



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和4年度

印旛沼二期農業水利事業
埜原幹線用水路その2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	埜原幹線用水路その2工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			441,510,000	
・工事原価			392,938,000	
純工事費			321,975,000	
・直接工事費			282,481,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	158,145,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	124,336,000	
・間接工事費			110,457,000	
・共通仮設費			39,494,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
282,481,000 × ((6.630*1.000)*1.000*1.040*1.000)			19,491,000	
・運搬費	1.000	式	17,804,000	
・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	1,466,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			733,000	
・現場環境改善費(率計上)				
282,049,000 × (0.260)			733,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費				
321,975,000 × ((20.790*1.000)*1.000*1.060*1.000+0.000+0.000-0.000)			70,963,000	
・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				
392,938,000 × (12.320*1.000)			48,409,000	
・一括計上価格	1.000	式	168,000	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			432,000	
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	荻原幹線用水路その2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			158,145,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	158,145,000	
・土工	1.000	式	18,708,000	
・・作業土工 幹線	1.000	式	6,888,000	
・・作業土工 1号支線分岐	1.000	式	36,000	
・・作業残土処理 宗吾北機場	1.000	式	11,784,000	
・既設構造物撤去工 幹線	1.000	式	1,127,000	
・・既設構造物撤去（舗装版） 舗装版撤去	1.000	式	314,000	
・・既設構造物撤去（横断管） 横断管撤去	1.000	式	98,000	
・・産業廃棄物処理費（As殻）	1.000	式	683,000	
・・産業廃棄物処理費（舗装切断汚泥処理）	1.000	式	32,000	
・管体基礎工	1.000	式	12,013,000	
・・管体基礎工 幹線 簡易土留 + 地盤改良	1.000	式	11,977,000	
・・管体基礎工 1号支線分岐	1.000	式	36,000	
・管体工 簡易土留 + 地盤改良	1.000	式	112,387,000	
・・管体工 1350	1.000	式	51,549,000	
・・管体工 1000	1.000	式	22,229,000	
・・管体工 1号支線分岐	1.000	式	5,230,000	
・・第1号排泥弁室	1.000	式	1,027,000	
・・第2号分水工	1.000	式	32,352,000	
・第1号排泥工	1.000	式	896,000	
・・作業土工	1.000	式	178,000	
・・管体基礎工	1.000	式	26,000	
・・弁室工 弁きょう部	1.000	式	132,000	
・・弁室工 排水槽部	1.000	式	560,000	
・第2号分水工	1.000	式	7,100,000	
・・作業土工	1.000	式	627,000	
・・管体基礎工	1.000	式	327,000	
・・弁室工	1.000	式	6,146,000	
・復旧工 幹線	1.000	式	5,784,000	
・・水路復旧工	1.000	式	192,000	
・・道路復旧工	1.000	式	5,592,000	
・付帯工	1.000	式	130,000	
・・埋設表示テープ	1.000	式	130,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2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)				158,145,000	
・土工				18,708,000	
・・作業土工 幹線	1.000	式		6,888,000	
000001 床堀 一次掘削	1,460.000	m3	234	341,640	歩A・単A B単 1号
000002 埋戻し(R1-1, R1-2) 管頂30cmまで	485	m3	2,321	1,125,685	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻し(R2-1, R2-2) 管頂30cmから60まで	485	m3	2,329	1,129,565	歩A・単A B単 3号
000004 埋戻し(R2-4) 管頂60cm以上(1.0 B<2.5)	877	m3	2,329	2,042,533	歩A・単A B単 4号
000005 埋戻し(R2-5) 管頂60cm以上(2.5 B<4.0)	1,190	m3	1,028	1,223,320	歩A・単A B単 5号
000006 埋戻し 一次掘削盛土	997.000	m3	1,028	1,024,916	歩A・単A B単 6号
合 計				6,887,659	
・・作業土工 1号支線分岐	1.000	式		36,000	
000007 床堀 一次掘削	6.000	m3	234	1,404	歩A・単A B単 7号
000008 埋戻し(R1-1, R1-2) 管頂30cmまで	2	m3	2,321	4,642	歩A・単A B単 8号
000009 埋戻し(R2-1, R2-2) 管頂30cmから60まで	2	m3	2,329	4,658	歩A・単A B単 9号
000010 埋戻し(R2-4) 管頂60cm以上(1.0 B<2.5)	9	m3	2,329	20,961	歩A・単A B単 10号
000011 埋戻し 一次掘削盛土	4.000	m3	1,028	4,112	歩A・単A B単 11号
合 計				35,777	
・・作業残土処理 宗吾北機場	1.000	式		11,784,000	
000012 作業残土処理	3,870.000	m3	3,045	11,784,150	歩A・単A B単 12号
合 計				11,784,150	
・既設構造物撤去工 幹線	1.000	式		1,127,000	
・・既設構造物撤去(舗装版) 舗装版撤去	1.000	式		314,000	
000013 舗装版切断(As舗装)	29.000	m	585	16,965	歩A・単A B単 13号
000014 舗装版破碎(As舗装)	1,650.000	m ²	180	297,000	歩A・単A B単 14号
合 計				313,965	
・・既設構造物撤去(横断管) 横断管撤去	1.000	式		98,000	
000015 既設構造物撤去(管水路) HP 600	17.900	m	3,741	66,964	歩A・単A B単 15号
000016 既設構造物撤去(管水路) HP 300	12.800	m	2,401	30,733	歩A・単A B単 16号
合 計				97,697	
・・産業廃棄物処理費(As殻)	1.000	式		683,000	
000017 アスファルト殻運搬・処理	83.000	m3	8,227	682,841	歩A・単A B単 17号
合 計				682,841	
・・産業廃棄物処理費(舗装切断汚泥処理)	1.000	式		32,000	
000018 舗装切断汚泥処理費	0.170	m3	187,406	31,859	歩A・単A B単 18号
合 計				31,859	
・管体基礎工	1.000	式		12,013,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・管体基礎工 幹線 簡易土留+地盤改良	1.000	式		11,977,000	
000019 基面整形	1,620.000	m ²	443	717,660	歩A・単A B単 19号
000020 基礎工(管底部) RC-40	485.000	m ³	5,812	2,818,820	歩A・単A B単 20号
000021 基礎工(管側部) RC-40	1,296.000	m ³	6,513	8,440,848	歩A・単A B単 21号
合 計				11,977,328	
・管体基礎工 1号支線分岐	1.000	式		36,000	
000022 基面整形	7.000	m ²	443	3,101	歩A・単A B単 22号
000023 基礎工(管底部) RC-40	1.300	m ³	5,812	7,556	歩A・単A B単 23号
000024 基礎工(管側部) RC-40	3.900	m ³	6,513	25,401	歩A・単A B単 24号
合 計				36,058	
・管体工 簡易土留+地盤改良	1.000	式		112,387,000	
・管体工 1350	1.000	式		51,549,000	
000025 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(K,DD種)直管	1.000	本	896,874	896,874	歩A・単A B単 25号
000026 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(AL2種)直管	47.000	本	744,425	34,987,975	歩A・単A B単 26号
000027 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(K,AL2種)直管	2.000	本	743,733	1,487,466	歩A・単A B単 27号
000028 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(K,DD種)切管	6.000	本	181,159	1,086,954	歩A・単A B単 28号
000029 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(AL2種)切管	1.000	本	51,733	51,733	歩A・単A B単 29号
000030 ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 K形DD種 径1350 L=6000	1.000	本	715,000	715,000	歩A・単A B単 30号
000031 ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 K-AL形2種 径1350 L=6000	2.000	本	715,000	1,430,000	歩A・単A B単 31号
000032 ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 AL形2種 径1350 L=6000	1.000	本	692,000	692,000	歩A・単A B単 32号
000033 管切断 径1350	6.000	箇所	62,954	377,724	歩A・単A B単 33号
000034 ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形排水T字管 1350×400	1.000	本	1,528,505	1,528,505	歩A・単A B単 34号
000035 ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形二受T字管 1350×900	1.000	本	1,977,954	1,977,954	歩A・単A B単 35号
000036 継輪 K形 径1350	3.000	個	576,000	1,728,000	歩A・単A B単 36号
000037 接合部品 K形押輪 径1350	5.000	組	125,000	625,000	歩A・単A B単 37号
000038 接合部品 離脱防止金具 K形 径1350	7.000	個	524,000	3,668,000	歩A・単A B単 38号
000039 接合部品 離脱防止金具 K形 径900	1.000	個	248,000	248,000	歩A・単A B単 39号
000040 接合部品 離脱防止金具 K形 径400	1.000	個	48,000	48,000	歩A・単A B単 40号
合 計				51,549,185	
・管体工 1000	1.000	式		22,229,000	
000041 ダクタイル鋳鉄管布設 1000mm(K-AL形2種)直管	1.000	本	545,761	545,761	歩A・単A B単 41号
000042 ダクタイル鋳鉄管布設 1000mm(AL2種)直管	39.000	本	397,160	15,489,240	歩A・単A B単 42号
000043 ダクタイル鋳鉄管布設 1000mm(K,AL2種)直管	3.000	本	396,807	1,190,421	歩A・単A B単 43号
000044 ダクタイル鋳鉄管布設 1000mm(K,DD種)切管	2.000	本	111,761	223,522	歩A・単A B単 44号
000045 ダクタイル鋳鉄管布設 1000mm(AL2種)切管	1.000	本	43,807	43,807	歩A・単A B単 45号
000046 ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 K-AL形2種 径1000 L=6000	1.000	本	434,000	434,000	歩A・単A B単 46号
000047 ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 AL形2種 径1000 L=6000	1.000	本	353,000	353,000	歩A・単A B単 47号
000048 管切断 径1000	3.000	箇所	35,824	107,472	歩A・単A B単 48号
000049 ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形曲管5° 5/8 1000	1.000	本	879,528	879,528	歩A・単A B単 49号
000050 ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形任意曲管17° 1000	1.000	本	1,767,415	1,767,415	歩A・単A B単 50号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000051 継輪 K形 径1000	1.000	個	332,000	332,000	歩A・単A B単 51号
000052 接合部品 K形押輪 径1000	5.000	組	54,900	274,500	歩A・単A B単 52号
000053 接合部品 離脱防止金具 K形 径1000	2.000	個	294,000	588,000	歩A・単A B単 53号
合 計				22,228,666	
・ ・ 管体工 1号支線分岐	1.000	式		5,230,000	
000054 ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形挿し受片落管 900× 800	1.000	本	596,774	596,774	歩A・単A B単 54号
000055 ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形短管2号 800	1.000	本	377,010	377,010	歩A・単A B単 55号
000056 鋼製伸縮可撓管布設 両フランジ 800 偏心量:100mm L=1100	1.000	本	3,943,627	3,943,627	歩A・単A B単 56号
000057 接合部品 離脱防止金具 K形 径800	1.000	個	159,000	159,000	歩A・単A B単 57号
000058 接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800	2.000	組	76,400	152,800	歩A・単A B単 58号
000059 スクラップ運搬費 フランジ蓋 800	1.000	式	1,029	1,029	歩A・単A B単 59号
合 計				5,230,240	
・ ・ 第1号排泥弁室	1.000	式		1,027,000	
000060 仕切弁 400 7.5k 手動式	1.000	個	533,423	533,423	歩A・単A B単 60号
000061 ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形短管2号 400	1.000	本	154,302	154,302	歩A・単A B単 61号
000062 ダグタイル鑄鉄異形管布設 フランジ短管 400	1.000	本	271,419	271,419	歩A・単A B単 62号
000063 VU管 400	1.000	m	8,147	8,147	歩A・単A B単 63号
000064 接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400	2.000	組	21,100	42,200	歩A・単A B単 64号
000065 マンホール用可とう継手 400	1.000	個	17,300	17,300	歩A・単A B単 65号
合 計				1,026,791	
・ ・ 第2号分水工	1.000	式		32,352,000	
000066 ダグタイル鑄鉄異形管布設 片フランジ長管 1350 L=4000	1.000	本	3,559,045	3,559,045	歩A・単A B単 66号
000067 鋼製伸縮可撓管布設 1350 偏心量:100mm L=1200	1.000	本	7,393,876	7,393,876	歩A・単A B単 67号
000068 ダグタイル鑄鉄異形管布設 バドル付き両フランジ短管 1350 L=1400	1.000	本	1,924,412	1,924,412	歩A・単A B単 68号
000069 ダグタイル鑄鉄異形管布設 三フランジT字管 1350	1.000	本	1,765,253	1,765,253	歩A・単A B単 69号
000070 ダグタイル鑄鉄異形管布設 フランジ片落管 1350× 1000	1.000	本	1,194,683	1,194,683	歩A・単A B単 70号
000071 ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形短管2号 1000	2.000	本	501,102	1,002,204	歩A・単A B単 71号
000072 継輪 K形 径1000	1.000	個	332,000	332,000	歩A・単A B単 72号
000073 ダグタイル鑄鉄異形管布設 バドル付き両フランジ短管 1000 L=1450	1.000	本	1,181,782	1,181,782	歩A・単A B単 73号
000074 鋼製伸縮可撓管布設 1000 偏心量:100mm L=1100	1.000	本	5,487,402	5,487,402	歩A・単A B単 74号
000075 ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形短管1号 1000	2.000	本	394,996	789,992	歩A・単A B単 75号
000076 接合部品 K形押輪 径1000	2.000	組	54,900	109,800	歩A・単A B単 76号
000077 接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1350	4.000	組	178,000	712,000	歩A・単A B単 77号
000078 接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1000	5.000	組	95,200	476,000	歩A・単A B単 78号
000079 急排空気弁 200 樹脂製 7.5k	1.000	個	1,065,611	1,065,611	歩A・単A B単 79号
000080 三フランジT字管 SS400 200× 200 7.5k	1.000	個	310,000	310,000	歩A・単A B単 80号
000081 急排空気弁副弁 FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k	1.000	個	374,343	374,343	歩A・単A B単 81号
000082 ダグタイル異形管 人孔蓋 7.5K 600× 200	1.000	個	141,000	141,000	歩A・単A B単 82号
000083 接合部品 RFフランジ形 7.5K 径600	1.000	組	40,300	40,300	歩A・単A B単 83号
000084 接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200	3.000	組	5,130	15,390	歩A・単A B単 84号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000085 流量調整弁 バタフライ弁 1000 手動式 7.5k	1.000	個	4,476,662	4,476,662	歩A・単A B単 85号
合計				32,351,755	
・第1号排泥工	1.000	式		896,000	
・作業土工	1.000	式		178,000	
000086 床堀	67.000	m3	486	32,562	歩A・単A B単 86号
000087 埋戻し(構造物周辺)	54.000	m3	2,698	145,692	歩A・単A B単 87号
合計				178,254	
・管体基礎工	1.000	式		26,000	
000088 基面整正	14.000	m ²	443	6,202	歩A・単A B単 88号
000089 基礎工(管底部) 山砂	1.000	m3	5,969	5,969	歩A・単A B単 89号
000090 基礎工(管側部) 山砂	2.000	m3	6,670	13,340	歩A・単A B単 90号
合計				25,511	
・弁室工 弁きょう部	1.000	式		132,000	
000091 基礎砕石 RC-40 t=100	0.300	m ³	1,298	389	歩A・単A B単 91号
000092 弁管用台座	1.000	個	5,600	5,600	歩A・単A B単 92号
000093 弁管 鑄鉄製 150	1.000	個	53,400	53,400	歩A・単A B単 93号
000094 振止め金具 35用	1.000	個	23,100	23,100	歩A・単A B単 94号
000095 連結ロッド 35 L=2100	1.000	個	25,410	25,410	歩A・単A B単 95号
000096 ガイドパイプ VU 150 L=2000	1.000	個	1,845	1,845	歩A・単A B単 96号
000097 基礎砕石 RC-40 t=150	1.300	m ³	1,421	1,847	歩A・単A B単 97号
000098 コンクリート基礎 18N-8-25(20) BB W/C65%	0.300	m3	14,200	4,260	歩A・単A B単 98号
000099 型枠 コンクリート基礎	1.000	式	16,184	16,184	歩A・単A B単 99号
合計				132,035	
・弁室工 排水槽部	1.000	式		560,000	
000100 基礎砕石 RC-40 t=150	2.600	m ³	1,421	3,695	歩A・単A B単 100号
000101 均しコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%	0.100	m3	25,610	2,561	歩A・単A B単 101号
000102 型枠 均しコンクリート	1.000	式	1,361	1,361	歩A・単A B単 102号
000103 マンホール設置 1200	1.000	基	444,398	444,398	歩A・単A B単 103号
000104 VU管 400	0.800	m	6,325	5,060	歩A・単A B単 104号
000105 逆流防止弁 400	1.000	個	93,000	93,000	歩A・単A B単 105号
000106 張りコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%	1.000	箇所	9,904	9,904	歩A・単A B単 106号
合計				559,979	
・第2号分水工	1.000	式		7,100,000	
・作業土工	1.000	式		627,000	
000107 床堀	354.000	m3	486	172,044	歩A・単A B単 107号
000108 埋戻し(構造物周辺)	91.000	m3	2,698	245,518	歩A・単A B単 108号
000109 埋戻し 管頂30cmまで	9	m3	2,321	20,889	歩A・単A B単 109号
000110 埋戻し 管頂30cmから60cmまで	9	m3	2,329	20,961	歩A・単A B単 110号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000111 埋戻し B < 1.0	2	m ³	2,321	4,642	歩A・単A B単 111号
000112 埋戻し 4.0 B	56	m ³	2,908	162,848	歩A・単A B単 112号
合 計				626,902	
・ ・ 管体基礎工	1.000	式		327,000	
000113 基面整正	70.000	m ²	443	31,010	歩A・単A B単 113号
000114 基礎工(管底部)	14.000	m ³	5,812	81,368	歩A・単A B単 114号
000115 基礎工(管側部)	33.000	m ³	6,513	214,929	歩A・単A B単 115号
合 計				327,307	
・ ・ 弁室工	1.000	式		6,146,000	
000116 基礎砕石 RC-40 t=150	27.000	m ²	1,421	38,367	歩A・単A B単 116号
000117 均しコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%	1.300	m ³	25,610	33,293	歩A・単A B単 117号
000118 型枠 均しコンクリート	1.000	式	4,992	4,992	歩A・単A B単 118号
000119 鉄筋コンクリート 21N-12-25(20) BB W/C60%	57.000	m ³	25,980	1,480,860	歩A・単A B単 119号
000120 型枠 鉄筋コンクリート	1.000	式	1,771,902	1,771,902	歩A・単A B単 120号
000121 型枠 排水ビット	1.000	式	1,790	1,790	歩A・単A B単 121号
000122 型枠 円形型枠	1.000	式	7,260	7,260	歩A・単A B単 122号
000123 無筋コンクリート(土台・操作台) 18N-8-25(20) BB W/C65%	9.500	m ³	14,200	134,900	歩A・単A B単 123号
000124 型枠 無筋コンクリート(土台・操作台)	1.000	式	70,400	70,400	歩A・単A B単 124号
000125 鉄筋 SD295A D13	1.760	ton	176,924	311,386	歩A・単A B単 125号
000126 鉄筋 SD295A D16	1.630	ton	174,864	285,028	歩A・単A B単 126号
000127 鉄筋 SD345A D19	0.440	ton	177,954	78,300	歩A・単A B単 127号
000128 鉄筋 SD345A D22	0.020	ton	177,954	3,559	歩A・単A B単 128号
000129 鉄筋 SD345A D25	2.160	ton	177,954	384,381	歩A・単A B単 129号
000130 目地防水工 ポリウレタン系	7.200	m	920	6,624	歩A・単A B単 130号
000131 頂版吊りフック 丸鋼 19 L=1.26m	2.000	本	372	744	歩A・単A B単 131号
000132 吊りフック(空気弁) 丸鋼 16 L=0.6m	1.000	本	124	124	歩A・単A B単 132号
000133 ずれ止め工	1.000	式	692	692	歩A・単A B単 133号
000134 通気管 SGP 200 L=900×710 90°ジョイント継 180°ジョイント継	1.000	個	289,000	289,000	歩A・単A B単 134号
000135 ステップ タラップ 19 幅300mm 樹脂被覆	24.000	本	3,282	78,768	歩A・単A B単 135号
000136 マンホール蓋 簡易防水型 径600 T-14	1.000	個	58,000	58,000	歩A・単A B単 136号
000137 調整モルタル 1:3	0.010	m ³	15,700	157	歩A・単A B単 137号
000138 足場工 手摺先行型枠組	1.000	式	619,232	619,232	歩A・単A B単 138号
000139 支保工 パイプサポート支保 40KN/m ² 以下	1.000	式	221,154	221,154	歩A・単A B単 139号
000140 防水処理工 無機質浸透性(下塗り+上塗り)	126.000	m ²	2,080	262,080	歩A・単A B単 140号
000141 張りコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%	1.000	箇所	2,840	2,840	歩A・単A B単 141号
合 計				6,145,833	
・ 復旧工 幹線	1.000	式		5,784,000	
・ ・ 水路復旧工	1.000	式		192,000	
000142 ヒューム管復旧 HP 600	17.900	m	7,361	131,762	歩A・単A B単 142号
000143 ヒューム管復旧 HP 300	12.800	m	4,715	60,352	歩A・単A B単 143号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				192,114	
・道路復旧工	1.000	式		5,592,000	
BA0803 下層路盤(車道・路肩部)	1,650	m ²	642	1,059,300	歩A・単A B単 144号
000145 上層路盤	1,650.000	m ²	1,034	1,706,100	歩A・単A B単 145号
000146 表層	1,650.000	m ²	1,711	2,823,150	歩A・単A B単 146号
B08203 区画線 ハイタイプ(車載式),実線,15cm	51	m	61	3,111	歩A・単A B単 147号
合計				5,591,661	
・付帯工	1.000	式		130,000	
・埋設表示テープ	1.000	式		130,000	
000148 埋設表示テープ設置 幹線	606.000	m	214	129,684	歩A・単A B単 148号
合計				129,684	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				124,336,000	
・仮設工				124,336,000	
・・仮設道路工	1.000	式		42,812,000	
000149 安定シート 幹線区間 900N/5cm以上 0.37mm以上	9,225.000	m ²	210	1,937,250	歩A・単A B単 149号
000150 敷鉄板設置撤去 仮設道路(転用なし)	4,231.000	m ²	1,763	7,459,253	歩A・単A B単 150号
000151 工用道路(ブラロード)設置撤去	1,898.000	m ³	3,201	6,075,498	歩A・単A B単 151号
000152 ブラロード賃料 0回転用 7ヶ月	1.000	式	13,032,420	13,032,420	歩A・単A B単 152号
000153 土のう設置撤去 道路横断	80.000	m ³	35,708	2,856,640	歩A・単A B単 153号
000154 土のう設置撤去 水路横断	108.000	m ³	35,702	3,855,816	歩A・単A B単 154号
000155 大型土のう設置撤去 耐候性	328.000	袋	9,719	3,187,832	歩A・単A B単 155号
000156 遮水シート 厚1.0+10.0mm	794.000	m ²	2,228	1,769,032	歩A・単A B単 156号
000157 土のう設置・撤去	70.000	m ³	35,702	2,499,140	歩A・単A B単 157号
000158 廃シート運搬・処理 土木安定シート遮水シート	28.800	m ³	4,837	139,306	歩A・単A B単 158号
合 計				42,812,187	
・・鋼矢板土留工 第2号分水工	1.000	式		5,454,000	
000159 油圧圧入工(鋼矢板) 型,10.0m	88.000	枚	15,868	1,396,384	歩A・単A B単 159号
000160 油圧引抜き工 型,10.0m	88.000	枚	8,641	760,408	歩A・単A B単 160号
000161 腹起切梁土留工(設置・撤去) H300 供用日数58日 1回使用	1.490	ton	93,494	139,306	歩A・単A B単 161号
000162 腹起切梁土留工(設置・撤去) H300 供用日数42日 1回使用	2.970	ton	90,456	268,654	歩A・単A B単 162号
000163 腹起切梁土留工(設置・撤去) H400 供用日数58日 1回使用	6.520	ton	93,494	609,581	歩A・単A B単 163号
000164 腹起切梁土留工(設置・撤去) H400 供用日数42日 1回使用	13.040	ton	90,456	1,179,546	歩A・単A B単 164号
000165 鋼矢板 賃料 型	52.800	ton	20,845	1,100,616	歩A・単A B単 165号
合 計				5,454,495	
・・鋼矢板土留工 第1号排泥工	1.000	式		895,000	
000166 油圧圧入工(鋼矢板) 型,8.0m	27.000	枚	12,514	337,878	歩A・単A B単 166号
000167 油圧引抜き工 型,8.0m	27.000	枚	7,224	195,048	歩A・単A B単 167号
000168 腹起切梁土留工(設置・撤去) H300 供用日数6日 1回使用	1.260	ton	85,140	107,276	歩A・単A B単 168号
000169 腹起切梁土留工(設置・撤去) H300 供用日数8日 1回使用	1.260	ton	84,000	105,840	歩A・単A B単 169号
000170 鋼矢板 賃料 型	10.370	ton	14,385	149,172	歩A・単A B単 170号
合 計				895,214	
・・簡易建込土留工 1号支線分岐	1.000	式		71,000	
000171 たて込み簡易土留工 B=2.21 H=2.93	3.000	m	17,104	51,312	歩A・単A B単 171号
000172 たて込み簡易土留工賃料	18.000	m ²	1,090	19,620	歩A・単A B単 172号
合 計				70,932	
・・簡易建込土留工 幹線 1350	1.000	式		19,348,000	
000173 たて込み簡易土留工(ON0.11+1.080~ON0.13+21.080) B=2.96,H=3.63	120.000	m	23,938	2,872,560	歩A・単A B単 173号
000174 たて込み簡易土留工(ON0.13+21.080~ON0.15+2.080) B=2.96,H=3.42	81.000	m	22,763	1,843,803	歩A・単A B単 174号
000175 たて込み簡易土留工(ON0.15+2.080~ON0.15+26.080) B=2.96,H=3.51	24.000	m	23,225	557,400	歩A・単A B単 175号
000176 たて込み簡易土留工(ON0.15+26.080~ON0.17+13.080) B=2.96,H=3.48	87.000	m	23,006	2,001,522	歩A・単A B単 176号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	桮原幹線水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000177 たて込み簡易土留工(ON0.17+13.080~ON0.17+26.048) B=2.96,H=3.54	13.000	m	23,759	308,867	歩A・単A B単 177号
000178 たて込み簡易土留工賃料 4.0型 供用日数96日 4回使用	960.000	m ²	2,926	2,808,960	歩A・単A B単 178号
000179 たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数48日 2回使用	420.000	m ²	2,873	1,206,660	歩A・単A B単 179号
000180 たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数120日 5回使用	1,050.000	m ²	2,826	2,967,300	歩A・単A B単 180号
000181 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 6回使用	13.320	ton	84,103	1,120,252	歩A・単A B単 181号
000182 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 5回使用	11.100	ton	84,181	934,409	歩A・単A B単 182号
000183 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 6回使用	16.800	ton	84,103	1,412,930	歩A・単A B単 183号
000184 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 5回使用	14.000	ton	84,181	1,178,534	歩A・単A B単 184号
000185 捨梁 松丸太末口15cm	151.250	m	890	134,613	歩A・単A B単 185号
合 計				19,347,810	
・・簡易建込土留工 幹線 1000	1.000	式		14,174,000	
000186 たて込み簡易土留工(ON0.17+37.648~ON0.23+9.213) B=2.41,H=3.24	272.000	m	19,790	5,382,880	歩A・単A B単 186号
000187 たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数140日 7回使用	1,470.000	m ²	2,688	3,951,360	歩A・単A B単 187号
000188 たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数40日 2回使用	420.000	m ²	2,763	1,160,460	歩A・単A B単 188号
000189 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 7回使用	13.860	ton	83,185	1,152,944	歩A・単A B単 189号
000190 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 2回使用	3.960	ton	84,494	334,596	歩A・単A B単 190号
000191 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 7回使用	19.600	ton	83,185	1,630,426	歩A・単A B単 191号
000192 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 2回転用	5.600	ton	84,494	473,166	歩A・単A B単 192号
000193 捨梁 松丸太末口15cm	99.000	m	890	88,110	歩A・単A B単 193号
合 計				14,173,942	
・・地盤改良工	1.000	式		37,464,000	
000194 地盤改良工	9,833.000	m ³	3,810	37,463,730	歩A・単A B単 194号
合 計				37,463,730	
・・薬液注入工	1.000	式		3,813,000	
000195 底版改良工 第2号分水工	72.000	本	33,871	2,438,712	歩A・単A B単 195号
000196 底版改良工 第1号排泥工	16.000	本	30,302	484,832	歩A・単A B単 196号
000197 注入設備据付け解体	2.000	現場	444,827	889,654	歩A・単A B単 197号
合 計				3,813,198	
・・油圧式杭圧入引抜据付・解体工	1.000	式		305,000	
000198 油圧式杭圧入引抜据付・解体 圧入	2.000	回	95,153	190,306	歩A・単A B単 198号
000199 油圧式杭圧入引抜据付・解体 引抜	2.000	回	57,321	114,642	歩A・単A B単 199号
合 計				304,948	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2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					
	一次掘削		m3	234		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 埋戻し(R1-1, R1-2)					
	管頂30cmまで		m3	2,321		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 埋戻し(R2-1, R2-2)					
	管頂30cmから60まで		m3	2,329		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 埋戻し(R2-4)					
	管頂60cm以上(1.0 B<2.5)		m3	2,329		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 埋戻し(R2-5)					
	管頂60cm以上(2.5 B<4.0)		m3	1,028		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 埋戻し					
	一次掘削盛土		m3	1,028		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 床掘					
	一次掘削		m3	234		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 埋戻し(R1-1, R1-2)					
	管頂30cmまで		m3	2,321		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 埋戻し(R2-1, R2-2)					
	管頂30cmから60まで		m3	2,329		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 埋戻し(R2-4)					
	管頂60cm以上(1.0 B<2.5)		m3	2,329		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 埋戻し					
	一次掘削盛土		m3	1,028		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 作業残土処理					
			m3	3,045		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 舗装版切断(As舗装)					
			m	585		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 舗装版破砕(As舗装)					
			m ²	180		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 既設構造物撤去(管水路)					
	HP 600		m	3,741		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 既設構造物撤去(管水路)					
	HP 300		m	2,401		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** アスファルト殻運搬・処理					
			m3	8,227		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 舗装切断汚泥処理費					
			m3	187,406		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 基面整形					
			m ²	443		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 基礎工(管底部)					
	RC-40		m3	5,812		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 基礎工(管側部)					
	RC-40		m3	6,513		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 基面整形					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			m ²	443		歩A・単A
000023	*** B単 - 23号 *** 基礎工(管底部)					
	RC-40		m ³	5,812		歩A・単A
000024	*** B単 - 24号 *** 基礎工(管側部)					
	RC-40		m ³	6,513		歩A・単A
000025	*** B単 - 25号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (K,DD種)直管					
			本	896,874		歩A・単A
000026	*** B単 - 26号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (AL2種)直管					
			本	744,425		歩A・単A
000027	*** B単 - 27号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (AL-K形2種)直管					
			本	743,733		歩A・単A
000028	*** B単 - 28号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (K,DD種)切管					
			本	181,159		歩A・単A
000029	*** B単 - 29号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設 1350mm (AL2種)切管					
			本	51,733		歩A・単A
000030	*** B単 - 30号 *** ダクタイトイル鑄鉄管切管用管材費					
	K形DD種 径1350 L=6000		本	715,000		歩A・単A
000031	*** B単 - 31号 *** ダクタイトイル鑄鉄管切管用管材費					
	K-AL形2種 径1350 L=6000		本	715,000		歩A・単A
000032	*** B単 - 32号 *** ダクタイトイル鑄鉄管切管用管材費					
	AL形2種 径1350 L=6000		本	692,000		歩A・単A
000033	*** B単 - 33号 *** 管切断					
	径1350		箇所	62,954		歩A・単A
000034	*** B単 - 34号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					
	K形排水T字管 1350 x 400		本	1,528,505		歩A・単A
000035	*** B単 - 35号 *** ダクタイトイル鑄鉄異形管布設					
	K形二受T字管 1350 x 900		本	1,977,954		歩A・単A
000036	*** B単 - 36号 *** 継輪					
	K形 径1350		個	576,000		歩A・単A
000037	*** B単 - 37号 *** 接合部品					
	K形押輪 径1350		組	125,000		歩A・単A
000038	*** B単 - 38号 *** 接合部品					
	離脱防止金具 K形 径1350		個	524,000		歩A・単A
000039	*** B単 - 39号 *** 接合部品					
	離脱防止金具 K形 径900		個	248,000		歩A・単A
000040	*** B単 - 40号 *** 接合部品					
	離脱防止金具 K形 径400		個	48,000		歩A・単A
000041	*** B単 - 41号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設 1000mm (K-AL形2種)直管					
			本	545,761		歩A・単A
000042	*** B単 - 42号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設 1000mm (AL2種)直管					
			本	397,160		歩A・単A
000043	*** B単 - 43号 *** ダクタイトイル鑄鉄管布設 1000mm (AL-K形2種)直管					
			本	396,807		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** ダクタイル鑄鉄管布設 1000mm (K, DD種) 切管		本	111,761		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** ダクタイル鑄鉄管布設 1000mm (AL2種) 切管		本	43,807		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** ダクタイル鑄鉄管切管用管材費		本	434,000		歩A・単A
000047	K-AL形2種 径1000 L=6000 *** B単 - 47号 *** ダクタイル鑄鉄管切管用管材費		本	353,000		歩A・単A
000048	AL形2種 径1000 L=6000 *** B単 - 48号 *** 管切断		箇所	35,824		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** ダクタイル鑄鉄異形管布設		本	879,528		歩A・単A
000050	K形曲管5° 5/8 1000 *** B単 - 50号 *** ダクタイル鑄鉄異形管布設		本	1,767,415		歩A・単A
000051	K形任意曲管17° 1000 *** B単 - 51号 *** 継輪		個	332,000		歩A・単A
000052	K形 径1000 *** B単 - 52号 *** 接合部品		組	54,900		歩A・単A
000053	K形押輪 径1000 *** B単 - 53号 *** 接合部品		個	294,000		歩A・単A
000054	離脱防止金具 K形 径1000 *** B単 - 54号 *** ダクタイル鑄鉄異形管布設		本	596,774		歩A・単A
000055	K形挿し受片落管 900× 800 *** B単 - 55号 *** ダクタイル鑄鉄異形管布設		本	377,010		歩A・単A
000056	K形短管2号 800 *** B単 - 56号 *** 鋼製伸縮可撓管布設		本	3,943,627		歩A・単A
000057	両フランジ 800 偏心量: 100mm L=1100 *** B単 - 57号 *** 接合部品		個	159,000		歩A・単A
000058	離脱防止金具 K形 径800 *** B単 - 58号 *** 接合部品		組	76,400		歩A・単A
000059	RFフランジ形 7.5K 径800 *** B単 - 59号 *** スクラップ運搬費		式	1,029		歩A・単A
000060	フランジ蓋 800 *** B単 - 60号 *** 仕切弁		個	533,423		歩A・単A
000061	400 7.5k 手動式 *** B単 - 61号 *** ダクタイル鑄鉄異形管布設		本	154,302		歩A・単A
000062	K形短管2号 400 *** B単 - 62号 *** ダクタイル鑄鉄異形管布設		本	271,419		歩A・単A
000063	フランジ短管 400 *** B単 - 63号 *** VU管 400		m	8,147		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 接合部品		組	21,100		歩A・単A
000065	RFフランジ形 7.5K 径400 *** B単 - 65号 *** マンホール用可とう継手					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	400 *** B単 - 66号 ***		個	17,300		歩A・単A
000066	ダグタイル鑄鉄異形管布設					
	片フランジ長管 1350 L=4000 *** B単 - 67号 ***		本	3,559,045		歩A・単A
000067	鋼製伸縮可撓管布設					
	1350 偏心量:100mm L=1200 *** B単 - 68号 ***		本	7,393,876		歩A・単A
000068	ダグタイル鑄鉄異形管布設					
	バドル付き両フランジ短管 1350 L=1400 *** B単 - 69号 ***		本	1,924,412		歩A・単A
000069	ダグタイル鑄鉄異形管布設					
	三フランジT字管 1350 *** B単 - 70号 ***		本	1,765,253		歩A・単A
000070	ダグタイル鑄鉄異形管布設					
	フランジ片落管 1350 x 1000 *** B単 - 71号 ***		本	1,194,683		歩A・単A
000071	ダグタイル鑄鉄異形管布設					
	K形短管2号 1000 *** B単 - 72号 ***		本	501,102		歩A・単A
000072	継輪					
	K形 径1000 *** B単 - 73号 ***		個	332,000		歩A・単A
000073	ダグタイル鑄鉄異形管布設					
	バドル付き両フランジ短管 1000 L=1450 *** B単 - 74号 ***		本	1,181,782		歩A・単A
000074	鋼製伸縮可撓管布設					
	1000 偏心量:100mm L=1100 *** B単 - 75号 ***		本	5,487,402		歩A・単A
000075	ダグタイル鑄鉄異形管布設					
	K形短管1号 1000 *** B単 - 76号 ***		本	394,996		歩A・単A
000076	接合部品					
	K形押輪 径1000 *** B単 - 77号 ***		組	54,900		歩A・単A
000077	接合部品					
	RFフランジ形 7.5K 径1350 *** B単 - 78号 ***		組	178,000		歩A・単A
000078	接合部品					
	RFフランジ形 7.5K 径1000 *** B単 - 79号 ***		組	95,200		歩A・単A
000079	急排空気弁					
	200 樹脂製 7.5k *** B単 - 80号 ***		個	1,065,611		歩A・単A
000080	三フランジT字管					
	SS400 200 x 200 7.5k *** B単 - 81号 ***		個	310,000		歩A・単A
000081	急排空気弁副弁					
	FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k *** B単 - 82号 ***		個	374,343		歩A・単A
000082	ダグタイル異形管					
	人孔蓋 7.5K 600 x 200 *** B単 - 83号 ***		個	141,000		歩A・単A
000083	接合部品					
	RFフランジ形 7.5K 径600 *** B単 - 84号 ***		組	40,300		歩A・単A
000084	接合部品					
	RFフランジ形 7.5K 径200 *** B単 - 85号 ***		組	5,130		歩A・単A
000085	流量調整弁					
	バタフライ弁 1000 手動式 7.5k *** B単 - 86号 ***		個	4,476,662		歩A・単A
000086	床堀		m3	486		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 埋戻し(構造物周辺)		m ³	2,698		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 基面整正		m ²	443		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 基礎工(管底部)		m ³	5,969		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 山砂 基礎工(管側部)		m ³	6,670		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 山砂 基礎砕石		m ³	1,298		歩A・単A
000092	RC-40 t=100 *** B単 - 92号 *** 弁管用台座		個	5,600		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 弁篋		個	53,400		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 鋳鉄製 150 振止め金具		個	23,100		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 35用 連結ロッド		個	25,410		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** ガイドパイプ		個	1,845		歩A・単A
000097	VU 150 L=2000 *** B単 - 97号 *** 基礎砕石		m ²	1,421		歩A・単A
000098	RC-40 t=150 *** B単 - 98号 *** コンクリート基礎		m ³	14,200		歩A・単A
000099	18N-8-25(20) BB W/C65% *** B単 - 99号 *** 型枠		式	16,184		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** コンクリート基礎 基礎砕石		m ²	1,421		歩A・単A
000101	RC-40 t=150 *** B単 - 101号 *** 均しコンクリート		m ³	25,610		歩A・単A
000102	18N-8-25(20) BB W/C65% *** B単 - 102号 *** 型枠		式	1,361		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** マンホール設置		基	444,398		歩A・単A
000104	1200 *** B単 - 104号 *** VU管		m	6,325		歩A・単A
000105	400 *** B単 - 105号 *** 逆流防止弁		個	93,000		歩A・単A
000106	400 *** B単 - 106号 *** 張りコンクリート		箇所	9,904		歩A・単A
000107	18N-8-25(20) BB W/C65% *** B単 - 107号 *** 床堀		m ³	486		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 埋戻し(構造物周辺)					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000109	*** B単 - 109号 *** 埋戻し		m ³	2,698		歩A・単A
000110	管頂30cmまで *** B単 - 110号 *** 埋戻し		m ³	2,321		歩A・単A
000111	管頂30cmから60cmまで *** B単 - 111号 *** 埋戻し		m ³	2,329		歩A・単A
000112	B<1.0 *** B単 - 112号 *** 埋戻し		m ³	2,321		歩A・単A
000113	*** B単 - 113号 *** 4.0 B 基礎整正		m ³	2,908		歩A・単A
000114	*** B単 - 114号 *** 基礎工(管底部)		m ²	443		歩A・単A
000115	*** B単 - 115号 *** 基礎工(管側部)		m ³	5,812		歩A・単A
000116	*** B単 - 116号 *** 基礎砕石		m ³	6,513		歩A・単A
000117	RC-40 t=150 *** B単 - 117号 *** 均しコンクリート		m ²	1,421		歩A・単A
000118	18N-8-25(20) BB W/C65% *** B単 - 118号 *** 型枠		m ³	25,610		歩A・単A
000119	均しコンクリート *** B単 - 119号 *** 鉄筋コンクリート		式	4,992		歩A・単A
000120	21N-12-25(20) BB W/C60% *** B単 - 120号 *** 型枠		m ³	25,980		歩A・単A
000121	鉄筋コンクリート *** B単 - 121号 *** 型枠		式	1,771,902		歩A・単A
000122	排水ピット *** B単 - 122号 *** 型枠		式	1,790		歩A・単A
000123	円形型枠 *** B単 - 123号 *** 無筋コンクリート(土台・操作台)		式	7,260		歩A・単A
000124	18N-8-25(20) BB W/C65% *** B単 - 124号 *** 型枠		m ³	14,200		歩A・単A
000125	無筋コンクリート(土台・操作台) *** B単 - 125号 *** 鉄筋		式	70,400		歩A・単A
000126	SD295A D13 *** B単 - 126号 *** 鉄筋		ton	176,924		歩A・単A
000127	SD295A D16 *** B単 - 127号 *** 鉄筋		ton	174,864		歩A・単A
000128	SD345A D19 *** B単 - 128号 *** 鉄筋		ton	177,954		歩A・単A
000129	SD345A D22 *** B単 - 129号 *** 鉄筋		ton	177,954		歩A・単A
	SD345A D25		ton	177,954		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単 - 130号 *** 目地防水工					
	ポリウレタン系		m	920		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 頂版吊りフック					
	丸鋼 19 L=1.26m		本	372		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** 吊りフック(空気弁)					
	丸鋼 16 L=0.6m		本	124		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** ずれ止め工					
			式	692		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 通気管					
	SGP 200 L=900×710 90°ショートILP 180°ショートILP		個	289,000		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** ステップ					
	タラップ 19 幅300mm 樹脂被覆		本	3,282		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** マンホール蓋					
	簡易防水型 径600 T-14		個	58,000		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 調整モルタル					
	1:3		m ³	15,700		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 足場工					
	手摺先行型枠組		式	619,232		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 支保工					
	パイプサポート支保 40KN/m ² 以下		式	221,154		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 防水処理工					
	無機質浸透性(下塗り+上塗り)		m ²	2,080		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 張りコンクリート					
	18N-8-25(20) BB W/C65%		箇所	2,840		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** ヒューム管復旧					
	HP 600		m	7,361		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** ヒューム管復旧					
	HP 300		m	4,715		歩A・単A
BA0803	*** B単 - 144号 *** 下層路盤(車道・路肩部)					
			m ²	642		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 上層路盤					
			m ²	1,034		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 表層					
			m ²	1,711		歩A・単A
B08203	*** B単 - 147号 *** 区画線					
	ハット式(車載式),実線,15cm		m	61		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** 埋設表示テープ設置					
	幹線		m	214		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** 安定シート					
	幹線区間 900N/5cm以上 0.37mm以上		m ²	210		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 *** 敷鉄板設置撤去					
	仮設道路(転用なし)		m ²	1,763		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 工事用道路(プラロード)設置撤去					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000152	*** B単 - 152号 *** ブラロード賃料		m3	3,201		歩A・単A
000153	0回転用 7ヶ月 *** B単 - 153号 *** 土のう設置撤去		式	13,032,420		歩A・単A
000154	道路横断 *** B単 - 154号 *** 土のう設置撤去		m3	35,708		歩A・単A
000155	水路横断 *** B単 - 155号 *** 大型土のう設置撤去		m3	35,702		歩A・単A
000156	耐候性 *** B単 - 156号 *** 遮水シート		袋	9,719		歩A・単A
000157	厚1.0+10.0mm *** B単 - 157号 *** 土のう設置・撤去		m ²	2,228		歩A・単A
000158	*** B単 - 158号 *** 廃シート運搬・処理		m3	35,702		歩A・単A
000159	土木安定シート遮水シート *** B単 - 159号 *** 油圧圧入工(鋼矢板)		m3	4,837		歩A・単A
000160	型,10.0m *** B単 - 160号 *** 油圧引抜工		枚	15,868		歩A・単A
000161	型,10.0m *** B単 - 161号 *** 腹起切梁土留工(設置・撤去)		枚	8,641		歩A・単A
000162	H300 供用日数58日 1回使用 *** B単 - 162号 *** 腹起切梁土留工(設置・撤去)		ton	93,494		歩A・単A
000163	H300 供用日数42日 1回使用 *** B単 - 163号 *** 腹起切梁土留工(設置・撤去)		ton	90,456		歩A・単A
000164	H400 供用日数58日 1回使用 *** B単 - 164号 *** 腹起切梁土留工(設置・撤去)		ton	93,494		歩A・単A
000165	H400 供用日数42日 1回使用 *** B単 - 165号 *** 鋼矢板		ton	90,456		歩A・単A
000166	賃料 型 *** B単 - 166号 *** 油圧圧入工(鋼矢板)		ton	20,845		歩A・単A
000167	型,8.0m *** B単 - 167号 *** 油圧引抜工		枚	12,514		歩A・単A
000168	型,8.0m *** B単 - 168号 *** 腹起切梁土留工(設置・撤去)		枚	7,224		歩A・単A
000169	H300 供用日数6日 1回使用 *** B単 - 169号 *** 腹起切梁土留工(設置・撤去)		ton	85,140		歩A・単A
000170	H300 供用日数8日 1回使用 *** B単 - 170号 *** 鋼矢板		ton	84,000		歩A・単A
000171	賃料 型 *** B単 - 171号 *** たて込み簡易土留工		ton	14,385		歩A・単A
000172	B=2.21 H=2.93 *** B単 - 172号 *** たて込み簡易土留工賃料		m	17,104		歩A・単A
			m ²	1,090		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単 - 173号 *** たて込み簡易土留工(0N0.11+1.080~0N0.13+21.080) B=2.96,H=3.63		m	23,938		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** たて込み簡易土留工(0N0.13+21.080~0N0.15+2.080) B=2.96,H=3.42		m	22,763		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** たて込み簡易土留工(0N0.15+2.080~0N0.15+26.080) B=2.96,H=3.51		m	23,225		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** たて込み簡易土留工(0N0.15+26.080~0N0.17+13.080) B=2.96,H=3.48		m	23,006		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** たて込み簡易土留工(0N0.17+13.080~0N0.17+26.048) B=2.96,H=3.54		m	23,759		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** たて込み簡易土留工賃料 4.0型 供用日数96日 4回使用		m ²	2,926		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数48日 2回使用		m ²	2,873		歩A・単A
000180	*** B単 - 180号 *** たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数120日 5回使用		m ²	2,826		歩A・単A
000181	*** B単 - 181号 *** たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 6回使用		ton	84,103		歩A・単A
000182	*** B単 - 182号 *** たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 5回使用		ton	84,181		歩A・単A
000183	*** B単 - 183号 *** たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 6回使用		ton	84,103		歩A・単A
000184	*** B単 - 184号 *** たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 5回使用		ton	84,181		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** 捨梁 松丸太末口15cm		m	890		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** たて込み簡易土留工(0N0.17+37.648~0N0.23+9.213) B=2.41,H=3.24		m	19,790		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数140日 7回使用		m ²	2,688		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数40日 2回使用		m ²	2,763		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 7回使用		ton	83,185		歩A・単A
000190	*** B単 - 190号 *** たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 2回使用		ton	84,494		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 7回使用		ton	83,185		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 2回転用		ton	84,494		歩A・単A
000193	*** B単 - 193号 *** 捨梁 松丸太末口15cm		m	890		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** 地盤改良工					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000195	*** B単 - 195号 *** 底板改良工		m3	3,810		歩A・単A
000196	第2号分水工 *** B単 - 196号 *** 底板改良工		本	33,871		歩A・単A
000197	第1号排泥工 *** B単 - 197号 *** 注入設備据付け解体		本	30,302		歩A・単A
000198	*** B単 - 198号 *** 油圧式杭圧入引抜据付・解体 圧入		現場 回	444,827 95,153		歩A・単A 歩A・単A
000199	*** B単 - 199号 *** 油圧式杭圧入引抜据付・解体 引抜		回	57,321		歩A・単A
000200	*** B単 - 200号 *** 仮設材輸送費 敷鉄板		ton	12,260		歩A・単A
000201	*** B単 - 201号 *** 仮設材輸送費(ﾌﾞﾗｯﾄﾞ)		式	2,354,400		歩A・単A
000202	*** B単 - 202号 *** 仮設材輸送費 たて込み簡易土留		ton	12,320		歩A・単A
000203	*** B単 - 203号 *** 仮設材輸送費 銅矢板土留		ton	12,320		歩A・単A
000204	*** B単 - 204号 *** 仮設材輸送費 山留材		ton	12,320		歩A・単A
000205	*** B単 - 205号 *** 重建設機械分解・組立・輸送		台	1,818,449		歩A・単A
000206	*** B単 - 206号 *** 継目試験(DCIP)		式	1,466,168		歩A・単A
000207	*** B単 - 207号 *** 土壌調査 30項目		式	160,200		歩A・単A
000208	*** B単 - 208号 *** 六価クロム試験費		検体	7,300		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2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 一次掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1,000	m3	234.4	234	S単 181号
	合計				234	
	単価				234	
*** B単 - 2号 ***						
000002	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	211.9	235	S単 177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	2,086	2,086	S単 1号
	合計				2,321	
	単価				2,321	
*** B単 - 3号 ***						
000003	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	211.9	235	S単 178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	1,507	1,507	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1,000	m3	587	587	S単 4号
	合計				2,329	
	単価				2,329	
*** B単 - 4号 ***						
000004	埋戻し(R2-4) 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	211.9	235	S単 178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	1,507	1,507	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1,000	m3	587	587	S単 4号
	合計				2,329	
	単価				2,329	
*** B単 - 5号 ***						
000005	埋戻し(R2-5) 管頂60cm以上(2.5 B<4.0)		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	211.9	235	S単 178号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1,000	m3	793.1	793	S単 185号
	合計				1,028	
	単価				1,028	
*** B単 - 6号 ***						
000006	埋戻し 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	211.9	235	S単 178号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1,000	m3	793.1	793	S単 185号
	合計				1,028	
	単価				1,028	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 7号 ***						
000007	床掘 一次掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1,000	m3	234.4	234	S単 181号
	合計				234	
	単価				234	
*** B単 - 8号 ***						
000008	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	211.9	235	S単 177号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1,000	m3	2,086	2,086	S単 1号
	合計				2,321	
	単価				2,321	
*** B単 - 9号 ***						
000009	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	211.9	235	S単 178号
S01041	人土工(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	1,507	1,507	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1,000	m3	587	587	S単 4号
	合計				2,329	
	単価				2,329	
*** B単 - 10号 ***						
000010	埋戻し(R2-4) 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	211.9	235	S単 178号
S01041	人土工(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	1,507	1,507	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1,000	m3	587	587	S単 4号
	合計				2,329	
	単価				2,329	
*** B単 - 11号 ***						
000011	埋戻し 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	211.9	235	S単 178号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1,000	m3	793.1	793	S単 185号
	合計				1,028	
	単価				1,028	
*** B単 - 12号 ***						
000012	作業残土処理		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	211.9	212	S単 179号
SA0121	SP 土砂等運搬(受入地) 標準,ハ'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	2,713	2,713	S単 183号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,あり	1,000	m3	119.9	120	S単 187号
	合計				3,045	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				3,045	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	舗装版切断 (As舗装)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	584.6	585	S単 190号
	合 計				585	
	単 価				585	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	舗装版破砕 (As舗装)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有リ,あり	1.000	m ²	180.3	180	S単 189号
	合 計				180	
	単 価				180	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	既設構造物撤去 (管水路) HP 600		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去,600mm,-,-	1.000	m	3,741	3,741	S単 201号
	合 計				3,741	
	単 価				3,741	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	既設構造物撤去 (管水路) HP 300		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去,300mm,-,-	1.000	m	2,401	2,401	S単 202号
	合 計				2,401	
	単 価				2,401	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	アスファルト殻運搬・処理		m ³		1.000 m ³	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	m ³	3,527	3,527	S単 188号
S02123	処分価格 As殻	1.000	各単位	4,700	4,700	S単 73号
	合 計				8,227	
	単 価				8,227	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	舗装切断汚泥処理費		m ³		0.170 m ³	歩A 当たり算出
S02123	処分価格 切削汚泥	0.170	各単位	45,000	7,650	S単 74号
S16001	トラック[普通型] 1.5t積,	4.200	時間	5,764	24,209	S単 124号
	合 計				31,859	
	単 価				187,406	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	基面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	443.1	443	S単 186号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				443	
	単価				443	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	基礎工(管底部) RC-40		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),振動コバ 'ガ'式,区分 ,なし,あり	1.000	m3	5,812	5,812	S単 85号
	合計				5,812	
	単価				5,812	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	基礎工(管側部) RC-40		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),振動コバ ,区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,513	6,513	S単 86号
	合計				6,513	
	単価				6,513	
	*** B単 - 22号 ***					
000022	基面整形		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整形 基面整形	1.000	m ²	443.1	443	S単 186号
	合計				443	
	単価				443	
	*** B単 - 23号 ***					
000023	基礎工(管底部) RC-40		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),振動コバ 'ガ'式,区分 ,なし,あり	1.000	m3	5,812	5,812	S単 85号
	合計				5,812	
	単価				5,812	
	*** B単 - 24号 ***					
000024	基礎工(管側部) RC-40		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),振動コバ ,区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,513	6,513	S単 86号
	合計				6,513	
	単価				6,513	
	*** B単 - 25号 ***					
000025	ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(K,DD種)直管		本		1.000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,K形,1350×6,DD種,ラフレングレ-,なし,あり,あり	1.000	本	896,874	896,874	S単 100号
	合計				896,874	
	単価				896,874	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 26号 ***						
000026	ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm (AL2種) 直管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, ALW形, 1350×6, AL2種, フレックレン, なし, あり, あり	1.000	本	744,425	744,425	S単 101号
	合計				744,425	
	単価				744,425	
*** B単 - 27号 ***						
000027	ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm (AL-K形2種) 直管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, ALW形, 1350×6, AL2種, フレックレン, あり, あり, あり	1.000	本	51,733	51,733	S単 102号
S02116	ダクタイル鋳鉄管(AL-K形2種, 直管) 1350 AL-K形2種 径1350 内面リカエボキシ樹脂塗装,,	1.000	本	692,000	692,000	S単 12号
	合計				743,733	
	単価				743,733	
*** B単 - 28号 ***						
000028	ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm (K, DD種) 切管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	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, 1350×6, DD種, フレックレン, あり, あり, あり	1.000	本	181,159	181,159	S単 103号
	合計				181,159	
	単価				181,159	
*** B単 - 29号 ***						
000029	ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm (AL2種) 切管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	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, ALW形, 1350×6, AL2種, フレックレン, あり, あり, あり	1.000	本	51,733	51,733	S単 104号
	合計				51,733	
	単価				51,733	
*** B単 - 30号 ***						
000030	ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 K形DD種 径1350 L=6000		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	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	715,000	715,000	S単 13号
	合計				715,000	
	単価				715,000	
*** B単 - 31号 ***						
000031	ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 K-AL形2種 径1350 L=6000		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管(K-AL形2種, 直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面モルタルライニング,,	1.000	本	715,000	715,000	S単 14号
	合計				715,000	
	単価				715,000	
*** B単 - 32号 ***						
000032	ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 AL形2種 径1350 L=6000		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	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	692,000	692,000	S単 15号
	合計				692,000	
	単価				692,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 33号 ***						
000033	管切断 径1350		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 1350mm	1.000	箇所	62,954	62,954	S単 117号
	合 計				62,954	
	単 価				62,954	
*** B単 - 34号 ***						
000034	ダクタイトル鑄鉄異形管布設 K形排水T字管 1350×400		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) 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, フレソル-ソル-, なし, あり, あり	1.000	本	1,528,505	1,528,505	S単 105号
	合 計				1,528,505	
	単 価				1,528,505	
*** B単 - 35号 ***						
000035	ダクタイトル鑄鉄異形管布設 K形二受T字管 1350×900		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) 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, フレソル-ソル-, なし, あり, あり	1.000	本	1,977,954	1,977,954	S単 106号
	合 計				1,977,954	
	単 価				1,977,954	
*** B単 - 36号 ***						
000036	継輪 K形 径1350		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトル鑄鉄異形管 継輪 1350 K形 径1350 内面合成樹脂塗装,,	1.000	個	576,000	576,000	S単 16号
	合 計				576,000	
	単 価				576,000	
*** B単 - 37号 ***						
000037	接合部品 K形押輪 径1350		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1350,,	1.000	組	125,000	125,000	S単 17号
	合 計				125,000	
	単 価				125,000	
*** B単 - 38号 ***						
000038	接合部品 離脱防止金具 K形 径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	個	524,000	524,000	S単 18号
	合 計				524,000	
	単 価				524,000	
*** B単 - 39号 ***						
000039	接合部品 離脱防止金具 K形 径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	個	248,000	248,000	S単 19号
	合 計				248,000	
	単 価				248,000	
*** B単 - 40号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000040	接合部品 離脱防止金具 K形 径400		個		1,000	歩A 当たり算出
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400,,	1.000	個	48,000	48,000	S単 20号
	合計				48,000	
	単価				48,000	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1000mm(K-AL形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,K形,1000×6,DD種,バツカ,あり,あり,あり	1.000	本	111,761	111,761	S単 107号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面珪藻土ライニング,,	1.000	本	434,000	434,000	S単 21号
	合計				545,761	
	単価				545,761	
	*** B単 - 42号 ***					
000042	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1000mm(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,AL形,1000×6,AL2種,バツカ,なし,あり,あり	1.000	本	397,160	397,160	S単 108号
	合計				397,160	
	単価				397,160	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1000mm(AL-K形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,AL形,1000×6,AL2種,バツカ,あり,あり,あり	1.000	本	43,807	43,807	S単 109号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1000 AL-K形2種 径1000 内面シリカ珪藻土樹脂塗装,,	1.000	本	353,000	353,000	S単 22号
	合計				396,807	
	単価				396,807	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1000mm(K,DD種)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,1000×6,DD種,バツカ,あり,あり,あり	1.000	本	111,761	111,761	S単 107号
	合計				111,761	
	単価				111,761	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1000mm(AL2種)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) 短管・異形管,AL形,1000×6,AL2種,バツカ,あり,あり,あり	1.000	本	43,807	43,807	S単 110号
	合計				43,807	
	単価				43,807	
	*** B単 - 46号 ***					
000046	ダクタイトイル鑄鉄管切管用管材質 K-AL形2種 径1000 L=6000		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面珪藻土ライニング,,	1.000	本	434,000	434,000	S単 21号
	合計				434,000	
	単価				434,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 47号 ***						
000047	ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 AL形2種 径1000 L=6000		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	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 1000 長6.0m ゴム輪含む,,	1,000	本	353,000	353,000	S単 23号
	合計				353,000	
	単価				353,000	
*** B単 - 48号 ***						
000048	管切断 径1000		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 1000mm	1,000	箇所	35,824	35,824	S単 118号
	合計				35,824	
	単価				35,824	
*** B単 - 49号 ***						
000049	ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形曲管5° 5/8 1000		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	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, 1000×6, 5種, R' ヲ有, なし, あり, あり	1,000	本	879,528	879,528	S単 111号
	合計				879,528	
	単価				879,528	
*** B単 - 50号 ***						
000050	ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形任意曲管17° 1000		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	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, 1000×6, DD種, R' ヲ有, なし, あり, あり	1,000	本	1,767,415	1,767,415	S単 112号
	合計				1,767,415	
	単価				1,767,415	
*** B単 - 51号 ***						
000051	継輪 K形 径1000		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 継輪 1000 K形 径1000 内面合成樹脂塗装,,	1,000	個	332,000	332,000	S単 24号
	合計				332,000	
	単価				332,000	
*** B単 - 52号 ***						
000052	接合部品 K形押輪 径1000		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000,,	1,000	組	54,900	54,900	S単 25号
	合計				54,900	
	単価				54,900	
*** B単 - 53号 ***						
000053	接合部品 離脱防止金具 K形 径1000		個		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1000,,	1,000	個	294,000	294,000	S単 26号
	合計				294,000	
	単価				294,000	
*** B単 - 54号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000054	ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形挿し受片落管 900× 800		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	K形 挿し受片落管 900× 800 短管・異形管, K形, 900×6.5種, ㊦ ヲ納, なし, あり, あり	1.000	本	596,774	596,774	S単 113号
	合計				596,774	
	単価				596,774	
	*** B単 - 55号 ***					
000055	ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形短管2号 800		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	K形 短管2号 800 短管・異形管, K形, 800×6.5種, ㊦ ヲ納, なし, あり, あり	1.000	本	377,010	377,010	S単 114号
	合計				377,010	
	単価				377,010	
	*** B単 - 56号 ***					
000056	鋼製伸縮可撓管布設 両フランジ 800 偏心量:100mm L=1100		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	鋼製伸縮可撓管 800 偏心量:100mm 短管・異形管, K形, 800×6.5種, ㊦ ヲ納(クレ-ン機能付), なし, あり, なし	1.000	本	3,943,627	3,943,627	S単 90号
	合計				3,943,627	
	単価				3,943,627	
	*** B単 - 57号 ***					
000057	接合部品 離脱防止金具 K形 径800		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダグタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周ﾀｲﾌﾟ) K形 径800,,	1.000	個	159,000	159,000	S単 27号
	合計				159,000	
	単価				159,000	
	*** B単 - 58号 ***					
000058	接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダグタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800,,	1.000	組	76,400	76,400	S単 28号
	合計				76,400	
	単価				76,400	
	*** B単 - 59号 ***					
000059	スクラップ運搬費 フランジ蓋 800		式		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸, 0.0, 0.0	0.167	ton	6,160	1,029	S単 170号
	合計				1,029	
	単価				1,029	
	*** B単 - 60号 ***					
000060	仕切弁 400 7.5k 手動式		個		1,000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 仕切弁(ﾌﾗﾝｼﾞ形), 鑄鉄製, 400mm, ㊦ ヲ納(クレ-ン機能付), あり	1.000	基	533,423	533,423	S単 120号
	合計				533,423	
	単価				533,423	
	*** B単 - 61号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000061	ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形短管2号 400		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	K形短管2号 400 短管・異形管, K形, 400×6.5種, 凹, なし, あり, あり	1.000	本	154,302	154,302	S単 115号
	合計				154,302	
	単価				154,302	
	*** B単 - 62号 ***					
000062	ダグタイル鑄鉄異形管布設 フランジ短管 400		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	フランジ短管 400 短管・異形管, K形, 400×6.5種, 凹, なし, あり, あり	1.000	本	271,419	271,419	S単 116号
	合計				271,419	
	単価				271,419	
	*** B単 - 63号 ***					
000063	VU管 400		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, 400mm, 直管(両差し口), 4.0m管, あり	1.000	m	8,147	8,147	S単 89号
	合計				8,147	
	単価				8,147	
	*** B単 - 64号 ***					
000064	接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダグタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400,,	1.000	組	21,100	21,100	S単 29号
	合計				21,100	
	単価				21,100	
	*** B単 - 65号 ***					
000065	マンホール用可とう継手 400		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	マンホール用可とう継手 400,,	1.000	個	17,300	17,300	S単 30号
	合計				17,300	
	単価				17,300	
	*** B単 - 66号 ***					
000066	ダグタイル鑄鉄異形管布設 片フランジ長管 1350 L=4000		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	片フランジ長管 1350 短管・異形管, K形, 1350×6.5種, フレソルソ, なし, あり, あり	1.000	本	3,559,045	3,559,045	S単 91号
	合計				3,559,045	
	単価				3,559,045	
	*** B単 - 67号 ***					
000067	鋼製伸縮可撓管布設 1350 偏心量: 100mm L=1200		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	鋼製伸縮可撓管 1350 偏心量: 100mm 短管・異形管, K形, 1350×6.5種, フレソルソ, なし, あり, あり	1.000	本	7,393,876	7,393,876	S単 92号
	合計				7,393,876	
	単価				7,393,876	
	*** B単 - 68号 ***					
000068	ダグタイル鑄鉄異形管布設 パドル付き両フランジ短管 1350 L=1400		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	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07052	パドル付き両フランジ短管 1350 L=1400 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, フラレ-ソル-ソ, なし, あり, あり	1.000	本	1,924,412	1,924,412	S単 93号
	合計				1,924,412	
	単価				1,924,412	
	*** B単 - 69号 ***					
000069	ダグタイル鑄鉄異形管布設 三フランジ字管 1350		本		1.000	本 歩A 当たり算出
S07052	三フランジ字管 1350 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, フラレ-ソル-ソ, なし, あり, あり	1.000	本	1,765,253	1,765,253	S単 94号
	合計				1,765,253	
	単価				1,765,253	
	*** B単 - 70号 ***					
000070	ダグタイル鑄鉄異形管布設 フランジ片落管 1350×		本		1.000	本 歩A 当たり算出
S07052	フランジ片落管 1350× 1000 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, フラレ-ソル-ソ, なし, あり, あり	1.000	本	1,194,683	1,194,683	S単 95号
	合計				1,194,683	
	単価				1,194,683	
	*** B単 - 71号 ***					
000071	ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形短管2号 1000		本		1.000	本 歩A 当たり算出
S07052	K形短管2号 1000 短管・異形管, K形, 1000×6, 5種, ハ' ック絞(ク-ソ機能付), なし, あり, あり	1.000	本	501,102	501,102	S単 96号
	合計				501,102	
	単価				501,102	
	*** B単 - 72号 ***					
000072	継輪 K形 径1000		個		1.000	個 歩A 当たり算出
S02116	ダグタイル鑄鉄異形管 継輪 1000 K形 径1000 内面合成樹脂塗装, ,	1.000	個	332,000	332,000	S単 24号
	合計				332,000	
	単価				332,000	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	ダグタイル鑄鉄異形管布設 パドル付き両フランジ短管 1000 L=1450		本		1.000	本 歩A 当たり算出
S07052	パドル付き両フランジ短管 1000 L=1450 短管・異形管, K形, 1000×6, 5種, ハ' ック絞(ク-ソ機能付), なし, あり, あり	1.000	本	1,181,782	1,181,782	S単 97号
	合計				1,181,782	
	単価				1,181,782	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	鋼製伸縮可撓管布設 1000 偏心量: 100mm L=1100		本		1.000	本 歩A 当たり算出
S07052	鋼製伸縮可撓管 1000 偏心量: 100mm 短管・異形管, K形, 1000×6, 5種, ハ' ック絞(ク-ソ機能付), なし, あり, なし	1.000	本	5,487,402	5,487,402	S単 98号
	合計				5,487,402	
	単価				5,487,402	
	*** B単 - 75号 ***					
000075	ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形短管1号 1000		本		1.000	本 歩A 当たり算出
S07052	K形短管1号 1000 短管・異形管, K形, 1000×6, 5種, ハ' ック絞(ク-ソ機能付), なし, あり, あり	1.000	本	394,996	394,996	S単 99号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				394,996	
	単価				394,996	
	*** B単 - 76号 ***					
000076	接合部品 K形押輪 径1000		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1000,,	1.000	組	54,900	54,900	S単 25号
	合計				54,900	
	単価				54,900	
	*** B単 - 77号 ***					
000077	接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1350		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 RFフランジ形 7.5K 径1350,,	1.000	組	178,000	178,000	S単 31号
	合計				178,000	
	単価				178,000	
	*** B単 - 78号 ***					
000078	接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1000		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 RFフランジ形 7.5K 径1000,,	1.000	組	95,200	95,200	S単 32号
	合計				95,200	
	単価				95,200	
	*** B単 - 79号 ***					
000079	急排空気弁 200 樹脂製 7.5k		個		1,000	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	45,611	45,611	S単 122号
S02116	急排空気弁 200 樹脂製 7.5k,,	1.000	個	1,020,000	1,020,000	S単 33号
	合計				1,065,611	
	単価				1,065,611	
	*** B単 - 80号 ***					
000080	三フランジT字管 SS400 200 x 200 7.5k		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	三フランジT字管 SS400 200 x 200 7.5k,,	1.000	個	310,000	310,000	S単 34号
	合計				310,000	
	単価				310,000	
	*** B単 - 81号 ***					
000081	急排空気弁副弁 FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k		個		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製,200mm	1.000	基	18,343	18,343	S単 119号
S02116	急排空気弁副弁 FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k,,	1.000	個	356,000	356,000	S単 35号
	合計				374,343	
	単価				374,343	
	*** B単 - 82号 ***					
000082	ダクタイトル異形管 人孔蓋 7.5K 600 x 200		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	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ダクタイル鑄鉄異形管 人孔蓋 7.5K 600×200,,	1.000	個	141,000	141,000	S単 36号
	合計				141,000	
	単価				141,000	
	*** B単 - 83号 ***					
000083	接合部品 RFフランジ形 7.5K 径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	40,300	40,300	S単 37号
	合計				40,300	
	単価				40,300	
	*** B単 - 84号 ***					
000084	接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200		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200,,	1.000	組	5,130	5,130	S単 38号
	合計				5,130	
	単価				5,130	
	*** B単 - 85号 ***					
000085	流量調整弁 バタフライ弁 1000 手動式 7.5k		個		1,000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形), 鑄鉄製, 1000mm, フレソレソ、あり	1.000	基	4,476,662	4,476,662	S単 121号
	合計				4,476,662	
	単価				4,476,662	
	*** B単 - 86号 ***					
000086	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	485.8	486	S単 182号
	合計				486	
	単価				486	
	*** B単 - 87号 ***					
000087	埋戻し(構造物周辺)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	バック材投入(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.111	m3	211.9	235	S単 180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	2,463	2,463	S単 3号
	合計				2,698	
	単価				2,698	
	*** B単 - 88号 ***					
000088	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	443.1	443	S単 186号
	合計				443	
	単価				443	
	*** B単 - 89号 ***					
000089	基礎工(管底部) 山砂		m3		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	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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),振動ローランド'ガイド' 式,区分 ,なし,あり	1.000	m3	5,969	5,969	S単 87号
	合計				5,969	
	単価				5,969	
	*** B単 - 90号 ***					
000090	基礎工(管側部) 山砂		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,区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,670	6,670	S単 88号
	合計				6,670	
	単価				6,670	
	*** B単 - 91号 ***					
000091	基礎砕石 RC-40 t=100		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40-0mm	1.000	m ²	1,298	1,298	S単 191号
	合計				1,298	
	単価				1,298	
	*** B単 - 92号 ***					
000092	弁管用台座		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	弁管用台座 THP4型 トミス式,,	1.000	個	5,600	5,600	S単 39号
	合計				5,600	
	単価				5,600	
	*** B単 - 93号 ***					
000093	弁管 鑄鉄製 150		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	弁管 A型1号 JWVA B110,,	1.000	個	53,400	53,400	S単 40号
	合計				53,400	
	単価				53,400	
	*** B単 - 94号 ***					
000094	振止め金具 35用		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	振止め金具 35用,,	1.000	個	23,100	23,100	S単 41号
	合計				23,100	
	単価				23,100	
	*** B単 - 95号 ***					
000095	連結ロッド 35 L=2100		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	連結ロッド 35 L=2100,,	1.000	個	25,410	25,410	S単 42号
	合計				25,410	
	単価				25,410	
	*** B単 - 96号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000096	ガイドパイプ VU 150 L=2000		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m,,	0.500	本	3,690	1,845	S単 43号
	合計				1,845	
	単価				1,845	
	*** B単 - 97号 ***					
000097	基礎砕石 RC-40 t=150		m ²		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 ²	1,421	1,421	S単 192号
	合計				1,421	
	単価				1,421	
	*** B単 - 98号 ***					
000098	コンクリート基礎 18N-8-25(20) BB W/C65%		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	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,コンクリート各種	1.000	m ³	14,200	14,200	S単 193号
	合計				14,200	
	単価				14,200	
	*** B単 - 99号 ***					
000099	型枠 コンクリート基礎		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.000	m ²	8,092	16,184	S単 197号
	合計				16,184	
	単価				16,184	
	*** B単 - 100号 ***					
000100	基礎砕石 RC-40 t=150		m ²		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 ²	1,421	1,421	S単 192号
	合計				1,421	
	単価				1,421	
	*** B単 - 101号 ***					
000101	均しコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハックル(レン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,コンクリート各種	1.000	m ³	25,610	25,610	S単 194号
	合計				25,610	
	単価				25,610	
	*** B単 - 102号 ***					
000102	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 ²	4,538	1,361	S単 198号
	合計				1,361	
	単価				1,361	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 103号 ***						
000103	マンホール設置 1200		基		1,000	歩A 当たり算出
T00023	マンホール据付 2号 5m	1.000	基	48,831	48,831	T単 4号
S02116	組立式マンホール(底板) 1200*H150,,	1.000	個	36,700	36,700	S単 44号
S02116	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,管取付壁,,	1.000	個	119,000	119,000	S単 45号
S02116	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,,	1.000	個	112,500	112,500	S単 46号
S02116	組立式マンホール(斜壁) 1200* 600*H450,,	1.000	個	43,300	43,300	S単 47号
S02116	調整リング 600 H=100,,	1.000	個	7,010	7,010	S単 48号
S02116	マンホール鉄蓋 簡易防水型径600 T-14 転落防止装置付,,	1.000	枚	76,900	76,900	S単 49号
S02116	生モルタル(普通) ,配合 1:3,	0.010	m3	15,700	157	S単 50号
	合 計				444,398	
	単 価				444,398	
*** B単 - 104号 ***						
000104	VU管 400		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径400 長4.0m,,	0.250	本	25,300	6,325	S単 51号
	合 計				6,325	
	単 価				6,325	
*** B単 - 105号 ***						
000105	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 52号
	合 計				93,000	
	単 価				93,000	
*** B単 - 106号 ***						
000106	張りコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ハ ッ約(外ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%	0.200	m3	26,370	5,274	S単 195号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.500	m ²	8,092	4,046	S単 197号
S02116	溶接金網 線径6.0mm 網目150mm,,	1.400	m ²	417	584	S単 53号
	合 計				9,904	
	単 価				9,904	
*** B単 - 107号 ***						
000107	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	485.8	486	S単 182号
	合 計				486	
	単 価				486	
*** B単 - 108号 ***						
000108	埋戻し(構造物周辺)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	ハ ッ約投入(ルーズ) 土砂,土量50.000m3未満	1.111	m3	211.9	235	S単 180号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	桒原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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	2,463	2,463	S単 3号
	合計				2,698	
	単価				2,698	
	*** B単 - 109号 ***					
000109	埋戻し 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	211.9	235	S単 177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	2,086	2,086	S単 1号
	合計				2,321	
	単価				2,321	
	*** B単 - 110号 ***					
000110	埋戻し 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	211.9	235	S単 178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	1,507	1,507	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1.000	m3	587	587	S単 4号
	合計				2,329	
	単価				2,329	
	*** B単 - 111号 ***					
000111	埋戻し B<1.0		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	211.9	235	S単 178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	2,086	2,086	S単 1号
	合計				2,321	
	単価				2,321	
	*** B単 - 112号 ***					
000112	埋戻し 4.0 B		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	211.9	235	S単 178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	2,086	2,086	S単 1号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1.000	m3	587	587	S単 4号
	合計				2,908	
	単価				2,908	
	*** B単 - 113号 ***					
000113	基面整正		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	443.1	443	S単 186号
	合計				443	
	単価				443	
	*** B単 - 114号 ***					
000114	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 碎石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ロー引	1.000	m3	5,812	5,812	S単 85号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	が什'式,区分 ,なし,あり					
	合計				5,812	
	単価				5,812	
	*** B単 - 115号 ***					
000115	基礎工(管側部)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA07001	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),振動コンパクタ 区分 ,なし,あり	1,000	m3	6,513	6,513	S単 86号
	合計				6,513	
	単価				6,513	
	*** B単 - 116号 ***					
000116	基礎砕石 RC-40 t=150		m ²		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 ²	1,421	1,421	S単 192号
	合計				1,421	
	単価				1,421	
	*** B単 - 117号 ***					
000117	均しコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パツ鈔(レ-ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり, コンクリ-ト各種	1,000	m3	25,610	25,610	S単 194号
	合計				25,610	
	単価				25,610	
	*** B単 - 118号 ***					
000118	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-ト	1,100	m ²	4,538	4,992	S単 198号
	合計				4,992	
	単価				4,992	
	*** B単 - 119号 ***					
000119	鉄筋コンクリート 21N-12-25(20) BB W/C60%		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パツ鈔(レ-ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり, コンクリ-ト各種	1,000	m3	25,980	25,980	S単 196号
	合計				25,980	
	単価				25,980	
	*** B単 - 120号 ***					
000120	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	198,000	m ²	8,949	1,771,902	S単 199号
	合計				1,771,902	
	単価				1,771,902	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 121号 ***						
000121	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 ²	8,949	1,790	S単 199号
	合計				1,790	
	単価				1,790	
*** B単 - 122号 ***						
000122	型枠 円形型枠		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)	0.600	m ²	12,100	7,260	S単 200号
	合計				7,260	
	単価				7,260	
*** B単 - 123号 ***						
000123	無筋コンクリート(土台・操作台) 18N-8-25(20) BB W/C65%		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パツパツ(クレン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,コンクリート各種	1.000	m ³	14,200	14,200	S単 193号
	合計				14,200	
	単価				14,200	
*** B単 - 124号 ***						
000124	型枠 無筋コンクリート(土台・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	8.700	m ²	8,092	70,400	S単 197号
	合計				70,400	
	単価				70,400	
*** B単 - 125号 ***						
000125	鉄筋 SD295A 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	176,924	176,924	S単 76号
	合計				176,924	
	単価				176,924	
*** B単 - 126号 ***						
000126	鉄筋 SD295A 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	174,864	174,864	S単 77号
	合計				174,864	
	単価				174,864	
*** B単 - 127号 ***						
000127	鉄筋 SD345A D19		ton		1,000	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(切梁有り),10%未満	1.000	ton	177,954	177,954	S単 78号
	合計				177,954	
	単価				177,954	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 128号 ***						
000128	鉄筋 SD345A 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(切梁有り), 10%未満	1.000	ton	177,954	177,954	S単 79号
	合計				177,954	
	単価				177,954	
*** B単 - 129号 ***						
000129	鉄筋 SD345A D25		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345, D25, 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	177,954	177,954	S単 80号
	合計				177,954	
	単価				177,954	
*** B単 - 130号 ***						
000130	目地防水工 ポリウレタン系		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	シーリン材目地入れ(材工共) ポリウレタン系 幅 10mm,,	1.000	m	920	920	S単 54号
	合計				920	
	単価				920	
*** B単 - 131号 ***						
000131	頂版吊りフック 丸鋼 19 L=1.26m		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	普通丸鋼 SR235 径19,,	0.003	ton	124,000	372	S単 55号
	合計				372	
	単価				372	
*** B単 - 132号 ***						
000132	吊りフック(空気弁) 丸鋼 16 L=0.6m		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	普通丸鋼 SR235 径16,,	0.001	ton	124,000	124	S単 56号
	合計				124	
	単価				124	
*** B単 - 133号 ***						
000133	ずれ止め工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	普通丸鋼 SR235 径25,,	0.005	ton	124,000	620	S単 57号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径40 長4.0m,,	0.150	本	477	72	S単 58号
	合計				692	
	単価				692	
*** B単 - 134号 ***						
000134	通気管 SGP 200 L=900×710 90°ジョイント180°ジョイント		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	通気管 SGP 200 L=900×710 90°ジョイント180°ジョイント,,	1.000	個	289,000	289,000	S単 59号
	合計				289,000	
	単価				289,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 135号 ***						
000135	ステップ タラップ 19 幅300mm 樹脂被覆		本		1,000	歩A 当たり算出
T00005	ステップ設置 タラップ 19 幅300mm 樹脂被覆	1.000	本	3,282	3,282	T単 1号
	合計				3,282	
	単価				3,282	
*** B単 - 136号 ***						
000136	マンホール蓋 簡易防水型 径600 T-14		個		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 61号
	合計				58,000	
	単価				58,000	
*** B単 - 137号 ***						
000137	調整モルタル 1:3		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生モルタル(普通) 配合 1:3,	1.000	m3	15,700	15,700	S単 50号
	合計				15,700	
	単価				15,700	
*** B単 - 138号 ***						
000138	足場工 手摺先行型枠組		式		1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	148.000	掛㎡	4,184	619,232	S単 158号
	合計				619,232	
	単価				619,232	
*** B単 - 139号 ***						
000139	支保工 パイプサポート支保 40KN/㎡以下		式		1,000	歩A 当たり算出
S18032	支保工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下,あり	51.300	空m3	4,311	221,154	S単 159号
	合計				221,154	
	単価				221,154	
*** B単 - 140号 ***						
000140	防水処理工 無機質浸透性(下塗り+上塗り)		㎡		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	㎡	2,080	2,080	S単 62号
	合計				2,080	
	単価				2,080	
*** B単 - 141号 ***						
000141	張りコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パツ納(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%	0.040	m3	26,370	1,055	S単 195号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.200	㎡	8,092	1,618	S単 197号
S02116	溶接金網 線径6.0mm 網目150mm,,	0.400	㎡	417	167	S単 53号
	合計				2,840	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,840	
	*** B単 - 142号 ***					
000142	ヒューム管復旧 HP 600		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B型),,各種	1.000	m	7,361	7,361	S単 203号
	合 計				7,361	
	単 価				7,361	
	*** B単 - 143号 ***					
000143	ヒューム管復旧 HP 300		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B型),,各種	1.000	m	4,715	4,715	S単 204号
	合 計				4,715	
	単 価				4,715	
	*** B単 - 144号 ***					
BA0803	下層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャ-ラン RC-40	1.000	m ²	642.3	642	S単 205号
	合 計				642	
	単 価				642	
	*** B単 - 145号 ***					
000145	上層路盤		m ²		1,000 m ²	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,あり,0mm,100mm	1.000	m ²	1,034	1,034	S単 206号
	合 計				1,034	
	単 価				1,034	
	*** B単 - 146号 ***					
000146	表層		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,ﾌﾞﾗｯｸﾞﾙﾄ混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞ PK-3,なし,再生密粒度ｽﾄｯｸ(13)	1.000	m ²	1,711	1,711	S単 207号
	合 計				1,711	
	単 価				1,711	
	*** B単 - 147号 ***					
B08203	区画線 A [^] ｲﾝﾄ式 (車載式),実線,15cm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,A [^] ｲﾝﾄ式 (車載式),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,	1.000	m	61	61	S単 123号
	合 計				61	
	単 価				61	
	*** B単 - 148号 ***					
000148	埋設表示テープ設置 幹線		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00019	埋設物標示テープ	1.000	m	214	214	T単 3号
	合 計				214	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				214	
	*** B単 - 149号 ***					
000149	安定シート		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	幹線区間 900N/5cm以上 0.37mm以上 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1,000	m ²	210	210	S単 161号
	合 計				210	
	単 価				210	
	*** B単 - 150号 ***					
000150	敷鉄板設置撤去		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	仮設道路(転用なし) 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,183,1,あり	1,000	m ²	1,763	1,763	S単 160号
	合 計				1,763	
	単 価				1,763	
	*** B単 - 151号 ***					
000151	工事用道路(ブラロード)設置撤去		m ³		1,000	歩A 当たり算出
T00007	ブラロード設置撤去	1,000	m ³	3,201	3,201	T単 2号
	合 計				3,201	
	単 価				3,201	
	*** B単 - 152号 ***					
000152	ブラロード賃料		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	0回転用 7ヶ月 再生プラスチックブロック ルアイ 994×994×H180 7ヶ月,,	8,354,000	個	930	7,769,220	S単 64号
S02116	再生プラスチックブロック ルアイ 994×497×H180 7ヶ月,,	2,414,000	個	465	1,122,510	S単 65号
S02116	再生プラスチックブロック ス^-サ-993×246×H45 7ヶ月,,	18,003,000	個	230	4,140,690	S単 66号
	合 計				13,032,420	
	単 価				13,032,420	
	*** B単 - 153号 ***					
000153	土のう設置撤去		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S18001	道路横断 土のう工 仕揃え～設置～撤去	1,000	m ³	32,975	32,975	S単 134号
S02116	山砂 ,埋戻し用,	1,333	m ³	2,050	2,733	S単 67号
	合 計				35,708	
	単 価				35,708	
	*** B単 - 154号 ***					
000154	土のう設置撤去		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S18001	水路横断 土のう工 仕揃え～設置～撤去	1,000	m ³	32,975	32,975	S単 134号
S02116	山砂 ,埋戻し用,	1,330	m ³	2,050	2,727	S単 67号
	合 計				35,702	
	単 価				35,702	
	*** B単 - 155号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000155	大型土のう設置撤去 耐候性		袋		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バツ約,購入土,1.33m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1,000	袋	9,009	9,009	S単 135号
S18002	大型土のう工 撤去,バツ約,0.3m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	1,000	袋	710	710	S単 136号
	合計				9,719	
	単価				9,719	
	*** B単 - 156号 ***					
000156	遮水シート 厚1.0+10.0mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1,000	m ²	2,228	2,228	S単 162号
	合計				2,228	
	単価				2,228	
	*** B単 - 157号 ***					
000157	土のう設置・撤去		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕揃え～設置～撤去	1,000	m ³	32,975	32,975	S単 134号
S02116	山砂 埋戻し用,	1,330	m ³	2,050	2,727	S単 67号
	合計				35,702	
	単価				35,702	
	*** B単 - 158号 ***					
000158	廃シート運搬・処理 土木安定シート遮水シート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km 以下	1,000	m ³	3,637	3,637	S単 184号
S02123	処分価格 廃シート	1,000	各単位	1,200	1,200	S単 75号
	合計				4,837	
	単価				4,837	
	*** B単 - 159号 ***					
000159	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	15,868	15,868	S単 163号
	合計				15,868	
	単価				15,868	
	*** B単 - 160号 ***					
000160	油圧引抜工 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	8,641	8,641	S単 165号
	合計				8,641	
	単価				8,641	
	*** B単 - 161号 ***					
000161	腹起切梁土留工(設置・撤去) H300 供用日数58日 1回使用		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,H300,58日,1回,あり	1,000	ton	93,494	93,494	S単 137号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				93,494	
	単価				93,494	
	*** B単 - 162号 ***					
000162	腹起切梁土留工(設置・撤去) H300 供用日数42日 1回使用		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,H300,42日,1回,あり	1.000	ton	90,456	90,456	S単 138号
	合計				90,456	
	単価				90,456	
	*** B単 - 163号 ***					
000163	腹起切梁土留工(設置・撤去) H400 供用日数58日 1回使用		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,H400,58日,1回,あり	1.000	ton	93,494	93,494	S単 139号
	合計				93,494	
	単価				93,494	
	*** B単 - 164号 ***					
000164	腹起切梁土留工(設置・撤去) H400 供用日数42日 1回使用		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,H400,42日,1回,あり	1.000	ton	90,456	90,456	S単 140号
	合計				90,456	
	単価				90,456	
	*** B単 - 165号 ***					
000165	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,97日,1回	1.000	ton	20,845	20,845	S単 126号
	合計				20,845	
	単価				20,845	
	*** B単 - 166号 ***					
000166	油圧圧入工(鋼矢板) 型,8.0m		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,9m以下,8.0,あり	1.000	枚	12,514	12,514	S単 164号
	合計				12,514	
	単価				12,514	
	*** B単 - 167号 ***					
000167	油圧引抜工 型,8.0m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,9m以下	1.000	枚	7,224	7,224	S単 166号
	合計				7,224	
	単価				7,224	
	*** B単 - 168号 ***					
000168	腹起切梁土留工(設置・撤去) H300 供用日数6日 1回使用		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,H300,14日,1回,あり	1.000	ton	85,140	85,140	S単 141号
	合計				85,140	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				85,140	
	*** B単 - 169号 ***					
000169	腹起切梁土留工(設置・撤去) H300 供用日数8日 1回使用		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,H300,8日,1回,あり	1.000	ton	84,000	84,000	S単 142号
	合 計				84,000	
	単 価				84,000	
	*** B単 - 170号 ***					
000170	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,21日,1回	1.000	ton	14,385	14,385	S単 127号
	合 計				14,385	
	単 価				14,385	
	*** B単 - 171号 ***					
000171	たて込み簡易土留工 B=2.21 H=2.93		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,2.21m,2.93m,あり	1.000	m	17,104	17,104	S単 151号
	合 計				17,104	
	単 価				17,104	
	*** B単 - 172号 ***					
000172	たて込み簡易土留工賃料		m ²		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,4日,1回	1.000	m ²	1,090	1,090	S単 128号
	合 計				1,090	
	単 価				1,090	
	*** B単 - 173号 ***					
000173	たて込み簡易土留工(ON0.11+1.080~ON0.13+21.080) B=2.96,H=3.63		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,3.63m,あり	1.000	m	23,938	23,938	S単 152号
	合 計				23,938	
	単 価				23,938	
	*** B単 - 174号 ***					
000174	たて込み簡易土留工(ON0.13+21.080~ON0.15+2.080) B=2.96,H=3.42		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,3.42m,あり	1.000	m	22,763	22,763	S単 153号
	合 計				22,763	
	単 価				22,763	
	*** B単 - 175号 ***					
000175	たて込み簡易土留工(ON0.15+2.080~ON0.15+26.080) B=2.96,H=3.51		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,3.51m,あり	1.000	m	23,225	23,225	S単 154号
	合 計				23,225	
	単 価				23,225	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 176号 ***					
000176	たて込み簡易土留工(0N0.15+26.080~0N0.17+13.080) B=2.96,H=3.48		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,3.48m,あり	1.000	m	23,006	23,006	S単 155号
	合 計				23,006	
	単 価				23,006	
	*** B単 - 177号 ***					
000177	たて込み簡易土留工(0N0.17+13.080~0N0.17+26.048) B=2.96,H=3.54		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,3.54m,あり	1.000	m	23,759	23,759	S単 156号
	合 計				23,759	
	単 価				23,759	
	*** B単 - 178号 ***					
000178	たて込み簡易土留工賃料 4.0型 供用日数96日 4回使用		m ²		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,96日,4回	1.000	m ²	2,926	2,926	S単 129号
	合 計				2,926	
	単 価				2,926	
	*** B単 - 179号 ***					
000179	たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数48日 2回使用		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,3.5m,48日,2回	1.000	m ²	2,873	2,873	S単 130号
	合 計				2,873	
	単 価				2,873	
	*** B単 - 180号 ***					
000180	たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数120日 5回使用		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,3.5m,120日,5回	1.000	m ²	2,826	2,826	S単 131号
	合 計				2,826	
	単 価				2,826	
	*** B単 - 181号 ***					
000181	たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 6回使用		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,H300,144日,6回,あり	1.000	ton	84,103	84,103	S単 143号
	合 計				84,103	
	単 価				84,103	
	*** B単 - 182号 ***					
000182	たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 5回使用		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,H300,120日,5回,あり	1.000	ton	84,181	84,181	S単 144号
	合 計				84,181	
	単 価				84,181	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 183号 ***					
000183	たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 6回使用		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,H400,144日,6回,あり	1.000	ton	84,103	84,103	S単 145号
	合 計				84,103	
	単 価				84,103	
	*** B単 - 184号 ***					
000184	たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 5回使用		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,H400,120日,5回,あり	1.000	ton	84,181	84,181	S単 146号
	合 計				84,181	
	単 価				84,181	
	*** B単 - 185号 ***					
000185	捨梁 松丸太未口15cm		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	捨梁 松丸太未口15cm,,	1.000	m	890	890	S単 68号
	合 計				890	
	単 価				890	
	*** B単 - 186号 ***					
000186	たて込み簡易土留工(ONO.17+37.648~ONO.23+9.213) B=2.41,H=3.24		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,2.41m,3.24m,あり	1.000	m	19,790	19,790	S単 157号
	合 計				19,790	
	単 価				19,790	
	*** B単 - 187号 ***					
000187	たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数140日 7回使用		m ²		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,140日,7回	1.000	m ²	2,688	2,688	S単 132号
	合 計				2,688	
	単 価				2,688	
	*** B単 - 188号 ***					
000188	たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数40日 2回使用		m ²		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,40日,2回	1.000	m ²	2,763	2,763	S単 133号
	合 計				2,763	
	単 価				2,763	
	*** B単 - 189号 ***					
000189	たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 7回使用		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,H300,140日,7回,あり	1.000	ton	83,185	83,185	S単 147号
	合 計				83,185	
	単 価				83,185	
	*** B単 - 190号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000190	たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 2回使用		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,H300,40日,2回,あり	1.000	ton	84,494	84,494	S単 148号
	合計				84,494	
	単価				84,494	
	*** B単 - 191号 ***					
000191	たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 7回使用		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,H400,140日,7回,あり	1.000	ton	83,185	83,185	S単 149号
	合計				83,185	
	単価				83,185	
	*** B単 - 192号 ***					
000192	たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 2回転用		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,H400,40日,2回,あり	1.000	ton	84,494	84,494	S単 150号
	合計				84,494	
	単価				84,494	
	*** B単 - 193号 ***					
000193	捨梁 松丸太未口15cm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	捨梁 松丸太未口15cm,,	1.000	m	890	890	S単 68号
	合計				890	
	単価				890	
	*** B単 - 194号 ***					
000194	地盤改良工		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S04045	中層混合処理工 5m<L 8m,1,000m3以上,0.070	1.000	m3	3,780	3,780	S単 84号
S02116	特許使用料 パワーブレンダー,,	1.000	m3	30	30	S単 69号
	合計				3,810	
	単価				3,810	
	*** B単 - 195号 ***					
000195	底版改良工 第2号分土工		本		1.000 本	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,6.03m,5.03m,270 L	1.000	本	33,871	33,871	S単 81号
	合計				33,871	
	単価				33,871	
	*** B単 - 196号 ***					
000196	底版改良工 第1号排泥工		本		1.000 本	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,5.56m,4.56m,230 L	1.000	本	30,302	30,302	S単 82号
	合計				30,302	
	単価				30,302	
	*** B単 - 197号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000197	注入設備据付け解体		現場		1.000	歩A 現場 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,2セット,	1.000	現場	444,827	444,827	S単 83号
	合計				444,827	
	単価				444,827	
	*** B単 - 198号 ***					
000198	油圧式杭圧入引抜据付・解体 圧入		回		1.000	歩A 回 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	95,153	95,153	S単 167号
	合計				95,153	
	単価				95,153	
	*** B単 - 199号 ***					
000199	油圧式杭圧入引抜据付・解体 引抜		回		1.000	歩A 回 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	57,321	57,321	S単 168号
	合計				57,321	
	単価				57,321	
	*** B単 - 200号 ***					
000200	仮設材輸送費 敷鉄板		ton		1.000	歩A ton 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 171号
	合計				12,260	
	単価				12,260	
	*** B単 - 201号 ***					
000201	仮設材輸送費(ﾌﾞﾗｯﾄﾞ)		式		1.000	歩A 式 当たり算出
S02116	輸送費(ﾌﾞﾗｯﾄﾞ) 平トラック10t 17台 片道62km,,	1.000	式	2,354,400	2,354,400	S単 70号
	合計				2,354,400	
	単価				2,354,400	
	*** B単 - 202号 ***					
000202	仮設材輸送費 たて込み簡易土留		ton		1.000	歩A ton 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 172号
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単 - 203号 ***					
000203	仮設材輸送費 鋼矢板土留		ton		1.000	歩A ton 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 173号
	合計				12,320	
	単価				12,320	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 204号 ***					
000204	仮設材輸送費 山留材		ton		1,000	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 174号
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単 - 205号 ***					
000205	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	1,818,449	1,818,449	S単 169号
	合計				1,818,449	
	単価				1,818,449	
	*** B単 - 206号 ***					
000206	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	62,000	箇所	11,786	730,732	S単 175号
S19011	管水路継目試験工 DCIP管.1000mm.あり	52,000	箇所	14,143	735,436	S単 176号
	合計				1,466,168	
	単価				1,466,168	
	*** B単 - 207号 ***					
000207	土壌調査 30項目		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	土壌調査 30項目,,	1,000	検体	160,200	160,200	S単 71号
	合計				160,200	
	単価				160,200	
	*** B単 - 208号 ***					
000208	六価クロム試験費		検体		1,000	歩A 当たり算出
S02116	六価クロム溶出試験	1,000	検体	7,300	7,300	S単 72号
	合計				7,300	
	単価				7,300	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2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	2,086		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) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締めめを計上しない		m3	1,507		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,振動コバク()		m3	2,463		歩A・単A
S01082	*** S単 - 4号 *** 締固工(振動ロー締めめ2.5m未満) 締固工(振動ロー締めめ2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	587		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	27,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	26,355		歩A・単A
S02115	*** S単 - 7号 *** 普通作業員 普通作業員		人	22,155		歩A・単A
S02115	*** S単 - 8号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	27,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 9号 *** 普通作業員 普通作業員		人	22,155		歩A・単A
S02115	*** S単 - 10号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	27,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 11号 *** 普通作業員 普通作業員		人	22,155		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** ダクタイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1350 ダクタイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1350 AL-K形2種 径1350 内面シリカエポキシ樹脂塗装,,		本	692,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1350 長6.0m,,		本	715,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** ダクタイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1350 ダクタイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面モルタルライニング,,		本	715,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ダクタイル鑄鉄管 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,,		本	692,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** ダクタイル鑄鉄異形管 継輪 1350 ダクタイル鑄鉄異形管 継輪 1350 K形 径1350 内面合成樹脂塗装,,		個	576,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** ダクタイル鑄鉄管用接合部品 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,,		組	125,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1350,,		個	524,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径900,,		個	248,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径400,,		個	48,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** ダクタイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 ダクタイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面モルタルライニング,,		本	434,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** ダクタイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1000					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ダクタイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1000 AL-K形2種 径1000 内面シリカエポキシ樹脂塗装, *** S単 - 23号 ***		本	353,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む, *** S単 - 24号 ***		本	353,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄異形管 継輪 1000 ダクタイル鑄鉄異形管 継輪 1000 K形 径1000 内面合成樹脂塗装, *** S単 - 25号 ***		個	332,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 ダクタイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000, *** S単 - 26号 ***		組	54,900		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1000, *** S単 - 27号 ***		個	294,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径800, *** S単 - 28号 ***		個	159,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 ダクタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800, *** S単 - 29号 ***		組	76,400		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 ダクタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400, *** S単 - 30号 ***		組	21,100		歩A・単A
S02116	マンホール用可とう継手 マンホール用可とう継手 400, *** S単 - 31号 ***		個	17,300		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 ダクタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1350, *** S単 - 32号 ***		組	178,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 ダクタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1000, *** S単 - 33号 ***		組	95,200		歩A・単A
S02116	急排空気弁 急排空気弁 200 樹脂製 7.5k, *** S単 - 34号 ***		個	1,020,000		歩A・単A
S02116	三フランジT字管 三フランジT字管 SS400 200×200 7.5k, *** S単 - 35号 ***		個	310,000		歩A・単A
S02116	急排空気弁副弁 急排空気弁副弁 FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k, *** S単 - 36号 ***		個	356,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄異形管 ダクタイル鑄鉄異形管 人孔蓋 7.5K 600×200, *** S単 - 37号 ***		個	141,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 ダクタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径600, *** S単 - 38号 ***		組	40,300		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 ダクタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200, *** S単 - 39号 ***		組	5,130		歩A・単A
S02116	弁管用台座 弁管用台座 THP4型 トミス式, *** S単 - 40号 ***		個	5,600		歩A・単A
S02116	弁管 弁管 A型1号 JWNA B110, *** S単 - 41号 ***		個	53,400		歩A・単A
S02116	振止め金具 振止め金具 35用, *** S単 - 42号 ***		個	23,100		歩A・単A
S02116	連結ロッド 連結ロッド 35 L=2100, *** S単 - 43号 ***		個	25,410		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150 長4.0m, 本		本	3,690		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** 組立式マンホール(底板) 組立式マンホール(底板) 1200*H150,,		個	36,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 組立式マンホール(直壁) 組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,管取付壁,,		個	119,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** 組立式マンホール(直壁) 組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,,		個	112,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** 組立式マンホール(斜壁) 組立式マンホール(斜壁) 1200* 600*H450,,		個	43,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** 調整リング 調整リング 600 H=100,,		個	7,010		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** マンホール鉄蓋 マンホール鉄蓋 簡易防水型径600 T-14 転落防止装置付,,		枚	76,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) ,配合 1:3,,		m3	15,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径400 長4.0m,,		本	25,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** 逆流防止弁 逆流防止弁 400,,		個	93,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** 溶接金網 溶接金網 線径6.0mm 網目150mm,,		m ²	417		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** シーリン材目地入れ(材工共) シーリン材目地入れ(材工共) ポリウレタン系 幅 10mm,,		m	920		歩A・単A
S02116	*** S単 - 55号 *** 普通丸鋼 普通丸鋼 SR235 径19,,		ton	124,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** 普通丸鋼 普通丸鋼 SR235 径16,,		ton	124,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** 普通丸鋼 普通丸鋼 SR235 径25,,		ton	124,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径40 長4.0m,,		本	477		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** 通気管 通気管 SGP 200 L=900×710 90°ショート仕様 180°ショート仕様,,		個	289,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** ステップ ステップ 19 W=300 合成樹脂被覆,,		本	2,890		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** マンホール鉄蓋 マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14,,		個	58,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** 防水剤塗布 防水剤塗布 無機質浸透性 下塗り+上塗り,,		m ²	2,080		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** 埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ホリシロウ加工,,		巻	5,980		歩A・単A
S02116	*** S単 - 64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 7ヶ月,,		個	930		歩A・単A
S02116	*** S単 - 65号 *** 再生プラスチックブロック					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	再生プラスチックブロック ル-271' 994×497×H180 7ヶ月, *** S単 - 66号 ***		個	465		歩A・単A
S02116	再生プラスチックブロック ル-サ-993×246×H45 7ヶ月, *** S単 - 67号 ***		個	230		歩A・単A
S02116	山砂 山砂 埋戻し用, *** S単 - 68号 ***		m3	2,050		歩A・単A
S02116	捨梁 捨梁 松丸太未口15cm, *** S単 - 69号 ***		m	890		歩A・単A
S02116	特許使用料 特許使用料 パワーブレンダー, *** S単 - 70号 ***		m3	30		歩A・単A
S02116	輸送費(プロト) 輸送費(プロト) 平トラック10t 17台 片道62km, *** S単 - 71号 ***		式	2,354,400		歩A・単A
S02116	土壌調査 土壌調査 30項目, *** S単 - 72号 ***		検体	160,200		歩A・単A
S02116	六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験 *** S単 - 73号 ***		検体	7,300		歩A・単A
S02123	処分価格 処分価格 As殻 *** S単 - 74号 ***		各単位	4,700		歩A・単A
S02123	処分価格 処分価格 切削汚泥 *** S単 - 75号 ***		各単位	45,000		歩A・単A
S02123	処分価格 処分価格 廃シート *** S単 - 76号 ***		各単位	1,200		歩A・単A
S03701	【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 *** S単 - 77号 ***		ton	176,924		歩A・単A
S03701	【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 *** S単 - 78号 ***		ton	174,864		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満 *** S単 - 79号 ***		ton	177,954		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満 *** S単 - 80号 ***		ton	177,954		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満 *** S単 - 81号 ***		ton	177,954		歩A・単A
S04033	薬液注入工(二重管ストレナ工法) 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,6.03m,5.03m,270L *** S単 - 82号 ***		本	33,871		歩A・単A
S04033	薬液注入工(二重管ストレナ工法) 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,5.56m,4.56m,230L *** S単 - 83号 ***		本	30,302		歩A・単A
S04037	薬液注入工(注入施設据付・解体) 薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレナ工法,2セット, *** S単 - 84号 ***		現場	444,827		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,0.070 *** S単 - 85号 ***		m3	3,780		歩A・単A
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,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローラント 'ガド'式,区分,なし,あり *** S単 - 86号 ***		m3	5,812		歩A・単A
S07001	バイブライン基礎					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	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),振動コバク ,区分 ,なし,あり		m3	6,513		歩A・単A
S07001	*** S単 - 87号 *** 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),振動コバク 式,区分 ,なし,あり		m3	5,969		歩A・単A
S07001	*** S単 - 88号 *** 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),振動コバク,区分 ,なし,あり		m3	6,670		歩A・単A
S07022	*** S単 - 89号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,400mm,直管(両差し口),4.0m管,あり		m	8,147		歩A・単A
S07052	*** S単 - 90号 *** 鋼製伸縮可撓管 800 偏心率:100mm グクワイ鉄管機械布設 短管・異形管,K形,800×6.5種,バク納(クレーン機能付),なし,あり,なし		本	3,943,627		歩A・単A
S07052	*** S単 - 91号 *** 片フランジ長管 1350 グクワイ鉄管機械布設 短管・異形管,K形,1350×6.5種,ワフレンクレーン,なし,あり,あり		本	3,559,045		歩A・単A
S07052	*** S単 - 92号 *** 鋼製伸縮可撓管 1350 偏心率:100mm グクワイ鉄管機械布設 短管・異形管,K形,1350×6.5種,ワフレンクレーン,なし,あり,あり		本	7,393,876		歩A・単A
S07052	*** S単 - 93号 *** バドル付き両フランジ短管 1350 L=1400 グクワイ鉄管機械布設 短管・異形管,K形,1350×6.5種,ワフレンクレーン,なし,あり,あり		本	1,924,412		歩A・単A
S07052	*** S単 - 94号 *** 三フランジT字管 1350 グクワイ鉄管機械布設 短管・異形管,K形,1350×6.5種,ワフレンクレーン,なし,あり,あり		本	1,765,253		歩A・単A
S07052	*** S単 - 95号 *** フランジ片落管 1350×1000 グクワイ鉄管機械布設 短管・異形管,K形,1350×6.5種,ワフレンクレーン,なし,あり,あり		本	1,194,683		歩A・単A
S07052	*** S単 - 96号 *** K形短管2号 1000 グクワイ鉄管機械布設 短管・異形管,K形,1000×6.5種,バク納(クレーン機能付),なし,あり,あり		本	501,102		歩A・単A
S07052	*** S単 - 97号 *** バドル付き両フランジ短管 1000 L=1450 グクワイ鉄管機械布設 短管・異形管,K形,1000×6.5種,バク納(クレーン機能付),なし,あり,あり		本	1,181,782		歩A・単A
S07052	*** S単 - 98号 *** 鋼製伸縮可撓管 1000 偏心率:100mm グクワイ鉄管機械布設 短管・異形管,K形,1000×6.5種,バク納(クレーン機能付),なし,あり,なし		本	5,487,402		歩A・単A
S07052	*** S単 - 99号 *** K形短管1号 1000 グクワイ鉄管機械布設 短管・異形管,K形,1000×6.5種,バク納(クレーン機能付),なし,あり,あり		本	394,996		歩A・単A
S07053	*** S単 - 100号 *** グクワイ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) グクワイ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,K形,1350×6,DD種,ワフレンクレーン,なし,あり,あり		本	896,874		歩A・単A
S07053	*** S単 - 101号 *** グクワイ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) グクワイ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALW形,1350×6,AL2種,ワフレンクレーン,なし,あり,あり		本	744,425		歩A・単A
S07053	*** S単 - 102号 *** グクワイ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) グクワイ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALW形,1350×6,AL2種,ワフレンクレーン,あり,あり,あり		本	51,733		歩A・単A
S07053	*** S単 - 103号 *** グクワイ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) グクワイ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,1350×6,DD種,ワフレンクレーン,あり,あり,あり		本	181,159		歩A・単A
S07053	*** S単 - 104号 *** グクワイ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) グクワイ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,ALW形,1350×6,AL2種,ワフレンクレーン,あり,あり,あり		本	51,733		歩A・単A
S07053	*** S単 - 105号 *** グクワイ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) グクワイ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,1350×6.5種,ワフレンクレーン,なし,あり,あり		本	1,528,505		歩A・単A
S07053	*** S単 - 106号 *** グクワイ鉄管機械布設(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	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	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) 短管・異形管, K形, 1350×6.5種, フレソール, なし, あり, あり *** S単 - 107号 ***		本	1,977,954		歩A・単A
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, 1000×6, DD種, ハツ杓, あり, あり, あり *** S単 - 108号 ***		本	111,761		歩A・単A
S07053	ダクタイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, ALW形, 1000×6, AL2種, ハツ杓, なし, あり, あり *** S単 - 109号 ***		本	397,160		歩A・単A
S07053	ダクタイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, ALW形, 1000×6, AL2種, ハツ杓, あり, あり, あり *** S単 - 110号 ***		本	43,807		歩A・単A
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, ALW形, 1000×6, AL2種, ハツ杓, あり, あり, あり *** S単 - 111号 ***		本	43,807		歩A・単A
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, 1000×6.5種, ハツ杓, なし, あり, あり *** S単 - 112号 ***		本	879,528		歩A・単A
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, 1000×6, DD種, ハツ杓, なし, あり, あり *** S単 - 113号 ***		本	1,767,415		歩A・単A
S07053	K形 挿し受片落管 900×800 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, 900×6.5種, ハツ杓, なし, あり, あり *** S単 - 114号 ***		本	596,774		歩A・単A
S07053	K形 短管2号 800 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, 800×6.5種, ハツ杓, なし, あり, あり *** S単 - 115号 ***		本	377,010		歩A・単A
S07053	K形短管2号 400 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, 400×6.5種, ハツ杓, なし, あり, あり *** S単 - 116号 ***		本	154,302		歩A・単A
S07053	フランジ短管 400 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, 400×6.5種, ハツ杓, なし, あり, あり *** S単 - 117号 ***		本	271,419		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 1350mm *** S単 - 118号 ***		箇所	62,954		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 1000mm *** S単 - 119号 ***		箇所	35,824		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 鑄鉄製, 200mm *** S単 - 120号 ***		基	18,343		歩A・単A
S07092	制水弁機械据付 制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形), 鑄鉄製, 400mm, ハツ杓(ケーン機能付), あり *** S単 - 121号 ***		基	533,423		歩A・単A
S07092	制水弁機械据付 制水弁機械据付 ハツライ弁(フランジ形), 鑄鉄製, 1000mm, フレソール, あり *** S単 - 122号 ***		基	4,476,662		歩A・単A
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 200mm, 急排空気弁, あり *** S単 - 123号 ***		基	45,611		歩A・単A
S08801	【区画線工】 【区画線工】 区画線設置, A型(車載式), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし, , , *** S単 - 124号 ***		m	61		歩A・単A
S16001	トラック[普通型] トラック[普通型] 1.5t積, *** S単 - 125号 ***		時間	5,764		歩A・単A
S16004	トラック[油圧伸縮ジブ型] トラック[油圧伸縮ジブ型] トラック[油圧伸縮ジブ型], 4.9ton吊り *** S単 - 126号 ***		日	40,000		歩A・単A
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板, 3型, 無, 97日, 1回 *** S単 - 127号 ***		ton	20,845		歩A・単A
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板, 2型, 無, 21日, 1回		ton	14,385		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S17006	*** S単 - 128号 *** 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,4日,1回		m ³	1,090		歩A・単A
S17006	*** S単 - 129号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,4.0m,96日,4回		m ³	2,926		歩A・単A
S17006	*** S単 - 130号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,3.5m,48日,2回		m ³	2,873		歩A・単A
S17006	*** S単 - 131号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,3.5m,120日,5回		m ³	2,826		歩A・単A
S17006	*** S単 - 132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,140日,7回		m ³	2,688		歩A・単A
S17006	*** S単 - 133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,40日,2回		m ³	2,763		歩A・単A
S18001	*** S単 - 134号 *** 土のう工 土のう工 仕拵え~設置~撤去		m ³	32,975		歩A・単A
S18002	*** S単 - 135号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,バツパ,購入土,1.33m ³ ,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり		袋	9,009		歩A・単A
S18002	*** S単 - 136号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,バツパ,0m ³ ,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり		袋	710		歩A・単A
S18021	*** S単 - 137号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,58日,1回,あり		ton	93,494		歩A・単A
S18021	*** S単 - 138号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,42日,1回,あり		ton	90,456		歩A・単A
S18021	*** S単 - 139号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,58日,1回,あり		ton	93,494		歩A・単A
S18021	*** S単 - 140号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,42日,1回,あり		ton	90,456		歩A・単A
S18021	*** S単 - 141号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,14日,1回,あり		ton	85,140		歩A・単A
S18021	*** S単 - 142号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,8日,1回,あり		ton	84,000		歩A・単A
S18021	*** S単 - 143号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,144日,6回,あり		ton	84,103		歩A・単A
S18021	*** S単 - 144号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,120日,5回,あり		ton	84,181		歩A・単A
S18021	*** S単 - 145号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,144日,6回,あり		ton	84,103		歩A・単A
S18021	*** S単 - 146号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,120日,5回,あり		ton	84,181		歩A・単A
S18021	*** S単 - 147号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,140日,7回,あり		ton	83,185		歩A・単A
S18021	*** S単 - 148号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,40日,2回,あり		ton	84,494		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18021	*** S単 - 149号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,140日,7回,あり		ton	83,185		歩A・単A
S18021	*** S単 - 150号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,40日,2回,あり		ton	84,494		歩A・単A
S18026	*** S単 - 151号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.21m,2.93m,あり		m	17,104		歩A・単A
S18026	*** S単 - 152号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.96m,3.63m,あり		m	23,938		歩A・単A
S18026	*** S単 - 153号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.96m,3.42m,あり		m	22,763		歩A・単A
S18026	*** S単 - 154号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.96m,3.51m,あり		m	23,225		歩A・単A
S18026	*** S単 - 155号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.96m,3.48m,あり		m	23,006		歩A・単A
S18026	*** S単 - 156号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.96m,3.54m,あり		m	23,759		歩A・単A
S18026	*** S単 - 157号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.41m,3.24m,あり		m	19,790		歩A・単A
S18031	*** S単 - 158号 *** 足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり		掛㎡	4,184		歩A・単A
S18032	*** S単 - 159号 *** 支保工 支保工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下,あり		空m3	4,311		歩A・単A
S18054	*** S単 - 160号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,183,1,あり		㎡	1,763		歩A・単A
S18062	*** S単 - 161号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		㎡	210		歩A・単A
S18062	*** S単 - 162号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		㎡	2,228		歩A・単A
S18181	*** S単 - 163号 *** 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		枚	15,868		歩A・単A
S18181	*** S単 - 164号 *** 油圧圧入工(鋼矢板) 油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板,型,9m以下,8.0,あり		枚	12,514		歩A・単A
S18185	*** S単 - 165号 *** 油圧引抜工(鋼矢板) 油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下		枚	8,641		歩A・単A
S18185	*** S単 - 166号 *** 油圧引抜工(鋼矢板) 油圧引抜工(鋼矢板) 型,9m以下		枚	7,224		歩A・単A
S18186	*** S単 - 167号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),圧入		回	95,153		歩A・単A
S18186	*** S単 - 168号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き		回	57,321		歩A・単A
S19001	*** S単 - 169号 *** 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20t以上60t以下,運搬~組立~分解 ~運搬,基地と現場の移動,,なし		台	1,818,449		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S19003	*** S単 - 170号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0		ton	6,160		歩A・単A
S19003	*** S単 - 171号 *** 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		ton	12,260		歩A・単A
S19003	*** S単 - 172号 *** 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・取卸,0.0,0.0		ton	12,320		歩A・単A
S19003	*** S単 - 173号 *** 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・取卸,0.0,0.0		ton	12,320		歩A・単A
S19003	*** S単 - 174号 *** 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		ton	12,320		歩A・単A
S19011	*** S単 - 175号 *** 管水路継目試験工 管水路継目試験工 DCIP管,1350mm,あり		箇所	11,786		歩A・単A
S19011	*** S単 - 176号 *** 管水路継目試験工 管水路継目試験工 DCIP管,1000mm,あり		箇所	14,143		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 177号 *** バックホウ投入(現地発生土) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	211.9		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 178号 *** バックホウ投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	211.9		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 179号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	211.9		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 180号 *** バックホウ投入(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	211.9		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 181号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	234.4		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 182号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり		m3	485.8		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 183号 *** SP 土砂等運搬(受入地) SP 土砂等運搬 標準,バックホウ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下		m3	2,713		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 184号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バックホウ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下		m3	3,637		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 185号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	793.1		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 186号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	443.1		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 187号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,あり		m3	119.9		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埴原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0221	*** S単 - 188号 *** 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	3,527		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 189号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有リ,あり		m ²	180.3		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 190号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	584.6		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 191号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャー RC-40 40~0mm		m ³	1,298		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 192号 *** SP 基礎砕石 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 RC-40 40~0mm		m ³	1,421		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 193号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ハックル(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,コンクリート各種		m3	14,200		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 194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(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,コンクリート各種		m3	25,610		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 195号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ハックル(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	26,370		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 196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(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,コンクリート各種		m3	25,980		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 197号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	8,092		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 198号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²	4,538		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 199号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	8,949		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 200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 ²	12,100		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 201号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,600mm,-,-,		m	3,741		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 202号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,300mm,-,-,		m	2,401		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 203号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,各種		m	7,361		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 204号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,各種		m	4,715		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 205号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャー RC-40		m ²	642.3		歩A・単A
SA0834	*** S単 - 206号 *** SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,-,2層施工,あり,0mm,100mm		m ²	1,034		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 207号 *** SP 表層(車道・路肩部)					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	荻原幹線水路その2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	26,355	5,271	
R01003	普通作業員	0.680	人	22,155	15,065	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,271	527	
	合計				20,863	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,086	
*** 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) 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	22,155	15,065	
	合計				15,065	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,507	
*** 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,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	26,355	5,271	
R01003	普通作業員	0.850	人	22,155	18,832	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,271	527	
	合計				24,630	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,463	
*** S単 - 4号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,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)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[バドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,620	2,333	
P34029	軽油 バドガイト給油	5.300	L	129	684	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	
	合計				29,372	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		587	
*** S単 - 5号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	27,090	27,090	
	合計				27,090	算出数量 1.000 人
	単価				27,090	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	
	合計				26,355	算出数量 1.000 人
	単価				26,355	
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	22,155	22,155	
	合計				22,155	算出数量 1.000 人
	単価				22,155	
	*** S単 - 8号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	27,090	27,090	
	合計				27,090	算出数量 1.000 人
	単価				27,090	
	*** S単 - 9号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	22,155	22,155	
	合計				22,155	算出数量 1.000 人
	単価				22,155	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 10号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001				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
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27,090	27,090	
	合計				27,090	算出数量 1.000 人
	単価				27,090	
*** S単 - 11号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003				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
R01003	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	
	合計				22,155	算出数量 1.000 人
	単価				22,155	
*** S単 - 12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1350 内面シリカ珪砂樹脂塗装,					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) P96001				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
P96001	ダクトイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1350 AL-K形2種 径1350 内面シリカ珪砂樹脂塗装	1.000	本	692,000	692,000	
	合計				692,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				692,000	
*** S単 - 13号 ***						
S02116	ダクトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1350 長6.0m,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P03346				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
P03346	ダクトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1350 長6.0m	1.000	本	715,000	715,000	
	合計				715,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				715,000	
*** S単 - 14号 ***						
S02116	ダクトイル鑄鉄管(K-AL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(K-AL形2種,直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面モルタルライニング,					時間的制約: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) P96002				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
P96002	ダクトイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面モルタルライニング	1.000	本	715,000	715,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				715,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				715,000	
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ダクタイトル鑄鉄管 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,,		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) P03426		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03426	ダクタイトル鑄鉄管 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	692,000	692,000	
	合計				692,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				692,000	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	ダクタイトル鑄鉄異形管 継輪 1350 ダクタイトル鑄鉄異形管 継輪 1350 K形 径1350 内面合成樹脂塗装,,		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) P96003		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96003	ダクタイトル鑄鉄異形管 継輪 1350 K形 径1350 内面合成樹脂塗装	1.000	個	576,000	576,000	
	合計				576,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				576,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 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1350,,		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) P03530		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03530	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1350	1.000	組	125,000	125,000	
	合計				125,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				125,000	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) 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,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96004	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	個	524,000	524,000	
	合計				524,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				524,000	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	ダクタイトル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) 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,,		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) P96005		時間的制約:なし 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	埜原幹線用水路その2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	
P96005	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径900	1.000	個	248,000	248,000	
	合計				248,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				248,000	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径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)	地域資材(Pコード) P96006		時間的制約:なし 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	
P96006	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径400	1.000	個	48,000	48,000	
	合計				48,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				48,000	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 ダクタイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面珪酸エポキシ樹脂塗装		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) P96007		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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	
P96007	ダクタイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面珪酸エポキシ樹脂塗装	1.000	本	434,000	434,000	
	合計				434,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				434,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1000 ダクタイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1000 AL-K形2種 径1000 内面珪酸エポキシ樹脂塗装		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) P96008		時間的制約:なし 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	
P96008	ダクタイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1000 AL-K形2種 径1000 内面珪酸エポキシ樹脂塗装	1.000	本	353,000	353,000	
	合計				353,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				353,000	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P03423		時間的制約:なし 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	
P03423	ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	353,000	353,000	
	合計				353,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				353,000	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄異形管 継輪 1000		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	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考	
P96009	ダクタイル鋳鉄異形管 継輪 1000 K形 径1000 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	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)	P96009		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)						
	ダクタイル鋳鉄異形管 継輪 1000 K形 径1000 内面合成樹脂塗装	1.000	個	332,000	332,000		
	合計				332,000	算出数量 1.000 各単位	
	単価				332,000		
	*** S単 - 25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 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P03527		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		
P03527	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000	1.000	組	54,900	54,900		
	合計				54,900	算出数量 1.000 各単位	
	単価				54,900		
		*** S単 - 26号 ***					
	S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径1000				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		P96010		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		
P96010	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径1000	1.000	個	294,000	294,000		
	合計				294,000	算出数量 1.000 各単位	
	単価				294,000		
		*** S単 - 27号 ***					
	S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径800				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		P96011		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		
P96011	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径800	1.000	個	159,000	159,000		
	合計				159,000	算出数量 1.000 各単位	
	単価				159,000		
		*** S単 - 28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800				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		P03548		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		
P03548	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800	1.000	組	76,400	76,400		
	合計				76,400	算出数量 1.000 各単位	
	単価				76,400		

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 29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	21,100	21,100	
	合計				21,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,100	
*** S単 - 30号 ***						
S02116	マンホール用可とう継手 マンホール用可とう継手 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) P96012		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96012	マンホール用可とう継手 400	1.000	個	17,300	17,300	
	合計				17,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,300	
*** S単 - 31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1350,,		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) P03553		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03553	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1350	1.000	組	178,000	178,000	
	合計				178,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				178,000	
*** S単 - 32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1000,,		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) P03550		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03550	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1000	1.000	組	95,200	95,200	
	合計				95,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				95,200	
*** S単 - 33号 ***						
S02116	急排空気弁 急排空気弁 200 樹脂製 7.5k,,		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) P96013		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96013	急排空気弁 200 樹脂製 7.5k	1.000	個	1,020,000	1,020,000	
	合計				1,020,000	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	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,020,000	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	三フランジT字管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	三フランジT字管 SS400 200×200 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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96014				豪雪補正:なし 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
P96014	三フランジT字管 SS400 200×200 7.5k	1.000	個	310,000	310,000	
	合 計				310,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				310,000	
	*** S単 - 35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 FC製フランジ式 バタフライ弁 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) P96015				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
P96015	急排空気弁副弁 FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k	1.000	個	356,000	356,000	
	合 計				356,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				356,000	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄異形管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄異形管 人孔蓋 7.5K 600×200,,					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) P96016				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
P96016	ダクタイル鑄鉄異形管 人孔蓋 7.5K 600×200	1.000	個	141,000	141,000	
	合 計				141,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				141,000	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 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) P03546				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
P03546	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	40,300	40,300	
	合 計				40,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				40,300	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 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) P03539				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P03539	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200	1.000	組	5,130	5,130	
	合計				5,130	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,130	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	弁管用台座		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	弁管用台座 THP4型 トミス式,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96017				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96017	弁管用台座 THP4型 トミス式	1.000	個	5,600	5,600	
	合計				5,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,600	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	弁管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	弁管 A型1号 JWVA B110,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96019				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96019	弁管 A型1号 JWVA B110	1.000	個	53,400	53,400	
	合計				53,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				53,400	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	振止め金具		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	振止め金具 35用,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96020				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96020	振止め金具 35用	1.000	個	23,100	23,100	
	合計				23,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,100	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	連結ロッド		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	連結ロッド 35 L=2100,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96021				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96021	連結ロッド 35 L=2100	1.000	個	25,410	25,410	
	合計				25,410	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,410	
	*** S単 - 43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150 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

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2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) P05040		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m	1.000	本	3,690	3,690	
	合計				3,690	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,690	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	組立式マンホール(底板)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立式マンホール(底板) 1200*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) P96022		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96022	組立式マンホール(底板) 1200*H150	1.000	個	36,700	36,700	
	合計				36,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				36,700	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	組立式マンホール(直壁)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,管取付壁,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96023		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96023	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,管取付壁	1.000	個	119,000	119,000	
	合計				119,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				119,000	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	組立式マンホール(直壁)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96024		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96024	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800	1.000	個	112,500	112,500	
	合計				112,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				112,500	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	組立式マンホール(斜壁)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立式マンホール(斜壁) 1200* 600*H450,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96025		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96025	組立式マンホール(斜壁) 1200* 600*H450	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 - 48号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	調整リング 調整リング 600 H=100,,		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) P96026		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96026	調整リング 600 H=100	1.000	個	7,010	7,010	
	合計				7,010	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,010	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	マンホール鉄蓋 マンホール鉄蓋 簡易防水型径600 T-14 転落防止装置付,,		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) P96033		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96033	マンホール鉄蓋 簡易防水型径600 T-14 転落防止装置付	1.000	枚	76,900	76,900	
	合計				76,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				76,900	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	生モルタル(普通) 生モルタル(普通) 配合 1:3,		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J02402		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J02402	生モルタル(普通) 配合 1:3	1.000	m3	15,700	15,700	
	合計				15,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,700	
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径400 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) P05045		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P05045	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径400 長4.0m	1.000	本	25,300	25,300	
	合計				25,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,300	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	逆流防止弁 逆流防止弁 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) P96027		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96027	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	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 53号 ***						
S02116	溶接金網		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接金網 線径6.0mm 網目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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(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	溶接金網 線径6.0mm 網目150mm	1.000	m ²	417	417	
	合計				417	算出数量 1,000 各単位
	単価				417	
*** S単 - 54号 ***						
S02116	シーリン材目地入れ(材工共)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シーリン材目地入れ(材工共) ポリウレタン系 幅 10mm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96028				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
P96028	シーリン材目地入れ(材工共) ポリウレタン系 幅 10mm	1.000	m	920	920	
	合計				920	算出数量 1,000 各単位
	単価				920	
*** S単 - 55号 ***						
S02116	普通丸鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	普通丸鋼 SR235 径19,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P18205				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
P18205	普通丸鋼 SR235 径19	1.000	ton	124,000	124,000	
	合計				124,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				124,000	
*** S単 - 56号 ***						
S02116	普通丸鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	普通丸鋼 SR235 径16,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正: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) P18204				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
P18204	普通丸鋼 SR235 径16	1.000	ton	124,000	124,000	
	合計				124,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				124,000	
*** S単 - 57号 ***						
S02116	普通丸鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	普通丸鋼 SR235 径25,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P18207				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
P18207	普通丸鋼 SR235 径25	1.000	ton	124,000	124,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				124,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				124,000	
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径40 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) P05034		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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	477	477	
	合計				477	算出数量 1.000 各単位
	単価				477	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	通気管 通気管 SGP 200 L=900×710 90°ジョイント180°ジョイント,,		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) P96029		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96029	通気管 SGP 200 L=900×710 90°ジョイント180°ジョイント	1.000	個	289,000	289,000	
	合計				289,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				289,000	
	*** S単 - 60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) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	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 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間: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	2,890	2,890	
	合計				2,890	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,890	
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	マンホール鉄蓋 マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14,,		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) PC1551		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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 - 62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 ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96031		時間的制約:なし 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	埜原幹線用水路その2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	
P96031	防水剤塗布 無機質浸透性 下塗り+上塗り	1.000	m ²	2,080	2,080	
	合計				2,080	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,080	
	*** S単 - 63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)	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 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	
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 - 64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)	地域資材(Pコード) P96105		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96105	再生プラスチックブロック 7ヶ月	1.000	個	930	930	
	合計				930	算出数量 1.000 各単位
	単価				930	
	*** S単 - 65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)	地域資材(Pコード) P96106		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96106	再生プラスチックブロック 7ヶ月	1.000	個	465	465	
	合計				465	算出数量 1.000 各単位
	単価				465	
	*** S単 - 66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)	地域資材(Pコード) P96107		時間的制約:なし 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	
P96107	再生プラスチックブロック 7ヶ月	1.000	個	230	230	
	合計				230	算出数量 1.000 各単位
	単価				230	
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	山砂		m ³		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	埜原幹線用水路その2 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	山砂 埋戻し用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地区資材(Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	J03202		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03202	山砂 埋戻し用	1.000	m3		2,050	2,050
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					2,050
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	捨梁		m			1.000 各単位 歩A 当たり算出
	捨梁 松丸太未口15cm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96104		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96104	捨梁 松丸太未口15cm	1.000	m		890	890
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					890
	*** S単 - 69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)	地域資材(Pコード) P96163		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96163	特許使用料 パワーブレンダー	1.000	m3		30	30
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					30
	*** S単 - 70号 ***					
S02116	輸送費(ﾌﾞﾗｯﾄﾞ)		式			1.000 各単位 歩A 当たり算出
	輸送費(ﾌﾞﾗｯﾄﾞ) 平トラック10t 17台 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)	地域資材(Pコード) P96200		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96200	輸送費(ﾌﾞﾗｯﾄﾞ) 平トラック10t 17台 片道62km	1.000	式		2,354,400	2,354,400
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					2,354,400
	*** S単 - 71号 ***					
S02116	土壌調査		検体			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)	地域資材(Pコード) P96301		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96301	土壌調査 30項目	1.000	検体		160,200	160,200
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					160,200

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 72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	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)	P96302		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96302	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 - 73号 ***						
S02123	処分価格		各単位		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	As殻			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52999		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)資材規格	As殻		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	4,700円				
P52999	処分価格	1.000	各単位	4,700	4,700	
	As殻					算出数量 1.000 各単位
	合計				4,700	
	単価				4,700	
*** S単 - 74号 ***						
S02123	処分価格		各単位		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	切削汚泥			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52999		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)資材規格	切削汚泥		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	45,000円				
P52999	処分価格	1.000	各単位	45,000	45,000	
	切削汚泥					算出数量 1.000 各単位
	合計				45,000	
	単価				45,000	
*** S単 - 75号 ***						
S02123	処分価格		各単位		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	廃シート			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52999		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)資材規格	廃シート		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	1,200円				
P52999	処分価格	1.000	各単位	1,200	1,200	
	廃シート					算出数量 1.000 各単位
	合計				1,200	
	単価				1,200	
*** S単 - 76号 ***						
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13				
	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				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)構造物区分	一般構造物(切梁有り)				
	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	98,500	101,455	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	65,625	75,469	
	合計				176,924	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		176,924	
	*** S単 - 77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	
	1)規格区分	SD295				
	2)径区分	D16				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t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(切梁有り)				
	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				
P18210	異形棒鋼 SD295A D16	1.030	ton	96,500	99,395	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	65,625	75,469	
	合計				174,864	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		174,864	
	*** S単 - 78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	
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D19				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t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(切梁有り)				
	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				
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	99,500	102,485	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	65,625	75,469	
	合計				177,954	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		177,954	
	*** S単 - 79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	
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D22				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁有り)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2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	99,500	102,485	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	65,625	75,469	
	合計				177,954	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		177,954	
	*** S 単 - 80号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D25, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁有り), 10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1) 規格区分	SD345				
	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	一般構造物(切梁有り)				
	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				
P18234	異形棒鋼 SD345 D25	1.030	ton	99,500	102,485	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	65,625	75,469	
	合計				177,954	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		177,954	
	*** S 単 - 81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, 6.03m, 5.03m, 270 L					
	1) 施工区分	複相方式				
	2) セット数区分	2 セット				
	3) 総注入量	500KL未満				
	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)	6.030m				
	7) 土被り長(L4)	5.030m				
	8) 1 本当たり注入量(Q)	270.000 L				
	9) 注入材料単価	38.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27,090	27,090	
R01002	特殊作業員	3.000	人	26,355	79,065	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	
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		173,165	36,365	
P32021	注入材	3,132.000	L	38	119,016	
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	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P41133	二重管ボーリングロッド	1.400	m	9,070	12,698	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	2.100	個	2,390	5,019	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.140	個	157,000	21,980	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		39,697	6,352	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.060	個	157,000	9,420	
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.016	組	312,000	4,992	
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3	0.009	組	26,300	237	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		14,649	3,662	
	合計				392,906	算出数量 11.600本
	単価		本		33,871	
	*** S単 - 82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,5.56m,4.56m,230L			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	5.560m				
	7)土被り長(L4)	4.560m				
	8)1本当たり注入量(Q)	230.000L				
	9)注入材料単価	38.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27,090	27,090	
R01002	特殊作業員	3.000	人	26,355	79,065	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	
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5~20L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.210		173,165	36,365	
P32021	注入材	2,921.000	L	38	110,998	
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	1.410	m	9,070	12,789	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	2.120	個	2,390	5,067	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.141	個	157,000	22,137	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		39,993	6,399	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.060	個	157,000	9,420	
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.015	組	312,000	4,680	
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3	0.009	組	26,300	237	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		14,337	3,584	
	合計				384,841	算出数量 12.700本

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本		30,302	
	*** S単 - 83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,2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 2)セット数	二重管ストレーナ工法 2セット		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	2.200	人	27,090	59,598	
R01002	特殊作業員	8.200	人	26,355	216,111	
R01003	普通作業員	3.400	人	22,155	75,327	
R01021	運転手（特殊）	2.210	人	26,355	58,245	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ-ﾙ給油	74.000	L	129	9,546	
M03104	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽｼﾝ4t級 2.9t吊	13.000	時間	2,000	26,000	
	合 計				444,827	算出数量 1.000 現場
	単 価		現場		444,827	
	*** S単 - 84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,0.070			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)改良深度区分 2)施工規模区分 3)改良材1m3当り使用数量(t/m3) 4)改良材の単価(円/t)	5m<L 8m 1,000m3以上 0.070 10,600		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	0.360	人	27,090	9,752	
R01002	特殊作業員	0.360	人	26,355	9,488	
R01003	普通作業員	0.730	人	22,155	16,173	
M09112	中層混合処理機(ﾄﾝﾕｰｼﾞ) [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(ﾄﾝﾕｰｼﾞ) [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(ﾄﾝﾕｰｼﾞ) [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-ﾙ給油	71.000	L	129	9,159	
R01021	運転手（特殊）	0.360	人	26,355	9,488	
M11362	深層混合処理機(ｽﾌﾟﾘｰｼﾞ) [0561付属機器] [ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ(全自動)]20m3/h	0.560	供用日	49,000	27,440	
Y00004	諸雑費	0.220		248,996	54,779	
P32014	改良材 各規格	7.000	ton	10,600	74,200	
	合 計				377,975	算出数量 100.000 m3
	単 価		m3		3,780	
	*** S単 - 85号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生ｸﾞﾗｯｼﾞｬﾝ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), 振動ﾛｰﾗﾝﾄﾞｶﾞｲﾄﾞ式,区分 ,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)基礎区分 2)材料区分 3)ﾊﾞｯｸﾙ規格 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 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｬﾝ RC-40 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ﾛｰﾗﾝﾄﾞｶﾞｲﾄﾞ式 区分 なし 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	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	27,090	6,231	
R01003	普通作業員	0.950	人	22,155	21,047	
M14182	振動ロー(舗装用)[ルトガイド式] 質量0.8~1.1t	0.600	時間	613	368	
P34029	軽油 ルト給油	0.720	L	129	93	
R01002	特殊作業員	0.120	人	26,355	3,163	
F08014	バックホウ[クロー型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油 ルト給油	4.400	L	129	568	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	26,355	1,318	
	合計				58,118	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		5,812	
	*** S単 - 86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), 振動コバク,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	砕石・礫質土・粘性土				
	2)材料区分	再生クラッシュ RC-40				
	3)バックホウ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動コバク				
	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				
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	0.290	人	27,090	7,856	
R01003	普通作業員	1.090	人	22,155	24,149	
R01002	特殊作業員	0.200	人	26,355	5,271	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,271	633	
F08014	バックホウ[クロー型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油 ルト給油	4.400	L	129	568	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	26,355	1,318	
	合計				65,125	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		6,513	
	*** S単 - 87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 ルトガイド式,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	砂・砂質土				
	2)材料区分	山砂(SF相当品以上)				
	3)バックホウ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動ロールトガイド式				
	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	0.190	人	27,090	5,147	
R01003	普通作業員	0.780	人	22,155	17,281	
M14182	振動ロー(舗装用)[ルトガイド式] 質量0.8~1.1t	0.600	時間	613	368	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	0.720	L	129	93	
R01002	特殊作業員					
		0.120	人	26,355	3,163	
F08014	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次・2次)]					
	山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	4.400	L	129	568	
R01021	運転手(特殊)					
		0.050	人	26,355	1,318	
	合計				59,688	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		5,969	
	*** S単 - 88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),振動ｺﾝｸﾞ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	ｸﾞﾗ,区分,なし,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分	砂・砂質土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)材料区分	山砂(SF相当品以上)				
	3)ﾊﾞｯｸﾙ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動ｺﾝｸﾞ				
	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					
	ｸｯｼﾞｮﾝ用(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	27,090	6,773	
R01003	普通作業員					
		0.920	人	22,155	20,383	
R01002	特殊作業員					
		0.200	人	26,355	5,271	
Y00004	諸雑費					
	12%	0.120		5,271	633	
F08014	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次・2次)]					
	山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	4.400	L	129	568	
R01021	運転手(特殊)					
		0.050	人	26,355	1,318	
	合計				66,696	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		6,670	
	*** S単 - 89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,400mm,直管(両差し口),4.0m管,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)管種区分	VU		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)管径区分(mm)	400mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05045	硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VU 径400 長4.0m	2.440	本	25,300	61,732	
Y00004	諸雑費					
	2%	0.020		61,732	1,235	
R01001	土木一般世話役					
		0.110	人	27,090	2,980	
R01002	特殊作業員					
		0.210	人	26,355	5,535	
R01003	普通作業員					
		0.280	人	22,155	6,203	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ機能付・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	0.130	日	6,690	870	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	4.200	L	129	542	
R01021	運転手(特殊)					
		0.090	人	26,355	2,372	
	合計				81,469	算出数量 10.000 m
	単価		m		8,147	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 90号 ***					
S07052	鋼製伸縮可撓管 800 偏心量:100mm		本		1,000	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, 800×6.5種, ハックル(クレン機能付), なし, あり, なし					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	800×6				
	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)	3,900,000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)	なし				
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	3,900,000	3,900,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		3,900,000	3,900	
R01001	土木一般世話役	0.130	人	27,090	3,522	
R01002	特殊作業員	0.510	人	26,355	13,441	
R01003	普通作業員	0.640	人	22,155	14,179	
F08063	ハックル[加圧型・クレン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.190	日	15,700	2,983	
P34029	軽油 ハックル給油	8.700	L	129	1,122	
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	26,355	4,480	
	合計				3,943,627	算出数量 1.000 本
	単価		本		3,943,627	
	*** S単 - 91号 ***					
S07052	片フランジ長管 1350		本		1,000	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, フラッシュレス, 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 冬季補正: なし 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	1350×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	フラッシュレス				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	3,465,000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	3,465,000	3,465,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		3,465,000	3,465	
R01001	土木一般世話役	0.330	人	27,090	8,940	
R01002	特殊作業員	1.280	人	26,355	33,734	
R01003	普通作業員	1.610	人	22,155	35,670	
F01086	フラッシュレス[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.280	日	43,700	12,236	
	合計				3,559,045	算出数量 1.000 本
	単価		本		3,559,045	
	*** S単 - 92号 ***					
S07052	鋼製伸縮可撓管 1350 偏心量:100mm		本		1,000	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, フラッシュレス, 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 冬季補正: なし 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	1350×6				
	4)管種グループ	5種				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ワフレ-ソル-ン				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	7,296,000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	7,296,000	7,296,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		7,296,000	7,296	
R01001	土木一般世話役	0.330	人	27,090	8,940	
R01002	特殊作業員	1.280	人	26,355	33,734	
R01003	普通作業員	1.610	人	22,155	35,670	
F01086	ワフレ-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	0.280	日	43,700	12,236	
	合計				7,393,876	算出数量 1.000 本
	単価		本		7,393,876	
	*** S単 - 93号 ***					
S07052	バドル付き両フランジ短管 1350 L=1400		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, ワフレ-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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	1350×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ワフレ-ソル-ン				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	1,832,000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	1,832,000	1,832,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,832,000	1,832	
R01001	土木一般世話役	0.330	人	27,090	8,940	
R01002	特殊作業員	1.280	人	26,355	33,734	
R01003	普通作業員	1.610	人	22,155	35,670	
F01086	ワフレ-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	0.280	日	43,700	12,236	
	合計				1,924,412	算出数量 1.000 本
	単価		本		1,924,412	
	*** S単 - 94号 ***					
S07052	三フランジT字管 1350		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, ワフレ-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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	1350×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ワフレ-ソル-ン				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	1,673,000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	1,673,000	1,673,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,673,000	1,673	
R01001	土木一般世話役	0.330	人	27,090	8,940	
R01002	特殊作業員	1.280	人	26,355	33,734	
R01003	普通作業員	1.610	人	22,155	35,670	
F01086	ワフレ-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	0.280	日	43,700	12,236	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,765,253	算出数量 1.000 本
	単価		本		1,765,253	
	*** S単 - 95号 ***					
S07052	フランジ片落管 1350×1000 ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, フラレンケレン, なし, あり, あり		本		1,000 本	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)	1350×6				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)管種グループ	5種				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	フラレンケレン				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	1,103,000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	1,103,000	1,103,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,103,000	1,103	
R01001	土木一般世話役	0.330	人	27,090	8,940	
R01002	特殊作業員	1.280	人	26,355	33,734	
R01003	普通作業員	1.610	人	22,155	35,670	
F01086	フラレンケレン[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				1,194,683	算出数量 1.000 本
	単価		本		1,194,683	
	*** S単 - 96号 ***					
S07052	K形短管2号 1000 ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 1000×6, 5種, ハックル(ケレン機能付), なし, あり, あり		本		1,000 本	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)	1000×6				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)管種グループ	5種				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハックル(ケレン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	446,000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	446,000	446,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		446,000	446	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	27,090	5,147	
R01002	特殊作業員	0.740	人	26,355	19,503	
R01003	普通作業員	0.930	人	22,155	20,604	
F08063	ハックル[加圧型・ケレン機能付・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	0.240	日	10,200	2,448	
P34029	軽油 ハド給油	11.000	L	129	1,419	
R01021	運転手(特殊)	0.210	人	26,355	5,535	
	合計				501,102	算出数量 1.000 本
	単価		本		501,102	
	*** S単 - 97号 ***					
S07052	バドル付き両フランジ短管 1000 L=1450 ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 1000×6, 5種, ハックル(ケレン機能付), なし, あり,		本		1,000 本	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	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)管区分 2)管形区分	短管・異形管 K形				
	3)管径区分(mm×m) 4)管種グループ	1000×6 5種				
	5)管種区分 6)機械区分	5種 H' ック納(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本) 8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	1,126,000円 なし				
	9)単価0円区分(接合部品) 10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり 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	1,126,000	1,126,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,126,000	1,126	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	27,090	5,147	
R01002	特殊作業員	0.740	人	26,355	19,503	
R01003	普通作業員	0.930	人	22,155	20,604	
F08063	H' ック納[クレーン型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準H' ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.240	日	10,200	2,448	
P34029	軽油 H' トロ-給油	11.000	L	129	1,419	
R01021	運転手(特殊)	0.210	人	26,355	5,535	
	合計				1,181,782	算出数量 1.000本
	単価		本		1,181,782	
	*** S単 - 98号 ***					
S07052	鋼製伸縮可撓管 1000 偏心量:100mm		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,1000×6,5種,H' ック納(クレーン機能付),なし,あり, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 K形				
	3)管径区分(mm×m) 4)管種グループ	1000×6 5種				
	5)管種区分 6)機械区分	5種 H' ック納(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本) 8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	5,426,000円 なし				
	9)単価0円区分(接合部品) 10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり なし				
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	5,426,000	5,426,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		5,426,000	5,426	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	27,090	5,147	
R01002	特殊作業員	0.740	人	26,355	19,503	
R01003	普通作業員	0.930	人	22,155	20,604	
F08063	H' ック納[クレーン型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準H' ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.240	日	15,700	3,768	
P34029	軽油 H' トロ-給油	11.000	L	129	1,419	
R01021	運転手(特殊)	0.210	人	26,355	5,535	
	合計				5,487,402	算出数量 1.000本
	単価		本		5,487,402	
	*** S単 - 99号 ***					
S07052	K形短管1号 1000		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,1000×6,5種,H' ック納(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 2)管形区分	短管・異形管 K形				
	3)管径区分(mm×m) 4)管種グループ	1000×6 5種				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハックホ(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	340,000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	ダクタイル鉄管異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	340,000	340,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		340,000	340	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	27,090	5,147	
R01002	特殊作業員	0.740	人	26,355	19,503	
R01003	普通作業員	0.930	人	22,155	20,604	
F08063	ハックホ[加圧型・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	0.240	日	10,200	2,448	
P34029	軽油 ハック給油	11.000	L	129	1,419	
R01021	運転手(特殊)	0.210	人	26,355	5,535	
	合計				394,996	算出数量 1.000本
	単価		本		394,996	
	*** S単 - 100号 ***					
S07053	ダクタイル鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 1350×6, DD種, フレックレン, 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	DC~DD種				
	5)管種区分	DD種				
	6)機械区分	フレックレン				
	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				
P03346	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1350 長6.0m	1.000	本	715,000	715,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		715,000	715	
P03530	ダクタイル鉄管用接合部品 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	27,090	17,879	
R01002	特殊作業員	2.560	人	26,355	67,469	
R01003	普通作業員	3.220	人	22,155	71,339	
F01086	フレックレン[油圧伸縮タイプ・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.560	日	43,700	24,472	
	合計				896,874	算出数量 1.000本
	単価		本		896,874	
	*** S単 - 101号 ***					
S07053	ダクタイル鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, ALW形, 1350×6, AL2種, フレックレン, 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	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	フレックレン				
	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				
P03426	ダクタイル鉄管 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	692,000	692,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		692,000	692	
R01001	土木一般世話役	0.140	人	27,090	3,793	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	0.600	人	26,355	15,813	
R01003	普通作業員	0.740	人	22,155	16,395	
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	0.360	日	43,700	15,732	
	合計				744,425	算出数量 1.000本
	単価		本		744,425	
	*** S単 - 102号 ***					
S07053	グクイル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) グクイル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, ALW形, 1350×6, AL2種, フレンソルン, あり, あり, あり		本		1.000本	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	ALW形				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	3)管径区分(mm×m)	1350×6				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)管種グループ	AL2種				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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(グクイル铸铁管)	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				
P03426	ダクタイトル铸铁管 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	0.140	人	27,090	3,793	
R01002	特殊作業員	0.600	人	26,355	15,813	
R01003	普通作業員	0.740	人	22,155	16,395	
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	0.360	日	43,700	15,732	
	合計				51,733	算出数量 1.000本
	単価		本		51,733	
	*** S単 - 103号 ***					
S07053	グクイル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) グクイル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 1350×6, DD種, フレンソルン, あり, あり, あり		本		1.000本	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 冬季補正:なし
	3)管径区分(mm×m)	1350×6				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	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(グクイル铸铁管)	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	ダクタイトル铸铁異形管 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	0.660	人	27,090	17,879	
R01002	特殊作業員	2.560	人	26,355	67,469	
R01003	普通作業員	3.220	人	22,155	71,339	
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	0.560	日	43,700	24,472	
	合計				181,159	算出数量 1.000本
	単価		本		181,159	
	*** S単 - 104号 ***					
S07053	グクイル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) グクイル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, ALW形, 1350×6, AL2種, フレンソルン, あり, あり, あり		本		1.000本	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 冬季補正:なし

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)管区分			豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)管形区分			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)管種グループ					
	5)管種区分					
	6)機械区分					
	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(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	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.140	人	27,090	3,793	
R01002	特殊作業員	0.600	人	26,355	15,813	
R01003	普通作業員	0.740	人	22,155	16,395	
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	0.360	日	43,700	15,732	
	合計				51,733	算出数量 1.000 本
	単価		本		51,733	
	*** S単 - 105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, 1350×6, 5種, 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			豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)管形区分			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)管種グループ					
	5)管種区分					
	6)機械区分					
	7)短管・異形管の単価(円/本)			1,346,000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	1,346,000	1,346,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,346,000	1,346	
R01001	土木一般世話役	0.660	人	27,090	17,879	
R01002	特殊作業員	2.560	人	26,355	67,469	
R01003	普通作業員	3.220	人	22,155	71,339	
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	0.560	日	43,700	24,472	
	合計				1,528,505	算出数量 1.000 本
	単価		本		1,528,505	
	*** S単 - 106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, 1350×6, 5種, 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			豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)管形区分			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)管種グループ					
	5)管種区分					
	6)機械区分					
	7)短管・異形管の単価(円/本)			1,795,000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	1,795,000	1,795,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,795,000	1,795	
R01001	土木一般世話役	0.660	人	27,090	17,879	
R01002	特殊作業員	2.560	人	26,355	67,469	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2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	22,155	71,339	
F01086	ラフレ-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	0.560	日	43,700	24,472	
	合計				1,977,954	算出数量 1.000本
	単価		本		1,977,954	
	*** S単 - 107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,1000×6,DD種,ﾊﾞｯｸﾙ,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
	2)管形区分	K形				基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし
	3)管径区分(mm×m)	1000×6				超勤時間:0.0
	4)管種ｸﾞﾙｰﾌﾟ	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	ﾊﾞｯｸﾙ				
	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				
P03343	ﾀｸﾀｲﾙ鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1000 長6.0m	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
P03527	ﾀｸﾀｲﾙ鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.380	人	27,090	10,294	
R01002	特殊作業員	1.480	人	26,355	39,005	
R01003	普通作業員	1.860	人	22,155	41,208	
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	0.540	日	10,200	5,508	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	24.000	L	129	3,096	
R01021	運転手(特殊)	0.480	人	26,355	12,650	
	合計				111,761	算出数量 1.000本
	単価		本		111,761	
	*** S単 - 108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,1000×6,AL2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
	2)管形区分	ALW形				基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし
	3)管径区分(mm×m)	1000×6				超勤時間:0.0
	4)管種ｸﾞﾙｰﾌﾟ	AL2種				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)管種区分	AL2種				
	6)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ				
	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)	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				
P03423	ﾀｸﾀｲﾙ鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径1000 長6.0mｺﾞﾑ輪含む	1.000	本	353,000	353,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		353,000	353	
R01001	土木一般世話役	0.120	人	27,090	3,251	
R01002	特殊作業員	0.480	人	26,355	12,650	
R01003	普通作業員	0.620	人	22,155	13,736	
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	0.360	日	10,200	3,672	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	16.000	L	129	2,064	
R01021	運転手(特殊)	0.320	人	26,355	8,434	
	合計				397,160	算出数量 1.000本
	単価		本		397,160	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 109号 ***					
S07053	ダク铸铁管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダク铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALW形,1000×6,AL2種,バツ杓,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 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)	1000×6				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	バツ杓				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダク铸铁管)	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				
P03423	ダクタイトル铸铁管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 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	0.120	人	27,090	3,251	
R01002	特殊作業員	0.480	人	26,355	12,650	
R01003	普通作業員	0.620	人	22,155	13,736	
F08063	バツ杓[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バツ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.360	日	10,200	3,672	
P34029	軽油 バツ給油	16.000	L	129	2,064	
R01021	運転手(特殊)	0.320	人	26,355	8,434	
	合計				43,807	算出数量 1.000本
	単価		本		43,807	
	*** S単 - 110号 ***					
S07053	ダク铸铁管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダク铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,ALW形,1000×6,AL2種,バツ杓,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	ALW形				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)	1000×6				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	バツ杓				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダク铸铁管)	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	ダクタイトル铸铁異形管 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	0.120	人	27,090	3,251	
R01002	特殊作業員	0.480	人	26,355	12,650	
R01003	普通作業員	0.620	人	22,155	13,736	
F08063	バツ杓[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バツ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.360	日	10,200	3,672	
P34029	軽油 バツ給油	16.000	L	129	2,064	
R01021	運転手(特殊)	0.320	人	26,355	8,434	
	合計				43,807	算出数量 1.000本
	単価		本		43,807	
	*** S単 - 111号 ***					
S07053	ダク铸铁管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダク铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,1000×6,5種,バツ杓,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

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)管径区分(mm×m)	1000×6		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				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	767,000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	767,000	767,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		767,000	767	
R01001	土木一般世話役	0.380	人	27,090	10,294	
R01002	特殊作業員	1.480	人	26,355	39,005	
R01003	普通作業員	1.860	人	22,155	41,208	
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	0.540	日	10,200	5,508	
P34029	軽油 ハ トル給油	24.000	L	129	3,096	
R01021	運転手(特殊)	0.480	人	26,355	12,650	
	合計				879,528	算出数量 1.000 本
	単価		本		879,528	
	*** S単 - 112号 ***					
S07053	ダクタイル鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 1000×6, DD種, ハ ック, 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)	1000×6				
	4)管種グループ	DC~DD種				
	5)管種区分	DD種				
	6)機械区分	ハ ック				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	1,654,000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	1,654,000	1,654,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,654,000	1,654	
R01001	土木一般世話役	0.380	人	27,090	10,294	
R01002	特殊作業員	1.480	人	26,355	39,005	
R01003	普通作業員	1.860	人	22,155	41,208	
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	0.540	日	10,200	5,508	
P34029	軽油 ハ トル給油	24.000	L	129	3,096	
R01021	運転手(特殊)	0.480	人	26,355	12,650	
	合計				1,767,415	算出数量 1.000 本
	単価		本		1,767,415	
	*** S単 - 113号 ***					
S07053	K形 挿し受片落管 900× 800		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 900×6, 5種, ハ ック, 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)	900×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハ ック				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	499,000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	499,000	499,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2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		499,000	499	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	27,090	8,669	
R01002	特殊作業員	1.260	人	26,355	33,207	
R01003	普通作業員	1.580	人	22,155	35,005	
F08063	ハ ッカリ[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハ ッカリ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.520	日	10,200	5,304	
P34029	軽油	23.000	L	129	2,967	
R01021	運転手(特殊)	0.460	人	26,355	12,123	
	合計				596,774	算出数量 1.000 本
	単価		本		596,774	
	*** S単 - 114号 ***					
S07053	K形 短管2号 800		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, 800×6.5種, ハ ッカリ, 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
	2)管形区分	K形				基本給時間:8.0
	3)管径区分(mm×m)	800×6				深夜時間:0.0
	4)管種グループ	5種				亜熱帯補正:なし
	5)管種区分	5種				超勤時間:0.0
	6)機械区分	ハ ッカリ				週休:4週8休以上
	7)短管・異形管の単価(円/本)	295,000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	295,000	295,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		295,000	295	
R01001	土木一般世話役	0.260	人	27,090	7,043	
R01002	特殊作業員	1.020	人	26,355	26,882	
R01003	普通作業員	1.280	人	22,155	28,358	
F08063	ハ ッカリ[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハ ッカリ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.490	日	10,200	4,998	
P34029	軽油	22.000	L	129	2,838	
R01021	運転手(特殊)	0.440	人	26,355	11,596	
	合計				377,010	算出数量 1.000 本
	単価		本		377,010	
	*** S単 - 115号 ***					
S07053	K形短管2号 400		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 ッカリ, 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
	2)管形区分	K形				基本給時間:8.0
	3)管径区分(mm×m)	400×6				深夜時間:0.0
	4)管種グループ	5種				亜熱帯補正:なし
	5)管種区分	5種				超勤時間:0.0
	6)機械区分	ハ ッカリ				週休:4週8休以上
	7)短管・異形管の単価(円/本)	113,000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	113,000	113,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		113,000	113	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	27,090	2,709	
R01002	特殊作業員	0.420	人	26,355	11,069	
R01003	普通作業員	0.520	人	22,155	11,521	
F08063	ハ ッカリ[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハ ッカリ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.400	日	10,200	4,080	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油					
	バトロ給油	18.000	L	129	2,322	
R01021	運転手(特殊)					
		0.360	人	26,355	9,488	
	合計				154,302	算出数量 1.000本
	単価		本		154,302	
	*** S単 - 116号 ***					
S07053	フランジ短管 400		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, バック, なし, あり, あり					
	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	バック				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	230,000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	230,000	230,000	
Y00004	諸雑費					
	0.1%	0.001		230,000	230	
R01001	土木一般世話役					
		0.100	人	27,090	2,709	
R01002	特殊作業員					
		0.420	人	26,355	11,069	
R01003	普通作業員					
		0.520	人	22,155	11,521	
F08063	バック[クレーン型・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	0.400	日	10,200	4,080	
P34029	軽油					
	バトロ給油	18.000	L	129	2,322	
R01021	運転手(特殊)					
		0.360	人	26,355	9,488	
	合計				271,419	算出数量 1.000本
	単価		本		271,419	
	*** S単 - 117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					
	1)管径区分(mm)	1350mm				
R01001	土木一般世話役					
		0.440	人	27,090	11,920	
R01002	特殊作業員					
		0.680	人	26,355	17,921	
R01003	普通作業員					
		1.260	人	22,155	27,915	
Y00004	諸雑費					
		0.090		57,756	5,198	
	合計				62,954	算出数量 1.000箇所
	単価		箇所		62,954	
	*** S単 - 118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)					
	1000mm					
	1)管径区分(mm)	1000mm				
R01001	土木一般世話役					
		0.250	人	27,090	6,773	
R01002	特殊作業員					
		0.410	人	26,355	10,806	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.690	人	22,155	15,287	
Y00004	諸雑費	0.090		32,866	2,958	
	合計				35,824	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		35,824	
	*** S単 - 119号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鑄鉄製,200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	0円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鑄鉄製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	27,090	2,167	
R01002	特殊作業員	0.370	人	26,355	9,751	
R01003	普通作業員	0.290	人	22,155	6,425	
	合計				18,343	算出数量 1.000 基
	単価		基		18,343	
	*** S単 - 120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(フランジ形),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)	496,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式(フランジ)区分	仕切弁(フランジ形)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鑄鉄製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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				
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	496,000	496,000	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	27,090	2,709	
R01002	特殊作業員	0.410	人	26,355	10,806	
R01003	普通作業員	0.520	人	22,155	11,521	
F08061	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰ[ｸｰﾗｰ型・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	16.000	L	129	2,064	
R01021	運転手(特殊)	0.280	人	26,355	7,379	
	合計				533,423	算出数量 1.000 基
	単価		基		533,423	
	*** S単 - 121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(フランジ形),鑄鉄製,1000mm,ﾌﾞﾗﾌﾞﾚｰﾝｸﾚﾝ,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)	4,390,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式(フランジ)区分	ﾊﾞﾀﾌﾗｲ弁(フランジ形)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鑄鉄製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)口径区分(mm)	1000mm				
	5)機械区分	ﾌﾞﾗﾌﾞﾚｰﾝｸﾚﾝ				
	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	4,390,000	4,390,000	
R01001	土木一般世話役	0.270	人	27,090	7,314	
R01002	特殊作業員	1.080	人	26,355	28,463	
R01003	普通作業員	1.350	人	22,155	29,909	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01086	ワフルソルレソ[油圧伸縮シブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.480	日	43,700	20,976	
	合計				4,476,662	算出数量 1.000 基
	単価		基		4,476,662	
	*** S単 - 122号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)口径区分(mm)	200mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別区分	急排空気弁		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価0円区分(空気弁)	あり		深夜時間: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	27,090	10,836	
R01002	特殊作業員	0.420	人	26,355	11,069	
R01003	普通作業員	1.070	人	22,155	23,706	
	合計				45,611	算出数量 1.000 基
	単価		基		45,611	
	*** S単 - 123号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,ﾊﾞｲﾝﾄ式(車載式),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補 正なし,,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	区画線設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格(区画線設置)	ﾊﾞｲﾝﾄ式(車載式)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)仕様(区画線設置)	実線		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)幅(区画線設置)	15cm				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	未供用区間施工				
A66101	区画線設置 ﾊﾞｲﾝﾄ式(車載式) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	60.57	61	
	合計				61	算出数量 1.000 m
	単価		m		61	
	*** S単 - 124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種,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M03081		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M03081		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	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)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M03081	トラック[普通型] 1.5t種	1.000	時間	477	477	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	2.700	L	129	348	
R01022	運転手(一般)	0.210	人	23,520	4,939	
	合計				5,764	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	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		各単位		5,764	
Y00001	単位					
	*** S単 - 125号 ***					
S16004	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型] トラック-ン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	トラック-ン(油圧伸縮ジブ型)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	4.9ton吊り				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01021	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合 計				40,000	算出数量 1.000 日
	単 価		日		40,000	
	*** S単 - 126号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,97日,1回					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設材区分	鋼矢板				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格区分	3型				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)補助工法	無				
	4)供用日数	97日				
	5)使用回数	1回				
G01002	鋼矢板 3型 [賃料]	1.000	t 供用日	8,245	8,245	
G15002	鋼矢板 3型[整備費]	1.000	ton	12,600	12,600	
	合 計				20,845	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		20,845	
	*** S単 - 127号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,2型,無,21日,1回					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設材区分	鋼矢板				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格区分	2型				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)補助工法	無				
	4)供用日数	21日				
	5)使用回数	1回				
G01001	鋼矢板 2型 [賃料]	1.000	t 供用日	1,785	1,785	
G15001	鋼矢板 2型[整備費]	1.000	ton	12,600	12,600	
	合 計				14,385	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		14,385	
	*** S単 - 128号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,4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 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)掘削幅区分	3.0m未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)掘削深区分	3.0m				
	4)供用日数	4日				
	5)使用回数	1回				
G04034	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.0x(B)3.0m未満 9.4t [賃料]	1.000	m ³ 供用日	660	660	
G04051	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5x(B)3.0m未満 [修理費及び消耗費]	1.000	m ³	430	430	

事業名	印旛沼二期農業水利事業				
工事名	埜原幹線用水路その2工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,090	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		1,090	
	*** S単 - 129号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,4.0m,96日,4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 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2) 掘削幅区分	3.0m未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3) 掘削深区分	4.0m				
	4) 供用日数	96日				
	5) 使用回数	4回				
G04008	たて込み簡易土留 (H)4.0×(B)3.0m未満 32.7t [賃料]	0.250	m ² 供用日	10,752	2,688	
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]	0.250	m ²	950	238	
	合計				2,926	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		2,926	
	*** S単 - 130号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,3.5m,48日,2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 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2) 掘削幅区分	3.0m未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3) 掘削深区分	3.5m				
	4) 供用日数	48日				
	5) 使用回数	2回				
G04006	たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0m未満 23.0t [賃料]	0.500	m ² 供用日	5,280	2,640	
G04021	たて込み簡易土留 (H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	0.500	m ²	465	233	
	合計				2,873	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		2,873	
	*** S単 - 131号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,3.5m,120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	30m				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2) 掘削幅区分	3.0m未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3) 掘削深区分	3.5m				
	4) 供用日数	120日				
	5) 使用回数	5回				
G04006	たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0m未満 23.0t [賃料]	0.200	m ² 供用日	13,200	2,640	
G04021	たて込み簡易土留 (H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	0.200	m ²	930	186	
	合計				2,826	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		2,826	
	*** S単 - 132号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1,000	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,140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	30m				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2) 掘削幅区分	3.0m以上4.7m未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3) 掘削深区分	3.5m				
	4) 供用日数	140日				
	5) 使用回数	7回				
G04007	たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 24.8t [賃料]	0.143	m ² 供用日	17,080	2,442	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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]	0.143	m ²	1,720	246	
	合計				2,688	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		2,688	
	*** S単 - 133号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1,000	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,40日,2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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)掘削幅区分	3.0m以上4.7m未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)掘削深区分	3.5m				
	4)供用日数	40日				
	5)使用回数	2回				
G04007	たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 24.8t [賃料]	0.500	m ² 供用日	4,880	2,440	
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]	0.500	m ²	645	323	
	合計				2,763	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		2,763	
	*** S単 - 134号 ***					
S18001	土のう工		m ³		10,000	歩A 当たり算出
	土のう工 仕揃え~設置~撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	仕揃え~設置~撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm×48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	14.500	人	22,155	321,248	
	合計				329,748	算出数量 10,000 m ³
	単価		m ³		32,975	
	*** S単 - 135号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,ﾊﾞｯｸﾙ,購入土,1.33m ³ ,耐候性大型土のう袋(1年対応)) ,なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	製作・設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)採取土区分	購入土				
	4)購入土材単価(m ³ 当たり)	2,050.000				
	5)購入土材数量(m ³ /袋)	1.330m ³				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27,090	27,090	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	
Y00004	諸雑費	0.040		75,600	3,024	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	36.000	枚	2,620	94,320	
J03208	購入土	47.900	m ³	2,050	98,195	
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗｰ型・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0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	1.390	日	10,200	14,178	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	98.000	L	129	12,642	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,355	26,355	
	合計				324,314	算出数量 36,000 袋

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		袋		9,009	
	*** S単 - 136号 ***					
S18002	大型土の土工		袋		1,000	日 歩A 当たり算出
	大型土の土工 撤去,バ ック,0.0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)施工機械区分	バ ック				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27,090	27,090	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	
F08073	バ ック[クロー型・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	1.260	日	10,200	12,852	
P34029	軽油	74.000	L	129	9,546	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,355	26,355	
	合 計				102,198	算出数量 144.000 袋
	単 価		袋		710	
	*** S単 - 137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,H300,58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)火打ちバ ック使用の有無	なし				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)施工区分	設置~賃料~撤去				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)H形鋼の規格	H300				
	4)供用日数	58.000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	6,670	6,670	
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	19,743	4,343	
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	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ワル・ソル・ソ[油圧伸縮バ ック型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.340	日	43,700	14,858	
	合 計				93,494	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		93,494	
	*** S単 - 138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,H300,42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)火打ちバ ック使用の有無	なし				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)施工区分	設置~賃料~撤去				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)H形鋼の規格	H300				
	4)供用日数	42.000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				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,830	4,830	
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	14,297	3,145	
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	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ラフレ-ソル-フ[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				90,456	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		90,456	
	*** S単 - 139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,H400,58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	H400		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	58.000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				
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	1.000	t 供用日	6,670	6,670	
G15034	H型鋼 (山留材) 400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	19,743	4,343	
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	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ラフレ-ソル-フ[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				93,494	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		93,494	
	*** S単 - 140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,H400,42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	H400		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	42.000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				
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,830	4,830	
G15034	H型鋼 (山留材) 400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	14,297	3,145	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ワルンソルソ[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				90,456	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		90,456	
	*** S単 - 141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,H300,14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	14.000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	1,610	1,610	
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	4,766	1,049	
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	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ワルンソルソ[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				85,140	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		85,140	
	*** S単 - 142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,H300,8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	8.000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	920	920	
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	2,723	599	
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	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ラフレ-ソル-フ[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				84,000	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		84,000	
	*** S単 - 143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,H300,144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	H300		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	144.000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				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	0.167	t 供用日	16,560	2,766	
G15032	H形鋼(山留材) 300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	49,018	1,814	
G15041	H形鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.037	ton	35,595	1,317	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ラフレ-ソル-フ[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				84,103	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		84,103	
	*** S単 - 144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,H300,120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	120.000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				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	0.200	t 供用日	13,800	2,760	
G15032	H形鋼(山留材) 300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	40,848	1,797	
G15041	H形鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.044	ton	30,510	1,342	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ワレ-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				84,181	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		84,181	
	*** S単 - 145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、H400、144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)火打ちﾌﾞｯｸ使用の有無	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	H400				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)供用日数	144.000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				
G02024	H形鋼(山留材) 400型【賃料】	0.167	t 供用日	16,560	2,766	
G15034	H形鋼(山留材) 400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	49,018	1,814	
G15041	H形鋼(山留材) 部品【整備費】	0.037	ton	35,595	1,317	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ワレ-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				84,103	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		84,103	
	*** S単 - 146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、H400、120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	H400				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)供用日数	120.000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				
G02024	H形鋼(山留材) 400型【賃料】	0.200	t 供用日	13,800	2,760	
G15034	H形鋼(山留材) 400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	40,848	1,797	
G15041	H形鋼(山留材) 部品【整備費】	0.044	ton	30,510	1,342	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ワレ-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				84,181	算出数量 1.000 ton

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton		84,181	
	*** S単 - 147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、140日、7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	140.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	7.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	0.143	t 供用日	16,100	2,302	
G15032	H型鋼(山留材) 300型 [整備費]	0.143	ton	19,620	2,806	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.031	t 供用日	47,656	1,477	
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.031	ton	40,680	1,261	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ラフレ-ソル-フ[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				83,185	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		83,185	
	*** S単 - 148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、40日、2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	40.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	2.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	0.500	t 供用日	4,600	2,300	
G15032	H型鋼(山留材) 300型 [整備費]	0.500	ton	7,358	3,679	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.110	t 供用日	13,616	1,498	
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.110	ton	15,255	1,678	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ラフレ-ソル-フ[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				84,494	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		84,494	
	*** S単 - 149号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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,H400,140日,7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	H400		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)供用日数	140.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	7.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02024	H形鋼(山留材) 400型 [賃料]	0.143	t 供用日	16,100	2,302	
G15034	H形鋼(山留材) 400型 [整備費]	0.143	ton	19,620	2,806	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.031	t 供用日	47,656	1,477	
G15041	H形鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.031	ton	40,680	1,261	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	フレンソルソ[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				83,185	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		83,185	
	*** S単 - 150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,H400,40日,2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	H400		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)供用日数	40.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	2.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02024	H形鋼(山留材) 400型 [賃料]	0.500	t 供用日	4,600	2,300	
G15034	H形鋼(山留材) 400型 [整備費]	0.500	ton	7,358	3,679	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.110	t 供用日	13,616	1,498	
G15041	H形鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.110	ton	15,255	1,678	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	フレンソルソ[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				84,494	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		84,494	
	*** S単 - 151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,2.21m,2.93 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		亜熱帯補正:なし
				基本給時間:8.0		超勤時間:0.0

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2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)	2.21m 2.93m 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	1.170	日	10,200	11,934	
P34029	軽油 バ トル給油	72.000	L	129	9,288	
R01021	運転手(特殊)	0.720	人	26,355	18,976	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.710	人	27,090	19,234	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.710	人	26,355	18,712	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.430	人	22,155	31,682	
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	0.650	日	10,200	6,630	
P34029	軽油 バ トル給油	40.000	L	129	5,160	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	26,355	10,542	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.400	人	27,090	10,836	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.400	人	26,355	10,542	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.790	人	22,155	17,502	
	合計				171,038	算出数量 10.000 m
	単 価		m		17,104	
	*** S単 - 152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,3.63m,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(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)	2.96m 3.63m 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	1.740	日	10,200	17,748	
P34029	軽油 バ トル給油	107.000	L	129	13,803	
R01021	運転手(特殊)	1.070	人	26,355	28,200	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.060	人	27,090	28,715	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.060	人	26,355	27,936	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.130	人	22,155	47,190	
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	0.810	日	10,200	8,262	
P34029	軽油 バ トル給油	50.000	L	129	6,450	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	26,355	13,178	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.490	人	27,090	13,274	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.490	人	26,355	12,914	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.980	人	22,155	21,712	
	合計				239,382	算出数量 10.000 m
	単 価		m		23,938	
	*** S単 - 153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,3.42m,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	埜原幹線用水路その2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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(ハ ッカ納) 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 3.42m あり				
F08063	ハ ッカ納[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハ ッカ納容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.640	日	10,200	16,728	
P34029	軽油 ハ トロ-給油	101.000	L	129	13,029	
R01021	運転手(特殊)					
		1.010	人	26,355	26,619	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.000	人	27,090	27,090	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.000	人	26,355	26,355	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.000	人	22,155	44,310	
F08063	ハ ッカ納[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハ ッカ納容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.780	日	10,200	7,956	
P34029	軽油 ハ トロ-給油	48.000	L	129	6,192	
R01021	運転手(特殊)					
		0.480	人	26,355	12,650	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.480	人	27,090	13,003	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.480	人	26,355	12,650	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.950	人	22,155	21,047	
	合計				227,629	算出数量 10.000 m
	単価		m		22,763	
	*** S単 - 154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,3.51 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(ハ ッカ納) 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 3.51m あり				
F08063	ハ ッカ納[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハ ッカ納容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.690	日	10,200	17,238	
P34029	軽油 ハ トロ-給油	104.000	L	129	13,416	
R01021	運転手(特殊)					
		1.040	人	26,355	27,409	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.030	人	27,090	27,903	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.030	人	26,355	27,146	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.060	人	22,155	45,639	
F08063	ハ ッカ納[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハ ッカ納容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.780	日	10,200	7,956	
P34029	軽油 ハ トロ-給油	48.000	L	129	6,192	
R01021	運転手(特殊)					
		0.480	人	26,355	12,650	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.480	人	27,090	13,003	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.480	人	26,355	12,650	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.950	人	22,155	21,047	
	合計				232,249	算出数量 10.000 m
	単価		m		23,225	
	*** S単 - 155号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2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 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.96m,3.48m,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)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(ハ ック)り 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 3.48m あり				
F08063	ハ ック[ク+型・ク+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	1.670	日	10,200	17,034	
P34029	軽油 ハ トH-#給油	102.000	L	129	13,158	
R01021	運転手(特殊)	1.020	人	26,355	26,882	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.020	人	27,090	27,632	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.020	人	26,355	26,882	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.030	人	22,155	44,975	
F08063	ハ ック[ク+型・ク+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	0.780	日	10,200	7,956	
P34029	軽油 ハ トH-#給油	48.000	L	129	6,192	
R01021	運転手(特殊)	0.480	人	26,355	12,650	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.480	人	27,090	13,003	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.480	人	26,355	12,650	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.950	人	22,155	21,047	
	合 計				230,061	算出数量 10.000 m
	単 価		m		23,006	
	*** S単 - 156号 ***					
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.96m,3.54m,あり		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(ハ ック)り 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 3.54m あり				
F08063	ハ ック[ク+型・ク+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	1.720	日	10,200	17,544	
P34029	軽油 ハ トH-#給油	106.000	L	129	13,674	
R01021	運転手(特殊)	1.060	人	26,355	27,936	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.050	人	27,090	28,445	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.050	人	26,355	27,673	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.100	人	22,155	46,526	
F08063	ハ ック[ク+型・ク+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	0.810	日	10,200	8,262	
P34029	軽油 ハ トH-#給油	50.000	L	129	6,450	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	26,355	13,178	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.490	人	27,090	13,274	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.490	人	26,355	12,914	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.980	人	22,155	21,712	
	合 計				237,588	算出数量 10.000 m
	単 価		m		23,759	
	*** S単 - 157号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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,2.41m,3.24m,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(ハックル) 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 2.41m 3.24m あり				
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 ハトH給油	85.000	L	129	10,965	
R01021	運転手(特殊)	0.850	人	26,355	22,402	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.840	人	27,090	22,756	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.840	人	26,355	22,138	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.680	人	22,155	37,220	
F08063	ハックル[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.730	日	10,200	7,446	
P34029	軽油 ハトH給油	45.000	L	129	5,805	
R01021	運転手(特殊)	0.450	人	26,355	11,860	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.440	人	27,090	11,920	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.440	人	26,355	11,596	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.890	人	22,155	19,718	
	合計				197,902	算出数量 10.000 m
	単価		m		19,790	
	*** S単 - 158号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
	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 あり				
R01001	土木一般世話役	1.400	人	27,090	37,926	
R01012	とび工	6.300	人	29,610	186,543	
R01003	普通作業員	1.200	人	22,155	26,586	
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	1.400	日	43,700	61,180	
Y00004	諸雑費	0.340		312,235	106,160	
	合計				418,395	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,184	
	*** S単 - 159号 ***					
S18032	支保工		空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
	支保工 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 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
	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				
R01001	土木一般世話役	2.600	人	27,090	70,434	
R01009	型わく工	4.700	人	26,880	126,336	
R01012	とび工	2.200	人	29,610	65,142	
R01003	普通作業員	5.100	人	22,155	112,991	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費	0.150		374,903	56,235	
	合計				431,138	算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3		4,311	
	*** S単 - 160号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,183,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)施工区分 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 183 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 ² 供用日	1,358	1,358,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	107	107,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	26,355	76,430	
R01003	普通作業員	2.900	人	22,155	64,250	
F08073	バックホウ[加-ラ型・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 ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	3.310	日	10,200	33,762	
P34029	軽油 バト-給油	365.000	L	129	47,085	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	26,355	76,430	
	合計				1,762,957	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,763	
	*** S単 - 161号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去 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 ²	100	10,400	
R01003	普通作業員	0.480	人	22,155	10,634	
	合計				21,034	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		210	
	*** S単 - 162号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去 2,040		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	2,040	212,160	
R01003	普通作業員	0.480	人	22,155	10,634	
	合計				222,794	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		2,228	
	*** S単 - 163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 冬季補正: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	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 10.0 あり		深夜時間: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	27,090	12,191	
R01002	特殊作業員	0.450	人	26,355	11,860	
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・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 バトド給油	60.000	L	129	7,740	
M04605	ワフルソクレン[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 バトド給油	49.000	L	129	6,321	
R01021	運転手(特殊)	0.450	人	26,355	11,860	
Y00004	諸雑費	0.010		157,107	1,571	
	合計				158,678	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		15,868	
	*** S単 - 164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、9m以下、8.0、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)	9m以下 8.0 あり		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
P18002	鋼矢板 型	3.840	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	27,090	9,752	
R01002	特殊作業員	0.360	人	26,355	9,488	
R01012	とび工	0.710	人	29,610	21,023	
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	0.520	供用日	90,900	47,268	
P34029	軽油 バトド給油	47.000	L	129	6,063	
M04605	ワフルソクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.520	供用日	30,600	15,912	
P34029	軽油 バトド給油	38.000	L	129	4,902	
R01021	運転手(特殊)	0.360	人	26,355	9,488	
Y00004	諸雑費	0.010		123,896	1,239	
	合計				125,135	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		12,514	
	*** S単 - 165号 ***					
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)		枚		10.000 枚	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		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	0.250	人	27,090	6,773	
R01002	特殊作業員	0.250	人	26,355	6,589	
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・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	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	33.000	L	129	4,257	
M04605	ﾌﾞﾚｰｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)] 25t吊	0.360	供用日	30,600	11,016	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	27.000	L	129	3,483	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	26,355	6,589	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		86,236	172	
	合計				86,408	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		8,641	
	*** S単 - 166号 ***					
S18185	油圧引抜き工(鋼矢板)		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜き工(鋼矢板) 型,9m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)引抜き長の選択	型 9m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	0.210	人	27,090	5,689	
R01002	特殊作業員	0.210	人	26,355	5,535	
R01012	とび工	0.420	人	29,610	12,436	
M05432	油圧式杭圧入引抜き機[エンジン式エレット・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜き力1079-1569kN	0.300	供用日	90,900	27,270	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	28.000	L	129	3,612	
M04605	ﾌﾞﾚｰｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)] 25t吊	0.300	供用日	30,600	9,180	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	22.000	L	129	2,838	
R01021	運転手(特殊)	0.210	人	26,355	5,535	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		72,095	144	
	合計				72,239	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		7,224	
	*** S単 - 167号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜き機据付・解体		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜き機据付・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	27,090	7,856	
R01002	特殊作業員	0.290	人	26,355	7,643	
R01012	とび工	0.580	人	29,610	17,174	
M05432	油圧式杭圧入引抜き機[エンジン式エレット・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜き力1079-1569kN	0.360	供用日	90,900	32,724	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	33.000	L	129	4,257	
M04605	ﾌﾞﾚｰｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)] 25t吊	0.440	供用日	30,600	13,464	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	32.000	L	129	4,128	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	26,355	7,907	
	合計				95,153	算出数量 1,000 回
	単価		回		95,153	
	*** S単 - 168号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜き機据付・解体		回		1,000 回	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 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	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) 引抜き		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	0.190	人	27,090	5,147	
R01002	特殊作業員	0.190	人	26,355	5,007	
R01012	とび工	0.390	人	29,610	11,548	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジンユニット・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 バトロ給油	17.000	L	129	2,193	
M04605	フレルソルソ[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 バトロ給油	20.000	L	129	2,580	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	26,355	5,007	
	合計				57,321	算出数量 1.000 回
	単価		回		57,321	
	*** S単 - 169号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	16.000	人	26,355	421,680	
F01086	フレルソルソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	2.400	日	54,600	131,040	
Y00004	運搬費等	2.290		552,720	1,265,729	
	合計				1,818,449	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,818,449	
	*** S単 - 170号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板 以外),積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0 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	
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,660	4,660	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				6,160	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		6,160	
	*** S単 - 171号 ***					
S19003	輸送費(敷鉄板)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 40kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸) 0.0 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 - 172号 ***					
S19003	輸送費(簡易建込土留)		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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	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) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 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 - 173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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	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) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 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 - 174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)			時間的制約:なし 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	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			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	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 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				
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 - 175号 ***					
S19011	管水路継目試験工		箇所		1.000 日	歩A 当たり算出
	管水路継目試験工 DCIP管,1350mm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分 2)管径区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	DCIP管 1350mm 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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27,090	27,090	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	
F07045	管継目試験器(DCIP管用) 1350mm	1.000	日	8,320	8,320	
	合計				106,075	算出数量 9.000 箇所
	単価		箇所		11,786	
	*** S単 - 176号 ***					
S19011	管水路継目試験工		箇所		1.000 日	歩A 当たり算出
	管水路継目試験工 DCIP管,1000mm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分 2)管径区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	DCIP管 1000mm 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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27,090	27,090	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	
F07042	管継目試験器(DCIP管用) 1000mm	1.000	日	8,320	8,320	
	合計				106,075	算出数量 7.500 箇所
	単価		箇所		14,143	
	*** S単 - 177号 ***					
SA0102	バックホウ投入(現地発生土) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単価		m3		211.9	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 178号 ***					
SA0102	バックホウ投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		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)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		211.9	
	*** S単 - 179号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1.000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		211.9	
	*** S単 - 180号 ***					
SA0102	バックホウ投入(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		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)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		211.9	
	*** S単 - 181号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,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)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し あり				
	単 価		m3		234.4	
	*** S単 - 182号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,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)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 切梁腹起式 有り あり				
	単 価		m3		485.8	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 183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 標準,バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下				
	単 価		m3		2,713	
	*** S単 - 184号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下				
	単 価		m3		3,637	
	*** S単 - 185号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,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)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - あり				
	単 価		m3		793.1	
	*** S単 - 186号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		443.1	
	*** S単 - 187号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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		119.9	
	*** S単 - 188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 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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		3,527	
	*** S単 - 189号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加'-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				
	単 価		m ²		180.3	
	*** S単 - 190号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m		1.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加'-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		584.6	
	*** S単 - 191号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40-0mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャラン RC-40 40-0mm				
	単 価		m ²		1,298	
	*** S単 - 192号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	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、再生クラッシュラン 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 再生クラッシュラン RC-40 40～0mm				
	単 価		m ²		1,421	
	*** S単 - 193号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物、ハック刺(クレン機能付)打設、計上する、-,一般養生、-, -, -, あり、コンクリート各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	小型構造物 ハック刺(クレン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - あり コンクリート各種				
	単 価		m ³		14,200	
	*** S単 - 194号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、ハック刺(クレン機能付)打設、計上する、-,一般養生、-, -, -, あり、コンクリート各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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 ハック刺(クレン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - あり コンクリート各種				
J02054	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		25,610	
	*** S単 - 195号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物、ハック刺(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%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	小型構造物 ハック刺(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%				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		26,370	
	*** S単 - 196号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり,ｺﾝｸﾘｰﾄ各種					時間的制約:なし 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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	あり				
	10)規格区分	ｺﾝｸﾘｰﾄ各種				
J02067	生ｺﾝｸﾘｰﾄ(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		25,980	
	*** S単 - 197号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m ²		8,092	
	*** S単 - 198号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しｺﾝｸﾘｰﾄ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 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)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しｺﾝｸﾘｰﾄ				
	単 価		m ²		4,538	
	*** S単 - 199号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 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)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,949	
	*** S単 - 200号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)				
	単 価		m ²		12,100	
	*** S単 - 201号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 撤去,600mm,-, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格	撤去 600mm -				
	単 価		m		3,741	
	*** S単 - 202号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 撤去,300mm,-, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格	撤去 300mm -				
	単 価		m		2,401	
	*** S単 - 203号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B 型) , , 各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	据付 600mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 型) 各種				
P97000	ヒューム管0円単価 (既設材利用)		本			材変
	単 価		m		7,361	
	*** S単 - 204号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B 型) , , 各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	据付 300mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 型) 各種				
P97000	ヒューム管0円単価 (既設材利用)		本			材変
	単 価		m		4,715	
	*** S単 - 205号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワック-ラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150.000mm 1層施工 砕石 あり 再生クワック-ラン RC-40				
	単 価		m ²		642.3	
	*** S単 - 206号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	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,あり,0mm,100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正: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 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 2層施工 - あり 0.000mm 100.000mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ²		1,034	
	*** S単 - 207号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1,000	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 ³),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3,なし,再生密粒度アスｺﾝ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 50.000mm アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3 なし 再生密粒度アスｺﾝ(13)				
	単 価		m ²		1,711	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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		本	715,000		
P03423	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 1000 長6.0m ゴム輪含む		本	0		
P03423	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 1000 長6.0m ゴム輪含む		本	353,000		
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		本	0		
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		本	692,000		
P03527	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000		組	0		
P03527	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000		組	54,900		
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		組	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		組	125,000		
P03548	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800		組	76,400		
P03550	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1000		組	95,200		
P03553	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1350		組	178,000		
P96001	ダクタイル鋳鉄管(AL-K形2種,直管) 1350 AL-K形2種 径1350 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本	692,000		
P96002	ダクタイル鋳鉄管(K-AL形2種,直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面モルタルライニング		本	715,000		
P96003	ダクタイル鋳鉄管継輪 1350 K形 径1350 内面合成樹脂塗装		個	576,000		
P96004	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1350		個	524,000		
P96005	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径900		個	248,000		
P96006	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径400		個	48,000		
P96007	ダクタイル鋳鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面モルタルライニング		本	434,000		
P96008	ダクタイル鋳鉄管(AL-K形2種,直管) 1000 AL-K形2種 径1000 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本	353,000		
P96009	ダクタイル鋳鉄管継輪 1000 K形 径1000 内面合成樹脂塗装		個	332,000		
P96010	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1000		個	294,000		
P96011	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径800		個	159,000		
P96012	マンホール用可とう継手 400		個	17,300		
P96013	急排空気弁 200 樹脂製 7.5k		個	1,020,000		
P96014	三フランジT字管 SS400 200×200 7.5k		個	310,000		
P96015	急排空気弁副弁 FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k		個	356,000		
P96016	ダクタイル鋳鉄管継輪 人孔蓋 7.5K 600×200		個	141,000		
P96017	弁管用台座 THP4型 トミス式		個	5,600		
P96019	弁管 A型1号 JWNA B110		個	53,400		
P96020	振止め金具 35用		個	23,100		
P96021	連結ロッド 35 L=2100		個	25,410		
P96022	組立式マンホール(底板) 1200*H150		個	36,700		
P96023	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,管取付壁		個	119,000		
P96024	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800		個	112,500		
P96025	組立式マンホール(斜壁) 1200* 600*H450		個	43,300		
P96026	調整リング 600 H=100		個	7,010		
P96027	逆流防止弁 400		個	93,000		
P96028	シーリン材目地入れ(材工共) ポリウレタン系 幅 10mm		m	920		
P96029	通気管 SGP 200 L=900×710 90°ショートILP 180°ショートILP		個	289,000		
P96030	ステップ 19 W=300 合成樹脂被覆		本	2,890		
P96031	防水剤塗布 無機質浸透性 下塗り+上塗り		m ²	2,080		
P96032	溶接金網 線径6.0mm 網目150mm		m ²	417		

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00005	ステップ設置		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	27,090	813	S単 8号
S02115	普通作業員	0.140	人	22,155	3,102	S単 9号
S02116	ステップ 19 W=300 合成樹脂被覆	10.000	本	2,890	28,900	S単 60号 算出数量 10.000 本
	合計				32,815	
	単価		本		3,282	
	*** T単 - 2号 ***					
T00007	ブラロード設置撤去		m3		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	27,090	2,709	S単 10号
S02115	普通作業員	0.700	人	22,155	15,509	S単 11号
Y00001	ブラロード撤去					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	27,090	2,709	S単 10号
S02115	普通作業員	0.500	人	22,155	11,078	S単 11号 算出数量 10.000 m3
	合計				32,005	
	単価		m3		3,201	
	*** T単 - 3号 ***					
T00019	埋設物標示テープ		m		100,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクティブ	2.100	巻	5,980	12,558	S単 63号
S02115	普通作業員	0.400	人	22,155	8,862	S単 9号 算出数量 100.000 m
	合計				21,420	
	単価		m		214	
	*** T単 - 4号 ***					
T00023	マンホール据付		基		1,000	歩A 当たり算出
S02115	2号 5m 土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	S単 5号
S02115	特殊作業員	0.340	人	26,355	8,961	S単 6号
S02115	普通作業員	0.680	人	22,155	15,065	S単 7号
Y00004	雑品	0.060		33,237	1,994	
S16004	トラックレン(油圧伸縮ジブ型) トラックレン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り	0.340	日	40,000	13,600	S単 125号 算出数量 1.000 基
	合計				48,831	
	単価		基		48,831	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96012	マンホール用可とう継手 400	1.000	個	17,300	17,300	単A
P96014	三フランジT字管 SS400 200×200 7.5k	1.000	個	310,000	310,000	単A
P96015	急排空気弁副弁 FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k	1.000	個	356,000	356,000	単A
P96017	弁管用台座 THP4型 トミス式	1.000	個	5,600	5,600	単A
P96019	弁管 A型1号 JWVA B110	1.000	個	53,400	53,400	単A
P96020	振止め金具 35用	1.000	個	23,100	23,100	単A
P96021	連結ロッド 35 L=2100	1.000	個	25,410	25,410	単A
P96022	組立式マンホール(底板) 1200*H150	1.000	個	36,700	36,700	単A
P96023	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,管取付壁	1.000	個	119,000	119,000	単A
P96024	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800	1.000	個	112,500	112,500	単A
P96025	組立式マンホール(斜壁) 1200* 600*H450	1.000	個	43,300	43,300	単A
P96026	調整リング 600 H=100	1.000	個	7,010	7,010	単A
P96027	逆流防止弁 400	1.000	個	93,000	93,000	単A
P96028	シーリン材目地入れ(材工共) ポリウレタン系 幅 10mm	7.200	m	920	6,624	単A
P96029	通気管 SGP 200 L=900×710 90°ショートIL ₁ 180°ショートIL ₂	1.000	個	289,000	289,000	単A
P96030	ステップ 19 W=300 合成樹脂被覆	24.000	本	2,890	69,360	単A
P96031	防水剤塗布 無機質浸透性 下塗り+上塗り	126.000	m ²	2,080	262,080	単A
P96033	マンホール鉄蓋 簡易防水型径600 T-14 転落防止装置付	1.000	枚	76,900	76,900	単A
P96104	捨梁 松丸太未口15cm	250.250	m	890	222,723	単A
P96105	再生プラスチックブロック 7-7サイズ 994×994×H180 7ヶ月	8,354.000	個	930	7,769,220	単A
P96106	再生プラスチックブロック 7-7サイズ 994×497×H180 7ヶ月	2,414.000	個	465	1,122,510	単A
P96107	再生プラスチックブロック 7-7サイズ 993×246×H45 7ヶ月	18,003.000	個	230	4,140,690	単A
P96163	特許使用料 パワーブレンダー	9,833.000	m ³	30	294,990	単A
P96200	輸送費(トラック) 平トラック10t 17台 片道62km	1.000	式	2,354,400	2,354,400	単A
P96301	土壌調査 30項目	1.000	検体	160,200	160,200	単A
P96302	六価クロム溶出試験	1.000	検体	7,300	7,300	単A
	小 計				17,978,317	
【SP】 P97000	ヒューム管0円単価(既設材利用)	13.748	本	0	0	単A
	鑄鉄管類					
P03343	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1000 長6.0m	3.000	本	0	0	単A
P03346	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1350 長6.0m	2.000	本	715,000	1,430,000	単A
P03423	ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む	40.000	本	353,000	14,120,000	単A
P03423	ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む	3.000	本	0	0	単A
P03426	ダクタイル鑄鉄管 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	48.000	本	692,000	33,216,000	単A
P03426	ダクタイル鑄鉄管 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	2.000	本	0	0	単A
P96001	ダクタイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1350 AL-K形2種 径1350 内面シリカエポキシ樹脂塗装	2.000	本	692,000	1,384,000	単A
P96002	ダクタイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面シリカエポキシ樹脂塗装	2.000	本	715,000	1,430,000	単A
P96007	ダクタイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面シリカエポキシ樹脂塗装	2.000	本	434,000	868,000	単A
P96008	ダクタイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1000 AL-K形2種 径1000 内面シリカエポキシ樹脂塗装	3.000	本	353,000	1,059,000	単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	小 計				53,507,000	
	接合部品(鑄鉄管類)					
P03527	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1000	7.000	組	54,900	384,300	単A
P03527	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1000	3.000	組	0	0	単A
P03530	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	5.000	組	125,000	625,000	単A
P03530	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	組	0	0	単A
P03539	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200	3.000	組	5,130	15,390	単A
P03543	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400	2.000	組	21,100	42,200	単A
P03546	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径600	1.000	組	40,300	40,300	単A
P03548	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800	2.000	組	76,400	152,800	単A
P03550	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1000	5.000	組	95,200	476,000	単A
P03553	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1350	4.000	組	178,000	712,000	単A
P96003	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	3.000	個	576,000	1,728,000	単A
P96006	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400	1.000	個	48,000	48,000	単A
	小 計				4,223,990	
	異形管(鑄鉄管類)					
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	7,296,000	7,296,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	5,426,000	5,426,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	3,900,000	3,900,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	3,465,000	3,465,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	1,832,000	1,832,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	1,795,000	1,795,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	1,673,000	1,673,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	1,654,000	1,654,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	1,346,000	1,346,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	1,126,000	1,126,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	1,103,000	1,103,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	767,000	767,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	499,000	499,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	2.000	本	446,000	892,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	2.000	本	340,000	680,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	295,000	295,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	230,000	230,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	113,000	113,000	単A
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	8.000	本	0	0	単A
P96004	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	7.000	個	524,000	3,668,000	単A
P96005	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900	1.000	個	248,000	248,000	単A
P96009	ダクタイトイル鑄鉄異形管 継輪 1000 K形 径1000 内面合成樹脂塗装	2.000	個	332,000	664,000	単A
P96010	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1000	2.000	個	294,000	588,000	単A
P96011	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800	1.000	個	159,000	159,000	単A
P96016	ダクタイトイル鑄鉄異形管 人孔蓋 7.5K 600×200	1.000	個	141,000	141,000	単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	小計				39,560,000	
	硬質塩化ビニル管					
P05034	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径40 長4.0m	0.150	本	477	72	単A
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m	0.500	本	3,690	1,845	単A
P05045	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径400 長4.0m	0.444	本	25,300	11,233	単A
	小計				13,150	
	仕切弁					
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	496,000	496,000	単A
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	0	0	単A
	小計				496,000	
	空気弁					
P09313	水道用急速空気弁 FC製 7.5k 径200 ㊦-㊦式補修弁含む 合成樹脂塗装	1.000	個	0	0	単A
P96013	急排空気弁 200 樹脂製 7.5k	1.000	個	1,020,000	1,020,000	単A
	小計				1,020,000	
	バタフライ弁					
P09401	バタフライ弁(鋳鉄製)	1.000	個	4,390,000	4,390,000	単A
	鋼矢板					
P18002	鋼矢板 型	10.368	ton	0	0	単A
P18004	鋼矢板 型	52.800	ton	0	0	単A
	小計				0	
	鉄筋用棒鋼					
P18204	普通丸鋼 SR235 径16	0.001	ton	124,000	124	単A
P18205	普通丸鋼 SR235 径19	0.006	ton	124,000	744	単A
P18207	普通丸鋼 SR235 径25	0.005	ton	124,000	620	単A
P18209	異形棒鋼 SD295A D13	1.813	ton	98,500	178,581	単A
P18210	異形棒鋼 SD295A D16	1.679	ton	96,500	162,024	単A
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	0.453	ton	99,500	45,074	単A
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	0.021	ton	99,500	2,090	単A
P18234	異形棒鋼 SD345 D25	2.225	ton	99,500	221,388	単A
	小計				610,645	
	金網蛇かご類					
P96032	溶接金網 線径6.0mm 網目150mm	1.800	m ²	417	751	単A
	吸出防止材					
P26102	土木安定用材(マット・シ-ト類)	825.760	m ²	2,040	1,684,550	単A
P26102	土木安定用材(マット・シ-ト類)	9,594.000	m ²	100	959,400	単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業				
工事名	埜原幹線用水路その2工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	小計				2,643,950	
	アスファルト類					
【SP】 P28003	アスファルト乳剤(J I S 規格品) 浸透用 PK-3	2.078	ton	92,500	192,215	単A
	セメント					
P32014	改良材 各規格	688.310	ton	10,600	7,296,086	単A
P32021	注入材	23,120.000	L	38	878,560	単A
	小計				8,174,646	
	燃料類					
【SP】 P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	2.390	L	144	344	単A
P34029	軽油 バトロ給油	22,311.899	L	129	2,878,235	単A
【SP】 P34029	軽油 バトロ給油	19,776.312	L	129	2,551,144	単A
	小計				5,429,723	
	土のう 化学繊維使用					
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm×48cm	12,900.000	枚	17	219,300	単A
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	328.000	枚	2,620	859,360	単A
	小計				1,078,660	
	コンクリートカッター用ブレード					
【SP】 P37203	コンクリートカッター用ブレード 径560mm	0.070	枚	85,200	5,964	単A
	テープ類					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクタ	12.726	巻	5,980	76,101	単A
	薬液注入用					
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm ²) L=50m×3	0.118	組	312,000	36,816	単A
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3	0.067	組	26,300	1,762	単A
	小計				38,578	
	ポーリング					
P41133	二重管ポーリングロッド	10.466	m	9,070	94,927	単A
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	15.705	個	2,390	37,535	単A
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	1.495	個	157,000	234,715	単A
	小計				367,177	
	積卸し費					
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	238.950	ton	3,000	716,850	単A
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	723.567	ton	1,500	1,085,351	単A
	小計				1,802,201	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	仮設材輸送費					
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	238.950	ton	9,320	2,227,014	単A
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	0.167	ton	4,660	778	単A
P46604	仮設材輸送運賃料金 40km以下 製品長12m以内	723.400	ton	10,760	7,783,784	単A
	小 計				10,011,576	
	建設廃材					
P52999	処分価格 切削汚泥	0.170	各単位	45,000	7,650	単A
P52999	処分価格 As殻	83.000	各単位	4,700	390,100	単A
P52999	処分価格 廃シート	28.800	各単位	1,200	34,560	単A
	小 計				432,310	
	グレーチング・ステップ					
PC1551	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14	1.000	個	58,000	58,000	単A
	合 計				152,110,954	
	アスファルト舗装材					
【SP】 J01016	再生アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコン(13)	4.152	ton	515,000	2,138,280	単A
	一般用生コンクリート					
【SP】 J02054	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	1.754	m ³	11,450	20,083	単A
【SP】 J02067	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	61.038	m ³	11,800	720,248	単A
【SP】 J02130	生コンクリート(高炉B) 24N/mm ² 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)	10.396	m ³	0	0	単A
	小 計				740,331	
	生モルタル					
J02402	生モルタル(普通) 配合 1:3	0.020	m ³	15,700	314	単A
	道路用砕石					
【SP】 J03116	粒度調整砕石 M-30 30~0mm	2.098	m ³	412,000	864,376	単A
【SP】 J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	2.097	m ³	307,500	644,828	単A
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	2,199.840	m ³	2,050	4,509,672	単A
【SP】 J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	5.597	m ³	2,050	11,474	単A
	小 計				6,030,350	
	山砂, 山土砂, 山土					
J03202	山砂 埋戻し用	343.380	m ³	2,050	703,929	単A
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	3.960	m ³	2,350	9,306	単A
J03208	購入土	436.422	m ³	2,050	894,665	単A
	小 計				1,607,900	
	合 計				10,517,175	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
【SP】 MO2045	バックホウ[加圧型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	40.643	供用日	18,400	747,831	単A
【SP】 MO2093	バックホウ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	3.373	供用日	10,800	36,428	単A
【SP】 MO3005	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 10t積級	234.127	供用日	20,400	4,776,191	単A
MO3081	トラック[普通型] 1.5t積	4.200	時間	477	2,003	単A
MO3104	トラック[クレーン装置付] バックホウ4t級 2.9t吊	26.000	時間	2,000	52,000	単A
MO4605	ラフレ-クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	12.630	供用日	30,600	386,478	単A
MO5432	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	12.290	供用日	90,900	1,117,161	単A
MO9112	中層混合処理機(ポンプ式)[バックホウ] 30t(山積1.4m3)級バックホウ	55.065	供用日	42,800	2,356,782	単A
MO9122	中層混合処理機(ポンプ式)[攪拌混合装置] 改良深度8m適合バックホウ30t級	55.065	供用日	227,000	12,499,755	単A
MO9131	中層混合処理機(ポンプ式)[施工管理装置] バックホウ用	55.065	供用日	29,300	1,613,405	単A
M11362	深層混合処理機(スクリュー式)[0561付属機器] [スクリューラット(全自動)]20m3/h	55.065	供用日	49,000	2,698,185	単A
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)	14.933	日	5,090	76,009	単A
M12003	ボ-リングマシン[油圧式] 5.5kW級	14.933	日	6,260	93,481	単A
【SP】 M13016	モーターグレー[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	6.199	供用日	18,300	113,442	単A
【SP】 M14082	ロードローラー[バックホウ・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	6.456	供用日	13,600	87,802	単A
M14182	振動ロー(舗装用)[ハンドガイド式] 質量0.8~1.1t	30.078	時間	613	18,438	単A
【SP】 M16461	コンクリートカット[バキューム式・湿式] 切削深20cm級 ブレード径56cm	0.126	供用日	5,460	688	単A
	合計				26,676,079	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	0.340	日	40,000	13,600	単A
F01086	ラフレ-クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	4.800	日	54,600	262,080	単A
F01086	ラフレ-クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	69.417	日	43,700	3,033,523	単A
	小計				3,295,603	
【SP】 F04062	振動ロー(搭乗式・コンバインド型・排対型(3次)] 質量3.0~4.0t	1.873	日	5,670	10,620	単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
【SP】 F04062	振動加-リ搭載式・コンバインド型・排対型(3次) 質量3.0~4.0t	38.693	日	3,680	142,390	単A
	小計				153,010	
F04081	振動加-ラ[ハンドガイト式] 質量0.8~1.1t	41.414	日	1,620	67,091	単A
【SP】 F04101	タイヤローラ [排対型・低騒音型・(1次・2次・3次)] 質量 8~20t	6.380	日	4,660	29,731	単A
【SP】 F04102	タイヤローラ[排対型(3次)] 質量3~4t	1.877	日	5,200	9,760	単A
【SP】 F04501	アスファルトフィニッシャー[ホイール型・排対型(3次)] 舗装幅1.4~3.0m	2.222	日	23,700	52,661	単A
F07042	管継目試験器(DCIP管用) 1000mm	6.933	日	8,320	57,683	単A
F07045	管継目試験器(DCIP管用) 1350mm	6.889	日	8,320	57,316	単A
【SP】 F08012	バックホウ[加-ラ型・排対型(1次・2次・3次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	4.947	日	5,640	27,901	単A
F08014	バックホウ[加-ラ型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	14.690	日	9,130	134,120	単A
【SP】 F08015	バックホウ[加-ラ型・排対型(2011年規制)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	0.237	日	14,000	3,318	単A
【SP】 F08016	バックホウ[加-ラ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	26.642	日	5,880	156,655	単A
【SP】 F08028	バックホウ[加-ラ型・超低騒音・排対型(1次・2次・3次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	24.888	日	9,130	227,227	単A
F08061	バックホウ[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.453	日	6,690	3,031	単A
F08063	バックホウ[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.430	日	15,700	6,751	単A
F08063	バックホウ[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	159.862	日	10,200	1,630,592	単A
	小計				1,637,343	
F08073	バックホウ[加-ラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	29.539	日	10,200	301,298	単A
【SP】 F08073	バックホウ[加-ラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	8.415	日	10,200	85,833	単A
	小計				387,131	
	合計				6,313,181	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
G01001	鋼矢板 2型 [賃料]	10.370	t 供用日	1,785	18,510	単A
G01002	鋼矢板 3型 [賃料]	52.800	t 供用日	8,245	435,336	単A
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	2.224	t 供用日	16,560	36,829	単A
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.982	t 供用日	16,100	31,910	単A
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	2.220	t 供用日	13,800	30,636	単A
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.490	t 供用日	6,670	9,938	単A
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	2.970	t 供用日	4,830	14,345	単A
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.980	t 供用日	4,600	9,108	単A
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.260	t 供用日	1,610	2,029	単A
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.260	t 供用日	920	1,159	単A
	小 計				135,954	
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	2.806	t 供用日	16,560	46,467	単A
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	2.803	t 供用日	16,100	45,128	単A
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	2.800	t 供用日	13,800	38,640	単A
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	6.520	t 供用日	6,670	43,488	単A
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	13.040	t 供用日	4,830	62,983	単A
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	2.800	t 供用日	4,600	12,880	単A
	小 計				249,586	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	1.114	t 供用日	49,018	54,606	単A
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	1.037	t 供用日	47,656	49,419	単A
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	1.104	t 供用日	40,848	45,096	単A
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	1.762	t 供用日	19,743	34,787	単A
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	3.522	t 供用日	14,297	50,354	単A
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	1.052	t 供用日	13,616	14,324	単A
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.277	t 供用日	4,766	1,320	単A
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.277	t 供用日	2,723	754	単A
	小 計				250,660	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	4,231.000	m ² 供用日	1,358	5,745,698	単A
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	4,231.000	m ²	107	452,717	単A
G04006	たて込み簡易土留 (H)3.5 x (B)3.0m未満 23.0 t [賃料]	210.000	m ² 供用日	13,200	2,772,000	単A
G04006	たて込み簡易土留 (H)3.5 x (B)3.0m未満 23.0 t [賃料]	210.000	m ² 供用日	5,280	1,108,800	単A
	小 計				3,880,800	
G04007	たて込み簡易土留 (H)3.5 x (B)3.0~4.7m未満 24.8 t [賃料]	210.210	m ² 供用日	17,080	3,590,387	単A
G04007	たて込み簡易土留 (H)3.5 x (B)3.0~4.7m未満 24.8 t [賃料]	210.000	m ² 供用日	4,880	1,024,800	単A
	小 計				4,615,187	

事業名	印旛沼二期農業水利事業				
工事名	埜原幹線用水路その2工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
G04008	たて込み簡易土留 (H)4.0×(B)3.0m未満 32.7t [賃料]	240.000	m ² 供用日	10,752	2,580,480	単A
G04021	たて込み簡易土留 (H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	210.000	m ²	930	195,300	単A
G04021	たて込み簡易土留 (H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	210.000	m ²	465	97,650	単A
	小 計				292,950	
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]	240.000	m ²	950	228,000	単A
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]	210.210	m ²	1,720	361,561	単A
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]	210.000	m ²	645	135,450	単A
	小 計				497,011	
G04034	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.0×(B)3.0m未満 9.4t [賃料]	18.000	m ² 供用日	660	11,880	単A
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]	18.000	m ²	430	7,740	単A
G15001	鋼矢板 2型 [整備費]	10.370	ton	12,600	130,662	単A
G15002	鋼矢板 3型 [整備費]	52.800	ton	12,600	665,280	単A
G15032	H型鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.982	ton	19,620	38,887	単A
G15032	H型鋼(山留材) 300型 [整備費]	2.224	ton	17,168	38,182	単A
G15032	H型鋼(山留材) 300型 [整備費]	2.220	ton	14,715	32,667	単A
G15032	H型鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.980	ton	7,358	14,569	単A
G15032	H型鋼(山留材) 300型 [整備費]	6.980	ton	4,905	34,237	単A
	小 計				158,542	
G15034	H型鋼(山留材) 400型 [整備費]	2.803	ton	19,620	54,995	単A
G15034	H型鋼(山留材) 400型 [整備費]	2.806	ton	17,168	48,173	単A
G15034	H型鋼(山留材) 400型 [整備費]	2.800	ton	14,715	41,202	単A
G15034	H型鋼(山留材) 400型 [整備費]	2.800	ton	7,358	20,602	単A
G15034	H型鋼(山留材) 400型 [整備費]	19.560	ton	4,905	95,942	単A
	小 計				260,914	
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	1.037	ton	40,680	42,185	単A
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	1.114	ton	35,595	39,653	単A
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	1.104	ton	30,510	33,683	単A
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	1.052	ton	15,255	16,048	単A
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	5.839	ton	10,170	59,383	単A
	小 計				190,952	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	4.991	ton	303,000	1,512,273	単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	327.933	人	27,090	8,883,705	単A
【SP】 R01001	土木一般世話役	19.330	人	27,090	523,650	単A
	小計	347.263			9,407,355	
R01002	特殊作業員	415.707	人	26,355	10,955,958	単A
【SP】 R01002	特殊作業員	19.214	人	26,355	506,385	単A
	小計	434.921			11,462,343	
R01003	普通作業員	1,481.735	人	22,155	32,827,839	単A
【SP】 R01003	普通作業員	94.608	人	22,155	2,096,040	単A
	小計	1,576.343			34,923,879	
R01009	型わく工	2.411	人	26,880	64,808	単A
【SP】 R01009	型わく工	32.937	人	26,880	885,347	単A
	小計	35.348			950,155	
R01011	溶接工	42.425	人	30,870	1,309,660	単A
R01012	とび工	107.711	人	29,610	3,189,323	単A
R01021	運転手(特殊)	186.168	人	26,355	4,906,458	単A
【SP】 R01021	運転手(特殊)	120.117	人	26,355	3,165,684	単A
	小計	306.285			8,072,142	
R01022	運転手(一般)	0.882	人	23,520	20,745	単A
【SP】 R01022	運転手(一般)	188.773	人	23,520	4,439,941	単A
	小計	189.655			4,460,686	
	合計	3,039.951	人		73,775,543	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2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)					
・土工					
・・作業土工 幹線					
000002 埋戻し(R1-1, R1-2) 管頂30cmまで	485	m3	2,321	1,125,685	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻し(R2-1, R2-2) 管頂30cmから60まで	485	m3	2,329	1,129,565	歩A・単A B単 3号
000004 埋戻し(R2-4) 管頂60cm以上(1.0 B<2.5)	877	m3	2,329	2,042,533	歩A・単A B単 4号
000005 埋戻し(R2-5) 管頂60cm以上(2.5 B<4.0)	1,190	m3	1,028	1,223,320	歩A・単A B単 5号
000006 埋戻し 一次掘削盛土	997.000	m3	1,028	1,024,916	歩A・単A B単 6号
・・作業残土処理 宗吾北機場					
000012 作業残土処理	3,870.000	m3	3,045	11,784,150	歩A・単A B単 12号
・管体基礎工					
・・管体基礎工 幹線 簡易土留+地盤改良					
000020 基礎工(管底部) RC-40	485.000	m3	5,812	2,818,820	歩A・単A B単 20号
000021 基礎工(管側部) RC-40	1,296.000	m3	6,513	8,440,848	歩A・単A B単 21号
・管体工 簡易土留+地盤改良					
・・管体工 1350					
000026 ダクタイル鑄鉄管布設 1350mm(AL2種)直管	47.000	本	744,425	34,987,975	歩A・単A B単 26号
000027 ダクタイル鑄鉄管布設 1350mm(AL-K形2種)直管	2.000	本	743,733	1,487,466	歩A・単A B単 27号
000028 ダクタイル鑄鉄管布設 1350mm(K,DD種)切管	6.000	本	181,159	1,086,954	歩A・単A B単 28号
000031 ダクタイル鑄鉄管切管用管材費 K-AL形2種 径1350 L=6000	2.000	本	715,000	1,430,000	歩A・単A B単 31号
000034 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形排水T字管 1350×400	1.000	本	1,528,505	1,528,505	歩A・単A B単 34号
000035 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形二受T字管 1350×900	1.000	本	1,977,954	1,977,954	歩A・単A B単 35号
000036 継輪 K形 径1350	3.000	個	576,000	1,728,000	歩A・単A B単 36号
000038 接合部品 離脱防止金具 K形 径1350	7.000	個	524,000	3,668,000	歩A・単A B単 38号
・・管体工 1000					
000042 ダクタイル鑄鉄管布設 1000mm(AL2種)直管	39.000	本	397,160	15,489,240	歩A・単A B単 42号
000043 ダクタイル鑄鉄管布設 1000mm(AL-K形2種)直管	3.000	本	396,807	1,190,421	歩A・単A B単 43号
000050 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形任意曲管17° 1000	1.000	本	1,767,415	1,767,415	歩A・単A B単 50号
・・管体工 1号支線分岐					
000056 鋼製伸縮可撓管布設 両フランジ 800 偏心量:100mm L=1100	1.000	本	3,943,627	3,943,627	歩A・単A B単 56号
・・第2号分水工					
000066 ダクタイル鑄鉄異形管布設 片フランジ長管 1350 L=4000	1.000	本	3,559,045	3,559,045	歩A・単A B単 66号
000067 鋼製伸縮可撓管布設 1350 偏心量:100mm L=1200	1.000	本	7,393,876	7,393,876	歩A・単A B単 67号
000068 ダクタイル鑄鉄異形管布設 バドル付き両フランジ短管 1350 L=1400	1.000	本	1,924,412	1,924,412	歩A・単A B単 68号
000069 ダクタイル鑄鉄異形管布設 三フランジT字管 1350	1.000	本	1,765,253	1,765,253	歩A・単A B単 69号
000070 ダクタイル鑄鉄異形管布設 フランジ片落管 1350×1000	1.000	本	1,194,683	1,194,683	歩A・単A B単 70号
000071 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形短管2号 1000	2.000	本	501,102	1,002,204	歩A・単A B単 71号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)					
・仮設工					
・・仮設道路工					
000149 安定シート 幹線区間 900N/5cm以上 0.37mm以上	9,225.000	m ²	210	1,937,250	歩A・単A B単 149号
000150 敷鉄板設置撤去 仮設道路(転用なし)	4,231.000	m ²	1,763	7,459,253	歩A・単A B単 150号
000151 工用道路(ブラロード)設置撤去	1,898.000	m ³	3,201	6,075,498	歩A・単A B単 151号
000152 ブラロード賃料 0回転用 7ヶ月	1.000	式	13,032,420	13,032,420	歩A・単A B単 152号
000153 土のう設置撤去 道路横断	80.000	m ³	35,708	2,856,640	歩A・単A B単 153号
000154 土のう設置撤去 水路横断	108.000	m ³	35,702	3,855,816	歩A・単A B単 154号
000155 大型土のう設置撤去 耐候性	328.000	袋	9,719	3,187,832	歩A・単A B単 155号
000156 遮水シート 厚1.0+10.0mm	794.000	m ²	2,228	1,769,032	歩A・単A B単 156号
000157 土のう設置・撤去	70.000	m ³	35,702	2,499,140	歩A・単A B単 157号
・・鋼矢板土留工 第2号分水工					
000159 油圧圧入工(鋼矢板) 型,10.0m	88.000	枚	15,868	1,396,384	歩A・単A B単 159号
000164 腹起切梁土留工(設置・撤去) H400 供用日数42日 1回使用	13.040	ton	90,456	1,179,546	歩A・単A B単 164号
000165 鋼矢板 賃料 型	52.800	ton	20,845	1,100,616	歩A・単A B単 165号
・・簡易建込土留工 幹線 1350					
000173 たて込み簡易土留工(0N0.11+1.080~0N0.13+21.080) B=2.96,H=3.63	120.000	m	23,938	2,872,560	歩A・単A B単 173号
000174 たて込み簡易土留工(0N0.13+21.080~0N0.15+2.080) B=2.96,H=3.42	81.000	m	22,763	1,843,803	歩A・単A B単 174号
000176 たて込み簡易土留工(0N0.15+26.080~0N0.17+13.080) B=2.96,H=3.48	87.000	m	23,006	2,001,522	歩A・単A B単 176号
000178 たて込み簡易土留工賃料 4.0型 供用日数96日 4回使用	960.000	m ²	2,926	2,808,960	歩A・単A B単 178号
000179 たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数48日 2回使用	420.000	m ²	2,873	1,206,660	歩A・単A B単 179号
000180 たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数120日 5回使用	1,050.000	m ²	2,826	2,967,300	歩A・単A B単 180号
000181 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 6回使用	13.320	ton	84,103	1,120,252	歩A・単A B単 181号
000183 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 6回使用	16.800	ton	84,103	1,412,930	歩A・単A B単 183号
000184 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 5回使用	14.000	ton	84,181	1,178,534	歩A・単A B単 184号
・・簡易建込土留工 幹線 1000					
000186 たて込み簡易土留工(0N0.17+37.648~0N0.23+9.213) B=2.41,H=3.24	272.000	m	19,790	5,382,880	歩A・単A B単 186号
000187 たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数140日 7回使用	1,470.000	m ²	2,688	3,951,360	歩A・単A B単 187号
000188 たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数40日 2回使用	420.000	m ²	2,763	1,160,460	歩A・単A B単 188号
000189 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 7回使用	13.860	ton	83,185	1,152,944	歩A・単A B単 189号
000191 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 7回使用	19.600	ton	83,185	1,630,426	歩A・単A B単 191号
・・地盤改良工					
000194 地盤改良工	9,833.000	m ³	3,810	37,463,730	歩A・単A B単 194号
・・薬液注入工					
000195 底版改良工 第2号分水工	72.000	本	33,871	2,438,712	歩A・単A B単 195号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	荻原幹線水路その2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)					
・管体工 簡易土留+地盤改良					
・・管体工 1350					
000025 ダクタイル鑄鉄管布設 1350mm(K,DD種)直管	1.000	本	896,874	896,874	歩A・単A B単 25号
000026 ダクタイル鑄鉄管布設 1350mm(AL2種)直管	47.000	本	744,425	34,987,975	歩A・単A B単 26号
000027 ダクタイル鑄鉄管布設 1350mm(AL-K形2種)直管	2.000	本	743,733	1,487,466	歩A・単A B単 27号
000030 ダクタイル鑄鉄管切管用管材費 K形DD種 径1350 L=6000	1.000	本	715,000	715,000	歩A・単A B単 30号
000031 ダクタイル鑄鉄管切管用管材費 K-AL形2種 径1350 L=6000	2.000	本	715,000	1,430,000	歩A・単A B単 31号
000032 ダクタイル鑄鉄管切管用管材費 AL形2種 径1350 L=6000	1.000	本	692,000	692,000	歩A・単A B単 32号
000034 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形排水T字管 1350 x 400	1.000	本	1,528,505	1,528,505	歩A・単A B単 34号
000035 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形二受T字管 1350 x 900	1.000	本	1,977,954	1,977,954	歩A・単A B単 35号
000036 継輪 K形 径1350	3.000	個	576,000	1,728,000	歩A・単A B単 36号
000038 接合部品 離脱防止金具 K形 径1350	7.000	個	524,000	3,668,000	歩A・単A B単 38号
000039 接合部品 離脱防止金具 K形 径900	1.000	個	248,000	248,000	歩A・単A B単 39号
・・管体工 1000					
000041 ダクタイル鑄鉄管布設 1000mm(K-AL形2種)直管	1.000	本	545,761	545,761	歩A・単A B単 41号
000042 ダクタイル鑄鉄管布設 1000mm(AL2種)直管	39.000	本	397,160	15,489,240	歩A・単A B単 42号
000043 ダクタイル鑄鉄管布設 1000mm(AL-K形2種)直管	3.000	本	396,807	1,190,421	歩A・単A B単 43号
000046 ダクタイル鑄鉄管切管用管材費 K-AL形2種 径1000 L=6000	1.000	本	434,000	434,000	歩A・単A B単 46号
000047 ダクタイル鑄鉄管切管用管材費 AL形2種 径1000 L=6000	1.000	本	353,000	353,000	歩A・単A B単 47号
000049 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形曲管5° 5/8 1000	1.000	本	879,528	879,528	歩A・単A B単 49号
000050 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形任意曲管17° 1000	1.000	本	1,767,415	1,767,415	歩A・単A B単 50号
000051 継輪 K形 径1000	1.000	個	332,000	332,000	歩A・単A B単 51号
000053 接合部品 離脱防止金具 K形 径1000	2.000	個	294,000	588,000	歩A・単A B単 53号
・・管体工 1号支線分岐					
000054 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形挿し受片落管 900 x 800	1.000	本	596,774	596,774	歩A・単A B単 54号
000055 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形短管2号 800	1.000	本	377,010	377,010	歩A・単A B単 55号
000056 鋼製伸縮可撓管布設 両フランジ 800 偏心量:100mm L=1100	1.000	本	3,943,627	3,943,627	歩A・単A B単 56号
・・第1号排泥弁室					
000060 仕切弁 400 7.5k 手動式	1.000	個	533,423	533,423	歩A・単A B単 60号
000062 ダクタイル鑄鉄異形管布設 フランジ短管 400	1.000	本	271,419	271,419	歩A・単A B単 62号
・・第2号分水工					
000066 ダクタイル鑄鉄異形管布設 片フランジ長管 1350 L=4000	1.000	本	3,559,045	3,559,045	歩A・単A B単 66号
000067 鋼製伸縮可撓管布設 1350 偏心量:100mm L=1200	1.000	本	7,393,876	7,393,876	歩A・単A B単 67号
000068 ダクタイル鑄鉄異形管布設 パドル付き両フランジ短管 1350 L=1400	1.000	本	1,924,412	1,924,412	歩A・単A B単 68号
000069 ダクタイル鑄鉄異形管布設 三フランジT字管 1350	1.000	本	1,765,253	1,765,253	歩A・単A B単 69号
000070 ダクタイル鑄鉄異形管布設 フランジ片落管 1350 x 1000	1.000	本	1,194,683	1,194,683	歩A・単A B単 70号
000071 ダクタイル鑄鉄異形管布設 K形短管2号 1000	2.000	本	501,102	1,002,204	歩A・単A B単 71号
000072 継輪 K形 径1000	1.000	個	332,000	332,000	歩A・単A B単 72号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2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)				158,145,000	
・土工					
	1.000	式		18,708,000	
・・作業土工 幹線	1.000	式		6,888,000	
000001 床堀 一次掘削	1,460.000	m3	234	341,640	1 m3当たり B単 1号
SA0103 SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	234.4	234	歩A・単A S単 181号
			計	234	
000002 埋戻し(R1-1, R1-2) 管頂30cmまで	485	m3	2,321	1,125,685	1 m3当たり B単 2号
SA0102 バックホウ投入(現地発生土) 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	211.9	235	歩A・単A S単 177号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ロバ'ク()	1.000	m3	2,086	2,086	歩A・単A S単 1号
			計	2,321	
000003 埋戻し(R2-1, R2-2) 管頂30cmから60cmまで	485	m3	2,329	1,129,565	1 m3当たり B単 3号
SA0102 バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	211.9	235	歩A・単A S単 178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	1,507	1,507	歩A・単A S単 2号
S01082 締固工(振動ロ'ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	587	587	歩A・単A S単 4号
			計	2,329	
000004 埋戻し(R2-4) 管頂60cm以上(1.0 B<2.5)	877	m3	2,329	2,042,533	1 m3当たり B単 4号
SA0102 バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	211.9	235	歩A・単A S単 178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	1,507	1,507	歩A・単A S単 2号
S01082 締固工(振動ロ'ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	587	587	歩A・単A S単 4号
			計	2,329	
000005 埋戻し(R2-5) 管頂60cm以上(2.5 B<4.0)	1,190	m3	1,028	1,223,320	1 m3当たり B単 5号
SA0102 バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	211.9	235	歩A・単A S単 178号
SA0141 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	793.1	793	歩A・単A S単 185号
			計	1,028	
000006 埋戻し 一次掘削盛土	997.000	m3	1,028	1,024,916	1 m3当たり B単 6号
SA0102 バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	211.9	235	歩A・単A S単 178号
SA0141 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	793.1	793	歩A・単A S単 185号
			計	1,028	
合計				6,887,659	
・・作業土工 1号支線分岐	1.000	式		36,000	
000007 床堀 一次掘削	6.000	m3	234	1,404	1 m3当たり B単 7号
SA0103 SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	234.4	234	歩A・単A S単 181号
			計	234	
000008 埋戻し(R1-1, R1-2) 管頂30cmまで	2	m3	2,321	4,642	1 m3当たり B単 8号
SA0102 バックホウ投入(現地発生土) 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	211.9	235	歩A・単A S単 177号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ロバ'ク()	1.000	m3	2,086	2,086	歩A・単A S単 1号
			計	2,321	
000009 埋戻し(R2-1, R2-2) 管頂30cmから60cmまで	2	m3	2,329	4,658	1 m3当たり B単 9号
SA0102 バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	211.9	235	歩A・単A S単 178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	1,507	1,507	歩A・単A S単 2号
S01082 締固工(振動ロ'ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	587	587	歩A・単A S単 4号
			計	2,329	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	桮原幹線水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000010 埋戻し (R2-4) 管頂60cm以上 (1.0 B<2.5)	9	m3	2,329	20,961	1 m3当たり B単 10号
SA0102 バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	211.9	235	歩A・単A S単 178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	1,507	1,507	歩A・単A S単 2号
S01082 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	587	587	歩A・単A S単 4号
			計	2,329	
000011 埋戻し 一次掘削盛土	4.000	m3	1,028	4,112	1 m3当たり B単 11号
SA0102 バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	211.9	235	歩A・単A S単 178号
SA0141 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	793.1	793	歩A・単A S単 185号
			計	1,028	
合計				35,777	
・・作業残土処理 宗吾北機場	1.000	式		11,784,000	
000012 作業残土処理	3,870.000	m3	3,045	11,784,150	1 m3当たり B単 12号
SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	211.9	212	歩A・単A S単 179号
SA0121 SP 土砂等運搬(受入地) 標準,1'の山積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	2,713	2,713	歩A・単A S単 183号
SA0161 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	119.9	120	歩A・単A S単 187号
			計	3,045	
合計				11,784,150	
・既設構造物撤去工 幹線	1.000	式		1,127,000	
・・既設構造物撤去(舗装版) 舗装版撤去	1.000	式		314,000	
000013 舗装版切断(As舗装)	29.000	m	585	16,965	1 m当たり B単 13号
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	584.6	585	歩A・単A S単 190号
			計	585	
000014 舗装版破砕(As舗装)	1,650.000	m ²	180	297,000	1 m ² 当たり B単 14号
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 ²	180.3	180	歩A・単A S単 189号
			計	180	
合計				313,965	
・・既設構造物撤去(横断管) 横断管撤去	1.000	式		98,000	
000015 既設構造物撤去(管水路) HP 600	17.900	m	3,741	66,964	1 m当たり B単 15号
SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,600mm,-,-	1.000	m	3,741	3,741	歩A・単A S単 201号
			計	3,741	
000016 既設構造物撤去(管水路) HP 300	12.800	m	2,401	30,733	1 m当たり B単 16号
SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,300mm,-,-	1.000	m	2,401	2,401	歩A・単A S単 202号
			計	2,401	
合計				97,697	
・・産業廃棄物処理費(As殻)	1.000	式		683,000	
000017 アスファルト殻運搬・処理	83.000	m3	8,227	682,841	1 m3当たり B単 17号
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	3,527	3,527	歩A・単A S単 188号
S02123 処分価格 As殻	1.000	各単位	4,700	4,700	歩A・単A S単 73号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			計	8,227	
合計				682,841	
・産業廃棄物処理費(舗装切断汚泥処理)					
000018 舗装切断汚泥処理費	1.000	式		32,000	
S02123 処分価格 切断汚泥	0.170	m3	187,406	31,859	0.17 m3当たり B単 18号
S16001 トラック[普通型] 1.5t積	0.170	各単位	45,000	7,650	歩A・単A S単 74号
	4.200	時間	5,764	24,209	歩A・単A S単 124号
			計	31,859	
合計				31,859	
・管体基礎工					
1.000 式				12,013,000	
・管体基礎工 幹線 簡易土留+地盤改良	1.000	式		11,977,000	
000019 基面整形					
SA0151 SP 基面整形 基面整形	1,620.000	m ²	443	717,660	1 m ² 当たり B単 19号
	1.000	m ²	443.1	443	歩A・単A S単 186号
			計	443	
000020 基礎工(管底部) RC-40	485.000	m3	5,812	2,818,820	1 m3当たり B単 20号
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 動コバドガイド式,区分 ,なし,あり	1.000	m3	5,812	5,812	歩A・単A S単 85号
			計	5,812	
000021 基礎工(管側部) RC-40	1,296.000	m3	6,513	8,440,848	1 m3当たり B単 21号
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 動コバド,区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,513	6,513	歩A・単A S単 86号
			計	6,513	
合計				11,977,328	
・管体基礎工 1号支線分岐	1.000	式		36,000	
000022 基面整形					
SA0151 SP 基面整形 基面整形	7.000	m ²	443	3,101	1 m ² 当たり B単 22号
	1.000	m ²	443.1	443	歩A・単A S単 186号
			計	443	
000023 基礎工(管底部) RC-40	1.300	m3	5,812	7,556	1 m3当たり B単 23号
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 動コバドガイド式,区分 ,なし,あり	1.000	m3	5,812	5,812	歩A・単A S単 85号
			計	5,812	
000024 基礎工(管側部) RC-40	3.900	m3	6,513	25,401	1 m3当たり B単 24号
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 動コバド,区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,513	6,513	歩A・単A S単 86号
			計	6,513	
合計				36,058	
・管体工 簡易土留+地盤改良	1.000	式		112,387,000	
・管体工 1350	1.000	式		51,549,000	
000025 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(K,DD種)直管	1.000	本	896,874	896,874	1本当たり B単 25号
S07053 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,ラフレソレソ,なし,あり,あり	1.000	本	896,874	896,874	歩A・単A S単 100号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			計	896,874	
000026 ダクタイトル鑄鉄管布設 1350mm(AL2種)直管	47.000	本	744,425	34,987,975	1本当たり B単 26号
S07053 ダクタイトル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALW形,1350×6,AL2種,フレンツルン,なし,あり,あり	1.000	本	744,425	744,425	歩A・単A S単 101号
			計	744,425	
000027 ダクタイトル鑄鉄管布設 1350mm(AL-K形2種)直管	2.000	本	743,733	1,487,466	1本当たり B単 27号
S07053 ダクタイトル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALW形,1350×6,AL2種,フレンツルン,あり,あり,あり	1.000	本	51,733	51,733	歩A・単A S単 102号
S02116 ダクタイトル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1350 AL-K形2種 径1350 内面ツリカボ樹脂塗装,,	1.000	本	692,000	692,000	歩A・単A S単 12号
			計	743,733	
000028 ダクタイトル鑄鉄管布設 1350mm(K,DD種)切管	6.000	本	181,159	1,086,954	1本当たり B単 28号
S07053 ダクタイトル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,1350×6,DD種,フレンツルン,あり,あり,あり	1.000	本	181,159	181,159	歩A・単A S単 103号
			計	181,159	
000029 ダクタイトル鑄鉄管布設 1350mm(AL2種)切管	1.000	本	51,733	51,733	1本当たり B単 29号
S07053 ダクタイトル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,ALW形,1350×6,AL2種,フレンツルン,あり,あり,あり	1.000	本	51,733	51,733	歩A・単A S単 104号
			計	51,733	
000030 ダクタイトル鑄鉄管切管用管材費 K形DD種 径1350 L=6000	1.000	本	715,000	715,000	1本当たり B単 30号
S02116 ダクタイトル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1350 長6.0m,,	1.000	本	715,000	715,000	歩A・単A S単 13号
			計	715,000	
000031 ダクタイトル鑄鉄管切管用管材費 K-AL形2種 径1350 L=6000	2.000	本	715,000	1,430,000	1本当たり B単 31号
S02116 ダクタイトル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面モルタルライニング,,	1.000	本	715,000	715,000	歩A・単A S単 14号
			計	715,000	
000032 ダクタイトル鑄鉄管切管用管材費 AL形2種 径1350 L=6000	1.000	本	692,000	692,000	1本当たり B単 32号
S02116 ダクタイトル鑄鉄管 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	692,000	692,000	歩A・単A S単 15号
			計	692,000	
000033 管切断 径1350	6.000	箇所	62,954	377,724	1箇所当たり B単 33号
S07062 管切断(DCIP管) 1350mm	1.000	箇所	62,954	62,954	歩A・単A S単 117号
			計	62,954	
000034 ダクタイトル鑄鉄異形管布設 K形排水T字管 1350×400	1.000	本	1,528,505	1,528,505	1本当たり B単 34号
S07053 ダクタイトル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,1350×6,5種,フレンツルン,なし,あり,あり	1.000	本	1,528,505	1,528,505	歩A・単A S単 105号
			計	1,528,505	
000035 ダクタイトル鑄鉄異形管布設 K形二受T字管 1350×900	1.000	本	1,977,954	1,977,954	1本当たり B単 35号
S07053 ダクタイトル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,1350×6,5種,フレンツルン,なし,あり,あり	1.000	本	1,977,954	1,977,954	歩A・単A S単 106号
			計	1,977,954	
000036 継輪 K形 径1350	3.000	個	576,000	1,728,000	1個当たり B単 36号
S02116 ダクタイトル鑄鉄異形管 継輪 1350 K形 径1350 内面合成樹脂塗装,,	1.000	個	576,000	576,000	歩A・単A S単 16号
			計	576,000	
000037 接合部品 K形押輪 径1350	5.000	組	125,000	625,000	1組当たり B単 37号
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1350,,	1.000	組	125,000	125,000	歩A・単A S単 17号
			計	125,000	
000038 接合部品 離脱防止金具 K形 径1350	7.000	個	524,000	3,668,000	1個当たり B単 38号
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	個	524,000	524,000	歩A・単A S単 18号
			計	524,000	
000039 接合部品 離脱防止金具 K形 径900	1.000	個	248,000	248,000	1個当たり B単 39号
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	個	248,000	248,000	歩A・単A S単 19号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			計	248,000	
000040 接合部品 離脱防止金具 K形 径400	1.000	個	48,000	48,000	1 個当たり B単 40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400,,	1.000	個	48,000	48,000	歩A・単A S単 20号
			計	48,000	
合計				51,549,185	
・管体工 1000	1.000	式		22,229,000	
000041 ダクタイル鋳鉄管布設 1000mm(K-AL形2種)直管	1.000	本	545,761	545,761	1 本当たり B単 41号
S07053 ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,K形,1000×6,DD種,バツ約,あり,あり,あり	1.000	本	111,761	111,761	歩A・単A S単 107号
S02116 ダクタイル鋳鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面シリカエポキシ樹脂塗装,,	1.000	本	434,000	434,000	歩A・単A S単 21号
			計	545,761	
000042 ダクタイル鋳鉄管布設 1000mm(AL2種)直管	39.000	本	397,160	15,489,240	1 本当たり B単 42号
S07053 ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALW形,1000×6,AL2種,バツ約,なし,あり,あり	1.000	本	397,160	397,160	歩A・単A S単 108号
			計	397,160	
000043 ダクタイル鋳鉄管布設 1000mm(AL-K形2種)直管	3.000	本	396,807	1,190,421	1 本当たり B単 43号
S07053 ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALW形,1000×6,AL2種,バツ約,あり,あり,あり	1.000	本	43,807	43,807	歩A・単A S単 109号
S02116 ダクタイル鋳鉄管(AL-K形2種,直管) 1000 AL-K形2種 径1000 内面シリカエポキシ樹脂塗装,,	1.000	本	353,000	353,000	歩A・単A S単 22号
			計	396,807	
000044 ダクタイル鋳鉄管布設 1000mm(K,DD種)切管	2.000	本	111,761	223,522	1 本当たり B単 44号
S07053 ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,K形,1000×6,DD種,バツ約,あり,あり,あり	1.000	本	111,761	111,761	歩A・単A S単 107号
			計	111,761	
000045 ダクタイル鋳鉄管布設 1000mm(AL2種)切管	1.000	本	43,807	43,807	1 本当たり B単 45号
S07053 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,ALW形,1000×6,AL2種,バツ約,あり,あり,あり	1.000	本	43,807	43,807	歩A・単A S単 110号
			計	43,807	
000046 ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 K-AL形2種 径1000 L=6000	1.000	本	434,000	434,000	1 本当たり B単 46号
S02116 ダクタイル鋳鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面シリカエポキシ樹脂塗装,,	1.000	本	434,000	434,000	歩A・単A S単 21号
			計	434,000	
000047 ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 AL形2種 径1000 L=6000	1.000	本	353,000	353,000	1 本当たり B単 47号
S02116 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 1000 長6.0m ｺﾞﾙ輪含む,,	1.000	本	353,000	353,000	歩A・単A S単 23号
			計	353,000	
000048 管切断 径1000	3.000	箇所	35,824	107,472	1 箇所当たり B単 48号
S07062 管切断(DCIP管) 1000mm	1.000	箇所	35,824	35,824	歩A・単A S単 118号
			計	35,824	
000049 ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形曲管5° 5/8 1000	1.000	本	879,528	879,528	1 本当たり B単 49号
S07053 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,1000×6,5種,バツ約,なし,あり,あり	1.000	本	879,528	879,528	歩A・単A S単 111号
			計	879,528	
000050 ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形任意曲管17° 1000	1.000	本	1,767,415	1,767,415	1 本当たり B単 50号
S07053 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,1000×6,DD種,バツ約,なし,あり,あり	1.000	本	1,767,415	1,767,415	歩A・単A S単 112号
			計	1,767,415	
000051 継輪 K形 径1000	1.000	個	332,000	332,000	1 個当たり B単 51号
S02116 ダクタイル鋳鉄異形管 継輪 1000 K形 径1000 内面合成樹脂塗装,,	1.000	個	332,000	332,000	歩A・単A S単 24号
			計	332,000	
000052 接合部品 K形押輪 径1000	5.000	組	54,900	274,500	1 組当たり B単 52号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116 ダグタイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000,.,	1.000	組	54,900	54,900	歩A・単A S単 25号
			計	54,900	
000053 接合部品 離脱防止金具 K形 径1000	2.000	個	294,000	588,000	1個当たり B単 53号
S02116 ダグタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1000,.,	1.000	個	294,000	294,000	歩A・単A S単 26号
			計	294,000	
合 計				22,228,666	
・・管体工 1号支線分岐	1.000	式		5,230,000	
000054 ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形挿し受片落管 900× 800	1.000	本	596,774	596,774	1本当たり B単 54号
S07053 K形 挿し受片落管 900× 800 短管・異形管,K形,900×6.5種,バツカ約,なし,あり,あり	1.000	本	596,774	596,774	歩A・単A S単 113号
			計	596,774	
000055 ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形短管2号 800	1.000	本	377,010	377,010	1本当たり B単 55号
S07053 K形 短管2号 800 短管・異形管,K形,800×6.5種,バツカ約,なし,あり,あり	1.000	本	377,010	377,010	歩A・単A S単 114号
			計	377,010	
000056 鋼製伸縮可撓管布設 両フランジ 800 偏心量:100mm L=1100	1.000	本	3,943,627	3,943,627	1本当たり B単 56号
S07052 鋼製伸縮可撓管 800 偏心量:100mm 短管・異形管,K形,800×6.5種,バツカ約(クレン機能付),なし,あり,なし	1.000	本	3,943,627	3,943,627	歩A・単A S単 90号
			計	3,943,627	
000057 接合部品 離脱防止金具 K形 径800	1.000	個	159,000	159,000	1個当たり B単 57号
S02116 ダグタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径800,.,	1.000	個	159,000	159,000	歩A・単A S単 27号
			計	159,000	
000058 接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800	2.000	組	76,400	152,800	1組当たり B単 58号
S02116 ダグタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800,.,	1.000	組	76,400	76,400	歩A・単A S単 28号
			計	76,400	
000059 スクラップ運搬費 フランジ蓋 800	1.000	式	1,029	1,029	1式当たり B単 59号
S19003 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0	0.167	ton	6,160	1,029	歩A・単A S単 170号
			計	1,029	
合 計				5,230,240	
・・第1号排泥弁室	1.000	式		1,027,000	
000060 仕切弁 400 7.5k 手動式	1.000	個	533,423	533,423	1個当たり B単 60号
S07092 制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形),鑄鉄製,400mm,バツカ約(クレン機能付),あり	1.000	基	533,423	533,423	歩A・単A S単 120号
			計	533,423	
000061 ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形短管2号 400	1.000	本	154,302	154,302	1本当たり B単 61号
S07053 K形短管2号 400 短管・異形管,K形,400×6.5種,バツカ約,なし,あり,あり	1.000	本	154,302	154,302	歩A・単A S単 115号
			計	154,302	
000062 ダグタイル鑄鉄異形管布設 フランジ短管 400	1.000	本	271,419	271,419	1本当たり B単 62号
S07053 フランジ短管 400 短管・異形管,K形,400×6.5種,バツカ約,なし,あり,あり	1.000	本	271,419	271,419	歩A・単A S単 116号
			計	271,419	
000063 VU管 400	1.000	m	8,147	8,147	1m当たり B単 63号
S07022 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,400mm,直管(両差し口),4.0m管,あり	1.000	m	8,147	8,147	歩A・単A S単 89号
			計	8,147	
000064 接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400	2.000	組	21,100	42,200	1組当たり B単 64号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116 ダグタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400,,	1.000	組	21,100	21,100	歩A・単A S単 29号
			計	21,100	
000065 マンホール用可とう継手 400	1.000	個	17,300	17,300	1個当たり B単 65号
S02116 マンホール用可とう継手 400,,	1.000	個	17,300	17,300	歩A・単A S単 30号
			計	17,300	
合 計				1,026,791	
・ ・ 第2号分水工	1.000	式		32,352,000	
000066 ダグタイル鑄鉄異形管布設 片フランジ長管 1350 L=4000	1.000	本	3,559,045	3,559,045	1本当たり B単 66号
S07052 片フランジ長管 1350 短管・異形管, K形, 1350×6,5種, フレ-ンクレン, なし, あり, あり	1.000	本	3,559,045	3,559,045	歩A・単A S単 91号
			計	3,559,045	
000067 鋼製伸縮可撓管布設 1350 偏心量:100mm L=1200	1.000	本	7,393,876	7,393,876	1本当たり B単 67号
S07052 鋼製伸縮可撓管 1350 偏心量:100mm 短管・異形管, K形, 1350×6,5種, フレ-ンクレン, なし, あり, あり	1.000	本	7,393,876	7,393,876	歩A・単A S単 92号
			計	7,393,876	
000068 ダグタイル鑄鉄異形管布設 バドル付き両フランジ短管 1350 L=1400	1.000	本	1,924,412	1,924,412	1本当たり B単 68号
S07052 バドル付き両フランジ短管 1350 L=1400 短管・異形管, K形, 1350×6,5種, フレ-ンクレン, なし, あり, あり	1.000	本	1,924,412	1,924,412	歩A・単A S単 93号
			計	1,924,412	
000069 ダグタイル鑄鉄異形管布設 三フランジT字管 1350	1.000	本	1,765,253	1,765,253	1本当たり B単 69号
S07052 三フランジT字管 1350 短管・異形管, K形, 1350×6,5種, フレ-ンクレン, なし, あり, あり	1.000	本	1,765,253	1,765,253	歩A・単A S単 94号
			計	1,765,253	
000070 ダグタイル鑄鉄異形管布設 フランジ片落管 1350× 1000	1.000	本	1,194,683	1,194,683	1本当たり B単 70号
S07052 フランジ片落管 1350× 1000 短管・異形管, K形, 1350×6,5種, フレ-ンクレン, なし, あり, あり	1.000	本	1,194,683	1,194,683	歩A・単A S単 95号
			計	1,194,683	
000071 ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形短管2号 1000	2.000	本	501,102	1,002,204	1本当たり B単 71号
S07052 K形短管2号 1000 短管・異形管, K形, 1000×6,5種, フレ-ンクレン機能付, なし, あり, あり	1.000	本	501,102	501,102	歩A・単A S単 96号
			計	501,102	
000072 継輪 K形 径1000	1.000	個	332,000	332,000	1個当たり B単 72号
S02116 ダグタイル鑄鉄異形管 継輪 1000 K形 径1000 内面合成樹脂塗装,,	1.000	個	332,000	332,000	歩A・単A S単 24号
			計	332,000	
000073 ダグタイル鑄鉄異形管布設 バドル付き両フランジ短管 1000 L=1450	1.000	本	1,181,782	1,181,782	1本当たり B単 73号
S07052 バドル付き両フランジ短管 1000 L=1450 短管・異形管, K形, 1000×6,5種, フレ-ンクレン機能付, なし, あり, あり	1.000	本	1,181,782	1,181,782	歩A・単A S単 97号
			計	1,181,782	
000074 鋼製伸縮可撓管布設 1000 偏心量:100mm L=1100	1.000	本	5,487,402	5,487,402	1本当たり B単 74号
S07052 鋼製伸縮可撓管 1000 偏心量:100mm 短管・異形管, K形, 1000×6,5種, フレ-ンクレン機能付, なし, あり, なし	1.000	本	5,487,402	5,487,402	歩A・単A S単 98号
			計	5,487,402	
000075 ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形短管1号 1000	2.000	本	394,996	789,992	1本当たり B単 75号
S07052 K形短管1号 1000 短管・異形管, K形, 1000×6,5種, フレ-ンクレン機能付, なし, あり, あり	1.000	本	394,996	394,996	歩A・単A S単 99号
			計	394,996	
000076 接合部品 K形押輪 径1000	2.000	組	54,900	109,800	1組当たり B単 76号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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1000,,	1.000	組	54,900	54,900	歩A・単A S単 25号
			計	54,900	
000077 接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1350	4.000	組	178,000	712,000	1組当たり B単 77号
S02116 ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1350,,	1.000	組	178,000	178,000	歩A・単A S単 31号
			計	178,000	
000078 接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1000	5.000	組	95,200	476,000	1組当たり B単 78号
S02116 ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1000,,	1.000	組	95,200	95,200	歩A・単A S単 32号
			計	95,200	
000079 急排空気弁 200 樹脂製 7.5k	1.000	個	1,065,611	1,065,611	1個当たり B単 79号
S07093 空気弁人力据付 200mm,急排空気弁,あり	1.000	基	45,611	45,611	歩A・単A S単 122号
S02116 急排空気弁 200 樹脂製 7.5k,,	1.000	個	1,020,000	1,020,000	歩A・単A S単 33号
			計	1,065,611	
000080 ミフランジT字管 SS400 200× 200 7.5k	1.000	個	310,000	310,000	1個当たり B単 80号
S02116 ミフランジT字管 SS400 200× 200 7.5k,,	1.000	個	310,000	310,000	歩A・単A S単 34号
			計	310,000	
000081 急排空気弁副弁 FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k	1.000	個	374,343	374,343	1個当たり B単 81号
S07091 制水弁人力据付 鑄鉄製,200mm	1.000	基	18,343	18,343	歩A・単A S単 119号
S02116 急排空気弁副弁 FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k,,	1.000	個	356,000	356,000	歩A・単A S単 35号
			計	374,343	
000082 ダクタイトル異形管 人孔蓋 7.5K 600× 200	1.000	個	141,000	141,000	1個当たり B単 82号
S02116 ダクタイトル鑄鉄異形管 人孔蓋 7.5K 600×200,,	1.000	個	141,000	141,000	歩A・単A S単 36号
			計	141,000	
000083 接合部品 RFフランジ形 7.5K 径600	1.000	組	40,300	40,300	1組当たり B単 83号
S02116 ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径600,,	1.000	組	40,300	40,300	歩A・単A S単 37号
			計	40,300	
000084 接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200	3.000	組	5,130	15,390	1組当たり B単 84号
S02116 ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200,,	1.000	組	5,130	5,130	歩A・単A S単 38号
			計	5,130	
000085 流量調整弁 バタフライ弁 1000 手動式 7.5k	1.000	個	4,476,662	4,476,662	1個当たり B単 85号
S07092 制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形),鑄鉄製,1000mm,ラフレソクレン,あり	1.000	基	4,476,662	4,476,662	歩A・単A S単 121号
			計	4,476,662	
合 計				32,351,755	
・第1号排泥工	1.000	式		896,000	
・作業土工	1.000	式		178,000	
000086 床掘	67.000	m3	486	32,562	1 m3当たり B単 86号
SA0103 SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり	1.000	m3	485.8	486	歩A・単A S単 182号
			計	486	
000087 埋戻し(構造物周辺)	54.000	m3	2,698	145,692	1 m3当たり B単 87号
SA0102 バックホ投入(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.111	m3	211.9	235	歩A・単A S単 180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	2,463	2,463	歩A・単A S単 3号
			計	2,698	
合 計				178,254	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・管体基礎工					
000088 基礎整正	1.000	式		26,000	
SA0151 SP 基礎整正	14.000	m ²	443	6,202	1 m ² 当たり B単 88号
基礎整正	1.000	m ²	443.1	443	歩A・単A S単 186号
			計	443	
000089 基礎工(管底部)					
山砂	1.000	m ³	5,969	5,969	1 m ³ 当たり B単 89号
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),振動ローラ ドガイト式,区分 ,なし,あり	1.000	m ³	5,969	5,969	歩A・単A S単 87号
			計	5,969	
000090 基礎工(管側部)					
山砂	2.000	m ³	6,670	13,340	1 m ³ 当たり B単 90号
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),振動ローラ クタ,区分 ,なし,あり	1.000	m ³	6,670	6,670	歩A・単A S単 88号
			計	6,670	
合 計				25,511	
・弁室工					
弁きょう部	1.000	式		132,000	
000091 基礎砕石					
RC-40 t=100	0.300	m ²	1,298	389	1 m ² 当たり B単 91号
SA0301 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 4 0~0mm	1.000	m ²	1,298	1,298	歩A・単A S単 191号
			計	1,298	
000092 弁管用台座					
S02116 弁管用台座 THP4型 トミス式,,	1.000	個	5,600	5,600	1 個当たり B単 92号
	1.000	個	5,600	5,600	歩A・単A S単 39号
			計	5,600	
000093 弁筐					
鑄鉄製 150	1.000	個	53,400	53,400	1 個当たり B単 93号
S02116 弁筐 A型1号 JWVA B110,,	1.000	個	53,400	53,400	歩A・単A S単 40号
			計	53,400	
000094 振止め金具					
35用	1.000	個	23,100	23,100	1 個当たり B単 94号
S02116 振止め金具 35用,,	1.000	個	23,100	23,100	歩A・単A S単 41号
			計	23,100	
000095 連結ロッド					
35 L=2100	1.000	個	25,410	25,410	1 個当たり B単 95号
S02116 連結ロッド 35 L=2100,,	1.000	個	25,410	25,410	歩A・単A S単 42号
			計	25,410	
000096 ガイドパイプ					
VU 150 L=2000	1.000	個	1,845	1,845	1 個当たり B単 96号
S02116 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m,,	0.500	本	3,690	1,845	歩A・単A S単 43号
			計	1,845	
000097 基礎砕石					
RC-40 t=150	1.300	m ²	1,421	1,847	1 m ² 当たり B単 97号
SA0301 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,421	1,421	歩A・単A S単 192号
			計	1,421	
000098 コンクリート基礎					
18N-8-25(20) BB W/C65%	0.300	m ³	14,200	4,260	1 m ³ 当たり B単 98号
SA0311 SP コンクリート 小型構造物,バ ック約(ルン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あ り,コンクリート各種	1.000	m ³	14,200	14,200	歩A・単A S単 193号
			計	14,200	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	桮原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000099 型枠 コンクリート基礎	1.000	式	16,184	16,184	1式当たり B単 99号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.000	m ²	8,092	16,184	歩A・単A S単 197号
			計	16,184	
合 計				132,035	
・・弁室工 排水槽部	1.000	式		560,000	
000100 基礎砕石 RC-40 t=150	2.600	m ²	1,421	3,695	1 m ² 当たり B単 100号
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 ²	1,421	1,421	歩A・単A S単 192号
			計	1,421	
000101 均しコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%	0.100	m ³	25,610	2,561	1 m ³ 当たり B単 101号
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハックル(クレン機能付)打設,計上する,--,一般養生,--, -,あり,コンクリート各種	1.000	m ³	25,610	25,610	歩A・単A S単 194号
			計	25,610	
000102 型枠 均しコンクリート	1.000	式	1,361	1,361	1式当たり B単 102号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m ²	4,538	1,361	歩A・単A S単 198号
			計	1,361	
000103 マンホール設置 1200	1.000	基	444,398	444,398	1基当たり B単 103号
T00023 マンホール据付 2号 5m	1.000	基	48,831	48,831	歩A・単A T単 4号
S02116 組立式マンホール(底版) 1200*H150,,	1.000	個	36,700	36,700	歩A・単A S単 44号
S02116 組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,管取付壁,,	1.000	個	119,000	119,000	歩A・単A S単 45号
S02116 組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,,	1.000	個	112,500	112,500	歩A・単A S単 46号
S02116 組立式マンホール(斜壁) 1200* 600*H450,,	1.000	個	43,300	43,300	歩A・単A S単 47号
S02116 調整リング 600 H=100,,	1.000	個	7,010	7,010	歩A・単A S単 48号
S02116 マンホール鉄蓋 簡易防水型径600 T-14 転落防止装置付,,	1.000	枚	76,900	76,900	歩A・単A S単 49号
S02116 生モルタル(普通) ,配合 1:3,	0.010	m ³	15,700	157	歩A・単A S単 50号
			計	444,398	
000104 VU管 400	0.800	m	6,325	5,060	1 m当たり B単 104号
S02116 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径400 長4.0m,,	0.250	本	25,300	6,325	歩A・単A S単 51号
			計	6,325	
000105 逆流防止弁 400	1.000	個	93,000	93,000	1個当たり B単 105号
S02116 逆流防止弁 400,,	1.000	個	93,000	93,000	歩A・単A S単 52号
			計	93,000	
000106 張りコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%	1.000	箇所	9,904	9,904	1箇所当たり B単 106号
SA0311 SP コンクリート 小型構造物,ハックル(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%	0.200	m ³	26,370	5,274	歩A・単A S単 195号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.500	m ²	8,092	4,046	歩A・単A S単 197号
S02116 溶接金網 線径6.0mm 網目150mm,,	1.400	m ²	417	584	歩A・単A S単 53号
			計	9,904	
合 計				559,979	
・第2号分水工	1.000	式		7,100,000	
・・作業土工	1.000	式		627,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000107 床掘					1 m3当たり B単 107号
SA0103 SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり	354.000	m3	486	172,044	
	1.000	m3	485.8	486	歩A・単A S単 182号
			計	486	
000108 埋戻し(構造物周辺)					1 m3当たり B単 108号
SA0102 バックホウ投入(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	91.000	m3	2,698	245,518	
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'タ()	1.111	m3	211.9	235	歩A・単A S単 180号
	1.000	m3	2,463	2,463	歩A・単A S単 3号
			計	2,698	
000109 埋戻し 管頂30cmまで					1 m3当たり B単 109号
SA0102 バックホウ投入(現地発生土) 土砂,土量50,000m3未満	9	m3	2,321	20,889	
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ'タ()	1.111	m3	211.9	235	歩A・単A S単 177号
	1.000	m3	2,086	2,086	歩A・単A S単 1号
			計	2,321	
000110 埋戻し 管頂30cmから60cmまで					1 m3当たり B単 110号
SA0102 バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	9	m3	2,329	20,961	
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	1.111	m3	211.9	235	歩A・単A S単 178号
S01082 締固工(振動ロー締め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	1,507	1,507	歩A・単A S単 2号
	1.000	m3	587	587	歩A・単A S単 4号
			計	2,329	
000111 埋戻し B<1.0					1 m3当たり B単 111号
SA0102 バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	2	m3	2,321	4,642	
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ'タ()	1.111	m3	211.9	235	歩A・単A S単 178号
	1.000	m3	2,086	2,086	歩A・単A S単 1号
			計	2,321	
000112 埋戻し 4.0 B					1 m3当たり B単 112号
SA0102 バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	56	m3	2,908	162,848	
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ'タ()	1.111	m3	211.9	235	歩A・単A S単 178号
S01082 締固工(振動ロー締め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	2,086	2,086	歩A・単A S単 1号
	1.000	m3	587	587	歩A・単A S単 4号
			計	2,908	
合 計				626,902	
・ ・ 管体基礎工					
	1.000	式		327,000	
000113 基面整正					1 m ² 当たり B単 113号
SA0151 SP 基面整正 基面整正	70.000	m ²	443	31,010	
	1.000	m ²	443.1	443	歩A・単A S単 186号
			計	443	
000114 基礎工(管底部)					1 m3当たり B単 114号
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 動コバ'タ'式,区分 ,なし,あり	14.000	m3	5,812	81,368	
	1.000	m3	5,812	5,812	歩A・単A S単 85号
			計	5,812	
000115 基礎工(管側部)					1 m3当たり B単 115号
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 動コバ'タ'式,区分 ,なし,あり	33.000	m3	6,513	214,929	
	1.000	m3	6,513	6,513	歩A・単A S単 86号
			計	6,513	
合 計				327,307	
・ ・ 弁室工					
	1.000	式		6,146,000	
000116 基礎砕石 RC-40 t=150					1 m ² 当たり B単 116号
	27.000	m ²	1,421	38,367	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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 ²	1,421	1,421	歩A・単A S単 192号
			計	1,421	
000117 均しコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%	1.300	m ³	25,610	33,293	1 m3当たり B単 117号
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック杓(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-, -,あり,コンクリート各種	1.000	m ³	25,610	25,610	歩A・単A S単 194号
			計	25,610	
000118 型枠 均しコンクリート	1.000	式	4,992	4,992	1 式当たり B単 118号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.100	m ²	4,538	4,992	歩A・単A S単 198号
			計	4,992	
000119 鉄筋コンクリート 21N-12-25(20) BB W/C60%	57.000	m ³	25,980	1,480,860	1 m3当たり B単 119号
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック杓(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-, -,あり,コンクリート各種	1.000	m ³	25,980	25,980	歩A・単A S単 196号
			計	25,980	
000120 型枠 鉄筋コンクリート	1.000	式	1,771,902	1,771,902	1 式当たり B単 120号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	198.000	m ²	8,949	1,771,902	歩A・単A S単 199号
			計	1,771,902	
000121 型枠 排水ピット	1.000	式	1,790	1,790	1 式当たり B単 121号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.200	m ²	8,949	1,790	歩A・単A S単 199号
			計	1,790	
000122 型枠 円形型枠	1.000	式	7,260	7,260	1 式当たり B単 122号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	0.600	m ²	12,100	7,260	歩A・単A S単 200号
			計	7,260	
000123 無筋コンクリート(土台・操作台) 18N-8-25(20) BB W/C65%	9.500	m ³	14,200	134,900	1 m3当たり B単 123号
SA0311 SP コンクリート 小型構造物,ハック杓(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,-,あ り,コンクリート各種	1.000	m ³	14,200	14,200	歩A・単A S単 193号
			計	14,200	
000124 型枠 無筋コンクリート(土台・操作台)	1.000	式	70,400	70,400	1 式当たり B単 124号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物	8.700	m ²	8,092	70,400	歩A・単A S単 197号
			計	70,400	
000125 鉄筋 SD295A D13	1.760	ton	176,924	311,386	1 ton当たり B単 125号
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	176,924	176,924	歩A・単A S単 76号
			計	176,924	
000126 鉄筋 SD295A D16	1.630	ton	174,864	285,028	1 ton当たり B単 126号
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	174,864	174,864	歩A・単A S単 77号
			計	174,864	
000127 鉄筋 SD345A D19	0.440	ton	177,954	78,300	1 ton当たり B単 127号
S03701 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,-,無し,一般構造物(切梁有り),10 %未満	1.000	ton	177,954	177,954	歩A・単A S単 78号
			計	177,954	
000128 鉄筋 SD345A D22	0.020	ton	177,954	3,559	1 ton当たり B単 128号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S03701 【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	1.000	ton	177,954	177,954	歩A・単A S単 79号
			計	177,954	
000129 鉄筋 SD345A D25	2.160	ton	177,954	384,381	1 ton当たり B単 129号
S03701 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	1.000	ton	177,954	177,954	歩A・単A S単 80号
			計	177,954	
000130 目地防水工 ポリウレタン系	7.200	m	920	6,624	1 m当たり B単 130号
S02116 シーリン材目地入れ(材工共) ポリウレタン系 幅 10mm,,	1.000	m	920	920	歩A・単A S単 54号
			計	920	
000131 頂版吊りフック 丸鋼 19 L=1.26m	2.000	本	372	744	1 本当たり B単 131号
S02116 普通丸鋼 SR235 径19,,	0.003	ton	124,000	372	歩A・単A S単 55号
			計	372	
000132 吊りフック(空気弁) 丸鋼 16 L=0.6m	1.000	本	124	124	1 本当たり B単 132号
S02116 普通丸鋼 SR235 径16,,	0.001	ton	124,000	124	歩A・単A S単 56号
			計	124	
000133 ずれ止め工	1.000	式	692	692	1 式当たり B単 133号
S02116 普通丸鋼 SR235 径25,,	0.005	ton	124,000	620	歩A・単A S単 57号
S02116 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径40 長4.0m,,	0.150	本	477	72	歩A・単A S単 58号
			計	692	
000134 通気管 SGP 200 L=900×710 90°ショートI鉄 180°ショートI鉄	1.000	個	289,000	289,000	1 個当たり B単 134号
S02116 通気管 SGP 200 L=900×710 90°ショートI鉄 180°ショートI鉄,,	1.000	個	289,000	289,000	歩A・単A S単 59号
			計	289,000	
000135 ステップ タラップ 19 幅300mm 樹脂被覆	24.000	本	3,282	78,768	1 本当たり B単 135号
T00005 ステップ設置 タラップ 19 幅300mm 樹脂被覆	1.000	本	3,282	3,282	歩A・単A T単 1号
			計	3,282	
000136 マンホール蓋 簡易防水型 径600 T-14	1.000	個	58,000	58,000	1 個当たり B単 136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	歩A・単A S単 61号
			計	58,000	
000137 調整モルタル 1:3	0.010	m3	15,700	157	1 m3当たり B単 137号
S02116 生モルタル(普通) ,配合 1:3,,	1.000	m3	15,700	15,700	歩A・単A S単 50号
			計	15,700	
000138 足場工 手摺先行型枠組	1.000	式	619,232	619,232	1 式当たり B単 138号
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	148.000	掛m ²	4,184	619,232	歩A・単A S単 158号
			計	619,232	
000139 支保工 パイプサポート支保 40KN/m ² 以下	1.000	式	221,154	221,154	1 式当たり B単 139号
S18032 支保工 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下,あり	51.300	空m3	4,311	221,154	歩A・単A S単 159号
			計	221,154	
000140 防水処理工 無機質浸透性(下塗り+上塗り)	126.000	m ²	2,080	262,080	1 m ² 当たり B単 140号
S02116 防水剤塗布 無機質浸透性 下塗り+上塗り,,	1.000	m ²	2,080	2,080	歩A・単A S単 62号
			計	2,080	
000141 張りコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%	1.000	箇所	2,840	2,840	1 箇所当たり B単 141号
SA0311 SP コンクリート 小型構造物,パッド(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あ	0.040	m3	26,370	1,055	歩A・単A S単 195号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
り,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.200	m ²	8,092	1,618	歩A・単A S単 197号
S02116 溶接金網 線径6.0mm 網目150mm,,	0.400	m ²	417	167	歩A・単A S単 53号
			計	2,840	
合 計				6,145,833	
・復旧工 幹線 ・・水路復旧工	1.000	式		5,784,000	
000142 ヒューム管復旧 HP 600	1.000	式		192,000	
SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B型) ,,各種	17.900	m	7,361	131,762	1 m当たり B単 142号
	1.000	m	7,361	7,361	歩A・単A S単 203号
			計	7,361	
000143 ヒューム管復旧 HP 300	12.800	m	4,715	60,352	1 m当たり B単 143号
SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B型) ,,各種	1.000	m	4,715	4,715	歩A・単A S単 204号
			計	4,715	
合 計				192,114	
・・道路復旧工	1.000	式		5,592,000	
BA0803 下層路盤 (車道・路肩部)	1,650	m ²	642	1,059,300	1 m当たり B単 144号
SA0832 SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クマツヤ-ヲ RC-40	1.000	m ²	642.3	642	歩A・単A S単 205号
			計	642	
000145 上層路盤	1,650.000	m ²	1,034	1,706,100	1 m当たり B単 145号
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,あり,0mm,100mm	1.000	m ²	1,034	1,034	歩A・単A S単 206号
			計	1,034	
000146 表層	1,650.000	m ²	1,711	2,823,150	1 m当たり B単 146号
SA0843 SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アサルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート PK-3 ,なし,再生密粒度アコ(13)	1.000	m ²	1,711	1,711	歩A・単A S単 207号
			計	1,711	
B08203 区画線 A [^] イ [^] 式 (車載式),実線,15cm	51	m	61	3,111	1 m当たり B単 147号
S08801 【区画線工】 区画線設置,A [^] イ [^] 式 (車載式),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正 なし,,	1.000	m	61	61	歩A・単A S単 123号
			計	61	
合 計				5,591,661	
・付帯工 ・・埋設表示テープ	1.000	式		130,000	
000148 埋設表示テープ設置 幹線	1.000	式		130,000	
T00019 埋設物標示テープ	606.000	m	214	129,684	1 m当たり B単 148号
	1.000	m	214	214	歩A・単A T単 3号
			計	214	
合 計				129,684	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				124,336,000	
・仮設工	1.000	式		124,336,000	
・・仮設道路工	1.000	式		42,812,000	
000149 安定シート 幹線区間 900N/5cm以上 0.37mm以上	9,225.000	m ²	210	1,937,250	1 m ² 当たり B単 149号
S18062 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1.000	m ²	210	210	歩A・単A S単 161号
			計	210	
000150 敷鉄板設置撤去 仮設道路(転用なし)	4,231.000	m ²	1,763	7,459,253	1 m ² 当たり B単 150号
S18054 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,183.1,あり	1.000	m ²	1,763	1,763	歩A・単A S単 160号
			計	1,763	
000151 工事用道路(ブラロード)設置撤去	1,898.000	m ³	3,201	6,075,498	1 m ³ 当たり B単 151号
T00007 ブラロード設置撤去	1.000	m ³	3,201	3,201	歩A・単A T単 2号
			計	3,201	
000152 ブラロード賃料 0回転用 7ヶ月	1.000	式	13,032,420	13,032,420	1 式当たり B単 152号
S02116 再生プラスチックブロック 7サイズ 994×994×H180 7ヶ月,,	8,354.000	個	930	7,769,220	歩A・単A S単 64号
S02116 再生プラスチックブロック 8サイズ 994×497×H180 7ヶ月,,	2,414.000	個	465	1,122,510	歩A・単A S単 65号
S02116 再生プラスチックブロック 7サイズ 993×246×H45 7ヶ月,,	18,003.000	個	230	4,140,690	歩A・単A S単 66号
			計	13,032,420	
000153 土のう設置撤去 道路横断	80.000	m ³	35,708	2,856,640	1 m ³ 当たり B単 153号
S18001 土のう工 仕揃え～設置～撤去	1.000	m ³	32,975	32,975	歩A・単A S単 134号
S02116 山砂 埋戻し用,	1.333	m ³	2,050	2,733	歩A・単A S単 67号
			計	35,708	
000154 土のう設置撤去 水路横断	108.000	m ³	35,702	3,855,816	1 m ³ 当たり B単 154号
S18001 土のう工 仕揃え～設置～撤去	1.000	m ³	32,975	32,975	歩A・単A S単 134号
S02116 山砂 埋戻し用,	1.330	m ³	2,050	2,727	歩A・単A S単 67号
			計	35,702	
000155 大型土のう設置撤去 耐候性	328.000	袋	9,719	3,187,832	1 袋当たり B単 155号
S18002 大型土のう工 製作・設置,1' ッ約,購入土,1.33m ³ ,耐候性大型土のう袋(1年対応), なし,あり	1.000	袋	9,009	9,009	歩A・単A S単 135号
S18002 大型土のう工 撤去,1' ッ約,,0m ³ ,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	1.000	袋	710	710	歩A・単A S単 136号
			計	9,719	
000156 遮水シート 厚1.0+10.0mm	794.000	m ²	2,228	1,769,032	1 m ² 当たり B単 156号
S18062 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1.000	m ²	2,228	2,228	歩A・単A S単 162号
			計	2,228	
000157 土のう設置・撤去	70.000	m ³	35,702	2,499,140	1 m ³ 当たり B単 157号
S18001 土のう工 仕揃え～設置～撤去	1.000	m ³	32,975	32,975	歩A・単A S単 134号
S02116 山砂 埋戻し用,	1.330	m ³	2,050	2,727	歩A・単A S単 67号
			計	35,702	
000158 廃シート運搬・処理 土木安定シート遮水シート	28.800	m ³	4,837	139,306	1 m ³ 当たり B単 158号
SA0121 SP 土砂等運搬 標準,1' ッ約山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し, .49.5km以下	1.000	m ³	3,637	3,637	歩A・単A S単 184号
S02123 処分価格 廃シート	1.000	各単位	1,200	1,200	歩A・単A S単 75号
			計	4,837	
合 計				42,812,187	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	荻原幹線水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・鋼矢板土留工 第2号分水工	1.000	式		5,454,000	
000159 油圧圧入工(鋼矢板) 型,10.0m	88.000	枚	15,868	1,396,384	1枚当たり B単 159号
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	15,868	15,868	歩A・単A S単 163号
			計	15,868	
000160 油圧引抜工 型,10.0m	88.000	枚	8,641	760,408	1枚当たり B単 160号
S18185 油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下	1.000	枚	8,641	8,641	歩A・単A S単 165号
			計	8,641	
000161 腹起切梁土留工(設置・撤去) H300 供用日数58日 1回使用	1.490	ton	93,494	139,306	1 ton当たり B単 161号
S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,58日,1回,あり	1.000	ton	93,494	93,494	歩A・単A S単 137号
			計	93,494	
000162 腹起切梁土留工(設置・撤去) H300 供用日数42日 1回使用	2.970	ton	90,456	268,654	1 ton当たり B単 162号
S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,42日,1回,あり	1.000	ton	90,456	90,456	歩A・単A S単 138号
			計	90,456	
000163 腹起切梁土留工(設置・撤去) H400 供用日数58日 1回使用	6.520	ton	93,494	609,581	1 ton当たり B単 163号
S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,58日,1回,あり	1.000	ton	93,494	93,494	歩A・単A S単 139号
			計	93,494	
000164 腹起切梁土留工(設置・撤去) H400 供用日数42日 1回使用	13.040	ton	90,456	1,179,546	1 ton当たり B単 164号
S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,42日,1回,あり	1.000	ton	90,456	90,456	歩A・単A S単 140号
			計	90,456	
000165 鋼矢板 賃料 型	52.800	ton	20,845	1,100,616	1 ton当たり B単 165号
S17001 鋼矢板 鋼矢板,3型,無,97日,1回	1.000	ton	20,845	20,845	歩A・単A S単 126号
			計	20,845	
合 計				5,454,495	
・鋼矢板土留工 第1号排泥工	1.000	式		895,000	
000166 油圧圧入工(鋼矢板) 型,8.0m	27.000	枚	12,514	337,878	1枚当たり B単 166号
S18181 油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,9m以下,8.0,あり	1.000	枚	12,514	12,514	歩A・単A S単 164号
			計	12,514	
000167 油圧引抜工 型,8.0m	27.000	枚	7,224	195,048	1枚当たり B単 167号
S18185 油圧引抜工(鋼矢板) 型,9m以下	1.000	枚	7,224	7,224	歩A・単A S単 166号
			計	7,224	
000168 腹起切梁土留工(設置・撤去) H300 供用日数6日 1回使用	1.260	ton	85,140	107,276	1 ton当たり B単 168号
S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,14日,1回,あり	1.000	ton	85,140	85,140	歩A・単A S単 141号
			計	85,140	
000169 腹起切梁土留工(設置・撤去) H300 供用日数8日 1回使用	1.260	ton	84,000	105,840	1 ton当たり B単 169号
S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,8日,1回,あり	1.000	ton	84,000	84,000	歩A・単A S単 142号
			計	84,000	
000170 鋼矢板 賃料 型	10.370	ton	14,385	149,172	1 ton当たり B単 170号
S17001 鋼矢板 鋼矢板,2型,無,21日,1回	1.000	ton	14,385	14,385	歩A・単A S単 127号
			計	14,385	
合 計				895,214	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	荻原幹線水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・簡易建込土留工 1号支線分岐	1.000	式		71,000	
000171 たて込み簡易土留工 B=2.21,H=2.93	3.000	m	17,104	51,312	1 m当たり B単 171号
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,2.21m,2.93m ,あり	1.000	m	17,104	17,104	歩A・単A S単 151号
			計	17,104	
000172 たて込み簡易土留工賃料	18.000	m ²	1,090	19,620	1 m当たり B単 172号
S17006 たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,4日,1回	1.000	m ²	1,090	1,090	歩A・単A S単 128号
			計	1,090	
合 計				70,932	
・簡易建込土留工 幹線 1350	1.000	式		19,348,000	
000173 たて込み簡易土留工(ON0.11+1.080~ON0.13+21.080) B=2.96,H=3.63	120.000	m	23,938	2,872,560	1 m当たり B単 173号
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,3.63m ,あり	1.000	m	23,938	23,938	歩A・単A S単 152号
			計	23,938	
000174 たて込み簡易土留工(ON0.13+21.080~ON0.15+2.080) B=2.96,H=3.42	81.000	m	22,763	1,843,803	1 m当たり B単 174号
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,3.42m ,あり	1.000	m	22,763	22,763	歩A・単A S単 153号
			計	22,763	
000175 たて込み簡易土留工(ON0.15+2.080~ON0.15+26.080) B=2.96,H=3.51	24.000	m	23,225	557,400	1 m当たり B単 175号
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,3.51m ,あり	1.000	m	23,225	23,225	歩A・単A S単 154号
			計	23,225	
000176 たて込み簡易土留工(ON0.15+26.080~ON0.17+13.080) B=2.96,H=3.48	87.000	m	23,006	2,001,522	1 m当たり B単 176号
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,3.48m ,あり	1.000	m	23,006	23,006	歩A・単A S単 155号
			計	23,006	
000177 たて込み簡易土留工(ON0.17+13.080~ON0.17+26.048) B=2.96,H=3.54	13.000	m	23,759	308,867	1 m当たり B単 177号
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,3.54m ,あり	1.000	m	23,759	23,759	歩A・単A S単 156号
			計	23,759	
000178 たて込み簡易土留工賃料 4.0型 供用日数96日 4回使用	960.000	m ²	2,926	2,808,960	1 m当たり B単 178号
S17006 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,4.0m,96日,4回	1.000	m ²	2,926	2,926	歩A・単A S単 129号
			計	2,926	
000179 たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数48日 2回使用	420.000	m ²	2,873	1,206,660	1 m当たり B単 179号
S17006 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,3.5m,48日,2回	1.000	m ²	2,873	2,873	歩A・単A S単 130号
			計	2,873	
000180 たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数120日 5回使用	1,050.000	m ²	2,826	2,967,300	1 m当たり B単 180号
S17006 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,3.5m,120日,5回	1.000	m ²	2,826	2,826	歩A・単A S単 131号
			計	2,826	
000181 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 6回使用	13.320	ton	84,103	1,120,252	1 ton当たり B単 181号
S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,144日,6回,あり	1.000	ton	84,103	84,103	歩A・単A S単 143号
			計	84,103	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000182 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 5回使用	11.100	ton	84,181	934,409	1 ton当たり B単 182号
S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,120日,5回,あり	1.000	ton	84,181	84,181	歩A・単A S単 144号
			計	84,181	
000183 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 6回使用	16.800	ton	84,103	1,412,930	1 ton当たり B単 183号
S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,144日,6回,あり	1.000	ton	84,103	84,103	歩A・単A S単 145号
			計	84,103	
000184 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 5回使用	14.000	ton	84,181	1,178,534	1 ton当たり B単 184号
S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,120日,5回,あり	1.000	ton	84,181	84,181	歩A・単A S単 146号
			計	84,181	
000185 捨梁 松丸太末口15cm	151.250	m	890	134,613	1 m当たり B単 185号
S02116 捨梁 松丸太末口15cm,,	1.000	m	890	890	歩A・単A S単 68号
			計	890	
合 計				19,347,810	
・・簡易建込土留工 幹線 1000	1.000	式		14,174,000	
000186 たて込み簡易土留工(ON0.17+37.648~ON0.23+9.213) B=2.41,H=3.24	272.000	m	19,790	5,382,880	1 m当たり B単 186号
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,2.41m,3.24m,あり	1.000	m	19,790	19,790	歩A・単A S単 157号
			計	19,790	
000187 たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数140日 7回使用	1,470.000	m ²	2,688	3,951,360	1 m ² 当たり B単 187号
S17006 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,140日,7回	1.000	m ²	2,688	2,688	歩A・単A S単 132号
			計	2,688	
000188 たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数40日 2回使用	420.000	m ²	2,763	1,160,460	1 m ² 当たり B単 188号
S17006 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,40日,2回	1.000	m ²	2,763	2,763	歩A・単A S単 133号
			計	2,763	
000189 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 7回使用	13.860	ton	83,185	1,152,944	1 ton当たり B単 189号
S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,140日,7回,あり	1.000	ton	83,185	83,185	歩A・単A S単 147号
			計	83,185	
000190 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 2回使用	3.960	ton	84,494	334,596	1 ton当たり B単 190号
S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,40日,2回,あり	1.000	ton	84,494	84,494	歩A・単A S単 148号
			計	84,494	
000191 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 7回使用	19.600	ton	83,185	1,630,426	1 ton当たり B単 191号
S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,140日,7回,あり	1.000	ton	83,185	83,185	歩A・単A S単 149号
			計	83,185	
000192 たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 2回転用	5.600	ton	84,494	473,166	1 ton当たり B単 192号
S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,40日,2回,あり	1.000	ton	84,494	84,494	歩A・単A S単 150号
			計	84,494	
000193 捨梁 松丸太末口15cm	99.000	m	890	88,110	1 m当たり B単 193号
S02116 捨梁 松丸太末口15cm,,	1.000	m	890	890	歩A・単A S単 68号
			計	890	
合 計				14,173,942	
・・地盤改良工	1.000	式		37,464,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000194 地盤改良工					1 m3当たり B単 194号
S04045 中層混合処理工 5m<L 8m,1.000m3以上,0.070	9,833.000	m3	3,810	37,463,730	歩A・単A S単 84号
S02116 特許使用料 パワーブレンダー,,	1.000	m3	30	30	歩A・単A S単 69号
			計	3,810	
合 計				37,463,730	
・・薬液注入工					
000195 底版改良工 第2号分土工	1.000	式		3,813,000	
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,6.03m,5.03m,270 L	72.000	本	33,871	2,438,712	1本当たり B単 195号
	1.000	本	33,871	33,871	歩A・単A S単 81号
			計	33,871	
000196 底版改良工 第1号排泥工	16.000	本	30,302	484,832	1本当たり B単 196号
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,5.56m,4.56m,230 L	1.000	本	30,302	30,302	歩A・単A S単 82号
			計	30,302	
000197 注入設備据付け解体	2.000	現場	444,827	889,654	1現場当たり B単 197号
S04037 薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレーナ工法,2セット,	1.000	現場	444,827	444,827	歩A・単A S単 83号
			計	444,827	
合 計				3,813,198	
・・油圧式杭圧入引抜据付・解体工					
000198 油圧式杭圧入引抜据付・解体 圧入	1.000	式		305,000	
S18186 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),圧入	2.000	回	95,153	190,306	1回当たり B単 198号
	1.000	回	95,153	95,153	歩A・単A S単 167号
			計	95,153	
000199 油圧式杭圧入引抜据付・解体 引抜	2.000	回	57,321	114,642	1回当たり B単 199号
S18186 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き	1.000	回	57,321	57,321	歩A・単A S単 168号
			計	57,321	
合 計				304,948	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				17,804,000	
・輸送費	1.000	式		17,804,000	
・ ・ 仮設材輸送費 簡易土留 + 地盤改良	1.000	式		17,804,000	
000200 仮設材輸送費 敷鉄板	723.400	ton	12,260	8,868,884	1 ton当たり B単 200号
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	歩A・単A S単 171号
			計	12,260	
000201 仮設材輸送費(ブロード)	1.000	式	2,354,400	2,354,400	1 式当たり B単 201号
S02116 輸送費(ブロード) 平トック10t 17台 片道62km,,	1.000	式	2,354,400	2,354,400	歩A・単A S単 70号
			計	2,354,400	
000202 仮設材輸送費 たて込み簡易土留	134.100	ton	12,320	1,652,112	1 ton当たり B単 202号
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	歩A・単A S単 172号
			計	12,320	
000203 仮設材輸送費 鋼矢板土留	63.170	ton	12,320	778,254	1 ton当たり B単 203号
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	歩A・単A S単 173号
			計	12,320	
000204 仮設材輸送費 山留材	41.680	ton	12,320	513,498	1 ton当たり B単 204号
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	歩A・単A S単 174号
			計	12,320	
000205 重建設機械分解・組立・輸送	2.000	台	1,818,449	3,636,898	1 台当たり B単 205号
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	1,818,449	1,818,449	歩A・単A S単 169号
			計	1,818,449	
合 計				17,804,046	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2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 一次掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1,000	m3	234.4	234	S単 181号
	合計				234	
	単価				234	
*** B単 - 2号 ***						
000002	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	211.9	235	S単 177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	2,086	2,086	S単 1号
	合計				2,321	
	単価				2,321	
*** B単 - 3号 ***						
000003	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	211.9	235	S単 178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	1,507	1,507	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1,000	m3	587	587	S単 4号
	合計				2,329	
	単価				2,329	
*** B単 - 4号 ***						
000004	埋戻し(R2-4) 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	211.9	235	S単 178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	1,507	1,507	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1,000	m3	587	587	S単 4号
	合計				2,329	
	単価				2,329	
*** B単 - 5号 ***						
000005	埋戻し(R2-5) 管頂60cm以上(2.5 B<4.0)		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	211.9	235	S単 178号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1,000	m3	793.1	793	S単 185号
	合計				1,028	
	単価				1,028	
*** B単 - 6号 ***						
000006	埋戻し 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	211.9	235	S単 178号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1,000	m3	793.1	793	S単 185号
	合計				1,028	
	単価				1,028	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 7号 ***						
000007	床掘 一次掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1,000	m3	234.4	234	S単 181号
	合計				234	
	単価				234	
*** B単 - 8号 ***						
000008	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	211.9	235	S単 177号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1,000	m3	2,086	2,086	S単 1号
	合計				2,321	
	単価				2,321	
*** B単 - 9号 ***						
000009	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	211.9	235	S単 178号
S01041	人土工(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	1,507	1,507	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1,000	m3	587	587	S単 4号
	合計				2,329	
	単価				2,329	
*** B単 - 10号 ***						
000010	埋戻し(R2-4) 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	211.9	235	S単 178号
S01041	人土工(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	1,507	1,507	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1,000	m3	587	587	S単 4号
	合計				2,329	
	単価				2,329	
*** B単 - 11号 ***						
000011	埋戻し 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	211.9	235	S単 178号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1,000	m3	793.1	793	S単 185号
	合計				1,028	
	単価				1,028	
*** B単 - 12号 ***						
000012	作業残土処理		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	211.9	212	S単 179号
SA0121	SP 土砂等運搬(受入地) 標準,ハツ秒山積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	2,713	2,713	S単 183号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,あり	1,000	m3	119.9	120	S単 187号
	合計				3,045	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				3,045	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	舗装版切断 (As舗装)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	584.6	585	S単 190号
	合 計				585	
	単 価				585	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	舗装版破砕 (As舗装)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有リ,あり	1.000	m ²	180.3	180	S単 189号
	合 計				180	
	単 価				180	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	既設構造物撤去 (管水路) HP 600		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去,600mm,-,-	1.000	m	3,741	3,741	S単 201号
	合 計				3,741	
	単 価				3,741	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	既設構造物撤去 (管水路) HP 300		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去,300mm,-,-	1.000	m	2,401	2,401	S単 202号
	合 計				2,401	
	単 価				2,401	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	アスファルト殻運搬・処理		m ³		1.000 m ³	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	m ³	3,527	3,527	S単 188号
S02123	処分価格 As殻	1.000	各単位	4,700	4,700	S単 73号
	合 計				8,227	
	単 価				8,227	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	舗装切断汚泥処理費		m ³		0.170 m ³	歩A 当たり算出
S02123	処分価格 切削汚泥	0.170	各単位	45,000	7,650	S単 74号
S16001	トラック[普通型] 1.5t積,	4.200	時間	5,764	24,209	S単 124号
	合 計				31,859	
	単 価				187,406	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	基面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整形 基面整形	1.000	m ²	443.1	443	S単 186号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				443	
	単価				443	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	基礎工(管底部) RC-40		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),振動コンパ 'ガ'式,区分 ,なし,あり	1.000	m3	5,812	5,812	S単 85号
	合計				5,812	
	単価				5,812	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	基礎工(管側部) RC-40		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),振動コンパ ,区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,513	6,513	S単 86号
	合計				6,513	
	単価				6,513	
	*** B単 - 22号 ***					
000022	基面整形		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整形 基面整形	1.000	m ²	443.1	443	S単 186号
	合計				443	
	単価				443	
	*** B単 - 23号 ***					
000023	基礎工(管底部) RC-40		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),振動コンパ 'ガ'式,区分 ,なし,あり	1.000	m3	5,812	5,812	S単 85号
	合計				5,812	
	単価				5,812	
	*** B単 - 24号 ***					
000024	基礎工(管側部) RC-40		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),振動コンパ ,区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,513	6,513	S単 86号
	合計				6,513	
	単価				6,513	
	*** B単 - 25号 ***					
000025	ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(K,DD種)直管		本		1.000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,K形,1350×6,DD種,ラフレングレ-,なし,あり,あり	1.000	本	896,874	896,874	S単 100号
	合計				896,874	
	単価				896,874	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 26号 ***						
000026	ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm (AL2種) 直管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, ALW形, 1350×6, AL2種, フレックレン, なし, あり, あり	1.000	本	744,425	744,425	S単 101号
	合計				744,425	
	単価				744,425	
*** B単 - 27号 ***						
000027	ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm (AL-K形2種) 直管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, ALW形, 1350×6, AL2種, フレックレン, あり, あり, あり	1.000	本	51,733	51,733	S単 102号
S02116	ダクタイル鋳鉄管(AL-K形2種, 直管) 1350 AL-K形2種 径1350 内面リカエボキシ樹脂塗装,,	1.000	本	692,000	692,000	S単 12号
	合計				743,733	
	単価				743,733	
*** B単 - 28号 ***						
000028	ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm (K, DD種) 切管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	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, 1350×6, DD種, フレックレン, あり, あり, あり	1.000	本	181,159	181,159	S単 103号
	合計				181,159	
	単価				181,159	
*** B単 - 29号 ***						
000029	ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm (AL2種) 切管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	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, ALW形, 1350×6, AL2種, フレックレン, あり, あり, あり	1.000	本	51,733	51,733	S単 104号
	合計				51,733	
	単価				51,733	
*** B単 - 30号 ***						
000030	ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 K形DD種 径1350 L=6000		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	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	715,000	715,000	S単 13号
	合計				715,000	
	単価				715,000	
*** B単 - 31号 ***						
000031	ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 K-AL形2種 径1350 L=6000		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管(K-AL形2種, 直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面モルタルライニング,,	1.000	本	715,000	715,000	S単 14号
	合計				715,000	
	単価				715,000	
*** B単 - 32号 ***						
000032	ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 AL形2種 径1350 L=6000		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	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	692,000	692,000	S単 15号
	合計				692,000	
	単価				692,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 33号 ***						
000033	管切断 径1350		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 1350mm	1.000	箇所	62,954	62,954	S単 117号
	合 計				62,954	
	単 価				62,954	
*** B単 - 34号 ***						
000034	ダクタイトル鑄鉄異形管布設 K形排水T字管 1350×400		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) 短管・異形管, K形, 1350×6.5種, フレソクル-, なし, あり, あり	1.000	本	1,528,505	1,528,505	S単 105号
	合 計				1,528,505	
	単 価				1,528,505	
*** B単 - 35号 ***						
000035	ダクタイトル鑄鉄異形管布設 K形二受T字管 1350×900		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) 短管・異形管, K形, 1350×6.5種, フレソクル-, なし, あり, あり	1.000	本	1,977,954	1,977,954	S単 106号
	合 計				1,977,954	
	単 価				1,977,954	
*** B単 - 36号 ***						
000036	継輪 K形 径1350		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトル鑄鉄異形管 継輪 1350 K形 径1350 内面合成樹脂塗装,,	1.000	個	576,000	576,000	S単 16号
	合 計				576,000	
	単 価				576,000	
*** B単 - 37号 ***						
000037	接合部品 K形押輪 径1350		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1350,,	1.000	組	125,000	125,000	S単 17号
	合 計				125,000	
	単 価				125,000	
*** B単 - 38号 ***						
000038	接合部品 離脱防止金具 K形 径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	個	524,000	524,000	S単 18号
	合 計				524,000	
	単 価				524,000	
*** B単 - 39号 ***						
000039	接合部品 離脱防止金具 K形 径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	個	248,000	248,000	S単 19号
	合 計				248,000	
	単 価				248,000	
*** B単 - 40号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000040	接合部品 離脱防止金具 K形 径400		個		1,000	歩A 当たり算出
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400,,	1.000	個	48,000	48,000	S単 20号
	合計				48,000	
	単価				48,000	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1000mm(K-AL形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,K形,1000×6,DD種,バツ鈎,あり,あり,あり	1.000	本	111,761	111,761	S単 107号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面珪藻土ライニング,,	1.000	本	434,000	434,000	S単 21号
	合計				545,761	
	単価				545,761	
	*** B単 - 42号 ***					
000042	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1000mm(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,AL形,1000×6,AL2種,バツ鈎,なし,あり,あり	1.000	本	397,160	397,160	S単 108号
	合計				397,160	
	単価				397,160	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1000mm(AL-K形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,AL形,1000×6,AL2種,バツ鈎,あり,あり,あり	1.000	本	43,807	43,807	S単 109号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1000 AL-K形2種 径1000 内面シリカ珪藻土樹脂塗装,,	1.000	本	353,000	353,000	S単 22号
	合計				396,807	
	単価				396,807	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1000mm(K,DD種)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,1000×6,DD種,バツ鈎,あり,あり,あり	1.000	本	111,761	111,761	S単 107号
	合計				111,761	
	単価				111,761	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	ダクタイトイル鑄鉄管布設 1000mm(AL2種)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) 短管・異形管,AL形,1000×6,AL2種,バツ鈎,あり,あり,あり	1.000	本	43,807	43,807	S単 110号
	合計				43,807	
	単価				43,807	
	*** B単 - 46号 ***					
000046	ダクタイトイル鑄鉄管切管用管材質 K-AL形2種 径1000 L=6000		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面珪藻土ライニング,,	1.000	本	434,000	434,000	S単 21号
	合計				434,000	
	単価				434,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 47号 ***						
000047	ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 AL形2種 径1000 L=6000		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	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 1000 長6.0m ゴム輪含む,,	1,000	本	353,000	353,000	S単 23号
	合計				353,000	
	単価				353,000	
*** B単 - 48号 ***						
000048	管切断 径1000		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 1000mm	1,000	箇所	35,824	35,824	S単 118号
	合計				35,824	
	単価				35,824	
*** B単 - 49号 ***						
000049	ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形曲管5° 5/8 1000		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	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, 1000×6, 5種, R' ック, なし, あり, あり	1,000	本	879,528	879,528	S単 111号
	合計				879,528	
	単価				879,528	
*** B単 - 50号 ***						
000050	ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形任意曲管17° 1000		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	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, 1000×6, DD種, R' ック, なし, あり, あり	1,000	本	1,767,415	1,767,415	S単 112号
	合計				1,767,415	
	単価				1,767,415	
*** B単 - 51号 ***						
000051	継輪 K形 径1000		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 継輪 1000 K形 径1000 内面合成樹脂塗装,,	1,000	個	332,000	332,000	S単 24号
	合計				332,000	
	単価				332,000	
*** B単 - 52号 ***						
000052	接合部品 K形押輪 径1000		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000,,	1,000	組	54,900	54,900	S単 25号
	合計				54,900	
	単価				54,900	
*** B単 - 53号 ***						
000053	接合部品 離脱防止金具 K形 径1000		個		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1000,,	1,000	個	294,000	294,000	S単 26号
	合計				294,000	
	単価				294,000	
*** B単 - 54号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000054	ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形挿し受片落管 900× 800		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	K形 挿し受片落管 900× 800 短管・異形管,K形,900×6.5種,ℓ' ヲ納,なし,あり,あり	1.000	本	596,774	596,774	S単 113号
	合計				596,774	
	単価				596,774	
	*** B単 - 55号 ***					
000055	ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形短管2号 800		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	K形 短管2号 800 短管・異形管,K形,800×6.5種,ℓ' ヲ納,なし,あり,あり	1.000	本	377,010	377,010	S単 114号
	合計				377,010	
	単価				377,010	
	*** B単 - 56号 ***					
000056	鋼製伸縮可撓管布設 両フランジ 800 偏心量:100mm L=1100		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	鋼製伸縮可撓管 800 偏心量:100mm 短管・異形管,K形,800×6.5種,ℓ' ヲ納(ク-ン機能付),なし,あり,なし	1.000	本	3,943,627	3,943,627	S単 90号
	合計				3,943,627	
	単価				3,943,627	
	*** B単 - 57号 ***					
000057	接合部品 離脱防止金具 K形 径800		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダグタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイ') K形 径800,,	1.000	個	159,000	159,000	S単 27号
	合計				159,000	
	単価				159,000	
	*** B単 - 58号 ***					
000058	接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダグタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800,,	1.000	組	76,400	76,400	S単 28号
	合計				76,400	
	単価				76,400	
	*** B単 - 59号 ***					
000059	スクラップ運搬費 フランジ蓋 800		式		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	0.167	ton	6,160	1,029	S単 170号
	合計				1,029	
	単価				1,029	
	*** B単 - 60号 ***					
000060	仕切弁 400 7.5k 手動式		個		1,000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形),鑄鉄製,400mm,ℓ' ヲ納(ク-ン機能付),あり	1.000	基	533,423	533,423	S単 120号
	合計				533,423	
	単価				533,423	
	*** B単 - 61号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000061	ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形短管2号 400		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	K形短管2号 400 短管・異形管, K形, 400×6, 5種, 11ヶ絞, なし, あり, あり	1.000	本	154,302	154,302	S単 115号
	合計				154,302	
	単価				154,302	
	*** B単 - 62号 ***					
000062	ダグタイル鑄鉄異形管布設 フランジ短管 400		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	フランジ短管 400 短管・異形管, K形, 400×6, 5種, 11ヶ絞, なし, あり, あり	1.000	本	271,419	271,419	S単 116号
	合計				271,419	
	単価				271,419	
	*** B単 - 63号 ***					
000063	VU管 400		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, 400mm, 直管(両差し口), 4.0m管, あり	1.000	m	8,147	8,147	S単 89号
	合計				8,147	
	単価				8,147	
	*** B単 - 64号 ***					
000064	接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダグタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400,,	1.000	組	21,100	21,100	S単 29号
	合計				21,100	
	単価				21,100	
	*** B単 - 65号 ***					
000065	マンホール用可とう継手 400		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	マンホール用可とう継手 400,,	1.000	個	17,300	17,300	S単 30号
	合計				17,300	
	単価				17,300	
	*** B単 - 66号 ***					
000066	ダグタイル鑄鉄異形管布設 片フランジ長管 1350 L=4000		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	片フランジ長管 1350 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, 7ヶ絞, なし, あり, あり	1.000	本	3,559,045	3,559,045	S単 91号
	合計				3,559,045	
	単価				3,559,045	
	*** B単 - 67号 ***					
000067	鋼製伸縮可撓管布設 1350 偏心量: 100mm L=1200		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	鋼製伸縮可撓管 1350 偏心量: 100mm 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, 7ヶ絞, なし, あり, あり	1.000	本	7,393,876	7,393,876	S単 92号
	合計				7,393,876	
	単価				7,393,876	
	*** B単 - 68号 ***					
000068	ダグタイル鑄鉄異形管布設 パドル付き両フランジ短管 1350 L=1400		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	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07052	パドル付き両フランジ短管 1350 L=1400 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, フラレ-ソル-ソ, なし, あり, あり	1.000	本	1,924,412	1,924,412	S単 93号
	合計				1,924,412	
	単価				1,924,412	
	*** B単 - 69号 ***					
000069	ダグタイル鑄鉄異形管布設 三フランジT字管 1350		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	三フランジT字管 1350 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, フラレ-ソル-ソ, なし, あり, あり	1.000	本	1,765,253	1,765,253	S単 94号
	合計				1,765,253	
	単価				1,765,253	
	*** B単 - 70号 ***					
000070	ダグタイル鑄鉄異形管布設 フランジ片落管 1350×		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	フランジ片落管 1350× 1000 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, フラレ-ソル-ソ, なし, あり, あり	1.000	本	1,194,683	1,194,683	S単 95号
	合計				1,194,683	
	単価				1,194,683	
	*** B単 - 71号 ***					
000071	ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形短管2号 1000		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	K形短管2号 1000 短管・異形管, K形, 1000×6, 5種, ハ' ック絞(ク-ソ機能付), なし, あり, あり	1.000	本	501,102	501,102	S単 96号
	合計				501,102	
	単価				501,102	
	*** B単 - 72号 ***					
000072	継輪 K形 径1000		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ダグタイル鑄鉄異形管 継輪 1000 K形 径1000 内面合成樹脂塗装, ,	1.000	個	332,000	332,000	S単 24号
	合計				332,000	
	単価				332,000	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	ダグタイル鑄鉄異形管布設 パドル付き両フランジ短管 1000 L=1450		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	パドル付き両フランジ短管 1000 L=1450 短管・異形管, K形, 1000×6, 5種, ハ' ック絞(ク-ソ機能付), なし, あり, あり	1.000	本	1,181,782	1,181,782	S単 97号
	合計				1,181,782	
	単価				1,181,782	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	鋼製伸縮可撓管布設 1000 偏心量: 100mm L=1100		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	鋼製伸縮可撓管 1000 偏心量: 100mm 短管・異形管, K形, 1000×6, 5種, ハ' ック絞(ク-ソ機能付), なし, あり, なし	1.000	本	5,487,402	5,487,402	S単 98号
	合計				5,487,402	
	単価				5,487,402	
	*** B単 - 75号 ***					
000075	ダグタイル鑄鉄異形管布設 K形短管1号 1000		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	K形短管1号 1000 短管・異形管, K形, 1000×6, 5種, ハ' ック絞(ク-ソ機能付), なし, あり, あり	1.000	本	394,996	394,996	S単 99号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				394,996	
	単価				394,996	
	*** B単 - 76号 ***					
000076	接合部品 K形押輪 径1000		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1000,,	1.000	組	54,900	54,900	S単 25号
	合計				54,900	
	単価				54,900	
	*** B単 - 77号 ***					
000077	接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1350		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 RFフランジ形 7.5K 径1350,,	1.000	組	178,000	178,000	S単 31号
	合計				178,000	
	単価				178,000	
	*** B単 - 78号 ***					
000078	接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1000		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 RFフランジ形 7.5K 径1000,,	1.000	組	95,200	95,200	S単 32号
	合計				95,200	
	単価				95,200	
	*** B単 - 79号 ***					
000079	急排空気弁 200 樹脂製 7.5k		個		1,000	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	45,611	45,611	S単 122号
S02116	急排空気弁 200 樹脂製 7.5k,,	1.000	個	1,020,000	1,020,000	S単 33号
	合計				1,065,611	
	単価				1,065,611	
	*** B単 - 80号 ***					
000080	三フランジT字管 SS400 200 x 200 7.5k		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	三フランジT字管 SS400 200 x 200 7.5k,,	1.000	個	310,000	310,000	S単 34号
	合計				310,000	
	単価				310,000	
	*** B単 - 81号 ***					
000081	急排空気弁副弁 FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k		個		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製,200mm	1.000	基	18,343	18,343	S単 119号
S02116	急排空気弁副弁 FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k,,	1.000	個	356,000	356,000	S単 35号
	合計				374,343	
	単価				374,343	
	*** B単 - 82号 ***					
000082	ダクタイトル異形管 人孔蓋 7.5K 600 x 200		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	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ダクタイトル鑄鉄異形管 人孔蓋 7.5K 600×200,,	1.000	個	141,000	141,000	S単 36号
	合計				141,000	
	単価				141,000	
	*** B単 - 83号 ***					
000083	接合部品 RFフランジ形 7.5K 径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 RFフランジ形 7.5K 径600,,	1.000	組	40,300	40,300	S単 37号
	合計				40,300	
	単価				40,300	
	*** B単 - 84号 ***					
000084	接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200		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 RFフランジ形 7.5K 径200,,	1.000	組	5,130	5,130	S単 38号
	合計				5,130	
	単価				5,130	
	*** B単 - 85号 ***					
000085	流量調整弁 バタフライ弁 1000 手動式 7.5k		個		1,000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形), 鑄鉄製, 1000mm, フレソレソ, あり	1.000	基	4,476,662	4,476,662	S単 121号
	合計				4,476,662	
	単価				4,476,662	
	*** B単 - 86号 ***					
000086	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	485.8	486	S単 182号
	合計				486	
	単価				486	
	*** B単 - 87号 ***					
000087	埋戻し(構造物周辺)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	バック材投入(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.111	m3	211.9	235	S単 180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	2,463	2,463	S単 3号
	合計				2,698	
	単価				2,698	
	*** B単 - 88号 ***					
000088	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	443.1	443	S単 186号
	合計				443	
	単価				443	
	*** B単 - 89号 ***					
000089	基礎工(管底部) 山砂		m3		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	埜原幹線水路その2工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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	5,969	5,969	S単 87号
	合計				5,969	
	単価				5,969	
	*** B単 - 90号 ***					
000090	基礎工(管側部) 山砂		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,区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,670	6,670	S単 88号
	合計				6,670	
	単価				6,670	
	*** B単 - 91号 ***					
000091	基礎砕石 RC-40 t=100		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40-0mm	1.000	m ²	1,298	1,298	S単 191号
	合計				1,298	
	単価				1,298	
	*** B単 - 92号 ***					
000092	弁管用台座		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	弁管用台座 THP4型 トミス式,,	1.000	個	5,600	5,600	S単 39号
	合計				5,600	
	単価				5,600	
	*** B単 - 93号 ***					
000093	弁管 鑄鉄製 150		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	弁管 A型1号 JWVA B110,,	1.000	個	53,400	53,400	S単 40号
	合計				53,400	
	単価				53,400	
	*** B単 - 94号 ***					
000094	振止め金具 35用		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	振止め金具 35用,,	1.000	個	23,100	23,100	S単 41号
	合計				23,100	
	単価				23,100	
	*** B単 - 95号 ***					
000095	連結ロッド 35 L=2100		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	連結ロッド 35 L=2100,,	1.000	個	25,410	25,410	S単 42号
	合計				25,410	
	単価				25,410	
	*** B単 - 96号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000096	ガイドパイプ VU 150 L=2000		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m,,	0.500	本	3,690	1,845	S単 43号
	合計				1,845	
	単価				1,845	
	*** B単 - 97号 ***					
000097	基礎砕石 RC-40 t=150		m ²		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 ²	1,421	1,421	S単 192号
	合計				1,421	
	単価				1,421	
	*** B単 - 98号 ***					
000098	コンクリート基礎 18N-8-25(20) BB W/C65%		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	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,コンクリート各種	1.000	m ³	14,200	14,200	S単 193号
	合計				14,200	
	単価				14,200	
	*** B単 - 99号 ***					
000099	型枠 コンクリート基礎		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.000	m ²	8,092	16,184	S単 197号
	合計				16,184	
	単価				16,184	
	*** B単 - 100号 ***					
000100	基礎砕石 RC-40 t=150		m ²		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 ²	1,421	1,421	S単 192号
	合計				1,421	
	単価				1,421	
	*** B単 - 101号 ***					
000101	均しコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハックル(レン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,コンクリート各種	1.000	m ³	25,610	25,610	S単 194号
	合計				25,610	
	単価				25,610	
	*** B単 - 102号 ***					
000102	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 ²	4,538	1,361	S単 198号
	合計				1,361	
	単価				1,361	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 103号 ***						
000103	マンホール設置 1200		基		1,000	歩A 当たり算出
T00023	マンホール据付 2号 5m	1.000	基	48,831	48,831	T単 4号
S02116	組立式マンホール(底板) 1200*H150,,	1.000	個	36,700	36,700	S単 44号
S02116	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,管取付壁,,	1.000	個	119,000	119,000	S単 45号
S02116	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,,	1.000	個	112,500	112,500	S単 46号
S02116	組立式マンホール(斜壁) 1200* 600*H450,,	1.000	個	43,300	43,300	S単 47号
S02116	調整リング 600 H=100,,	1.000	個	7,010	7,010	S単 48号
S02116	マンホール鉄蓋 簡易防水型径600 T-14 転落防止装置付,,	1.000	枚	76,900	76,900	S単 49号
S02116	生モルタル(普通) ,配合 1:3,	0.010	m3	15,700	157	S単 50号
	合 計				444,398	
	単 価				444,398	
*** B単 - 104号 ***						
000104	VU管 400		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径400 長4.0m,,	0.250	本	25,300	6,325	S単 51号
	合 計				6,325	
	単 価				6,325	
*** B単 - 105号 ***						
000105	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 52号
	合 計				93,000	
	単 価				93,000	
*** B単 - 106号 ***						
000106	張りコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ハ ッ約(外ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%	0.200	m3	26,370	5,274	S単 195号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.500	m ²	8,092	4,046	S単 197号
S02116	溶接金網 線径6.0mm 網目150mm,,	1.400	m ²	417	584	S単 53号
	合 計				9,904	
	単 価				9,904	
*** B単 - 107号 ***						
000107	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	485.8	486	S単 182号
	合 計				486	
	単 価				486	
*** B単 - 108号 ***						
000108	埋戻し(構造物周辺)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	ハ ッ約投入(ルーズ) 土砂,土量50.000m3未満	1.111	m3	211.9	235	S単 180号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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	2,463	2,463	S単 3号
	合計				2,698	
	単価				2,698	
	*** B単 - 109号 ***					
000109	埋戻し 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	211.9	235	S単 177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	2,086	2,086	S単 1号
	合計				2,321	
	単価				2,321	
	*** B単 - 110号 ***					
000110	埋戻し 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	211.9	235	S単 178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	1,507	1,507	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1.000	m3	587	587	S単 4号
	合計				2,329	
	単価				2,329	
	*** B単 - 111号 ***					
000111	埋戻し B<1.0		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	211.9	235	S単 178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	2,086	2,086	S単 1号
	合計				2,321	
	単価				2,321	
	*** B単 - 112号 ***					
000112	埋戻し 4.0 B		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	211.9	235	S単 178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	2,086	2,086	S単 1号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1.000	m3	587	587	S単 4号
	合計				2,908	
	単価				2,908	
	*** B単 - 113号 ***					
000113	基面整正		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	443.1	443	S単 186号
	合計				443	
	単価				443	
	*** B単 - 114号 ***					
000114	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 碎石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ロー引	1.000	m3	5,812	5,812	S単 85号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	が什'式,区分 ,なし,あり					
	合計				5,812	
	単価				5,812	
	*** B単 - 115号 ***					
000115	基礎工(管側部)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA07001	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),振動コンパクタ ,区分 ,なし,あり	1,000	m3	6,513	6,513	S単 86号
	合計				6,513	
	単価				6,513	
	*** B単 - 116号 ***					
000116	基礎砕石 RC-40 t=150		m ²		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 ²	1,421	1,421	S単 192号
	合計				1,421	
	単価				1,421	
	*** B単 - 117号 ***					
000117	均しコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パツ鈔(レ-ン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり, コンクリ-ト各種	1,000	m3	25,610	25,610	S単 194号
	合計				25,610	
	単価				25,610	
	*** B単 - 118号 ***					
000118	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-ト	1,100	m ²	4,538	4,992	S単 198号
	合計				4,992	
	単価				4,992	
	*** B単 - 119号 ***					
000119	鉄筋コンクリート 21N-12-25(20) BB W/C60%		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パツ鈔(レ-ン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり, コンクリ-ト各種	1,000	m3	25,980	25,980	S単 196号
	合計				25,980	
	単価				25,980	
	*** B単 - 120号 ***					
000120	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	198,000	m ²	8,949	1,771,902	S単 199号
	合計				1,771,902	
	単価				1,771,902	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 121号 ***						
000121	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 ²	8,949	1,790	S単 199号
	合 計				1,790	
	単 価				1,790	
*** B単 - 122号 ***						
000122	型枠 円形型枠		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)	0.600	m ²	12,100	7,260	S単 200号
	合 計				7,260	
	単 価				7,260	
*** B単 - 123号 ***						
000123	無筋コンクリート(土台・操作台) 18N-8-25(20) BB W/C65%		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パツ納(レシ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,コンクリート各種	1.000	m ³	14,200	14,200	S単 193号
	合 計				14,200	
	単 価				14,200	
*** B単 - 124号 ***						
000124	型枠 無筋コンクリート(土台・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	8.700	m ²	8,092	70,400	S単 197号
	合 計				70,400	
	単 価				70,400	
*** B単 - 125号 ***						
000125	鉄筋 SD295A 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	176,924	176,924	S単 76号
	合 計				176,924	
	単 価				176,924	
*** B単 - 126号 ***						
000126	鉄筋 SD295A 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	174,864	174,864	S単 77号
	合 計				174,864	
	単 価				174,864	
*** B単 - 127号 ***						
000127	鉄筋 SD345A D19		ton		1,000	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(切梁有り),10%未満	1.000	ton	177,954	177,954	S単 78号
	合 計				177,954	
	単 価				177,954	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 128号 ***						
000128	鉄筋 SD345A 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(切梁有り), 10%未満	1.000	ton	177,954	177,954	S単 79号
	合計				177,954	
	単価				177,954	
*** B単 - 129号 ***						
000129	鉄筋 SD345A D25		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345, D25, 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	177,954	177,954	S単 80号
	合計				177,954	
	単価				177,954	
*** B単 - 130号 ***						
000130	目地防水工 ポリウレタン系		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	シーリン材目地入れ(材工共) ポリウレタン系 幅 10mm,,	1.000	m	920	920	S単 54号
	合計				920	
	単価				920	
*** B単 - 131号 ***						
000131	頂版吊りフック 丸鋼 19 L=1.26m		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	普通丸鋼 SR235 径19,,	0.003	ton	124,000	372	S単 55号
	合計				372	
	単価				372	
*** B単 - 132号 ***						
000132	吊りフック(空気弁) 丸鋼 16 L=0.6m		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	普通丸鋼 SR235 径16,,	0.001	ton	124,000	124	S単 56号
	合計				124	
	単価				124	
*** B単 - 133号 ***						
000133	ずれ止め工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	普通丸鋼 SR235 径25,,	0.005	ton	124,000	620	S単 57号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径40 長4.0m,,	0.150	本	477	72	S単 58号
	合計				692	
	単価				692	
*** B単 - 134号 ***						
000134	通気管 SGP 200 L=900×710 90°ジョイント180°ジョイント		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	通気管 SGP 200 L=900×710 90°ジョイント180°ジョイント,,	1.000	個	289,000	289,000	S単 59号
	合計				289,000	
	単価				289,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 135号 ***						
000135	ステップ タラップ 19 幅300mm 樹脂被覆		本		1,000	歩A 当たり算出
T00005	ステップ設置 タラップ 19 幅300mm 樹脂被覆	1.000	本	3,282	3,282	T単 1号
	合計				3,282	
	単価				3,282	
*** B単 - 136号 ***						
000136	マンホール蓋 簡易防水型 径600 T-14		個		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 61号
	合計				58,000	
	単価				58,000	
*** B単 - 137号 ***						
000137	調整モルタル 1:3		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生モルタル(普通) 配合 1:3,	1.000	m3	15,700	15,700	S単 50号
	合計				15,700	
	単価				15,700	
*** B単 - 138号 ***						
000138	足場工 手摺先行型枠組		式		1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	148.000	掛㎡	4,184	619,232	S単 158号
	合計				619,232	
	単価				619,232	
*** B単 - 139号 ***						
000139	支保工 パイプサポート支保 40KN/㎡以下		式		1,000	歩A 当たり算出
S18032	支保工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下,あり	51.300	空m3	4,311	221,154	S単 159号
	合計				221,154	
	単価				221,154	
*** B単 - 140号 ***						
000140	防水処理工 無機質浸透性(下塗り+上塗り)		㎡		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	㎡	2,080	2,080	S単 62号
	合計				2,080	
	単価				2,080	
*** B単 - 141号 ***						
000141	張りコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パツ納(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%	0.040	m3	26,370	1,055	S単 195号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.200	㎡	8,092	1,618	S単 197号
S02116	溶接金網 線径6.0mm 網目150mm,,	0.400	㎡	417	167	S単 53号
	合計				2,840	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,840	
	*** B単 - 142号 ***					
000142	ヒューム管復旧 HP 600		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B型),,各種	1.000	m	7,361	7,361	S単 203号
	合 計				7,361	
	単 価				7,361	
	*** B単 - 143号 ***					
000143	ヒューム管復旧 HP 300		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B型),,各種	1.000	m	4,715	4,715	S単 204号
	合 計				4,715	
	単 価				4,715	
	*** B単 - 144号 ***					
BA0803	下層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャ-ラン RC-40	1.000	m ²	642.3	642	S単 205号
	合 計				642	
	単 価				642	
	*** B単 - 145号 ***					
000145	上層路盤		m ²		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,あり,0mm,100mm	1.000	m ²	1,034	1,034	S単 206号
	合 計				1,034	
	単 価				1,034	
	*** B単 - 146号 ***					
000146	表層		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,7/30珪砂混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾎﾞｰﾄﾞ PK-3,なし,再生密粒度アスﾌﾟ(13)	1.000	m ²	1,711	1,711	S単 207号
	合 計				1,711	
	単 価				1,711	
	*** B単 - 147号 ***					
B08203	区画線 A [^] ｲﾝﾄﾞ式 (車載式),実線,15cm		m		1,000	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,A [^] ｲﾝﾄﾞ式 (車載式),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,	1.000	m	61	61	S単 123号
	合 計				61	
	単 価				61	
	*** B単 - 148号 ***					
000148	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	214	214	T単 3号
	合 計				214	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				214	
	*** B単 - 149号 ***					
000149	安定シート		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S18062	幹線区間 900N/5cm以上 0.37mm以上 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1.000	m ²	210	210	S単 161号
	合 計				210	
	単 価				210	
	*** B単 - 150号 ***					
000150	敷鉄板設置撤去		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S18054	仮設道路(転用なし) 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,183,1,あり	1.000	m ²	1,763	1,763	S単 160号
	合 計				1,763	
	単 価				1,763	
	*** B単 - 151号 ***					
000151	工事用道路(ブラロード)設置撤去		m ³		1.000	歩A 当たり算出
T00007	ブラロード設置撤去	1.000	m ³	3,201	3,201	T単 2号
	合 計				3,201	
	単 価				3,201	
	*** B単 - 152号 ***					
000152	ブラロード賃料		式		1.000	歩A 当たり算出
S02116	0回転用 7ヶ月 再生プラスチックブロック ル・アイル 994×994×H180 7ヶ月,,	8,354.000	個	930	7,769,220	S単 64号
S02116	再生プラスチックブロック ル・アイル 994×497×H180 7ヶ月,,	2,414.000	個	465	1,122,510	S単 65号
S02116	再生プラスチックブロック スレ-サ-993×246×H45 7ヶ月,,	18,003.000	個	230	4,140,690	S単 66号
	合 計				13,032,420	
	単 価				13,032,420	
	*** B単 - 153号 ***					
000153	土のう設置撤去		m ³		1.000	歩A 当たり算出
S18001	道路横断 土のう工 仕揃え～設置～撤去	1.000	m ³	32,975	32,975	S単 134号
S02116	山砂 ,埋戻し用,	1.333	m ³	2,050	2,733	S単 67号
	合 計				35,708	
	単 価				35,708	
	*** B単 - 154号 ***					
000154	土のう設置撤去		m ³		1.000	歩A 当たり算出
S18001	水路横断 土のう工 仕揃え～設置～撤去	1.000	m ³	32,975	32,975	S単 134号
S02116	山砂 ,埋戻し用,	1.330	m ³	2,050	2,727	S単 67号
	合 計				35,702	
	単 価				35,702	
	*** B単 - 155号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000155	大型土のう設置撤去 耐候性		袋		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バツ約,購入土,1.33m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1,000	袋	9,009	9,009	S単 135号
S18002	大型土のう工 撤去,バツ約,0.0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	1,000	袋	710	710	S単 136号
	合計				9,719	
	単価				9,719	
	*** B単 - 156号 ***					
000156	遮水シート 厚1.0+10.0mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1,000	m ²	2,228	2,228	S単 162号
	合計				2,228	
	単価				2,228	
	*** B単 - 157号 ***					
000157	土のう設置・撤去		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕揃え～設置～撤去	1,000	m ³	32,975	32,975	S単 134号
S02116	山砂 埋戻し用,	1,330	m ³	2,050	2,727	S単 67号
	合計				35,702	
	単価				35,702	
	*** B単 - 158号 ***					
000158	廃シート運搬・処理 土木安定シート遮水シート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km 以下	1,000	m ³	3,637	3,637	S単 184号
S02123	処分価格 廃シート	1,000	各単位	1,200	1,200	S単 75号
	合計				4,837	
	単価				4,837	
	*** B単 - 159号 ***					
000159	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	15,868	15,868	S単 163号
	合計				15,868	
	単価				15,868	
	*** B単 - 160号 ***					
000160	油圧引抜工 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	8,641	8,641	S単 165号
	合計				8,641	
	単価				8,641	
	*** B単 - 161号 ***					
000161	腹起切梁土留工(設置・撤去) H300 供用日数58日 1回使用		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,H300,58日,1回,あり	1,000	ton	93,494	93,494	S単 137号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				93,494	
	単価				93,494	
	*** B単 - 162号 ***					
000162	腹起切梁土留工(設置・撤去) H300 供用日数42日 1回使用		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,H300,42日,1回,あり	1.000	ton	90,456	90,456	S単 138号
	合計				90,456	
	単価				90,456	
	*** B単 - 163号 ***					
000163	腹起切梁土留工(設置・撤去) H400 供用日数58日 1回使用		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,H400,58日,1回,あり	1.000	ton	93,494	93,494	S単 139号
	合計				93,494	
	単価				93,494	
	*** B単 - 164号 ***					
000164	腹起切梁土留工(設置・撤去) H400 供用日数42日 1回使用		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,H400,42日,1回,あり	1.000	ton	90,456	90,456	S単 140号
	合計				90,456	
	単価				90,456	
	*** B単 - 165号 ***					
000165	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,97日,1回	1.000	ton	20,845	20,845	S単 126号
	合計				20,845	
	単価				20,845	
	*** B単 - 166号 ***					
000166	油圧圧入工(鋼矢板) 型,8.0m		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,9m以下,8.0,あり	1.000	枚	12,514	12,514	S単 164号
	合計				12,514	
	単価				12,514	
	*** B単 - 167号 ***					
000167	油圧引抜工 型,8.0m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,9m以下	1.000	枚	7,224	7,224	S単 166号
	合計				7,224	
	単価				7,224	
	*** B単 - 168号 ***					
000168	腹起切梁土留工(設置・撤去) H300 供用日数6日 1回使用		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,H300,14日,1回,あり	1.000	ton	85,140	85,140	S単 141号
	合計				85,140	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				85,140	
	*** B単 - 169号 ***					
000169	腹起切梁土留工(設置・撤去) H300 供用日数8日 1回使用		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,H300,8日,1回,あり	1.000	ton	84,000	84,000	S単 142号
	合 計				84,000	
	単 価				84,000	
	*** B単 - 170号 ***					
000170	鋼矢板 賃料 型		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,2型,無,21日,1回	1.000	ton	14,385	14,385	S単 127号
	合 計				14,385	
	単 価				14,385	
	*** B単 - 171号 ***					
000171	たて込み簡易土留工 B=2.21 H=2.93		m		1,000 m	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,2.21m,2.93m,あり	1.000	m	17,104	17,104	S単 151号
	合 計				17,104	
	単 価				17,104	
	*** B単 - 172号 ***					
000172	たて込み簡易土留工賃料		m ²		1,000 m ²	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,4日,1回	1.000	m ²	1,090	1,090	S単 128号
	合 計				1,090	
	単 価				1,090	
	*** B単 - 173号 ***					
000173	たて込み簡易土留工(ON0.11+1.080~ON0.13+21.080) B=2.96,H=3.63		m		1,000 m	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,3.63m,あり	1.000	m	23,938	23,938	S単 152号
	合 計				23,938	
	単 価				23,938	
	*** B単 - 174号 ***					
000174	たて込み簡易土留工(ON0.13+21.080~ON0.15+2.080) B=2.96,H=3.42		m		1,000 m	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,3.42m,あり	1.000	m	22,763	22,763	S単 153号
	合 計				22,763	
	単 価				22,763	
	*** B単 - 175号 ***					
000175	たて込み簡易土留工(ON0.15+2.080~ON0.15+26.080) B=2.96,H=3.51		m		1,000 m	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,3.51m,あり	1.000	m	23,225	23,225	S単 154号
	合 計				23,225	
	単 価				23,225	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 176号 ***						
000176	たて込み簡易土留工(0N0.15+26.080~0N0.17+13.080) B=2.96,H=3.48		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,3.48m,あり	1.000	m	23,006	23,006	S単 155号
	合 計				23,006	
	単 価				23,006	
*** B単 - 177号 ***						
000177	たて込み簡易土留工(0N0.17+13.080~0N0.17+26.048) B=2.96,H=3.54		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,3.54m,あり	1.000	m	23,759	23,759	S単 156号
	合 計				23,759	
	単 価				23,759	
*** B単 - 178号 ***						
000178	たて込み簡易土留工賃料 4.0型 供用日数96日 4回使用		m ²		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,96日,4回	1.000	m ²	2,926	2,926	S単 129号
	合 計				2,926	
	単 価				2,926	
*** B単 - 179号 ***						
000179	たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数48日 2回使用		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,3.5m,48日,2回	1.000	m ²	2,873	2,873	S単 130号
	合 計				2,873	
	単 価				2,873	
*** B単 - 180号 ***						
000180	たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数120日 5回使用		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,3.5m,120日,5回	1.000	m ²	2,826	2,826	S単 131号
	合 計				2,826	
	単 価				2,826	
*** B単 - 181号 ***						
000181	たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 6回使用		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,H300,144日,6回,あり	1.000	ton	84,103	84,103	S単 143号
	合 計				84,103	
	単 価				84,103	
*** B単 - 182号 ***						
000182	たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 5回使用		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,H300,120日,5回,あり	1.000	ton	84,181	84,181	S単 144号
	合 計				84,181	
	単 価				84,181	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 183号 ***						
000183	たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 6回使用		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,H400,144日,6回,あり	1.000	ton	84,103	84,103	S単 145号
	合計				84,103	
	単価				84,103	
*** B単 - 184号 ***						
000184	たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 5回使用		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,H400,120日,5回,あり	1.000	ton	84,181	84,181	S単 146号
	合計				84,181	
	単価				84,181	
*** B単 - 185号 ***						
000185	捨梁 松丸太未口15cm		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	捨梁 松丸太未口15cm,,	1.000	m	890	890	S単 68号
	合計				890	
	単価				890	
*** B単 - 186号 ***						
000186	たて込み簡易土留工(ONO.17+37.648~ONO.23+9.213) B=2.41,H=3.24		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,2.41m,3.24m,あり	1.000	m	19,790	19,790	S単 157号
	合計				19,790	
	単価				19,790	
*** B単 - 187号 ***						
000187	たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数140日 7回使用		m ²		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,140日,7回	1.000	m ²	2,688	2,688	S単 132号
	合計				2,688	
	単価				2,688	
*** B単 - 188号 ***						
000188	たて込み簡易土留工賃料 3.5型 供用日数40日 2回使用		m ²		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,40日,2回	1.000	m ²	2,763	2,763	S単 133号
	合計				2,763	
	単価				2,763	
*** B単 - 189号 ***						
000189	たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 7回使用		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,H300,140日,7回,あり	1.000	ton	83,185	83,185	S単 147号
	合計				83,185	
	単価				83,185	
*** B単 - 190号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000190	たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H300 2回使用		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,H300,40日,2回,あり	1.000	ton	84,494	84,494	S単 148号
	合計				84,494	
	単価				84,494	
	*** B単 - 191号 ***					
000191	たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 7回使用		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,H400,140日,7回,あり	1.000	ton	83,185	83,185	S単 149号
	合計				83,185	
	単価				83,185	
	*** B単 - 192号 ***					
000192	たて込み簡易土留管搬入口切梁腹起し H400 2回転用		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,H400,40日,2回,あり	1.000	ton	84,494	84,494	S単 150号
	合計				84,494	
	単価				84,494	
	*** B単 - 193号 ***					
000193	捨梁 松丸太未口15cm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	捨梁 松丸太未口15cm,,	1.000	m	890	890	S単 68号
	合計				890	
	単価				890	
	*** B単 - 194号 ***					
000194	地盤改良工		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S04045	中層混合処理工 5m<L 8m,1,000m3以上,0.070	1.000	m3	3,780	3,780	S単 84号
S02116	特許使用料 パワーブレンダー,,	1.000	m3	30	30	S単 69号
	合計				3,810	
	単価				3,810	
	*** B単 - 195号 ***					
000195	底版改良工 第2号分土工		本		1.000 本	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,6.03m,5.03m,270 L	1.000	本	33,871	33,871	S単 81号
	合計				33,871	
	単価				33,871	
	*** B単 - 196号 ***					
000196	底版改良工 第1号排泥工		本		1.000 本	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,5.56m,4.56m,230 L	1.000	本	30,302	30,302	S単 82号
	合計				30,302	
	単価				30,302	
	*** B単 - 197号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000197	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,2セット,	1.000	現場	444,827	444,827	S単 83号
	合計				444,827	
	単価				444,827	
	*** B単 - 198号 ***					
000198	油圧式杭圧入引抜据付・解体 圧入		回		1.000	回 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	95,153	95,153	S単 167号
	合計				95,153	
	単価				95,153	
	*** B単 - 199号 ***					
000199	油圧式杭圧入引抜据付・解体 引抜		回		1.000	回 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	57,321	57,321	S単 168号
	合計				57,321	
	単価				57,321	
	*** B単 - 200号 ***					
000200	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 171号
	合計				12,260	
	単価				12,260	
	*** B単 - 201号 ***					
000201	仮設材輸送費(ﾌﾞﾗｯﾄﾞ)		式		1.000	式 歩A 当たり算出
S02116	輸送費(ﾌﾞﾗｯﾄﾞ) 平トラック10t 17台 片道62km,,	1.000	式	2,354,400	2,354,400	S単 70号
	合計				2,354,400	
	単価				2,354,400	
	*** B単 - 202号 ***					
000202	仮設材輸送費 たて込み簡易土留		ton		1.000	ton 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 172号
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単 - 203号 ***					
000203	仮設材輸送費 鋼矢板土留		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 173号
	合計				12,320	
	単価				12,320	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 204号 ***					
000204	仮設材輸送費 山留材		ton		1,000	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 174号
	合計				12,320	
	単価				12,320	
	*** B単 - 205号 ***					
000205	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	1,818,449	1,818,449	S単 169号
	合計				1,818,449	
	単価				1,818,449	
	*** B単 - 206号 ***					
000206	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	62,000	箇所	11,786	730,732	S単 175号
S19011	管水路継目試験工 DCIP管.1000mm.あり	52,000	箇所	14,143	735,436	S単 176号
	合計				1,466,168	
	単価				1,466,168	
	*** B単 - 207号 ***					
000207	土壌調査 30項目		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	土壌調査 30項目,,	1,000	検体	160,200	160,200	S単 71号
	合計				160,200	
	単価				160,200	
	*** B単 - 208号 ***					
000208	六価クロム試験費		検体		1,000	歩A 当たり算出
S02116	六価クロム溶出試験	1,000	検体	7,300	7,300	S単 72号
	合計				7,300	
	単価				7,300	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	荻原幹線用水路その2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	26,355	5,271	
R01003	普通作業員	0.680	人	22,155	15,065	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,271	527	
	合計				20,863	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,086	
*** 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) 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	22,155	15,065	
	合計				15,065	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,507	
*** 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,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	26,355	5,271	
R01003	普通作業員	0.850	人	22,155	18,832	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,271	527	
	合計				24,630	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,463	
*** S単 - 4号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,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)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[バドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,620	2,333	
P34029	軽油 バドガイト給油	5.300	L	129	684	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	
	合計				29,372	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		587	
*** S単 - 5号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	27,090	27,090	
	合計				27,090	算出数量 1.000 人
	単価				27,090	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	
	合計				26,355	算出数量 1.000 人
	単価				26,355	
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	22,155	22,155	
	合計				22,155	算出数量 1.000 人
	単価				22,155	
	*** S単 - 8号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	27,090	27,090	
	合計				27,090	算出数量 1.000 人
	単価				27,090	
	*** S単 - 9号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	22,155	22,155	
	合計				22,155	算出数量 1.000 人
	単価				22,155	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 10号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001				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
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27,090	27,090	
	合計				27,090	算出数量 1.000 人
	単価				27,090	
*** S単 - 11号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003				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
R01003	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	
	合計				22,155	算出数量 1.000 人
	単価				22,155	
*** S単 - 12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1350 内面シリカ珪砂樹脂塗装,					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) P96001				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
P96001	ダクトイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1350 AL-K形2種 径1350 内面シリカ珪砂樹脂塗装	1.000	本	692,000	692,000	
	合計				692,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				692,000	
*** S単 - 13号 ***						
S02116	ダクトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1350 長6.0m,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P03346				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
P03346	ダクトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1350 長6.0m	1.000	本	715,000	715,000	
	合計				715,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				715,000	
*** S単 - 14号 ***						
S02116	ダクトイル鑄鉄管(K-AL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(K-AL形2種,直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面モルタルライニング,,					時間的制約: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) P96002				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
P96002	ダクトイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面モルタルライニング	1.000	本	715,000	715,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				715,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				715,000	
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ダクタイトイル鑄鉄管 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,,		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) P03426		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03426	ダクタイトイル鑄鉄管 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	692,000	692,000	
	合計				692,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				692,000	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	ダクタイトイル鑄鉄異形管 継輪 1350 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,,		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) P96003		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96003	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	個	576,000	576,000	
	合計				576,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				576,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品 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,,		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) P03530		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03530	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	組	125,000	125,000	
	合計				125,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				125,000	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) 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,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96004	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	個	524,000	524,000	
	合計				524,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				524,000	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) 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900,,		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) P96005		時間的制約:なし 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	埜原幹線用水路その2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	
P96005	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径900	1.000	個	248,000	248,000	
	合計				248,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				248,000	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径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)	地域資材(Pコード) P96006		時間的制約:なし 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	
P96006	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径400	1.000	個	48,000	48,000	
	合計				48,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				48,000	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 ダクタイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面珪酸エポキシ樹脂塗装		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) P96007		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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	
P96007	ダクタイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面珪酸エポキシ樹脂塗装	1.000	本	434,000	434,000	
	合計				434,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				434,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1000 ダクタイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1000 AL-K形2種 径1000 内面珪酸エポキシ樹脂塗装		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) P96008		時間的制約:なし 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	
P96008	ダクタイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1000 AL-K形2種 径1000 内面珪酸エポキシ樹脂塗装	1.000	本	353,000	353,000	
	合計				353,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				353,000	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m ｺﾞﾑ輪含む		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P03423		時間的制約:なし 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	
P03423	ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m ｺﾞﾑ輪含む	1.000	本	353,000	353,000	
	合計				353,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				353,000	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄異形管 継輪 1000		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	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96009	ダクタイル鋳鉄異形管 継輪 1000 K形 径1000 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	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)	P96009		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)					
	ダクタイル鋳鉄異形管 継輪 1000 K形 径1000 内面合成樹脂塗装	1.000	個	332,000	332,000	
	合計				332,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				332,000	
	*** S単 - 25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 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P03527		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	
P03527	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000	1.000	組	54,900	54,900	
	合計				54,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				54,900	
	*** S単 - 26号 ***					
	S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		個		1.000 各単位
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径1000				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		P96010		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	
P96010	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径1000	1.000	個	294,000	294,000	
	合計				294,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				294,000	
	*** S単 - 27号 ***					
	S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		個		1.000 各単位
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径800				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		P96011		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	
P96011	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径800	1.000	個	159,000	159,000	
	合計				159,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				159,000	
	*** S単 - 28号 ***					
	S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組		1.000 各単位
ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		P03548		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	
P03548	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800	1.000	組	76,400	76,400	
	合計				76,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				76,400	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 29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	21,100	21,100	
	合計				21,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,100	
*** S単 - 30号 ***						
S02116	マンホール用可とう継手 マンホール用可とう継手 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) P96012		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96012	マンホール用可とう継手 400	1.000	個	17,300	17,300	
	合計				17,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,300	
*** S単 - 31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1350, ,		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) P03553		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03553	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1350	1.000	組	178,000	178,000	
	合計				178,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				178,000	
*** S単 - 32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1000, ,		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) P03550		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03550	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1000	1.000	組	95,200	95,200	
	合計				95,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				95,200	
*** S単 - 33号 ***						
S02116	急排空気弁 急排空気弁 200 樹脂製 7.5k, ,		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) P96013		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96013	急排空気弁 200 樹脂製 7.5k	1.000	個	1,020,000	1,020,000	
	合計				1,020,000	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	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,020,000	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	三フランジT字管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	三フランジT字管 SS400 200×200 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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96014				豪雪補正:なし 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
P96014	三フランジT字管 SS400 200×200 7.5k	1.000	個	310,000	310,000	
	合 計				310,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				310,000	
	*** S単 - 35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 FC製フランジ式 バタフライ弁 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) P96015				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
P96015	急排空気弁副弁 FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k	1.000	個	356,000	356,000	
	合 計				356,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				356,000	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄異形管 人孔蓋 7.5K 600×200,,					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) P96016				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
P96016	ダクタイル鋳鉄異形管 人孔蓋 7.5K 600×200	1.000	個	141,000	141,000	
	合 計				141,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				141,000	
	*** S単 - 37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) P03546				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
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	40,300	40,300	
	合 計				40,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				40,300	
	*** S単 - 38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) P03539				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P03539	ダクタイトル鉄管接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200	1.000	組	5,130	5,130	
	合計				5,130	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,130	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	弁管用台座		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	弁管用台座 THP4型 トミス式,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P96017				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
P96017	弁管用台座 THP4型 トミス式	1.000	個	5,600	5,600	
	合計				5,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,600	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	弁管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	弁管 A型1号 JWVA B110,,					時間的制約: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) P96019				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
P96019	弁管 A型1号 JWVA B110	1.000	個	53,400	53,400	
	合計				53,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				53,400	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	振止め金具		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	振止め金具 35用,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96020				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
P96020	振止め金具 35用	1.000	個	23,100	23,100	
	合計				23,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,100	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	連結ロッド		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	連結ロッド 35 L=2100,,					時間的制約: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) P96021				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
P96021	連結ロッド 35 L=2100	1.000	個	25,410	25,410	
	合計				25,410	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,410	
	*** S単 - 43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150 長4.0m,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2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) P05040		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m	1.000	本	3,690	3,690	
	合計				3,690	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,690	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	組立式マンホール(底板)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立式マンホール(底板) 1200*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) P96022		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96022	組立式マンホール(底板) 1200*H150	1.000	個	36,700	36,700	
	合計				36,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				36,700	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	組立式マンホール(直壁)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,管取付壁,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96023		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96023	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,管取付壁	1.000	個	119,000	119,000	
	合計				119,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				119,000	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	組立式マンホール(直壁)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96024		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96024	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800	1.000	個	112,500	112,500	
	合計				112,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				112,500	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	組立式マンホール(斜壁)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立式マンホール(斜壁) 1200* 600*H450,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96025		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96025	組立式マンホール(斜壁) 1200* 600*H450	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 - 48号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	調整リング 調整リング 600 H=100		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) P96026		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96026	調整リング 600 H=100	1.000	個	7,010	7,010	
	合計				7,010	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,010	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	マンホール鉄蓋 マンホール鉄蓋 簡易防水型径600 T-14 転落防止装置付		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) P96033		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96033	マンホール鉄蓋 簡易防水型径600 T-14 転落防止装置付	1.000	枚	76,900	76,900	
	合計				76,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				76,900	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	生モルタル(普通) 生モルタル(普通) 配合 1:3		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J02402		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J02402	生モルタル(普通) 配合 1:3	1.000	m3	15,700	15,700	
	合計				15,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,700	
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径400 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) P05045		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P05045	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径400 長4.0m	1.000	本	25,300	25,300	
	合計				25,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,300	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	逆流防止弁 逆流防止弁 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) P96027		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96027	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	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 53号 ***						
S02116	溶接金網		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接金網 線径6.0mm 網目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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96032		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96032	溶接金網 線径6.0mm 網目150mm	1.000	m ²	417	417	
	合計				417	算出数量 1.000 各単位
	単価				417	
*** S単 - 54号 ***						
S02116	シーリン材目地入れ(材工共)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シーリン材目地入れ(材工共) ポリウレタン系 幅 10mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96028		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96028	シーリン材目地入れ(材工共) ポリウレタン系 幅 10mm	1.000	m	920	920	
	合計				920	算出数量 1.000 各単位
	単価				920	
*** S単 - 55号 ***						
S02116	普通丸鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	普通丸鋼 SR235 径19			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P18205		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18205	普通丸鋼 SR235 径19	1.000	ton	124,000	124,000	
	合計				124,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				124,000	
*** S単 - 56号 ***						
S02116	普通丸鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	普通丸鋼 SR235 径16			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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) P18204		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18204	普通丸鋼 SR235 径16	1.000	ton	124,000	124,000	
	合計				124,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				124,000	
*** S単 - 57号 ***						
S02116	普通丸鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	普通丸鋼 SR235 径25			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P18207		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18207	普通丸鋼 SR235 径25	1.000	ton	124,000	124,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				124,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				124,000	
	*** S単 - 58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	477	477	
	合計				477	算出数量 1.000 各単位
	単価				477	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	通気管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	通気管 SGP 200 L=900×710 90°ジョイント180°ジョイント,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96029	通気管 SGP 200 L=900×710 90°ジョイント180°ジョイント	1.000	個	289,000	289,000	
	合計				289,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				289,000	
	*** S単 - 60号 ***					
S02116	ステップ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ステップ 19 W=300 合成樹脂被覆,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96030		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間: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	2,890	2,890	
	合計				2,890	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,890	
	*** S単 - 61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 - 62号 ***					
S02116	防水剤塗布		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防水剤塗布 無機質浸透性 下塗り+上塗り,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96031		豪雪補正: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	埜原幹線用水路その2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	
P96031	防水剤塗布 無機質浸透性 下塗り+上塗り	1.000	m ²	2,080	2,080	
	合計				2,080	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,080	
	*** S単 - 63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)	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 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	
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 - 64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)	地域資材(Pコード) P96105		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96105	再生プラスチックブロック 7ヶ月	1.000	個	930	930	
	合計				930	算出数量 1.000 各単位
	単価				930	
	*** S単 - 65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)	地域資材(Pコード) P96106		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96106	再生プラスチックブロック 7ヶ月	1.000	個	465	465	
	合計				465	算出数量 1.000 各単位
	単価				465	
	*** S単 - 66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)	地域資材(Pコード) P96107		時間的制約:なし 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	
P96107	再生プラスチックブロック 7ヶ月	1.000	個	230	230	
	合計				230	算出数量 1.000 各単位
	単価				230	
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	山砂		m ³		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	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	山砂 埋戻し用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地区資材(Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	J03202		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03202	山砂 埋戻し用	1.000	m3	2,050	2,050	
	合計				2,050	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,050	
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	捨梁		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	捨梁 松丸太未口15cm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96104		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96104	捨梁 松丸太未口15cm	1.000	m	890	890	
	合計				890	算出数量 1.000 各単位
	単価				890	
	*** S単 - 69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)	地域資材(Pコード) P96163		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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 - 70号 ***					
S02116	輸送費(ﾌﾞﾗｯﾄﾞ)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費(ﾌﾞﾗｯﾄﾞ) 平トラック10t 17台 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)	地域資材(Pコード) P96200		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96200	輸送費(ﾌﾞﾗｯﾄﾞ) 平トラック10t 17台 片道62km	1.000	式	2,354,400	2,354,400	
	合計				2,354,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,354,400	
	*** S単 - 71号 ***					
S02116	土壌調査		検体		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)	地域資材(Pコード) P96301		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96301	土壌調査 30項目	1.000	検体	160,200	160,200	
	合計				160,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				160,200	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 72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	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)	P96302		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96302	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 - 73号 ***						
S02123	処分価格		各単位		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	As殻			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52999		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)資材規格	As殻		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	4,700円				
P52999	処分価格	1.000	各単位	4,700	4,700	
	As殻					算出数量 1.000 各単位
	合計				4,700	
	単価				4,700	
*** S単 - 74号 ***						
S02123	処分価格		各単位		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	切削汚泥			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52999		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)資材規格	切削汚泥		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	45,000円				
P52999	処分価格	1.000	各単位	45,000	45,000	
	切削汚泥					算出数量 1.000 各単位
	合計				45,000	
	単価				45,000	
*** S単 - 75号 ***						
S02123	処分価格		各単位		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	廃シート			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52999		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)資材規格	廃シート		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	1,200円				
P52999	処分価格	1.000	各単位	1,200	1,200	
	廃シート					算出数量 1.000 各単位
	合計				1,200	
	単価				1,200	
*** S単 - 76号 ***						
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)規格区分	SD295		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)径区分	D13		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2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	98,500	101,455	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	65,625	75,469	
	合計				176,924	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		176,924	
	*** S単 - 77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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D16		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し				
	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	96,500	99,395	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	65,625	75,469	
	合計				174,864	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		174,864	
	*** S単 - 78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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D19		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分 4)施工規模	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				
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	99,500	102,485	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	65,625	75,469	
	合計				177,954	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		177,954	
	*** S単 - 79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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D22		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁有り) 10%未満				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2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	99,500	102,485	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	65,625	75,469	
	合計				177,954	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		177,954	
	*** S単 - 80号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D25, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁有り), 10%未満		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1) 規格区分	SD345				
	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	一般構造物(切梁有り)				
	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				
P18234	異形棒鋼 SD345 D25	1.030	ton	99,500	102,485	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	65,625	75,469	
	合計				177,954	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		177,954	
	*** S単 - 81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, 6.03m, 5.03m, 270 L					
	1) 施工区分	複相方式				
	2) セット数区分	2セット				
	3) 総注入量	500KL未満				
	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)	6.030m				
	7) 土被り長(L4)	5.030m				
	8) 1本当たり注入量(Q)	270.000 L				
	9) 注入材料単価	38.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27,090	27,090	
R01002	特殊作業員	3.000	人	26,355	79,065	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	
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		173,165	36,365	
P32021	注入材	3,132.000	L	38	119,016	
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	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P41133	二重管ボーリングロッド	1.400	m	9,070	12,698	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	2.100	個	2,390	5,019	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.140	個	157,000	21,980	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		39,697	6,352	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.060	個	157,000	9,420	
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.016	組	312,000	4,992	
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3	0.009	組	26,300	237	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		14,649	3,662	
	合計				392,906	算出数量 11.600本
	単価		本		33,871	
	*** S単 - 82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,5.56m,4.56m,230L			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	5.560m				
	6)粘性土削孔長(L3)	4.560m				
	7)土被り長(L4)	230.000L				
	8)1本当たり注入量(Q)	38.000円				
	9)注入材料単価					
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27,090	27,090	
R01002	特殊作業員	3.000	人	26,355	79,065	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	
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5~20L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.210		173,165	36,365	
P32021	注入材	2,921.000	L	38	110,998	
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	1.410	m	9,070	12,789	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	2.120	個	2,390	5,067	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.141	個	157,000	22,137	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		39,993	6,399	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.060	個	157,000	9,420	
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.015	組	312,000	4,680	
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3	0.009	組	26,300	237	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		14,337	3,584	
	合計				384,841	算出数量 12.700本

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本		30,302	
	*** S単 - 83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) 二重管ストレナーナ工法, 2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 2)セット数	二重管ストレナーナ工法 2セット		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	2.200	人	27,090	59,598	
R01002	特殊作業員	8.200	人	26,355	216,111	
R01003	普通作業員	3.400	人	22,155	75,327	
R01021	運転手 (特殊)	2.210	人	26,355	58,245	
P34029	軽油 ハト-Ⅱ給油	74.000	L	129	9,546	
M03104	トラック[クレーン装置付] ハ-スツ4t級 2.9t吊	13.000	時間	2,000	26,000	
	合 計				444,827	算出数量 1,000 現場
	単 価		現場		444,827	
	*** S単 - 84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, 0.070			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)改良深度区分 2)施工規模区分 3)改良材1m3当り使用数量 (t/m3) 4)改良材の単価 (円/t)	5m<L 8m 1,000m3以上 0.070 10,600		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	0.360	人	27,090	9,752	
R01002	特殊作業員	0.360	人	26,355	9,488	
R01003	普通作業員	0.730	人	22,155	16,173	
M09112	中層混合処理機(トンチヤ式) [ハ-スツ] 30t (山積1.4m3) 級ハツカ	0.560	供用日	42,800	23,968	
M09122	中層混合処理機(トンチヤ式) [攪拌混合装置] 改良深度8m適合ハ-スツ30t級	0.560	供用日	227,000	127,120	
M09131	中層混合処理機(トンチヤ式) [施工管理装置] 1t-スツ-ム用	0.560	供用日	29,300	16,408	
P34029	軽油 ハト-Ⅱ給油	71.000	L	129	9,159	
R01021	運転手 (特殊)	0.360	人	26,355	9,488	
M11362	深層混合処理機(スリ-式) [0561付属機器] [スリ-ラト(全自動)]20m3/h	0.560	供用日	49,000	27,440	
Y00004	諸雑費	0.220		248,996	54,779	
P32014	改良材 各規格	7.000	ton	10,600	74,200	
	合 計				377,975	算出数量 100,000 m3
	単 価		m3		3,780	
	*** S単 - 85号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 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-ラド'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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ハツカ規格 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 再生クワツヤン RC-40 山積0.80m3 (平積0.60m3) 振動ロ-ラド'ガイド'式 区分 なし 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	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	27,090	6,231	
R01003	普通作業員	0.950	人	22,155	21,047	
M14182	振動ロー(舗装用)[リフトガイド式] 質量0.8~1.1t	0.600	時間	613	368	
P34029	軽油 バトロ給油	0.720	L	129	93	
R01002	特殊作業員	0.120	人	26,355	3,163	
F08014	バックホウ[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 バトロ給油	4.400	L	129	568	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	26,355	1,318	
	合計				58,118	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		5,812	
	*** S単 - 86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,再生クッション RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コバウク,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	
	1)基礎区分	砕石・礫質土・粘性土				週休:4週8休以上
	2)材料区分	再生クッション RC-40				
	3)バックホウ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動コバウク				
	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				
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	0.290	人	27,090	7,856	
R01003	普通作業員	1.090	人	22,155	24,149	
R01002	特殊作業員	0.200	人	26,355	5,271	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,271	633	
F08014	バックホウ[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 バトロ給油	4.400	L	129	568	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	26,355	1,318	
	合計				65,125	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		6,513	
	*** S単 - 87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 リフトガイド式,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	
	1)基礎区分	砂・砂質土				週休:4週8休以上
	2)材料区分	山砂(SF相当品以上)				
	3)バックホウ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動ローリフトガイド式				
	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	0.190	人	27,090	5,147	
R01003	普通作業員	0.780	人	22,155	17,281	
M14182	振動ロー(舗装用)[リフトガイド式] 質量0.8~1.1t	0.600	時間	613	368	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	0.720	L	129	93	
R01002	特殊作業員					
		0.120	人	26,355	3,163	
F08014	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次・2次)]					
	山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	4.400	L	129	568	
R01021	運転手(特殊)					
		0.050	人	26,355	1,318	
	合計				59,688	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		5,969	
	*** S単 - 88号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動ｺﾝｸﾞ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	ｸﾞﾗ,区分,なし,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分	砂・砂質土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)材料区分	山砂(SF相当品以上)				
	3)ﾊﾞｯｸﾙ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動ｺﾝｸﾞ				
	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	27,090	6,773	
R01003	普通作業員					
		0.920	人	22,155	20,383	
R01002	特殊作業員					
		0.200	人	26,355	5,271	
Y00004	諸雑費					
	12%	0.120		5,271	633	
F08014	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次・2次)]					
	山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	4.400	L	129	568	
R01021	運転手(特殊)					
		0.050	人	26,355	1,318	
	合計				66,696	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		6,670	
	*** S単 - 89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,400mm,直管(両差し口),4.0m管,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)管種区分	VU		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)管径区分(mm)	400mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05045	硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VU 径400 長4.0m	2.440	本	25,300	61,732	
Y00004	諸雑費					
	2%	0.020		61,732	1,235	
R01001	土木一般世話役					
		0.110	人	27,090	2,980	
R01002	特殊作業員					
		0.210	人	26,355	5,535	
R01003	普通作業員					
		0.280	人	22,155	6,203	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ機能付・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	0.130	日	6,690	870	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	4.200	L	129	542	
R01021	運転手(特殊)					
		0.090	人	26,355	2,372	
	合計				81,469	算出数量 10.000 m
	単価		m		8,147	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 90号 ***					
S07052	鋼製伸縮可撓管 800 偏心量:100mm		本		1,000	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, 800×6.5種, ハック杓(クレーン機能付), なし, あり, なし					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	800×6				
	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)	3,900,000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)	なし				
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	3,900,000	3,900,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		3,900,000	3,900	
R01001	土木一般世話役	0.130	人	27,090	3,522	
R01002	特殊作業員	0.510	人	26,355	13,441	
R01003	普通作業員	0.640	人	22,155	14,179	
F08063	ハック杓[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.190	日	15,700	2,983	
P34029	軽油 ハートル給油	8.700	L	129	1,122	
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	26,355	4,480	
	合計				3,943,627	算出数量 1.000 本
	単価		本		3,943,627	
	*** S単 - 91号 ***					
S07052	片フランジ長管 1350		本		1,000	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, フラレンソール, 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 冬季補正: なし 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	1350×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	フラレンソール				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	3,465,000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	3,465,000	3,465,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		3,465,000	3,465	
R01001	土木一般世話役	0.330	人	27,090	8,940	
R01002	特殊作業員	1.280	人	26,355	33,734	
R01003	普通作業員	1.610	人	22,155	35,670	
F01086	フラレンソール[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.280	日	43,700	12,236	
	合計				3,559,045	算出数量 1.000 本
	単価		本		3,559,045	
	*** S単 - 92号 ***					
S07052	鋼製伸縮可撓管 1350 偏心量:100mm		本		1,000	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, フラレンソール, 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 冬季補正: なし 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	1350×6				
	4)管種グループ	5種				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ワフレ-ソル-ン				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	7,296,000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	7,296,000	7,296,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		7,296,000	7,296	
R01001	土木一般世話役	0.330	人	27,090	8,940	
R01002	特殊作業員	1.280	人	26,355	33,734	
R01003	普通作業員	1.610	人	22,155	35,670	
F01086	ワフレ-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	0.280	日	43,700	12,236	
	合計				7,393,876	算出数量 1.000 本
	単 価		本		7,393,876	
	*** S単 - 93号 ***					
S07052	バドル付き両フランジ短管 1350 L=1400		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, ワフレ-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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	1350×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ワフレ-ソル-ン				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	1,832,000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	1,832,000	1,832,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,832,000	1,832	
R01001	土木一般世話役	0.330	人	27,090	8,940	
R01002	特殊作業員	1.280	人	26,355	33,734	
R01003	普通作業員	1.610	人	22,155	35,670	
F01086	ワフレ-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	0.280	日	43,700	12,236	
	合計				1,924,412	算出数量 1.000 本
	単 価		本		1,924,412	
	*** S単 - 94号 ***					
S07052	三フランジT字管 1350		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, ワフレ-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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	1350×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ワフレ-ソル-ン				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	1,673,000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	1,673,000	1,673,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,673,000	1,673	
R01001	土木一般世話役	0.330	人	27,090	8,940	
R01002	特殊作業員	1.280	人	26,355	33,734	
R01003	普通作業員	1.610	人	22,155	35,670	
F01086	ワフレ-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	0.280	日	43,700	12,236	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,765,253	算出数量 1.000本
	単価		本		1,765,253	
	*** S単 - 95号 ***					
S07052	フランジ片落管 1350×1000 ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, フラレンケレン, なし, あり, あり		本		1,000本	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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)管形区分	K形				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)	1350×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	フラレンケレン				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	1,103,000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	1,103,000	1,103,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,103,000	1,103	
R01001	土木一般世話役	0.330	人	27,090	8,940	
R01002	特殊作業員	1.280	人	26,355	33,734	
R01003	普通作業員	1.610	人	22,155	35,670	
F01086	フラレンケレン[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				1,194,683	算出数量 1.000本
	単価		本		1,194,683	
	*** S単 - 96号 ***					
S07052	K形短管2号 1000 ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 1000×6, 5種, ハックル(ケレン機能付), なし, あり, あり		本		1,000本	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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)管形区分	K形				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)	1000×6				
	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(ケレン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	446,000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	446,000	446,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		446,000	446	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	27,090	5,147	
R01002	特殊作業員	0.740	人	26,355	19,503	
R01003	普通作業員	0.930	人	22,155	20,604	
F08063	ハックル[加圧型・ケレン機能付・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	0.240	日	10,200	2,448	
P34029	軽油 ハド給油	11.000	L	129	1,419	
R01021	運転手(特殊)	0.210	人	26,355	5,535	
	合計				501,102	算出数量 1.000本
	単価		本		501,102	
	*** S単 - 97号 ***					
S07052	バドル付き両フランジ短管 1000 L=1450 ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 1000×6, 5種, ハックル(ケレン機能付), なし, あり,		本		1,000本	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)管区分 2)管形区分	短管・異形管 K形				
	3)管径区分(mm×m) 4)管種グループ	1000×6 5種				
	5)管種区分 6)機械区分	5種 H' ック納(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本) 8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	1,126,000円 なし				
	9)単価0円区分(接合部品) 10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり 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	1,126,000	1,126,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,126,000	1,126	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	27,090	5,147	
R01002	特殊作業員	0.740	人	26,355	19,503	
R01003	普通作業員	0.930	人	22,155	20,604	
F08063	H' ック納[クレーン型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準H' ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.240	日	10,200	2,448	
P34029	軽油 H' トロ-給油	11.000	L	129	1,419	
R01021	運転手(特殊)	0.210	人	26,355	5,535	
	合計				1,181,782	算出数量 1.000 本
	単価		本		1,181,782	
	*** S単 - 98号 ***					
S07052	鋼製伸縮可撓管 1000 偏心量:100mm		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,1000×6,5種,H' ック納(クレーン機能付),なし,あり, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 K形				
	3)管径区分(mm×m) 4)管種グループ	1000×6 5種				
	5)管種区分 6)機械区分	5種 H' ック納(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本) 8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	5,426,000円 なし				
	9)単価0円区分(接合部品) 10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり なし				
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	5,426,000	5,426,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		5,426,000	5,426	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	27,090	5,147	
R01002	特殊作業員	0.740	人	26,355	19,503	
R01003	普通作業員	0.930	人	22,155	20,604	
F08063	H' ック納[クレーン型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準H' ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.240	日	15,700	3,768	
P34029	軽油 H' トロ-給油	11.000	L	129	1,419	
R01021	運転手(特殊)	0.210	人	26,355	5,535	
	合計				5,487,402	算出数量 1.000 本
	単価		本		5,487,402	
	*** S単 - 99号 ***					
S07052	K形短管1号 1000		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,1000×6,5種,H' ック納(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 2)管形区分	短管・異形管 K形				
	3)管径区分(mm×m) 4)管種グループ	1000×6 5種				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	340,000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	340,000	340,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		340,000	340	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	27,090	5,147	
R01002	特殊作業員	0.740	人	26,355	19,503	
R01003	普通作業員	0.930	人	22,155	20,604	
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	0.240	日	10,200	2,448	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	11.000	L	129	1,419	
R01021	運転手(特殊)	0.210	人	26,355	5,535	
	合計				394,996	算出数量 1.000本
	単価		本		394,996	
	*** S単 - 100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, 1350x6, DD種, ﾜﾌﾞﾚﾝｸﾞｸﾚﾝ, 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 x m)	1350 x 6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種ｸﾞﾙｰﾌﾟ	DC ~ DD種				
	5)管種区分	DD種				
	6)機械区分	ﾌﾞﾗﾝｼﾞｸﾞｸﾞｲﾝ				
	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)	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				
P03346	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 内面ﾓﾙﾀﾙﾗｲﾆﾝｸﾞ K形 DD 径1350 長6.0m	1.000	本	715,000	715,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		715,000	715	
P03530	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管用接合部品 K形押輪ﾎﾙﾄﾞ・ゴム輪 径1350	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.660	人	27,090	17,879	
R01002	特殊作業員	2.560	人	26,355	67,469	
R01003	普通作業員	3.220	人	22,155	71,339	
F01086	ﾌﾞﾗﾝｼﾞｸﾞｸﾞｲﾝ[油圧伸縮ﾌﾞﾗﾝｼﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.560	日	43,700	24,472	
	合計				896,874	算出数量 1.000本
	単価		本		896,874	
	*** S単 - 101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, 1350x6, AL2種, ﾜﾌﾞﾚﾝｸﾞｸﾚﾝ, 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	ALW形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm x m)	1350 x 6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種ｸﾞﾙｰﾌﾟ	AL2種				
	5)管種区分	AL2種				
	6)機械区分	ﾌﾞﾗﾝｼﾞｸﾞｸﾞｲﾝ				
	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)	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				
P03426	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 内面ｼﾘｶｴﾎﾟｷｼ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1350 長6.0m ｺﾞﾑ輪含む	1.000	本	692,000	692,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		692,000	692	
R01001	土木一般世話役	0.140	人	27,090	3,793	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	0.600	人	26,355	15,813	
R01003	普通作業員	0.740	人	22,155	16,395	
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	0.360	日	43,700	15,732	
	合計				744,425	算出数量 1.000本
	単価		本		744,425	
	*** S単 - 102号 ***					
S07053	グクイル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) グクイル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, ALW形, 1350×6, AL2種, フレンソルン, あり, 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	ALW形				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)管径区分(mm×m)	1350×6				深夜時間:0.0
	4)管種グループ	AL2種				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	5)管種区分	AL2種				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	6)機械区分	フレンソルン				週休:4週8休以上
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(グクイル铸铁管)	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				
P03426	ダクタイトル铸铁管 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	0.140	人	27,090	3,793	
R01002	特殊作業員	0.600	人	26,355	15,813	
R01003	普通作業員	0.740	人	22,155	16,395	
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	0.360	日	43,700	15,732	
	合計				51,733	算出数量 1.000本
	単価		本		51,733	
	*** S単 - 103号 ***					
S07053	グクイル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) グクイル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 1350×6, DD種, フレンソルン, あり, 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				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)管径区分(mm×m)	1350×6				深夜時間:0.0
	4)管種グループ	DC~DD種				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	5)管種区分	DD種				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	6)機械区分	フレンソルン				週休:4週8休以上
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(グクイル铸铁管)	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	ダクタイトル铸铁異形管 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	0.660	人	27,090	17,879	
R01002	特殊作業員	2.560	人	26,355	67,469	
R01003	普通作業員	3.220	人	22,155	71,339	
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	0.560	日	43,700	24,472	
	合計				181,159	算出数量 1.000本
	単価		本		181,159	
	*** S単 - 104号 ***					
S07053	グクイル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) グクイル铸铁管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, ALW形, 1350×6, AL2種, フレンソルン, あり, あり, あり		本		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 冬季補正:なし

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)管区分			豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)管形区分			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)管種グループ					
	5)管種区分					
	6)機械区分					
	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(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	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.140	人	27,090	3,793	
R01002	特殊作業員	0.600	人	26,355	15,813	
R01003	普通作業員	0.740	人	22,155	16,395	
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	0.360	日	43,700	15,732	
	合計				51,733	算出数量 1.000 本
	単価		本		51,733	
	*** S単 - 105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, 1350×6, 5種, 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			豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)管形区分			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)管種グループ					
	5)管種区分					
	6)機械区分					
	7)短管・異形管の単価(円/本)			1,346,000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	1,346,000	1,346,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,346,000	1,346	
R01001	土木一般世話役	0.660	人	27,090	17,879	
R01002	特殊作業員	2.560	人	26,355	67,469	
R01003	普通作業員	3.220	人	22,155	71,339	
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	0.560	日	43,700	24,472	
	合計				1,528,505	算出数量 1.000 本
	単価		本		1,528,505	
	*** S単 - 106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, 1350×6, 5種, 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			豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)管形区分			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)管種グループ					
	5)管種区分					
	6)機械区分					
	7)短管・異形管の単価(円/本)			1,795,000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	1,795,000	1,795,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,795,000	1,795	
R01001	土木一般世話役	0.660	人	27,090	17,879	
R01002	特殊作業員	2.560	人	26,355	67,469	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2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	22,155	71,339	
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	0.560	日	43,700	24,472	
	合計				1,977,954	算出数量 1.000本
	単価		本		1,977,954	
	*** S単 - 107号 ***					
S07053	ダクティル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,K形,1000×6,DD種,バツカ,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
	2)管形区分	K形				基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし
	3)管径区分(mm×m)	1000×6				超勤時間:0.0
	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	バツカ				
	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)	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				
P03343	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1000 長6.0m	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
P03527	ダクティル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.380	人	27,090	10,294	
R01002	特殊作業員	1.480	人	26,355	39,005	
R01003	普通作業員	1.860	人	22,155	41,208	
F08063	バツカ[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バツカ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.540	日	10,200	5,508	
P34029	軽油 バトロ-給油	24.000	L	129	3,096	
R01021	運転手(特殊)	0.480	人	26,355	12,650	
	合計				111,761	算出数量 1.000本
	単価		本		111,761	
	*** S単 - 108号 ***					
S07053	ダクティル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALW形,1000×6,AL2種,バツカ,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
	2)管形区分	ALW形				基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし
	3)管径区分(mm×m)	1000×6				超勤時間:0.0
	4)管種グループ	AL2種				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)管種区分	AL2種				
	6)機械区分	バツカ				
	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				
P03423	ダクティル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径1000 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	353,000	353,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		353,000	353	
R01001	土木一般世話役	0.120	人	27,090	3,251	
R01002	特殊作業員	0.480	人	26,355	12,650	
R01003	普通作業員	0.620	人	22,155	13,736	
F08063	バツカ[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バツカ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.360	日	10,200	3,672	
P34029	軽油 バトロ-給油	16.000	L	129	2,064	
R01021	運転手(特殊)	0.320	人	26,355	8,434	
	合計				397,160	算出数量 1.000本
	単価		本		397,160	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 109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	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,ALW形,1000×6,AL2種,バツ杓,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 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)	1000×6				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	バツ杓				
	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				
P03423	ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 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	0.120	人	27,090	3,251	
R01002	特殊作業員	0.480	人	26,355	12,650	
R01003	普通作業員	0.620	人	22,155	13,736	
F08063	バツ杓[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バツ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.360	日	10,200	3,672	
P34029	軽油 バツ給油	16.000	L	129	2,064	
R01021	運転手(特殊)	0.320	人	26,355	8,434	
	合計				43,807	算出数量 1.000本
	単価		本		43,807	
	*** S単 - 110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	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,ALW形,1000×6,AL2種,バツ杓,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	ALW形				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)	1000×6				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	バツ杓				
	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				
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	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.120	人	27,090	3,251	
R01002	特殊作業員	0.480	人	26,355	12,650	
R01003	普通作業員	0.620	人	22,155	13,736	
F08063	バツ杓[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バツ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.360	日	10,200	3,672	
P34029	軽油 バツ給油	16.000	L	129	2,064	
R01021	運転手(特殊)	0.320	人	26,355	8,434	
	合計				43,807	算出数量 1.000本
	単価		本		43,807	
	*** S単 - 111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	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,1000×6,5種,バツ杓,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

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)管径区分(mm×m)	1000×6		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				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	767,000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	767,000	767,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		767,000	767	
R01001	土木一般世話役	0.380	人	27,090	10,294	
R01002	特殊作業員	1.480	人	26,355	39,005	
R01003	普通作業員	1.860	人	22,155	41,208	
F08063	ハ ック[加圧型・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	0.540	日	10,200	5,508	
P34029	軽油 ハ トル給油	24.000	L	129	3,096	
R01021	運転手(特殊)	0.480	人	26,355	12,650	
	合計				879,528	算出数量 1.000 本
	単価		本		879,528	
	*** S単 - 112号 ***					
S07053	ダクタイル鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 1000×6, DD種, ハ ック, 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)	1000×6				
	4)管種グループ	DC~DD種				
	5)管種区分	DD種				
	6)機械区分	ハ ック				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	1,654,000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	1,654,000	1,654,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,654,000	1,654	
R01001	土木一般世話役	0.380	人	27,090	10,294	
R01002	特殊作業員	1.480	人	26,355	39,005	
R01003	普通作業員	1.860	人	22,155	41,208	
F08063	ハ ック[加圧型・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	0.540	日	10,200	5,508	
P34029	軽油 ハ トル給油	24.000	L	129	3,096	
R01021	運転手(特殊)	0.480	人	26,355	12,650	
	合計				1,767,415	算出数量 1.000 本
	単価		本		1,767,415	
	*** S単 - 113号 ***					
S07053	K形 挿し受片落管 900× 800		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 900×6, 5種, ハ ック, 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)	900×6				
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハ ック				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	499,000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	499,000	499,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2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		499,000	499	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	27,090	8,669	
R01002	特殊作業員	1.260	人	26,355	33,207	
R01003	普通作業員	1.580	人	22,155	35,005	
F08063	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0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.520	日	10,200	5,304	
P34029	軽油	23.000	L	129	2,967	
R01021	運転手(特殊)	0.460	人	26,355	12,123	
	合計				596,774	算出数量 1.000本
	単価		本		596,774	
	*** S単 - 114号 ***					
S07053	K形 短管2号 800		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, 800×6.5種, バックホウ, 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
	2)管形区分	K形				基本給時間:8.0
	3)管径区分(mm×m)	800×6				深夜時間:0.0
	4)管種グループ	5種				亜熱帯補正:なし
	5)管種区分	5種				超勤時間:0.0
	6)機械区分	バックホウ				週休:4週8休以上
	7)短管・異形管の単価(円/本)	295,000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	295,000	295,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		295,000	295	
R01001	土木一般世話役	0.260	人	27,090	7,043	
R01002	特殊作業員	1.020	人	26,355	26,882	
R01003	普通作業員	1.280	人	22,155	28,358	
F08063	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0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.490	日	10,200	4,998	
P34029	軽油	22.000	L	129	2,838	
R01021	運転手(特殊)	0.440	人	26,355	11,596	
	合計				377,010	算出数量 1.000本
	単価		本		377,010	
	*** S単 - 115号 ***					
S07053	K形短管2号 400		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, バックホウ, 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
	2)管形区分	K形				基本給時間:8.0
	3)管径区分(mm×m)	400×6				深夜時間:0.0
	4)管種グループ	5種				亜熱帯補正:なし
	5)管種区分	5種				超勤時間:0.0
	6)機械区分	バックホウ				週休:4週8休以上
	7)短管・異形管の単価(円/本)	113,000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	113,000	113,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		113,000	113	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	27,090	2,709	
R01002	特殊作業員	0.420	人	26,355	11,069	
R01003	普通作業員	0.520	人	22,155	11,521	
F08063	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0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.400	日	10,200	4,080	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油					
	バトロ給油	18.000	L	129	2,322	
R01021	運転手(特殊)					
		0.360	人	26,355	9,488	
	合計				154,302	算出数量 1.000本
	単価		本		154,302	
	*** S単 - 116号 ***					
S07053	フランジ短管 400		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, 400×6.5種, バック, なし, あり, あり					
	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	バック				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	230,000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	230,000	230,000	
Y00004	諸雑費					
	0.1%	0.001		230,000	230	
R01001	土木一般世話役					
		0.100	人	27,090	2,709	
R01002	特殊作業員					
		0.420	人	26,355	11,069	
R01003	普通作業員					
		0.520	人	22,155	11,521	
F08063	バック[クレーン型・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	0.400	日	10,200	4,080	
P34029	軽油					
	バトロ給油	18.000	L	129	2,322	
R01021	運転手(特殊)					
		0.360	人	26,355	9,488	
	合計				271,419	算出数量 1.000本
	単価		本		271,419	
	*** S単 - 117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					
	1)管径区分(mm)	1350mm				
R01001	土木一般世話役					
		0.440	人	27,090	11,920	
R01002	特殊作業員					
		0.680	人	26,355	17,921	
R01003	普通作業員					
		1.260	人	22,155	27,915	
Y00004	諸雑費					
		0.090		57,756	5,198	
	合計				62,954	算出数量 1.000箇所
	単価		箇所		62,954	
	*** S単 - 118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)					
	1000mm					
	1)管径区分(mm)	1000mm				
R01001	土木一般世話役					
		0.250	人	27,090	6,773	
R01002	特殊作業員					
		0.410	人	26,355	10,806	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.690	人	22,155	15,287	
Y00004	諸雑費	0.090		32,866	2,958	
	合計				35,824	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		35,824	
	*** S単 - 119号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鑄鉄製,200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	0円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鑄鉄製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	27,090	2,167	
R01002	特殊作業員	0.370	人	26,355	9,751	
R01003	普通作業員	0.290	人	22,155	6,425	
	合計				18,343	算出数量 1.000 基
	単価		基		18,343	
	*** S単 - 120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(フランジ形),鑄鉄製,400mm,ﾊﾞｯｸﾎﾞｲ(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)	496,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式(フランジ)区分	仕切弁(フランジ形)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鑄鉄製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)口径区分(mm)	400mm				
	5)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞｲ(ｸﾚﾝ機能付)				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	496,000	496,000	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	27,090	2,709	
R01002	特殊作業員	0.410	人	26,355	10,806	
R01003	普通作業員	0.520	人	22,155	11,521	
F08061	ﾊﾞｯｸﾎﾞｲ[ｸﾚﾝ型・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-#給油	16.000	L	129	2,064	
R01021	運転手(特殊)	0.280	人	26,355	7,379	
	合計				533,423	算出数量 1.000 基
	単価		基		533,423	
	*** S単 - 121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(フランジ形),鑄鉄製,1000mm,ﾌﾞﾗﾌﾞﾙｰﾝ,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)	4,390,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式(フランジ)区分	ﾊﾞﾀﾌﾗｲ弁(フランジ形)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鑄鉄製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)口径区分(mm)	1000mm				
	5)機械区分	ﾌﾞﾗﾌﾞﾙｰﾝ				
	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	4,390,000	4,390,000	
R01001	土木一般世話役	0.270	人	27,090	7,314	
R01002	特殊作業員	1.080	人	26,355	28,463	
R01003	普通作業員	1.350	人	22,155	29,909	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01086	ワフルソルレソ[油圧伸縮シブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.480	日	43,700	20,976	
	合計				4,476,662	算出数量 1.000 基
	単価		基		4,476,662	
	*** S単 - 122号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	27,090	10,836	
R01002	特殊作業員	0.420	人	26,355	11,069	
R01003	普通作業員	1.070	人	22,155	23,706	
	合計				45,611	算出数量 1.000 基
	単価		基		45,611	
	*** S単 - 123号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,ﾊﾞｲﾝﾄ式(車載式),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補 正なし,,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工	区画線設置 ﾊﾞｲﾝﾄ式(車載式) 実線 15cm なし 昼間施工 豪雪補正なし -		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	
A66101	区画線設置 ﾊﾞｲﾝﾄ式(車載式) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	60.57	61	
	合計				61	算出数量 1.000 m
	単価		m		61	
	*** S単 - 124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種, 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	MO3081 MO3081 運転1時間当たり算出 4.7時間 1.13 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
MO3081	トラック[普通型] 1.5t種	1.000	時間	477	477	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	2.700	L	129	348	
R01022	運転手(一般)	0.210	人	23,520	4,939	
	合計				5,764	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	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		各単位		5,764	
Y00001	単位					
	*** S単 - 125号 ***					
S16004	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型]		日		1,000	歩A 当たり算出
	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型] トラック-ン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分 2)規格	トラック-ン(油圧伸縮ジブ型) 4.9ton吊り				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
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	0.0 0.00 なし				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
F01021	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合 計				40,000	算出数量 1.000 日
	単 価		日		40,000	
	*** S単 - 126号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,97日,1回					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設材区分 2)規格区分	鋼矢板 3型				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	無 97日 1回				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G01002	鋼矢板 3型 [賃料]	1.000	t 供用日	8,245	8,245	
G15002	鋼矢板 3型[整備費]	1.000	ton	12,600	12,600	
	合 計				20,845	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		20,845	
	*** S単 - 127号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,2型,無,21日,1回					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設材区分 2)規格区分	鋼矢板 2型				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	無 21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	1,785	1,785	
G15001	鋼矢板 2型[整備費]	1.000	ton	12,600	12,600	
	合 計				14,385	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		14,385	
	*** S単 - 128号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,4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 2)掘削幅区分	15m 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	3.0m 4日 1回				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G04034	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.0x(B)3.0m未満 9.4t [賃料]	1.000	m ³ 供用日	660	660	
G04051	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5x(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	1.000	m ³	430	430	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,090	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		1,090	
	*** S単 - 129号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,4.0m,96日,4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 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2) 掘削幅区分	3.0m未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3) 掘削深区分	4.0m				
	4) 供用日数	96日				
	5) 使用回数	4回				
G04008	たて込み簡易土留 (H)4.0×(B)3.0m未満 32.7t [賃料]	0.250	m ² 供用日	10,752	2,688	
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]	0.250	m ²	950	238	
	合計				2,926	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		2,926	
	*** S単 - 130号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,3.5m,48日,2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 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2) 掘削幅区分	3.0m未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3) 掘削深区分	3.5m				
	4) 供用日数	48日				
	5) 使用回数	2回				
G04006	たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0m未満 23.0t [賃料]	0.500	m ² 供用日	5,280	2,640	
G04021	たて込み簡易土留 (H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	0.500	m ²	465	233	
	合計				2,873	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		2,873	
	*** S単 - 131号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,3.5m,120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	30m				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2) 掘削幅区分	3.0m未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3) 掘削深区分	3.5m				
	4) 供用日数	120日				
	5) 使用回数	5回				
G04006	たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0m未満 23.0t [賃料]	0.200	m ² 供用日	13,200	2,640	
G04021	たて込み簡易土留 (H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	0.200	m ²	930	186	
	合計				2,826	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		2,826	
	*** S単 - 132号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1,000	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,140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	30m				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2) 掘削幅区分	3.0m以上4.7m未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3) 掘削深区分	3.5m				
	4) 供用日数	140日				
	5) 使用回数	7回				
G04007	たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 24.8t [賃料]	0.143	m ² 供用日	17,080	2,442	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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]	0.143	m ²	1,720	246	
	合計				2,688	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		2,688	
	*** S単 - 133号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1.000 m ²	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,40日,2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	40日				
	5)使用回数	2回				
G04007	たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 24.8t [賃料]	0.500	m ² 供用日	4,880	2,440	
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]	0.500	m ²	645	323	
	合計				2,763	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		2,763	
	*** S単 - 134号 ***					
S18001	土のう工		m ³		10.000 m ³	歩A 当たり算出
	土のう工 仕入れ~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	仕入れ~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	22,155	321,248	
	合計				329,748	算出数量 10.000 m ³
	単価		m ³		32,975	
	*** S単 - 135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,ﾊﾞｯｸﾙ,購入土,1.33m ³ ,耐候性大型土のう袋(1年対応)) ,なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	製作・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	購入土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m ³ 当たり)	2,050.000				
	5)購入土材数量(m ³ /袋)	1.330m ³				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27,090	27,090	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	
Y00004	諸雑費	0.040		75,600	3,024	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	36.000	枚	2,620	94,320	
J03208	購入土	47.900	m ³	2,050	98,195	
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	1.390	日	10,200	14,178	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	98.000	L	129	12,642	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,355	26,355	
	合計				324,314	算出数量 36.000 袋

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		袋		9,009	
	*** S単 - 136号 ***					
S18002	大型土の土工		袋		1,000	日 歩A 当たり算出
	大型土の土工 撤去,バ ック,0.0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)施工機械区分	バ ック				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27,090	27,090	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	
F08073	バ ック[クロー型・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	1.260	日	10,200	12,852	
P34029	軽油	74.000	L	129	9,546	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,355	26,355	
	合 計				102,198	算出数量 144.000 袋
	単 価		袋		710	
	*** S単 - 137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,H300,58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)火打ちバ ック使用の有無	なし				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)施工区分	設置~賃料~撤去				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)H形鋼の規格	H300				
	4)供用日数	58.000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	6,670	6,670	
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	19,743	4,343	
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	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ワル・ソル・ソ[油圧伸縮バ ック型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.340	日	43,700	14,858	
	合 計				93,494	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		93,494	
	*** S単 - 138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,H300,42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)火打ちバ ック使用の有無	なし				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)施工区分	設置~賃料~撤去				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)H形鋼の規格	H300				
	4)供用日数	42.000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				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,830	4,830	
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	14,297	3,145	
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	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ラフレ-ソル-フ[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				90,456	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		90,456	
	*** S単 - 139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,H400,58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	H400		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	58.000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				
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	1.000	t 供用日	6,670	6,670	
G15034	H型鋼 (山留材) 400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	19,743	4,343	
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	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ラフレ-ソル-フ[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				93,494	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		93,494	
	*** S単 - 140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,H400,42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	H400		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	42.000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				
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,830	4,830	
G15034	H型鋼 (山留材) 400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	14,297	3,145	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ワルンソルソ[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				90,456	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		90,456	
	*** S単 - 141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,H300,14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	14.000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	1,610	1,610	
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	4,766	1,049	
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	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ワルンソルソ[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				85,140	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		85,140	
	*** S単 - 142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,H300,8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	8.000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	920	920	
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	2,723	599	
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	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
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				84,000	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		84,000	
	*** S単 - 143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,H300,144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	H300		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	144.000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				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	0.167	t 供用日	16,560	2,766	
G15032	H形鋼(山留材) 300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	49,018	1,814	
G15041	H形鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.037	ton	35,595	1,317	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
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				84,103	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		84,103	
	*** S単 - 144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,H300,120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	120.000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				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	0.200	t 供用日	13,800	2,760	
G15032	H形鋼(山留材) 300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	40,848	1,797	
G15041	H形鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.044	ton	30,510	1,342	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ワレ-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				84,181	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		84,181	
	*** S単 - 145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、H400、144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)火打ちﾌﾞｯｸ使用の有無	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	H400				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)供用日数	144.000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				
G02024	H形鋼(山留材) 400型【賃料】	0.167	t 供用日	16,560	2,766	
G15034	H形鋼(山留材) 400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	49,018	1,814	
G15041	H形鋼(山留材) 部品【整備費】	0.037	ton	35,595	1,317	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ワレ-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				84,103	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		84,103	
	*** S単 - 146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、H400、120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	H400				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)供用日数	120.000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				
G02024	H形鋼(山留材) 400型【賃料】	0.200	t 供用日	13,800	2,760	
G15034	H形鋼(山留材) 400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	40,848	1,797	
G15041	H形鋼(山留材) 部品【整備費】	0.044	ton	30,510	1,342	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ワレ-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				84,181	算出数量 1.000 ton

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton		84,181	
	*** S単 - 147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、140日、7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	140.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	7.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	0.143	t 供用日	16,100	2,302	
G15032	H型鋼(山留材) 300型 [整備費]	0.143	ton	19,620	2,806	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.031	t 供用日	47,656	1,477	
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.031	ton	40,680	1,261	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ラフレ-ソル-フ[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				83,185	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		83,185	
	*** S単 - 148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、40日、2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	40.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	2.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	0.500	t 供用日	4,600	2,300	
G15032	H型鋼(山留材) 300型 [整備費]	0.500	ton	7,358	3,679	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.110	t 供用日	13,616	1,498	
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.110	ton	15,255	1,678	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	ラフレ-ソル-フ[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				84,494	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		84,494	
	*** S単 - 149号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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、H400、140日、7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	H400		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	140.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	7.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02024	H形鋼(山留材) 400型 [賃料]	0.143	t 供用日	16,100	2,302	
G15034	H型鋼(山留材) 400型 [整備費]	0.143	ton	19,620	2,806	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.031	t 供用日	47,656	1,477	
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.031	ton	40,680	1,261	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	フレンソルソ[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				83,185	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		83,185	
	*** S単 - 150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、H400、40日、2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	H400		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	40.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	2.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02024	H形鋼(山留材) 400型 [賃料]	0.500	t 供用日	4,600	2,300	
G15034	H型鋼(山留材) 400型 [整備費]	0.500	ton	7,358	3,679	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.110	t 供用日	13,616	1,498	
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.110	ton	15,255	1,678	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	
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	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		46,190	2,171	
F01086	フレンソルソ[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				84,494	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		84,494	
	*** S単 - 151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、2.21m、2.93m、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	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2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)	2.21m 2.93m 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	1.170	日	10,200	11,934	
P34029	軽油 バ トル給油	72.000	L	129	9,288	
R01021	運転手(特殊)	0.720	人	26,355	18,976	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.710	人	27,090	19,234	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.710	人	26,355	18,712	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.430	人	22,155	31,682	
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	0.650	日	10,200	6,630	
P34029	軽油 バ トル給油	40.000	L	129	5,160	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	26,355	10,542	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.400	人	27,090	10,836	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.400	人	26,355	10,542	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.790	人	22,155	17,502	
	合計				171,038	算出数量 10.000 m
	単価		m		17,104	
	*** S単 - 152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,3.63 m,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(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)	2.96m 3.63m 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	1.740	日	10,200	17,748	
P34029	軽油 バ トル給油	107.000	L	129	13,803	
R01021	運転手(特殊)	1.070	人	26,355	28,200	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.060	人	27,090	28,715	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.060	人	26,355	27,936	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.130	人	22,155	47,190	
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	0.810	日	10,200	8,262	
P34029	軽油 バ トル給油	50.000	L	129	6,450	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	26,355	13,178	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.490	人	27,090	13,274	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.490	人	26,355	12,914	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.980	人	22,155	21,712	
	合計				239,382	算出数量 10.000 m
	単価		m		23,938	
	*** S単 - 153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,3.42			時間的制約:なし 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	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	m,あり					
	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				
	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	3.42m				
	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 ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.640	日	10,200	16,728	
P34029	軽油 バ トロ給油	101.000	L	129	13,029	
R01021	運転手(特殊)					
		1.010	人	26,355	26,619	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.000	人	27,090	27,090	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.000	人	26,355	26,355	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.000	人	22,155	44,310	
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	0.780	日	10,200	7,956	
P34029	軽油 バ トロ給油	48.000	L	129	6,192	
R01021	運転手(特殊)					
		0.480	人	26,355	12,650	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.480	人	27,090	13,003	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.480	人	26,355	12,650	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.950	人	22,155	21,047	
	合計				227,629	算出数量 10.000 m
	単価		m		22,763	
	*** S単 - 154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,3.51 m,あり					
	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				
	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	3.51m				
	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 ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.690	日	10,200	17,238	
P34029	軽油 バ トロ給油	104.000	L	129	13,416	
R01021	運転手(特殊)					
		1.040	人	26,355	27,409	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.030	人	27,090	27,903	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.030	人	26,355	27,146	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.060	人	22,155	45,639	
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	0.780	日	10,200	7,956	
P34029	軽油 バ トロ給油	48.000	L	129	6,192	
R01021	運転手(特殊)					
		0.480	人	26,355	12,650	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.480	人	27,090	13,003	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.480	人	26,355	12,650	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.950	人	22,155	21,047	
	合計				232,249	算出数量 10.000 m
	単価		m		23,225	
	*** S単 - 155号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2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 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.96m,3.48m,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)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(ハッパ) 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 3.48m あり				
F08063	ハッパ【加型・クレーン機能付・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	1.670	日	10,200	17,034	
P34029	軽油 ハッパ給油	102.000	L	129	13,158	
R01021	運転手(特殊)	1.020	人	26,355	26,882	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.020	人	27,090	27,632	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.020	人	26,355	26,882	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.030	人	22,155	44,975	
F08063	ハッパ【加型・クレーン機能付・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	0.780	日	10,200	7,956	
P34029	軽油 ハッパ給油	48.000	L	129	6,192	
R01021	運転手(特殊)	0.480	人	26,355	12,650	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.480	人	27,090	13,003	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.480	人	26,355	12,650	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.950	人	22,155	21,047	
	合計				230,061	算出数量 10.000 m
	単価		m		23,006	
	*** S単 - 156号 ***					
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.96m,3.54m,あり		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(ハッパ) 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 3.54m あり				
F08063	ハッパ【加型・クレーン機能付・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	1.720	日	10,200	17,544	
P34029	軽油 ハッパ給油	106.000	L	129	13,674	
R01021	運転手(特殊)	1.060	人	26,355	27,936	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.050	人	27,090	28,445	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.050	人	26,355	27,673	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.100	人	22,155	46,526	
F08063	ハッパ【加型・クレーン機能付・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	0.810	日	10,200	8,262	
P34029	軽油 ハッパ給油	50.000	L	129	6,450	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	26,355	13,178	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.490	人	27,090	13,274	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.490	人	26,355	12,914	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.980	人	22,155	21,712	
	合計				237,588	算出数量 10.000 m
	単価		m		23,759	
	*** S単 - 157号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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,2.41m,3.24 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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(バ ックリ)	1.35m以上～4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊				
	4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	2.41m 3.24m あり				
F08063	バックリ[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バックリ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.380	日	10,200	14,076	
P34029	軽油 バックリ給油	85.000	L	129	10,965	
R01021	運転手(特殊)	0.850	人	26,355	22,402	
R01001	土木一般世話役 掘削-たて込み作業	0.840	人	27,090	22,756	
R01002	特殊作業員 掘削-たて込み作業	0.840	人	26,355	22,138	
R01003	普通作業員 掘削-たて込み作業	1.680	人	22,155	37,220	
F08063	バックリ[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準バックリ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.730	日	10,200	7,446	
P34029	軽油 バックリ給油	45.000	L	129	5,805	
R01021	運転手(特殊)	0.450	人	26,355	11,860	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.440	人	27,090	11,920	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.440	人	26,355	11,596	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.890	人	22,155	19,718	
	合計				197,902	算出数量 10.000 m
	単価		m		19,790	
	*** S単 - 158号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
	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 あり				
R01001	土木一般世話役	1.400	人	27,090	37,926	
R01012	とび工	6.300	人	29,610	186,543	
R01003	普通作業員	1.200	人	22,155	26,586	
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	1.400	日	43,700	61,180	
Y00004	諸雑費	0.340		312,235	106,160	
	合計				418,395	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,184	
	*** S単 - 159号 ***					
S18032	支保工		空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
	支保工 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 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週末:4週8休以上
	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				
R01001	土木一般世話役	2.600	人	27,090	70,434	
R01009	型わく工	4.700	人	26,880	126,336	
R01012	とび工	2.200	人	29,610	65,142	
R01003	普通作業員	5.100	人	22,155	112,991	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費	0.150		374,903	56,235	
	合計				431,138	算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3		4,311	
	*** S単 - 160号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,183,1,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 183 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 ² 供用日	1,358	1,358,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	107	107,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	26,355	76,430	
R01003	普通作業員	2.900	人	22,155	64,250	
F08073	バックホウ[加-ラ型・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 ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	3.310	日	10,200	33,762	
P34029	軽油 バト-ル給油	365.000	L	129	47,085	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	26,355	76,430	
	合計				1,762,957	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,763	
	*** S単 - 161号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去 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 ²	100	10,400	
R01003	普通作業員	0.480	人	22,155	10,634	
	合計				21,034	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		210	
	*** S単 - 162号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去 2,040		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	2,040	212,160	
R01003	普通作業員	0.480	人	22,155	10,634	
	合計				222,794	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		2,228	
	*** S単 - 163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	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	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 10.0 あり		深夜時間: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	27,090	12,191	
R01002	特殊作業員	0.450	人	26,355	11,860	
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・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 バトド給油	60.000	L	129	7,740	
M04605	ワルンクレン[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 バトド給油	49.000	L	129	6,321	
R01021	運転手(特殊)	0.450	人	26,355	11,860	
Y00004	諸雑費	0.010		157,107	1,571	
	合計				158,678	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		15,868	
	*** S単 - 164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、9m以下、8.0、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)	9m以下 8.0 あり		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
P18002	鋼矢板 型	3.840	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	27,090	9,752	
R01002	特殊作業員	0.360	人	26,355	9,488	
R01012	とび工	0.710	人	29,610	21,023	
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	0.520	供用日	90,900	47,268	
P34029	軽油 バトド給油	47.000	L	129	6,063	
M04605	ワルンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.520	供用日	30,600	15,912	
P34029	軽油 バトド給油	38.000	L	129	4,902	
R01021	運転手(特殊)	0.360	人	26,355	9,488	
Y00004	諸雑費	0.010		123,896	1,239	
	合計				125,135	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		12,514	
	*** S単 - 165号 ***					
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)		枚		10.000 枚	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		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	0.250	人	27,090	6,773	
R01002	特殊作業員	0.250	人	26,355	6,589	
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・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	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	33.000	L	129	4,257	
M04605	ﾌﾞﾚｰｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)] 25t吊	0.360	供用日	30,600	11,016	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	27.000	L	129	3,483	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	26,355	6,589	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		86,236	172	
	合計				86,408	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		8,641	
	*** S単 - 166号 ***					
S18185	油圧引抜き工(鋼矢板)		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜き工(鋼矢板) 型,9m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)引抜き長の選択	型 9m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	0.210	人	27,090	5,689	
R01002	特殊作業員	0.210	人	26,355	5,535	
R01012	とび工	0.420	人	29,610	12,436	
M05432	油圧式杭圧入引抜き機[エンジン式エレット・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜き力1079-1569kN	0.300	供用日	90,900	27,270	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	28.000	L	129	3,612	
M04605	ﾌﾞﾚｰｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)] 25t吊	0.300	供用日	30,600	9,180	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	22.000	L	129	2,838	
R01021	運転手(特殊)	0.210	人	26,355	5,535	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		72,095	144	
	合計				72,239	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		7,224	
	*** S単 - 167号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜き機据付・解体		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜き機据付・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	27,090	7,856	
R01002	特殊作業員	0.290	人	26,355	7,643	
R01012	とび工	0.580	人	29,610	17,174	
M05432	油圧式杭圧入引抜き機[エンジン式エレット・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引抜き力1079-1569kN	0.360	供用日	90,900	32,724	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	33.000	L	129	4,257	
M04605	ﾌﾞﾚｰｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)] 25t吊	0.440	供用日	30,600	13,464	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	32.000	L	129	4,128	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	26,355	7,907	
	合計				95,153	算出数量 1,000 回
	単価		回		95,153	
	*** S単 - 168号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜き機据付・解体		回		1,000 回	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 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	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) 引抜き		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	0.190	人	27,090	5,147	
R01002	特殊作業員	0.190	人	26,355	5,007	
R01012	とび工	0.390	人	29,610	11,548	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジンユニット・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 バトロ給油	17.000	L	129	2,193	
M04605	フレルソルレソ[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 バトロ給油	20.000	L	129	2,580	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	26,355	5,007	
	合計				57,321	算出数量 1.000 回
	単価		回		57,321	
	*** S単 - 169号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	16.000	人	26,355	421,680	
F01086	フレルソルレソ[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		552,720	1,265,729	
	合計				1,818,449	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,818,449	
	*** S単 - 170号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板 以外),積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0 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	
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,660	4,660	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				6,160	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		6,160	
	*** S単 - 171号 ***					
S19003	輸送費(敷鉄板)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 40kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸) 0.0 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 - 172号 ***					
S19003	輸送費(簡易建込土留)		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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	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) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 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 - 173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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	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) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 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 - 174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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			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	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 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				
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 - 175号 ***					
S19011	管水路継目試験工		箇所		1.000 日	歩A 当たり算出
	管水路継目試験工 DCIP管,1350mm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分 2)管径区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	DCIP管 1350mm 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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27,090	27,090	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	
F07045	管継目試験器(DCIP管用) 1350mm	1.000	日	8,320	8,320	
	合計				106,075	算出数量 9.000 箇所
	単価		箇所		11,786	
	*** S単 - 176号 ***					
S19011	管水路継目試験工		箇所		1.000 日	歩A 当たり算出
	管水路継目試験工 DCIP管,1000mm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分 2)管径区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	DCIP管 1000mm 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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27,090	27,090	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	
F07042	管継目試験器(DCIP管用) 1000mm	1.000	日	8,320	8,320	
	合計				106,075	算出数量 7.500 箇所
	単価		箇所		14,143	
	*** S単 - 177号 ***					
SA0102	バックホウ投入(現地発生土) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単価		m3		211.9	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 178号 ***					
SA0102	バックホウ投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		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)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		211.9	
	*** S単 - 179号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1.000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		211.9	
	*** S単 - 180号 ***					
SA0102	バックホウ投入(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		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)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		211.9	
	*** S単 - 181号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,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)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し あり				
	単 価		m3		234.4	
	*** S単 - 182号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,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)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 切梁腹起式 有り あり				
	単 価		m3		485.8	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 183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 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下				
	単 価		m3		2,713	
	*** S単 - 184号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ積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		3,637	
	*** S単 - 185号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,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)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - あり				
	単 価		m3		793.1	
	*** S単 - 186号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		443.1	
	*** S単 - 187号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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		119.9	
	*** S単 - 188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 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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		3,527	
	*** S単 - 189号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				
	単 価		m ²		180.3	
	*** S単 - 190号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m		1.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		584.6	
	*** S単 - 191号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40-0mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャラン RC-40 40-0mm				
	単 価		m ²		1,298	
	*** S単 - 192号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000	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 ²		1,421	
	*** S単 - 193号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	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,ｺﾝｸﾘｰﾄ各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	小型構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり ｺﾝｸﾘｰﾄ各種				
	単 価		m ³		14,200	
	*** S単 - 194号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-, あり,ｺﾝｸﾘｰﾄ各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 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 ｺﾝｸﾘｰﾄ各種				
J02054	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		25,610	
	*** S単 - 195号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	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%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	小型構造物 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%				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		26,370	
	*** S単 - 196号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, あり,ｺﾝｸﾘｰﾄ各種					時間的制約:なし 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)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 ｺﾝｸﾘｰﾄ各種				
J02067	生ｺﾝｸﾘｰﾄ(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		25,980	
	*** S単 - 197号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		8,092	
	*** S単 - 198号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しｺﾝｸﾘｰﾄ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 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)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しｺﾝｸﾘｰﾄ				
	単 価		m ²		4,538	
	*** S単 - 199号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 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)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,949	
	*** S単 - 200号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)				
	単 価		m ²		12,100	
	*** S単 - 201号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 撤去,600mm,-,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格	撤去 600mm -				
	単 価		m		3,741	
	*** S単 - 202号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 撤去,300mm,-,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格	撤去 300mm -				
	単 価		m		2,401	
	*** S単 - 203号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B 型) ,,各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	据付 600mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 型) 各種				
P97000	ヒューム管0円単価 (既設材利用)		本			材変
	単 価		m		7,361	
	*** S単 - 204号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B 型) ,,各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	据付 300mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 型) 各種				
P97000	ヒューム管0円単価 (既設材利用)		本			材変
	単 価		m		4,715	
	*** S単 - 205号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワックーラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150.000mm 1層施工 砕石 あり 再生クワックーラン RC-40				
	単 価		m ²		642.3	
	*** S単 - 206号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	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,あり,0mm,100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 2層施工 - あり 0.000mm 100.000mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ²		1,034	
	*** S単 - 207号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1,000	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 ³),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ PK -3,なし,再生密粒度アスｺﾝ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 50.000mm アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3 なし 再生密粒度アスｺﾝ(13)				
	単 価		m ²		1,711	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
	*** S単 - 177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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂				
	標準単価	土量50,000m3未満		200.91		
	K)機械構成比		43.20%			
	R)労務構成比		38.90%			
	Z)材料構成比		17.90%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2045	バックホウ[加-ラ型・排対型(2次)]	供用日	43.20%	18,400	18,400	K1
	標準バック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)					
R01021	運転手(特殊)	人	38.90%	24,200	26,355	R1
P34029	軽油	L	17.90%	116	129	Z1
	バック給油					
	単 価	m3			211.9	
	*** S単 - 178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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂				
	標準単価	土量50,000m3未満		200.91		
	K)機械構成比		43.20%			
	R)労務構成比		38.90%			
	Z)材料構成比		17.90%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2045	バックホウ[加-ラ型・排対型(2次)]	供用日	43.20%	18,400	18,400	K1
	標準バック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)					
R01021	運転手(特殊)	人	38.90%	24,200	26,355	R1
P34029	軽油	L	17.90%	116	129	Z1
	バック給油					
	単 価	m3			211.9	
	*** S単 - 179号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂				
	標準単価	土量50,000m3未満		200.91		
	K)機械構成比		43.20%			
	R)労務構成比		38.90%			
	Z)材料構成比		17.90%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2045	バックホウ[加-ラ型・排対型(2次)]	供用日	43.20%	18,400	18,400	K1
	標準バック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)					
R01021	運転手(特殊)	人	38.90%	24,200	26,355	R1
P34029	軽油	L	17.90%	116	129	Z1
	バック給油					
	単 価	m3			211.9	
	*** S単 - 180号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
SA0102	バックホ投入(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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	標準単価			200.91		
	K)機械構成比		43.20%			
	R)労務構成比		38.90%			
	Z)材料構成比		17.90%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2045	バックホ【クロー型・排対型(2次)】	供用日	43.20%	18,400	18,400	K1
	標準バック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)					
R01021	運転手(特殊)	人	38.90%	24,200	26,355	R1
P34029	軽油	L	17.90%	116	129	Z1
	バックホ給油					
	単 価	m3			211.9	
	*** S単 - 181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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	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				
	標準単価			216.69		
	K)機械構成比		25.31%			
	R)労務構成比		50.82%			
	Z)材料構成比		23.87%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08028	バックホ【クロー型・超低騒音・排対型(1次・2次・3次)】	日	25.31%	8,800	9,130	K1
	標準バック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)					
R01021	運転手(特殊)	人	50.82%	24,200	26,355	R1
P34029	軽油	L	23.87%	116	129	Z1
	バックホ給油					
	単 価	m3			234.4	
	*** S単 - 182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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	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				
	標準単価			458.29		
	K)機械構成比		14.62%			
	R)労務構成比		71.59%			
	Z)材料構成比		13.79%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08028	バックホ【クロー型・超低騒音・排対型(1次・2次・3次)】	日	14.62%	8,800	9,130	K1
	標準バック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)					
R01003	普通作業員	人	42.24%	21,500	22,155	R1
R01021	運転手(特殊)	人	29.35%	24,200	26,355	R2

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	L	13.79%	116	129	Z1
	単 価	m3			485.8	
	*** S単 - 183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 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下				
	標準単価			2,509.8		
	K)機械構成比		47.38%			
	R)労務構成比		37.64%			
	Z)材料構成比		14.98%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M03005	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	47.38%	20,400	20,400	K1
R01022	運転手 (一般)	人	37.64%	20,100	23,520	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	L	14.98%	116	129	Z1
	単 価	m3			2,713	
	*** S単 - 184号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	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 49.5km以下				
	標準単価			3,364.2		
	K)機械構成比		47.38%			
	R)労務構成比		37.64%			
	Z)材料構成比		14.98%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M03005	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	47.38%	20,400	20,400	K1
R01022	運転手 (一般)	人	37.64%	20,100	23,520	R1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	L	14.98%	116	129	Z1
	単 価	m3			3,637	
	*** S単 - 185号 ***					
SA0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻 SP 路体 (築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - あり				
	標準単価			736.36		
	K)機械構成比		17.82%			

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
	R)労務構成比		74.37%			
	Z)材料構成比		7.81%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08016	バックホウ[加-ラ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3 (平積0.2m3)	日	9.33%	5,650	5,880	K1
F04062	振動ローザ[搭乗式・コンバインド型・排対型(3次)] 質量3.0~4.0t	日	8.49%	3,540	3,680	K2
R01021	運転手(特殊)	人	65.62%	24,200	26,355	R1
R01003	普通作業員	人	8.75%	21,500	22,155	R2
P34029	軽油 バックホウ給油	L	7.81%	116	129	Z1
	単 価	m3			793.1	
	*** S単 - 186号 ***					
SA0151	SP 基面整正	m ²			1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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)整形区分	基面整正				
	標準単価			430		
	K)機械構成比		0.00%			
	R)労務構成比		100.00%			
	Z)材料構成比		0.00%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
R01003	普通作業員	人	100.00%	21,500	22,155	R1
	単 価	m ²			443.1	
	*** S単 - 187号 ***					
SA0161	SP 整地	m ³			1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	残土受け入れ地での処理				
	2)敷均し作業内容	-				
	3)長期割引単価区分	あり				
	標準単価			110.88		
	K)機械構成比		25.73%			
	R)労務構成比		50.21%			
	Z)材料構成比		24.06%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08028	バックホウ[加-ラ型・超低騒音・排対型(1次・2次・3次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	日	25.73%	8,800	9,130	K1
R01021	運転手(特殊)	人	50.21%	24,200	26,355	R1
P34029	軽油 バックホウ給油	L	24.06%	116	129	Z1
	単 価	m3			119.9	
	*** S単 - 188号 ***					
SA0221	SP 殻運搬	m ³			1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業	舗装版破碎				
	2)積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)D/D区間の有無	無し				
	4)運搬距離	11.5km以下				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
	標準単価			3,262.7		
	K)機械構成比		47.38%			
	R)労務構成比		37.64%			
	Z)材料構成比		14.98%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M03005	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	47.38%	20,400	20,400	K1
R01022	運転手(一般)	人	37.64%	20,100	23,520	R1
P34029	軽油	L	14.98%	116	129	Z1
	バトリル給油	L			129	
	単 価	m3			3,527	
	*** S単 - 189号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕	m ²			1,000 m	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装	-				
	6)種込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
	標準単価			167.88		
	K)機械構成比		9.68%			
	R)労務構成比		82.20%			
	Z)材料構成比		8.12%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08012	バックホ[加-ラ型・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	日	9.68%	5,420	5,640	K1
R01001	土木一般世話役	人	28.85%	24,700	27,090	R1
R01021	運転手(特殊)	人	28.25%	24,200	26,355	R2
R01003	普通作業員	人	25.10%	21,500	22,155	R3
P34029	軽油	L	8.12%	116	129	Z1
	バトリル給油	L			129	
	単 価	m ²			180.3	
	*** S単 - 190号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断	m			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	-				
	標準単価			562.41		
	K)機械構成比		6.24%			
	R)労務構成比		54.57%			
	Z)材料構成比		39.19%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M16461	コンクリートカッター[バキム式・湿式] 切削深20cm級 ブレード径56cm	供用日	4.22%	5,460	5,460	K1
R01002	特殊作業員	人	19.07%	24,600	26,355	R1
R01001	土木一般世話役	人	9.53%	24,700	27,090	R2
R01003	普通作業員	人	8.29%	21,500	22,155	R3
P37203	コンクリートカッター用ブレード 径560mm	枚	36.35%	85,200	85,200	Z1
P34001	ガソリン	L	1.92%	131	144	Z2
	JIS2号 レギュラースタンド	L			144	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
	単 価	m			584.6	
	*** S単 - 191号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石	m ²			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン 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	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	標準単価			1,101.6		
	K)機械構成比		6.11%			
	R)労務構成比		75.77%			
	Z)材料構成比		18.12%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08015	バックホ[クレー型・排対型(2011年規制)] 標準バック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	日	6.07%	8,800	14,000	K1
R01003	普通作業員	人	36.57%	21,500	22,155	R1
R01002	特殊作業員	人	15.85%	24,600	26,355	R2
R01021	運転手(特殊)	人	14.16%	24,200	26,355	R3
R01001	土木一般世話役	人	8.67%	24,700	27,090	R4
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m3	13.07%	1,200	2,050	Z1
P34029	軽油 バック給油	L	5.02%	116	129	Z2
	単 価	m ²			1,298	
	*** S単 - 192号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石	m ²			1,000 m	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 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	標準単価			1,173.6		
	K)機械構成比		5.73%			
	R)労務構成比		71.13%			
	Z)材料構成比		23.14%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08015	バックホ[クレー型・排対型(2011年規制)] 標準バック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	日	5.70%	8,800	14,000	K1
R01003	普通作業員	人	34.32%	21,500	22,155	R1
R01002	特殊作業員	人	14.88%	24,600	26,355	R2
R01021	運転手(特殊)	人	13.30%	24,200	26,355	R3
R01001	土木一般世話役	人	8.14%	24,700	27,090	R4
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m3	18.40%	1,200	2,050	Z1
P34029	軽油 バック給油	L	4.71%	116	129	Z2
	単 価	m ²			1,421	
	*** S単 - 193号 ***					
SA0311	SP コンクリート	m3			1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,バックホ(クレー機能付)打設,計上する,--,一般養生,--,--,			時間的制約:なし 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	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
	あり,コンクリート各種			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設置量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分		小型構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - あり ｺﾝｸﾘｰﾄ各種			
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		4.43% 39.79% 55.78% 0.00%	28,968		
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	日	4.18%	9,840	10,200	K1
R01003	普通作業員	人	12.91%	21,500	22,155	R1
R01002	特殊作業員	人	11.03%	24,600	26,355	R2
R01021	運転手(特殊)	人	6.76%	24,200	26,355	R3
R01001	土木一般世話役	人	6.39%	24,700	27,090	R4
J02130	生コンクリート(高炉B) 24N/mm ² 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)	m3	53.83%	14,700	0	Z1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	1.84%	116	129	Z2
	単 価	m3			14,200	
	*** S単 - 194号 ***					
SA0311	SP コンクリート	m3			1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり,ｺﾝｸﾘｰﾄ各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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)設計日打設置量 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 ｺﾝｸﾘｰﾄ各種			
	標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		4.53% 37.78% 57.69% 0.00%	28,266		
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	日	4.28%	9,840	10,200	K1
R01002	特殊作業員	人	11.31%	24,600	26,355	R1
R01003	普通作業員	人	10.72%	21,500	22,155	R2
R01021	運転手(特殊)	人	6.93%	24,200	26,355	R3
R01001	土木一般世話役	人	6.55%	24,700	27,090	R4
J02054	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm (W/C=65%以下)	m3	55.69%	14,700	11,450	Z1 材変
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	1.89%	116	129	Z2
	単 価	m3			25,610	
	*** S単 - 195号 ***					
SA0311	SP コンクリート	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	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
	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%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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 標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		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%	28,968		
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	日	4.18%	9,840	10,200	K1
R01003	普通作業員	人	12.91%	21,500	22,155	R1
R01002	特殊作業員	人	11.03%	24,600	26,355	R2
R01021	運転手(特殊)	人	6.76%	24,200	26,355	R3
R01001	土木一般世話役	人	6.39%	24,700	27,090	R4
J02054	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	53.83%	14,700	11,450	Z1
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	1.84%	116	129	Z2
	単 価	m3			26,370	
	*** S単 - 196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、ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	m3			1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分 標準単価 K)機械構成比 R)労務構成比 Z)材料構成比 A)市場単価構成比		無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	28,266		
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	日	4.28%	9,840	10,200	K1
R01002	特殊作業員	人	11.31%	24,600	26,355	R1
R01003	普通作業員	人	10.72%	21,500	22,155	R2
R01021	運転手(特殊)	人	6.93%	24,200	26,355	R3
R01001	土木一般世話役	人	6.55%	24,700	27,090	R4
J02067	生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	55.69%	14,700	11,800	Z1 材変
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	L	1.89%	116	129	Z2
	単 価	m3			25,980	
	*** S単 - 197号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	m ²			1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	標準単価			7,775.2		
	K) 機械構成比		0.00%			
	R) 労務構成比		100.00%			
	Z) 材料構成比		0.00%			
	A) 市場単価構成比		0.00%			
R01009	型わく工	人	45.16%	26,000	26,880	R1
R01003	普通作業員	人	30.69%	21,500	22,155	R2
R01001	土木一般世話役	人	11.11%	24,700	27,090	R3
	単 価	m ²			8,092	
	*** S単 - 198号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	m ²			1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	標準単価			4,374.3		
	K) 機械構成比		0.00%			
	R) 労務構成比		100.00%			
	Z) 材料構成比		0.00%			
	A) 市場単価構成比		0.00%			
R01009	型わく工	人	59.45%	26,000	26,880	R1
R01003	普通作業員	人	19.66%	21,500	22,155	R2
R01001	土木一般世話役	人	5.64%	24,700	27,090	R3
	単 価	m ²			4,538	
	*** S単 - 199号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m ²			1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	標準単価			8,607.2		
	K) 機械構成比		0.00%			
	R) 労務構成比		100.00%			
	Z) 材料構成比		0.00%			
	A) 市場単価構成比		0.00%			
R01009	型わく工	人	47.45%	26,000	26,880	R1
R01003	普通作業員	人	24.97%	21,500	22,155	R2
R01001	土木一般世話役	人	8.89%	24,700	27,090	R3
	単 価	m ²			8,949	
	*** S単 - 200号 ***					
SA0312	SP 型枠	m ²			1,000 m ²	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)				
	標準単価			11,634		
	K)機械構成比		0.00%			
	R)労務構成比		100.00%			
	Z)材料構成比		0.00%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
R01009	型わく工	人	46.04%	26,000	26,880	R1
R01003	普通作業員	人	32.34%	21,500	22,155	R2
R01001	土木一般世話役	人	9.34%	24,700	27,090	R3
	単 価	m ²			12,100	
	*** S単 - 201号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	m			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去, 600mm, -, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格	撤去 600mm -				
	標準単価			3,530.7		
	K)機械構成比		16.21%			
	R)労務構成比		77.66%			
	Z)材料構成比		6.13%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M02093	バックホ【クレーン型・クレーン機能付き・排対型(1次)】 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	供用日	12.38%	10,800	10,800	K1
R01003	普通作業員	人	21.35%	21,500	22,155	R1
R01021	運転手(特殊)	人	16.99%	24,200	26,355	R2
R01001	土木一般世話役	人	13.99%	24,700	27,090	R3
R01002	特殊作業員	人	6.96%	24,600	26,355	R4
P34029	軽油 バックホ給油	L	4.68%	116	129	Z1
	単 価	m			3,741	
	*** S単 - 202号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	m			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去, 300mm, -, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格	撤去 300mm -				
	標準単価			2,267.7		
	K)機械構成比		19.54%			
	R)労務構成比		73.07%			
	Z)材料構成比		7.39%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M02093	バックホ【クレーン型・クレーン機能付き・排対型(1次)】 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	供用日	14.92%	10,800	10,800	K1
R01021	運転手(特殊)	人	20.52%	24,200	26,355	R1
R01003	普通作業員	人	18.96%	21,500	22,155	R2

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
R01001	土木一般世話役	人	10.89%	24,700	27,090	R3
R01002	特殊作業員	人	5.42%	24,600	26,355	R4
P34029	軽油 バト-給油	L	5.64%	116	129	Z1
	単 価	m			2,401	
	*** S単 - 203号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	m			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B型),,各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径	据付 600mm				
	3)管材規格 5)管種区分	遠心力鉄筋コンクリート管 (B型) 各種				
	標準単価 K)機械構成比		5.41%	21,124		
	R)労務構成比		25.93%			
	Z)材料構成比		68.66%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2093	バックホ【加-型・クレーン機能付き・排対型(1次)】 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	供用日	4.13%	10,800	10,800	K1
R01003	普通作業員	人	7.12%	21,500	22,155	R1
R01021	運転手 (特殊)	人	5.68%	24,200	26,355	R2
R01001	土木一般世話役	人	4.67%	24,700	27,090	R3
R01002	特殊作業員	人	2.32%	24,600	26,355	R4
P97000	ヒューム管0円単価 (既設材利用)	本	66.62%	34,300	0	Z1 材変
P34029	軽油 バト-給油	L	1.56%	116	129	Z2
	単 価	m			7,361	
	*** S単 - 204号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	m			1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B型),,各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径	据付 300mm				
	3)管材規格 5)管種区分	遠心力鉄筋コンクリート管 (B型) 各種				
	標準単価 K)機械構成比		9.44%	9,385.5		
	R)労務構成比		35.29%			
	Z)材料構成比		55.27%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2093	バックホ【加-型・クレーン機能付き・排対型(1次)】 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	供用日	7.21%	10,800	10,800	K1
R01021	運転手 (特殊)	人	9.90%	24,200	26,355	R1
R01003	普通作業員	人	9.16%	21,500	22,155	R2
R01001	土木一般世話役	人	5.26%	24,700	27,090	R3
R01002	特殊作業員	人	2.62%	24,600	26,355	R4
P97000	ヒューム管0円単価 (既設材利用)	本	51.71%	9,700	0	Z1 材変
P34029	軽油 バト-給油	L	2.72%	116	129	Z2
	単 価	m			4,715	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
	*** S単 - 205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,再生クワッチャー RC-40	m ²			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)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択		150.000mm 1層施工 砕石 あり 再生クワッチャー RC-40			
	標準単価			1,077.4		
	K)機械構成比		5.23%			
	R)労務構成比		15.52%			
	Z)材料構成比		79.25%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ-タ-レ-グ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	2.12%	18,300	18,300	K1
M14082	ロ-ド-ロ-テ[マカ-ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.64%	13,600	13,600	K2
F04101	タイヤローラ [排対型・低騒音型・(1次・2次・3次)] 質量 8~20 t	日	0.53%	4,480	4,660	K3
R01021	運転手 (特殊)	人	7.14%	24,200	26,355	R1
R01002	特殊作業員	人	2.51%	24,600	26,355	R2
R01003	普通作業員	人	2.39%	21,500	22,155	R3
R01001	土木一般世話役	人	0.68%	24,700	27,090	R4
J03118	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	m ³	77.85%	660,000	307,500	Z1
P34029	軽油 バ-トル給油	L	1.15%	116	129	Z2
	単 価	m ²			642.3	
	*** S単 - 206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,あり,0mm,100mm	m ²			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)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当たり平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分		路盤材 - なし あり 2層施工 - あり 0.000mm 100.000mm 粒度調整砕石 M-30			
	標準単価			886.35		
	K)機械構成比		12.81%			
	R)労務構成比		37.86%			
	Z)材料構成比		49.33%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
M13016	モ-タ-レ-グ [土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m	供用日	5.18%	18,300	18,300	K1
M14082	ロ-ド-ロ-テ[マカ-ム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m	供用日	4.01%	13,600	13,600	K2
F04101	タイヤローラ [排対型・低騒音型・(1次・2次・3次)] 質量 8~20 t	日	1.31%	4,480	4,660	K3
R01021	運転手 (特殊)	人	17.44%	24,200	26,355	R1
R01002	特殊作業員	人	6.10%	24,600	26,355	R2
R01003	普通作業員	人	5.82%	21,500	22,155	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.67%	24,700	27,090	R4
J03116	粒度調整砕石 M-30 30~0mm	m ³	45.91%	320,000	412,000	Z1

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
P34029	軽油	L	2.81%	116	129	Z2
	バト-ル給油					
	単 価	m ²			1,034	
	*** S単 - 207号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)	m ²			1,000	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 ³),プライムコート PK-3,なし,再生密粒度アスコン(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 50.000mm アスファルト混合物 (2.35t/m ³) プライムコート PK-3 なし 再生密粒度アスコン(13)				
	標準単価			1,607.1		
	K)機械構成比		1.85%			
	R)労務構成比		14.39%			
	Z)材料構成比		83.76%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F04501	アスファルトフィニッシュ[ホイル型・排対型(3次)] 舗装幅1.4~3.0m	日	1.24%	14,800	23,700	K1
F04062	振動加-ラ[搭乗式・コンバインド型・排対型(3次)] 質量3.0~4.0t	日	0.25%	3,540	5,670	K2
F04102	タイヤローラ[排対型(3次)] 質量3~4t	日	0.23%	3,250	5,200	K3
R01003	普通作業員	人	5.15%	21,500	22,155	R1
R01002	特殊作業員	人	3.53%	24,600	26,355	R2
R01021	運転手(特殊)	人	3.47%	24,200	26,355	R3
R01001	土木一般世話役	人	1.18%	24,700	27,090	R4
J01016	再生アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコン(13)	ton	76.34%	487,500	515,000	Z1
P28003	アスファルト乳剤(J I S 規格品) 浸透用 PK-3	ton	7.17%	91,500	92,500	Z2
P34029	軽油	L	0.24%	116	129	Z3
	バト-ル給油					
	単 価	m ²			1,711	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P03346	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1350 長6.0m		本	715,000		
P03423	ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む		本	0		
P03423	ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む		本	353,000		
P03426	ダクタイル鑄鉄管 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		本	0		
P03426	ダクタイル鑄鉄管 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		本	692,000		
P03527	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000		組	0		
P03527	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000		組	54,900		
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		組	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		組	125,000		
P03548	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800		組	76,400		
P03550	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1000		組	95,200		
P03553	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1350		組	178,000		
P96001	ダクタイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1350 AL-K形2種 径1350 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本	692,000		
P96002	ダクタイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面モルタルライニング		本	715,000		
P96003	ダクタイル鑄鉄管継輪 1350 K形 径1350 内面合成樹脂塗装		個	576,000		
P96004	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1350		個	524,000		
P96005	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径900		個	248,000		
P96006	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径400		個	48,000		
P96007	ダクタイル鑄鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面モルタルライニング		本	434,000		
P96008	ダクタイル鑄鉄管(AL-K形2種,直管) 1000 AL-K形2種 径1000 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本	353,000		
P96009	ダクタイル鑄鉄管継輪 1000 K形 径1000 内面合成樹脂塗装		個	332,000		
P96010	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1000		個	294,000		
P96011	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径800		個	159,000		
P96012	マンホール用可とう継手 400		個	17,300		
P96013	急排空気弁 200 樹脂製 7.5k		個	1,020,000		
P96014	三フランジT字管 SS400 200×200 7.5k		個	310,000		
P96015	急排空気弁副弁 FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k		個	356,000		
P96016	ダクタイル鑄鉄管継輪 人孔蓋 7.5K 600×200		個	141,000		
P96017	弁管用台座 THP4型 トミス式		個	5,600		
P96019	弁管 A型1号 JWNA B110		個	53,400		
P96020	振止め金具 35用		個	23,100		
P96021	連結ロッド 35 L=2100		個	25,410		
P96022	組立式マンホール(底板) 1200*H150		個	36,700		
P96023	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,管取付壁		個	119,000		
P96024	組立式マンホール(直壁) 1200*H1800		個	112,500		
P96025	組立式マンホール(斜壁) 1200* 600*H450		個	43,300		
P96026	調整リング 600 H=100		個	7,010		
P96027	逆流防止弁 400		個	93,000		
P96028	シーリン材目地入れ(材工共) ポリウレタン系 幅 10mm		m	920		
P96029	通気管 SGP 200 L=900×710 90°ショートILP 180°ショートILP		個	289,000		
P96030	ステップ 19 W=300 合成樹脂被覆		本	2,890		
P96031	防水剤塗布 無機質浸透性 下塗り+上塗り		m ²	2,080		
P96032	溶接金網 線径6.0mm 網目150mm		m ²	417		

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線水路その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00005	ステップ設置		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	27,090	813	S単 8号
S02115	普通作業員	0.140	人	22,155	3,102	S単 9号
S02116	ステップ 19 W=300 合成樹脂被覆	10.000	本	2,890	28,900	S単 60号 算出数量 10.000 本
	合計				32,815	
	単価		本		3,282	
	*** T単 - 2号 ***					
T00007	ブラロード設置撤去		m3		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	27,090	2,709	S単 10号
S02115	普通作業員	0.700	人	22,155	15,509	S単 11号
Y00001	ブラロード撤去					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	27,090	2,709	S単 10号
S02115	普通作業員	0.500	人	22,155	11,078	S単 11号 算出数量 10.000 m3
	合計				32,005	
	単価		m3		3,201	
	*** T単 - 3号 ***					
T00019	埋設物標示テープ		m		100,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクティブ	2.100	巻	5,980	12,558	S単 63号
S02115	普通作業員	0.400	人	22,155	8,862	S単 9号 算出数量 100.000 m
	合計				21,420	
	単価		m		214	
	*** T単 - 4号 ***					
T00023	マンホール据付		基		1,000	歩A 当たり算出
	2号 5m					
S02115	土木一般世話役	0.340	人	27,090	9,211	S単 5号
S02115	特殊作業員	0.340	人	26,355	8,961	S単 6号
S02115	普通作業員	0.680	人	22,155	15,065	S単 7号
Y00004	雑品	0.060		33,237	1,994	
S16004	トラックレーン[油圧伸縮ジブ型] トラックレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り	0.340	日	40,000	13,600	S単 125号 算出数量 1.000 基
	合計				48,831	
	単価		基		48,831	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2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)					
・既設構造物撤去工 幹線					
・産業廃棄物処理費(As殻)					
000017 アスファルト殻運搬・処理					
S02123 処分価格 As殻	1.000	各単位	4,700	4,700	S単 73号
条件名: 地域資材単価コード 条件名: 資材規格 条件名: 単価の入力	P52999 As殻 4,700円				<金額入力の条件>
・産業廃棄物処理費(舗装切断汚泥処理)					
000018 舗装切断汚泥処理費					
S02123 処分価格 切削汚泥	0.170	各単位	45,000	7,650	S単 74号
条件名: 地域資材単価コード 条件名: 資材規格 条件名: 単価の入力	P52999 切削汚泥 45,000円				<金額入力の条件>
・管体工 簡易土留+地盤改良					
・管体工 1350					
000025 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(K,DD種)直管					
S07053 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,フレンツルン,なし,あり,あり					S単 100号
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	715,000	715,000	<共通単価置き換え>
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	<共通単価置き換え>
000026 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(AL2種)直管					
S07053 ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALW形,1350×6,AL2種,フレンツルン,なし,あり,あり					S単 101号
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	692,000	692,000	<共通単価置き換え>
000027 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(AL-K形2種)直管					
S07053 ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALW形,1350×6,AL2種,フレンツルン,あり,あり,あり					S単 102号
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	<共通単価置き換え>
S02116 ダクタイル鋳鉄管(AL-K形2種,直管) 1350 AL-K形2種 径1350 内面シリカエポキシ樹脂塗装,,					S単 12号
P96001 ダクタイル鋳鉄管(AL-K形2種,直管) 1350 AL-K形2種 径1350 内面シリカエポキシ樹脂塗装	1.000	本	692,000	692,000	<共通単価置き換えコード>
000028 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(K,DD種)切管					
S07053 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,1350×6,DD種,フレンツルン,あり,あり,あり	1.000	本	181,159	181,159	S単 103号
条件名: 管区分 条件名: 管形区分 条件名: 管径区分(mm×m) 条件名: 管種グループ 条件名: 管種区分 条件名: 機械区分	短管・異形管 K形 1350×6 DC~DD種 DD種 フレンツルン				<金額入力の条件>
条件名: 短管・異形管の単価(円/本) 条件名: 単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 条件名: 単価0円区分(接合部品) 条件名: 長期割引単価区分(資料機械)	0円 あり あり あり				
000029 ダクタイル鋳鉄管布設 1350mm(AL2種)切管					
S07053 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,ALW形,1350×6,AL2種,フレンツルン,あり,あり,あり	1.000	本	51,733	51,733	S単 104号
条件名: 管区分 条件名: 管形区分 条件名: 管径区分(mm×m) 条件名: 管種グループ 条件名: 管種区分 条件名: 機械区分	短管・異形管 ALW形 1350×6 AL2種 AL2種 フレンツルン				<金額入力の条件>
条件名: 短管・異形管の単価(円/本) 条件名: 単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 条件名: 単価0円区分(接合部品) 条件名: 長期割引単価区分(資料機械)	0円 あり あり あり				
000030 ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 K形DD種 径1350 L=6000					
S02116 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,,					S単 13号
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	715,000	715,000	<共通単価置き換え>

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000031 ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 K-AL形2種 径1350 L=6000					
S02116 ダクタイル鋳鉄管(K-AL形2種,直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面珪酸エポキシ樹脂塗装					S単 14号
P96002 ダクタイル鋳鉄管(K-AL形2種,直管) 1350 K-AL形2種 径1350 内面珪酸エポキシ樹脂塗装	1.000	本	715,000	715,000	<共通単価空きコード>
000032 ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 AL形2種 径1350 L=6000					
S02116 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 コム輪含む					S単 15号
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 コム輪含む	1.000	本	692,000	692,000	<共通単価置き換え>
000034 ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形排水T字管 1350×400					
S07053 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, 1350×6.5種, フレッシュレス, なし, あり, あり	1.000	本	1,528,505	1,528,505	S単 105号
条件名: 管区分	短管・異形管				
条件名: 管形区分	K形				
条件名: 管径区分(mm×m)	1350×6				
条件名: 管種グループ	5種				
条件名: 管種区分	5種				
条件名: 機械区分	フレッシュレス				
条件名: 短管・異形管の単価(円/本)	1,346,000円				<金額入力の条件>
条件名: 単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
条件名: 単価0円区分(接合部品)	あり				
条件名: 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
000035 ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形二受T字管 1350×900					
S07053 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, 1350×6.5種, フレッシュレス, なし, あり, あり	1.000	本	1,977,954	1,977,954	S単 106号
条件名: 管区分	短管・異形管				
条件名: 管形区分	K形				
条件名: 管径区分(mm×m)	1350×6				
条件名: 管種グループ	5種				
条件名: 管種区分	5種				
条件名: 機械区分	フレッシュレス				
条件名: 短管・異形管の単価(円/本)	1,795,000円				<金額入力の条件>
条件名: 単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
条件名: 単価0円区分(接合部品)	あり				
条件名: 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
000036 継輪 K形 径1350					
S02116 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					S単 16号
P96003 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	個	576,000	576,000	<共通単価空きコード>
000037 接合部品 K形押輪 径1350					
S02116 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 17号
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	125,000	125,000	<共通単価置き換え>
000038 接合部品 離脱防止金具 K形 径1350					
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					S単 18号
P96004 ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1350	1.000	個	524,000	524,000	<共通単価空きコード>
000039 接合部品 離脱防止金具 K形 径900					
S02116 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 19号
P96005 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	個	248,000	248,000	<共通単価空きコード>
000040 接合部品 離脱防止金具 K形 径400					
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					S単 20号
P96006 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	個	48,000	48,000	<共通単価空きコード>
・管土工 1000					
000041 ダクタイル鋳鉄管布設 1000mm(K-AL形2種)直管					
S07053 ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 1000×6, DD種, ノットあり, あり, あり					S単 107号
P03527 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000	1.000	組	0	0	<共通単価置き換え>
S02116 ダクタイル鋳鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面珪酸エポキシ樹脂塗装					S単 21号
P96007 ダクタイル鋳鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面珪酸エポキシ樹脂塗装	1.000	本	434,000	434,000	<共通単価空きコード>
000042 ダクタイル鋳鉄管布設 1000mm(AL2種)直管					
S07053 ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, ALW形, 1000×6, AL2種, ノットなし, あり, あり					S単 108号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P03423 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 1000 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	353,000	353,000	<共通単価置き換え>
000043 ダクタイル鋳鉄管布設 1000mm(AL-K形2種)直管					
S07053 ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALW形,1000×6,AL2種,ハッパあり,あり,あり					S単 109号
P03423 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 1000 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	0	0	<共通単価置き換え>
S02116 ダクタイル鋳鉄管(AL-K形2種,直管) 1000 AL-K形2種 径1000 内面シリカエポキシ樹脂塗装					S単 22号
P96008 ダクタイル鋳鉄管(AL-K形2種,直管) 1000 AL-K形2種 径1000 内面シリカエポキシ樹脂塗装	1.000	本	353,000	353,000	<共通単価空きコード>
000044 ダクタイル鋳鉄管布設 1000mm(K,DD種)切管					
S07053 ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,K形,1000×6,DD種,ハッパあり,あり,あり					S単 107号
P03527 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000	1.000	組	0	0	<共通単価置き換え>
000045 ダクタイル鋳鉄管布設 1000mm(AL2種)切管					
S07053 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,ALW形,1000×6,AL2種,ハッパあり,あり,あり	1.000	本	43,807	43,807	S単 110号
条件名:管区分	短管・異形管				
条件名:管形区分	ALW形				
条件名:管径区分(mm×m)	1000×6				
条件名:管種グループ	AL2種				
条件名:管種区分	AL2種				
条件名:機械区分	ハッパ				
条件名:短管・異形管の単価(円/本)	0円				<金額入力の条件>
条件名:単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
条件名:単価0円区分(接合部品)	あり				
条件名:長期割引単価区分(資材機械)	あり				
000046 ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 K-AL形2種 径1000 L=6000					
S02116 ダクタイル鋳鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面シリカエポキシ樹脂塗装					S単 21号
P96007 ダクタイル鋳鉄管(K-AL形2種,直管) 1000 K-AL形2種 径1000 内面シリカエポキシ樹脂塗装	1.000	本	434,000	434,000	<共通単価空きコード>
000047 ダクタイル鋳鉄管切管用管材費 AL形2種 径1000 L=6000					
S02116 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 1000 長6.0m ゴム輪含む					S単 23号
P03423 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 1000 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	353,000	353,000	<共通単価置き換え>
000049 ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形曲管5°/8 1000					
S07053 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,1000×6,5種,ハッパなし,あり,あり	1.000	本	879,528	879,528	S単 111号
条件名:管区分	短管・異形管				
条件名:管形区分	K形				
条件名:管径区分(mm×m)	1000×6				
条件名:管種グループ	5種				
条件名:管種区分	5種				
条件名:機械区分	ハッパ				
条件名:短管・異形管の単価(円/本)	767,000円				<金額入力の条件>
条件名:単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
条件名:単価0円区分(接合部品)	あり				
条件名:長期割引単価区分(資材機械)	あり				
000050 ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形任意曲管17° 1000					
S07053 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,1000×6,DD種,ハッパなし,あり,あり	1.000	本	1,767,415	1,767,415	S単 112号
条件名:管区分	短管・異形管				
条件名:管形区分	K形				
条件名:管径区分(mm×m)	1000×6				
条件名:管種グループ	DC~DD種				
条件名:管種区分	DD種				
条件名:機械区分	ハッパ				
条件名:短管・異形管の単価(円/本)	1,654,000円				<金額入力の条件>
条件名:単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
条件名:単価0円区分(接合部品)	あり				
条件名:長期割引単価区分(資材機械)	あり				
000051 継輪 K形 径1000					
S02116 ダクタイル鋳鉄異形管 継輪 1000 K形 径1000 内面合成樹脂塗装					S単 24号
P96009 ダクタイル鋳鉄異形管 継輪 1000 K形 径1000 内面合成樹脂塗装	1.000	個	332,000	332,000	<共通単価空きコード>
000052 接合部品 K形押輪 径1000					
S02116 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000					S単 25号
P03527 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000	1.000	組	54,900	54,900	<共通単価置き換え>
000053 接合部品 離脱防止金具 K形 径1000					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116 ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1000,.					S単 26号
P96010 ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径1000	1.000	個	294,000	294,000	<共通単価空きコード>
・管体工 1号支線分岐					
000054 ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形挿し受片落管 900×800					
S07053 K形 挿し受片落管 900×800 短管・異形管,K形,900×6.5種,ﾊﾞｯｸﾙ,なし,あり,あり	1.000	本	596,774	596,774	S単 113号
条件名:管区分					短管・異形管
条件名:管形区分					K形
条件名:管径区分(mm×m)					900×6
条件名:管種グループ					5種
条件名:管種区分					5種
条件名:機械区分					ﾊﾞｯｸﾙ
条件名:短管・異形管の単価(円/本)					499,000円
条件名:単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管)					なし
条件名:単価0円区分(接合部品)					あり
条件名:長期割引単価区分(賃料機械)					あり
000055 ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形短管2号 800					
S07053 K形 短管2号 800 短管・異形管,K形,800×6.5種,ﾊﾞｯｸﾙ,なし,あり,あり	1.000	本	377,010	377,010	S単 114号
条件名:管区分					短管・異形管
条件名:管形区分					K形
条件名:管径区分(mm×m)					800×6
条件名:管種グループ					5種
条件名:管種区分					5種
条件名:機械区分					ﾊﾞｯｸﾙ
条件名:短管・異形管の単価(円/本)					295,000円
条件名:単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管)					なし
条件名:単価0円区分(接合部品)					あり
条件名:長期割引単価区分(賃料機械)					あり
000056 鋼製伸縮可撓管布設 両フランジ 800 偏心量:100mm L=1100					
S07052 鋼製伸縮可撓管 800 偏心量:100mm 短管・異形管,K形,800×6.5種,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり,なし	1.000	本	3,943,627	3,943,627	S単 90号
条件名:管区分					短管・異形管
条件名:管形区分					K形
条件名:管径区分(mm×m)					800×6
条件名:管種グループ					5種
条件名:管種区分					5種
条件名:機械区分					ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)
条件名:短管・異形管の単価(円/本)					3,900,000円
条件名:単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管)					なし
条件名:単価0円区分(接合部品)					あり
条件名:長期割引単価区分(賃料機械)					なし
000057 接合部品 離脱防止金具 K形 径800					
S02116 ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径800,.					S単 27号
P96011 ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径800	1.000	個	159,000	159,000	<共通単価空きコード>
000058 接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800					
S02116 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800,.					S単 28号
P03548 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径800	1.000	組	76,400	76,400	<共通単価置き換え>
・第1号排泥弁室					
000060 仕切弁 400 7.5k 手動式					
S07092 制水弁機械据付 仕切弁(ﾌﾗﾝｼﾞ形),鋳鉄製,400mm,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付),あり	1.000	基	533,423	533,423	S単 120号
条件名:制水弁の単価(円/基)					496,000円
条件名:形式(ﾌﾗﾝｼﾞ)区分					仕切弁(ﾌﾗﾝｼﾞ形)
条件名:材質区分					鋳鉄製
条件名:口径区分(mm)					400mm
条件名:機械区分					ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)
条件名:長期割引単価区分(賃料機械)					あり
000061 ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形短管2号 400					
S07053 K形短管2号 400 短管・異形管,K形,400×6.5種,ﾊﾞｯｸﾙ,なし,あり,あり	1.000	本	154,302	154,302	S単 115号
条件名:管区分					短管・異形管
条件名:管形区分					K形
条件名:管径区分(mm×m)					400×6
条件名:管種グループ					5種
条件名:管種区分					5種
条件名:機械区分					ﾊﾞｯｸﾙ
条件名:短管・異形管の単価(円/本)					113,000円
条件名:単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管)					なし
条件名:単価0円区分(接合部品)					あり
条件名:長期割引単価区分(賃料機械)					あり

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000062 ダグタイル鑄鉄異形管布設 フランジ短管 400					
S07053 フランジ短管 400 短管・異形管, K形, 400×6, 5種, バックル, なし, あり, あり	1.000	本	271,419	271,419	S単 116号
条件名: 管区分	短管・異形管				
条件名: 管形区分	K形				
条件名: 管径区分(mm×m)	400×6				
条件名: 管種グループ	5種				
条件名: 管種区分	5種				
条件名: 機械区分	バックル				
条件名: 短管・異形管の単価(円/本)	230,000円				<金額入力の条件>
条件名: 単価0円区分(ダグタイル鑄鉄管)	なし				
条件名: 単価0円区分(接合部品)	あり				
条件名: 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
000065 マンホール用可とう継手 400					
S02116 マンホール用可とう継手 400					S単 30号
P96012 マンホール用可とう継手 400	1.000	個	17,300	17,300	<共通単価空きコード>
・第2号分水工					
000066 ダグタイル鑄鉄異形管布設 片フランジ長管 1350 L=4000					
S07052 片フランジ長管 1350 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, フレーム, なし, あり, あり	1.000	本	3,559,045	3,559,045	S単 91号
条件名: 管区分	短管・異形管				
条件名: 管形区分	K形				
条件名: 管径区分(mm×m)	1350×6				
条件名: 管種グループ	5種				
条件名: 管種区分	5種				
条件名: 機械区分	フレーム				
条件名: 短管・異形管の単価(円/本)	3,465,000円				<金額入力の条件>
条件名: 単価0円区分(ダグタイル鑄鉄管)	なし				
条件名: 単価0円区分(接合部品)	あり				
条件名: 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
000067 鋼製伸縮可撓管布設 1350 偏心量:100mm L=1200					
S07052 鋼製伸縮可撓管 1350 偏心量:100mm 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, フレーム, なし, あり, あり	1.000	本	7,393,876	7,393,876	S単 92号
条件名: 管区分	短管・異形管				
条件名: 管形区分	K形				
条件名: 管径区分(mm×m)	1350×6				
条件名: 管種グループ	5種				
条件名: 管種区分	5種				
条件名: 機械区分	フレーム				
条件名: 短管・異形管の単価(円/本)	7,296,000円				<金額入力の条件>
条件名: 単価0円区分(ダグタイル鑄鉄管)	なし				
条件名: 単価0円区分(接合部品)	あり				
条件名: 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
000068 ダグタイル鑄鉄異形管布設 バドル付き両フランジ短管 1350 L=1400					
S07052 バドル付き両フランジ短管 1350 L=1400 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, フレーム, なし, あり, あり	1.000	本	1,924,412	1,924,412	S単 93号
条件名: 管区分	短管・異形管				
条件名: 管形区分	K形				
条件名: 管径区分(mm×m)	1350×6				
条件名: 管種グループ	5種				
条件名: 管種区分	5種				
条件名: 機械区分	フレーム				
条件名: 短管・異形管の単価(円/本)	1,832,000円				<金額入力の条件>
条件名: 単価0円区分(ダグタイル鑄鉄管)	なし				
条件名: 単価0円区分(接合部品)	あり				
条件名: 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
000069 ダグタイル鑄鉄異形管布設 三フランジT字管 1350					
S07052 三フランジT字管 1350 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, フレーム, なし, あり, あり	1.000	本	1,765,253	1,765,253	S単 94号
条件名: 管区分	短管・異形管				
条件名: 管形区分	K形				
条件名: 管径区分(mm×m)	1350×6				
条件名: 管種グループ	5種				
条件名: 管種区分	5種				
条件名: 機械区分	フレーム				
条件名: 短管・異形管の単価(円/本)	1,673,000円				<金額入力の条件>
条件名: 単価0円区分(ダグタイル鑄鉄管)	なし				
条件名: 単価0円区分(接合部品)	あり				
条件名: 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
000070 ダグタイル鑄鉄異形管布設 フランジ片落管 1350×1000					
S07052 フランジ片落管 1350×1000 短管・異形管, K形, 1350×6, 5種, フレーム, なし, あり, あり	1.000	本	1,194,683	1,194,683	S単 95号
条件名: 管区分	短管・異形管				
条件名: 管形区分	K形				
条件名: 管径区分(mm×m)	1350×6				
条件名: 管種グループ	5種				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
条件名:管種区分 条件名:機械区分 条件名:短管・異形管の単価(円/本) 条件名:単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 条件名:単価0円区分(接合部品) 条件名:長期割引単価区分(資料機械)	5種 777レンスレ 1,103,000円 なし あり あり				<金額入力の条件>
000071 ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形短管2号 1000 S07052 K形短管2号 1000 短管・異形管,K形,1000×6,5種,バツカ(クレン機能付),なし,あり,あり	1.000	本	501,102	501,102	S単 96号
条件名:管区分 条件名:管形区分 条件名:管径区分(mm×m) 条件名:管種グループ 条件名:管種区分 条件名:機械区分 条件名:短管・異形管の単価(円/本) 条件名:単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 条件名:単価0円区分(接合部品) 条件名:長期割引単価区分(資料機械)	短管・異形管 K形 1000×6 5種 5種 バツカ(クレン機能付) 446,000円 なし あり あり				<金額入力の条件>
000072 継輪 K形 径1000 S02116 ダクタイル鋳鉄異形管 継輪 1000 K形 径1000 内面合成樹脂塗装, P96009 ダクタイル鋳鉄異形管 継輪 1000 K形 径1000 内面合成樹脂塗装	1.000	個	332,000	332,000	<共通単価空きコード>
000073 ダクタイル鋳鉄異形管布設 バドル付き両フランジ短管 1000 L=1450 S07052 バドル付き両フランジ短管 1000 L=1450 短管・異形管,K形,1000×6,5種,バツカ(クレン機能付),なし,あり,あり	1.000	本	1,181,782	1,181,782	S単 97号
条件名:管区分 条件名:管形区分 条件名:管径区分(mm×m) 条件名:管種グループ 条件名:管種区分 条件名:機械区分 条件名:短管・異形管の単価(円/本) 条件名:単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 条件名:単価0円区分(接合部品) 条件名:長期割引単価区分(資料機械)	短管・異形管 K形 1000×6 5種 5種 バツカ(クレン機能付) 1,126,000円 なし あり あり				<金額入力の条件>
000074 鋼製伸縮可撓管布設 1000 偏心率:100mm L=1100 S07052 鋼製伸縮可撓管 1000 偏心率:100mm 短管・異形管,K形,1000×6,5種,バツカ(クレン機能付),なし,あり,なし	1.000	本	5,487,402	5,487,402	S単 98号
条件名:管区分 条件名:管形区分 条件名:管径区分(mm×m) 条件名:管種グループ 条件名:管種区分 条件名:機械区分 条件名:短管・異形管の単価(円/本) 条件名:単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 条件名:単価0円区分(接合部品) 条件名:長期割引単価区分(資料機械)	短管・異形管 K形 1000×6 5種 5種 バツカ(クレン機能付) 5,426,000円 なし あり なし				<金額入力の条件>
000075 ダクタイル鋳鉄異形管布設 K形短管1号 1000 S07052 K形短管1号 1000 短管・異形管,K形,1000×6,5種,バツカ(クレン機能付),なし,あり,あり	1.000	本	394,996	394,996	S単 99号
条件名:管区分 条件名:管形区分 条件名:管径区分(mm×m) 条件名:管種グループ 条件名:管種区分 条件名:機械区分 条件名:短管・異形管の単価(円/本) 条件名:単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 条件名:単価0円区分(接合部品) 条件名:長期割引単価区分(資料機械)	短管・異形管 K形 1000×6 5種 5種 バツカ(クレン機能付) 340,000円 なし あり あり				<金額入力の条件>
000076 接合部品 K形押輪 径1000 S02116 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000, P03527 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000	1.000	組	54,900	54,900	<共通単価置き換え>
000077 接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1350 S02116 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1350,					S単 31号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P03553 ダクタイトル鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1350	1.000	組	178,000	178,000	<共通単価置き換え>
000078 接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1000					
S02116 ダクタイトル鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1000					S単 32号
P03550 ダクタイトル鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径1000	1.000	組	95,200	95,200	<共通単価置き換え>
000079 急排空気弁 200 樹脂製 7.5k					
S02116 急排空気弁 200 樹脂製 7.5k					S単 33号
P96013 急排空気弁 200 樹脂製 7.5k	1.000	個	1,020,000	1,020,000	<共通単価空きコード>
000080 三フランジT字管 SS400 200×200 7.5k					
S02116 三フランジT字管 SS400 200×200 7.5k					S単 34号
P96014 三フランジT字管 SS400 200×200 7.5k	1.000	個	310,000	310,000	<共通単価空きコード>
000081 急排空気弁副弁 FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k					
S07091 制水弁人力据付 鋳鉄製 200mm	1.000	基	18,343	18,343	S単 119号 <金額入力の条件>
条件名: 制水弁の単価(円/基)	0円				
条件名: 口径区分(mm)	200mm				
条件名: 材質区分	鋳鉄製				
S02116 急排空気弁副弁 FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k					S単 35号
P96015 急排空気弁副弁 FC製フランジ式 バタフライ弁 200 7.5k	1.000	個	356,000	356,000	<共通単価空きコード>
000082 ダクタイトル異形管 人孔蓋 7.5K 600×200					
S02116 ダクタイトル鉄製異形管 人孔蓋 7.5K 600×200					S単 36号
P96016 ダクタイトル鉄製異形管 人孔蓋 7.5K 600×200	1.000	個	141,000	141,000	<共通単価空きコード>
000085 流量調整弁 バタフライ弁 1000 手動式 7.5k					
S07092 制水弁機械据付 ハタフライ弁(フランジ形) 鋳鉄製 1000mm, ラフレソクレン, あり	1.000	基	4,476,662	4,476,662	S単 121号 <金額入力の条件>
条件名: 制水弁の単価(円/基)	4,390,000円				
条件名: 形式(フランジ)区分	ハタフライ弁(フランジ形)				
条件名: 材質区分	鋳鉄製				
条件名: 口径区分(mm)	1000mm				
条件名: 機械区分	ラフレソクレン				
条件名: 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
・第1号排泥工					
・・弁室工 弁きょう部					
000092 弁管用台座					
S02116 弁管用台座 THP4型 トミス式					S単 39号
P96017 弁管用台座 THP4型 トミス式	1.000	個	5,600	5,600	<共通単価空きコード>
000093 弁管 鋳鉄製 150					
S02116 弁管 A型1号 JWVA B110					S単 40号
P96019 弁管 A型1号 JWVA B110	1.000	個	53,400	53,400	<共通単価空きコード>
000094 振止め金具 35用					
S02116 振止め金具 35用					S単 41号
P96020 振止め金具 35用	1.000	個	23,100	23,100	<共通単価空きコード>
000095 連結ロッド 35 L=2100					
S02116 連結ロッド 35 L=2100					S単 42号
P96021 連結ロッド 35 L=2100	1.000	個	25,410	25,410	<共通単価空きコード>
・・弁室工 排水槽部					
000103 マンホール設置 1200					
S02116 組立式マンホール(底板) 1200*H150					S単 44号
P96022 組立式マンホール(底板) 1200*H150	1.000	個	36,700	36,700	<共通単価空きコード>
S02116 組立式マンホール(直壁) 1200*H1800, 管取付壁					S単 45号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96023 組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,管取付壁	1.000	個	119,000	119,000	<共通単価空きコード>
S02116 組立式マンホール(直壁) 1200*H1800,,					S単 46号
P96024 組立式マンホール(直壁) 1200*H1800	1.000	個	112,500	112,500	<共通単価空きコード>
S02116 組立式マンホール(斜壁) 1200* 600*H450,,					S単 47号
P96025 組立式マンホール(斜壁) 1200* 600*H450	1.000	個	43,300	43,300	<共通単価空きコード>
S02116 調整リング 600 H=100,,					S単 48号
P96026 調整リング 600 H=100	1.000	個	7,010	7,010	<共通単価空きコード>
S02116 マンホール鉄蓋 簡易防水型径600 T-14 転落防止装置付,,					S単 49号
P96033 マンホール鉄蓋 簡易防水型径600 T-14 転落防止装置付	1.000	枚	76,900	76,900	<共通単価空きコード>
000105 逆流防止弁 400					
S02116 逆流防止弁 400,,					S単 52号
P96027 逆流防止弁 400	1.000	個	93,000	93,000	<共通単価空きコード>
000106 張りコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%					
S02116 溶接金網 線径6.0mm 網目150mm,,					S単 53号
P96032 溶接金網 線径6.0mm 網目150mm	1.000	m ²	417	417	<共通単価空きコード>
・第2号分水工					
・・弁室工					
000130 目地防水工 ポリウレタン系					
S02116 シーリン材目地入れ(材工共) ポリウレタン系 幅 10mm,,					S単 54号
P96028 シーリン材目地入れ(材工共) ポリウレタン系 幅 10mm	1.000	m	920	920	<共通単価空きコード>
000134 通気管 SGP 200 L=900×710 90°ショートIIL ^ホ 180°ショートIIL ^ホ					
S02116 通気管 SGP 200 L=900×710 90°ショートIIL ^ホ 180°ショートIIL ^ホ ,,					S単 59号
P96029 通気管 SGP 200 L=900×710 90°ショートIIL ^ホ 180°ショートIIL ^ホ	1.000	個	289,000	289,000	<共通単価空きコード>
000135 ステップ タラップ 19 幅300mm 樹脂被覆					
T00005 ステップ設置 タラップ 19 幅300mm 樹脂被覆					T単 1号
S02116 ステップ 19 W=300 合成樹脂被覆,,					S単 60号
P96030 ステップ 19 W=300 合成樹脂被覆	1.000	本	2,890	2,890	<共通単価空きコード>
000140 防水処理工 無機質浸透性(下塗り+上塗り)					
S02116 防水剤塗布 無機質浸透性 下塗り+上塗り,,					S単 62号
P96031 防水剤塗布 無機質浸透性 下塗り+上塗り	1.000	m ²	2,080	2,080	<共通単価空きコード>
000141 張りコンクリート 18N-8-25(20) BB W/C65%					
S02116 溶接金網 線径6.0mm 網目150mm,,					S単 53号
P96032 溶接金網 線径6.0mm 網目150mm	1.000	m ²	417	417	<共通単価空きコード>
・復旧工 幹線					
・・水路復旧工					
000142 ヒューム管復旧 HP 600					
SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,各種					S単 203号
P97000 ヒューム管0円単価(既設材利用)	0.410	本	0	0	<共通単価空きコード>
000143 ヒューム管復旧 HP 300					
SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,各種					S単 204号
P97000 ヒューム管0円単価(既設材利用)	0.500	本	0	0	<共通単価空きコード>

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原幹線用水路その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)					
・仮設工					
・・仮設道路工					
000149 安定シート 幹線区間 900N/5cm以上 0.37mm以上					
S18062 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1.000	m ²	210	210	S単 161号
条件名: 施工区分 条件名: 土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去 100				<金額入力の条件>
000152 ブラロード資料 0回転用 7ヶ月					
S02116 再生プラスチックブロック 7サイズ 994×994×H180 7ヶ月,,					S単 64号
P96105 再生プラスチックブロック 7サイズ 994×994×H180 7ヶ月	1.000	個	930	930	<共通単価空きコード>
S02116 再生プラスチックブロック 7サイズ 994×497×H180 7ヶ月,,					S単 65号
P96106 再生プラスチックブロック 7サイズ 994×497×H180 7ヶ月	1.000	個	465	465	<共通単価空きコード>
S02116 再生プラスチックブロック 7サイズ 993×246×H45 7ヶ月,,					S単 66号
P96107 再生プラスチックブロック 7サイズ 993×246×H45 7ヶ月	1.000	個	230	230	<共通単価空きコード>
000155 大型土のう設置撤去 耐候性					
S18002 大型土のう工 製作・設置,7サイズ,購入土,1.33m3,耐候性大型土のう袋(1年対応), なし,あり	1.000	袋	9,009	9,009	S単 135号
条件名: 施工区分 条件名: 施工機械区分 条件名: 採取土区分 条件名: 購入土材単価(m3当たり)	製作・設置 7サイズ 購入土 2,050.000				<金額入力の条件>
条件名: 購入土材数量(m3/袋) 条件名: 大型土のう袋区分	1.330m3 耐候性大型土のう袋(1年対応)				
条件名: 単価0円区分(大型土のう袋) 条件名: 長期割引単価区分(資材機械)	なし あり				
000156 遮水シート 厚1.0+10.0mm					
S18062 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1.000	m ²	2,228	2,228	S単 162号
条件名: 施工区分 条件名: 土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去 2,040				<金額入力の条件>
000158 廃シート運搬・処理 土木安定シート遮水シート					
S02123 処分価格 廃シート	1.000	各単位	1,200	1,200	S単 75号
条件名: 地域資材単価コード 条件名: 資材規格 条件名: 単価の入力	P52999 廃シート 1,200円				<金額入力の条件>
・・簡易建込土留工 幹線 1350					
000185 捨梁 松丸太末口15cm					
S02116 捨梁 松丸太末口15cm,,					S単 68号
P96104 捨梁 松丸太末口15cm	1.000	m	890	890	<共通単価空きコード>
・・簡易建込土留工 幹線 1000					
000193 捨梁 松丸太末口15cm					
S02116 捨梁 松丸太末口15cm,,					S単 68号
P96104 捨梁 松丸太末口15cm	1.000	m	890	890	<共通単価空きコード>
・・地盤改良工					
000194 地盤改良工					
S04045 中層混合処理工 5m<L 8m,1,000m3以上,0.070	1.000	m3	3,780	3,780	S単 84号
条件名: 改良深度区分 条件名: 施工規模区分 条件名: 改良材1m3当り使用数量(t/m3) 条件名: 改良材の単価(円/t)	5m<L 8m 1,000m3以上 0.070 10,600				<金額入力の条件>
S02116 特許使用料 パワーブレンダー,,					S単 69号
P96163 特許使用料 パワーブレンダー	1.000	m3	30	30	<共通単価空きコード>
・・薬液注入工					

