		本		1,000	歩A 当たり算出
T00012	ステップ設置 樹脂加工品, 19,B=300,L=250	1.000	本	2,520	2,520	T単 7号
	合計				2,520	
	単価				2,520	
*** B単 - 188号 ***						
000188	マンホール蓋		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14,,	1.000	個	58,000	58,000	S単 50号
	合計				58,000	
	単価				58,000	
*** B単 - 189号 ***						
000189	型枠 調整モルタル		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.400	m <sup>2</sup>	8,791	3,516	S単 282号
	合計				3,516	
	単価				3,516	
*** B単 - 190号 ***						
000190	調整モルタル		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02116	無収縮モルタル マンホール用 プレミックス 25kg/,,	1.000	m <sup>3</sup>	15,150	15,150	S単 52号
	合計				15,150	
	単価				15,150	
*** B単 - 191号 ***						
000191	型枠 排水ビット		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.200	m <sup>2</sup>	8,791	1,758	S単 282号
	合計				1,758	
	単価				1,758	
*** B単 - 192号 ***						
000192	支保工 パイプサポート支保		式		1,000	歩A 当たり算出
S18032	支保工 パイプサポート支保,40KN/m <sup>2</sup> 以下,あり	36.400	空m <sup>3</sup>	4,232	154,045	S単 233号
	合計				154,045	
	単価				154,045	
*** B単 - 193号 ***						
000193	足場工		式		1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	62.100	掛m <sup>2</sup>	4,359	270,694	S単 232号
	合計				270,694	
	単価				270,694	
*** B単 - 194号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000194	防水処理 無機質浸透性 下塗り + 上塗り		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02116	防水剤塗布 無機質浸透性 下塗り + 上塗り	1.000	m <sup>2</sup>	2,080	2,080	S単 53号
	合計				2,080	
	単価				2,080	
	*** B単 - 195号 ***					
000195	張りコンクリート		m <sup>3</sup>		0.040	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パツク納(ルン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, 18-25(20)(高炉B) W/C65%	0.040	m <sup>3</sup>	25,530	1,021	S単 279号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	0.210	m <sup>2</sup>	7,937	1,667	S単 284号
S02116	溶接金網 線径5.0mm 網目150mm	0.420	m <sup>2</sup>	282	118	S単 65号
	合計				2,806	
	単価				70,150	
	*** B単 - 196号 ***					
000196	埋戻 B<1.0 構造物周辺		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.111	m <sup>3</sup>	208	231	S単 254号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバツク( )	1.000	m <sup>3</sup>	2,023	2,023	S単 1号
	合計				2,254	
	単価				2,254	
	*** B単 - 197号 ***					
000197	埋戻 管頂~0.3m		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.110	m <sup>3</sup>	208	231	S単 254号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバツク( )	1.000	m <sup>3</sup>	2,023	2,023	S単 1号
	合計				2,254	
	単価				2,254	
	*** B単 - 198号 ***					
000198	埋戻 0.3m~0.6m		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.111	m <sup>3</sup>	208	231	S単 254号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m <sup>3</sup>	1,464	1,464	S単 4号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m <sup>3</sup>	593	593	S単 7号
	合計				2,288	
	単価				2,288	
	*** B単 - 199号 ***					
000199	埋戻 管頂60cm以上		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.111	m <sup>3</sup>	208	231	S単 254号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m <sup>3</sup>	1,464	1,464	S単 4号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m <sup>3</sup>	388	388	S単 5号
	合計				2,083	
	単価				2,083	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 200号 ***						
000200	000200 000200 000200 000200 基礎整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SA0151 SP 基礎整正 基礎整正	1.000	m <sup>2</sup>	430.5	431	S単 261号
	合計				431	
	単価				431	
*** B単 - 201号 ***						
000201	000201 000201 000201 000201 砂基礎 管底部		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S07001	S07001 000201 000201 000201 パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m <sup>3</sup> (平積0.60m <sup>3</sup> ),振動コパド'ガイ'式,区分 ,なし,あり	1.000	m <sup>3</sup>	5,882	5,882	S単 118号
	合計				5,882	
	単価				5,882	
*** B単 - 202号 ***						
000202	000202 000202 000202 000202 砂基礎 管横部		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S07001	S07001 000202 000202 000202 パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m <sup>3</sup> (平積0.60m <sup>3</sup> ),振動コパ'ク',区分 ,なし,あり	1.000	m <sup>3</sup>	6,558	6,558	S単 119号
	合計				6,558	
	単価				6,558	
*** B単 - 203号 ***						
000203	000203 000203 000203 000203 基礎碎石 RC-40, t=150		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SA0301 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,354	1,354	S単 273号
	合計				1,354	
	単価				1,354	
*** B単 - 204号 ***						
000204	000204 000204 000204 000204 型枠 均しコンクリート		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.420	m <sup>2</sup>	4,471	1,878	S単 281号
	合計				1,878	
	単価				1,878	
*** B単 - 205号 ***						
000205	000205 000205 000205 000205 均しコンクリート 18N-8-25or20BB		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パ'ツ'絞(ク-ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	24,780	24,780	S単 275号
	合計				24,780	
	単価				24,780	
*** B単 - 206号 ***						
000206	000206 000206 000206 000206 型枠		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	39.400	m <sup>2</sup>	8,791	346,365	S単 282号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				346,365	
	単価				346,365	
	*** B単 - 207号 ***					
000207	コンクリート 21N-8-25or20BB		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物、A' ヲ納(レ-ン機能付)打設、計上する、-、-、一般養生、-、-、-、あり、21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	25,900	25,900	S単 280号
	合計				25,900	
	単価				25,900	
	*** B単 - 208号 ***					
000208	鉄筋 SD295 D13		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295、D13、一般構造物、10t未満、-、無し、一般構造物(切梁有り)、10%未満	1.000	ton	170,406	170,406	S単 103号
	合計				170,406	
	単価				170,406	
	*** B単 - 209号 ***					
000209	縞鋼板蓋 SS400 1600×1600 取手付		枚		1,000	歩A 当たり算出
S02116	縞鋼板蓋 SS400 1600×1600 取手付、	1.000	枚	225,000	225,000	S単 66号
	合計				225,000	
	単価				225,000	
	*** B単 - 210号 ***					
000210	床掘		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂、標準、無し、無し、あり	69.000	m3	228.8	15,787	S単 256号
	合計				15,787	
	単価				15,787	
	*** B単 - 211号 ***					
000211	埋戻 B<1.0 構造物周辺		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ル-ズ) 土砂、土量50,000m3未満	1.111	m3	208	231	S単 254号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、振動コバ' ヲ( )	1.000	m3	2,389	2,389	S単 2号
	合計				2,620	
	単価				2,620	
	*** B単 - 212号 ***					
000212	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>	430.5	431	S単 261号
	合計				431	
	単価				431	
	*** B単 - 213号 ***					
000213	基礎碎石 RC-40、t=200		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0301	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>3</sup>	1,477	1,477	S単 274号
	合計				1,477	
	単価				1,477	
	*** B単 - 214号 ***					
000214	型枠 均しコンクリート		式		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	5.300	m <sup>2</sup>	4,471	23,696	S単 281号
	合計				23,696	
	単価				23,696	
	*** B単 - 215号 ***					
000215	均しコンクリート 18N-8-25or20BB		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,ハックル(ルー機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	25,500	25,500	S単 277号
	合計				25,500	
	単価				25,500	
	*** B単 - 216号 ***					
000216	L型擁壁		式		1.000	歩A 当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,有り,有り,あり	25.400	m	11,620	295,148	S単 263号
SO2116	L型擁壁 H1500 L=2000,,	10.000	基	53,300	533,000	S単 67号
SO2116	L型擁壁 H1500 L=1500,,	1.000	基	65,000	65,000	S単 68号
SO2116	L型擁壁 H100 L=1800,,	1.000	基	68,000	68,000	S単 69号
SO2116	L型擁壁 H1500 L=1250,,	1.000	基	63,000	63,000	S単 70号
SO2116	L型擁壁 90°コーナー H1500 L=1250,,	1.000	基	65,000	65,000	S単 71号
	合計				1,089,148	
	単価				1,089,148	
	*** B単 - 217号 ***					
000217	路盤工		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,あり,再生クラッシュラン RC-40	1.000	m <sup>2</sup>	636.3	636	S単 287号
	合計				636	
	単価				636	
	*** B単 - 218号 ***					
000218	埋戻 B<1.0 構造物周辺		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.111	m <sup>3</sup>	208	231	S単 254号
SO1041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m <sup>3</sup>	2,023	2,023	S単 1号
	合計				2,254	
	単価				2,254	
	*** B単 - 219号 ***					
000219	埋戻 管頂~0.3m		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

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	1.111	m3	208	231	S単 254号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ'ク'()	1.000	m3	2,023	2,023	S単 1号
	合計				2,254	
	単価				2,254	
	*** B単 - 220号 ***					
000220	埋戻 0.3m~0.6m		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	1.111	m3	208	231	S単 254号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締めを計上しない	1.000	m3	1,464	1,464	S単 4号
S01082	締固工(振動ロー締め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	593	593	S単 7号
	合計				2,288	
	単価				2,288	
	*** B単 - 221号 ***					
000221	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>	430.5	431	S単 261号
	合計				431	
	単価				431	
	*** B単 - 222号 ***					
000222	砂基礎 管底部		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ'ク'ガイド式,区分,なし,あり	1.000	m3	5,882	5,882	S単 118号
	合計				5,882	
	単価				5,882	
	*** B単 - 223号 ***					
000223	砂基礎 管側部		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ'ク'ク,区分,なし,あり	1.000	m3	6,558	6,558	S単 119号
	合計				6,558	
	単価				6,558	
	*** B単 - 224号 ***					
000224	基礎砕石 RC-40,t=150		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,354	1,354	S単 273号
	合計				1,354	
	単価				1,354	
	*** B単 - 225号 ***					
000225	コンクリート 均しコンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パ'ク'約(ルー機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	24,780	24,780	S単 275号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				24,780	
	単価				24,780	
	*** B単 - 226号 ***					
000226	型枠 均しコンクリート		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m <sup>2</sup>	4,471	1,341	S単 281号
	合計				1,341	
	単価				1,341	
	*** B単 - 227号 ***					
000227	コンクリート 無筋構造物		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック杓(ルン機能付)打設,計上する,一,一般養生,一,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	24,780	24,780	S単 275号
	合計				24,780	
	単価				24,780	
	*** B単 - 228号 ***					
000228	型枠 無筋コンクリート		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	5.400	m <sup>2</sup>	8,791	47,471	S単 282号
	合計				47,471	
	単価				47,471	
	*** B単 - 229号 ***					
000229	型枠 排水ビット		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.200	m <sup>2</sup>	8,791	1,758	S単 282号
	合計				1,758	
	単価				1,758	
	*** B単 - 230号 ***					
000230	組立式マンホール設置		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0871	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外	1.000	基	268,000	268,000	S単 293号
S02116	組立式マンホール 直壁 1200 H900,,	1.000	基	59,250	59,250	S単 72号
S02116	組立式マンホール 斜壁 1200× 600 H=450,,	1.000	個	43,300	43,300	S単 73号
S02116	組立式マンホール 調整リング 600 t=50,,	1.000	個	4,430	4,430	S単 74号
S02116	生モルタル(普通) ,配合 1:3,	0.010	m <sup>3</sup>	15,300	153	S単 75号
S02116	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14,,	1.000	個	58,000	58,000	S単 50号
S02116	転落防止梯子	1.000	個	20,000	20,000	S単 51号
	合計				453,133	
	単価				453,133	
	*** B単 - 231号 ***					
000231	タラップ 19,幅300,合成樹脂被覆		本		1,000	歩A 当たり算出
T00012	ステップ設置 樹脂加工品, 19,B=300,L=250	1.000	本	2,520	2,520	T単 7号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,520	
	単価				2,520	
	*** B単 - 232号 ***					
000232	通気孔 SGP 80,防虫金網付		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	配管用炭素鋼管(白管)(SGP-MN) ネジ無し(ソケット無)150A 長5.5m,,	0.750	本	24,900	18,675	S単 58号
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 150A,,	2.000	個	4,030	8,060	S単 56号
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 180° エルボ ショート 150A,,	1.000	個	0	0	S単 76号
S02116	防虫金網 亜鉛めっき,2*10,,	0.008	m	1,480	12	S単 59号
S07078	鋼管溶接( 80~500) 150mm,5.0mm	5.000	箇所	23,877	119,385	S単 165号
S07062	管切断(DCIP管) 150mm	1.000	箇所	4,921	4,921	S単 162号
	合計				151,053	
	単価				151,053	
	*** B単 - 233号 ***					
000233	張りコンクリート		m3		0.030	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パツ鈔(クン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.030	m3	25,530	766	S単 279号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.200	m <sup>2</sup>	7,937	1,587	S単 284号
S02116	溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,,	0.400	m <sup>2</sup>	282	113	S単 65号
	合計				2,466	
	単価				82,200	
	*** B単 - 234号 ***					
000234	埋戻 B<1.0 構造物周辺		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	208	231	S単 254号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動カバツタ( )	1.000	m3	2,023	2,023	S単 1号
	合計				2,254	
	単価				2,254	
	*** B単 - 235号 ***					
000235	埋戻 管頂~0.3m		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	208	231	S単 254号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動カバツタ( )	1.000	m3	2,023	2,023	S単 1号
	合計				2,254	
	単価				2,254	
	*** B単 - 236号 ***					
000236	埋戻 0.3m~0.6m		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	208	231	S単 254号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,464	1,464	S単 4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	593	593	S単 7号
	合計				2,288	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,288	
	*** B単 - 237号 ***					
000237	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>	430.5	431	S単 261号
	合 計				431	
	単 価				431	
	*** B単 - 238号 ***					
000238	砕石基礎 管底部		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ロケット 'かい'式,区分 ,なし,あり	1.000	m <sup>3</sup>	5,710	5,710	S単 115号
	合 計				5,710	
	単 価				5,710	
	*** B単 - 239号 ***					
000239	砕石基礎 管側部		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバク ,区分 ,なし,あり	1.000	m <sup>3</sup>	6,386	6,386	S単 116号
	合 計				6,386	
	単 価				6,386	
	*** B単 - 240号 ***					
000240	基礎砕石 RC-40, t=150		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュ RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,354	1,354	S単 273号
	合 計				1,354	
	単 価				1,354	
	*** B単 - 241号 ***					
000241	コンクリート 均しコンクリート		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,バツ杓(レン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	24,780	24,780	S単 275号
	合 計				24,780	
	単 価				24,780	
	*** B単 - 242号 ***					
000242	型枠 均しコンクリート		式		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m <sup>2</sup>	4,471	1,341	S単 281号
	合 計				1,341	
	単 価				1,341	
	*** B単 - 243号 ***					
000243	コンクリート 無筋構造物		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

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,パツ鈔(レン機能付)打設,計上する.-,一般養生.-.-.あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	24,780	24,780	S単 275号
	合計				24,780	
	単価				24,780	
	*** B単 - 244号 ***					
000244	型枠 無筋コンクリート		式		1.000 式	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	5.400	m <sup>2</sup>	8,791	47,471	S単 282号
	合計				47,471	
	単価				47,471	
	*** B単 - 245号 ***					
000245	型枠 排水ピット		式		1.000 式	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.200	m <sup>2</sup>	8,791	1,758	S単 282号
	合計				1,758	
	単価				1,758	
	*** B単 - 246号 ***					
000246	組立式マンホール設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0871	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外	1.000	基	268,000	268,000	S単 293号
S02116	組立式マンホール 直壁 1200 H900,,	1.000	基	59,250	59,250	S単 72号
S02116	組立式マンホール 斜壁 1200 x 600 H=600,,	1.000	個	54,300	54,300	S単 77号
S02116	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14,,	1.000	個	58,000	58,000	S単 50号
S02116	転落防止梯子	1.000	個	20,000	20,000	S単 51号
	合計				459,550	
	単価				459,550	
	*** B単 - 247号 ***					
000247	タラップ		本		1.000 本	歩A 当たり算出
T00012	ステップ設置 樹脂加工品, 19,B=300,L=250	1.000	本	2,520	2,520	T単 7号
	合計				2,520	
	単価				2,520	
	*** B単 - 248号 ***					
000248	通気孔 SGP80,防虫金網付		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	配管用炭素鋼管(白管)(SGP-MN) ネジ無し(ソケット無)150A 長5.5m,,	0.750	本	24,900	18,675	S単 58号
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 150A,,	2.000	個	4,030	8,060	S単 56号
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 180° エルボ ショート 150A,,	1.000	個	0	0	S単 76号
S02116	防虫金網 亜鉛めっき,2*10,,	0.008	m <sup>2</sup>	1,480	12	S単 59号
S07078	鋼管溶接( 80~500) 150mm,5.0mm	5.000	箇所	23,877	119,385	S単 165号
S07062	管切断(DCIP管) 150mm	1.000	箇所	4,921	4,921	S単 162号
	合計				151,053	
	単価				151,053	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 249号 ***						
000249	張りコンクリート		m3		0.030	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,.-,一般養生,.-,.-,.-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.030	m3	25,530	766	S単 279号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.200	m <sup>2</sup>	7,937	1,587	S単 284号
S02116	溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,.	0.400	m <sup>2</sup>	282	113	S単 65号
	合計				2,466	
	単価				82,200	
*** B単 - 250号 ***						
000250	U型水路復旧 U-200		m		1.000	歩A 当たり算出
S05001	鉄筋コンクリートフリーム機械据付工 200,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付) ｸﾚﾝ型,受台無し,あり	1.000	m	2,639	2,639	S単 113号
	合計				2,639	
	単価				2,639	
*** B単 - 251号 ***						
000251	硬質ポリ塩化ビニル管復旧 VU 150		m		1.000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管	1.000	m	992	992	S単 120号
	合計				992	
	単価				992	
*** B単 - 252号 ***						
000252	硬質ポリ塩化ビニル管復旧 VU 600		m		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,なし	1.000	m	3,374	3,374	S単 122号
	合計				3,374	
	単価				3,374	
*** B単 - 253号 ***						
000253	ボックスカルバート復旧 150×150		m		1.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>3</sup>	1,392	1,392	S単 272号
	合計				1,392	
	単価				1,392	
*** B単 - 254号 ***						
BA0803	下層路盤(車道・路肩部)		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,あり,再生ｸﾗｯｼﾞﾗﾝ RC-30	1.000	m <sup>2</sup>	244.3	244	S単 288号
	合計				244	
	単価				244	
*** B単 - 255号 ***						
000255	上層路盤		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,.-,.-,2層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,030	1,030	S単 290号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,030	
	単価				1,030	
	*** B単 - 256号 ***					
000256	表層		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> ),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄ PK-3,なし,密 粒度ｷﾞｯﾌﾟｱｽﾌﾟ(13)	1.000	m <sup>2</sup>	1,903	1,903	S単 291号
	合計				1,903	
	単価				1,903	
	*** B単 - 257号 ***					
BA0803	路盤工		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,あり,再生ｸﾞｯﾌﾟｱｽﾌﾟ RC-40	1.000	m <sup>2</sup>	636.3	636	S単 289号
	合計				636	
	単価				636	
	*** B単 - 258号 ***					
000258	コンクリート舗装工		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S08031	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm <sup>2</sup> 粗骨材25mm(高炉B),10cm	1.000	m <sup>2</sup>	2,050	2,050	S単 174号
	合計				2,050	
	単価				2,050	
	*** B単 - 259号 ***					
000259	伸縮目地材設置 エラストイト t10mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
P25001	目地材(瀝青質板) 10mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,710	1,710	
	合計				1,710	
	単価				1,710	
	*** B単 - 260号 ***					
000260	型枠		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	8.600	m <sup>2</sup>	7,937	68,258	S単 285号
	合計				68,258	
	単価				68,258	
	*** B単 - 261号 ***					
000261	溶接金網		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
P19416	溶接金網 線径5.0mm 網目150mm	1.000	m <sup>2</sup>	282	282	
	合計				282	
	単価				282	
	*** B単 - 262号 ***					
000262	水田復旧		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	1.000	m <sup>2</sup>	23	23	S単 178号



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				23	
	単価				23	
	*** B単 - 263号 ***					
000263	表土掘削		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,あり	1.000	m <sup>2</sup>	56	56	S単 176号
	合計				56	
	単価				56	
	*** B単 - 264号 ***					
000264	表土埋戻		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,あり	1.000	m <sup>2</sup>	58	58	S単 177号
	合計				58	
	単価				58	
	*** B単 - 265号 ***					
000265	硬質ポリ塩化ビニル管復旧 VU 600		m		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,なし	1.000	m	3,374	3,374	S単 122号
	合計				3,374	
	単価				3,374	
	*** B単 - 266号 ***					
BA0803	下層路盤(車道・路肩部)		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,あり,再生クワッパ-ラン RC-40	1.000	m <sup>2</sup>	636.3	636	S単 289号
	合計				636	
	単価				636	
	*** B単 - 267号 ***					
000267	上層路盤		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,2層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,030	1,030	S単 290号
	合計				1,030	
	単価				1,030	
	*** B単 - 268号 ***					
000268	表層		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> ),ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾓｰﾄﾞ PK-3,あり,密 粒度ｷﾞｯﾌﾟｱｽﾌﾟ(13)	1.000	m <sup>2</sup>	1,886	1,886	S単 292号
	合計				1,886	
	単価				1,886	
	*** B単 - 269号 ***					
000269	水田復旧		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	1.000	m <sup>2</sup>	23	23	S単 178号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				23	
	単価				23	
	*** B単 - 270号 ***					
000270	表土掘削		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,あり	1.000	m <sup>2</sup>	56	56	S単 176号
	合計				56	
	単価				56	
	*** B単 - 271号 ***					
000271	表土埋戻		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,あり	1.000	m <sup>2</sup>	58	58	S単 177号
	合計				58	
	単価				58	
	*** B単 - 272号 ***					
000272	埋設表示テープ設置 幹線		m		1.000	歩A 当たり算出
T00019	埋設物標示テープ	1.000	m	212	212	T単 8号
	合計				212	
	単価				212	
	*** B単 - 273号 ***					
000273	埋設表示テープ設置 7号支線		m		1.000	歩A 当たり算出
T00019	埋設物標示テープ	1.000	m	212	212	T単 8号
	合計				212	
	単価				212	
	*** B単 - 274号 ***					
000274	安定シート 幹線区間 900N/5cm以上 0.37mm以上		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1.000	m <sup>2</sup>	207	207	S単 238号
	合計				207	
	単価				207	
	*** B単 - 275号 ***					
000275	廃シート運搬・処理 幹線区間		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km 以下	1.000	m <sup>3</sup>	3,562	3,562	S単 260号
S02123	産業廃棄物処理費 廃シート	1.000	m <sup>3</sup>	3,200	3,200	S単 99号
	合計				6,762	
	単価				6,762	
	*** B単 - 276号 ***					
000276	安定シート 7号支線区間 900N5cm以上 0.37mm以上		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

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 敷設～撤去	1.000	m <sup>2</sup>	207	207	S単 238号
	合計				207	
	単価				207	
	*** B単 - 277号 ***					
000277	廃シート運搬・処理 7号支線区間		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック砂山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km 以下	1.000	m <sup>3</sup>	3,562	3,562	S単 260号
S02123	産業廃棄物処理費 廃シート	1.000	m <sup>3</sup>	3,200	3,200	S単 99号
	合計				6,762	
	単価				6,762	
	*** B単 - 278号 ***					
000278	敷鉄板設置撤去 仮設道路(転用なし)		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,296,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	2,592	2,592	S単 234号
	合計				2,592	
	単価				2,592	
	*** B単 - 279号 ***					
000279	敷鉄板設置撤去 仮設道路(転用なし)		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,122,1,あり	1.000	m <sup>2</sup>	1,420	1,420	S単 235号
	合計				1,420	
	単価				1,420	
	*** B単 - 280号 ***					
000280	敷鉄板設置撤去 仮設道路(1回転用)		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,433,2,あり	1.000	m <sup>2</sup>	1,777	1,777	S単 236号
	合計				1,777	
	単価				1,777	
	*** B単 - 281号 ***					
000281	敷鉄板設置撤去 仮設道路(1回転用)		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,325,2,あり	1.000	m <sup>2</sup>	1,543	1,543	S単 237号
	合計				1,543	
	単価				1,543	
	*** B単 - 282号 ***					
000282	工事用道路(プラロード)設置撤去		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
T00007	プラロード設置撤去	1.000	m <sup>3</sup>	3,104	3,104	T単 4号
	合計				3,104	
	単価				3,104	
	*** B単 - 283号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000283	ブラロード賃料 0回転用 11ヶ月		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	再生プラスチックブロック フルサイズ 994×994×H180 11ヶ月,,	1,000.000	個	1,280	1,280,000	S単 79号
S02116	再生プラスチックブロック ルーフサイズ 994×497×H180 11ヶ月,,	312.000	個	640	199,680	S単 80号
S02116	再生プラスチックブロック スパーサー 993×246×H45 11ヶ月,,	2,300.000	個	285	655,500	S単 81号
	合計				2,135,180	
	単価				2,135,180	
	*** B単 - 284号 ***					
000284	ブラロード賃料 0回転用 5ヶ月		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ブラロード賃料(フルサイズ)リース期間5ヶ月 994×994×180,,	242.000	個	820	198,440	S単 82号
S02116	ブラロード賃料(ハーフサイズ)リース期間5ヶ月 994×494×180,,	76.000	個	410	31,160	S単 83号
S02116	ブラロード賃料(スパーサー)リース期間5ヶ月 993×246×45,,	557.000	個	190	105,830	S単 84号
	合計				335,430	
	単価				335,430	
	*** B単 - 285号 ***					
000285	ブラロード賃料 1回転用 14ヶ月		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	再生プラスチックブロック フルサイズ 994×994×H180 14ヶ月,,	915.000	個	1,620	1,482,300	S単 85号
S02116	再生プラスチックブロック ルーフサイズ 994×497×H180 14ヶ月,,	286.000	個	810	231,660	S単 86号
S02116	再生プラスチックブロック スパーサー 993×246×H45 14ヶ月,,	2,105.000	個	325	684,125	S単 87号
	合計				2,398,085	
	単価				2,398,085	
	*** B単 - 286号 ***					
000286	ブラロード賃料 1回転用 11ヶ月		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	再生プラスチックブロック フルサイズ 994×994×H180 11ヶ月,,	4,373.000	個	1,280	5,597,440	S単 79号
S02116	再生プラスチックブロック ルーフサイズ 994×497×H180 11ヶ月,,	1,365.000	個	640	873,600	S単 80号
S02116	再生プラスチックブロック スパーサー 993×246×H45 11ヶ月,,	10,061.000	個	285	2,867,385	S単 81号
	合計				9,338,425	
	単価				9,338,425	
	*** B単 - 287号 ***					
000287	畦畔設置		m		1,000	歩A 当たり算出
S15002	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,なし	1.000	m	1,009	1,009	S単 175号
	合計				1,009	
	単価				1,009	
	*** B単 - 288号 ***					
000288	仮排水路 水路横断部		m		1,000	歩A 当たり算出
T00008	高密度ポリエチレン管 無孔管 500設置	1.000	m	1,966	1,966	T単 5号
T00009	高密度ポリエチレン管 無孔管 500撤去	1.000	m	982	982	T単 6号
S02116	高密度ポリエチレン管(ダブル) 損料(2年未満)無孔管 500,,	1.000	m	8,030	8,030	S単 88号
	合計				10,978	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				10,978	
	*** B単 - 289号 ***					
000289	土のう設置撤去 道路横断		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕捲え～設置～撤去	1.000	m3	32,061	32,061	S単 194号
	合 計				32,061	
	単 価				32,061	
	*** B単 - 290号 ***					
000290	土のう設置撤去 水路横断		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕捲え～設置～撤去	1.000	m3	32,061	32,061	S単 194号
	合 計				32,061	
	単 価				32,061	
	*** B単 - 291号 ***					
000291	ウェルポイント工 No.5+16.000～No.5+48.291.7-1分水工～末端接続柵		日		57.000 日	歩A 当たり算出
S18012	ウレイト工(ポンプ設置・撤去) 設置	1.000	組	76,855	76,855	S単 198号
S18012	ウレイト工(ポンプ設置・撤去) 撤去	1.000	組	44,188	44,188	S単 199号
S18013	ウレイト工(ウレイト設置・撤去) 100本未満,設置(打込)サドフィル無し,その他	19.000	本	5,532	105,108	S単 200号
S18013	ウレイト工(ウレイト設置・撤去) 100本未満,撤去,-	19.000	本	4,590	87,210	S単 201号
S18011	ウレイト工(ポンプ運転管理) 1組,その他	57.000	日	24,145	1,376,265	S単 197号
S18015	プラントポンプ ウレイトポンプ,プラントポンプ 150×18.5kw,57日,本工事で設置した場合,0.0%	1.000	台	518,400	518,400	S単 202号
S18015	ゲートバルブ ウレイトポンプ,ゲートバルブ 150,57日,本工事で設置した場合,0.0%	1.000	個	25,650	25,650	S単 203号
S18015	ノッチタンク ウレイトポンプ,ノッチタンク 2m3,57日,本工事で設置した場合,0.0%	1.000	個	17,655	17,655	S単 204号
S18015	ウェルポイント ウレイト,ウレイト 50×0.7m,57日,本工事で設置した場合,0.0%	19.000	本	2,173	41,287	S単 205号
S18015	ライザーパイプ ウレイト,ライザーパイプ 40×3.6m,57日,本工事で設置した場合,0.0%	19.000	本	826	15,694	S単 206号
S18015	ライザーソケット ウレイト,ライザーソケット 40,57日,本工事で設置した場合,0.0%	19.000	個	49	931	S単 207号
S18015	スイングジョイント ウレイト,スイングジョイント 40,57日,本工事で設置した場合,0.0%	19.000	個	1,751	33,269	S単 208号
S18015	ヘッダーパイプ ウレイト,ウレイト 150×1.0m,57日,本工事で設置した場合,0.0%	19.000	本	777	14,763	S単 209号
S18015	ヘッダーカップリング ウレイト,ウレイト 150,57日,本工事で設置した場合,0.0%	19.000	個	826	15,694	S単 210号
S18015	ヘッダーチース(T字管) ウレイト,ウレイトチース(T字管) 150,57日,本工事で設置した場合,0.0%	1.000	個	737	737	S単 211号
S18015	ヘッダーキャップ ウレイト,ウレイトキャップ 150,1日,本工事で設置した場合,0.0%	1.000	個	209	209	S単 212号
S18015	敷設用機材 ジェットポンプ 敷設用機材部分,ジェットポンプ 80×15kw,1日,本工事で設置した場合,0.0%	1.000	台	114,695	114,695	S単 213号
S18015	敷設用機材 サクシヨホース 敷設用機材部分,サクシヨホース 80×4.5m,1日,本工事で設置した場合,0.0%	1.000	本	6,173	6,173	S単 214号
S18015	敷設用機材 ジェットホース 敷設用機材部分,ジェットホース 50×20m,1日,本工事で設置した場合,0.0%	1.000	本	10,963	10,963	S単 215号
S18015	敷設用機材 フートバルブ 敷設用機材部分,フートバルブ 80,1日,本工事で設置した場合,0.0%	1.000	個	902	902	S単 216号
S18015	敷設用機材 ストップバルブ 敷設用機材部分,ストップバルブ 50,1日,本工事で設置した場合,0.0%	1.000	個	2,203	2,203	S単 217号
	合 計				2,508,851	
	単 価				44,015	
	*** B単 - 292号 ***					
000292	電動機設備 ウレイト		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),20KVA	56.000	日	9,758	546,448	S単 180号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				546,448	
	単価				546,448	
	*** B単 - 293号 ***					
000293	電動機設備 ワルバ イナ打込み (電力使用)		式		1,000	歩A 当たり算出
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(7'イセ'ルンダ'ン駆動),15KVA	1.000	日	3,308	3,308	S単 181号
	合計				3,308	
	単価				3,308	
	*** B単 - 294号 ***					
000294	油圧圧入工(鋼矢板) 型 10.0m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,12m以下,10.0,あり	1.000	枚	15,689	15,689	S単 239号
	合計				15,689	
	単価				15,689	
	*** B単 - 295号 ***					
000295	油圧引抜工(鋼矢板) 型 10.0m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下	1.000	枚	8,542	8,542	S単 242号
	合計				8,542	
	単価				8,542	
	*** B単 - 296号 ***					
000296	腹起切梁土留工		ton		1,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,76日,1回,あり	1.000	ton	94,294	94,294	S単 218号
	合計				94,294	
	単価				94,294	
	*** B単 - 297号 ***					
000297	鋼矢板 賃料 型		ton		1,000	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,76日,1回	1.000	ton	19,060	19,060	S単 182号
	合計				19,060	
	単価				19,060	
	*** B単 - 298号 ***					
000298	油圧圧入工(鋼矢板) 型 10.0m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,12m以下,10.0,あり	1.000	枚	15,689	15,689	S単 239号
	合計				15,689	
	単価				15,689	
	*** B単 - 299号 ***					
000299	油圧引抜工(鋼矢板) 型 10.0m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下	1.000	枚	8,542	8,542	S単 242号
	合計				8,542	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				8,542	
	*** B単 - 300号 ***					
000300	腹起切梁土留工		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,76日,1回,あり	1.000	ton	94,294	94,294	S単 218号
	合 計				94,294	
	単 価				94,294	
	*** B単 - 301号 ***					
000301	鋼矢板 賃料 型		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,76日,1回	1.000	ton	19,060	19,060	S単 182号
	合 計				19,060	
	単 価				19,060	
	*** B単 - 302号 ***					
000302	油圧圧入工(鋼矢板) 型,10.0m		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,12m以下,10.0,あり	1.000	枚	15,689	15,689	S単 239号
	合 計				15,689	
	単 価				15,689	
	*** B単 - 303号 ***					
000303	油圧引抜工 3型,10.0m		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下	1.000	枚	8,542	8,542	S単 242号
	合 計				8,542	
	単 価				8,542	
	*** B単 - 304号 ***					
000304	腹起切梁土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,49日,1回,あり	1.000	ton	89,168	89,168	S単 219号
	合 計				89,168	
	単 価				89,168	
	*** B単 - 305号 ***					
000305	鋼矢板 賃料 型		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,49日,1回	1.000	ton	16,765	16,765	S単 183号
	合 計				16,765	
	単 価				16,765	
	*** B単 - 306号 ***					
000306	盛替梁 松丸太 末口18cm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	捨梁 松丸太末口12cm,,	1.000	m	440	440	S単 89号
	合 計				440	
	単 価				440	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 307号 ***					
000307	油圧圧入工(鋼矢板) 型,11.0m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,12m以下,11.0,あり	1,000	枚	15,689	15,689	S単 240号
	合計				15,689	
	単価				15,689	
	*** B単 - 308号 ***					
000308	油圧圧入工(鋼矢板) 型,10.0m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,12m以下,10.0,あり	1,000	枚	15,689	15,689	S単 239号
	合計				15,689	
	単価				15,689	
	*** B単 - 309号 ***					
000309	油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下	1,000	枚	8,542	8,542	S単 242号
	合計				8,542	
	単価				8,542	
	*** B単 - 310号 ***					
000310	腹起切梁土留工(設置・撤去)		ton		1,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,28日,1回,あり	1,000	ton	85,180	85,180	S単 220号
	合計				85,180	
	単価				85,180	
	*** B単 - 311号 ***					
000311	鋼矢板 賃料 型		ton		1,000	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,28日,1回	1,000	ton	14,980	14,980	S単 184号
	合計				14,980	
	単価				14,980	
	*** B単 - 312号 ***					
000312	大型土のう設置		袋		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バツ約,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,あり	1,000	袋	4,651	4,651	S単 195号
	合計				4,651	
	単価				4,651	
	*** B単 - 313号 ***					
000313	大型土のう撤去		袋		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,バツ約,,0m3,大型土のう袋,なし,あり	1,000	袋	688	688	S単 196号
	合計				688	
	単価				688	



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 314号 ***						
000314	高密度ポリエチレン管設置 700		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,700mm,あり	1.000	m	2,352	2,352	S単 123号
S02116	高密度ポリエチレン管(シングル) 損料(1ヶ月未満) 無孔管 700,...	1.000	m	5,750	5,750	S単 90号
T00020	高密度ポリエチレン管 無孔管 700撤去	1.000	m	1,179	1,179	T単 9号
	合 計				9,281	
	単 価				9,281	
*** B単 - 315号 ***						
000315	遮水シート		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0268	SP 遮水シート張 遮水シート張,遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	1.000	m <sup>2</sup>	2,559	2,559	S単 271号
	合 計				2,559	
	単 価				2,559	
*** B単 - 316号 ***						
000316	油圧圧入工(鋼矢板) 型 10.5m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,10m以下,10.5,あり	1.000	枚	15,689	15,689	S単 241号
	合 計				15,689	
	単 価				15,689	
*** B単 - 317号 ***						
000317	油圧引抜工(鋼矢板) 型 12m以下		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下	1.000	枚	8,542	8,542	S単 243号
	合 計				8,542	
	単 価				8,542	
*** B単 - 318号 ***						
000318	腹起切梁土留工		ton		1,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,68日,1回,あり	1.000	ton	92,775	92,775	S単 221号
	合 計				92,775	
	単 価				92,775	
*** B単 - 319号 ***						
000319	鋼矢板 賃料 型		ton		1,000	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,2型,無,68日,1回	1.000	ton	18,380	18,380	S単 185号
	合 計				18,380	
	単 価				18,380	
*** B単 - 320号 ***						
000320	盛替梁 松丸太 末口18cm		m		1,000	歩A 当たり算出
P96162	捨梁 松丸太末口12cm	1.000	m	440	440	
	合 計				440	
	単 価				440	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 321号 ***					
000321	たて込み簡易土留工 B=2.96,H=4.25		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,2.96m,4.25m,あり	1,000	m	27,502	27,502	S単 226号
	合計				27,502	
	単価				27,502	
	*** B単 - 322号 ***					
000322	たて込み簡易土留工損料 H 4.5 6回転用		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,4.5m,86日,6回	1,000	m <sup>2</sup>	2,087	2,087	S単 186号
	合計				2,087	
	単価				2,087	
	*** B単 - 323号 ***					
000323	たて込み簡易土留工損料 H 4.5 7回転用		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,4.5m,86日,7回	1,000	m <sup>2</sup>	1,823	1,823	S単 187号
	合計				1,823	
	単価				1,823	
	*** B単 - 324号 ***					
000324	たて込み簡易土留管搬入口 H 4.5区間		ton		1,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,86日,6回,あり	1,000	ton	79,640	79,640	S単 222号
	合計				79,640	
	単価				79,640	
	*** B単 - 325号 ***					
000325	捨梁 松丸太未口12cm		m		1,000	歩A 当たり算出
P96162	捨梁 松丸太未口12cm	1,000	m	440	440	
	合計				440	
	単価				440	
	*** B単 - 326号 ***					
000326	たて込み簡易土留工 B=2.96,H=4.04		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,2.96m,4.04m,あり	1,000	m	26,125	26,125	S単 227号
	合計				26,125	
	単価				26,125	
	*** B単 - 327号 ***					
000327	たて込み簡易土留工損料 H 4.5 5回転用		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,4.5m,61日,5回	1,000	m <sup>2</sup>	1,631	1,631	S単 188号
	合計				1,631	
	単価				1,631	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 328号 ***						
000328	たて込み簡易土留管搬入口 H 4.5区間		ton		1,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,61日,5回,あり	1.000	ton	79,323	79,323	S単 223号
	合 計				79,323	
	単 価				79,323	
*** B単 - 329号 ***						
000329	捨梁 松丸太末口12cm		m		1,000	歩A 当たり算出
P96162	捨梁 松丸太末口12cm	1.000	m	440	440	
	合 計				440	
	単 価				440	
*** B単 - 330号 ***						
000330	横矢板 t=110mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置~撤去	1.000	m <sup>2</sup>	5,437	5,437	S単 225号
S02116	横矢板 松矢板,,	0.110	m <sup>3</sup>	17,000	1,870	S単 91号
	合 計				7,307	
	単 価				7,307	
*** B単 - 331号 ***						
000331	たて込み簡易土留め No.5+16.000~5+27.29 H<4.5		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,2.96m,4.25m,あり	1.000	m	27,502	27,502	S単 226号
	合 計				27,502	
	単 価				27,502	
*** B単 - 332号 ***						
000332	たて込み簡易土留め 損料 No.5+16.000~5+27.29 H<4.5		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,4.0m,34日,1回	1.000	m <sup>2</sup>	4,188	4,188	S単 189号
	合 計				4,188	
	単 価				4,188	
*** B単 - 333号 ***						
000333	横矢板 t=190mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置~撤去	1.000	m <sup>2</sup>	5,437	5,437	S単 225号
S02116	横矢板 松矢板,,	0.190	m <sup>3</sup>	17,000	3,230	S単 91号
	合 計				8,667	
	単 価				8,667	
*** B単 - 334号 ***						
000334	たて込み簡易土留め 7-1号空気弁 H<3.0		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,3.39m,2.63m,あり	1.000	m	18,071	18,071	S単 228号
	合 計				18,071	
	単 価				18,071	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 335号 ***					
000335	たて込み簡易土留め 損料 7-1号空気弁 H<3.0		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,30日,1回	1.000	m <sup>2</sup>	4,090	4,090	S単 190号
	合計				4,090	
	単価				4,090	
	*** B単 - 336号 ***					
000336	たて込み簡易土留め 7-2号空気弁 H<3.0		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,3.39m,2.81m,あり	1.000	m	19,164	19,164	S単 229号
	合計				19,164	
	単価				19,164	
	*** B単 - 337号 ***					
000337	たて込み簡易土留め 損料 7-2号空気弁 H<3.0		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,28日,1回	1.000	m <sup>2</sup>	3,846	3,846	S単 191号
	合計				3,846	
	単価				3,846	
	*** B単 - 338号 ***					
000338	横矢板 t=100mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置~撤去	1.000	m <sup>2</sup>	5,437	5,437	S単 225号
S02116	横矢板 松矢板,,	0.100	m <sup>3</sup>	17,000	1,700	S単 91号
	合計				7,137	
	単価				7,137	
	*** B単 - 339号 ***					
000339	たて込み簡易土留め 7-1分水工~末端接続柵区間 H<2.5		m		1,000	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.10m以上~1.35m未満,4mまで,山0.45(平0.35)2.9t吊,1.23m,2.46m,あり	1.000	m	12,965	12,965	S単 230号
	合計				12,965	
	単価				12,965	
	*** B単 - 340号 ***					
000340	たて込み簡易土留め 損料 7-1分水工~末端接続柵区間 H<2.5		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,2.5m,10日,1回	1.000	m <sup>2</sup>	2,080	2,080	S単 192号
	合計				2,080	
	単価				2,080	
	*** B単 - 341号 ***					
000341	たて込み簡易土留め 末端接続柵 H<3.0		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,3.11m,3.00m,あり	1.000	m	19,682	19,682	S単 231号
	合計				19,682	
	単価				19,682	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 342号 ***						
000342	たて込み簡易土留め 末端接続柵 H<3.0		m		1,000	歩A 当たり算出
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,10日,1回	1.000	m	2,080	2,080	S単 193号
	合計				2,080	
	単価				2,080	
*** B単 - 343号 ***						
000343	横矢板 t=90mm		m		1,000	歩A 当たり算出
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置~撤去	1.000	m	5,437	5,437	S単 225号
S02116	横矢板 松矢板,,	0.090	m <sup>3</sup>	17,000	1,530	S単 91号
	合計				6,967	
	単価				6,967	
*** B単 - 344号 ***						
000344	搬入口 7-1分水工~末端接続柵 H2.5型		ton		1,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,10日,1回,あり	1.000	ton	81,762	81,762	S単 224号
	合計				81,762	
	単価				81,762	
*** B単 - 345号 ***						
000345	捨梁 松丸太末口12cm		m		1,000	歩A 当たり算出
P96162	捨梁 松丸太末口12cm	1.000	m	440	440	
	合計				440	
	単価				440	
*** B単 - 346号 ***						
000346	地盤改良工		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S04045	中層混合処理工 5m<L 8m,1,000m <sup>3</sup> 以上,0.074	1.000	m <sup>3</sup>	3,800	3,800	S単 112号
S02116	特許使用料 パワーブレンダー,,	1.000	m <sup>3</sup>	30	30	S単 92号
	合計				3,830	
	単価				3,830	
*** B単 - 347号 ***						
000347	地盤改良工		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S04045	中層混合処理工 5m<L 8m,1,000m <sup>3</sup> 以上,0.074	1.000	m <sup>3</sup>	3,800	3,800	S単 112号
S02116	特許使用料 パワーブレンダー,,	1.000	m <sup>3</sup>	30	30	S単 92号
	合計				3,830	
	単価				3,830	
*** B単 - 348号 ***						
000348	底版改良工 幹線 0No.9+54.833~0No.11+1.080		本		1,000	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工(二重管ストレナ工法) 複相方式,4セット,500KL以上,0m,0m,6.21m,4.71m,421L	1.000	本	37,569	37,569	S単 108号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				37,569	
	単価				37,569	
	*** B単 - 349号 ***					
000349	底版改良工 幹線 第1号空気弁		本		1,000	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0m,0m,6.66m,5.16m,444L	1.000	本	44,285	44,285	S単 109号
	合計				44,285	
	単価				44,285	
	*** B単 - 350号 ***					
000350	底版改良工 幹線 水路横断部		本		1,000	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0m,0m,5.86m,4.36m,311L	1.000	本	34,571	34,571	S単 110号
	合計				34,571	
	単価				34,571	
	*** B単 - 351号 ***					
000351	注入設備据付け解体		現場		1,000	現場 歩A 当たり算出
S04037	薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレーナ工法,4セット,	1.000	現場	648,871	648,871	S単 111号
	合計				648,871	
	単価				648,871	
	*** B単 - 352号 ***					
000352	交通誘導警備員 市道101号線・2072号線交差部		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	14,175	14,175	S単 17号
	合計				14,175	
	単価				14,175	
	*** B単 - 353号 ***					
000353	仮設材輸送費 たて込み簡易土留 幹線用水路区間、区間		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(簡易建込土留) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 247号
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単 - 354号 ***					
000354	仮設材輸送費 たて込み簡易土留 7号支線用水路		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(簡易建込土留) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 247号
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単 - 355号 ***					
000355	仮設材輸送費 山留材(簡易土留搬入口)幹線用水路区間、区間		ton		1,000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S19003	輸送費(たて込区間:管搬入口) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 248号
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単 - 356号 ***					
000356	仮設材輸送費 山留材(簡易土留搬入口)7号支線用水路		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(たて込区間:管搬入口) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 248号
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単 - 357号 ***					
000357	仮設材輸送費 敷鉄板		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(敷鉄板) 基本運賃(自動入力),12m以内,40km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	12,260	12,260	S単 249号
	合計				12,260	
	単価				12,260	
	*** B単 - 358号 ***					
000358	仮設材輸送費(ﾌﾞﾛｯｸ)		台		1.000 台	歩A 当たり算出
S02116	輸送費(ﾌﾞﾛｯｸ) 平トラック10t (往復) 片道62km,	1.000	台	73,656	73,656	S単 93号
	合計				73,656	
	単価				73,656	
	*** B単 - 359号 ***					
000359	仮設材輸送費 鋼矢板土留(幹線用水路鋼矢板区間)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(鋼矢板区間:鋼矢板、山留鋼材、管搬入口) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 250号
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単 - 360号 ***					
000360	仮設材輸送費 鋼矢板土留(幹線用水路1号空弁)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(鋼矢板区間:鋼矢板、山留鋼材、管搬入口) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 250号
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単 - 361号 ***					
000361	仮設材輸送費 鋼矢板土留(幹線用水路)水路横断部		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(鋼矢板区間:鋼矢板、山留鋼材、管搬入口) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 250号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単 - 362号 ***					
000362	仮設材輸送費					歩A
S19003	鋼矢板土留(7号支線用水路第7-1号分土工) 輸送費(鋼矢板区間:鋼矢板、山留鋼材、管搬入口) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	当たり算出 S単 250号
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単 - 363号 ***					
000363	圧入式杭圧入引抜据付・解体工 圧入		回		1,000	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),圧入	1.000	回	94,029	94,029	S単 244号
	合計				94,029	
	単価				94,029	
	*** B単 - 364号 ***					
000364	圧入式杭圧入引抜据付・解体工 引抜		回		1,000	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き	1.000	回	56,619	56,619	S単 245号
	合計				56,619	
	単価				56,619	
	*** B単 - 365号 ***					
000365	重建設機械分解・組立・輸送		台		1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 地盤改良機械(中層混合処理機),機械質量20t以上60t以下,運搬~組立~分解 ~運搬,基地と現場の移動,,なし	1.000	台	1,768,704	1,768,704	S単 246号
	合計				1,768,704	
	単価				1,768,704	
	*** B単 - 366号 ***					
000366	継目試験(DCIP)		式		1,000	歩A 当たり算出
S19011	管水路継目試験工 DCIP管,1350mm,あり	76.000	箇所	11,424	868,224	S単 251号
	合計				868,224	
	単価				868,224	
	*** B単 - 367号 ***					
000367	土壌調査		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	土壌調査 30項目,,	1.000	試料	153,000	153,000	S単 94号
	合計				153,000	
	単価				153,000	
	*** B単 - 368号 ***					
000368	六価クロム試験費		検体		1,000	歩A 当たり算出





事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

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) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )		m3	2,023		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,振動コバク( )		m3	2,389		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,830		歩A・単A
S01041	*** S単 - 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,464		歩A・単A
S01082	*** S単 - 5号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり		m3	388		歩A・単A
S01082	*** S単 - 6号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし		m3	425		歩A・単A
S01082	*** S単 - 7号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	593		歩A・単A
S02112	*** S単 - 8号 *** バックホウ[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] バックホウ[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日	6,440		歩A・単A
S02112	*** S単 - 9号 *** バックホウ[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] バックホウ[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日	9,900		歩A・単A
S02112	*** S単 - 10号 *** バックホウ[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] バックホウ[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日	6,690		歩A・単A
S02115	*** S単 - 11号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	26,040		歩A・単A
S02115	*** S単 - 12号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	25,410		歩A・単A
S02115	*** S単 - 13号 *** 普通作業員 普通作業員		人	21,525		歩A・単A
S02115	*** S単 - 14号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	25,620		歩A・単A
S02115	*** S単 - 15号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	26,040		歩A・単A
S02115	*** S単 - 16号 *** 普通作業員 普通作業員		人	21,525		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	14,175		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** 軽油 バックホウ給油,,		L	124		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** ダクタイル鋳鉄管(K形DD種,直管) 1350 ダクタイル鋳鉄管(K形DD種,直管) 1350 K形DD種 径1350 内面珪酸エポキシ樹脂塗装,,		本	607,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** ダクタイル鋳鉄管(K-AL形DD種,直管) 1350 ダクタイル鋳鉄管(K-AL形DD種,直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面珪酸エポキシ樹脂塗装,,		本	609,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** ダクタイル鋳鉄管(AL形2種管,直管) 1350 ダクタイル鋳鉄管(AL形2種管,直管) 1350 AL形2種 径1350 内面珪酸エポキシ樹脂塗装,,		本	535,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** ダクタイル鋳鉄管(AL-K形2種,直管) 1350					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ダクタイル鋳鉄管(AL-K形2種、直管) 1350 AL-K形2種 径1000 内面シロコシ樹脂塗装, *** S単 - 23号 ***		本	535,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1350, *** S単 - 24号 ***		本	82,800		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1350, *** S単 - 25号 ***		本	307,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 60° 1350 ダクタイル鋳鉄異形管 60° 1350 K形 径1350 内面合成樹脂塗装, *** S単 - 26号 ***		本	1,720,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 両受F付T字管 1350× 600 ダクタイル鋳鉄異形管 両受F付T字管 1350× 600 K形 径1350-600 内面合成樹脂塗装, *** S単 - 27号 ***		本	1,320,000		歩A・単A
S02116	急排空気弁 急排空気弁 樹脂製 7.5K 径200, *** S単 - 28号 ***		個	927,000		歩A・単A
S02116	鋼製異形管 鋼製異形管 3フランジT字 SS400 径200-200 内面合成樹脂塗装, *** S単 - 29号 ***		本	24,336		歩A・単A
S02116	急排空気弁用副弁 急排空気弁用副弁 200,FCD製,7.5K,両フランジH'クワイ弁, *** S単 - 30号 ***		個	324,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 人孔 600× 200 ダクタイル鋳鉄異形管 人孔 600× 200 径600-200 7.5K, *** S単 - 31号 ***		本	96,200		歩A・単A
S02116	フランジ 接合部品 フランジ 接合部品 200, *** S単 - 32号 ***		組	4,680		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径600, *** S単 - 33号 ***		組	36,700		歩A・単A
S02116	鋼製伸縮可とう管 鋼製伸縮可とう管 600×1050 偏心量100mm, *** S単 - 34号 ***		本	2,050,000		歩A・単A
S02116	継輪 継輪 K形 600, *** S単 - 35号 ***		個	91,100		歩A・単A
S02116	鋼製伸縮可とう管 鋼製伸縮可とう管 400×950 偏心量100mm, *** S単 - 36号 ***		本	1,300,000		歩A・単A
S02116	継輪 継輪 K形 400, *** S単 - 37号 ***		個	59,300		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600, *** S単 - 38号 ***		組	18,900		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径400, *** S単 - 39号 ***		組	13,200		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径900, *** S単 - 40号 ***		組	146,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600, *** S単 - 41号 ***		組	48,400		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径400, *** S単 - 42号 ***		組	31,300		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400, *** S単 - 43号 ***		組	19,200		歩A・単A
S02116	フランジ短管 フランジ短管 400 鋳鉄製 離脱防止機能付, *** S単 - 43号 ***		本	230,000		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	FRP製異形管 FRP製異形管 曲管 22° 1/2 400離脱防止機能付,, *** S単 - 44号 ***		本	127,000		歩A・単A
S02116	逆流防止弁 逆流防止弁 400,, *** S単 - 45号 ***		個	93,000		歩A・単A
S02116	急排空気弁 急排空気弁 樹脂製 7.5K 径75,, *** S単 - 46号 ***		個	49,100		歩A・単A
S02116	急排空気弁副弁 急排空気弁副弁 75、7.5K,, *** S単 - 47号 ***		個	44,000		歩A・単A
S02116	両フランジ短管 両フランジ短管 DCIP 75、H150,, *** S単 - 48号 ***		個	15,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,, *** S単 - 49号 ***		組	2,240		歩A・単A
S02116	マンホール鉄蓋 マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14,, *** S単 - 50号 ***		個	58,000		歩A・単A
S02116	転落防止梯子 転落防止梯子 *** S単 - 51号 ***		個	20,000		歩A・単A
S02116	無収縮モルタル 無収縮モルタル マンホール用 プレミックス 25kg/,, *** S単 - 52号 ***		m3	15,150		歩A・単A
S02116	防水剤塗布 防水剤塗布 無機質浸透性 下塗り+上塗り,, *** S単 - 53号 ***		m <sup>2</sup>	2,080		歩A・単A
S02116	頂版吊上げ金具 頂版吊上げ金具 丸鋼 19 SUS L=1310,, *** S単 - 54号 ***		本	2,022		歩A・単A
S02116	ステップ ステップ 19 W=300 合成樹脂被覆,, *** S単 - 55号 ***		本	2,150		歩A・単A
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 150A,, *** S単 - 56号 ***		個	4,030		歩A・単A
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 突合せ溶接式管継手(白) 180° エルボ ショート 150A,, *** S単 - 57号 ***		個	5,980		歩A・単A
S02116	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) ネジ無し(ソケット無)150A 長5.5m,, *** S単 - 58号 ***		本	24,900		歩A・単A
S02116	防虫金網 防虫金網 亜鉛めっき,2*10,, *** S単 - 59号 ***		m <sup>2</sup>	1,480		歩A・単A
S02116	防水 シール材 防水 シール材 *** S単 - 60号 ***		m	720		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40 長4.0m,, *** S単 - 61号 ***		本	473		歩A・単A
S02116	配管用炭素鋼鋼管(白管) 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m,, *** S単 - 62号 ***		本	9,550		歩A・単A
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 100A,, *** S単 - 63号 ***		個	1,720		歩A・単A
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 突合せ溶接式管継手(白) 180° エルボ ショート 100A,, *** S単 - 64号 ***		個	2,910		歩A・単A
S02116	溶接金網 *** S単 - 65号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, *** S単 - 66号 ***		m <sup>2</sup>	282		歩A・単A
S02116	縞鋼板蓋 縞鋼板蓋 SS400 1600×1600 取手付,, *** S単 - 67号 ***		枚	225,000		歩A・単A
S02116	L型擁壁 L型擁壁 H1500 L=2000,, *** S単 - 68号 ***		基	53,300		歩A・単A
S02116	L型擁壁 L型擁壁 H1500 L=1500,, *** S単 - 69号 ***		基	65,000		歩A・単A
S02116	L型擁壁 L型擁壁 H100 L=1800,, *** S単 - 70号 ***		基	68,000		歩A・単A
S02116	L型擁壁 L型擁壁 H1500 L=1250,, *** S単 - 71号 ***		基	63,000		歩A・単A
S02116	L型擁壁 90°コーナー H1500 L=1250,, *** S単 - 72号 ***		基	65,000		歩A・単A
S02116	組立式マンホール 組立式マンホール 直壁 1200 H900,, *** S単 - 73号 ***		基	59,250		歩A・単A
S02116	組立式マンホール 組立式マンホール 斜壁 1200× 600 H=450,, *** S単 - 74号 ***		個	43,300		歩A・単A
S02116	組立式マンホール 組立式マンホール 調整リング 600 t=50,, *** S単 - 75号 ***		個	4,430		歩A・単A
S02116	生モルタル(普通) 生モルタル(普通) ,配合 1:3, *** S単 - 76号 ***		m <sup>3</sup>	15,300		歩A・単A
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 突合せ溶接式管継手(白) 180° エルボ ショート 150A,, *** S単 - 77号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	組立式マンホール 組立式マンホール 斜壁 1200× 600 H=600,, *** S単 - 78号 ***		個	54,300		歩A・単A
S02116	埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクタ,, *** S単 - 79号 ***		巻	5,980		歩A・単A
S02116	再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック 7サイズ 994×994×H180 11ヶ月,, *** S単 - 80号 ***		個	1,280		歩A・単A
S02116	再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック 8サイズ 994×497×H180 11ヶ月,, *** S単 - 81号 ***		個	640		歩A・単A
S02116	再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック 9サイズ 993×246×H45 11ヶ月,, *** S単 - 82号 ***		個	285		歩A・単A
S02116	ブラロード賃料(フルサイズ)リース期間5ヶ月 ブラロード賃料(フルサイズ)リース期間5ヶ月 994×994×180,, *** S単 - 83号 ***		個	820		歩A・単A
S02116	ブラロード賃料(ハーフサイズ)リース期間5ヶ月 ブラロード賃料(ハーフサイズ)リース期間5ヶ月 994×494×180,, *** S単 - 84号 ***		個	410		歩A・単A
S02116	ブラロード賃料(スペーサー)リース期間5ヶ月 ブラロード賃料(スペーサー)リース期間5ヶ月 993×246×45,, *** S単 - 85号 ***		個	190		歩A・単A
S02116	再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック 7サイズ 994×994×H180 14ヶ月,, *** S単 - 86号 ***		個	1,620		歩A・単A
S02116	再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック 8サイズ 994×497×H180 14ヶ月,,		個	810		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 87号 *** 再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック 入寸- 993 x 246 x H45 14ヶ月,,		個	325		歩A・単A
S02116	*** S単 - 88号 *** 高密度ポリエチレン管(ダブル) 高密度ポリエチレン管(ダブル) 損料(2年未満)無孔管 500,,		m	8,030		歩A・単A
S02116	*** S単 - 89号 *** 捨梁 捨梁 松丸太未口12cm,,		m	440		歩A・単A
S02116	*** S単 - 90号 *** 高密度ポリエチレン管(シングル) 高密度ポリエチレン管(シングル) 損料(1ヶ月未満)無孔管 700,,		m	5,750		歩A・単A
S02116	*** S単 - 91号 *** 横矢板 横矢板 松矢板,,		m3	17,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 92号 *** 特許使用料 特許使用料 パワーレンダー,,		m3	30		歩A・単A
S02116	*** S単 - 93号 *** 輸送費(プロト) 輸送費(プロト) 平トラック10t (往復) 片道62km,,		台	73,656		歩A・単A
S02116	*** S単 - 94号 *** 土壌調査 土壌調査 30項目,,		試料	153,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 95号 *** 六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験		検体	7,300		歩A・単A
S02123	*** S単 - 96号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 アスファルト		m3	4,700		歩A・単A
S02123	*** S単 - 97号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 コンクリート殻(無筋)		m3	1,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 98号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥		m3	45,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 99号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 廃シート		m3	3,200		歩A・単A
S02721	*** S単 - 100号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	17,920		歩A・単A
S03701	*** S単 - 101号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	171,436		歩A・単A
S03701	*** S単 - 102号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	170,406		歩A・単A
S03701	*** S単 - 103号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満		ton	170,406		歩A・単A
S03701	*** S単 - 104号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満		ton	168,346		歩A・単A
S03701	*** S単 - 105号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	171,436		歩A・単A
S03701	*** S単 - 106号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	171,436		歩A・単A
S03701	*** S単 - 107号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D25,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満		ton	72,676		歩A・単A
S04033	*** S単 - 108号 *** 薬液注入工(二重管ストレーナ工法)					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	薬液注入工(二重管ストレナ工法) 複相方式,4セット,500KL以上,0m,0m,6.21m,4.71m,421L *** S単 - 109号 ***		本	37,569		歩A・単A
S04033	薬液注入工(二重管ストレナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0m,0m,6.66m,5.16m,444L *** S単 - 110号 ***		本	44,285		歩A・単A
S04033	薬液注入工(二重管ストレナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0m,0m,5.86m,4.36m,311L *** S単 - 111号 ***		本	34,571		歩A・単A
S04037	薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレナ工法,4セット, *** S単 - 112号 ***		現場	648,871		歩A・単A
S04045	中層混合処理工 中層混合処理工 5m<L 8m,1,000m3以上,0.074 *** S単 - 113号 ***		m3	3,800		歩A・単A
S05001	鉄筋コンクリートフリーダム機械据付工 鉄筋コンクリートフリーダム機械据付工 200,ℓ ック(クレン機能付) 加-型,受台無し,あり *** S単 - 114号 ***		m	2,639		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用 撤去を行なう *** S単 - 115号 ***		m	1,773		歩A・単A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ロ-リフト 'ガイド'式,区分,なし,あり *** S単 - 116号 ***		m3	5,710		歩A・単A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ'ク ,区分,なし,あり *** S単 - 117号 ***		m3	6,386		歩A・単A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ロ-リフト 'ガイド'式,区分,なし,なし *** S単 - 118号 ***		m3	5,749		歩A・単A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動ロ-リフト'ガイド' 式,区分,なし,あり *** S単 - 119号 ***		m3	5,882		歩A・単A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ'ク,区分 ,なし,あり *** S単 - 120号 ***		m3	6,558		歩A・単A
S07021	硬質'リ塩化ビ'ニ管人力布設 硬質'リ塩化ビ'ニ管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管 *** S単 - 121号 ***		m	992		歩A・単A
S07022	硬質'リ塩化ビ'ニ管機械布設 硬質'リ塩化ビ'ニ管機械布設 VU,400mm,RR管,5.0m管,あり *** S単 - 122号 ***		m	10,882		歩A・単A
S07022	硬質'リ塩化ビ'ニ管機械布設 硬質'リ塩化ビ'ニ管機械布設 VU,600mm,直管(両差し口),4.0m管,なし *** S単 - 123号 ***		m	3,374		歩A・単A
S07035	高密度'リ塩化ビ'ニ管機械布設 高密度'リ塩化ビ'ニ管機械布設 高密度'リ塩化ビ'ニ管,700mm,あり *** S単 - 124号 ***		m	2,352		歩A・単A
S07052	グ'ク'ニ管機械布設 グ'ク'ニ管機械布設 直管,K形,1350×6,5種,ラフレソクレン,なし,なし,あり *** S単 - 125号 ***		本	88,009		歩A・単A
S07052	グ'ク'ニ管機械布設 グ'ク'ニ管機械布設 直管,ALW形,1350×6,AL2種,ラフレソクレン,なし,なし,あり *** S単 - 126号 ***		本	25,276		歩A・単A
S07052	グ'ク'ニ管機械布設 グ'ク'ニ管機械布設 直管,K形,1350×6,DD種,ラフレソクレン,なし,なし,あり		本	88,009		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07052	*** S単 - 127号 *** グクワレ铸铁管機械布設 グクワレ铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 1350×6.5種, フレソソルソ, あり, あり, あり		本	88,009		歩A・単A
S07052	*** S単 - 128号 *** グクワレ铸铁管機械布設 グクワレ铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.5種, フレソソルソ(クレン機能付), なし, あり, あり		本	263,594		歩A・単A
S07052	*** S単 - 129号 *** グクワレ铸铁管機械布設 グクワレ铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.5種, フレソソルソ(クレン機能付), あり, あり, あり		本	25,356		歩A・単A
S07052	*** S単 - 130号 *** グクワレ铸铁管機械布設 グクワレ铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.5種, フレソソルソ(クレン機能付), なし, あり, あり		本	1,090,420		歩A・単A
S07052	*** S単 - 131号 *** グクワレ铸铁管機械布設 グクワレ铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.5種, フレソソルソ(クレン機能付), なし, あり, あり		本	120,451		歩A・単A
S07052	*** S単 - 132号 *** グクワレ铸铁管機械布設 グクワレ铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.5種, フレソソルソ(クレン機能付), なし, あり, あり		本	368,699		歩A・単A
S07052	*** S単 - 133号 *** グクワレ铸铁管機械布設 グクワレ铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.5種, フレソソルソ(クレン機能付), なし, あり, あり		本	523,854		歩A・単A
S07052	*** S単 - 134号 *** グクワレ铸铁管機械布設 グクワレ铸铁管機械布設 直管, K形, 400×6.5種, フレソソルソ(クレン機能付), あり, あり, あり		本	17,391		歩A・単A
S07052	*** S単 - 135号 *** グクワレ铸铁管機械布設 グクワレ铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6.5種, フレソソルソ(クレン機能付), なし, あり, あり		本	74,448		歩A・単A
S07052	*** S単 - 136号 *** グクワレ铸铁管機械布設 グクワレ铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6.5種, フレソソルソ(クレン機能付), あり, あり, あり		本	17,391		歩A・単A
S07052	*** S単 - 137号 *** グクワレ铸铁管機械布設 グクワレ铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6.5種, フレソソルソ(クレン機能付), なし, あり, あり		本	234,608		歩A・単A
S07052	*** S単 - 138号 *** グクワレ铸铁管機械布設 グクワレ铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6.5種, フレソソルソ(クレン機能付), なし, あり, あり		本	255,629		歩A・単A
S07052	*** S単 - 139号 *** グクワレ铸铁管機械布設 グクワレ铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6.5種, フレソソルソ(クレン機能付), なし, あり, あり		本	103,477		歩A・単A
S07052	*** S単 - 140号 *** グクワレ铸铁管機械布設 グクワレ铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6.5種, フレソソルソ(クレン機能付), なし, あり, あり		本	163,537		歩A・単A
S07053	*** S単 - 141号 *** グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 1350×6, DD種, フレソソルソ, あり, あり, あり		本	176,019		歩A・単A
S07053	*** S単 - 142号 *** グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, ALW形, 1350×6, AL2種, フレソソルソ, あり, あり, あり		本	50,553		歩A・単A
S07053	*** S単 - 143号 *** グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 1350×6.5種, フレソソルソ, なし, あり, あり		本	2,097,939		歩A・単A
S07053	*** S単 - 144号 *** グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 1350×6.5種, フレソソルソ, あり, あり, あり		本	176,019		歩A・単A
S07053	*** S単 - 145号 *** グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 1350×6.5種, フレソソルソ, なし, あり, あり		本	176,019		歩A・単A
S07053	*** S単 - 146号 *** グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 1350×6, DD種, フレソソルソ, なし, あり, あり		本	905,748		歩A・単A
S07053	*** S単 - 147号 *** グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 900×6, DD種, フレソソルソ, なし, あり, あり		本	407,614		歩A・単A
S07053	*** S単 - 148号 *** グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留)					



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07053	グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 900×6, DD種, Ⅱ' ッ杓, なし, あり, あり *** S単 - 149号 ***		本	381,588		歩A・単A
S07053	グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 600×6, 5種, Ⅱ' ッ杓, なし, あり, あり *** S単 - 150号 ***		本	269,180		歩A・単A
S07053	グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 5種, Ⅱ' ッ杓, なし, あり, あり *** S単 - 151号 ***		本	267,178		歩A・単A
S07053	グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 600×6, 5種, Ⅱ' ッ杓, なし, あり, あり *** S単 - 152号 ***		本	269,180		歩A・単A
S07053	グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 5種, Ⅱ' ッ杓, なし, あり, あり *** S単 - 153号 ***		本	230,141		歩A・単A
S07053	グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 5種, Ⅱ' ッ杓, なし, あり, あり *** S単 - 154号 ***		本	326,237		歩A・単A
S07053	グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 400×6, 5種, Ⅱ' ッ杓, なし, あり, あり *** S単 - 155号 ***		本	202,166		歩A・単A
S07053	グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 400×6, 5種, Ⅱ' ッ杓, なし, あり, あり *** S単 - 156号 ***		本	148,112		歩A・単A
S07053	グクワレ铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 400×6, 5種, Ⅱ' ッ杓, なし, あり, あり *** S単 - 157号 ***		本	148,112		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 1350mm *** S単 - 158号 ***		箇所	60,886		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 900mm *** S単 - 159号 ***		箇所	29,070		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 600mm *** S単 - 160号 ***		箇所	14,897		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 400mm *** S単 - 161号 ***		箇所	11,163		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 100mm *** S単 - 162号 ***		箇所	4,576		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 150mm *** S単 - 163号 ***		箇所	4,921		歩A・単A
S07073	鋼管吊込据付( 600～1900) 鋼管吊込据付( 600～1900) 4.0m管, 1350mm, 9mm, トラックル-, たて込み簡易土留, あり *** S単 - 164号 ***		本	52,383		歩A・単A
S07073	鋼管吊込据付( 600～1900) 鋼管吊込据付( 600～1900) 4.0m管, 1350mm, 9mm, トラックル-, たて込み簡易土留, あり *** S単 - 165号 ***		本	931,383		歩A・単A
S07078	鋼管溶接( 80～500) 鋼管溶接( 80～500) 150mm, 5.0mm *** S単 - 166号 ***		箇所	23,877		歩A・単A
S07078	鋼管溶接( 80～500) 鋼管溶接( 80～500) 100mm, 4.5mm *** S単 - 167号 ***		箇所	19,538		歩A・単A
S07079	鋼管溶接( 600～1900) 鋼管溶接( 600～1900) 1350mm, 9mm *** S単 - 168号 ***		箇所	78,149		歩A・単A
S07081	鋼管継手塗装 鋼管継手塗装 外面塗装(耐衝撃シートあり), 1350mm *** S単 - 169号 ***		箇所	62,409		歩A・単A
S07092	制水弁機械据付 制水弁機械据付 Ⅱ' ックワレ(フランジ形), 鑄鉄製, 600mm, Ⅱ' ッ杓(クレーン機能付), あり		基	1,803,523		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07092	*** S単 - 170号 *** 制水弁機械据付 制水弁機械据付 ハタライ弁(ワンジ)形, 鑄鉄製, 400mm, ハツク約(クレン機能付), あり		基	1,172,516		歩A・単A
S07092	*** S単 - 171号 *** 制水弁機械据付 制水弁機械据付 仕切弁(ワンジ)形, 鑄鉄製, 400mm, ハツク約(クレン機能付), あり		基	4,786,317		歩A・単A
S07093	*** S単 - 172号 *** 空気弁人力据付 空気弁人力据付 200mm, 急排空気弁, あり		基	44,120		歩A・単A
S07093	*** S単 - 173号 *** 空気弁人力据付 空気弁人力据付 75mm, 急排空気弁, あり		基	21,104		歩A・単A
S08031	*** S単 - 174号 *** コンクリート舗装工(人力) コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B), 10cm		m <sup>2</sup>	2,050		歩A・単A
S15002	*** S単 - 175号 *** 耕地復旧(畦畔) 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業, なし		m	1,009		歩A・単A
S15003	*** S単 - 176号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削, あり		m <sup>2</sup>	56		歩A・単A
S15003	*** S単 - 177号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻, あり		m <sup>2</sup>	58		歩A・単A
S15004	*** S単 - 178号 *** 耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無		m <sup>2</sup>	23		歩A・単A
S16001	*** S単 - 179号 *** トラック[普通型] トラック[普通型] 1.5t積,		時間	5,575		歩A・単A
S16004	*** S単 - 180号 *** 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 20KVA		日	9,758		歩A・単A
S16004	*** S単 - 181号 *** 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 15KVA		日	3,308		歩A・単A
S17001	*** S単 - 182号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板, 3型, 無, 76日, 1回		ton	19,060		歩A・単A
S17001	*** S単 - 183号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板, 3型, 無, 49日, 1回		ton	16,765		歩A・単A
S17001	*** S単 - 184号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板, 3型, 無, 28日, 1回		ton	14,980		歩A・単A
S17001	*** S単 - 185号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板, 2型, 無, 68日, 1回		ton	18,380		歩A・単A
S17006	*** S単 - 186号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m, 3.0m以上4.7m未満, 4.5m, 86日, 6回		m <sup>2</sup>	2,087		歩A・単A
S17006	*** S単 - 187号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m, 3.0m以上4.7m未満, 4.5m, 86日, 7回		m <sup>2</sup>	1,823		歩A・単A
S17006	*** S単 - 188号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m, 3.0m未満, 4.5m, 61日, 5回		m <sup>2</sup>	1,631		歩A・単A
S17006	*** S単 - 189号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m, 3.0m未満, 4.0m, 34日, 1回		m <sup>2</sup>	4,188		歩A・単A
S17006	*** S単 - 190号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m, 3.0m以上4.7m未満, 3.5m, 30日, 1回		m <sup>2</sup>	4,090		歩A・単A
S17006	*** S単 - 191号 *** たて込み簡易土留					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,28日,1回 *** S単 - 192号 ***		m <sup>2</sup>	3,846		歩A・単A
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,2.5m,10日,1回 *** S単 - 193号 ***		m <sup>2</sup>	2,080		歩A・単A
S18001	たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,10日,1回 *** S単 - 194号 ***		m <sup>2</sup>	2,080		歩A・単A
S18002	土のう工 土のう工 仕入れ-設置-撤去 *** S単 - 195号 ***		m <sup>3</sup>	32,061		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,バツ約,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,あり *** S単 - 196号 ***		袋	4,651		歩A・単A
S18011	大型土のう工 大型土のう工 撤去,バツ約,0m3,大型土のう袋,なし,あり *** S単 - 197号 ***		袋	688		歩A・単A
S18012	勾配イート工(ポンプ運転管理) 勾配イート工(ポンプ運転管理) 1組,その他 *** S単 - 198号 ***		日	24,145		歩A・単A
S18012	勾配イート工(ポンプ設置・撤去) 勾配イート工(ポンプ設置・撤去) 設置 *** S単 - 199号 ***		組	76,855		歩A・単A
S18012	勾配イート工(ポンプ設置・撤去) 勾配イート工(ポンプ設置・撤去) 撤去 *** S単 - 200号 ***		組	44,188		歩A・単A
S18013	勾配イート工(勾配イート設置・撤去) 勾配イート工(勾配イート設置・撤去) 100本未満,設置(打込)サドフィル無し,その他 *** S単 - 201号 ***		本	5,532		歩A・単A
S18013	勾配イート工(勾配イート設置・撤去) 勾配イート工(勾配イート設置・撤去) 100本未満,撤去,- *** S単 - 202号 ***		本	4,590		歩A・単A
S18015	プラントポンプ プラントポンプ 勾配イート工,ポンプ,150x18.5kw,57日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 203号 ***		台	518,400		歩A・単A
S18015	ゲートバルブ ゲートバルブ 勾配イート工,ゲートバルブ 150,57日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 204号 ***		個	25,650		歩A・単A
S18015	ノッチタンク ノッチタンク 勾配イート工,ノッチタンク 2m3,57日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 205号 ***		個	17,655		歩A・単A
S18015	ウェルポイント ウェルポイント 勾配イート,ウェルポイント 50x0.7m,57日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 206号 ***		本	2,173		歩A・単A
S18015	ライザーパイプ ライザーパイプ 勾配イート,ライザーパイプ 40x3.6m,57日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 207号 ***		本	826		歩A・単A
S18015	ライザーソケット ライザーソケット 勾配イート,ライザーソケット 40,57日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 208号 ***		個	49		歩A・単A
S18015	スイングジョイント スイングジョイント 勾配イート,スイングジョイント 40,57日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 209号 ***		個	1,751		歩A・単A
S18015	ヘッダーパイプ ヘッダーパイプ ヘッダーパイプ,ヘッダーパイプ 150x1.0m,57日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 210号 ***		本	777		歩A・単A
S18015	ヘッダーカップリング ヘッダーカップリング ヘッダーパイプ,ヘッダーカップリング 150,57日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 211号 ***		個	826		歩A・単A
S18015	ヘッダーチース(T字管) ヘッダーチース(T字管) ヘッダーパイプ,ヘッダーチース(T字管) 150,57日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 212号 ***		個	737		歩A・単A
S18015	ヘッダーキャップ ヘッダーキャップ ヘッダーパイプ,ヘッダーキャップ 150,1日,本工事で設置した場合,0.0%		個	209		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18015	*** S単 - 213号 *** 敷設用機材 ジェットポンプ 敷設用機材部分,ジェットポンプ 80×15kw,1日,本工事で設置した場合,0.0%		台	114,695		歩A・単A
S18015	*** S単 - 214号 *** 敷設用機材 サクシヨホース 敷設用機材部分,サクシヨホース 80×4.5m,1日,本工事で設置した場合,0.0%		本	6,173		歩A・単A
S18015	*** S単 - 215号 *** 敷設用機材 ジェットホース 敷設用機材部分,ジェットホース 50×20m,1日,本工事で設置した場合,0.0%		本	10,963		歩A・単A
S18015	*** S単 - 216号 *** 敷設用機材 フートバルブ 敷設用機材部分,フートバルブ 80,1日,本工事で設置した場合,0.0%		個	902		歩A・単A
S18015	*** S単 - 217号 *** 敷設用機材 ストップバルブ 敷設用機材部分,ストップバルブ 50,1日,本工事で設置した場合,0.0%		個	2,203		歩A・単A
S18021	*** S単 - 218号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,76日,1回,あり		ton	94,294		歩A・単A
S18021	*** S単 - 219号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,49日,1回,あり		ton	89,168		歩A・単A
S18021	*** S単 - 220号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,28日,1回,あり		ton	85,180		歩A・単A
S18021	*** S単 - 221号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,68日,1回,あり		ton	92,775		歩A・単A
S18021	*** S単 - 222号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,86日,6回,あり		ton	79,640		歩A・単A
S18021	*** S単 - 223号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,61日,5回,あり		ton	79,323		歩A・単A
S18021	*** S単 - 224号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,10日,1回,あり		ton	81,762		歩A・単A
S18024	*** S単 - 225号 *** 横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置~撤去		m <sup>2</sup>	5,437		歩A・単A
S18026	*** S単 - 226号 *** 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,2.96m,4.25m,あり		m	27,502		歩A・単A
S18026	*** S単 - 227号 *** 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,2.96m,4.04m,あり		m	26,125		歩A・単A
S18026	*** S単 - 228号 *** 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,3.39m,2.63m,あり		m	18,071		歩A・単A
S18026	*** S単 - 229号 *** 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,3.39m,2.81m,あり		m	19,164		歩A・単A
S18026	*** S単 - 230号 *** たて込み簡易土留 1.10m以上~1.35m未満,4mまで,山0.45(平0.35)2.9t吊,1.23m,2.46m,あり		m	12,965		歩A・単A
S18026	*** S単 - 231号 *** 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,3.11m,3.00m,あり		m	19,682		歩A・単A
S18031	*** S単 - 232号 *** 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし		掛m <sup>2</sup>	4,359		歩A・単A
S18032	*** S単 - 233号 *** 支保工 パイプサポート支保,40KN/m <sup>2</sup> 以下,あり		空m <sup>3</sup>	4,232		歩A・単A
S18054	*** S単 - 234号 *** 敷鉄板設置・撤去工					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,296,1,あり *** S単 - 235号 ***		m <sup>2</sup>	2,592		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,122,1,あり *** S単 - 236号 ***		m <sup>2</sup>	1,420		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,433,2,あり *** S単 - 237号 ***		m <sup>2</sup>	1,777		歩A・単A
S18062	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,325,2,あり *** S単 - 238号 ***		m <sup>2</sup>	1,543		歩A・単A
S18181	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去 *** S単 - 239号 ***		m <sup>2</sup>	207		歩A・単A
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,12m以下,10.0,あり *** S単 - 240号 ***		枚	15,689		歩A・単A
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,12m以下,11.0,あり *** S単 - 241号 ***		枚	15,689		歩A・単A
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,10m以下,10.5,あり *** S単 - 242号 ***		枚	15,689		歩A・単A
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下 *** S単 - 243号 ***		枚	8,542		歩A・単A
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下 *** S単 - 244号 ***		枚	8,542		歩A・単A
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),圧入 *** S単 - 245号 ***		回	94,029		歩A・単A
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き *** S単 - 246号 ***		回	56,619		歩A・単A
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 地盤改良機械(中層混合処理機),機械質量20 t以上60 t以下,運搬～組立～分解 ～運搬,基地と現場の移動,,なし *** S単 - 247号 ***		台	1,768,704		歩A・単A
S19003	輸送費(簡易建込土留) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込 取卸+積込+積込+取卸,0.0,0.0 *** S単 - 248号 ***		ton	12,320		歩A・単A
S19003	輸送費(たて込区間:管搬入口) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込 取卸+積込+取卸,0.0,0.0 *** S単 - 249号 ***		ton	12,320		歩A・単A
S19003	輸送費(敷鉄板) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込 取卸),,0.0,0.0 *** S単 - 250号 ***		ton	12,260		歩A・単A
S19003	輸送費(鋼矢板区間:鋼矢板、山留鋼材、管搬入口) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込 取卸+積込+積込+取卸,0.0,0.0 *** S単 - 251号 ***		ton	12,320		歩A・単A
S19011	管水路継目試験工 管水路継目試験工 DCIP管,1350mm,あり *** S単 - 252号 ***		箇所	11,424		歩A・単A
SA0102	バックホウ投入(現地発生土) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満 *** S単 - 253号 ***		m <sup>3</sup>	208		歩A・単A
SA0102	バックホウ投入					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

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 *** S単 - 254号 ***		m3	208		歩A・単A
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 255号 ***		m3	208		歩A・単A
SA0102	バックホ投入(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 256号 ***		m3	208		歩A・単A
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり *** S単 - 257号 ***		m3	228.8		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり *** S単 - 258号 ***		m3	473.3		歩A・単A
	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり *** S単 - 259号 ***		m3	422.5		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬(受入地) SP 土砂等運搬 標準,バックホ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下 *** S単 - 260号 ***		m3	2,657		歩A・単A
	SP 土砂等運搬 標準,バックホ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km 以下 *** S単 - 261号 ***		m3	3,562		歩A・単A
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 *** S単 - 262号 ***		m <sup>2</sup>	430.5		歩A・単A
	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,あり *** S単 - 263号 ***		m3	117.1		歩A・単A
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,有り,有り,あり *** S単 - 264号 ***		m	11,620		歩A・単A
	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下, *** S単 - 265号 ***		m3	3,455		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下, *** S単 - 266号 ***		m3	3,268		歩A・単A
	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(小規模土工),無し,12.0km以下, *** S単 - 267号 ***		m3	7,287		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり *** S単 - 268号 ***		m <sup>2</sup>	175		歩A・単A
	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 コンクリ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり *** S単 - 269号 ***		m <sup>2</sup>	175		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,- *** S単 - 270号 ***		m	572.7		歩A・単A
	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリ舗装版,-,15cm以下,- *** S単 - 271号 ***		m	1,085		歩A・単A
SA0268	SP 遮水シート張 SP 遮水シート張 遮水シート張,遮水シートA(厚1.0+10.0mm) *** S単 - 272号 ***		m <sup>2</sup>	2,559		歩A・単A
	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm *** S単 - 273号 ***		m <sup>3</sup>	1,392		歩A・単A
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm		m <sup>3</sup>	1,354		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0301	*** S単 - 274号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m <sup>3</sup>	1,477		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 275号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハックル(レン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m <sup>3</sup>	24,780		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 276号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m <sup>3</sup>	17,310		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 277号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハックル(レン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m <sup>3</sup>	25,500		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 278号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハックル(レン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m <sup>3</sup>	25,160		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 279号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ハックル(レン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%		m <sup>3</sup>	25,530		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 280号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ハックル(レン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,21-8- 25(20)(高炉B) W/C60%		m <sup>3</sup>	25,900		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 281号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m <sup>2</sup>	4,471		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 282号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m <sup>2</sup>	8,791		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 283号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)		m <sup>2</sup>	11,870		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 284号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>2</sup>	7,937		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 285号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>2</sup>	7,937		歩A・単A
SA0521	*** S単 - 286号 *** SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 撤去,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,-,無し,なし		m	3,894		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 287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,碎石,あり,再生クラッシュラン RC-40		m <sup>2</sup>	636.3		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 288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,碎石,あり,再生クラッシュラン RC-30		m <sup>2</sup>	244.3		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 289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,碎石,あり,再生クラッシュラン RC-40		m <sup>2</sup>	636.3		歩A・単A
SA0834	*** S単 - 290号 *** SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整碎石 M-30,-,-,-,2層施工,なし,0mm,100mm		m <sup>2</sup>	1,030		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 291号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ゾライムコト PK-3,なし,密 粒度キ ャップアスコ(13)		m <sup>2</sup>	1,903		歩A・単A

事業名 印旛沼二期農業水利事業

工事名 荻原水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0843	*** S単 - 292号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｸﾞﾗｲﾝﾄﾞ PK-3,あり,密 粒度ｷﾞｯﾌﾟﾌﾞﾙｯﾌﾟ(13)		m <sup>3</sup>	1,886		歩A・単A
SA0871	*** S単 - 293号 *** SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000kg/基を超え4000kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基	268,000		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 既設構造物撤去(管水路)					
T00002	硬質ポリ塩化ビニル管 150mm *** T単 - 2号 *** 既設構造物撤去(管水路)		m	523		歩A・単A
T00005	硬質ポリ塩化ビニル管 600mm *** T単 - 3号 *** 昇降足掛金物設置		m	2,084		歩A・単A
T00007	*** T単 - 4号 *** タラップ 19 幅300mm 樹脂被覆 *** T単 - 4号 *** ブラロード設置撤去		本	2,530		歩A・単A
T00008	*** T単 - 5号 *** 高密度ポリエチレン管 無孔管 500設置		m	1,966		歩A・単A
T00009	*** T単 - 6号 *** 高密度ポリエチレン管 無孔管 500撤去		m	982		歩A・単A
T00012	*** T単 - 7号 *** ステップ設置					
T00019	樹脂加工品, 19,B=300,L=250 *** T単 - 8号 *** 埋設物標示テープ		本	2,520		歩A・単A
T00020	*** T単 - 9号 *** 高密度ポリエチレン管 無孔管 700撤去		m	212		歩A・単A
			m	1,179		歩A・単A



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

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
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,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	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コバク( )				
R01002	特殊作業員	0.200	人	25,410	5,082	
R01003	普通作業員	0.680	人	21,525	14,637	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,082	508	
	合計				20,227	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,023	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )			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	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コバク( )				
R01002	特殊作業員	0.200	人	25,410	5,082	
R01003	普通作業員	0.850	人	21,525	18,296	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,082	508	
	合計				23,886	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,389	
*** S単 - 3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.850	人	21,525	18,296	
	合計				18,296	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,830	
*** S単 - 4号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,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	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.680	人	21,525	14,637	
	合計				14,637	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,464	
*** S単 - 5号 ***						
S01082	締固工(振動0.5締固め2.5m未満)		m3		1.000	歩A 当たり算出
	締固工(振動0.5締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分 2)規格区分 (ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 3.0~4.0ton 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	
F04061	振動ロー[搭乗式・コバ'イ'型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	3,680	5,888	
P34029	軽油 バ'ト'ル給油	15.000	L	124	1,860	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,620	25,620	
	合計				33,368	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		388	
	*** S単 - 6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
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,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 2)規格区分 (ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 3.0~4.0ton 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	
F04061	振動ロー[搭乗式・コバ'イ'型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	5,670	9,072	
P34029	軽油 バ'ト'ル給油	15.000	L	124	1,860	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,620	25,620	
	合計				36,552	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		425	
	*** S単 - 7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
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)規格区分 (ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 0.8~1.1ton なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[バ'ト'ガ'イ'式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,500	3,600	
P34029	軽油 バ'ト'ル給油	5.300	L	124	657	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,410	25,410	
	合計				29,667	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		593	
	*** S単 - 8号 ***					
S02112	バ'ックロー[加'ラ'型・ク'レ'ン機能付・排対型(1次・2次・3次)] バ'ックロー[加'ラ'型・ク'レ'ン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バ'ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08061 標準バ'ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 6,440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	
F08061	バ'ックロー[加'ラ'型・ク'レ'ン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バ'ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	6,440	6,440	
	合計				6,440	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,440	
	*** S単 - 9号 ***					
S02112	バ'ックロー[加'ラ'型・ク'レ'ン機能付・排対型(1次・2次・3次)] バ'ックロー[加'ラ'型・ク'レ'ン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バ'ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F08061 標準バ'ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)		時間的制約:なし 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	印旛沼二期農業水利事業				
工事名	埜原用水路建設工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	9,900円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08061	ハ ック桝[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハ ック容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	9,900	9,900	
	合計				9,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,900	
	*** S単 - 10号 ***					
S02112	ハ ック桝[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] ハ ック桝[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハ ック容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F08061 標準ハ ック容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	6,690円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08061	ハ ック桝[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハ ック容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	6,690	6,690	
	合計				6,690	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,690	
	*** S単 - 11号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,040	26,040	
	合計				26,040	算出数量 1.000 人
	単 価				26,040	
	*** S単 - 12号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,410	25,410	
	合計				25,410	算出数量 1.000 人
	単 価				25,410	
	*** S単 - 13号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
	合計				21,525	算出数量 1.000 人
	単 価				21,525	
	*** S単 - 14号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,620	25,620	
	合計				25,620	算出数量 1.000 人
	単価				25,620	
	*** S単 - 15号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	26,040	26,040	
	合計				26,040	算出数量 1.000 人
	単価				26,040	
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
	合計				21,525	算出数量 1.000 人
	単価				21,525	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	14,175	14,175	
	合計				14,175	算出数量 1.000 人
	単価				14,175	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 A H給油			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34029	軽油 A H給油	1.000	L	124	124	
	合計				124	算出数量 1.000 各単位
	単価				124	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 19号 ***						
S02116	ダクトイル鑄鉄管(K形DD種,直管) 1350		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管(K形DD種,直管) 1350 K形DD種 径1350 内面珪酸エマルジョン塗装			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P97016		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97016	ダクトイル鑄鉄管(K形DD種,直管) 1350 K形DD種 径1350 内面珪酸エマルジョン	1.000	本	607,500	607,500	
	合計				607,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				607,500	
*** S単 - 20号 ***						
S02116	ダクトイル鑄鉄管(K-AL形DD種,直管) 1350		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管(K-AL形DD種,直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面珪酸エマルジョン塗装			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P97019		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97019	ダクトイル鑄鉄管(K-AL形DD種,直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面珪酸エマルジョン	1.000	本	609,000	609,000	
	合計				609,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				609,000	
*** S単 - 21号 ***						
S02116	ダクトイル鑄鉄管(AL形2種管,直管) 1350		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管(AL形2種管,直管) 1350 AL形2種 径1350 内面ソリッド矽樹脂塗装			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P97017		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97017	ダクトイル鑄鉄管(AL形2種管,直管) 1350 AL形2種 径1350 内面ソリッド矽樹脂塗装	1.000	本	535,000	535,000	
	合計				535,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				535,000	
*** S単 - 22号 ***						
S02116	ダクトイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1350		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1350 AL-K形2種 径1000 内面ソリッド矽樹脂塗装			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P97020		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97020	ダクトイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1350 AL-K形2種 径1000 内面ソリッド矽樹脂塗装	1.000	本	535,000	535,000	
	合計				535,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				535,000	
*** S単 - 23号 ***						
S02116	ダクトイル鑄鉄管用接合部品		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪*ルト*ゴム輪 径1350			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96010		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96010	ダクトイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪*ルト*ゴム輪 径1350	1.000	本	82,800	82,800	
	合計				82,800	算出数量 1.000 各単位

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				82,800	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1350,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96009		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96009	ダクタイトイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1350	1.000	本	307,000	307,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				307,000	
	単 価				307,000	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	ダクタイトイル鑄鉄異形管 60° 1350		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトイル鑄鉄異形管 60° 1350 K形 径1350 内面合成樹脂塗装,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(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	ダクタイトイル鑄鉄異形管 60° 1350 K形 径1350 内面合成樹脂塗装	1.000	本	1,720,000	1,720,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				1,720,000	
	単 価				1,720,000	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	ダクタイトイル鑄鉄異形管 両受F付T字管 1350× 600		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトイル鑄鉄異形管 両受F付T字管 1350× 600 K形 径1350-600 内面合成樹脂塗装,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96005	ダクタイトイル鑄鉄異形管 両受F付T字管 1350× 600 K形 径1350-600 内面合成樹脂塗装	1.000	本	1,320,000	1,320,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				1,320,000	
	単 価				1,320,000	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	急排空気弁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	急排空気弁 樹脂製 7.5K 径200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96040		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96040	急排空気弁 樹脂製 7.5K 径200	1.000	個	927,000	927,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				927,000	
	単 価				927,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	鋼製異形管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製異形管 3フッヅT字 SS400 径200-200 内面合成樹脂塗装,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96035		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96035	鋼製異形管 3 フランジ T字 SS400 径200-200 内面合成樹脂塗装	1.000	本	24,336	24,336	
	合計				24,336	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,336	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	急排空気弁用副弁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	急排空気弁用副弁 200,FCD製,7.5K,両フランジハ`クワイ弁,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96165		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96165	急排空気弁用副弁 200,FCD製,7.5K,両フランジハ`クワイ弁	1.000	個	324,000	324,000	
	合計				324,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				324,000	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 入孔 600×200		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄異形管 入孔 600×200 径600-200 7.5K,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96036		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96036	ダクタイル鋳鉄異形管 入孔 600×200 径600-200 7.5K	1.000	本	96,200	96,200	
	合計				96,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				96,200	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	フランジ 接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ 接合部品 200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96129		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96129	フランジ 接合部品 200	1.000	組	4,680	4,680	
	合計				4,680	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,680	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径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) P03546		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03546	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径600	1.000	組	36,700	36,700	
	合計				36,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				36,700	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	鋼製伸縮可とう管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製伸縮可とう管 600×1050 偏心量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	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

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) P96107		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96107	鋼製伸縮可とう管 600×1050 偏心量100mm	1.000	本	2,050,000	2,050,000	
	合計				2,050,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,050,000	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	継輪 継輪 K形 600,,		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) P96108		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96108	継輪 K形 600	1.000	個	91,100	91,100	
	合計				91,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				91,100	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	鋼製伸縮可とう管 鋼製伸縮可とう管 400×950 偏心量100mm,,		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) P96109		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96109	鋼製伸縮可とう管 400×950 偏心量100mm	1.000	本	1,300,000	1,300,000	
	合計				1,300,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,300,000	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	継輪 継輪 K形 400,,		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) P96134		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96134	継輪 K形 400	1.000	個	59,300	59,300	
	合計				59,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				59,300	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,,		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) P03523		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600	1.000	組	18,900	18,900	
	合計				18,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,900	
	*** S単 - 38号 ***					



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径400,,		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) P03520		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03520	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径400	1.000	組	13,200	13,200	
	合計				13,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,200	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径900,,		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) P03958		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03958	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径900	1.000	組	146,000	146,000	
	合計				146,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				146,000	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,,		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) P03955		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03955	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600	1.000	組	48,400	48,400	
	合計				48,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				48,400	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径400,,		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) P03952		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03952	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径400	1.000	組	31,300	31,300	
	合計				31,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				31,300	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400,,		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) P03543		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03543	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400	1.000	組	19,200	19,200	
	合計				19,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,200	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	フランジ短管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ短管 400 鋳鉄製 離脱防止機能付					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P96136				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96136	フランジ短管 400 鋳鉄製 離脱防止機能付	1.000	本	230,000	230,000	
	合計				230,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				230,000	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	FRP製異形管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製異形管 曲管 22°1/2 400離脱防止機能付					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P96140				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96140	FRP製異形管 曲管 22°1/2 400離脱防止機能付	1.000	本	127,000	127,000	
	合計				127,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				127,000	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	逆流防止弁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	逆流防止弁 400					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96098				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96098	逆流防止弁 400	1.000	個	93,000	93,000	
	合計				93,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				93,000	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	急排空気弁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	急排空気弁 樹脂製 7.5K 径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) P96031				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96031	急排空気弁 樹脂製 7.5K 径75	1.000	個	49,100	49,100	
	合計				49,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				49,100	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	急排空気弁副弁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	急排空気弁副弁 75、7.5K					時間的制約: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) P96032				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96032	急排空気弁副弁 75、7.5K	1.000	個	44,000	44,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				44,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				44,000	
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	両フランジ短管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	両フランジ短管 DC1P 75、H150、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96033		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96033	両フランジ短管 DC1P 75、H150	1.000	個	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	ダクティル鑄鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P03536		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03536	ダクティル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75	1.000	組	2,240	2,240	
	合計				2,240	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,240	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	マンホール鉄蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) PC1551		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
PC1551	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14	1.000	個	58,000	58,000	
	合計				58,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				58,000	
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	転落防止梯子		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	転落防止梯子			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96166		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96166	転落防止梯子	1.000	個	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	無収縮モルタル		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	無収縮モルタル マンホール用 プレミックス 25kg/、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97012		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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

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	
P97012	無収縮モルタル マンホール用 プレミックス 25kg/	1.000	m3	15,150	15,150	
	合計				15,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,150	
	*** S単 - 53号 ***					
S02116	防水剤塗布 防水剤塗布 無機質浸透性 下塗り+上塗り,,		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)	地域資材(Pコード) P96130		時間的制約:なし 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	
P96130	防水剤塗布 無機質浸透性 下塗り+上塗り	1.000	m <sup>2</sup>	2,080	2,080	
	合計				2,080	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,080	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	頂版吊上げ金具 頂版吊上げ金具 丸鋼 19 SUS L=1310,,		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) P96131		時間的制約:なし 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	
P96131	頂版吊上げ金具 丸鋼 19 SUS L=1310	1.000	本	2,022	2,022	
	合計				2,022	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,022	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	ステップ ステップ 19 W=300 合成樹脂被覆,,		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) P96030		時間的制約:なし 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	
P96030	ステップ 19 W=300 合成樹脂被覆	1.000	本	2,150	2,150	
	合計				2,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,150	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 150A,,		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) PC1872		時間的制約:なし 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	
PC1872	突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 150A	1.000	個	4,030	4,030	
	合計				4,030	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,030	
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	突合せ溶接式管継手(白)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	突合せ溶接式管継手(白) 180° エルボ ショート 150A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96037		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96037	突合せ溶接式管継手(白) 180° エルボ ショート 150A	1.000	個	5,980	5,980	
	合計				5,980	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,980	
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	配管用炭素鋼管(白管)(SGP-MN)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼管(白管)(SGP-MN) ネジ無し(ソケット無)150A 長5.5m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P02041		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P02041	配管用炭素鋼管(白管)(SGP-MN) ネジ無し(ソケット無)150A 長5.5m	1.000	本	24,900	24,900	
	合計				24,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,900	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	防虫金網		㎡		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防虫金網 亜鉛めっき,2*10,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96038		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96038	防虫金網 亜鉛めっき,2*10	1.000	㎡	1,480	1,480	
	合計				1,480	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,480	
	*** S単 - 60号 ***					
S02116	防水 シール材		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防水 シール材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96145		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96145	防水 シール材	1.000	m	720	720	
	合計				720	算出数量 1.000 各単位
	単価				720	
	*** S単 - 61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40 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) P05034		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P05034	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径40 長4.0m	1.000	本	473	473	
	合計				473	算出数量 1.000 各単位
	単価				473	

事業名	印旛沼二期農業水利事業				
工事名	埜原用水路建設工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 62号 ***						
S02116	配管用炭素鋼管(白管) 配管用炭素鋼管(白管) ネジ無し(ソケット無)100A 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) P02039		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P02039	配管用炭素鋼管(白管) ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m	1.000	本	9,550	9,550	
	合計				9,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,550	
*** S単 - 63号 ***						
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 100A,,		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) P96146		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96146	突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 100A	1.000	個	1,720	1,720	
	合計				1,720	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,720	
*** S単 - 64号 ***						
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 突合せ溶接式管継手(白) 180° エルボ ショート 100A,,		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) P96039		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96039	突合せ溶接式管継手(白) 180° エルボ ショート 100A	1.000	個	2,910	2,910	
	合計				2,910	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,910	
*** S単 - 65号 ***						
S02116	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,,		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) P19416		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P19416	溶接金網 線径5.0mm 網目150mm	1.000	m <sup>2</sup>	282	282	
	合計				282	算出数量 1.000 各単位
	単価				282	
*** S単 - 66号 ***						
S02116	縞鋼板蓋 縞鋼板蓋 SS400 1600×1600 取手付,,		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96164		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96164	縞鋼板蓋 SS400 1600×1600 取手付	1.000	枚	225,000	225,000	
	合計				225,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				225,000	
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	L型擁壁		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	L型擁壁 H1500 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) P96147				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
P96147	L型擁壁 H1500 L=2000	1.000	基	53,300	53,300	
	合 計				53,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				53,300	
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	L型擁壁		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	L型擁壁 H1500 L=1500,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P96148				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
P96148	L型擁壁 H1500 L=1500	1.000	基	65,000	65,000	
	合 計				65,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				65,000	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	L型擁壁		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	L型擁壁 H100 L=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) P96149				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
P96149	L型擁壁 H100 L=1800	1.000	基	68,000	68,000	
	合 計				68,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				68,000	
	*** S単 - 70号 ***					
S02116	L型擁壁		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	L型擁壁 H1500 L=1250,,					時間的制約: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) P96150				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
P96150	L型擁壁 H1500 L=1250	1.000	基	63,000	63,000	
	合 計				63,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				63,000	
	*** S単 - 71号 ***					
S02116	L型擁壁		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	L型擁壁 90°コーナー H1500 L=1250,,					時間的制約: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) P96151				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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96151	L型擁壁 90°コーナー H1500 L=1250	1.000	基	65,000	65,000	
	合計				65,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				65,000	
	*** S単 - 72号 ***					
S02116	組立式マンホール		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立式マンホール 直壁 1200 H900, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96153		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96153	組立式マンホール 直壁 1200 H900	1.000	基	59,250	59,250	
	合計				59,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				59,250	
	*** S単 - 73号 ***					
S02116	組立式マンホール		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立式マンホール 斜壁 1200x 600 H=450, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96156		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96156	組立式マンホール 斜壁 1200x 600 H=450	1.000	個	43,300	43,300	
	合計				43,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				43,300	
	*** S単 - 74号 ***					
S02116	組立式マンホール		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立式マンホール 調整リング 600 t=50, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96155		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96155	組立式マンホール 調整リング 600 t=50	1.000	個	4,430	4,430	
	合計				4,430	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,430	
	*** S単 - 75号 ***					
S02116	生モルタル(普通)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	生モルタル(普通) 配合 1:3,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) P02301 J02402		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J02402	生モルタル(普通) 配合 1:3	1.000	m3	15,300	15,300	
	合計				15,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,300	
	*** S単 - 76号 ***					
S02116	突合せ溶接式管継手(白)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	突合せ溶接式管継手(白) 180°エルボ ショート 150A, ,			時間的制約:なし 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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

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) PC1883		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
PC1883	突合せ溶接式管継手(白) 180° エルボ ショート 150A	1.000	個	0	0	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 77号 ***					
S02116	組立式マンホール 組立式マンホール 斜壁 1200× 600 H=600,,		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) P96154		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96154	組立式マンホール 斜壁 1200× 600 H=600	1.000	個	54,300	54,300	
	合計				54,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				54,300	
	*** S単 - 78号 ***					
S02116	埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクツ,		巻		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) P39101		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクツ	1.000	巻	5,980	5,980	
	合計				5,980	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,980	
	*** S単 - 79号 ***					
S02116	再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック 7サイズ 994×994×H180 11ヶ月,,		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) P96203		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96203	再生プラスチックブロック 7サイズ 994×994×H180 11ヶ月	1.000	個	1,280	1,280	
	合計				1,280	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,280	
	*** S単 - 80号 ***					
S02116	再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック 8サイズ 994×497×H180 11ヶ月,,		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) P96204		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96204	再生プラスチックブロック 8サイズ 994×497×H180 11ヶ月	1.000	個	640	640	
	合計				640	算出数量 1.000 各単位
	単価				640	
	*** S単 - 81号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	再生プラスチックブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	再生プラスチックブロック ｽﾊﾟｰ 993 x 246 x H45 11ヶ月			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96205		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 )					
P96205	再生プラスチックブロック ｽﾊﾟｰ 993 x 246 x H45 11ヶ月	1.000	個	285	285	
	合計				285	算出数量 1.000 各単位
	単価				285	
	*** S単 - 82号 ***					
S02116	ブラロード賃料 (フルサイズ) リス期間5ヶ月		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブラロード賃料 (フルサイズ) リス期間5ヶ月 994 x 994 x 180			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96059		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96059	ブラロード賃料 (フルサイズ) リス期間5ヶ月 994 x 994 x 180	1.000	個	820	820	
	合計				820	算出数量 1.000 各単位
	単価				820	
	*** S単 - 83号 ***					
S02116	ブラロード賃料 (ハーフサイズ) リス期間5ヶ月		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブラロード賃料 (ハーフサイズ) リス期間5ヶ月 994 x 494 x 180			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 )	P96060		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 )					
P96060	ブラロード賃料 (ハーフサイズ) リス期間5ヶ月 994 x 494 x 180	1.000	個	410	410	
	合計				410	算出数量 1.000 各単位
	単価				410	
	*** S単 - 84号 ***					
S02116	ブラロード賃料 (スぺーサー) リス期間5ヶ月		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブラロード賃料 (スぺーサー) リス期間5ヶ月 993 x 246 x 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	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 )	P96061		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 )					
P96061	ブラロード賃料 (スぺーサー) リス期間5ヶ月 993 x 246 x 45	1.000	個	190	190	
	合計				190	算出数量 1.000 各単位
	単価				190	
	*** S単 - 85号 ***					
S02116	再生プラスチックブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	再生プラスチックブロック ﾌﾙﾀｲﾌﾞ 994 x 994 x H180 14ヶ月			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96200		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 )					
P96200	再生プラスチックブロック ﾌﾙﾀｲﾌﾞ 994 x 994 x H180 14ヶ月	1.000	個	1,620	1,620	
	合計				1,620	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,620	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 86号 ***					
S02116	再生プラスチックブロック		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	再生プラスチックブロック ル-ワイク 994×497×H180 14ヶ月,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96201	再生プラスチックブロック ル-ワイク 994×497×H180 14ヶ月	1.000	個	810	810	
	合計				810	算出数量 1,000 各単位
	単価				810	
	*** S単 - 87号 ***					
S02116	再生プラスチックブロック		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	再生プラスチックブロック ル-サー 993×246×H45 14ヶ月,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96202	再生プラスチックブロック ル-サー 993×246×H45 14ヶ月	1.000	個	325	325	
	合計				325	算出数量 1,000 各単位
	単価				325	
	*** S単 - 88号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管(ダブル)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 損料(2年未満)無孔管 500,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96062				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96062	高密度ポリエチレン管(ダブル) 損料(2年未満)無孔管 500	1.000	m	8,030	8,030	
	合計				8,030	算出数量 1,000 各単位
	単価				8,030	
	*** S単 - 89号 ***					
S02116	捨梁		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	捨梁 松丸太未口12cm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96162				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96162	捨梁 松丸太未口12cm	1.000	m	440	440	
	合計				440	算出数量 1,000 各単位
	単価				440	
	*** S単 - 90号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管(シングル)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管(シングル) 損料(1ヶ月未満) 無孔管 700,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96161				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96161	高密度ポリエチレン管(シングル) 損料(1ヶ月未満) 無孔管 700	1.000	m	5,750	5,750	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				5,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,750	
	*** S単 - 91号 ***					
S02116	横矢板		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	横矢板 松矢板,,			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) P96159		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96159	横矢板 松矢板	1.000	m3	17,000	17,000	
	合計				17,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,000	
	*** S単 - 92号 ***					
S02116	特許使用料		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	特許使用料 パワーブレンダー,,			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) P96163		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96163	特許使用料 パワーブレンダー	1.000	m3	30	30	
	合計				30	算出数量 1.000 各単位
	単価				30	
	*** S単 - 93号 ***					
S02116	輸送費(トラック)		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費(トラック) 平トラック10t (往復) 片道62km,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97630		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P97630	輸送費(トラック) 平トラック10t (往復) 片道62km	1.000	台	73,656	73,656	
	合計				73,656	算出数量 1.000 各単位
	単価				73,656	
	*** S単 - 94号 ***					
S02116	土壌調査		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土壌調査 30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) P96069		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96069	土壌調査 30項目	1.000	試料	153,000	153,000	
	合計				153,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				153,000	
	*** S単 - 95号 ***					
S02116	六価クロム溶出試験		検体		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六価クロム溶出試験			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96335		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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

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:補正なし
P96335	六価クロム溶出試験	1.000	検体	7,300	7,300	
	合計				7,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,300	
	*** S単 - 96号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 アスファルト			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96001		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	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	産業廃棄物処理費 アスファルト	1.000	m3	4,700	4,700	
	合計				4,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,700	
	*** S単 - 97号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 コンクリート殻(無筋)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96003		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	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	産業廃棄物処理費 コンクリート殻(無筋)	1.000	m3	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,500	
	*** S単 - 98号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96002		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	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96002	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥	1.000	m3	45,000	45,000	
	合計				45,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,000	
	*** S単 - 99号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 廃シート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96058		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	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96058	産業廃棄物処理費 廃シート	1.000	m3	3,200	3,200	
	合計				3,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,200	
	*** S単 - 100号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	有筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	17,920	17,920	
	合計				17,920	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		17,920	
	*** S単 - 101号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	SD345		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)径区分	D16		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	一般構造物		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
	9)週休2日方式の対象工事区分	現場閉所による週休2日方式				
P18231	異形棒鋼 SD345 D16	1.030	ton	92,000	94,760	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	66,675	76,676	
	合計				171,436	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		171,436	
	*** S単 - 102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未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	SD295		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)径区分	D13		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	一般構造物		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
	9)週休2日方式の対象工事区分	現場閉所による週休2日方式				
P18209	異形棒鋼 SD295A D13	1.030	ton	91,000	93,730	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	66,675	76,676	
	合計				170,406	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		170,406	
	*** S単 - 103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未満,-,無し,一般構造物(切梁有り), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	SD295		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)径区分	D13		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	一般構造物		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁有り) 10%未満				
	9)週休2日方式の対象工事区分	現場閉所による週休2日方式				
P18209	異形棒鋼 SD295A D13	1.030	ton	91,000	93,730	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	66,675	76,676	
	合計				170,406	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		170,406	
	*** S単 - 104号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295、D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D16				
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁有り) 10%未満				
	9)週休2日方式の対象工事区分	現場閉所による週休2日方式				
P18210	異形棒鋼 SD295A D16	1.030	ton	89,000	91,670	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	66,675	76,676	
	合計				168,346	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		168,346	
	*** S単 - 105号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345、D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D19				
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満				
	9)週休2日方式の対象工事区分	現場閉所による週休2日方式				
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	92,000	94,760	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	66,675	76,676	
	合計				171,436	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		171,436	
	*** S単 - 106号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345、D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D22				
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9) 週休 2 日方式の対象工事区分	現場閉所による週休 2 日方式				
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	92,000	94,760	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	66,675	76,676	
	合計				171,436	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		171,436	
	*** S 単 - 107号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295, D25, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1) 規格区分	SD295				
	2) 径区分	D25				
	3) 作業区分	一般構造物				
	4) 施工規模	10t未満				
	5) 時間的制約	-				
	6) 夜間作業	無し				
	7) 構造物区分	差筋及び杭頭処理				
	8) 太径鉄筋量	10%未満				
	9) 週休 2 日方式の対象工事区分	現場閉所による週休 2 日方式				
P18213	異形棒鋼 SD295A D25	1.030	ton	0	0	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton	66,675	72,676	
	合計				72,676	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		72,676	
	*** S 単 - 108号 ***					
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式, 4 セット, 500KL以上, 0m, 0m, 6.21m, 4.71m, 421 L					
	1) 施工区分	複相方式				
	2) セット数区分	4 セット				
	3) 総注入量	500KL以上				
	4) レキ質土削孔長(L1)	0.000m				
	5) 砂質土削孔長(L2)	0.000m				
	6) 粘性土削孔長(L3)	6.210m				
	7) 土被り長(L4)	4.710m				
	8) 1 本当たり注入量(Q)	421.000 L				
	9) 注入材料単価	36.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,040	26,040	
R01002	特殊作業員	6.000	人	25,410	152,460	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	
M12003	ポンプ[油圧式] 5.5kW級	4.000	日	6,260	25,040	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	4.000	日	5,090	20,360	
M11541	薬液注入施工機器[水が双積算流量計] 0~50 L/min	1.000	日	771	771	
Y00004	諸雑費	0.200		266,950	53,390	
P32021	注入材	8,546.300	L	36	307,667	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	2.520	m	9,070	22,856	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	3.780	個	2,390	9,034	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.252	個	157,000	39,564	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		71,454	11,433	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.170	個	157,000	26,690	
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.043	組	312,000	13,416	
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3	0.026	組	26,300	684	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		40,790	10,198	
	合計				762,653	算出数量 20.300 本
	単価		本		37,569	
	*** S単 - 109号 ***					
S04033	薬液注入工(二重管ストレナ工法)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	薬液注入工(二重管ストレナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 0m, 0m, 6.66m, 5.16m, 444 L			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	複相方式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)セット数区分	2セット		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)総注入量	500KL未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)レキ質土削孔長(L1)	0.000m				
	5)砂質土削孔長(L2)	0.000m				
	6)粘性土削孔長(L3)	6.660m				
	7)土被り長(L4)	5.160m				
	8)1本当たり注入量(Q)	444.000 L				
	9)注入材料単価	36.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,040	26,040	
R01002	特殊作業員	3.000	人	25,410	76,230	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	
M12003	ポンプ[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,260	12,520	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.210		168,020	35,284	
P32021	注入材	4,262.400	L	36	153,446	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	1.280	m	9,070	11,610	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	1.920	個	2,390	4,589	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.128	個	157,000	20,096	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		36,295	5,807	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.090	個	157,000	14,130	
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.021	組	312,000	6,552	
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3	0.013	組	26,300	342	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		21,024	5,256	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				425,132	算出数量 9.600 本
	単価		本		44,285	
	*** S単 - 110号 ***					
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法)		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0m,0m,5.86m,4.36m,311 L			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	複相方式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)セット数区分	2セット		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)総注入量	500KL未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)レキ質土削孔長(L1)	0.000m				
	5)砂質土削孔長(L2)	0.000m				
	6)粘性土削孔長(L3)	5.860m				
	7)土被り長(L4)	4.360m				
	8)1本当たり注入量(Q)	311.000 L				
	9)注入材料単価	36.000円				
R01001	土木一般世役	1.000	人	26,040	26,040	
R01002	特殊作業員	3.000	人	25,410	76,230	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	
M12003	ポンプ[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,260	12,520	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.210		168,020	35,284	
P32021	注入材	3,576.500	L	36	128,754	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	1.350	m	9,070	12,245	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	2.020	個	2,390	4,828	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.135	個	157,000	21,195	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		38,268	6,123	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.070	個	157,000	10,990	
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.018	組	312,000	5,616	
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3	0.011	組	26,300	289	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		16,895	4,224	
	合計				397,568	算出数量 11.500 本
	単価		本		34,571	
	*** S単 - 111号 ***					
S04037	薬液注入工(注入施設据付・解体)		現場		1.000 現場	歩A 当たり算出
	薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレーナ工法,4セット,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工法区分	二重管ストレーナ工法		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)セット数	4セット		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世役	2.700	人	26,040	70,308	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	13.300	人	25,410	337,953	
R01003	普通作業員	5.600	人	21,525	120,540	
R01021	運転手(特殊)	2.890	人	25,620	74,042	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	97.000	L	124	12,028	
M03104	ﾄｯｸ[ｸﾚﾝ装置付] ﾊﾞｰｽｼﾝ4t級 2.9t吊	17.000	時間	2,000	34,000	
	合計				648,871	算出数量 1.000 現場
	単価		現場		648,871	
	*** S単 - 112号 ***					
S04045	中層混合処理工		m3		100.000 m3	歩A 当たり算出
	中層混合処理工 5m<L 8m,1,000m3以上,0.074			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)改良深度区分	5m<L 8m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工規模区分	1,000m3以上		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)改良材1m3当り使用数量(t/m3)	0.074		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)改良材の単価(円/t)	10,600				
R01001	土木一般世話役	0.360	人	26,040	9,374	
R01002	特殊作業員	0.360	人	25,410	9,148	
R01003	普通作業員	0.730	人	21,525	15,713	
M09112	中層混合処理機(ﾄﾝﾁｬ式) [ﾊﾞｰｽｼﾝ] 30t(山積1.4m3)級ﾊﾞｯｸﾙ	0.560	供用日	42,800	23,968	
M09122	中層混合処理機(ﾄﾝﾁｬ式) [攪拌混合装置] 改良深度8m適合ﾊﾞｰｽｼﾝ30t級	0.560	供用日	227,000	127,120	
M09131	中層混合処理機(ﾄﾝﾁｬ式) [施工管理装置] 1t-ｽﾌﾟｰﾙ用	0.560	供用日	29,300	16,408	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	71.000	L	124	8,804	
R01021	運転手(特殊)	0.360	人	25,620	9,223	
M11362	深層混合処理機(ｽﾌﾟｰﾙ式) [0561付属機器] [ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞﾗｲﾄ(全自動)]20m3/h	0.560	供用日	49,000	27,440	
Y00004	諸雑費	0.220		247,198	54,384	
P32014	改良材 各規格	7.400	ton	10,600	78,440	
	合計				380,022	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		3,800	
	*** S単 - 113号 ***					
S05001	鉄筋コンクリートフリーウム機械据付工		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートフリーウム機械据付工 200,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付) 加-ﾗ型,受台無し,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	
	1)製品規格	200		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付機械	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付) 加-ﾗ型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)受台の有無	受台無し		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				
P13002	鉄筋コンクリートフリーウム 支給品 200 210×200×4	14.000	個	0	0	
P13028	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾘｰｳﾑ接合部品 支給品 フリーウムタイト 200	14.000	枚	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,040	26,040	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,410	25,410	
R01003	普通作業員	2.500	人	21,525	53,813	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.430	日	6,690	9,567	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,620	25,620	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	59.000	L	124	7,316	
	合計				147,766	算出数量 56.000 m
	単価		m		2,639	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 114号 ***						
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工、L=600.60kg/個以下、なし、-、-、基礎砕石の施工無し、再利用撤去を行なう		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 10)法面縦排水 11)基礎砕石の施工有無 12)再利用撤去の有無	U型側溝 昼間施工 L=600 60kg/個以下 なし - - 基礎砕石の施工無し 再利用撤去を行なう				
A71101	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無し L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価	1.000	m	1,773	1,773	
	合計				1,773	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		1,773	
*** S単 - 115号 ***						
S07001	バイブライン基礎 バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土、再生クワッシャー RC-40、山積0.80m3(平積0.60m3)、 振動ローラードガイド式、区分、なし、あり		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックの規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砕石・礫質土・粘性土 再生クワッシャー RC-40 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローラードガイド式 区分 なし あり				
J03118	再生クラッシャー RC-40 40~0mm	12.000	m3	2,050	24,600	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	26,040	5,989	
R01003	普通作業員	0.950	人	21,525	20,449	
M14182	振動ローラ(舗装用)【ロードガイド式】 質量0.8~1.1t	0.600	時間	613	368	
P34029	軽油 ハト給油	0.720	L	124	89	
R01002	特殊作業員	0.120	人	25,410	3,049	
F08014	バック【加型・排対型(1次・2次)】 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油 ハト給油	4.400	L	124	546	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	25,620	1,281	
	合計				57,101	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		5,710	
*** S単 - 116号 ***						
S07001	バイブライン基礎 バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土、再生クワッシャー RC-40、山積0.80m3(平積0.60m3)、 振動コバク、区分、なし、あり		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックの規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砕石・礫質土・粘性土 再生クワッシャー RC-40 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コバク 区分 なし あり				
J03118	再生クラッシャー RC-40 40~0mm	12.000	m3	2,050	24,600	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	26,040	7,552	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	1.090	人	21,525	23,462	
R01002	特殊作業員	0.200	人	25,410	5,082	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,082	610	
F08014	バックホ[加-ラ型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油 バトロ-給油	4.400	L	124	546	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	25,620	1,281	
	合計				63,863	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		6,386	
	*** S単 - 117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 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), 振動ローランドガイド式,区分 ,なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックホ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砕石・礫質土・粘性土 再生クラッシュ RC-40 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローランドガイド式 区分 なし なし				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40-0mm	12.000	m3	2,050	24,600	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	26,040	5,989	
R01003	普通作業員	0.950	人	21,525	20,449	
M14182	振動ロー(舗装用)[ランドガイド式] 質量0.8~1.1t	0.600	時間	613	368	
P34029	軽油 バトロ-給油	0.720	L	124	89	
R01002	特殊作業員	0.120	人	25,410	3,049	
F08014	バックホ[加-ラ型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	14,000	1,120	
P34029	軽油 バトロ-給油	4.400	L	124	546	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	25,620	1,281	
	合計				57,491	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		5,749	
	*** S単 - 118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(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動ロー ランドガイド式,区分 ,なし,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)基礎区分 2)材料区分 3)バックホ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローランドガイド式 区分 なし あり				
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	13.200	m3	2,350	31,020	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	26,040	4,948	
R01003	普通作業員	0.780	人	21,525	16,790	
M14182	振動ロー(舗装用)[ランドガイド式] 質量0.8~1.1t	0.600	時間	613	368	
P34029	軽油 バトロ-給油	0.720	L	124	89	
R01002	特殊作業員	0.120	人	25,410	3,049	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08014	ハック杓[加型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油 ハック給油	4.400	L	124	546	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	25,620	1,281	
	合計				58,821	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		5,882	
	*** S単 - 119号 ***					
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コ 'ク,区分 ,なし,あり		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	1)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	山砂(SF相当品以上)				
	3)ハック杓規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動コ'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)	あり				
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	13.200	m3	2,350	31,020	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	26,040	6,510	
R01003	普通作業員	0.920	人	21,525	19,803	
R01002	特殊作業員	0.200	人	25,410	5,082	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,082	610	
F08014	ハック杓[加型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油 ハック給油	4.400	L	124	546	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	25,620	1,281	
	合計				65,582	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		6,558	
	*** S単 - 120号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種区分	VU				
	2)管径区分(mm)	150mm				
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管 支給品 薄肉管VU 径150 長4.0m	2.440	本	3,690	9,004	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		9,004	180	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	26,040	2,344	
R01002	特殊作業員	0.130	人	25,410	3,303	
R01003	普通作業員	0.190	人	21,525	4,090	
	合計				9,917	算出数量 10.000 m
	単価		m		992	
	*** S単 - 121号 ***					
S07022	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,400mm,RR管,5.0m管,あり		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種区分	VU				
	2)管径区分(mm)	400mm				
	3)形状区分	RR管				
	4)管長区分	5.0m管				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05143	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径400 長5.0m	1.950	本	45,700	89,115	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		89,115	1,782	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	26,040	2,864	
R01002	特殊作業員	0.210	人	25,410	5,336	
R01003	普通作業員	0.280	人	21,525	6,027	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.130	日	6,690	870	
P34029	軽油 バトロ給油	4.200	L	124	521	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	25,620	2,306	
	合計				108,821	算出数量 10.000 m
	単価		m		10,882	
	*** S単 - 122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, 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	VU				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm)	600mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)形状区分	直管(両差し口)				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)管長区分	4.0m管				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P05048	硬質ポリ塩化ビニル管 支給品 薄肉管VU 径600 長4.0m	2.440	本	58,200	142,008	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		142,008	2,840	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	26,040	4,948	
R01002	特殊作業員	0.360	人	25,410	9,148	
R01003	普通作業員	0.500	人	21,525	10,763	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.190	日	10,300	1,957	
P34029	軽油 バトロ給油	6.100	L	124	756	
R01021	運転手(特殊)	0.130	人	25,620	3,331	
	合計				33,743	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,374	
	*** S単 - 123号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管, 700mm, 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)管の単価(円/m)	0円				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管種区分	高密度ポリエチレン管				超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm)	700mm				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.980	人	26,040	25,519	
R01002	特殊作業員	2.450	人	25,410	62,255	
R01003	普通作業員	3.560	人	21,525	76,629	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	2.460	日	6,690	16,457	
P34029	軽油 バトロ給油	56.000	L	124	6,944	
R01021	運転手(特殊)	1.850	人	25,620	47,397	
	合計				235,201	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,352	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 124号 ***						
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, K形, 1350×6, 5種, フレソレソ, なし, 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) 管区分	直管		豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
	2) 管形区分	K形		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 管径区分 (mm×m)	1350×6		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	4) 管種グループ	5種				
	5) 管種区分	5種				
	6) 機械区分	フレソレソ				
	7) 短管・異形管の単価 (円/本)	0円				
	8) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9) 単価 0 円区分 (接合部品)	なし				
	10) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03140	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径1350 長6.0m	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
P03530	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1350	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.330	人	26,040	8,593	
R01002	特殊作業員	1.280	人	25,410	32,525	
R01003	普通作業員	1.610	人	21,525	34,655	
F01086	フレソレソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.280	日	43,700	12,236	
	合計				88,009	算出数量 1.000 本
	単価		本		88,009	
*** S単 - 125号 ***						
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, ALW形, 1350×6, AL2種, フレソレソ, なし, 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) 管区分	直管		豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
	2) 管形区分	ALW形		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 管径区分 (mm×m)	1350×6		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	4) 管種グループ	AL2種				
	5) 管種区分	AL2種				
	6) 機械区分	フレソレソ				
	7) 短管・異形管の単価 (円/本)	0円				
	8) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9) 単価 0 円区分 (接合部品)	なし				
	10) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03426	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1350 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	26,040	1,823	
R01002	特殊作業員	0.300	人	25,410	7,623	
R01003	普通作業員	0.370	人	21,525	7,964	
F01086	フレソレソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.180	日	43,700	7,866	
	合計				25,276	算出数量 1.000 本
	単価		本		25,276	
*** S単 - 126号 ***						
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, K形, 1350×6, DD種, フレソレソ, なし, 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) 管区分	直管		豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
	2) 管形区分	K形		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 管径区分 (mm×m)	1350×6		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	4) 管種グループ	DC~DD種				
	5) 管種区分	DD種				
	6) 機械区分	フレソレソ				
	7) 短管・異形管の単価 (円/本)	0円				
	8) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	なし				



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03346	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1350 長6.0m	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
P03530	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪バルト・ゴム輪 径1350	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.330	人	26,040	8,593	
R01002	特殊作業員	1.280	人	25,410	32,525	
R01003	普通作業員	1.610	人	21,525	34,655	
F01086	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.280	日	43,700	12,236	
	合計				88,009	算出数量 1.000本
	単価		本		88,009	
	*** S単 - 127号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, フレンソルン, 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	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm×m)	1350×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	フレンソルン				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
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	0.330	人	26,040	8,593	
R01002	特殊作業員	1.280	人	25,410	32,525	
R01003	普通作業員	1.610	人	21,525	34,655	
F01086	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.280	日	43,700	12,236	
	合計				88,009	算出数量 1.000本
	単価		本		88,009	
	*** S単 - 128号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, 5種, ハックル(クレン機能付), なし, 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	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm×m)	600×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハックル(クレン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	238,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
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	238,000	238,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		238,000	238	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	26,040	2,083	
R01002	特殊作業員	0.320	人	25,410	8,131	
R01003	普通作業員	0.400	人	21,525	8,610	
F08063	ハックル[クレン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

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	7.700	L	124	955	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	25,620	3,843	
	合計				263,594	算出数量 1.000 本
	単価		本		263,594	
	*** S単 - 129号 ***					
S07052	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.5種, ｸﾞｸﾞｲﾝ(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 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種ｸﾞﾙｰﾌﾟ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ｸﾞｸﾞｲﾝ(ｸﾚﾝ機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管)	あり				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 ﾌﾗﾝｼﾞ長管 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	26,040	2,083	
R01002	特殊作業員	0.320	人	25,410	8,131	
R01003	普通作業員	0.400	人	21,525	8,610	
F08063	ｸﾞｸﾞｲﾝ[ｸｰﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ｸﾞｸﾞｲﾝ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄｰﾙ給油	7.700	L	124	955	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	25,620	3,843	
	合計				25,356	算出数量 1.000 本
	単価		本		25,356	
	*** S単 - 130号 ***					
S07052	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.5種, ｸﾞｸﾞｲﾝ(ｸﾚﾝ機能付), なし, あり, 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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種ｸﾞﾙｰﾌﾟ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ｸﾞｸﾞｲﾝ(ｸﾚﾝ機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	1,064,000円				
	8)単価0円区分(ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 ﾌﾗﾝｼﾞ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	1,064,000	1,064,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,064,000	1,064	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	26,040	2,083	
R01002	特殊作業員	0.320	人	25,410	8,131	
R01003	普通作業員	0.400	人	21,525	8,610	
F08063	ｸﾞｸﾞｲﾝ[ｸｰﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ｸﾞｸﾞｲﾝ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄｰﾙ給油	7.700	L	124	955	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	25,620	3,843	
	合計				1,090,420	算出数量 1.000 本

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本		1,090,420	
	*** S単 - 131号 ***					
S07052	ダクタイル鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.5種, ハック杓(クレーン機能付), なし, あり, 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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	95,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	95,000	95,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		95,000	95	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	26,040	2,083	
R01002	特殊作業員	0.320	人	25,410	8,131	
R01003	普通作業員	0.400	人	21,525	8,610	
F08063	ハック杓[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ハック給油	7.700	L	124	955	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	25,620	3,843	
	合 計				120,451	算出数量 1.000 本
	単 価		本		120,451	
	*** S単 - 132号 ***					
S07052	ダクタイル鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.5種, ハック杓(クレーン機能付), なし, あり, 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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	343,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	343,000	343,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		343,000	343	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	26,040	2,083	
R01002	特殊作業員	0.320	人	25,410	8,131	
R01003	普通作業員	0.400	人	21,525	8,610	
F08063	ハック杓[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ハック給油	7.700	L	124	955	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	25,620	3,843	
	合 計				368,699	算出数量 1.000 本
	単 価		本		368,699	
	*** S単 - 133号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S07052	グクワイ鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	グクワイ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, 5種, Π' ック杓(クレーン機能付), なし, あり, 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)管区分			短管・異形管		
	2)管形区分			K形		
	3)管径区分(mm×m)			600×6		
	4)管種グループ			5種		
	5)管種区分			5種		
	6)機械区分			Π' ック杓(クレーン機能付)		
	7)短管・異形管の単価(円/本)			498,000円		
	8)単価0円区分(グクワイ鉄管)			なし		
	9)単価0円区分(接合部品)			あり		
	10)長期割引単価区分(賃料機械)			あり		
P03813	ダクタイトル鉄管異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	498,000	498,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		498,000	498	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	26,040	2,083	
R01002	特殊作業員	0.320	人	25,410	8,131	
R01003	普通作業員	0.400	人	21,525	8,610	
F08063	Π' ック杓【クレーン型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)】 標準Π' ック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 Π' トロ-ル給油	7.700	L	124	955	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	25,620	3,843	
	合計				523,854	算出数量 1,000 本
	単価		本		523,854	
	*** S単 - 134号 ***					
S07052	グクワイ鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	グクワイ鉄管機械布設 直管, K形, 400×6, 5種, Π' ック杓(クレーン機能付), あり, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)管区分			直管		
	2)管形区分			K形		
	3)管径区分(mm×m)			400×6		
	4)管種グループ			5種		
	5)管種区分			5種		
	6)機械区分			Π' ック杓(クレーン機能付)		
	7)短管・異形管の単価(円/本)			0円		
	8)単価0円区分(グクワイ鉄管)			あり		
	9)単価0円区分(接合部品)			あり		
	10)長期割引単価区分(賃料機械)			あり		
P03301	ダクタイトル鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径400 長6.00m	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
P03520	ダクタイトル鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径400	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	26,040	1,302	
R01002	特殊作業員	0.210	人	25,410	5,336	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
F08063	Π' ック杓【クレーン型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)】 標準Π' ック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 Π' トロ-ル給油	6.100	L	124	756	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	25,620	3,074	
	合計				17,391	算出数量 1,000 本
	単価		本		17,391	
	*** S単 - 135号 ***					
S07052	グクワイ鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	グクワイ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, 5種, Π' ック杓(クレーン機能付), なし, あり, 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

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)管区分	短管・異形管		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	400×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	57,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(資材機械)	あり				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	57,000	57,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		57,000	57	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	26,040	1,302	
R01002	特殊作業員	0.210	人	25,410	5,336	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
F08063	ハックル[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハトル給油	6.100	L	124	756	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	25,620	3,074	
	合計				74,448	算出数量 1.000本
	単価		本		74,448	
	*** S単 - 136号 ***					
S07052	ダクタイル鉄管機械布設		本		1,000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, 5種, ハックル(クレーン機能付), あり, あり, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)管区分	短管・異形管		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	400×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	あり				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(資材機械)	あり				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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	0.050	人	26,040	1,302	
R01002	特殊作業員	0.210	人	25,410	5,336	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
F08063	ハックル[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハトル給油	6.100	L	124	756	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	25,620	3,074	
	合計				17,391	算出数量 1.000本
	単価		本		17,391	
	*** S単 - 137号 ***					
S07052	ダクタイル鉄管機械布設		本		1,000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, 5種, ハックル(クレーン機能付), なし, あり, 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)管区分	短管・異形管		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	400×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)短管・異形管の単価(円/本)	217,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
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	217,000	217,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		217,000	217	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	26,040	1,302	
R01002	特殊作業員	0.210	人	25,410	5,336	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
F08063	ハックル[加圧型・クレン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハド給油	6.100	L	124	756	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	25,620	3,074	
	合計				234,608	算出数量 1.000本
	単価		本		234,608	
	*** S単 - 138号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, 5種, ハックル(クレン機能付), なし, あり, あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)管区分	短管・異形管				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)管形区分	K形				週休:4週8休以上
	3)管径区分(mm×m)	400×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハックル(クレン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	238,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
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	238,000	238,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		238,000	238	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	26,040	1,302	
R01002	特殊作業員	0.210	人	25,410	5,336	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
F08063	ハックル[加圧型・クレン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハド給油	6.100	L	124	756	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	25,620	3,074	
	合計				255,629	算出数量 1.000本
	単価		本		255,629	
	*** S単 - 139号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, 5種, ハックル(クレン機能付), なし, あり, あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)管区分	短管・異形管				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)管形区分	K形				週休:4週8休以上
	3)管径区分(mm×m)	400×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハックル(クレン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	86,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
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	86,000	86,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		86,000	86	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	26,040	1,302	
R01002	特殊作業員	0.210	人	25,410	5,336	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
F08063	ハ ック杓[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハ トロ給油	6.100	L	124	756	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	25,620	3,074	
	合計				103,477	算出数量 1.000 本
	単価		本		103,477	
	*** S単 - 140号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6.5種, ハ ック杓(クレーン機能付), なし, あり, 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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	400×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハ ック杓(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	146,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
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	146,000	146,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		146,000	146	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	26,040	1,302	
R01002	特殊作業員	0.210	人	25,410	5,336	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
F08063	ハ ック杓[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハ トロ給油	6.100	L	124	756	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	25,620	3,074	
	合計				163,537	算出数量 1.000 本
	単価		本		163,537	
	*** S単 - 141号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 1350×6, DD種, フラレンクレーン, あり, あり, 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)管区分	直管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	1350×6				
	4)管種グループ	DC~DD種				
	5)管種区分	DD種				
	6)機械区分	フラレンクレーン				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03346	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1350 長6.0m	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
P03530	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1350	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.660	人	26,040	17,186	
R01002	特殊作業員	2.560	人	25,410	65,050	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	3.220	人	21,525	69,311	
F01086	フレンソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.560	日	43,700	24,472	
	合計				176,019	算出数量 1.000 本
	単価		本		176,019	
	*** S単 - 142号 ***					
S07053	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALW形,1350×6,AL2種,フレンソルン,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	直管				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
	2)管形区分	ALW形				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)管径区分(mm×m)	1350×6				
	4)管種ｸﾞﾙｰﾌﾟ	AL2種				
	5)管種区分	AL2種				
	6)機械区分	フレンソルン				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管)	あり				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
PO3426	ﾀｸﾀｲﾙ鑄鉄管 内面ｼﾘｶ工ｷﾞｯｷﾞﾝ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1350 長6.0m ｺﾞﾑ輪含む	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.140	人	26,040	3,646	
R01002	特殊作業員	0.600	人	25,410	15,246	
R01003	普通作業員	0.740	人	21,525	15,929	
F01086	フレンソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.360	日	43,700	15,732	
	合計				50,553	算出数量 1.000 本
	単価		本		50,553	
	*** S単 - 143号 ***					
S07053	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形,1350×6,5種,フレンソルン,なし,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	短管・異形管				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
	2)管形区分	K形				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)管径区分(mm×m)	1350×6				
	4)管種ｸﾞﾙｰﾌﾟ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	フレンソルン				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	1,920,000円				
	8)単価0円区分(ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
PO3813	ﾀｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 ﾌﾗﾝｼﾞ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	1,920,000	1,920,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,920,000	1,920	
R01001	土木一般世話役	0.660	人	26,040	17,186	
R01002	特殊作業員	2.560	人	25,410	65,050	
R01003	普通作業員	3.220	人	21,525	69,311	
F01086	フレンソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.560	日	43,700	24,472	
	合計				2,097,939	算出数量 1.000 本
	単価		本		2,097,939	
	*** S単 - 144号 ***					
S07053	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形,1350×6,5種,フレンソルン,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	直管				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
	2)管形区分	K形				



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)管径区分(mm×m)	1350×6		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ワフレンソールン				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)	あり				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03140	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径1350 長6.0m	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
P03530	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1350	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.660	人	26,040	17,186	
R01002	特殊作業員	2.560	人	25,410	65,050	
R01003	普通作業員	3.220	人	21,525	69,311	
F01086	ワフレンソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.560	日	43,700	24,472	
	合計				176,019	算出数量 1.000 本
	単価		本		176,019	
	*** S単 - 145号 ***					
S07053	ダクタイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 1350×6, 5種, ワフレンソールン, なし, 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	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm×m)	1350×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ワフレンソールン				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03140	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径1350 長6.0m	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
P03530	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1350	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.660	人	26,040	17,186	
R01002	特殊作業員	2.560	人	25,410	65,050	
R01003	普通作業員	3.220	人	21,525	69,311	
F01086	ワフレンソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.560	日	43,700	24,472	
	合計				176,019	算出数量 1.000 本
	単価		本		176,019	
	*** S単 - 146号 ***					
S07053	ダクタイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 1350×6, DD種, ワフレンソールン, なし, 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	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm×m)	1350×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種グループ	DC~DD種				
	5)管種区分	DD種				
	6)機械区分	ワフレンソールン				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	729,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	729,000	729,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		729,000	729	
R01001	土木一般世話役	0.660	人	26,040	17,186	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	2.560	人	25,410	65,050	
R01003	普通作業員	3.220	人	21,525	69,311	
F01086	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.560	日	43,700	24,472	
	合計				905,748	算出数量 1.000本
	単価		本		905,748	
	*** S単 - 147号 ***					
S07053	ダクティル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) ダクティル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 900×6, DD種, ハッパ, なし, あり, あり		本		1,000	歩A 当たり算出
	1)管区分	直管				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)管形区分	K形				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)管径区分(mm×m)	900×6				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)管種グループ	DC~DD種				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)管種区分	DD種				
	6)機械区分	ハッパ				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクティル鑄鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03342	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径900 長6.0m	1.000	本	313,000	313,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		313,000	313	
P03526	ダクティル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径900	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	26,040	8,333	
R01002	特殊作業員	1.260	人	25,410	32,017	
R01003	普通作業員	1.580	人	21,525	34,010	
F08063	ハッパ[クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.520	日	10,200	5,304	
P34029	軽油 ハット給油	23.000	L	124	2,852	
R01021	運転手(特殊)	0.460	人	25,620	11,785	
	合計				407,614	算出数量 1.000本
	単価		本		407,614	
	*** S単 - 148号 ***					
S07053	ダクティル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) ダクティル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 900×6, DD種, ハッパ, なし, あり, あり		本		1,000	歩A 当たり算出
	1)管区分	短管・異形管				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)管形区分	K形				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)管径区分(mm×m)	900×6				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)管種グループ	DC~DD種				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)管種区分	DD種				
	6)機械区分	ハッパ				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	287,000円				
	8)単価0円区分(ダクティル鑄鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクティル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	287,000	287,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		287,000	287	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	26,040	8,333	
R01002	特殊作業員	1.260	人	25,410	32,017	
R01003	普通作業員	1.580	人	21,525	34,010	
F08063	ハッパ[クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.520	日	10,200	5,304	
P34029	軽油 ハット給油	23.000	L	124	2,852	
R01021	運転手(特殊)	0.460	人	25,620	11,785	
	合計				381,588	算出数量 1.000本

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本		381,588	
	*** S単 - 149号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 600×6.5種, ハ ックあり, なし, 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 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)管区分	直管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハ ックあり				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03133	ダクタイル鋳鉄管 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	214,000	214,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		214,000	214	
P03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 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	0.160	人	26,040	4,166	
R01002	特殊作業員	0.640	人	25,410	16,262	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	ハ ックあり[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハ ック容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.450	日	10,200	4,590	
P34029	軽油 ハ トル給油	20.000	L	124	2,480	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,620	10,248	
	合 計				269,180	算出数量 1,000 本
	単 価		本		269,180	
	*** S単 - 150号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6.5種, ハ ックあり, なし, 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 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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハ ックあり				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	212,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
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	212,000	212,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		212,000	212	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	26,040	4,166	
R01002	特殊作業員	0.640	人	25,410	16,262	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	ハ ックあり[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハ ック容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.450	日	10,200	4,590	
P34029	軽油 ハ トル給油	20.000	L	124	2,480	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,620	10,248	
	合 計				267,178	算出数量 1,000 本
	単 価		本		267,178	
	*** S単 - 151号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ダクタイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 600×6, 5種, ハッパ, なし, 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		直管			
	2) 管形区分		K形			
	3) 管径区分(mm×m)		600×6			
	4) 管種グループ		5種			
	5) 管種区分		5種			
	6) 機械区分		ハッパ			
	7) 短管・異形管の単価(円/本)		214,000円			
	8) 単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)		なし			
	9) 単価0円区分(接合部品)		あり			
	10) 長期割引単価区分(賃料機械)		あり			
P03133	ダクタイル鑄鉄管 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	214,000	214,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		214,000	214	
P03523	ダク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	0.160	人	26,040	4,166	
R01002	特殊作業員	0.640	人	25,410	16,262	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	ハッパ[加-ラ型・ク-ン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハッパ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	10,200	4,590	
P34029	軽油 ハッパ給油	20.000	L	124	2,480	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,620	10,248	
	合計				269,180	算出数量 1.000本
	単価		本		269,180	
	*** S単 - 152号 ***					
S07053	ダクタイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 5種, ハッパ, なし, 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		短管・異形管			
	2) 管形区分		K形			
	3) 管径区分(mm×m)		600×6			
	4) 管種グループ		5種			
	5) 管種区分		5種			
	6) 機械区分		ハッパ			
	7) 短管・異形管の単価(円/本)		175,000円			
	8) 単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)		なし			
	9) 単価0円区分(接合部品)		あり			
	10) 長期割引単価区分(賃料機械)		あり			
P03813	ダクタイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	175,000	175,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		175,000	175	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	26,040	4,166	
R01002	特殊作業員	0.640	人	25,410	16,262	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	ハッパ[加-ラ型・ク-ン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハッパ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	10,200	4,590	
P34029	軽油 ハッパ給油	20.000	L	124	2,480	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,620	10,248	
	合計				230,141	算出数量 1.000本
	単価		本		230,141	
	*** S単 - 153号 ***					
S07053	ダクタイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6, 5種, ハッパ, なし, 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		短管・異形管			
	2) 管形区分		K形			
	3) 管径区分(mm×m)		600×6			
	4) 管種グループ		5種			
	5) 管種区分		5種			
	6) 機械区分		ハッパ			
	7) 短管・異形管の単価(円/本)		175,000円			
	8) 単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)		なし			
	9) 単価0円区分(接合部品)		あり			
	10) 長期割引単価区分(賃料機械)		あり			
P03813	ダクタイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	175,000	175,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		175,000	175	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	26,040	4,166	
R01002	特殊作業員	0.640	人	25,410	16,262	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	ハッパ[加-ラ型・ク-ン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハッパ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.450	日	10,200	4,590	
P34029	軽油 ハッパ給油	20.000	L	124	2,480	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,620	10,248	
	合計				230,141	算出数量 1.000本
	単価		本		230,141	
	*** S単 - 153号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)短管・異形管の単価(円/本)	271,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(資料機械)	あり				
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	271,000	271,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		271,000	271	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	26,040	4,166	
R01002	特殊作業員	0.640	人	25,410	16,262	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
F08063	ハッパ[加圧型・クレン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.450	日	10,200	4,590	
P34029	軽油 ハッド給油	20.000	L	124	2,480	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,620	10,248	
	合計				326,237	算出数量 1.000本
	単価		本		326,237	
	*** S単 - 154号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 400×6, 5種, ハッパ, なし, 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	短管・異形管				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)管形区分	K形				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)	400×6				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハッパ				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	162,000円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(資料機械)	あり				
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	162,000	162,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		162,000	162	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	26,040	2,604	
R01002	特殊作業員	0.420	人	25,410	10,672	
R01003	普通作業員	0.520	人	21,525	11,193	
F08063	ハッパ[加圧型・クレン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.400	日	10,200	4,080	
P34029	軽油 ハッド給油	18.000	L	124	2,232	
R01021	運転手(特殊)	0.360	人	25,620	9,223	
	合計				202,166	算出数量 1.000本
	単価		本		202,166	
	*** S単 - 155号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 400×6, 5種, ハッパ, なし, 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	直管				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)管形区分	K形				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)管径区分(mm×m)	400×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハッパ				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(資料機械)	あり				
P03301	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径400 長6.00m	1.000	本	108,000	108,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		108,000	108	
P03520	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径400	1.000	組	0	0	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.100	人	26,040	2,604	
R01002	特殊作業員	0.420	人	25,410	10,672	
R01003	普通作業員	0.520	人	21,525	11,193	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.400	日	10,200	4,080	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	18.000	L	124	2,232	
R01021	運転手(特殊)	0.360	人	25,620	9,223	
	合計				148,112	算出数量 1.000 本
	単価		本		148,112	
	*** S単 - 156号 ***					
S07053	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,K形,400×6,5種,ﾊﾞｯｸﾙ,なし,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	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm×m)	400×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種ｸﾞﾙｰﾌﾟ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	132,000円				
	8)単価0円区分(ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03301	ﾀｸﾀｲﾙ鑄鉄管 内面ﾓﾙﾀﾙﾗｲﾆﾝｸﾞ K形 5種・DB 径400 長6.00m	1.000	本	108,000	108,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		108,000	108	
P03520	ﾀｸﾀｲﾙ鑄鉄管用接合部品 K形押輪ﾎﾞﾙﾄ・ｺﾞﾑ輪 径400	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	26,040	2,604	
R01002	特殊作業員	0.420	人	25,410	10,672	
R01003	普通作業員	0.520	人	21,525	11,193	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.400	日	10,200	4,080	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	18.000	L	124	2,232	
R01021	運転手(特殊)	0.360	人	25,620	9,223	
	合計				148,112	算出数量 1.000 本
	単価		本		148,112	
	*** S単 - 157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) 1350mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	1350mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.440	人	26,040	11,458	
R01002	特殊作業員	0.680	人	25,410	17,279	
R01003	普通作業員	1.260	人	21,525	27,122	
Y00004	諸雑費	0.090		55,859	5,027	
	合計				60,886	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		60,886	
	*** S単 - 158号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	管切断(DCIP管) 900mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	900mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	0.210	人	26,040	5,468	
R01002	特殊作業員	0.360	人	25,410	9,148	
R01003	普通作業員	0.560	人	21,525	12,054	
Y00004	諸雑費	0.090		26,670	2,400	
	合計				29,070	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		29,070	
	*** S単 - 159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 深夜時間: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	0.110	人	26,040	2,864	
R01002	特殊作業員	0.200	人	25,410	5,082	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,525	5,597	
Y00004	諸雑費	0.100		13,543	1,354	
	合計				14,897	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		14,897	
	*** S単 - 160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) 400mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	400mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	0.060	人	26,040	1,562	
R01002	特殊作業員	0.160	人	25,410	4,066	
R01003	普通作業員	0.210	人	21,525	4,520	
Y00004	諸雑費	0.100		10,148	1,015	
	合計				11,163	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		11,163	
	*** S単 - 161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) 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)管径区分(mm)	100mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	0.030	人	26,040	781	
R01002	特殊作業員	0.060	人	25,410	1,525	
R01003	普通作業員	0.070	人	21,525	1,507	
Y00004	諸雑費	0.200		3,813	763	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,576	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		4,576	
	*** S単 - 162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) 150mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	150mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	0.030	人	26,040	781	
R01002	特殊作業員	0.070	人	25,410	1,779	
R01003	普通作業員	0.070	人	21,525	1,507	
Y00004	諸雑費	0.210		4,067	854	
	合計				4,921	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		4,921	
	*** S単 - 163号 ***					
S07073	鋼管吊込据付( 600～1900)		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付( 600～1900) 4.0m管,1350mm,9mm,トラックレ-ン,たて込み簡易土留,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)鋼管の単価(円/本)	0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)管長区分	4.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)口径区分(mm)	1350mm				
	4)板厚区分(mm)	9mm				
	5)機械区分	トラックレ-ン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P02001	鋼管	2.900	本	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,040	26,040	
R01002	特殊作業員	2.000	人	25,410	50,820	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	
F01021	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	32,000	32,000	
	合計				151,910	算出数量 2.900 本
	単価		本		52,383	
	*** S単 - 164号 ***					
S07073	鋼管吊込据付( 600～1900)		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付( 600～1900) 4.0m管,1350mm,9mm,トラックレ-ン,たて込み簡易土留,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)鋼管の単価(円/本)	879,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)管長区分	4.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)口径区分(mm)	1350mm				
	4)板厚区分(mm)	9mm				
	5)機械区分	トラックレ-ン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P02001	鋼管	2.900	本	879,000	2,549,100	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,040	26,040	
R01002	特殊作業員	2.000	人	25,410	50,820	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	
F01021	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	32,000	32,000	
	合計				2,701,010	算出数量 2.900 本



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本		931,383	
	*** S単 - 165号 ***					
S07078	鋼管溶接( 80~500)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	鋼管溶接( 80~500) 150mm,5.0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)口径区分(mm) 2)板厚区分(mm)	150mm 5.0mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	0.130	人	26,040	3,385	
R01002	特殊作業員	0.200	人	25,410	5,082	
R01011	溶接工	0.330	人	30,870	10,187	
Y00004	諸雑費 28%	0.280		18,654	5,223	
	合 計				23,877	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		23,877	
	*** S単 - 166号 ***					
S07078	鋼管溶接( 80~500)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	鋼管溶接( 80~500) 100mm,4.5mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)口径区分(mm) 2)板厚区分(mm)	100mm 4.5mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	0.130	人	26,040	3,385	
R01002	特殊作業員	0.190	人	25,410	4,828	
R01011	溶接工	0.320	人	30,870	9,878	
Y00004	諸雑費 8%	0.080		18,091	1,447	
	合 計				19,538	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		19,538	
	*** S単 - 167号 ***					
S07079	鋼管溶接( 600~1900)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	鋼管溶接( 600~1900) 1350mm,9mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)口径区分(mm) 2)板厚区分(mm)	1350mm 9mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	0.430	人	26,040	11,197	
R01002	特殊作業員	0.650	人	25,410	16,517	
R01011	溶接工	1.080	人	30,870	33,340	
Y00004	諸雑費 28%	0.280		61,054	17,095	
	合 計				78,149	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		78,149	
	*** S単 - 168号 ***					
S07081	鋼管継手塗装		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	鋼管継手塗装 外面塗装(耐衝撃シートあり),1350mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)塗装区分 2)口径区分(mm)	外面塗装(耐衝撃シートあり) 1350mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P35135	水道用塗覆装鋼管ジョイント 1350A WSP 012 補助材料含む	1.000	組	41,500	41,500	
R02003	塗装工	0.250	人	29,190	7,298	
Y00004	諸雑費 20%	0.200		7,298	1,460	
P26325	耐衝撃シート(ジョイント用) ﾊﾞﾀﾌﾗｲ弁A 1350 (固定ﾊﾞﾝﾄﾞ・ﾃｰﾌﾞ含む)	1.000	箇所	10,400	10,400	
R02003	塗装工	0.060	人	29,190	1,751	
	合計				62,409	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		62,409	
	*** S単 - 169号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 ﾊﾞﾀﾌﾗｲ弁(ﾌﾗﾝｼﾞ形), 鑄鉄製, 600mm, ﾊﾞｯｸﾎﾞｰ(ｸﾚﾝ機能付), 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) 制水弁の単価(円/基)	1,755,000円		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 形式(ﾌﾗﾝｼﾞ)区分	ﾊﾞﾀﾌﾗｲ弁(ﾌﾗﾝｼﾞ形)		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 材質区分	鑄鉄製				
	4) 口径区分(mm)	600mm				
	5) 機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰ(ｸﾚﾝ機能付)				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P09401	ﾊﾞﾀﾌﾗｲ弁(鑄鉄製)	1.000	個	1,755,000	1,755,000	
R01001	土木一般世話役	0.150	人	26,040	3,906	
R01002	特殊作業員	0.580	人	25,410	14,738	
R01003	普通作業員	0.730	人	21,525	15,713	
F08061	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.520	日	6,690	3,479	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	18.000	L	124	2,232	
R01021	運転手(特殊)	0.330	人	25,620	8,455	
	合計				1,803,523	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,803,523	
	*** S単 - 170号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 ﾊﾞﾀﾌﾗｲ弁(ﾌﾗﾝｼﾞ形), 鑄鉄製, 400mm, ﾊﾞｯｸﾎﾞｰ(ｸﾚﾝ機能付), 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) 制水弁の単価(円/基)	1,135,000円		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 形式(ﾌﾗﾝｼﾞ)区分	ﾊﾞﾀﾌﾗｲ弁(ﾌﾗﾝｼﾞ形)		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 材質区分	鑄鉄製				
	4) 口径区分(mm)	400mm				
	5) 機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰ(ｸﾚﾝ機能付)				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P09401	ﾊﾞﾀﾌﾗｲ弁(鑄鉄製)	1.000	個	1,135,000	1,135,000	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	26,040	2,864	
R01002	特殊作業員	0.430	人	25,410	10,926	
R01003	普通作業員	0.540	人	21,525	11,624	
F08061	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.440	日	6,690	2,944	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	16.000	L	124	1,984	
R01021	運転手(特殊)	0.280	人	25,620	7,174	
	合計				1,172,516	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,172,516	
	*** S単 - 171号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 仕切弁(ﾌﾗﾝｼﾞ形), 鑄鉄製, 400mm, ﾊﾞｯｸﾎﾞｰ(ｸﾚﾝ機能付), 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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)制水弁の単価(円/基) 2)形式(フランジ)区分 3)材質区分 4)口径区分(mm) 5)機械区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	4,750,000円 仕切弁(フランジ形) 鑄鉄製 400mm ハック杓(クレーン機能付) 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	
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	4,750,000	4,750,000	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	26,040	2,604	
R01002	特殊作業員	0.410	人	25,410	10,418	
R01003	普通作業員	0.520	人	21,525	11,193	
F08061	ハック杓[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.440	日	6,690	2,944	
P34029	軽油 ハット給油	16.000	L	124	1,984	
R01021	運転手(特殊)	0.280	人	25,620	7,174	
	合計				4,786,317	算出数量 1.000基
	単価		基		4,786,317	
	*** S単 - 172号 ***					
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 200mm,急排空気弁,あり		基		1.000基	歩A 当たり算出
	1)口径区分(mm) 2)種別区分 3)単価0円区分(空気弁)	200mm 急排空気弁 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	
P09313	水道用急速空気弁 FC製 7.5K 径200 ㍉-㍉式補修弁含む 合成樹脂塗装	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.400	人	26,040	10,416	
R01002	特殊作業員	0.420	人	25,410	10,672	
R01003	普通作業員	1.070	人	21,525	23,032	
	合計				44,120	算出数量 1.000基
	単価		基		44,120	
	*** S単 - 173号 ***					
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり		基		1.000基	歩A 当たり算出
	1)口径区分(mm) 2)種別区分 3)単価0円区分(空気弁)	75mm 急排空気弁 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	
P09310	水道用急速空気弁(FC製 合成樹脂塗装) 7.5K 径75 ㍉-㍉式補修弁(径75×150mm)含む	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	26,040	4,948	
R01002	特殊作業員	0.280	人	25,410	7,115	
R01003	普通作業員	0.420	人	21,525	9,041	
	合計				21,104	算出数量 1.000基
	単価		基		21,104	
	*** S単 - 174号 ***					
S08031	コンクリート舗装工(人力) コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),10cm		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)生コンクリート規格 2)舗設厚(cm)	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B) 10cm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J02054	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	10.600	m <sup>3</sup>	11,050	117,130	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.500	人	26,040	13,020	
R01002	特殊作業員	1.100	人	25,410	27,951	
R01003	普通作業員	2.100	人	21,525	45,203	
Y00004	雑品 2%	0.020		86,174	1,723	
	合計				205,027	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,050	
	*** S単 - 175号 ***					
S15002	耕地復旧(畦畔)		m		10,000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業 なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)補助労務の作業内容 2)長期割引単価区分(賃料機械)	補助作業及び雑物除去作業 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08012	ハックル[加-ラ型・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハック容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	0.190	日	8,680	1,649	
P34029	軽油 ハト-ll給油	6.500	L	124	806	
R01021	運転手(特殊)	0.130	人	25,620	3,331	
R01003	普通作業員 (補助労務)	0.200	人	21,525	4,305	
	合計				10,091	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,009	
	*** S単 - 176号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削あり			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)長期割引単価区分(賃料機械)	表土掘削 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	
F08014	ハックル[加-ラ型・排対型(1次・2次)] 標準ハック容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	1.390	日	9,130	12,691	
P34029	軽油 ハト-ll給油	93.000	L	124	11,532	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,620	25,620	
	合計				49,843	算出数量 887.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		56	
	*** S単 - 177号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻あり			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)長期割引単価区分(賃料機械)	表土埋戻 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08014	ハックル[加-ラ型・排対型(1次・2次)] 標準ハック容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	1.370	日	9,130	12,508	
P34029	軽油 ハト-ll給油	83.000	L	124	10,292	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,620	25,620	
	合計				48,420	算出数量 842.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		58	
	*** S単 - 178号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	1,990	577	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	0.800	L	124	99	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	22,680	1,361	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,037	285	
	合計				2,322	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		23	
	*** S単 - 179号 ***					
S16001	トラック[普通型]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[普通型] 1.5t積					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO3081				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
	2)機械コード(同上)	MO3081				
	3)単価算出区分	運転 1時間当たり算出				
	4)運転 1日当たり運転時間(T)	4.7時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.13				
	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)	-				
MO3081	トラック[普通型] 1.5t積	1.000	時間	477	477	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	2.700	L	124	335	
R01022	運転手(一般)	0.210	人	22,680	4,763	
	合計				5,575	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		5,575	
Y00001	単位					
	*** S単 - 180号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),20KVA					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
	2)規格	20KVA				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	24.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02054	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量20kva	1.000	日	1,450	1,450	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	67.000	L	124	8,308	
	合計				9,758	算出数量 1.000 日
	単価		日		9,758	
	*** S単 - 181号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),15KVA					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
	2)規格	15KVA				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	4.7				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02053	発動発電機[ D 駆動・排対型 (1次・2次) ] 定格容量15kva	1.000	日	1,820	1,820	
P34029	軽油 バト-ル給油	12.000	L	124	1,488	
	合計				3,308	算出数量 1.000 日
	単価		日		3,308	
	*** S単 - 182号 ***					
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,無,76日,1回		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	鋼矢板 3型 無 76日 1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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G01002	鋼矢板 3型 [ 賃料 ]	1.000	t 供用日	6,460	6,460	
G15002	鋼矢板 3型 [ 整備費 ]	1.000	ton	12,600	12,600	
	合計				19,060	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		19,060	
	*** S単 - 183号 ***					
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,無,49日,1回		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	鋼矢板 3型 無 49日 1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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G01002	鋼矢板 3型 [ 賃料 ]	1.000	t 供用日	4,165	4,165	
G15002	鋼矢板 3型 [ 整備費 ]	1.000	ton	12,600	12,600	
	合計				16,765	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		16,765	
	*** S単 - 184号 ***					
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,無,28日,1回		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	鋼矢板 3型 無 28日 1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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G01002	鋼矢板 3型 [ 賃料 ]	1.000	t 供用日	2,380	2,380	
G15002	鋼矢板 3型 [ 整備費 ]	1.000	ton	12,600	12,600	
	合計				14,980	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		14,980	
	*** S単 - 185号 ***					
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,2型,無,68日,1回		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分	鋼矢板 2型		時間的制約:なし 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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	無 68日 1回		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G01001	鋼矢板 2型 [ 賃料 ]	1.000	t 供用日	5,780	5,780	
G15001	鋼矢板 2型 [ 整備費 ]	1.000	ton	12,600	12,600	
	合計				18,380	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		18,380	
	*** S単 - 186号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,4.5m,86日,6回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 1セットの延長 2)掘削幅区分	30m 3.0m以上4.7m未満		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数	4.5m 86日 6回		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G04011	たて込み簡易土留 (H)4.5×(B)3.0~4.7m未満 40.8 t [ 賃料 ]	0.167	m <sup>2</sup> 供用日	10,750	1,795	
G04024	たて込み簡易土留 (H)3.5m超~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [ 修理費損耗費 ]	0.167	m <sup>2</sup>	1,750	292	
	合計				2,087	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,087	
	*** S単 - 187号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,4.5m,86日,7回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 1セットの延長 2)掘削幅区分	30m 3.0m以上4.7m未満		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数	4.5m 86日 7回		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G04011	たて込み簡易土留 (H)4.5×(B)3.0~4.7m未満 40.8 t [ 賃料 ]	0.143	m <sup>2</sup> 供用日	10,750	1,537	
G04024	たて込み簡易土留 (H)3.5m超~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [ 修理費損耗費 ]	0.143	m <sup>2</sup>	2,000	286	
	合計				1,823	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,823	
	*** S単 - 188号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,4.5m,61日,5回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 1セットの延長 2)掘削幅区分	30m 3.0m未満		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数	4.5m 61日 5回		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G04010	たて込み簡易土留 (H)4.5×(B)3.0m未満 38.3 t [ 賃料 ]	0.200	m <sup>2</sup> 供用日	7,015	1,403	
G04022	たて込み簡易土留 (H)3.5m超~6.0m×(B)3.0m未満 [ 修理費及び損耗費 ]	0.200	m <sup>2</sup>	1,140	228	
	合計				1,631	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,631	
	*** S単 - 189号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,4.0m,34日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 1セットの延長	30m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 掘削深区分	4.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 供用日数	34日				
	5) 使用回数	1回				
G04008	たて込み簡易土留 (H)4.0×(B)3.0m未満 3.2.7t [賃料]	1.000	m <sup>2</sup> 供用日	3,808	3,808	
G04022	たて込み簡易土留 (H)3.5m超~6.0m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	1.000	m <sup>2</sup>	380	380	
	合計				4,188	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		4,188	
	*** S単 - 190号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,30日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 1セットの延長	30m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 掘削幅区分	3.0m以上4.7m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 掘削深区分	3.5m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 供用日数	30日				
	5) 使用回数	1回				
G04007	たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2.4.8t [賃料]	1.000	m <sup>2</sup> 供用日	3,660	3,660	
G04023	たて込み簡易土留 (H)1.5~3.5m×(B)3.0m~4.7m未満 [修理費損耗費]	1.000	m <sup>2</sup>	430	430	
	合計				4,090	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		4,090	
	*** S単 - 191号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,28日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 1セットの延長	30m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 掘削幅区分	3.0m以上4.7m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 掘削深区分	3.5m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 供用日数	28日				
	5) 使用回数	1回				
G04007	たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2.4.8t [賃料]	1.000	m <sup>2</sup> 供用日	3,416	3,416	
G04023	たて込み簡易土留 (H)1.5~3.5m×(B)3.0m~4.7m未満 [修理費損耗費]	1.000	m <sup>2</sup>	430	430	
	合計				3,846	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		3,846	
	*** S単 - 192号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,2.5m,10日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 1セットの延長	15m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 掘削深区分	2.5m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 供用日数	10日				
	5) 使用回数	1回				
G04033	たて込み簡易土留(15m当り) (H)2.5×(B)3.0m未満 7.4t [賃料]	1.000	m <sup>2</sup> 供用日	1,650	1,650	
G04051	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	1.000	m <sup>2</sup>	430	430	
	合計				2,080	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,080	
	*** S単 - 193号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,10日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長	15m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	3.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	10日				
	5)使用回数	1回				
G04034	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.0×(B)3.0m未満 9.4t [賃料]	1.000	m <sup>2</sup> 供用日	1,650	1,650	
G04051	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	1.000	m <sup>2</sup>	430	430	
	合計				2,080	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,080	
	*** S単 - 194号 ***					
S18001	土のう工		m <sup>3</sup>		10,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	土のう工 仕揃え~設置~撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	仕揃え~設置~撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm×48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	14.500	人	21,525	312,113	
	合計				320,613	算出数量 10.000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		32,061	
	*** S単 - 195号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,大型土のう袋,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	バ ック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	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	26,040	26,040	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,410	25,410	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,525	21,525	
Y00004	諸雑費	0.040		72,975	2,919	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋	36.000	枚	1,100	39,600	
F08073	バ ック[加-ラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バ ック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.390	日	10,200	14,178	
P34029	軽油 バ トロ-給油	98.000	L	124	12,152	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,620	25,620	
	合計				167,444	算出数量 36.000 袋
	単価		袋		4,651	
	*** S単 - 196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,大型土のう袋,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	大型土のう袋				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,040	26,040	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,410	25,410	
F08073	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	10,200	12,852	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	74.000	L	124	9,176	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,620	25,620	
	合計				99,098	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		688	
	*** S単 - 197号 ***					
S18011	ｸﾞﾙｰﾌﾟ ﾏﾞﾝﾄﾞ(ﾎﾞﾝﾌﾞ 運転管理)		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	ｸﾞﾙｰﾌﾟ ﾏﾞﾝﾄﾞ(ﾎﾞﾝﾌﾞ 運転管理) 1組,その他			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ﾎﾞﾝﾌﾞ 使用組数 2)動力区分	1組 その他		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	0.200	人	26,040	5,208	
R01002	特殊作業員	0.700	人	25,410	17,787	
Y00004	諸雑費	0.050		22,995	1,150	
	合計				24,145	算出数量 1.000 日
	単価		日		24,145	
	*** S単 - 198号 ***					
S18012	ｸﾞﾙｰﾌﾟ ﾏﾞﾝﾄﾞ(ﾎﾞﾝﾌﾞ 設置・撤去)		組		1.000 組	歩A 当たり算出
	ｸﾞﾙｰﾌﾟ ﾏﾞﾝﾄﾞ(ﾎﾞﾝﾌﾞ 設置・撤去) 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)作業区分	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	0.300	人	26,040	7,812	
R01002	特殊作業員	0.900	人	25,410	22,869	
R01003	普通作業員	1.200	人	21,525	25,830	
Y00004	諸雑費	0.360		56,511	20,344	
	合計				76,855	算出数量 1.000 組
	単価		組		76,855	
	*** S単 - 199号 ***					
S18012	ｸﾞﾙｰﾌﾟ ﾏﾞﾝﾄﾞ(ﾎﾞﾝﾌﾞ 設置・撤去)		組		1.000 組	歩A 当たり算出
	ｸﾞﾙｰﾌﾟ ﾏﾞﾝﾄﾞ(ﾎﾞﾝﾌﾞ 設置・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)作業区分	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	0.100	人	26,040	2,604	
R01002	特殊作業員	0.600	人	25,410	15,246	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,525	17,220	
Y00004	諸雑費	0.260		35,070	9,118	
	合計				44,188	算出数量 1.000 組
	単価		組		44,188	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 200号 ***					
S18013	9㊦㊦ イト工(9㊦㊦ イト設置・撤去)		本		100,000	歩A 当たり算出
	9㊦㊦ イト工(9㊦㊦ イト設置・撤去) 100本未満,設置(打込)サド フィル無し,その他			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工規模	100本未満		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置(打込)サド フィル無し		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)動力区分	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	2.700	人	26,040	70,308	
R01002	特殊作業員	7.500	人	25,410	190,575	
R01003	普通作業員	7.500	人	21,525	161,438	
Y00004	諸雑費	0.310		422,321	130,920	
	合計				553,241	算出数量 100.000 本
	単価		本		5,532	
	*** S単 - 201号 ***					
S18013	9㊦㊦ イト工(9㊦㊦ イト設置・撤去)		本		100,000	歩A 当たり算出
	9㊦㊦ イト工(9㊦㊦ イト設置・撤去) 100本未満,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)施工規模	100本未満		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)動力区分	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.800	人	26,040	46,872	
R01002	特殊作業員	5.000	人	25,410	127,050	
R01003	普通作業員	7.600	人	21,525	163,590	
Y00004	諸雑費	0.360		337,512	121,504	
	合計				459,016	算出数量 100.000 本
	単価		本		4,590	
	*** S単 - 202号 ***					
S18015	プラントポンプ		台		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	プラントポンプ 9㊦㊦ イトポンプ,プラントポンプ 150×18.5kw,57日,本工事で設置した場合,0.0%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)種別区分	9㊦㊦ イトポンプ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具区分	プラントポンプ 150×18.5kw		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	57日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	本工事で設置した場合				
	5)9㊦㊦ イトヘツダ-ライン損料補正值	0.0%				
W10001	プラントポンプ 150×18.5kw	1.000	台供用月	518,400	518,400	
	合計				518,400	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		518,400	
Y00001	単位					
	*** S単 - 203号 ***					
S18015	ゲートバルブ		個		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	ゲートバルブ 9㊦㊦ イトポンプ,ゲートバルブ 150,57日,本工事で設置した場合,0.0%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)種別区分	9㊦㊦ イトポンプ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具区分	ゲートバルブ 150		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	57日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	本工事で設置した場合				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)ウレホ イト・ヘツグ -ライン損料補正值	0.0%				
W10015	ゲートバルブ 150	1.000	個供用月	25,650	25,650	
	合計				25,650	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		25,650	
Y00001	単位					
	*** S単 - 204号 ***					
S18015	ノッチタンク ノッチタンク ウレホ イト・ソフ、ノッチタンク 2m3, 57日, 本工事で設置した場合, 0.0%		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)種別区分	ウレホ イト・ソフ		時間的制約:なし 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)機械器具区分	ノッチタンク 2m3		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)供用日数	57日		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)施工区分	本工事で設置した場合				
	5)ウレホ イト・ヘツグ -ライン損料補正值	0.0%				
W10016	ノッチタンク 2m3	1.000	個供用月	17,655	17,655	
	合計				17,655	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		17,655	
Y00001	単位					
	*** S単 - 205号 ***					
S18015	ウェルポイント ウェルポイント ウレホ イト,ウレホ イト 50×0.7m, 57日, 本工事で設置した場合, 0.0%		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)種別区分	ウレホ イト		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)機械器具区分	ウレホ イト 50×0.7m		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)供用日数	57日		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)施工区分	本工事で設置した場合				
	5)ウレホ イト・ヘツグ -ライン損料補正值	0.0%				
W10002	ウェルポイント 50×0.7m	1.000	本供用月	2,173	2,173	
	合計				2,173	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		2,173	
Y00001	単位					
	*** S単 - 206号 ***					
S18015	ライザーパイプ ライザーパイプ ウレホ イト,ライザ-パイプ 40×3.6m, 57日, 本工事で設置した場合, 0.0%		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)種別区分	ウレホ イト		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)機械器具区分	ライザ-パイプ 40×3.6m		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)供用日数	57日		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)施工区分	本工事で設置した場合				
	5)ウレホ イト・ヘツグ -ライン損料補正值	0.0%				
W10004	ライザーパイプ 40×3.6m	1.000	本供用月	826	826	
	合計				826	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		826	
Y00001	単位					
	*** S単 - 207号 ***					
S18015	ライザーソケット ライザーソケット ウレホ イト,ライザ-ソケット 40, 57日, 本工事で設置した場合, 0.0%		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)種別区分	ウレホ イト		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)ワイルド・イント・ヘッド・ライン損料補正值	ワイルド・イント ライザーソケット 40 57日 本工事で設置した場合 0.0%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W10007	ライザーソケット 40		1.000 個供用月	49	49	
	合計				49	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		49	
Y00001	単位					
	*** S単 - 208号 ***					
S18015	スイングジョイント		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スイングジョイント ワイルド・イント・スイングジョイント 40,57日,本工事で設置した場合,0.0%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)ワイルド・イント・ヘッド・ライン損料補正值	ワイルド・イント スイングジョイント 40 57日 本工事で設置した場合 0.0%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W10008	スイングジョイント 40		1.000 個供用月	1,751	1,751	
	合計				1,751	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,751	
Y00001	単位					
	*** S単 - 209号 ***					
S18015	ヘッダーパイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ヘッダーパイプ ヘッド・ライン,ヘッド・パイプ 150×1.0m,57日,本工事で設置した場合,0.0%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)ワイルド・イント・ヘッド・ライン損料補正值	ヘッド・ライン ヘッド・パイプ 150×1.0m 57日 本工事で設置した場合 0.0%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W10009	ヘッダーパイプ 150×1.0m		1.000 本供用月	777	777	
	合計				777	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		777	
Y00001	単位					
	*** S単 - 210号 ***					
S18015	ヘッダーカップリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ヘッダーカップリング ヘッド・ライン,ヘッド・カップリング 150,57日,本工事で設置した場合,0.0%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)ワイルド・イント・ヘッド・ライン損料補正值	ヘッド・ライン ヘッド・カップリング 150 57日 本工事で設置した場合 0.0%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W10010	ヘッダーカップリング 150		1.000 個供用月	826	826	
	合計				826	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		826	
Y00001	単位					
	*** S単 - 211号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18015	ヘッダーチース (T字管)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ヘッダーチース (T字管) ヘッダーライ、ヘッダーチース (T字管) 150.57日、本工事で設置した場合、0.0%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)ウレタン・イント・ヘッダーライ損料補正值	ヘッダーライ ヘッダーチース (T字管) 150		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W10013	ヘッダーチース (T字管) 150		1,000 個供用月	737	737	
	合計				737	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		737	
Y00001	単位					
	*** S単 - 212号 ***					
S18015	ヘッダーキャップ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ヘッダーキャップ ヘッダーライ、ヘッダーキャップ 150.1日、本工事で設置した場合、0.0%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)ウレタン・イント・ヘッダーライ損料補正值	ヘッダーライ ヘッダーキャップ 150		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W10014	ヘッダーキャップ 150		1,000 個供用月	209	209	
	合計				209	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		209	
Y00001	単位					
	*** S単 - 213号 ***					
S18015	敷設用機材 ジェットポンプ		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	敷設用機材 ジェットポンプ 敷設用機材部分、ジェットポンプ 80×15kw、1日、本工事で設置した場合、0.0%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)ウレタン・イント・ヘッダーライ損料補正值	敷設用機材部分 ジェットポンプ 80×15kw		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W10017	敷設用機材 ジェットポンプ 80×15kw		1,000 台供用月	114,695	114,695	
	合計				114,695	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		114,695	
Y00001	単位					
	*** S単 - 214号 ***					
S18015	敷設用機材 サクシオンホース		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	敷設用機材 サクシオンホース 敷設用機材部分、サクシオンホース 80×4.5m、1日、本工事で設置した場合、0.0%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)ウレタン・イント・ヘッダーライ損料補正值	敷設用機材部分 サクシオンホース 80×4.5m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W10018	敷設用機材 サクシオンホース 80×4.5m		1,000 本供用月	6,173	6,173	
	合計				6,173	算出数量 1,000 各単位

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		各単位		6,173	
Y00001	単位					
	*** S単 - 215号 ***					
S18015	敷設用機材 ジェットホース		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	敷設用機材 ジェットホース 敷設用機材部分,ジェットホース 50×20m,1日,本工事で設置した場合,0.0%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)カミホ イト・ハツグ・ライン損料補正值	敷設用機材部分 ジェットホース 50×20m 1日 本工事で設置した場合 0.0%				
W10019	敷設用機材 ジェットホース 50×20m	1,000	本供用月	10,963	10,963	
	合 計				10,963	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		10,963	
Y00001	単位					
	*** S単 - 216号 ***					
S18015	敷設用機材 フートバルブ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	敷設用機材 フートバルブ 敷設用機材部分,フートバルブ 80,1日,本工事で設置した場合,0.0%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)カミホ イト・ハツグ・ライン損料補正值	敷設用機材部分 フートバルブ 80 1日 本工事で設置した場合 0.0%				
W10020	敷設用機材 フートバルブ 80	1,000	個供用月	902	902	
	合 計				902	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		902	
Y00001	単位					
	*** S単 - 217号 ***					
S18015	敷設用機材 ストップバルブ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	敷設用機材 ストップバルブ 敷設用機材部分,ストップバルブ 50,1日,本工事で設置した場合,0.0%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)カミホ イト・ハツグ・ライン損料補正值	敷設用機材部分 ストップバルブ 50 1日 本工事で設置した場合 0.0%				
W10021	敷設用機材 ストップバルブ 50	1,000	個供用月	2,203	2,203	
	合 計				2,203	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		2,203	
Y00001	単位					
	*** S単 - 218号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,76日,1回,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)火打ちブロック使用の有無 2)施工区分 3)H形鋼の規格 4)供用日数	なし 設置~賃料~撤去 H350 76.000日				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分	1.000回 あり				
G02023	H形鋼 (山留材) 350型 [賃料]	1.000	t 供用日	8,740	8,740	
G15033	H型鋼 (山留材) 350型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	25,870	5,691	
G15041	H型鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H型鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.040	ton	252,500	10,100	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	26,040	8,854	
R01012	とび工	0.640	人	29,610	18,950	
R01011	溶接工	0.340	人	30,870	10,496	
R01003	普通作業員	0.340	人	21,525	7,319	
Y00004	諸雑費	0.047		45,619	2,144	
F01086	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.340	日	43,700	14,858	
	合計				94,294	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		94,294	
	*** S単 - 219号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,49日,1回,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)火打ちブロック使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H350		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	49.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分	1.000回 あり				
G02023	H形鋼 (山留材) 350型 [賃料]	1.000	t 供用日	5,635	5,635	
G15033	H型鋼 (山留材) 350型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	16,680	3,670	
G15041	H型鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H型鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.040	ton	252,500	10,100	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	26,040	8,854	
R01012	とび工	0.640	人	29,610	18,950	
R01011	溶接工	0.340	人	30,870	10,496	
R01003	普通作業員	0.340	人	21,525	7,319	
Y00004	諸雑費	0.047		45,619	2,144	
F01086	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.340	日	43,700	14,858	
	合計				89,168	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		89,168	
	*** S単 - 220号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,28日,1回,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)火打ちブロック使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H300		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	28.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分	1.000回 あり				
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	3,220	3,220	
G15032	H型鋼 (山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G02051	鋼製山留部材 部品「賃料」	0.220	t 供用日	9,531	2,097	
G15041	H型鋼(山留材) 部品「整備費」	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	252,500	10,100	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	26,040	8,854	
R01012	とび工	0.640	人	29,610	18,950	
R01011	溶接工	0.340	人	30,870	10,496	
R01003	普通作業員	0.340	人	21,525	7,319	
Y00004	諸雑費	0.047		45,619	2,144	
F01086	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.340	日	43,700	14,858	
	合計				85,180	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		85,180	
	*** S単 - 221号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,68日,1回,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)火打ちブロック使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H350		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	68.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02023	H形鋼(山留材) 350型「賃料」	1.000	t 供用日	7,820	7,820	
G15033	H型鋼(山留材) 350型「整備費」	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品「賃料」	0.220	t 供用日	23,147	5,092	
G15041	H型鋼(山留材) 部品「整備費」	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	252,500	10,100	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	26,040	8,854	
R01012	とび工	0.640	人	29,610	18,950	
R01011	溶接工	0.340	人	30,870	10,496	
R01003	普通作業員	0.340	人	21,525	7,319	
Y00004	諸雑費	0.047		45,619	2,144	
F01086	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.340	日	43,700	14,858	
	合計				92,775	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		92,775	
	*** S単 - 222号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,86日,6回,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)火打ちブロック使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H350		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	86.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	6.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02023	H形鋼(山留材) 350型「賃料」	0.167	t 供用日	9,890	1,652	
G15033	H型鋼(山留材) 350型「整備費」	0.167	ton	17,168	2,867	
G02051	鋼製山留部材 部品「賃料」	0.037	t 供用日	29,274	1,083	
G15041	H型鋼(山留材) 部品「整備費」	0.037	ton	35,595	1,317	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	252,500	10,100	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.340	人	26,040	8,854	
R01012	とび工	0.640	人	29,610	18,950	
R01011	溶接工	0.340	人	30,870	10,496	
R01003	普通作業員	0.340	人	21,525	7,319	
Y00004	諸雑費	0.047		45,619	2,144	
F01086	ワフル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.340	日	43,700	14,858	
	合計				79,640	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		79,640	
	*** S単 - 223号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H350,61日,5回,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)火打ちﾌﾞﾛｯｸ使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置～賃料～撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H350		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	61.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	5.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02023	H形鋼(山留材) 350型[賃料]	0.200	t 供用日	7,015	1,403	
G15033	H型鋼(山留材) 350型[整備費]	0.200	ton	14,715	2,943	
G02051	鋼製山留部材 部品[賃料]	0.044	t 供用日	20,764	914	
G15041	H型鋼(山留材) 部品[整備費]	0.044	ton	30,510	1,342	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	252,500	10,100	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	26,040	8,854	
R01012	とび工	0.640	人	29,610	18,950	
R01011	溶接工	0.340	人	30,870	10,496	
R01003	普通作業員	0.340	人	21,525	7,319	
Y00004	諸雑費	0.047		45,619	2,144	
F01086	ワフル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.340	日	43,700	14,858	
	合計				79,323	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		79,323	
	*** S単 - 224号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H300,10日,1回,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)火打ちﾌﾞﾛｯｸ使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置～賃料～撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H300		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	10.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02022	H形鋼(山留材) 300型[賃料]	1.000	t 供用日	1,150	1,150	
G15032	H型鋼(山留材) 300型[整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品[賃料]	0.220	t 供用日	3,404	749	
G15041	H型鋼(山留材) 部品[整備費]	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	252,500	10,100	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	26,040	8,854	
R01012	とび工	0.640	人	29,610	18,950	
R01011	溶接工	0.340	人	30,870	10,496	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.340	人	21,525	7,319	
Y00004	諸雑費	0.047		45,619	2,144	
F01086	ワリ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.340	日	43,700	14,858	
	合計				81,762	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		81,762	
	*** S単 - 225号 ***					
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去)		m <sup>2</sup>		10,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.600	人	26,040	15,624	
R01003	普通作業員	1.800	人	21,525	38,745	
	合計				54,369	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		5,437	
	*** S単 - 226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,2.96m,4.25 m,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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(ハックリ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1.35m以上～4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 2.96m 4.25m あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	ハックリ[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハックリ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	2.060	日	10,200	21,012	
P34029	軽油 ハックリ給油	126.000	L	124	15,624	
R01021	運転手(特殊)	1.260	人	25,620	32,281	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.250	人	26,040	32,550	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.250	人	25,410	31,763	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.510	人	21,525	54,028	
F08063	ハックリ[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハックリ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.960	日	10,200	9,792	
P34029	軽油 ハックリ給油	59.000	L	124	7,316	
R01021	運転手(特殊)	0.590	人	25,620	15,116	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.590	人	26,040	15,364	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.590	人	25,410	14,992	
R01003	普通作業員 引抜作業	1.170	人	21,525	25,184	
	合計				275,022	算出数量 10.000 m
	単価		m		27,502	
	*** S単 - 227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,2.96m,4.04 m,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	1.35m以上～4.70m以下 6mまで		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)規格区分(バ ック)	山0.80(平0.60)2.9t吊				
	4)掘削幅	2.96m				
	5)掘削深	4.04m				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	バック[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.950	日	10,200	19,890	
P34029	軽油 バレル給油	120.000	L	124	14,880	
R01021	運転手(特殊)	1.200	人	25,620	30,744	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.190	人	26,040	30,988	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.190	人	25,410	30,238	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.380	人	21,525	51,230	
F08063	バック[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.910	日	10,200	9,282	
P34029	軽油 バレル給油	56.000	L	124	6,944	
R01021	運転手(特殊)	0.560	人	25,620	14,347	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.560	人	26,040	14,582	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.560	人	25,410	14,230	
R01003	普通作業員 引抜作業	1.110	人	21,525	23,893	
	合計				261,248	算出数量 10.000 m
	単価		m		26,125	
	*** S単 - 228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,3.39m,2.63m,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
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(バ ック) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1.35m以上～4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 3.39m 2.63m あり				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.380	日	10,200	14,076	
P34029	軽油 バレル給油	85.000	L	124	10,540	
R01021	運転手(特殊)	0.850	人	25,620	21,777	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.840	人	26,040	21,874	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.840	人	25,410	21,344	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.680	人	21,525	36,162	
F08063	バック[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.600	日	10,200	6,120	
P34029	軽油 バレル給油	37.000	L	124	4,588	
R01021	運転手(特殊)	0.370	人	25,620	9,479	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.370	人	26,040	9,635	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.370	人	25,410	9,402	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.730	人	21,525	15,713	
	合計				180,710	算出数量 10.000 m
	単価		m		18,071	
	*** S単 - 229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,3.39m,2.81m,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
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(バ ック) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(バ ック)	1.35m以上～4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊				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)	3.39m 2.81m あり				
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.480	日	10,200	15,096	
P34029	軽油 バ トル給油	91.000	L	124	11,284	
R01021	運転手(特殊)	0.910	人	25,620	23,314	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.900	人	26,040	23,436	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.900	人	25,410	22,869	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.810	人	21,525	38,960	
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.620	日	10,200	6,324	
P34029	軽油 バ トル給油	38.000	L	124	4,712	
R01021	運転手(特殊)	0.380	人	25,620	9,736	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.380	人	26,040	9,895	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.380	人	25,410	9,656	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.760	人	21,525	16,359	
	合計				191,641	算出数量 10.000 m
	単 価		m		19,164	
	*** S単 - 230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 1.10m以上～1.35m未満,4mまで,山0.45(平0.35)2.9t吊,1.23m,2.46 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 深夜時間:0.0
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(バ ック)	1.10m以上～1.35m未満 4mまで 山0.45(平0.35)2.9t吊				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間: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)	1.23m 2.46m あり				
F08061	バ ック[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.990	日	6,690	6,623	
P34029	軽油 バ トル給油	35.000	L	124	4,340	
R01021	運転手(特殊)	0.610	人	25,620	15,628	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.600	人	26,040	15,624	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.600	人	25,410	15,246	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.210	人	21,525	26,045	
F08061	バ ック[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.550	日	6,690	3,680	
P34029	軽油 バ トル給油	19.000	L	124	2,356	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	25,620	8,711	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.330	人	26,040	8,593	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.330	人	25,410	8,385	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.670	人	21,525	14,422	
	合計				129,653	算出数量 10.000 m
	単 価		m		12,965	
	*** S単 - 231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,3.11m,3.00					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	m,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)掘削幅区分 2)最大掘削深区分	1.35m以上～4.70m以下 6mまで		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)規格区分(ハ ック)	山0.80(平0.60)2.9t吊				
	4)掘削幅	3.11m				
	5)掘削深	3.00m				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	ハ ック[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.480	日	10,200	15,096	
P34029	軽油 ハ トロ給油	91.000	L	124	11,284	
R01021	運転手(特殊)	0.910	人	25,620	23,314	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.900	人	26,040	23,436	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.900	人	25,410	22,869	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.810	人	21,525	38,960	
F08063	ハ ック[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.680	日	10,200	6,936	
P34029	軽油 ハ トロ給油	42.000	L	124	5,208	
R01021	運転手(特殊)	0.420	人	25,620	10,760	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.410	人	26,040	10,676	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.410	人	25,410	10,418	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.830	人	21,525	17,866	
	合計				196,823	算出数量 10.000 m
	単価		m		19,682	
	*** S単 - 232号 ***					
S18031	足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	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		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.400	人	26,040	36,456	
R01012	とび工	6.300	人	29,610	186,543	
R01003	普通作業員	1.200	人	21,525	25,830	
F01086	ワルンワルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.400	日	54,600	76,440	
Y00004	諸雑費	0.340		325,269	110,591	
	合計				435,860	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,359	
	*** S単 - 233号 ***					
S18032	支保工 支保工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下,あり		空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)支保耐力KN/㎡ 3)長期割引単価区分(賃料機械)	パイプサポート支保 40KN/㎡以下 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	
R01001	土木一般世話役	2.600	人	26,040	67,704	
R01009	型わく工	4.700	人	26,670	125,349	
R01012	とび工	2.200	人	29,610	65,142	
R01003	普通作業員	5.100	人	21,525	109,778	
Y00004	諸雑費	0.150		367,973	55,196	
	合計				423,169	算出数量 100.000 空m3

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		空m3		4,232	
	*** S単 - 234号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,296,1,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 296 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	2,196	2,196,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	107	107,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	25,410	73,689	
R01003	普通作業員	2.900	人	21,525	62,423	
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 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	10,200	33,762	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	365.000	L	124	45,260	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	25,620	74,298	
	合 計				2,592,432	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		2,592	
	*** S単 - 235号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,122,1,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 122 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	1,024	1,024,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	107	107,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	25,410	73,689	
R01003	普通作業員	2.900	人	21,525	62,423	
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 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	10,200	33,762	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	365.000	L	124	45,260	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	25,620	74,298	
	合 計				1,420,432	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		1,420	
	*** S単 - 236号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,433,2,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 433 2 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]	500.000	m <sup>2</sup> 供用日	2,815	1,407,500	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	500.000	m <sup>2</sup>	161	80,500	
R01002	特殊作業員	2.900	人	25,410	73,689	
R01003	普通作業員	2.900	人	21,525	62,423	
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 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	10,200	33,762	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	365.000	L	124	45,260	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	25,620	74,298	
	合計				1,777,432	算出数量 1,000.000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		1,777	
	*** S単 - 237号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,325,2,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 325 2 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]	500.000	m <sup>2</sup> 供用日	2,347	1,173,500	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	500.000	m <sup>2</sup>	161	80,500	
R01002	特殊作業員	2.900	人	25,410	73,689	
R01003	普通作業員	2.900	人	21,525	62,423	
F08073	バックホウ[加圧型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	3.310	日	10,200	33,762	
P34029	軽油 バトロ給油	365.000	L	124	45,260	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	25,620	74,298	
	合計				1,543,432	算出数量 1,000.000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		1,543	
	*** S単 - 238号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	敷設～撤去 100		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m <sup>2</sup>	100	10,400	
R01003	普通作業員	0.480	人	21,525	10,332	
	合計				20,732	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		207	
	*** S単 - 239号 ***					
S18181	油圧圧入工(鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,12m以下,10.0,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)鋼矢板区分 2)鋼矢板規格 3)圧入長(m) 4)鋼矢板の長さ(m/枚) 5)単価0円区分(鋼矢板)	普通鋼矢板 型 12m以下 10.0 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	
P18004	鋼矢板 型	6.000	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.450	人	26,040	11,718	
R01002	特殊作業員	0.450	人	25,410	11,435	
R01012	とび工	0.910	人	29,610	26,945	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.660	供用日	90,900	59,994	
P34029	軽油 バトロ給油	60.000	L	124	7,440	
M04605	ダブルソレソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)] 25t吊	0.660	供用日	30,600	20,196	
P34029	軽油 バトロ給油	49.000	L	124	6,076	



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.450	人	25,620	11,529	
Y00004	諸雑費	0.010		155,333	1,553	
	合計				156,886	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		15,689	
	*** S単 - 240号 ***					
S18181	油圧圧入工(鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型, 12m以下, 11.0.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)鋼矢板区分 2)鋼矢板規格	普通鋼矢板 型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)圧入長(m) 4)鋼矢板の長さ(m/枚) 5)単価0円区分(鋼矢板)	12m以下 11.0 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P18004	鋼矢板 型	6.600	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.450	人	26,040	11,718	
R01002	特殊作業員	0.450	人	25,410	11,435	
R01012	とび工	0.910	人	29,610	26,945	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.660	供用日	90,900	59,994	
P34029	軽油 ハトH給油	60.000	L	124	7,440	
M04605	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.660	供用日	30,600	20,196	
P34029	軽油 ハトH給油	49.000	L	124	6,076	
R01021	運転手(特殊)	0.450	人	25,620	11,529	
Y00004	諸雑費	0.010		155,333	1,553	
	合計				156,886	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		15,689	
	*** S単 - 241号 ***					
S18181	油圧圧入工(鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型, 10m以下, 10.5.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)鋼矢板区分 2)鋼矢板規格	普通鋼矢板 型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)圧入長(m) 4)鋼矢板の長さ(m/枚) 5)単価0円区分(鋼矢板)	10m以下 10.5 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P18002	鋼矢板 型	5.040	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.450	人	26,040	11,718	
R01002	特殊作業員	0.450	人	25,410	11,435	
R01012	とび工	0.910	人	29,610	26,945	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.660	供用日	90,900	59,994	
P34029	軽油 ハトH給油	60.000	L	124	7,440	
M04605	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.660	供用日	30,600	20,196	
P34029	軽油 ハトH給油	49.000	L	124	6,076	
R01021	運転手(特殊)	0.450	人	25,620	11,529	
Y00004	諸雑費	0.010		155,333	1,553	
	合計				156,886	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		15,689	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 242号 ***						
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)		枚		10.000	歩A 当たり算出
	油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m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)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 12m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	26,040	6,510	
R01002	特殊作業員	0.250	人	25,410	6,353	
R01012	とび工	0.500	人	29,610	14,805	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.360	供用日	90,900	32,724	
P34029	軽油 ハトH給油	33.000	L	124	4,092	
M04605	ワフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.360	供用日	30,600	11,016	
P34029	軽油 ハトH給油	27.000	L	124	3,348	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	25,620	6,405	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		85,253	171	
	合計				85,424	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		8,542	
*** S単 - 243号 ***						
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)		枚		10.000	歩A 当たり算出
	油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m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)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 12m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	26,040	6,510	
R01002	特殊作業員	0.250	人	25,410	6,353	
R01012	とび工	0.500	人	29,610	14,805	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.360	供用日	90,900	32,724	
P34029	軽油 ハトH給油	33.000	L	124	4,092	
M04605	ワフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.360	供用日	30,600	11,016	
P34029	軽油 ハトH給油	27.000	L	124	3,348	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	25,620	6,405	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		85,253	171	
	合計				85,424	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		8,542	
*** S単 - 244号 ***						
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1.000	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),圧入			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板(型・型・型) 圧入		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	0.290	人	26,040	7,552	
R01002	特殊作業員	0.290	人	25,410	7,369	
R01012	とび工	0.580	人	29,610	17,174	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.360	供用日	90,900	32,724	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 ハト-Ⅱ給油	33.000	L	124	4,092	
M04605	ワレ-ソレ-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.440	供用日	30,600	13,464	
P34029	軽油 ハト-Ⅱ給油	32.000	L	124	3,968	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	25,620	7,686	
	合計				94,029	算出数量 1.000 回
	単価		回		94,029	
	*** S単 - 245号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型)引抜き		回		1,000	歩A 当たり算出
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板(型・型・型) 引抜き		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	26,040	4,948	
R01002	特殊作業員	0.190	人	25,410	4,828	
R01012	とび工	0.390	人	29,610	11,548	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	0.190	供用日	90,900	17,271	
P34029	軽油 ハト-Ⅱ給油	17.000	L	124	2,108	
M04605	ワレ-ソレ-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.280	供用日	30,600	8,568	
P34029	軽油 ハト-Ⅱ給油	20.000	L	124	2,480	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	25,620	4,868	
	合計				56,619	算出数量 1.000 回
	単価		回		56,619	
	*** S単 - 246号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 地盤改良機械(中層混合処理機)機械質量20t以上60t以下、運搬～ 組立～分解～運搬、基地と現場の移動、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械区分 2)規格区分 3)移動区分 4)計上範囲 6)長期割引単価区分(賃料機械)	地盤改良機械(中層混合処理機) 機械質量20t以上60t以下 基地と現場の移動 運搬～組立～分解～運搬 なし				
R01002	特殊作業員	16.000	人	25,410	406,560	
F01086	ワレ-ソレ-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	2.400	日	54,600	131,040	
Y00004	運搬費等	2.290		537,600	1,231,104	
	合計				1,768,704	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,768,704	
	*** S単 - 247号 ***					
S19003	輸送費(簡易建込土留)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板 以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外)				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸 + 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				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,320	9,320	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				12,320	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		12,320	
	*** S単 - 248号 ***					
S19003	輸送費(たて込区間:管搬入口)		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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸 + 積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		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)運賃料金(円/ton)	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	20kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸 + 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				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,320	9,320	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				12,320	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		12,320	
	*** S単 - 249号 ***					
S19003	輸送費(敷鉄板)		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,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		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)運賃料金(円/ton)	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	40km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				
P46604	仮設材輸送運賃料金 40km以下 製品長12m以内	1.000	ton	10,760	10,760	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				12,260	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		12,260	
	*** S単 - 250号 ***					
S19003	輸送費(鋼矢板区間:鋼矢板、山留鋼材、管搬入口)		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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸 + 積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		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)運賃料金(円/ton)	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	20kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸 + 積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	10)深夜早期割増率(実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,320	9,320	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				12,320	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		12,320	
	*** S単 - 251号 ***					
S19011	管水路継目試験工 管水路継目試験工 DCIP管,1350mm,あり		箇所		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)管区分	DCIP管		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)管径区分	1350mm		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)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,040	26,040	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,410	25,410	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,525	43,050	
F07045	管継目試験器(DCIP管用) 1350mm	1.000	日	8,320	8,320	
	合計				102,820	算出数量 9.000 箇所
	単価		箇所		11,424	
	*** S単 - 252号 ***					
SA0102	バックホウ投入(現地発生土)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)土質	土砂		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)作業内容	土量50,000m3未満		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	単価		m3		208	
	*** S単 - 253号 ***					
SA0102	バックホウ投入		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)土質	土砂		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)作業内容	土量50,000m3未満		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	単価		m3		208	
	*** S単 - 254号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)土質	土砂		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)作業内容	土量50,000m3未満		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	単価		m3		208	
	*** S単 - 255号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	ﾊﾞｯｸﾙ投入(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	土砂,土量50,000m3未満			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		208	
	*** S単 - 256号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			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	
	土砂,標準,無し,無し,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	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		228.8	
	*** S単 - 257号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			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	
	土砂,標準,切梁腹起式,有り,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	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	切梁腹起式				
	4)障害の有無	有り				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		473.3	
	*** S単 - 258号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			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	
	土砂,標準,切梁腹起式,無し,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	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	切梁腹起式				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		422.5	
	*** S単 - 259号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬(受入地)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3)				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下				
	単 価		m3		2,657	
	*** S単 - 260号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 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),無し,49.5km以下		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下				
	単 価		m3		3,562	
	*** S単 - 261号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m <sup>2</sup>		430.5	
	*** S単 - 262号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,あり		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)敷均し作業内容 3)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - あり				
	単 価		m3		117.1	
	*** S単 - 263号 ***					
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,有り,有り,あり		m		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り あり				
	単 価		m		11,620	
	*** S単 - 264号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		3,455	
	*** S単 - 265号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,28.4km以下,		m3	1.000	3,455	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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とこわし 機械積込 無し 28.4km以下				
	単 価		m3		3,268	
	*** S単 - 266号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(小規模土工),無し,12.0km以下,		m3	1.000	3,268	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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 12.0km以下				
	単 価		m3		7,287	
	*** S単 - 267号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		m <sup>2</sup>	1.000	7,287	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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(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 不要 15cm以下 - 有り あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		175	
	*** S単 - 268号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		m <sup>2</sup>	1.000	175	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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り				



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		175	
	*** S単 - 269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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		572.7	
	*** S単 - 270号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	コンクリート舗装版 - 15cm以下 -				
	単 価		m		1,085	
	*** S単 - 271号 ***					
SA0268	SP 遮水シート張		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 遮水シート張 遮水シート張,遮水シートA(厚1.0+10.0mm)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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)遮水シートの規格	遮水シート張 遮水シートA(厚1.0+10.0mm)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,559	
	*** S単 - 272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 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,392	
	*** S単 - 273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 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,354	
	*** S単 - 274号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		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) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,477	
	*** S単 - 275号 ***					
SA0311	SP コンクリート 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,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分	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 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m <sup>3</sup>		24,780	
	*** S単 - 276号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾞｼﾞｯﾌﾟ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 ｺﾝｸﾘｰﾄﾞｼﾞｯﾌﾟ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m <sup>3</sup>		17,310	
	*** S単 - 277号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別 2) 打設工法	無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)コンクリートの計上 4)設計日打設置量	計上する -				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生 -				
	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	なし 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		25,500	
	*** S単 - 278号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、ハック刺(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 ハック刺(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上 4)設計日打設置量	計上する -				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生 -				
	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	あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		25,160	
	*** S単 - 279号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、ハック刺(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法	小型構造物 ハック刺(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上 4)設計日打設置量	計上する -				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生 -				
	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	あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		25,530	
	*** S単 - 280号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、ハック刺(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法	小型構造物 ハック刺(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上 4)設計日打設置量	計上する -				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生 -				
	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	あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		25,900	
	*** S単 - 281号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリト		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリト				
	単 価		m <sup>2</sup>		4,471	
	*** S単 - 282号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		8,791	
	*** S単 - 283号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)				
	単 価		m <sup>2</sup>		11,870	
	*** S単 - 284号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		7,937	
	*** S単 - 285号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		7,937	
	*** S単 - 286号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 撤去,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,-,無し,なし		m		1.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	1)作業区分 2)製品長	撤去 2.0m/個				
	3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別	0<B 1.25 0<H 1.25 -				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	無し なし				
	単 価		m		3,894	
	*** S単 - 287号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツァーラン RC-40		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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	150.000mm 1層施工				
	3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	砕石 あり 再生クワツァーラン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		636.3	
	*** S単 - 288号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツァーラン RC-30		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)全仕上り厚 2)施工区分	150.000mm 1層施工				
	3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	砕石 あり 再生クワツァーラン RC-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		244.3	
	*** S単 - 289号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツァーラン RC-40		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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	150.000mm 1層施工				
	3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	砕石 あり 再生クワツァーラン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		636.3	
	*** S単 - 290号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,-,2層施工,なし,0mm,100mm		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)材料区分 2)平均幅員	路盤材 -				
	3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無	なし あり				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)施工区分	2層施工				
	6)瀝青材区分	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	0.000mm				
	9)路盤材全仕上り厚	100.000mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,030	
	*** S単 - 291号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ PK-3,なし,密粒度ｷﾞｯﾌﾟｱｽｺﾝ(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	1.4m以上3.0m以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	50.000mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> )				
	4)瀝青材料種類	ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ PK-3				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	密粒度ｷﾞｯﾌﾟｱｽｺﾝ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,903	
	*** S単 - 292号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ PK-3,あり,密粒度ｷﾞｯﾌﾟｱｽｺﾝ(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	1.4m以上3.0m以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	50.000mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> )				
	4)瀝青材料種類	ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ PK-3				
	5)長期割引単価区分	あり				
	6)材料区分	密粒度ｷﾞｯﾌﾟｱｽｺﾝ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,886	
	*** S単 - 293号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下				
	3)基礎砕石	無しまたは円形断面以外				
	単 価		基		268,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	産業廃棄物処理費					
P96001	アスファルト		m3	4,700		
	産業廃棄物処理費					
P96002	舗装切断汚泥		m3	45,000		
	産業廃棄物処理費					
P96003	コンクリート殻(無筋)		m3	1,500		
	ダクタイトル鑄鉄異形管 60° 1350					
P96004	K形 径1350 内面合成樹脂塗装		本	1,720,000		
	ダクタイトル鑄鉄異形管 両受F付T字管 1350× 600					
P96005	K形 径1350-600 内面合成樹脂塗装		本	1,320,000		
	ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)					
P96009	K形 径1350		本	307,000		
	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品					
P96010	K形押輪φ110-ゴム輪 径1350		本	82,800		
	ダクタイトル鑄鉄異形管 継輪 1350					
P96011	K形 径1350 内面合成樹脂塗装		組	456,000		
	ステップ					
P96030	19 W=300 合成樹脂被覆		本	2,150		
	急排空気弁					
P96031	樹脂製 7.5K 径75		個	49,100		
	急排空気弁副弁					
P96032	75、7.5K		個	44,000		
	両フランジ短管					
P96033	DCIP 75、H150		個	15,000		
	鋼製異形管					
P96035	3フランジ T字 SS400 径200-200 内面合成樹脂塗装		本	24,336		
	ダクタイトル鑄鉄異形管 人孔 600× 200					
P96036	径600-200 7.5K		本	96,200		
	突合せ溶接式管継手(白)					
P96037	180° エルボ ショート 150A		個	5,980		
	防虫金網					
P96038	亜鉛めっき 2*10		m	1,480		
	突合せ溶接式管継手(白)					
P96039	180° エルボ ショート 100A		個	2,910		
	急排空気弁					
P96040	樹脂製 7.5K 径200		個	927,000		
	産業廃棄物処理費					
P96058	廃シート		m3	3,200		
	ブラロード資料(フルサイズ)リス期間5ヶ月					
P96059	994×994×180		個	820		
	ブラロード資料(ハーフサイズ)リス期間5ヶ月					
P96060	994×494×180		個	410		
	ブラロード資料(スパーサー)リス期間5ヶ月					
P96061	993×246×45		個	190		
	高密度ポリエチレン管(ダブル)					
P96062	損料(2年未満)無孔管 500		m	8,030		
	土壌調査					
P96069	30項目		試料	153,000		
	逆流防止弁					
P96098	400		個	93,000		
	鋼製伸縮可とう管					
P96107	600×1050 偏心量100mm		本	2,050,000		
	継輪					
P96108	K形 600		個	91,100		
	鋼製伸縮可とう管					
P96109	400×950 偏心量100mm		本	1,300,000		
	フランジ 接合部品					
P96129	200		組	4,680		
	防水剤塗布					
P96130	無機質浸透性 下塗り+上塗り		m	2,080		
	頂版吊上げ金具					
P96131	丸鋼 19 SUS L=1310		本	2,022		
	継輪					
P96134	K形 400		個	59,300		
	フランジ短管					
P96136	400 鑄鉄製 離脱防止機能付		本	230,000		
	FRP製異形管					
P96140	曲管 22° 1/2 400離脱防止機能付		本	127,000		
	超音波式流量計					
P96141	600		基	4,992,000		
	電磁流量計					
P96144	400 受信機(防水タイプ)付		基	1,852,000		
	防水 シール材					
P96145			m	720		
	突合せ溶接式管継手(白)					
P96146	90° エルボ ショート 100A		個	1,720		
	L型擁壁					
P96147	H1500 L=2000		基	53,300		
	L型擁壁					
P96148	H1500 L=1500		基	65,000		
	L型擁壁					
P96149	H100 L=1800		基	68,000		
	L型擁壁					
P96150	H1500 L=1250		基	63,000		
	L型擁壁					
P96151	90° コーナー H1500 L=1250		基	65,000		

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96153	組立式マンホール 直壁 1200 H900		基	59,250		
P96154	組立式マンホール 斜壁 1200 x 600 H=600		個	54,300		
P96155	組立式マンホール 調整リング 600 t=50		個	4,430		
P96156	組立式マンホール 斜壁 1200 x 600 H=450		個	43,300		
P96159	横矢板 松矢板		m3	17,000		
P96161	高密度ポリエチレン管(シングル) 損料(1ヶ月未満) 無孔管 700		m	5,750		
P96162	捨梁 松丸太末口12cm		m	440		
P96163	特許使用料 パワーブレンダー		m3	30		
P96164	縞鋼板蓋 SS400 1600 x 1600 取手付		枚	225,000		
P96165	急排空気弁用副弁 200,FCD製,7.5K,両フランジハクワイ弁		個	324,000		
P96166	転落防止梯子		個	20,000		
P96200	再生プラスチックブロック 7サイズ 994 x 994 x H180 14ヶ月		個	1,620		
P96201	再生プラスチックブロック 1サイズ 994 x 497 x H180 14ヶ月		個	810		
P96202	再生プラスチックブロック 3サイズ 993 x 246 x H45 14ヶ月		個	325		
P96203	再生プラスチックブロック 7サイズ 994 x 994 x H180 11ヶ月		個	1,280		
P96204	再生プラスチックブロック 1サイズ 994 x 497 x H180 11ヶ月		個	640		
P96205	再生プラスチックブロック 3サイズ 993 x 246 x H45 11ヶ月		個	285		
P96335	六価クロム溶出試験		検体	7,300		
P97012	無収縮モルタル マンホール用 プレミックス 25kg/		m3	15,150		
P97016	ダクタイル鋳鉄管(K形DD種,直管) 1350		本	607,500		
P97017	ダクタイル鋳鉄管(AL形2種,直管) 1350		本	535,000		
P97019	ダクタイル鋳鉄管(K-AL形DD種,直管) 1350		本	609,000		
P97020	ダクタイル鋳鉄管(AL-K形2種,直管) 1350		本	535,000		
P97630	AL-K形2種 径1000 内面シリカ球樹脂塗装 輸送費(トラック) 平トラック10t (往復) 片道62km		台	73,656		



事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	既設構造物撤去(管水路)		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	硬質ポリ塩化ビニル管 150mm 土木一般世話役	0.050	人	26,040	1,302	S単 11号
S02115	特殊作業員	0.070	人	25,410	1,779	S単 12号
S02115	普通作業員	0.100	人	21,525	2,153	S単 13号
	合計				5,234	算出数量 10.000 m
	単価		m		523	
	*** T単 - 2号 ***					
T00002	既設構造物撤去(管水路)		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	硬質ポリ塩化ビニル管 600mm 土木一般世話役	0.100	人	26,040	2,604	S単 11号
S02115	特殊作業員	0.180	人	25,410	4,574	S単 12号
S02115	普通作業員	0.250	人	21,525	5,381	S単 13号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.950	日	6,440	6,118	S単 8号
S02116	軽油 バトリル給油	3.000	L	124	372	S単 18号
S02115	運転手(特殊)	0.070	人	25,620	1,793	S単 14号
	合計				20,842	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,084	
	*** T単 - 3号 ***					
T00005	昇降足掛金物設置		本		10,000	歩A 当たり算出
S02115	タラップ 19 幅300mm 樹脂被覆 土木一般世話役	0.030	人	26,040	781	S単 11号
S02115	普通作業員	0.140	人	21,525	3,014	S単 13号
S02116	ステップ 19 W=300 合成樹脂被覆	10.000	本	2,150	21,500	S単 55号
	合計				25,295	算出数量 10.000 本
	単価		本		2,530	
	*** T単 - 4号 ***					
T00007	ブラロード設置撤去		m <sup>3</sup>		10,000	歩A 当たり算出
Y00001	ブラロード設置					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	26,040	2,604	S単 15号
S02115	普通作業員	0.700	人	21,525	15,068	S単 16号
Y00001	ブラロード撤去					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	26,040	2,604	S単 15号
S02115	普通作業員	0.500	人	21,525	10,763	S単 16号
	合計				31,039	算出数量 10.000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		3,104	
	*** T単 - 5号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00008	高密度ポリエチレン管		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	無孔管 500設置					
S02115	土木一般世話役	0.820	人	26,040	21,353	S単 11号
S02115	特殊作業員	2.050	人	25,410	52,091	S単 12号
S02115	普通作業員	2.980	人	21,525	64,145	S単 13号
S02112	ハックル[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	2.020	日	9,900	19,998	S単 9号
P34029	軽油	0.460	L	124	57	
S02115	ハックル給油 運転手(特殊)	1.520	人	25,620	38,942	S単 14号
	合計				196,586	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,966	
	*** T単 - 6号 ***					
T00009	高密度ポリエチレン管		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	無孔管 500撤去					
S02115	土木一般世話役	0.410	人	26,040	10,676	S単 11号
S02115	特殊作業員	1.030	人	25,410	26,172	S単 12号
S02115	普通作業員	1.480	人	21,525	31,857	S単 13号
S02112	ハックル[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.010	日	9,900	9,999	S単 9号
P34029	軽油	0.230	L	124	29	
S02115	ハックル給油 運転手(特殊)	0.760	人	25,620	19,471	S単 14号
	合計				98,204	算出数量 100.000 m
	単価		m		982	
	*** T単 - 7号 ***					
T00012	ステップ設置		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	樹脂加工品, 19,B=300,L=250					
P21210	マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250	10.000	個	2,140	21,400	
S02115	土木一般世話役	0.030	人	26,040	781	S単 11号
S02115	普通作業員	0.140	人	21,525	3,014	S単 13号
	合計				25,195	算出数量 10.000 本
	単価		本		2,520	
	*** T単 - 8号 ***					
T00019	埋設物標示テープ		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 PEインク付,	2.100	巻	5,980	12,558	S単 78号
S02115	普通作業員	0.400	人	21,525	8,610	S単 13号
	合計				21,168	算出数量 100.000 m
	単価		m		212	
	*** T単 - 9号 ***					
T00020	高密度ポリエチレン管		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	無孔管 700撤去					

