



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度  
手賀沼農地防災事業  
小森用水路工事（その2）

# 積 算 書

（当初）

関東農政局  
手賀沼農地防災事業所







事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			80,550,000	
・工事原価			68,289,000	
純工事費			54,496,000	
・直接工事費			40,780,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	16,332,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	24,448,000	
・間接工事費			27,509,000	
・共通仮設費			13,716,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
40,780,000 × ((9.060*1.000)*1.000*1.040*1.000)			3,841,000	
・運搬費	1.000	式	6,604,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	2,431,000	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	421,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			419,000	
・現場環境改善費(率計上)				
40,722,000 × (1.030)			419,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			13,793,000	
・現場管理費(率計上)				
54,496,000 × ((24.100*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			13,793,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
68,289,000 × (17.920*1.000 + 0.04)			12,264,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			58,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	



事業名   手賀沼農地防災事業				
工事名   小森用水路工事(その2)				
工事別工事名:小森用水路工事(その2)				
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			16,332,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	16,332,000	
・土工	1.000	式	1,779,000	
・・作業土工 配水路	1.000	式	1,549,000	
・・作業土工 排泥工	1.000	式	35,000	
・・残土処理工	1.000	式	195,000	
・構造物撤去工	1.000	式	16,000	
・・構造物撤去	1.000	式	16,000	
・管体基礎工	1.000	式	1,108,000	
・・管体基礎工 改良土(ソイルセメント)	1.000	式	1,108,000	
・配水路工	1.000	式	7,389,000	
・・管体工 ALW形2種 700	1.000	式	4,380,000	
・・管体工 ALW形2種, 600	1.000	式	3,009,000	
・吐水槽余水吐工	1.000	式	871,000	
・・管体工 ALW形2種, 300	1.000	式	871,000	
・配水路排泥工	1.000	式	3,145,000	
・・管体工 ALW形2種, 200・300	1.000	式	1,215,000	
・・排泥工設置工 2号マンホール	1.000	式	565,000	
・・排泥弁工 1-1号排泥弁	1.000	式	417,000	
・・排泥弁工 2-1号排泥弁	1.000	式	543,000	
・・場内整備工(排泥工)	1.000	式	405,000	
・付帯工	1.000	式	419,000	
・・管理設標示テープ	1.000	式	50,000	
・・ポリエチレンスリーブ	1.000	式	369,000	
・構造物復旧	1.000	式	27,000	
・・構造物復旧	1.000	式	27,000	
・耕地復旧	1.000	式	163,000	
・・耕地復旧工	1.000	式	163,000	
・道路復旧	1.000	式	404,000	
・・舗装復旧(市道)	1.000	式	404,000	
・建設発生土受入地整備工	1.000	式	1,011,000	











事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

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)				16,332,000	
・土工				1,779,000	
1.000 式					
・・作業土工 配水路	1.000	式		1,549,000	
000001 床掘 一次掘削,粘性土(地盤改良前)	280.000	m3	328	91,840	歩A・単A B単 1号
000002 床掘 二次掘削,改良土(地盤改良後)	560.000	m3	328	183,680	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻し1 管頂部	55.000	m3	2,638	145,090	歩A・単A B単 3号
000004 埋戻し1 矢板部	48.000	m3	3,093	148,464	歩A・単A B単 4号
000005 埋戻し2 管頂部	55.000	m3	2,663	146,465	歩A・単A B単 5号
000006 埋戻し2 矢板部	28.000	m3	3,093	86,604	歩A・単A B単 6号
000007 埋戻し3 矢板部	29.000	m3	3,093	89,697	歩A・単A B単 7号
000008 埋戻し4 管頂部	74.000	m3	2,471	182,854	歩A・単A B単 8号
000009 埋戻し5	192.000	m3	2,471	474,432	歩A・単A B単 9号
合 計				1,549,126	
・・作業土工 排泥工	1.000	式		35,000	
000010 床掘 排泥部	14.600	m3	511	7,461	歩A・単A B単 10号
000011 埋戻し1 排泥部	5.600	m3	2,638	14,773	歩A・単A B単 11号
000012 埋戻し4 排泥部	5.100	m3	2,471	12,602	歩A・単A B単 12号
合 計				34,836	
・・残土処理工	1.000	式		195,000	
000013 発生土運搬 新小森用水機場建設予定地内	297.000	m3	657	195,129	歩A・単A B単 13号
合 計				195,129	
・構造物撤去工	1.000	式		16,000	
・・構造物撤去	1.000	式		16,000	
000014 既設管撤去 HP 1000,再利用	3.000	m	5,436	16,308	歩A・単A B単 14号
合 計				16,308	
・管体基礎工	1.000	式		1,108,000	
・・管体基礎工 改良土(ソイルセメント)	1.000	式		1,108,000	
000015 管体基礎工 管測部	19.000	m3	5,216	99,104	歩A・単A B単 15号
000016 管体基礎工 管底部	37.000	m3	3,139	116,143	歩A・単A B単 16号
000017 管体基礎工 管側部	144.000	m3	5,216	751,104	歩A・単A B単 17号
000018 基面整正 管水路基礎	276.000	m <sup>2</sup>	512	141,312	歩A・単A B単 18号
合 計				1,107,663	
・配水路工	1.000	式		7,389,000	
・・管体工 ALW形2種 700	1.000	式		4,380,000	
000019 ダクタイトル管敷 ALW形2種, 700(直管)	12.000	本	272,977	3,275,724	歩A・単A B単 19号
000020 ダクタイトル管敷 排水T字管,K形 700×300	1.000	本	437,988	437,988	歩A・単A B単 20号
000021 ダクタイトル管敷 継輪,K形 700	2.000	組	182,700	365,400	歩A・単A B単 21号
000022 ダクタイトル管敷 700	4.000	箇所	22,285	89,140	歩A・単A B単 22号

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000023 ダクタイトル鑄鉄管布設 K型接合部品, 700	6.000	組	34,400	206,400	歩A・単A B単 23号
000024 端部処理工	1.000	m	5,314	5,314	歩A・単A B単 24号
合 計				4,379,966	
・・管体工 ALW形2種, 600	1.000	式		3,009,000	
000025 ダクタイトル鑄鉄管布設 ALW形2種, 600(直管)	13.000	本	182,553	2,373,189	歩A・単A B単 25号
000026 ダクタイトル鑄鉄管布設 排水T字管, K形 600×200	1.000	本	310,676	310,676	歩A・単A B単 26号
000027 ダクタイトル鑄鉄管布設 継輪, K形 600	1.000	本	140,600	140,600	歩A・単A B単 27号
000028 ダクタイトル鑄鉄管切断工 600	5.000	箇所	17,681	88,405	歩A・単A B単 28号
000029 ダクタイトル鑄鉄管布設 K型接合部品, 600	4.000	組	22,900	91,600	歩A・単A B単 29号
000030 端部処理工	0.770	m	5,314	4,092	歩A・単A B単 30号
合 計				3,008,562	
・吐水槽余水吐工	1.000	式		871,000	
・・管体工 ALW形2種, 300	1.000	式		871,000	
000031 ダクタイトル鑄鉄管布設 ALW形2種, 300(直管)	3.000	本	71,869	215,607	歩A・単A B単 31号
000032 ダクタイトル鑄鉄管布設 K形 300(短管1号)	1.000	本	67,956	67,956	歩A・単A B単 32号
000033 ダクタイトル鑄鉄管布設 F形 300(両F短管)L=1.651m	1.000	本	197,786	197,786	歩A・単A B単 33号
000034 ダクタイトル鑄鉄管布設 F形 300(両F短管)L=0.497m	1.000	本	92,581	92,581	歩A・単A B単 34号
000035 ダクタイトル鑄鉄管布設 F形 300(両F曲管45°)	2.000	本	115,304	230,608	歩A・単A B単 35号
000036 ダクタイトル鑄鉄管布設 K型接合部品, 300	1.000	組	10,400	10,400	歩A・単A B単 36号
000037 ダクタイトル鑄鉄管布設 F形接合部品, 300	4.000	組	14,000	56,000	歩A・単A B単 37号
合 計				870,938	
・配水路排泥工	1.000	式		3,145,000	
・・管体工 ALW形2種, 200・300	1.000	式		1,215,000	
000038 ダクタイトル鑄鉄管布設 K形 200(曲管 45°)	1.000	本	59,275	59,275	歩A・単A B単 38号
000039 ダクタイトル鑄鉄管布設 K型接合部品, 200	1.000	組	5,590	5,590	歩A・単A B単 39号
000040 ダクタイトル鑄鉄管布設 F形 200(両F短管)L=0.5m	1.000	本	56,873	56,873	歩A・単A B単 40号
000041 ダクタイトル鑄鉄管布設 F形 200(片F短管)L=1.65m	1.000	本	108,424	108,424	歩A・単A B単 41号
000042 ダクタイトル鑄鉄管布設 F形 200(両F曲管 45°)	1.000	本	63,880	63,880	歩A・単A B単 42号
000043 ダクタイトル鑄鉄管布設 F形 200(接合部品)	3.000	組	5,640	16,920	歩A・単A B単 43号
000044 ダクタイトル鑄鉄管布設 K形 300(短管2号)	1.000	本	89,077	89,077	歩A・単A B単 44号
000045 ダクタイトル鑄鉄管布設 F形 300(両F短管)L=0.708m	1.000	本	112,401	112,401	歩A・単A B単 45号
000046 ダクタイトル鑄鉄管布設 F形 300(両F曲管90°)	1.000	本	145,834	145,834	歩A・単A B単 46号
000047 ダクタイトル鑄鉄管布設 F形 300(片F短管)L=0.5m	1.000	本	79,067	79,067	歩A・単A B単 47号
000048 ダクタイトル鑄鉄管布設 F形 300×300(3FT字管)	2.000	本	140,829	281,658	歩A・単A B単 48号
000049 ダクタイトル鑄鉄管布設 F形 300×200(片落F短管)	1.000	本	84,273	84,273	歩A・単A B単 49号
000050 ダクタイトル鑄鉄管布設 F形接合部品, 300	8.000	組	14,000	112,000	歩A・単A B単 50号
合 計				1,215,272	
・・排泥工設置工 2号マンホール	1.000	式		565,000	
000051 排泥工 組立式マンホール, 1200	1.000	基	470,300	470,300	歩A・単A B単 51号

事業名   手賀沼農地防災事業					
工事名   小森用水路工事(その2)					
工事別工事名:小森用水路工事(その2)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000052 マンホール蓋設置 600 T-25用	1.000	基	44,400	44,400	歩A・単A B単 52号
000053 吐出管 VP 300	1.030	m	10,588	10,906	歩A・単A B単 53号
000054 フラップゲート 300,塩ビ管用 合成樹脂製	1.000	基	39,600	39,600	歩A・単A B単 54号
合 計				565,206	
・・排泥弁工					
1-1号排泥弁	1.000	式		417,000	
000055 仕切弁 200, FCD製	1.000	基	154,416	154,416	歩A・単A B単 55号
000056 弁管 H=2.8m, A型1号, JWWAB110	1.000	個	76,500	76,500	歩A・単A B単 56号
000057 基礎砕石 RC-40, t=10cm	0.360	m <sup>3</sup>	1,381	497	歩A・単A B単 57号
000058 継足ロッド SUS, L=2.4m, 振止め金具付き	1.000	個	184,000	184,000	歩A・単A B単 58号
B05110 コンクリート蓋 U300用,1種	1	枚	1,527	1,527	歩A・単A B単 59号
合 計				416,940	
・・排泥弁工					
2-1号排泥弁	1.000	式		543,000	
000060 仕切弁 300, FCD製	1.000	基	306,336	306,336	歩A・単A B単 60号
000061 弁管 H=2.0m, A型1号, JWWAB110	1.000	個	76,500	76,500	歩A・単A B単 61号
000062 基礎砕石 RC-40, t=10cm	0.360	m <sup>3</sup>	1,381	497	歩A・単A B単 62号
000063 継足ロッド SUS, L=1.6m, 振止め金具付き	1.000	個	158,000	158,000	歩A・単A B単 63号
B05110 コンクリート蓋 U300用,1種	1	枚	1,527	1,527	歩A・単A B単 64号
合 計				542,860	
・・場内整備工(排泥工)					
	1.000	式		405,000	
000065 表層工 As舗装, 再生密粒度75コシ13, t=4cm	38.000	m <sup>2</sup>	1,163	44,194	歩A・単A B単 65号
000066 路盤工 下層路盤, RC-40, t=10cm	38.000	m <sup>2</sup>	368	13,984	歩A・単A B単 66号
000067 ネットフェンス設置工 亜鉛メッキ, H=1.2m, 基礎ブロック180×180×450	22.000	m	9,443	207,746	歩A・単A B単 67号
000068 ネットフェンス(扉)設置工 亜鉛メッキ, H=1.2m, 両開き	1.000	組	89,229	89,229	歩A・単A B単 68号
000069 暗渠管設置 200, コンクリート管	7.500	m	6,637	49,778	歩A・単A B単 69号
合 計				404,931	
・付帯工					
	1.000	式		419,000	
・・管理設標示テープ					
	1.000	式		50,000	
000070 管理設標示テープ B150mm, 50 2倍 赤 175mm幅	174.000	m	290	50,460	歩A・単A B単 70号
合 計				50,460	
・・ポリエチレンスリーブ					
	1.000	式		369,000	
000071 ポリエチレンスリーブ 700, ダクタイル鋳鉄管用, t=0.2mm	71.000	m	2,597	184,387	歩A・単A B単 71号
000072 ポリエチレンスリーブ 600, ダクタイル鋳鉄管用, t=0.2mm	72.000	m	2,029	146,088	歩A・単A B単 72号
000073 ポリエチレンスリーブ 300, ダクタイル鋳鉄管用, t=0.2mm	28.000	m	1,257	35,196	歩A・単A B単 73号
000074 ポリエチレンスリーブ 200, ダクタイル鋳鉄管用, t=0.2mm	3.000	m	1,094	3,282	歩A・単A B単 74号
合 計				368,953	
・構造物復旧					
	1.000	式		27,000	
・・構造物復旧					
	1.000	式		27,000	



事業名   手賀沼農地防災事業					
工事名   小森用水路工事 (その2)					
工事別工事名:小森用水路工事(その2)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				24,448,000	
・仮設工				24,448,000	
・・仮設道路工	1.000	式		4,002,000	
000086 土木安定シート ポリプロピレン系,厚0.37,N/5(980)	2,770.000	m <sup>2</sup>	289	800,530	歩A・単A B単 86号
000087 盛土材 山砂(埋戻し用),購入土	233.000	m <sup>3</sup>	4,170	971,610	歩A・単A B単 87号
000088 盛土設置(工用進入路) 購入土	135.000	m <sup>3</sup>	1,012	136,620	歩A・単A B単 88号
000089 盛土設置(待避所) 購入土	59.000	m <sup>3</sup>	1,012	59,708	歩A・単A B単 89号
000090 敷鉄板 t=22mm	1,129.000	m <sup>2</sup>	1,509	1,703,661	歩A・単A B単 90号
000091 仮設排水管設置・撤去 150,高密度ポリレン管	32.000	m	2,690	86,080	歩A・単A B単 91号
000092 盛土撤去	233.000	m <sup>3</sup>	339	78,987	歩A・単A B単 92号
000093 残土運搬 現場~新小森用水機場建設予定地	233.000	m <sup>3</sup>	526	122,558	歩A・単A B単 93号
000094 土木安定シート運搬	8.000	m <sup>3</sup>	4,148	33,184	歩A・単A B単 94号
000095 土木安定シート処分費	0.300	ton	30,000	9,000	歩A・単A B単 95号
合 計				4,001,938	
・・地盤改良工 中層混合改良(スリ-噴射攪拌方式)	1.000	式		7,936,000	
000096 地盤改良 改良強度250KN/m <sup>2</sup> ,添加量130kg/m <sup>3</sup> ,高炉セメントB	1,060.000	m <sup>3</sup>	5,511	5,841,660	歩A・単A B単 96号
000097 地盤改良 排泥部,改良強度250KN/m <sup>2</sup> ,添加量130kg/m <sup>3</sup> ,高炉セメントB	287.000	m <sup>3</sup>	6,523	1,872,101	歩A・単A B単 97号
000098 練り混ぜ水確保用ポンプ	1.000	箇所	222,602	222,602	歩A・単A B単 98号
合 計				7,936,363	
・・仮設土留工	1.000	式		10,977,000	
000099 仮設鋼矢板打設 タイプ3, 型,H=7.5m	364.000	枚	15,084	5,490,576	歩A・単A B単 99号
000100 仮設鋼矢板打設 タイプ4,排泥部, 型,H=8.0m	18.000	枚	15,084	271,512	歩A・単A B単 100号
000101 仮設腹起し設置 タイプ4,排泥部,H形鋼300	4.315	ton	101,207	436,708	歩A・単A B単 101号
000102 鋼矢板賃料 転用1回	172.440	ton	14,225	2,452,959	歩A・単A B単 102号
000103 現場共用期間 打設機械	50.000	日	46,500	2,325,000	歩A・単A B単 103号
合 計				10,976,755	
・・湧水対策工	1.000	式		556,000	
000104 水中ポンプ設置・撤去 50mm,作業時排水	2.000	箇所	144,301	288,602	歩A・単A B単 104号
000105 ドレーン工 単粒度砕石13~5mm	76.000	m	3,427	260,452	歩A・単A B単 105号
000106 残土運搬 現場~新小森用水機場予定地	13.700	m <sup>3</sup>	526	7,206	歩A・単A B単 106号
合 計				556,260	
・・仮設排水工 仮回し水路	1.000	式		977,000	
000107 工用道路下部工	9.000	m <sup>3</sup>	4,550	40,950	歩A・単A B単 107号
000108 既設排水路締切工 土のう設置	2.000	m <sup>3</sup>	37,973	75,946	歩A・単A B単 108号
000109 仮回し水路工 鋼矢板打設前	13.500	m	13,904	187,704	歩A・単A B単 109号
000110 仮回し水路工 鋼矢板打設後(敷設替)	13.500	m	2,354	31,779	歩A・単A B単 110号
000111 仮回し水路工 撤去	13.500	m	1,179	15,917	歩A・単A B単 111号
000112 吊り防護設置工 H型鋼200	0.630	ton	84,015	52,929	歩A・単A B単 112号
000113 仮回しポンプ工 200,作業時排水	3.000	箇所	92,176	276,528	歩A・単A B単 113号









事業名		手賀沼農地防災事業				
工事名		小森用水路工事(その2)				
工事別工事名		小森用水路工事(その2)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	床掘 *** B単 - 1号 ***					
	一次掘削,粘性土(地盤改良前)		m3	328		歩A・単A
000002	床掘 *** B単 - 2号 ***					
	二次掘削,改良土(地盤改良後)		m3	328		歩A・単A
000003	埋戻し1 *** B単 - 3号 ***					
	管頂部		m3	2,638		歩A・単A
000004	埋戻し1 *** B単 - 4号 ***					
	矢板部		m3	3,093		歩A・単A
000005	埋戻し2 *** B単 - 5号 ***					
	管頂部		m3	2,663		歩A・単A
000006	埋戻し2 *** B単 - 6号 ***					
	矢板部		m3	3,093		歩A・単A
000007	埋戻し3 *** B単 - 7号 ***					
	矢板部		m3	3,093		歩A・単A
000008	埋戻し4 *** B単 - 8号 ***					
	管頂部		m3	2,471		歩A・単A
000009	埋戻し5 *** B単 - 9号 ***					
			m3	2,471		歩A・単A
000010	床掘 *** B単 - 10号 ***					
	排泥部		m3	511		歩A・単A
000011	埋戻し1 *** B単 - 11号 ***					
	排泥部		m3	2,638		歩A・単A
000012	埋戻し4 *** B単 - 12号 ***					
	排泥部		m3	2,471		歩A・単A
000013	発生土運搬 *** B単 - 13号 ***					
	新小森用水機場建設予定地内		m3	657		歩A・単A
000014	既設管撤去 *** B単 - 14号 ***					
	HP 1000,再利用		m	5,436		歩A・単A
000015	管体基礎工 *** B単 - 15号 ***					
	管測部		m3	5,216		歩A・単A
000016	管体基礎工 *** B単 - 16号 ***					
	管底部		m3	3,139		歩A・単A
000017	管体基礎工 *** B単 - 17号 ***					
	管側部		m3	5,216		歩A・単A
000018	基面整正 *** B単 - 18号 ***					
	管水路基礎		m <sup>2</sup>	512		歩A・単A
000019	ダクタイル鋳鉄管布設 *** B単 - 19号 ***					
	ALW形2種, 700(直管)		本	272,977		歩A・単A
000020	ダクタイル鋳鉄管敷設 *** B単 - 20号 ***					
	排水T字管,K形 700×300		本	437,988		歩A・単A
000021	ダクタイル鋳鉄管布設 *** B単 - 21号 ***					
	継輪,K形 700		組	182,700		歩A・単A
000022	ダクタイル鋳鉄管切断工 *** B単 - 22号 ***					

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	700 *** B単 - 23号 ***		箇所	22,285		歩A・単A
000023	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	K型接合部品, 700 *** B単 - 24号 ***		組	34,400		歩A・単A
000024	端部処理工					
	*** B単 - 25号 ***		m <sup>2</sup>	5,314		歩A・単A
000025	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	ALW形2種, 600(直管) *** B単 - 26号 ***		本	182,553		歩A・単A
000026	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	排水T字管, K形 600x 200 *** B単 - 27号 ***		本	310,676		歩A・単A
000027	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	継輪, K形 600 *** B単 - 28号 ***		本	140,600		歩A・単A
000028	ダクタイトイル鑄鉄管切断工					
	600 *** B単 - 29号 ***		箇所	17,681		歩A・単A
000029	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	K型接合部品, 600 *** B単 - 30号 ***		組	22,900		歩A・単A
000030	端部処理工					
	*** B単 - 31号 ***		m	5,314		歩A・単A
000031	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	ALW形2種, 300(直管) *** B単 - 32号 ***		本	71,869		歩A・単A
000032	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	K形 300(短管1号) *** B単 - 33号 ***		本	67,956		歩A・単A
000033	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	F形 300(両F短管)L=1.651m *** B単 - 34号 ***		本	197,786		歩A・単A
000034	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	F形 300(両F短管)L=0.497m *** B単 - 35号 ***		本	92,581		歩A・単A
000035	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	F形 300(両F曲管45°) *** B単 - 36号 ***		本	115,304		歩A・単A
000036	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	K型接合部品, 300 *** B単 - 37号 ***		組	10,400		歩A・単A
000037	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	F形接合部品, 300 *** B単 - 38号 ***		組	14,000		歩A・単A
000038	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	K形 200(曲管 45°) *** B単 - 39号 ***		本	59,275		歩A・単A
000039	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	K型接合部品, 200 *** B単 - 40号 ***		組	5,590		歩A・単A
000040	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	F形 200(両F短管)L=0.5m *** B単 - 41号 ***		本	56,873		歩A・単A
000041	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	F形 200(片F短管)L=1.65m *** B単 - 42号 ***		本	108,424		歩A・単A
000042	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	F形 200(両F曲管 45°) *** B単 - 43号 ***		本	63,880		歩A・単A
000043	ダクタイトイル鑄鉄管布設					
	F形 200(接合部品)		組	5,640		歩A・単A

事業名		手賀沼農地防災事業				
工事名		小森用水路工事 ( その 2 )				
工事別工事名		小森用水路工事 ( その 2 )				
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					
	K形 300 ( 短管 2号 )		本	89,077		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** ダクタイル鑄鉄管布設					
	F形 300 ( 両F短管 ) L=0.708m		本	112,401		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** ダクタイル鑄鉄管布設					
	F形 300 ( 両F曲管90° )		本	145,834		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** ダクタイル鑄鉄管布設					
	F形 300 ( 片F短管 ) L=0.5m		本	79,067		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** ダクタイル鑄鉄管布設					
	F形 300× 300 ( 3FT字管 )		本	140,829		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** ダクタイル鑄鉄管布設					
	F形 300× 200 ( 片落F短管 )		本	84,273		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** ダクタイル鑄鉄管布設					
	F形接合部品, 300		組	14,000		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 排泥工					
	組立式マンホール, 1200		基	470,300		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** マンホール蓋設置					
	600 T-25用		基	44,400		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 吐出管					
	VP 300		m	10,588		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** フラップゲート					
	300, 塩ビ管用 合成樹脂製		基	39,600		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 仕切弁					
	200, FCD製		基	154,416		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 弁筐					
	H=2.8m, A型1号, JWAB110		個	76,500		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 基礎砕石					
	RC-40, t=10cm		m <sup>2</sup>	1,381		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 継足ロッド					
	SUS, L=2.4m, 振止め金具付き		個	184,000		歩A・単A
B05110	*** B単 - 59号 *** コンクリート蓋					
	U300用, 1種		枚	1,527		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 仕切弁					
	300, FCD製		基	306,336		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 弁筐					
	H=2.0m, A型1号, JWAB110		個	76,500		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 基礎砕石					
	RC-40, t=10cm		m <sup>2</sup>	1,381		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 継足ロッド					
	SUS, L=1.6m, 振止め金具付き		個	158,000		歩A・単A
B05110	*** B単 - 64号 *** コンクリート蓋					
	U300用, 1種		枚	1,527		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 表層工					

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名	小森用水路工事(その2)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000066	As舗装,再生密粒度7.5mm, t=4cm *** B単 - 66号 ***		m <sup>2</sup>	1,163		歩A・単A
000067	下層路盤, RC-40, t=10cm *** B単 - 67号 ***		m <sup>2</sup>	368		歩A・単A
000068	垂鉛メッキ, H=1.2m, 基礎ブロック180×180×450 *** B単 - 68号 ***		m	9,443		歩A・単A
000069	垂鉛メッキ, H=1.2m, 両開き *** B単 - 69号 ***		組	89,229		歩A・単A
000070	200, コンクリート管 *** B単 - 70号 ***		m	6,637		歩A・単A
000071	B150mm, 50 2倍 ポリエチレンスリーブ *** B単 - 71号 ***		m	290		歩A・単A
000072	700, ダクタイル鋳鉄管用, t=0.2mm *** B単 - 72号 ***		m	2,597		歩A・単A
000073	600, ダクタイル鋳鉄管用, t=0.2mm *** B単 - 73号 ***		m	2,029		歩A・単A
000074	300, ダクタイル鋳鉄管用, t=0.2mm *** B単 - 74号 ***		m	1,257		歩A・単A
000075	200, ダクタイル鋳鉄管用, t=0.2mm *** B単 - 75号 ***		m	1,094		歩A・単A
000076	HP 1000, 既設再利用 *** B単 - 76号 ***		m	9,094		歩A・単A
000077	畦畔復旧 *** B単 - 77号 ***		m <sup>2</sup>	46		歩A・単A
000078	馬入れ復旧 *** B単 - 78号 ***		m	1,152		歩A・単A
000079	砂利舗装 *** B単 - 79号 ***		箇所	963		歩A・単A
000080	RC-40, t=10cm *** B単 - 80号 ***		m <sup>2</sup>	614		歩A・単A
000081	山砂(埋戻し用), 購入土 *** B単 - 81号 ***		m <sup>3</sup>	5,419		歩A・単A
000082	防草シート撤去 *** B単 - 82号 ***		m <sup>2</sup>	273		歩A・単A
000083	目付量136kg/m <sup>2</sup> , L型止ビーン *** B単 - 83号 ***		m <sup>2</sup>	1,189		歩A・単A
000084	目付量136kg/m <sup>2</sup> , L型止ビーン *** B単 - 84号 ***		m <sup>2</sup>	1,339		歩A・単A
000085	防草シート *** B単 - 85号 ***		m <sup>3</sup>	4,148		歩A・単A
000086	防草シート *** B単 - 86号 ***		ton	30,000		歩A・単A
	土木安定シート					
	ポリプロピレン系, 厚0.37, N/5(980)		m <sup>2</sup>	289		歩A・単A

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名	小森用水路工事(その2)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 盛土材					
	山砂(埋戻し用)、購入土		m3	4,170		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 盛土設置(工専用進入路)					
	購入土		m3	1,012		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 盛土設置(待避所)					
	購入土		m3	1,012		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 敷鉄板					
	t=22mm		m <sup>2</sup>	1,509		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 仮設排水管設置・撤去					
	150,高密度φ110汎管		m	2,690		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 盛土撤去					
			m3	339		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 残土運搬					
	現場~新小森用水機場建設予定地		m3	526		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 土木安定シート運搬					
			m3	4,148		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 土木安定シート処分費					
			ton	30,000		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 地盤改良					
	改良強度250KN/m <sup>2</sup> ,添加量130kg/m <sup>3</sup> ,高炉セメントB		m3	5,511		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 地盤改良					
	排泥部,改良強度250KN/m <sup>2</sup> ,添加量130kg/m <sup>3</sup> ,高炉セメントB		m3	6,523		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 練り混ぜ水確保用ポンプ					
			箇所	222,602		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 仮設鋼矢板打設					
	タイプ3, 型,H=7.5m		枚	15,084		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 仮設鋼矢板打設					
	タイプ4, 排泥部, 型,H=8.0m		枚	15,084		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 仮設腹起し設置					
	タイプ4, 排泥部, H形鋼300		ton	101,207		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 鋼矢板賃料					
	転用1回		ton	14,225		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 現場共用期間					
	打設機械		日	46,500		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 水中ポンプ設置・撤去					
	50mm, 作業時排水		箇所	144,301		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** ドレーン工					
	単粒度砕石13~5mm		m	3,427		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 残土運搬					
	現場~新小森用水機場予定地		m3	526		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 工専用道路下部工					
			m3	4,550		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 既設排水路縮切工					

事業名		手賀沼農地防災事業				
工事名		小森用水路工事 ( その 2 )				
工事別工事名		小森用水路工事 ( その 2 )				
コード	名称 ( 規格 )	数量	単位	単価	金額	備考
	土のう設置 *** B単 - 109号 ***		m3	37,973		歩A・単A
000109	仮返し水路工					
	鋼矢板打設前 *** B単 - 110号 ***		m	13,904		歩A・単A
000110	仮返し水路工					
	鋼矢板打設後 ( 敷設替 ) *** B単 - 111号 ***		m	2,354		歩A・単A
000111	仮返し水路工					
	撤去 *** B単 - 112号 ***		m	1,179		歩A・単A
000112	吊り防護設置工					
	H型鋼200 *** B単 - 113号 ***		ton	84,015		歩A・単A
000113	仮返しポンプ工					
	200, 作業時排水 *** B単 - 114号 ***		箇所	92,176		歩A・単A
000114	仮返しポンプ設置・撤去					
	*** B単 - 115号 ***		箇所	95,792		歩A・単A
000115	工事用道路下部工撤去					
	*** B単 - 116号 ***		m3	339		歩A・単A
000116	残土運搬					
	現場 ~ 新小森用水機場建設予定地 *** B単 - 117号 ***		m3	526		歩A・単A
000117	敷鉄板運搬					
	t=22mm 白井市役所 ~ 現場 *** B単 - 118号 ***		ton	10,200		歩A・単A
000118	鋼矢板運搬					
	型 白井市役所 ~ 現場 *** B単 - 119号 ***		ton	11,700		歩A・単A
000119	H形鋼運搬					
	白井市役所 ~ 現場 *** B単 - 120号 ***		ton	10,200		歩A・単A
000120	中層混合処理機 分解・組立・運搬					
	*** B単 - 121号 ***		台	2,226,792		歩A・単A
000121	クローラクレーン分解・組立					
	仮設土留打設用機械 *** B単 - 122号 ***		台	1,325,335		歩A・単A
B19021	交通誘導警備員					
	*** B単 - 123号 ***		人	17,238		歩A・単A
000123	六価クロム溶出試験					
	環境庁告示第46号に基づく試験 *** B単 - 124号 ***		検体	7,500		歩A・単A
000124	室内土質試験 土粒子の密度試験					
	*** B単 - 125号 ***		試料	6,570		歩A・単A
000125	室内土質試験 土の密度試験					
	*** B単 - 126号 ***		試料	7,720		歩A・単A
000126	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法					
	*** B単 - 127号 ***		試料	23,900		歩A・単A
000127	室内土質試験 土の含水比試験					
	*** B単 - 128号 ***		試料	1,600		歩A・単A
000128	現場密度試験					
	砂置換法		箇所	20,150		歩A・単A

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

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,粘性土(地盤改良前)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,あり	1.000	m3	328.2	328	S単 124号
	合 計				328	
	単 価				328	
*** B単 - 2号 ***						
000002	床掘 二次掘削,改良土(地盤改良後)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,あり	1.000	m3	328.2	328	S単 124号
	合 計				328	
	単 価				328	
*** B単 - 3号 ***						
000003	埋戻し1 管頂部		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	246.1	246	S単 123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	2,392	2,392	S単 1号
	合 計				2,638	
	単 価				2,638	
*** B単 - 4号 ***						
000004	埋戻し1 矢板部		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	246.1	246	S単 123号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンバ( )	1.000	m3	2,847	2,847	S単 2号
	合 計				3,093	
	単 価				3,093	
*** B単 - 5号 ***						
000005	埋戻し2 管頂部		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	246.1	246	S単 123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	1,741	1,741	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,なし	1.000	m3	676	676	S単 5号
	合 計				2,663	
	単 価				2,663	
*** B単 - 6号 ***						
000006	埋戻し2 矢板部		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	246.1	246	S単 123号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンバ( )	1.000	m3	2,847	2,847	S単 2号
	合 計				3,093	
	単 価				3,093	
*** B単 - 7号 ***						
000007	埋戻し3 矢板部		m3		1,000	歩A 当たり算出

事業名		手賀沼農地防災事業				
工事名		小森用水路工事(その2)				
工事別工事名:小森用水路工事(その2)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	246.1	246	S単 123号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンバ( )	1.000	m3	2,847	2,847	S単 2号
	合計				3,093	
	単価				3,093	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	埋戻し4 管頂部		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	246.1	246	S単 123号
S01041	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	1.000	m3	1,741	1,741	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締めめ2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	1.000	m3	484	484	S単 6号
	合計				2,471	
	単価				2,471	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	埋戻し5		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	246.1	246	S単 123号
S01041	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	1.000	m3	1,741	1,741	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締めめ2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	1.000	m3	484	484	S単 6号
	合計				2,471	
	単価				2,471	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	床掘 排泥部		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,なし	1.000	m3	511.2	511	S単 125号
	合計				511	
	単価				511	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	埋戻し1 排泥部		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	246.1	246	S単 123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	2,392	2,392	S単 1号
	合計				2,638	
	単価				2,638	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	埋戻し4 排泥部		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	246.1	246	S単 123号
S01041	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	1.000	m3	1,741	1,741	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締めめ2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	1.000	m3	484	484	S単 6号
	合計				2,471	
	単価				2,471	
	*** B単 - 13号 ***					

事業名		手賀沼農地防災事業				
工事名		小森用水路工事(その2)				
工事別工事名:小森用水路工事(その2)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000013	発生土運搬 新小森用水機場建設予定地内		m3		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,1.0km以下	1,000	m3	526.4	526	S単 127号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,--,あり	1,000	m3	130.7	131	S単 134号
	合計				657	
	単価				657	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	既設管撤去 HP 1000,再利用		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,1000mm,-,なし,	1,000	m	5,436	5,436	S単 137号
	合計				5,436	
	単価				5,436	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	管体基礎工 管測部		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),ツバ,区分,あり,あり	1,000	m3	5,216	5,216	S単 70号
	合計				5,216	
	単価				5,216	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	管体基礎工 管底部		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ロ-リンド'式,区分,あり,あり	1,000	m3	3,139	3,139	S単 71号
	合計				3,139	
	単価				3,139	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	管体基礎工 管側部		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),ツバ,区分,あり,あり	1,000	m3	5,216	5,216	S単 70号
	合計				5,216	
	単価				5,216	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	基面整正 管水路基礎		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1,000	m <sup>2</sup>	512.1	512	S単 133号
	合計				512	
	単価				512	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	ダクタイル鋳鉄管布設 ALW形2種, 700(直管)		本		1,000	歩A 当たり算出
S07056	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形) 直管,700×6,AL2種,バツ約(外-ン機能付),なし,なし	1,000	本	272,977	272,977	S単 91号
	合計				272,977	
	単価				272,977	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 20号 ***						
000020	ダクタイトイル鑄鉄管敷設 排水T字管, K形 700× 300		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 700×6, 2種, 1' ッ杓(クレン機能付), なし, , なし	1.000	本	437,988	437,988	S単 75号
	合 計				437,988	
	単 価				437,988	
*** B単 - 21号 ***						
000021	ダクタイトイル鑄鉄管布設 継輪, K形 700		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径700, ,	1.000	組	34,400	34,400	S単 22号
S02116	継輪 700, ,	1.000	個	148,300	148,300	S単 23号
	合 計				182,700	
	単 価				182,700	
*** B単 - 22号 ***						
000022	ダクタイトイル鑄鉄管切断工 700		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 700mm	1.000	箇所	22,285	22,285	S単 94号
	合 計				22,285	
	単 価				22,285	
*** B単 - 23号 ***						
000023	ダクタイトイル鑄鉄管布設 K型接合部品, 700		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径700, ,	1.000	組	34,400	34,400	S単 22号
	合 計				34,400	
	単 価				34,400	
*** B単 - 24号 ***						
000024	端部処理工		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	1.000	m <sup>2</sup>	5,231	5,231	S単 136号
T00002	ブルーシート設置 シート全損	1.000	m <sup>2</sup>	83	83	T単 1号
	合 計				5,314	
	単 価				5,314	
*** B単 - 25号 ***						
000025	ダクタイトイル鑄鉄管布設 ALW形2種, 600(直管)		本		1,000	歩A 当たり算出
S07056	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(ALW形) 直管, 600×6, AL2種, 1' ッ杓(クレン機能付), なし, , なし	1.000	本	182,553	182,553	S単 92号
	合 計				182,553	
	単 価				182,553	
*** B単 - 26号 ***						
000026	ダクタイトイル鑄鉄管布設 排水T字管, K形 600× 200		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 600×6, 2種, 1' ッ杓(クレン機能付), なし, , なし	1.000	本	310,676	310,676	S単 76号
	合 計				310,676	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森水路工事(その2)

工事別工事名:小森水路工事(その2)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				310,676	
	*** B単 - 27号 ***					
000027	ダクタイル鑄鉄管布設 継輪, K形 600		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,,	1.000	組	22,900	22,900	S単 25号
S02116	継輪 600,,	1.000	個	117,700	117,700	S単 26号
	合 計				140,600	
	単 価				140,600	
	*** B単 - 28号 ***					
000028	ダクタイル鑄鉄管切断工 600		箇所		1,000	歩A 箇所
S07062	管切断(DCIP管) 600mm	1.000	箇所	17,681	17,681	S単 95号
	合 計				17,681	
	単 価				17,681	
	*** B単 - 29号 ***					
000029	ダクタイル鑄鉄管布設 K型接合部品, 600		組		1,000	歩A 組
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,,	1.000	組	22,900	22,900	S単 25号
	合 計				22,900	
	単 価				22,900	
	*** B単 - 30号 ***					
000030	端部処理工		m		1,000	歩A m
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m	5,231	5,231	S単 136号
T00002	ブルーシート設置 シート全損	1.000	m <sup>2</sup>	83	83	T単 1号
	合 計				5,314	
	単 価				5,314	
	*** B単 - 31号 ***					
000031	ダクタイル鑄鉄管布設 ALW形2種, 300(直管)		本		1,000	歩A 本
S07056	ダクタイル鑄鉄管機械布設(ALW形) 直管,300×6,AL2種,ハツカ約(クレン機能付),なし,なし	1.000	本	71,869	71,869	S単 93号
	合 計				71,869	
	単 価				71,869	
	*** B単 - 32号 ***					
000032	ダクタイル鑄鉄管布設 K形 300(短管1号)		本		1,000	歩A 本
S07054	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,ハツカ約(クレン機能付),なし,,なし	1.000	本	67,956	67,956	S単 77号
	合 計				67,956	
	単 価				67,956	
	*** B単 - 33号 ***					
000033	ダクタイル鑄鉄管布設 F形 300(両F短管)L=1.651m		本		1,000	歩A 本
S07054	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,ハツカ約(クレン機能付),なし,,なし	1.000	本	197,786	197,786	S単 78号

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				197,786	
	単価				197,786	
	*** B単 - 34号 ***					
000034	ダクタイル鑄鉄管布設 F形 300(両F短管)L=0.497m		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,ハック杓(クレーン機能付),なし,,なし	1.000	本	92,581	92,581	S単 79号
	合計				92,581	
	単価				92,581	
	*** B単 - 35号 ***					
000035	ダクタイル鑄鉄管布設 F形 300(両F曲管45°)		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,ハック杓(クレーン機能付),なし,,なし	1.000	本	115,304	115,304	S単 80号
	合計				115,304	
	単価				115,304	
	*** B単 - 36号 ***					
000036	ダクタイル鑄鉄管布設 K型接合部品, 300		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径300,,	1.000	組	10,400	10,400	S単 27号
	合計				10,400	
	単価				10,400	
	*** B単 - 37号 ***					
000037	ダクタイル鑄鉄管布設 F形接合部品, 300		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300,,	1.000	組	14,000	14,000	S単 28号
	合計				14,000	
	単価				14,000	
	*** B単 - 38号 ***					
000038	ダクタイル鑄鉄管布設 K形 200(曲管 45°)		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,200×5,1種,ハック杓(クレーン機能付),なし,,なし	1.000	本	59,275	59,275	S単 81号
	合計				59,275	
	単価				59,275	
	*** B単 - 39号 ***					
000039	ダクタイル鑄鉄管布設 K型接合部品, 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 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200,,	1.000	組	5,590	5,590	S単 29号
	合計				5,590	
	単価				5,590	
	*** B単 - 40号 ***					
000040	ダクタイル鑄鉄管布設 F形 200(両F短管)L=0.5m		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,200×5,1種,ハック杓(クレーン機能付),なし,,なし	1.000	本	56,873	56,873	S単 82号
	合計				56,873	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森水路工事(その2)

工事別工事名:小森水路工事(その2)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				56,873	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	ダクタイル鑄鉄管布設 F形 200(片F短管)L=1.65m		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,200×5,1種,ハッパ杓(クレーン機能付),なし,,なし	1.000	本	108,424	108,424	S単 83号
	合 計				108,424	
	単 価				108,424	
	*** B単 - 42号 ***					
000042	ダクタイル鑄鉄管布設 F形 200(両F曲管 45°)		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,200×5,1種,ハッパ杓(クレーン機能付),なし,,なし	1.000	本	63,880	63,880	S単 84号
	合 計				63,880	
	単 価				63,880	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	ダクタイル鑄鉄管布設 F形 200(接合部品)		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	5,640	5,640	S単 30号
	合 計				5,640	
	単 価				5,640	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	ダクタイル鑄鉄管布設 K形 300(短管2号)		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,ハッパ杓(クレーン機能付),なし,,なし	1.000	本	89,077	89,077	S単 85号
	合 計				89,077	
	単 価				89,077	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	ダクタイル鑄鉄管布設 F形 300(両F短管)L=0.708m		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,ハッパ杓(クレーン機能付),なし,,なし	1.000	本	112,401	112,401	S単 86号
	合 計				112,401	
	単 価				112,401	
	*** B単 - 46号 ***					
000046	ダクタイル鑄鉄管布設 F形 300(両F曲管90°)		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,ハッパ杓(クレーン機能付),なし,,なし	1.000	本	145,834	145,834	S単 87号
	合 計				145,834	
	単 価				145,834	
	*** B単 - 47号 ***					
000047	ダクタイル鑄鉄管布設 F形 300(片F短管)L=0.5m		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,ハッパ杓(クレーン機能付),なし,,なし	1.000	本	79,067	79,067	S単 88号
	合 計				79,067	
	単 価				79,067	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 48号 ***						
000048	ダクタイル鑄鉄管布設 F形 300× 300(3FT字管)		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,バツカ(クレン機能付),なし,,なし	1.000	本	140,829	140,829	S単 89号
	合 計				140,829	
	単 価				140,829	
*** B単 - 49号 ***						
000049	ダクタイル鑄鉄管布設 F形 300× 200(片落F短管)		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,バツカ(クレン機能付),なし,,なし	1.000	本	84,273	84,273	S単 90号
	合 計				84,273	
	単 価				84,273	
*** B単 - 50号 ***						
000050	ダクタイル鑄鉄管布設 F形接合部品, 300		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300,,	1.000	組	14,000	14,000	S単 28号
	合 計				14,000	
	単 価				14,000	
*** B単 - 51号 ***						
000051	排泥工 組立式マンホール, 1200		基		1,000	歩A 当たり算出
SA0871	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)	1.000	基	470,300	470,300	S単 141号
	合 計				470,300	
	単 価				470,300	
*** B単 - 52号 ***						
000052	マンホール蓋設置 600 T-25用		基		1,000	歩A 当たり算出
S02116	マンホール蓋 600mm T-14,,	1.000	組	44,400	44,400	S単 31号
	合 計				44,400	
	単 価				44,400	
*** B単 - 53号 ***						
000053	吐出管 VP 300		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 VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし	1.000	m	10,588	10,588	S単 72号
	合 計				10,588	
	単 価				10,588	
*** B単 - 54号 ***						
000054	フラップゲート 300,塩ビ管用 合成樹脂製		基		1,000	歩A 当たり算出
S02116	フラップゲート 300,塩ビ管用 合成樹脂製,,	1.000	基	39,600	39,600	S単 32号
	合 計				39,600	
	単 価				39,600	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森水路工事(その2)

工事別工事名:小森水路工事(その2)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 55号 ***						
000055	仕切弁 200, FCD製		基		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製, 200mm	1.000	基	154,416	154,416	S単 96号
	合計				154,416	
	単価				154,416	
*** B単 - 56号 ***						
000056	弁筐 H=2.8m, A型1号, JWWAB110		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	弁筐 A型, 1号	1.000	個	70,200	70,200	S単 33号
S02116	弁筐用台座	1.000	個	6,300	6,300	S単 34号
	合計				76,500	
	単価				76,500	
*** B単 - 57号 ***						
000057	基礎砕石 RC-40, t=10cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40-0mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,381	1,381	S単 135号
	合計				1,381	
	単価				1,381	
*** B単 - 58号 ***						
000058	継足ロッド SUS, L=2.4m, 振止め金具付き		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	仕切弁継足ロッド 30 SUS L=2.4m 振止め金具付,	1.000	個	184,000	184,000	S単 35号
	合計				184,000	
	単価				184,000	
*** B単 - 59号 ***						
B05110	コンクリート蓋 U300用, 1種		枚		1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コット・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, -, 再利用撤去を行なわない	1.000	枚	417	417	S単 69号
S02117	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm	1.000	個	1,110	1,110	S単 64号
	合計				1,527	
	単価				1,527	
*** B単 - 60号 ***						
000060	仕切弁 300, FCD製		基		1,000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 仕切弁(ワッジ形), 鋳鉄製, 300mm, ハッパ約(レール機能付), なし	1.000	基	306,336	306,336	S単 97号
	合計				306,336	
	単価				306,336	
*** B単 - 61号 ***						
000061	弁筐 H=2.0m, A型1号, JWWAB110		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	弁筐 A型, 1号	1.000	個	70,200	70,200	S単 33号
S02116	弁筐用台座	1.000	個	6,300	6,300	S単 34号
	合計				76,500	

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名	小森用水路工事(その2)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				76,500	
	*** B単 - 62号 ***					
000062	基礎砕石 RC-40, t=10cm		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>3</sup>	1,381	1,381	S単 135号
	合 計				1,381	
	単 価				1,381	
	*** B単 - 63号 ***					
000063	継足ロッド SUS, L=1.6m, 振止め金具付き		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	仕切弁継ぎ足しロッド 30 SUS L=1.6m 振止め金具付,,	1.000	個	158,000	158,000	S単 36号
	合 計				158,000	
	単 価				158,000	
	*** B単 - 64号 ***					
B05110	コンクリート蓋 U300用,1種		枚		1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	417	417	S単 69号
S02117	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm	1.000	個	1,110	1,110	S単 64号
	合 計				1,527	
	単 価				1,527	
	*** B単 - 65号 ***					
000065	表層工 As舗装,再生密粒度A7コ(13, t=4cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),フラムコト 各種,なし,再生密粒度A7コ(13)	1.000	m <sup>2</sup>	1,163	1,163	S単 140号
	合 計				1,163	
	単 価				1,163	
	*** B単 - 66号 ***					
000066	路盤工 下層路盤, RC-40, t=10cm		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 10mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシュラン RC-40	1.000	m <sup>3</sup>	368.2	368	S単 139号
	合 計				368	
	単 価				368	
	*** B単 - 67号 ***					
000067	ネットフェンス設置工 亜鉛メッキ,H=1.2m,基礎ブロック180×180×450		m		1,000	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 6710,1.2m,有,2.0m	1.000	m	9,443	9,443	S単 7号
	合 計				9,443	
	単 価				9,443	
	*** B単 - 68号 ***					
000068	ネットフェンス(扉)設置工 亜鉛メッキ,H=1.2m,両開き		組		1,000	歩A 当たり算出
S02012	ネットフェンス工(扉) 1.2m,ネット式両開,亜鉛メッキ製	1.000	組	89,229	89,229	S単 8号

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名	小森用水路工事(その2)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				89,229	
	単価				89,229	
	*** B単 - 69号 ***					
000069	暗渠管設置 200, コンクリート管		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,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管2種	1.000	m	6,637	6,637	S単 138号
	合計				6,637	
	単価				6,637	
	*** B単 - 70号 ***					
000070	管埋設標示テープ B150mm,50 2倍 赤1E17ノ10R		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00003	埋設物標示テープ	1.000	m	290	290	T単 2号
	合計				290	
	単価				290	
	*** B単 - 71号 ***					
000071	ポリエチレンスリーブ 700,ダクタイトル鑄鉄管用, t=0.2mm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00004	ポリエチレンスリーブ 700	1.000	m	2,597	2,597	T単 3号
	合計				2,597	
	単価				2,597	
	*** B単 - 72号 ***					
000072	ポリエチレンスリーブ 600,ダクタイトル鑄鉄管用, t=0.2mm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00005	ポリエチレンスリーブ 600	1.000	m	2,029	2,029	T単 4号
	合計				2,029	
	単価				2,029	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	ポリエチレンスリーブ 300,ダクタイトル鑄鉄管用, t=0.2mm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00013	ポリエチレンスリーブ 300	1.000	m	1,257	1,257	T単 7号
	合計				1,257	
	単価				1,257	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	ポリエチレンスリーブ 200,ダクタイトル鑄鉄管用, t=0.2mm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00014	ポリエチレンスリーブ 200	1.000	m	1,094	1,094	T単 8号
	合計				1,094	
	単価				1,094	
	*** B単 - 75号 ***					
000075	既設管復旧 HP 1000,既設再利用		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00012	遠心力コンクリート管復旧 1000	1.000	m	9,094	9,094	T単 6号
	合計				9,094	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森水路工事(その2)

工事別工事名:小森水路工事(その2)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				9,094	
	*** B単 - 76号 ***					
000076	耕起		m <sup>2</sup>		1.000 m	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m <sup>2</sup>	46	46	S単 100号
	合 計				46	
	単 価				46	
	*** B単 - 77号 ***					
000077	畦畔復旧		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S15002	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,なし	1.000	m	1,152	1,152	S単 99号
	合 計				1,152	
	単 価				1,152	
	*** B単 - 78号 ***					
000078	馬入れ復旧		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m <sup>3</sup>	962.5	963	S単 129号
	合 計				963	
	単 価				963	
	*** B単 - 79号 ***					
000079	砂利舗装 RC-40,t=10cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クワツヤツ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし	1.000	m <sup>2</sup>	614	614	S単 98号
	合 計				614	
	単 価				614	
	*** B単 - 80号 ***					
000080	進入路設置 山砂(埋戻し用),購入土		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m <sup>3</sup> 未満,無し,なし	1.000	m <sup>3</sup>	415.2	415	S単 130号
S02116	山砂 埋戻し用,	1.200	m <sup>3</sup>	4,170	5,004	S単 47号
	合 計				5,419	
	単 価				5,419	
	*** B単 - 81号 ***					
000081	防草シート撤去 既設撤去		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
T00017	防草シート撤去	1.000	m <sup>2</sup>	273	273	T単 11号
	合 計				273	
	単 価				273	
	*** B単 - 82号 ***					
000082	防草シート設置(平面部) 目付量136kg/m <sup>2</sup> ,L型止付		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
T00015	防草シート設置 平面部	1.000	m <sup>2</sup>	1,189	1,189	T単 9号
	合 計				1,189	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森水路工事(その2)

工事別工事名:小森水路工事(その2)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,189	
	*** B単 - 83号 ***					
000083	防草シート設置(法面部) 目付量136kg/㎡, L型止ビソ		㎡		1,000	歩A 当たり算出
T00016	防草シート設置 法面部	1.000	㎡	1,339	1,339	T単 10号
	合 計				1,339	
	単 価				1,339	
	*** B単 - 84号 ***					
000084	廃シート運搬 防草シート		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	246.1	246	S単 123号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック積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	m3	3,902	3,902	S単 128号
	合 計				4,148	
	単 価				4,148	
	*** B単 - 85号 ***					
000085	廃シート処分費 防草シート		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02123	廃シート処分費 廃シート処分費	1.000	ton	30,000	30,000	S単 66号
	合 計				30,000	
	単 価				30,000	
	*** B単 - 86号 ***					
000086	土木安定シート ポリプロピレン系,厚0.37,N/5(980)		㎡		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	㎡	289	289	S単 113号
	合 計				289	
	単 価				289	
	*** B単 - 87号 ***					
000087	盛土材 山砂(埋戻し用),購入土		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	山砂 ,埋戻し用,	1.000	m3	4,170	4,170	S単 47号
	合 計				4,170	
	単 価				4,170	
	*** B単 - 88号 ***					
000088	盛土設置(工事用進入路) 購入土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	1,012	1,012	S単 131号
	合 計				1,012	
	単 価				1,012	
	*** B単 - 89号 ***					
000089	盛土設置(待避所) 購入土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	1,012	1,012	S単 131号

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森水路工事(その2)

工事別工事名:小森水路工事(その2)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,012	
	単価				1,012	
	*** B単 - 90号 ***					
000090	敷鉄板 t=22mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,113.1,なし	1.000	m <sup>2</sup>	1,509	1,509	S単 112号
	合計				1,509	
	単価				1,509	
	*** B単 - 91号 ***					
000091	仮設排水管設置・撤去 150,高密度ポリエチレン管		m		1,000	歩A 当たり算出
T00018	高密度ポリエチレン管布設 150	1.000	m	2,111	2,111	T単 12号
T00019	高密度ポリエチレン管撤去 150	1.000	m	579	579	T単 13号
	合計				2,690	
	単価				2,690	
	*** B単 - 92号 ***					
000092	盛土撤去		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m <sup>3</sup> 未満,-,-,-	1.000	m <sup>3</sup>	338.6	339	S単 122号
	合計				339	
	単価				339	
	*** B単 - 93号 ***					
000093	残土運搬 現場～新小森用水機場建設予定地		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツク山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	1.000	m <sup>3</sup>	526.4	526	S単 127号
	合計				526	
	単価				526	
	*** B単 - 94号 ***					
000094	土木安定シート運搬		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.000	m <sup>3</sup>	246.1	246	S単 123号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツク山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下	1.000	m <sup>3</sup>	3,902	3,902	S単 128号
	合計				4,148	
	単価				4,148	
	*** B単 - 95号 ***					
000095	土木安定シート処分費		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02123	廃シート処分費 廃シート処分費	1.000	ton	30,000	30,000	S単 66号
	合計				30,000	
	単価				30,000	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 96号 ***						
000096	地盤改良 改良強度250KN/m <sup>2</sup> ,添加量130kg/m <sup>3</sup> ,高炉セメントB		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S04045	中層混合処理工 2m<L_5m,1,000m <sup>3</sup> 以上,130	1,000	m <sup>3</sup>	5,481	5,481	S単 67号
S02116	特許使用料 中層混合処理工 スラリ-噴射方式,...	1,000	m <sup>3</sup>	30	30	S単 55号
	合計				5,511	
	単価				5,511	
*** B単 - 97号 ***						
000097	地盤改良 排泥部,改良強度250KN/m <sup>2</sup> ,添加量130kg/m <sup>3</sup> ,高炉セメントB		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S04045	中層混合処理工 10m<L_13m,1,000m <sup>3</sup> 未満,130	1,000	m <sup>3</sup>	6,493	6,493	S単 68号
S02116	特許使用料 中層混合処理工 スラリ-噴射方式,...	1,000	m <sup>3</sup>	30	30	S単 55号
	合計				6,523	
	単価				6,523	
*** B単 - 98号 ***						
000098	練り混ぜ水確保用ポンプ		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18003	排水ポンプ運転 8.作業時排水,0以上-120未満,10m,発動発電機,なし	1,000	箇所	122,903	122,903	S単 103号
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし	1,000	箇所	99,699	99,699	S単 105号
	合計				222,602	
	単価				222,602	
*** B単 - 99号 ***						
000099	仮設鋼矢板打設 タイプ3,型,H=7.5m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18161	H型鋼工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,9m以下,60kW,鋼矢板打設,型,7.5,あり	1,000	枚	9,440	9,440	S単 114号
S18163	H型鋼工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜き,電動式,9m以下	1,000	枚	5,644	5,644	S単 116号
	合計				15,084	
	単価				15,084	
*** B単 - 100号 ***						
000100	仮設鋼矢板打設 タイプ4,排泥部,型,H=8.0m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18161	H型鋼工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,9m以下,60kW,鋼矢板打設,型,8.0,あり	1,000	枚	9,440	9,440	S単 115号
S18163	H型鋼工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜き,電動式,9m以下	1,000	枚	5,644	5,644	S単 116号
	合計				15,084	
	単価				15,084	
*** B単 - 101号 ***						
000101	仮設腹起し設置 タイプ4,排泥部,H形鋼300		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,H300,30日,1回,なし	1,000	ton	101,207	101,207	S単 109号
	合計				101,207	
	単価				101,207	
*** B単 - 102号 ***						
000102	鋼矢板賃料 転用1回		ton		1,000	歩A 当たり算出

事業名		手賀沼農地防災事業				
工事名		小森水路工事(その2)				
工事別工事名:小森水路工事(その2)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S17001	鋼矢板					
	鋼矢板,3型,無,92日,2回	1.000	ton	14,225	14,225	S単 101号
	合計				14,225	
	単価				14,225	
	*** B単 - 103号 ***					
000103	現場共用期間					歩A
	打設機械		日		1.000	当たり算出
S02116	クローラークレーン在場損料					
	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排出ガス対策型,,	1.000	日	46,500	46,500	S単 56号
	合計				46,500	
	単価				46,500	
	*** B単 - 104号 ***					
000104	水中ポンプ設置・撤去					歩A
	50mm,作業時排水		箇所		1.000	箇所 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	25,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	125,972	125,972	S単 107号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	口径 50mm,あり	1.000	箇所	18,329	18,329	S単 108号
	合計				144,301	
	単価				144,301	
	*** B単 - 105号 ***					
000105	ドレーン工					歩A
	単粒度砕石13~5mm		m		1.000	m 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,現場制約あり,-,-,-,	0.180	m3	10,760	1,937	S単 126号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	0.180	m3	2,176	392	S単 4号
S02118	単粒度砕石					
	6号 13~5mm	0.180	m3	6,100	1,098	S単 65号
	合計				3,427	
	単価				3,427	
	*** B単 - 106号 ***					
000106	残土運搬					歩A
	現場~新小森用水機場予定地		m3		1.000	m3 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬					
	標準,ハ'ツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	1.000	m3	526.4	526	S単 127号
	合計				526	
	単価				526	
	*** B単 - 107号 ***					
000107	工用道路下部工					歩A
			m3		1.000	m3 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土					
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	379.9	380	S単 132号
S02116	山砂					
	,埋戻し用,	1.000	m3	4,170	4,170	S単 57号
	合計				4,550	
	単価				4,550	
	*** B単 - 108号 ***					
000108	既設排水路締切工					歩A
	土のう設置		m3		1.000	m3 当たり算出
S18001	土のう工					
	仕揃え~設置~撤去	1.000	m3	37,973	37,973	S単 102号
	合計				37,973	

事業名		手賀沼農地防災事業				
工事名		小森水路工事(その2)				
工事別工事名:小森水路工事(その2)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				37,973	
	*** B単 - 109号 ***					
000109	仮返し水路工 鋼矢板打設前		m		1,000	歩A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm,なし	1.000	m	13,904	13,904	S単 73号
	合 計				13,904	
	単 価				13,904	
	*** B単 - 110号 ***					
000110	仮返し水路工 鋼矢板打設後(敷設替)		m		1,000	歩A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm,なし	1.000	m	2,354	2,354	S単 74号
	合 計				2,354	
	単 価				2,354	
	*** B単 - 111号 ***					
000111	仮返し水路工 撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
T00009	高密度ポリエチレン管撤去 600	1.000	m	1,179	1,179	T単 5号
	合 計				1,179	
	単 価				1,179	
	*** B単 - 112号 ***					
000112	吊り防護設置工 H型鋼200		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,H250,0日,1回,なし	1.000	ton	46,529	46,529	S単 110号
S02114	H形鋼(杭使用) 200型 [賃料]	90.000	t 供用日	95	8,550	S単 11号
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,撤去,H250,0日,1回,なし	1.000	ton	28,936	28,936	S単 111号
	合 計				84,015	
	単 価				84,015	
	*** B単 - 113号 ***					
000113	仮返しポンプ工 200,作業時排水		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18003	排水ポンプ運転 6,作業時排水,0以上-120未満,10m,発動発電機,なし	1.000	箇所	92,176	92,176	S単 104号
	合 計				92,176	
	単 価				92,176	
	*** B単 - 114号 ***					
000114	仮返しポンプ設置・撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり	1.000	箇所	95,792	95,792	S単 106号
	合 計				95,792	
	単 価				95,792	
	*** B単 - 115号 ***					
000115	工用道路下部工撤去		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	338.6	339	S単 122号

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				339	
	単価				339	
	*** B単 - 116号 ***					
000116	残土運搬 現場~新小森用水機場建設予定地		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ`鈉山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	1.000	m3	526.4	526	S単 127号
	合計				526	
	単価				526	
	*** B単 - 117号 ***					
000117	敷鉄板運搬 t=22mm 白井市役所~現場		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	10,200	10,200	S単 119号
	合計				10,200	
	単価				10,200	
	*** B単 - 118号 ***					
000118	鋼矢板運搬 型 白井市役所~現場		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	11,700	11,700	S単 120号
	合計				11,700	
	単価				11,700	
	*** B単 - 119号 ***					
000119	H形鋼運搬 白井市役所~現場		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	10,200	10,200	S単 121号
	合計				10,200	
	単価				10,200	
	*** B単 - 120号 ***					
000120	中層混合処理機 分解・組立・運搬		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20 t 以上60 t 以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし	1.000	台	2,226,792	2,226,792	S単 117号
	合計				2,226,792	
	単価				2,226,792	
	*** B単 - 121号 ***					
000121	クローラークレーン分解・組立 仮設土留打設用機械		台		1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加・カ-リ-,35 t 吊を超え80 t 吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし	1.000	台	1,325,335	1,325,335	S単 118号
	合計				1,325,335	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,325,335	
	*** B単 - 122号 ***					
B19021	交通誘導警備員		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	17,238	17,238	S単 21号
	合 計				17,238	
	単 価				17,238	
	*** B単 - 123号 ***					
000123	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号に基づく試験		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	7,500	7,500	S単 58号
	合 計				7,500	
	単 価				7,500	
	*** B単 - 124号 ***					
000124	室内土質試験 土粒子の密度試験		試料		1,000	歩A 当たり算出
S02116	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料,,	1.000	試料	6,570	6,570	S単 59号
	合 計				6,570	
	単 価				6,570	
	*** B単 - 125号 ***					
000125	室内土質試験 土の密度試験		試料		1,000	歩A 当たり算出
S02116	室内土質試験 土の粒度試験 ふるい分析 試料0.5kg未満,,	1.000	試料	7,720	7,720	S単 60号
	合 計				7,720	
	単 価				7,720	
	*** B単 - 126号 ***					
000126	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法		試料		1,000	歩A 当たり算出
S02116	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法 モールド径10 ランマ2.5,,	1.000	試料	23,900	23,900	S単 61号
	合 計				23,900	
	単 価				23,900	
	*** B単 - 127号 ***					
000127	室内土質試験 土の含水比試験		試料		1,000	歩A 当たり算出
S02116	室内土質試験 土の含水比試験 JIS A 1203 3個/試料,,	1.000	試料	1,600	1,600	S単 62号
	合 計				1,600	
	単 価				1,600	
	*** B単 - 128号 ***					
000128	現場密度試験 砂置換法		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	現場密度試験 砂置換法,,	1.000	各単位	20,150	20,150	S単 63号
	合 計				20,150	
	単 価				20,150	

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名	小森用水路工事(その2)					
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	2,392		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,タンバ( )		m3	2,847		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,741		歩A・単A
S01041	*** S単 - 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	2,176		歩A・単A
S01082	*** S単 - 5号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	676		歩A・単A
S01082	*** S単 - 6号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし		m3	484		歩A・単A
S02011	*** S単 - 7号 *** ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 6710,1.2m,有,2.0m		m	9,443		歩A・単A
S02012	*** S単 - 8号 *** ネットフェンス工(扉) ネットフェンス工(扉) 1.2m,ネット式両開,亜鉛メッキ製		組	89,229		歩A・単A
S02112	*** S単 - 9号 *** バックホ[加圧型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(~2014)] バックホ[加圧型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(~2014)] 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		日	11,000		歩A・単A
S02112	*** S単 - 10号 *** バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(~2011)] バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(~2011)] 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		日	9,900		歩A・単A
S02114	*** S単 - 11号 *** H形鋼(杭使用) H形鋼(杭使用) 200型 [賃料]		t 供用日	95		歩A・単A
S02115	*** S単 - 12号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,602		歩A・単A
S02115	*** S単 - 13号 *** 配管工 配管工		人	28,254		歩A・単A
S02115	*** S単 - 14号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,602		歩A・単A
S02115	*** S単 - 15号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	30,600		歩A・単A
S02115	*** S単 - 16号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	31,824		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,580		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	31,824		歩A・単A
S02115	*** S単 - 19号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,580		歩A・単A
S02115	*** S単 - 20号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	30,600		歩A・単A
S02115	*** S単 - 21号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	17,238		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** ダクタイル鑄鉄管用接合部品					

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名:小森用水路工事(その2)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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700,, *** S単 - 23号 ***		組	34,400		歩A・単A
	継輪 継輪 700,, *** S単 - 24号 ***		個	148,300		歩A・単A
S02116	ブルーシート ブルーシート 全損,, *** S単 - 25号 ***		枚	825		歩A・単A
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600,, *** S単 - 26号 ***		組	22,900		歩A・単A
S02116	継輪 継輪 600,, *** S単 - 27号 ***		個	117,700		歩A・単A
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径300,, *** S単 - 28号 ***		組	10,400		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径300,, *** S単 - 29号 ***		組	14,000		歩A・単A
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200,, *** S単 - 30号 ***		組	5,590		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200,, *** S単 - 31号 ***		組	5,640		歩A・単A
	マンホール蓋 マンホール蓋 600mm T-14,, *** S単 - 32号 ***		組	44,400		歩A・単A
S02116	フラップゲート フラップゲート 300,塩ビ管用 合成樹脂製,, *** S単 - 33号 ***		基	39,600		歩A・単A
	弁筐 弁筐 A型,1号,, *** S単 - 34号 ***		個	70,200		歩A・単A
S02116	弁筐用台座 弁筐用台座 *** S単 - 35号 ***		個	6,300		歩A・単A
	仕切弁継足ロッド 仕切弁継足ロッド 30 SUS L=2.4m 振止金具付,, *** S単 - 36号 ***		個	184,000		歩A・単A
S02116	仕切弁継ぎ足しロッド 仕切弁継ぎ足しロッド 30 SUS L=1.6m 振止金具付,, *** S単 - 37号 ***		個	158,000		歩A・単A
	埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍がりリボン付,, *** S単 - 38号 ***		巻	8,950		歩A・単A
S02116	ポリエチレンスリーブ ポリエチレンスリーブ 700 厚さ0.2 長7.5m,, *** S単 - 39号 ***		枚	7,140		歩A・単A
	固定用ゴムバンド 固定用ゴムバンド 700,, *** S単 - 40号 ***		本	437		歩A・単A
S02116	ポリエチレンスリーブ ポリエチレンスリーブ 600 厚さ0.2 長7.5m,, *** S単 - 41号 ***		枚	5,420		歩A・単A
	固定用ゴムバンド 固定用ゴムバンド 600,, *** S単 - 42号 ***		本	330		歩A・単A
S02116	ポリエチレンスリーブ ポリエチレンスリーブ 300 厚さ0.2 長7.0m,, *** S単 - 43号 ***		枚	3,040		歩A・単A
	固定用ゴムバンド 固定用ゴムバンド 300,,		本	181		歩A・単A

事業名		手賀沼農地防災事業				
工事名		小森用水路工事(その2)				
工事別工事名		小森用水路工事(その2)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** ポリエチレンスリーブ ポリエチレンスリーブ 200 厚さ0.2 長6.0m,,		枚	2,270		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 固定用ゴムバンド 固定用ゴムバンド 200,,		本	159		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** 軽油 軽油 バトロ給油,,		L	137		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** 山砂 山砂 埋戻し用,,		m3	4,170		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** 防草シート撤去 防草シート撤去 平面部,,		m <sup>2</sup>	273		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** 防草シート設置 防草シート設置 平面部,,		m <sup>2</sup>	546		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** 防草シート 防草シート 目付量136kg/m <sup>2</sup> ,,		m <sup>2</sup>	340		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** 防草ピン 防草ピン L型止めピン, 30mm x 300mm,,		本	46		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** 接続テープ 接続テープ 100mm x 20mm,,		m	200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** ワッシャ(防草シート用) ワッシャ(防草シート用) 80mm x H12.5mm x 2mm,,		個	38		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** 防草シート設置 防草シート設置 法面部,,		m <sup>2</sup>	696		歩A・単A
S02116	*** S単 - 55号 *** 特許使用料 特許使用料 中層混合処理工 スラリ噴射方式,,		m3	30		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** クローラクレーン在場損料 クローラクレーン在場損料 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排出ガス対策型,,		日	46,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** 山砂 山砂 埋戻し用,,		m3	4,170		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** 六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験		検体	7,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** 室内土質試験 土粒子の密度試験 室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料,,		試料	6,570		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** 室内土質試験 土の粒度試験 室内土質試験 土の粒度試験 ふるい分析 試料0.5kg未満,,		試料	7,720		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** 室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法 室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法 モールド径10 ランマ2.5,,		試料	23,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** 室内土質試験 土の含水比試験 室内土質試験 土の含水比試験 JIS A 1203 3個/試料,,		試料	1,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** 現場密度試験 現場密度試験 砂置換法,,		各単位	20,150		歩A・単A
S02117	*** S単 - 64号 *** 鉄筋コンクリートU形用蓋 鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm		個	1,110		歩A・単A
S02118	*** S単 - 65号 *** 単粒度砂石					

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事 (その2)					
工事別工事名	小森用水路工事 (その2)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単粒度砕石 6号 13~5mm *** S単 - 66号 ***		m3	6,100		歩A・単A
S02123	廃シート処分費 廃シート処分費 廃シート処分費 *** S単 - 67号 ***		ton	30,000		歩A・単A
S04045	中層混合処理工 中層混合処理工 2m<L 5m,1,000m3以上,130 *** S単 - 68号 ***		m3	5,481		歩A・単A
S04045	中層混合処理工 中層混合処理工 10m<L 13m,1,000m3未満,130 *** S単 - 69号 ***		m3	6,493		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない *** S単 - 70号 ***		枚	417		歩A・単A
S07001	バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),クハ,区分,あり,あり *** S単 - 71号 ***		m3	5,216		歩A・単A
S07001	バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローランド式,区分,あり,あり *** S単 - 72号 ***		m3	3,139		歩A・単A
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし *** S単 - 73号 ***		m	10,588		歩A・単A
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm,なし *** S単 - 74号 ***		m	13,904		歩A・単A
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm,なし *** S単 - 75号 ***		m	2,354		歩A・単A
S07054	グケイ管鉄管機械布設(K形) グケイ管鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,700x6,2種,ハックル(クレーン機能付),なし,,なし *** S単 - 76号 ***		本	437,988		歩A・単A
S07054	グケイ管鉄管機械布設(K形) グケイ管鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,600x6,2種,ハックル(クレーン機能付),なし,,なし *** S単 - 77号 ***		本	310,676		歩A・単A
S07054	グケイ管鉄管機械布設(K形) グケイ管鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300x6,DB種,ハックル(クレーン機能付),なし,,なし *** S単 - 78号 ***		本	67,956		歩A・単A
S07054	グケイ管鉄管機械布設(K形) グケイ管鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300x6,DB種,ハックル(クレーン機能付),なし,,なし *** S単 - 79号 ***		本	197,786		歩A・単A
S07054	グケイ管鉄管機械布設(K形) グケイ管鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300x6,DB種,ハックル(クレーン機能付),なし,,なし *** S単 - 80号 ***		本	92,581		歩A・単A
S07054	グケイ管鉄管機械布設(K形) グケイ管鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300x6,DB種,ハックル(クレーン機能付),なし,,なし *** S単 - 81号 ***		本	115,304		歩A・単A
S07054	グケイ管鉄管機械布設(K形) グケイ管鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,200x5,1種,ハックル(クレーン機能付),なし,,なし *** S単 - 82号 ***		本	59,275		歩A・単A
S07054	グケイ管鉄管機械布設(K形) グケイ管鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,200x5,1種,ハックル(クレーン機能付),なし,,なし *** S単 - 83号 ***		本	56,873		歩A・単A
S07054	グケイ管鉄管機械布設(K形) グケイ管鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,200x5,1種,ハックル(クレーン機能付),なし,,なし *** S単 - 84号 ***		本	108,424		歩A・単A
S07054	グケイ管鉄管機械布設(K形) グケイ管鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,200x5,1種,ハックル(クレーン機能付),なし,,なし *** S単 - 85号 ***		本	63,880		歩A・単A
S07054	グケイ管鉄管機械布設(K形) グケイ管鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300x6,DB種,ハックル(クレーン機能付),なし,,なし *** S単 - 86号 ***		本	89,077		歩A・単A
S07054	グケイ管鉄管機械布設(K形)					

事業名		手賀沼農地防災事業				
工事名		小森用水路工事 ( その 2 )				
工事別工事名		小森用水路工事 ( その 2 )				
コード	名 称 ( 規 格 )	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S07054	グクアル鉄管機械布設 ( K形 ) 短管・異形管, 300×6, DB種, Ⅱ' ッ杓 ( クレ-ン機能付 ), なし, , なし *** S単 - 87号 ***		本	112,401		歩A・単A
	グクアル鉄管機械布設 ( K形 ) 短管・異形管, 300×6, DB種, Ⅱ' ッ杓 ( クレ-ン機能付 ), なし, , なし *** S単 - 88号 ***		本	145,834		歩A・単A
S07054	グクアル鉄管機械布設 ( K形 ) 短管・異形管, 300×6, DB種, Ⅱ' ッ杓 ( クレ-ン機能付 ), なし, , なし *** S単 - 89号 ***		本	79,067		歩A・単A
	グクアル鉄管機械布設 ( K形 ) 短管・異形管, 300×6, DB種, Ⅱ' ッ杓 ( クレ-ン機能付 ), なし, , なし *** S単 - 90号 ***		本	140,829		歩A・単A
S07054	グクアル鉄管機械布設 ( K形 ) 短管・異形管, 300×6, DB種, Ⅱ' ッ杓 ( クレ-ン機能付 ), なし, , なし *** S単 - 91号 ***		本	84,273		歩A・単A
	グクアル鉄管機械布設 ( ALW形 ) 直管, 700×6, AL2種, Ⅱ' ッ杓 ( クレ-ン機能付 ), なし, なし *** S単 - 92号 ***		本	272,977		歩A・単A
S07056	グクアル鉄管機械布設 ( ALW形 ) 直管, 600×6, AL2種, Ⅱ' ッ杓 ( クレ-ン機能付 ), なし, なし *** S単 - 93号 ***		本	182,553		歩A・単A
	グクアル鉄管機械布設 ( ALW形 ) 直管, 300×6, AL2種, Ⅱ' ッ杓 ( クレ-ン機能付 ), なし, なし *** S単 - 94号 ***		本	71,869		歩A・単A
S07062	管切断 ( DCIP管 ) 管切断 ( DCIP管 ) 700mm *** S単 - 95号 ***		箇所	22,285		歩A・単A
	管切断 ( DCIP管 ) 管切断 ( DCIP管 ) 600mm *** S単 - 96号 ***		箇所	17,681		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 - 97号 ***		基	154,416		歩A・単A
	制水弁機械据付 制水弁機械据付 仕切弁 ( フラヅ ) 形 , 鑄鉄製, 300mm, Ⅱ' ッ杓 ( クレ-ン機能付 ), なし *** S単 - 98号 ***		基	306,336		歩A・単A
S08042	砂利舗装工 ( 機械 ) 砂利舗装工 ( 機械 ) 再生クワツヤソ, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし *** S単 - 99号 ***		m <sup>2</sup>	614		歩A・単A
	S15002 耕地復旧 ( 畦畔 ) 耕地復旧 ( 畦畔 ) 補助作業及び雑物除去作業, なし *** S単 - 100号 ***		m	1,152		歩A・単A
S15004	耕地復旧 ( 耕起 ) 耕地復旧 ( 耕起 ) 有 *** S単 - 101号 ***		m <sup>2</sup>	46		歩A・単A
	S17001 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板, 3型, 無, 92日, 2回 *** S単 - 102号 ***		ton	14,225		歩A・単A
S18001	土のう工 土のう工 仕拵え ~ 設置 ~ 撤去 *** S単 - 103号 ***		m <sup>3</sup>	37,973		歩A・単A
	S18003 排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 8, 作業時排水, 0以上 ~ 120未満, 10m, 発動発電機, なし *** S単 - 104号 ***		箇所	122,903		歩A・単A
S18003	排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 6, 作業時排水, 0以上 ~ 120未満, 10m, 発動発電機, なし *** S単 - 105号 ***		箇所	92,176		歩A・単A
	S18004 排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1 ~ 5台, なし *** S単 - 106号 ***		箇所	99,699		歩A・単A
S18004	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1 ~ 5台, あり *** S単 - 107号 ***		箇所	95,792		歩A・単A
	S18006 排水ポンプ運転 ( 小口径 ) 排水ポンプ運転 ( 小口径 ) 25, 作業時排水, 0以上 ~ 7未満, 発動発電機, あり		箇所	125,972		歩A・単A

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名	小森用水路工事(その2)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18007	*** S単 - 108号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり		箇所	18,329		歩A・単A
S18021	*** S単 - 109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,H300,30日,1回,なし		ton	101,207		歩A・単A
S18021	*** S単 - 110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,H250,0日,1回,なし		ton	46,529		歩A・単A
S18021	*** S単 - 111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,撤去,H250,0日,1回,なし		ton	28,936		歩A・単A
S18054	*** S単 - 112号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,113,1,なし		m <sup>2</sup>	1,509		歩A・単A
S18062	*** S単 - 113号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		m <sup>2</sup>	289		歩A・単A
S18161	*** S単 - 114号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾈﾞ工(鋼矢板・H形鋼打設) ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾈﾞ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,9m以下,60kW,鋼矢板打設,型,7.5,あり		枚	9,440		歩A・単A
S18161	*** S単 - 115号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾈﾞ工(鋼矢板・H形鋼打設) ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾈﾞ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,9m以下,60kW,鋼矢板打設,型,8.0,あり		枚	9,440		歩A・単A
S18163	*** S単 - 116号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾈﾞ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾈﾞ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜,電動式,9m以下		枚	5,644		歩A・単A
S19001	*** S単 - 117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20 t以上60 t以下,運搬~組立~分解 ~運搬,基地と現場の移動,,なし		台	2,226,792		歩A・単A
S19001	*** S単 - 118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) 加-ﾌﾙｰｼﾞ,35 t吊を超え80 t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし		台	1,325,335		歩A・単A
S19003	*** S単 - 119号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	10,200		歩A・単A
S19003	*** S単 - 120号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0		ton	11,700		歩A・単A
S19003	*** S単 - 121号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		ton	10,200		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 122号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,ﾌﾞﾗｯｸﾄ,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m <sup>3</sup>	338.6		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 123号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m <sup>3</sup>	246.1		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 124号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,あり		m <sup>3</sup>	328.2		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 125号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,なし		m <sup>3</sup>	511.2		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 126号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,-		m <sup>3</sup>	10,760		歩A・単A

事業名		手賀沼農地防災事業				
工事名		小森用水路工事 (その2)				
工事別工事名		小森用水路工事 (その2)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 127号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 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,1.0km以下		m3	526.4		歩A・単A
	*** S単 - 128号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 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		m3	3,902		歩A・単A
	*** S単 - 129号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	962.5		歩A・単A
	*** S単 - 130号 ***					
SA0142	SP 路床盛土 SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	415.2		歩A・単A
	*** S単 - 131号 ***					
SA0142	SP 路床盛土 SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	1,012		歩A・単A
	*** S単 - 132号 ***					
SA0142	SP 路床盛土 SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり		m3	379.9		歩A・単A
	*** S単 - 133号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m <sup>2</sup>	512.1		歩A・単A
	*** S単 - 134号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m3	130.7		歩A・単A
	*** S単 - 135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 <sup>3</sup>	1,381		歩A・単A
	*** S単 - 136号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m <sup>2</sup>	5,231		歩A・単A
	*** S単 - 137号 ***					
SA0706	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,1000mm,-,なし,		m	5,436		歩A・単A
	*** S単 - 138号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管2種		m	6,637		歩A・単A
	*** S単 - 139号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 10mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40		m <sup>2</sup>	368.2		歩A・単A
	*** S単 - 140号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物(2.35t/m <sup>3</sup> ),グラムコト各種,なし,再生密粒度アコ(13)		m <sup>2</sup>	1,163		歩A・単A
	*** S単 - 141号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)		基	470,300		歩A・単A
	*** T単 - 1号 ***					
T00002	ブルーシート設置 シート全損		m <sup>2</sup>	83		歩A・単A
	*** T単 - 2号 ***					
T00003	埋設物標示テープ		m	290		歩A・単A
	*** T単 - 3号 ***					
T00004	ポリエチレンスリーブ 700		m	2,597		歩A・単A
	*** T単 - 4号 ***					
T00005	ポリエチレンスリーブ 600		m	2,029		歩A・単A
	*** T単 - 5号 ***					
T00009	高密度ポリエチレン管撤去					



事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名:小森用水路工事(その2)						
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:月単位	
	4)締固め区分	振動コバ(ク)				
R01002	特殊作業員	0.200	人	29,580	5,916	
R01003	普通作業員	0.680	人	25,602	17,409	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,916	592	
	合 計				23,917	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,392	
*** 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,タンバ(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:月単位	
	4)締固め区分	タンバ(ク)				
R01002	特殊作業員	0.340	人	29,580	10,057	
R01003	普通作業員	0.680	人	25,602	17,409	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		10,057	1,006	
	合 計				28,472	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,847	
*** 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) 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:月単位	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.680	人	25,602	17,409	
	合 計				17,409	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,741	
*** S単 - 4号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.850	人	25,602	21,762	
	合 計				21,762	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,176	
*** S単 - 5号 ***						
S01082	締固工(振動0-7締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動0-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名		手賀沼農地防災事業				
工事名		小森用水路工事 ( その 2 )				
工事別工事名		小森用水路工事 ( その 2 )				
コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)工種区分 2)規格区分 (ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋炭 0.8~1.1ton なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F04081	振動ロー[ハドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,400	3,456	
P34029	軽油 ハドガイト給油	5.700	L	137	781	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,580	29,580	
	合 計				33,817	算出数量 50.000 m3
	単 価		m3		676	
	*** S単 - 6号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋炭,3.0~4.0ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)規格区分 (ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋炭 3.0~4.0ton なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンパクト型・超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	5,450	8,720	
P34029	軽油 ハドガイト給油	17.000	L	137	2,329	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,600	30,600	
	合 計				41,649	算出数量 86.000 m3
	単 価		m3		484	
	*** S単 - 7号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 6710,1.2m,有,2.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高(m) 3)ブロック基礎区分 4)支柱間隔(m)	6,710.000 1.2m 有 2.0m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P22331	ネットフェンス	20.000	m	6,710	134,200	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450	10.000	個	720	7,200	
R01001	土木一般世話役 設置	0.350	人	31,824	11,138	
R01003	普通作業員 設置	1.400	人	25,602	35,843	
Y00004	諸雑費	0.010		46,981	470	
	合 計				188,851	算出数量 20.000 m
	単 価		m		9,443	
	*** S単 - 8号 ***					
S02012	ネットフェンス工(扉)		組		10,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(扉) 1.2m,ネット式両開,亜鉛メッキ製			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)柵高 2)規格区分 3)材料区分	1.2m ネット式両開 亜鉛メッキ製		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P22309	ネットフェンス扉 ネット式両開	10.000	組	76,900	769,000	
R01001	土木一般世話役	1.340	人	31,824	42,644	
R01003	普通作業員	3.150	人	25,602	80,646	
	合 計				892,290	算出数量 10.000 組
	単 価		組		89,229	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 9号 ***						
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・後方超小旋回・ｸｰﾝ・～超低・排(～2014)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・後方超小旋回・ｸｰﾝ・～超低・排(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08064		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平・		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	11,000円				
F08064	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・後方超小旋回・ｸｰﾝ・～超低・排(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	11,000	11,000	
	合計				11,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,000	
*** S単 - 10号 ***						
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸｰﾝ・～超低・排対型(～2011)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08061		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平・		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	9,900円				
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	9,900	9,900	
	合計				9,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,900	
*** S単 - 11号 ***						
S02114	H形鋼(杭使用)		t 供用日		1,000	歩A 当たり算出
	H形鋼(杭使用) 200型 [賃料]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G02001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)仮設材規格	200型 [賃料]		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	95円				
G02001	H形鋼(杭使用) 200型 [賃料]	1.000	t 供用日	95	95	
	合計				95	算出数量 1.000 各単位
	単価				95	
*** S単 - 12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	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,602	25,602	
	合計				25,602	算出数量 1.000 人
	単価				25,602	
*** S単 - 13号 ***						
S02115	配管工		人		1,000	歩A 当たり算出
	配管工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R02006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R02006	配管工	1.000	人	28,254	28,254	
	合計				28,254	算出数量 1.000 人

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森水路工事(その2)

工事別工事名:小森水路工事(その2)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				28,254	
	*** S単 - 14号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,602	25,602	
	合 計				25,602	算出数量 1,000 人
	単 価				25,602	
	*** S単 - 15号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,600	30,600	
	合 計				30,600	算出数量 1,000 人
	単 価				30,600	
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,824	31,824	
	合 計				31,824	算出数量 1,000 人
	単 価				31,824	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,580	29,580	
	合 計				29,580	算出数量 1,000 人
	単 価				29,580	
	*** S単 - 18号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森水路工事(その2)					
工事別工事名:小森水路工事(その2)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,824	31,824	
	合計				31,824	算出数量 1.000 人
	単価				31,824	
	*** S単 - 19号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,580	29,580	
	合計				29,580	算出数量 1.000 人
	単価				29,580	
	*** S単 - 20号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,600	30,600	
	合計				30,600	算出数量 1.000 人
	単価				30,600	
	*** S単 - 21号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	17,238	17,238	
	合計				17,238	算出数量 1.000 人
	単価				17,238	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径700,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P03524		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P03524	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700	1.000	組	34,400	34,400	
	合計				34,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				34,400	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	継輪		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	継輪 700,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

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) P96011		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96011	継輪 700	1.000	個	148,300	148,300	
	合計				148,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				148,300	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	ブルーシート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブルーシート 全損			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96002	ブルーシート 全損	1.000	枚	825	825	
	合計				825	算出数量 1.000 各単位
	単価				825	
	*** 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600			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P03523		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600	1.000	組	22,900	22,900	
	合計				22,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,900	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	継輪		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	継輪 600			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96010		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96010	継輪 600	1.000	個	117,700	117,700	
	合計				117,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				117,700	
	*** S単 - 27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300			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P03518		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P03518	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径300	1.000	組	10,400	10,400	
	合計				10,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,400	
	*** S単 - 28号 ***					

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ダクトイル鑄鉄管用接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径300, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 )	P03541		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P03541	ダクトイル鑄鉄管用接合部品	1.000	組	14,000	14,000	
	RFフランジ形 7.5K 径300					
	合計				14,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	ダクトイル鑄鉄管用接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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 )	P03516		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P03516	ダクトイル鑄鉄管用接合部品	1.000	組	5,590	5,590	
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径200					
	合計				5,590	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,590	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	ダクトイル鑄鉄管用接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクト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 )	P03539		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P03539	ダクトイル鑄鉄管用接合部品	1.000	組	5,640	5,640	
	RFフランジ形 7.5K 径200					
	合計				5,640	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,640	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	マンホール蓋		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	マンホール蓋 600mm 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	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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96009	マンホール蓋	1.000	組	44,400	44,400	
	600mm T-14					
	合計				44,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				44,400	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	フラップゲート		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フラップゲート 300, 塩ビ管用 合成樹脂製, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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 )	P96023		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96023	フラップゲート	1.000	基	39,600	39,600	
	300, 塩ビ管用 合成樹脂製					
	合計				39,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				39,600	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	弁篋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	A型, 1号					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 )	P96015				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:月単位
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96015	弁篋	1.000	個	70,200	70,200	
	A型, 1号					
	合計				70,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				70,200	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	弁篋用台座		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	弁篋用台座					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 )	P96014				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:月単位
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96014	弁篋用台座	1.000	個	6,300	6,300	
	合計				6,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,300	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	仕切弁継足ロッド		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	仕切弁継足ロッド 30 SUS L=2.4m 振止金具付,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)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 )	P96013				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:月単位
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96013	仕切弁継足ロッド 30 SUS L=2.4m 振止金具付	1.000	個	184,000	184,000	
	合計				184,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				184,000	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	仕切弁継ぎ足しロッド		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	仕切弁継ぎ足しロッド 30 SUS L=1.6m 振止金具付,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)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 )	P96012				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:月単位
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96012	仕切弁継ぎ足しロッド 30 SUS L=1.6m 振止金具付	1.000	個	158,000	158,000	
	合計				158,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				158,000	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍* リフレクタ,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 )	P39101				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:月単位
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍* リフレクタ	1.000	巻	8,950	8,950	

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名:小森用水路工事(その2)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				8,950	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,950	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	ポリエチレンスリーブ		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポリエチレンスリーブ 700 厚さ0.2 長7.5m,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P26512				豪雪補正: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:月単位
P26512	ポリエチレンスリーブ 700 厚さ0.2 長7.5m	1.000	枚	7,140	7,140	
	合計				7,140	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,140	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	固定用ゴムバンド		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	固定用ゴムバンド 700,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P26611				豪雪補正: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:月単位
P26611	固定用ゴムバンド 700	1.000	本	437	437	
	合計				437	算出数量 1.000 各単位
	単価				437	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	ポリエチレンスリーブ		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポリエチレンスリーブ 600 厚さ0.2 長7.5m,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P26511				豪雪補正: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:月単位
P26511	ポリエチレンスリーブ 600 厚さ0.2 長7.5m	1.000	枚	5,420	5,420	
	合計				5,420	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,420	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	固定用ゴムバンド		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	固定用ゴムバンド 600,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P26610				豪雪補正: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:月単位
P26610	固定用ゴムバンド 600	1.000	本	330	330	
	合計				330	算出数量 1.000 各単位
	単価				330	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	ポリエチレンスリーブ		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポリエチレンスリーブ 300 厚さ0.2 長7.0m,,					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)	地域資材(Pコード) P26506				豪雪補正: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	手賀沼農地防災事業
工事名	小森水路工事(その2)

工事別工事名:小森水路工事(その2)

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:月単位	
P26506	ポリエチレンスリーブ 300 厚さ0.2 長7.0m	1.000	枚	3,040	3,040	
	合計				3,040	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,040	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	固定用ゴムバンド 固定用ゴムバンド 300,,		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) P26605		時間的制約:なし 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:月単位	
P26605	固定用ゴムバンド 300	1.000	本	181	181	
	合計				181	算出数量 1.000 各単位
	単価				181	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	ポリエチレンスリーブ ポリエチレンスリーブ 200 厚さ0.2 長6.0m,,		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)	地域資材(Pコード) P26504		時間的制約:なし 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:月単位	
P26504	ポリエチレンスリーブ 200 厚さ0.2 長6.0m	1.000	枚	2,270	2,270	
	合計				2,270	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,270	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	固定用ゴムバンド 固定用ゴムバンド 200,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P26603		時間的制約:なし 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:月単位	
P26603	固定用ゴムバンド 200	1.000	本	159	159	
	合計				159	算出数量 1.000 各単位
	単価				159	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	軽油 軽油 ハト-II給油,,		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P34029		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P34029	軽油 ハト-II給油	1.000	L	137	137	
	合計				137	算出数量 1.000 各単位
	単価				137	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	山砂		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名		手賀沼農地防災事業				
工事名		小森用水路工事(その2)				
工事別工事名:小森用水路工事(その2)						
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:月単位	
J03202	山砂 埋戻し用	1.000	m <sup>3</sup>	4,170	4,170	
	合計				4,170	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,170	
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	防草シート撤去		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防草シート撤去 平面部			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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) P96022		豪雪補正: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:月単位	
P96022	防草シート撤去 平面部	1.000	m <sup>2</sup>	273	273	
	合計				273	算出数量 1.000 各単位
	単価				273	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	防草シート設置		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防草シート設置 平面部			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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) P96020		豪雪補正: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:月単位	
P96020	防草シート設置 平面部	1.000	m <sup>2</sup>	546	546	
	合計				546	算出数量 1.000 各単位
	単価				546	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	防草シート		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防草シート 目付量136kg/m <sup>2</sup>			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96016		豪雪補正: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:月単位	
P96016	防草シート 目付量136kg/m <sup>2</sup>	1.000	m <sup>2</sup>	340	340	
	合計				340	算出数量 1.000 各単位
	単価				340	
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	防草ピン		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防草ピン L型止めピン, 30mm x 300mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96017		豪雪補正: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:月単位	
P96017	防草ピン L型止めピン, 30mm x 300mm	1.000	本	46	46	
	合計				46	算出数量 1.000 各単位
	単価				46	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	接続テープ		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接続テープ 100mm×20mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96018		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96018	接続テープ 100mm×20mm	1.000	m		200	200
	合計				200	算出数量 1.000 各単位
	単価				200	
	*** S単 - 53号 ***					
S02116	ワッシャ(防草シート用)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ワッシャ(防草シート用) 80mm×H12.5mm×2mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96019	ワッシャ(防草シート用) 80mm×H12.5mm×2mm	1.000	個		38	38
	合計				38	算出数量 1.000 各単位
	単価				38	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	防草シート設置		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防草シート設置 法面部			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96021	防草シート設置 法面部	1.000	m <sup>2</sup>		696	696
	合計				696	算出数量 1.000 各単位
	単価				696	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	特許使用料		m <sup>3</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	特許使用料 中層混合処理工 スラリー噴射方式			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) P96004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96004	特許使用料 中層混合処理工 スラリー噴射方式	1.000	m <sup>3</sup>		30	30
	合計				30	算出数量 1.000 各単位
	単価				30	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	クローラークレーン在场損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	クローラークレーン在场損料 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排出ガス対策型			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96005	クローラークレーン在场損料 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排出ガス対策型	1.000	日		46,500	46,500
	合計				46,500	算出数量 1.000 各単位

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				46,500	
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	山砂		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	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) 3)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)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
J96001	山砂 埋戻し用	1.000	m3	4,170	4,170	算出数量 1.000 各単位
	合 計				4,170	
	単 価				4,170	
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	六価クロム溶出試験		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	六価クロム溶出試験			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96007	六価クロム溶出試験	1.000	検体	7,500	7,500	算出数量 1.000 各単位
	合 計				7,500	
	単 価				7,500	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	室内土質試験 土粒子の密度試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P45120	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料	1.000	試料	6,570	6,570	算出数量 1.000 各単位
	合 計				6,570	
	単 価				6,570	
	*** S単 - 60号 ***					
S02116	室内土質試験 土の粒度試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土の粒度試験 ふるい分析 試料0.5kg未満、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P45123	室内土質試験 土の粒度試験 ふるい分析 試料0.5kg未満	1.000	試料	7,720	7,720	算出数量 1.000 各単位
	合 計				7,720	
	単 価				7,720	
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法 モールド径10 ランマ2.5、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名	小森用水路工事(その2)					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P45138	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法 モールド径10 ランマ2.5	1.000	試料	23,900	23,900	
	合計				23,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,900	
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	室内土質試験 土の含水比試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土の含水比試験 JIS A 1203 3個/試料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P45121		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P45121	室内土質試験 土の含水比試験 JIS A 1203 3個/試料	1.000	試料	1,600	1,600	
	合計				1,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,600	
	*** S単 - 63号 ***					
S02116	現場密度試験		各単位		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	現場密度試験 砂置換法			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96008	現場密度試験 砂置換法	1.000	各単位	20,150	20,150	
	合計				20,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,150	
	*** S単 - 64号 ***					
S02117	鉄筋コンクリートU形用蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P12036 1種 300 長600mm 1,110円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P12036	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm	1.000	個	1,110	1,110	
	合計				1,110	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,110	
	*** S単 - 65号 ***					
S02118	単粒度砕石		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単粒度砕石 6号 13~ 5mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地区資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	J03104 6号 13~ 5mm 6,100円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
J03104	単粒度砕石 6号 13~ 5mm	1.000	m3	6,100	6,100	
	合計				6,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,100	
	*** S単 - 66号 ***					
S02123	廃シート処分費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	廃シート処分費 廃シート処分費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96003 廃シート処分費 0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96003	廃シート処分費 廃シート処分費	1.000	ton	30,000	30,000	
	合計				30,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,000	
	*** S単 - 67号 ***					
S04045	中層混合処理工 中層混合処理工 2m<L 5m,1,000m3以上,130		m3		100,000 m3	歩A 当たり算出
	1)改良深度区分 2)施工規模区分 3)改良材1m3当り添加数量(kg/m3) 4)改良材の単価(円/t)	2m<L 5m 1,000m3以上 130 17,600		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.440	人	31,824	14,003	
R01002	特殊作業員	0.440	人	29,580	13,015	
R01003	普通作業員	0.890	人	25,602	22,786	
M09111	中層混合処理機(トンチキ式) [^ -スジ] 20t(山積0.8m3)級ハツカ	0.750	供用日	26,600	19,950	
M09121	中層混合処理機(トンチキ式) [攪拌混合装置] 改良深度5m適合^ -スジ20t級	0.750	供用日	121,000	90,750	
M09131	中層混合処理機(トンチキ式) [施工管理装置] 1^ -ス^ -ム用	0.750	供用日	25,700	19,275	
P34029	軽油 ハ^ -ム給油	50.000	L	137	6,850	
R01021	運転手(特殊)	0.440	人	30,600	13,464	
M11362	深層混合処理機(スリ-式) [0561付属機器] [スリ^ ラ^ (全自動)]20m3/h	0.750	供用日	49,000	36,750	
Y00004	諸雑費	0.290		236,843	68,684	
P32014	改良材 各規格	13.780	ton	17,600	242,528	
	合計				548,055	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		5,481	
	*** S単 - 68号 ***					
S04045	中層混合処理工 中層混合処理工 10m<L 13m,1,000m3未満,130		m3		100,000 m3	歩A 当たり算出
	1)改良深度区分 2)施工規模区分 3)改良材1m3当り添加数量(kg/m3) 4)改良材の単価(円/t)	10m<L 13m 1,000m3未満 130 17,600		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.350	人	31,824	11,138	
R01002	特殊作業員	0.350	人	29,580	10,353	
R01003	普通作業員	0.710	人	25,602	18,177	
M09114	中層混合処理機(トンチキ式) [^ -スジ] 40t(山積1.9m3)級ハツカ	0.590	供用日	103,000	60,770	
M09124	中層混合処理機(トンチキ式) [攪拌混合装置] 改良深度13m適合^ -スジ40t級	0.590	供用日	260,000	153,400	
M09132	中層混合処理機(トンチキ式) [施工管理装置] 2^ -ス^ -ム用	0.590	供用日	30,800	18,172	
P34029	軽油 ハ^ -ム給油	82.000	L	137	11,234	
R01021	運転手(特殊)	0.350	人	30,600	10,710	
M11362	深層混合処理機(スリ-式) [0561付属機器] [スリ^ ラ^ (全自動)]20m3/h	0.590	供用日	49,000	28,910	
Y00004	諸雑費	0.260		322,864	83,945	
P32014	改良材 各規格	13.780	ton	17,600	242,528	
	合計				649,337	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		6,493	



事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名:小森用水路工事(その2)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	0.080	人	29,580	2,366	
F08015	バックホ【加-ラ型・～超低・排対型(～2014)】 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	8,780	702	
P34029	軽油 バックホ給油	4.200	L	137	575	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	30,600	1,530	
	合計				31,387	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,139	
	*** S単 - 72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 VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VP 300mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)接合箇所 6)長期割引単価区分(賃料機械)	0箇所 なし				
P05033	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径300 長4.0m	2.440	本	35,600	86,864	
Y00004	諸雑費	0.020		86,864	1,737	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	31,824	2,546	
R01002	特殊作業員	0.160	人	29,580	4,733	
R01003	普通作業員	0.230	人	25,602	5,888	
F08061	バックホ【加-ラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)】 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.120	日	9,900	1,188	
P34029	軽油 バックホ給油	3.500	L	137	480	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	30,600	2,448	
	合計				105,884	算出数量 10.000 m
	単価		m		10,588	
	*** S単 - 73号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管の単価(円/m) 2)管種区分	11,550円 高密度ポリエチレン管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm) 4)長期割引単価区分(賃料機械)	600mm なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	11,550	1,155,000	
R01001	土木一般世話役	0.820	人	31,824	26,096	
R01002	特殊作業員	2.050	人	29,580	60,639	
R01003	普通作業員	2.980	人	25,602	76,294	
F08061	バックホ【加-ラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)】 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	2.020	日	9,900	19,998	
P34029	軽油 バックホ給油	43.000	L	137	5,891	
R01021	運転手(特殊)	1.520	人	30,600	46,512	
	合計				1,390,430	算出数量 100.000 m
	単価		m		13,904	
	*** S単 - 74号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管の単価(円/m) 2)管種区分	0円 高密度ポリエチレン管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事 (その2)					
工事別工事名:小森用水路工事(その2)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)管径区分(mm) 4)長期割引単価区分(賃料機械)	600mm なし			深夜時間:0.0 週休:月単位	
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.820	人	31,824	26,096	
R01002	特殊作業員	2.050	人	29,580	60,639	
R01003	普通作業員	2.980	人	25,602	76,294	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	2.020	日	9,900	19,998	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	43.000	L	137	5,891	
R01021	運転手(特殊)	1.520	人	30,600	46,512	
	合計				235,430	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,354	
	*** S単 - 75号 ***					
S07054	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設(K形)		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,700×6,2種,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)管区分 2)管径区分(mm×m) 3)管種区分 4)機械区分	短管・異形管 700×6 2種 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	400,000円 なし なし				
P03813	ﾀ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	400,000	400,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		400,000	400	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	31,824	3,182	
R01002	特殊作業員	0.420	人	29,580	12,424	
R01003	普通作業員	0.520	人	25,602	13,313	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.180	日	15,100	2,718	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	7.700	L	137	1,055	
R01021	運転手(特殊)	0.160	人	30,600	4,896	
	合計				437,988	算出数量 1.000 本
	単価		本		437,988	
	*** S単 - 76号 ***					
S07054	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設(K形)		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,600×6,2種,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)管区分 2)管径区分(mm×m) 3)管種区分 4)機械区分	短管・異形管 600×6 2種 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	280,000円 なし なし				
P03813	ﾀ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	280,000	280,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		280,000	280	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	31,824	2,546	
R01002	特殊作業員	0.320	人	29,580	9,466	
R01003	普通作業員	0.400	人	25,602	10,241	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.170	日	15,100	2,567	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	7.200	L	137	986	

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事 (その2)					
工事別工事名:小森用水路工事(その2)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手 (特殊)	0.150	人	30,600	4,590	
	合計				310,676	算出数量 1.000 本
	単価		本		310,676	
	*** S単 - 77号 ***					
S07054	ダクタイル鉄管機械布設 (K形)		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管,300×6,DB種,ハック杓(クレーン機能付),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	300×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	49,200円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
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	49,200	49,200	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		49,200	49	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	31,824	1,591	
R01002	特殊作業員	0.180	人	29,580	5,324	
R01003	普通作業員	0.230	人	25,602	5,888	
F08063	ハック杓[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	15,100	1,812	
P34029	軽油 ハック給油	5.300	L	137	726	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	30,600	3,366	
	合計				67,956	算出数量 1.000 本
	単価		本		67,956	
	*** S単 - 78号 ***					
S07054	ダクタイル鉄管機械布設 (K形)		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管,300×6,DB種,ハック杓(クレーン機能付),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	300×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	178,900円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
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	178,900	178,900	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		178,900	179	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	31,824	1,591	
R01002	特殊作業員	0.180	人	29,580	5,324	
R01003	普通作業員	0.230	人	25,602	5,888	
F08063	ハック杓[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	15,100	1,812	
P34029	軽油 ハック給油	5.300	L	137	726	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	30,600	3,366	
	合計				197,786	算出数量 1.000 本
	単価		本		197,786	
	*** S単 - 79号 ***					
S07054	ダクタイル鉄管機械布設 (K形)		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管,300×6,DB種,ハック杓(クレーン機能付),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	

事業名		手賀沼農地防災事業				
工事名		小森用水路工事 (その2)				
工事別工事名		小森用水路工事(その2)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)管区分					
	2)管径区分(mm×m)					
	3)管種区分					
	4)機械区分					
	5)短管・異形管の単価(円/本)					
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)					
	8)長期割引単価区分(資料機械)					
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	73,800	73,800	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		73,800	74	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	31,824	1,591	
R01002	特殊作業員	0.180	人	29,580	5,324	
R01003	普通作業員	0.230	人	25,602	5,888	
F08063	クレーン[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準クレーン容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	15,100	1,812	
P34029	軽油 クレーン給油	5.300	L	137	726	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	30,600	3,366	
	合計				92,581	算出数量 1.000本
	単価		本		92,581	
	*** S単 - 80号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		本		1,000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,クレーン機能付,なし,なし					
	1)管区分					
	2)管径区分(mm×m)					
	3)管種区分					
	4)機械区分					
	5)短管・異形管の単価(円/本)					
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)					
	8)長期割引単価区分(資料機械)					
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	96,500	96,500	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		96,500	97	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	31,824	1,591	
R01002	特殊作業員	0.180	人	29,580	5,324	
R01003	普通作業員	0.230	人	25,602	5,888	
F08063	クレーン[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準クレーン容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	15,100	1,812	
P34029	軽油 クレーン給油	5.300	L	137	726	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	30,600	3,366	
	合計				115,304	算出数量 1.000本
	単価		本		115,304	
	*** S単 - 81号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		本		1,000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,200×5,1種,クレーン機能付,なし,なし					
	1)管区分					
	2)管径区分(mm×m)					
	3)管種区分					
	4)機械区分					
	5)短管・異形管の単価(円/本)					
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)					
	8)長期割引単価区分(資料機械)					
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	44,100	44,100	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		44,100	44	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	31,824	1,273	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事 (その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	0.140	人	29,580	4,141	
R01003	普通作業員	0.190	人	25,602	4,864	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.100	日	15,100	1,510	
P34029	軽油 バックホウ給油	4.300	L	137	589	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	30,600	2,754	
	合計				59,275	算出数量 1.000本
	単価		本		59,275	
	*** S単 - 82号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		本		1,000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,200×5,1種,バックホウ(クレーン機能付),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	200×5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	1種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	41,700円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(資料機械)	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	41,700	41,700	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		41,700	42	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	31,824	1,273	
R01002	特殊作業員	0.140	人	29,580	4,141	
R01003	普通作業員	0.190	人	25,602	4,864	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.100	日	15,100	1,510	
P34029	軽油 バックホウ給油	4.300	L	137	589	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	30,600	2,754	
	合計				56,873	算出数量 1.000本
	単価		本		56,873	
	*** S単 - 83号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		本		1,000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,200×5,1種,バックホウ(クレーン機能付),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	200×5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	1種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	93,200円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(資料機械)	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	93,200	93,200	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		93,200	93	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	31,824	1,273	
R01002	特殊作業員	0.140	人	29,580	4,141	
R01003	普通作業員	0.190	人	25,602	4,864	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.100	日	15,100	1,510	
P34029	軽油 バックホウ給油	4.300	L	137	589	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	30,600	2,754	
	合計				108,424	算出数量 1.000本
	単価		本		108,424	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事 (その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 84号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管,200×5,1種,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付),なし,,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm×m)	200×5				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)管種区分	1種				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	48,700円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(貴料機械)	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	48,700	48,700	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		48,700	49	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	31,824	1,273	
R01002	特殊作業員	0.140	人	29,580	4,141	
R01003	普通作業員	0.190	人	25,602	4,864	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚﾝ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.100	日	15,100	1,510	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ-給油	4.300	L	137	589	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	30,600	2,754	
	合計				63,880	算出数量 1.000 本
	単価		本		63,880	
	*** S単 - 85号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管,300×6,DB種,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付),なし,,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm×m)	300×6				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)管種区分	DB種				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	70,300円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(貴料機械)	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	70,300	70,300	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		70,300	70	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	31,824	1,591	
R01002	特殊作業員	0.180	人	29,580	5,324	
R01003	普通作業員	0.230	人	25,602	5,888	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚﾝ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	15,100	1,812	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ-給油	5.300	L	137	726	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	30,600	3,366	
	合計				89,077	算出数量 1.000 本
	単価		本		89,077	
	*** S単 - 86号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管,300×6,DB種,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付),なし,,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm×m)	300×6				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)管種区分	DB種				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	93,600円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				

事業名		手賀沼農地防災事業				
工事名		小森用水路工事 (その2)				
工事別工事名		小森用水路工事(その2)				
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	8)長期割引単価区分(資料機械)	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	93,600	93,600	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		93,600	94	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	31,824	1,591	
R01002	特殊作業員	0.180	人	29,580	5,324	
R01003	普通作業員	0.230	人	25,602	5,888	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	15,100	1,812	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	5.300	L	137	726	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	30,600	3,366	
	合 計				112,401	算出数量 1.000 本
	単 価		本		112,401	
	*** S単 - 87号 ***					
S07054	ｸﾞｸﾞｲﾝ鋳鉄管機械布設(K形)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞｲﾝ鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付),なし,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	300×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	127,000円				
	6)単価0円区分(ｸﾞｸﾞｲﾝ鋳鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(資料機械)	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	127,000	127,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		127,000	127	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	31,824	1,591	
R01002	特殊作業員	0.180	人	29,580	5,324	
R01003	普通作業員	0.230	人	25,602	5,888	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	15,100	1,812	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	5.300	L	137	726	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	30,600	3,366	
	合 計				145,834	算出数量 1.000 本
	単 価		本		145,834	
	*** S単 - 88号 ***					
S07054	ｸﾞｸﾞｲﾝ鋳鉄管機械布設(K形)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞｲﾝ鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付),なし,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	300×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	60,300円				
	6)単価0円区分(ｸﾞｸﾞｲﾝ鋳鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(資料機械)	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	60,300	60,300	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		60,300	60	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	31,824	1,591	
R01002	特殊作業員	0.180	人	29,580	5,324	
R01003	普通作業員	0.230	人	25,602	5,888	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	15,100	1,812	

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事 (その2)					
工事別工事名:小森用水路工事(その2)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 H トロ-ル給油	5.300	L	137	726	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	30,600	3,366	
	合計				79,067	算出数量 1,000 本
	単 価		本		79,067	
	*** S単 - 89号 ***					
S07054	グクワレ管機布設 (K形)		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	グクワレ管機布設 (K形) 短管・異形管,300×6,DB種,H ック杓(クレン機能付),なし,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	300×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	H ック杓(クレン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	122,000円				
	6)単価 0 円区分(グクワレ管機)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機)	なし				
P03813	ダクタイトル管機異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	122,000	122,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		122,000	122	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	31,824	1,591	
R01002	特殊作業員	0.180	人	29,580	5,324	
R01003	普通作業員	0.230	人	25,602	5,888	
F08063	H ック杓[加-ラ型・クレン・~超低・排対型(~2014)] 標準H ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	15,100	1,812	
P34029	軽油 H トロ-ル給油	5.300	L	137	726	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	30,600	3,366	
	合計				140,829	算出数量 1,000 本
	単 価		本		140,829	
	*** S単 - 90号 ***					
S07054	グクワレ管機布設 (K形)		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	グクワレ管機布設 (K形) 短管・異形管,300×6,DB種,H ック杓(クレン機能付),なし,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	300×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	H ック杓(クレン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	65,500円				
	6)単価 0 円区分(グクワレ管機)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機)	なし				
P03813	ダクタイトル管機異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	65,500	65,500	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		65,500	66	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	31,824	1,591	
R01002	特殊作業員	0.180	人	29,580	5,324	
R01003	普通作業員	0.230	人	25,602	5,888	
F08063	H ック杓[加-ラ型・クレン・~超低・排対型(~2014)] 標準H ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	15,100	1,812	
P34029	軽油 H トロ-ル給油	5.300	L	137	726	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	30,600	3,366	
	合計				84,273	算出数量 1,000 本
	単 価		本		84,273	
	*** S単 - 91号 ***					
S07056	グクワレ管機布設 (ALW形)		本		1,000 本	歩A 当たり算出

事業名		手賀沼農地防災事業				
工事名		小森用水路工事(その2)				
工事別工事名		小森用水路工事(その2)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形) 直管,700×6,AL2種,バ ック(クレーン機能付),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	700×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	AL2種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	バ ック(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03420	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 700 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	253,000	253,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		253,000	253	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	31,824	1,273	
R01002	特殊作業員	0.190	人	29,580	5,620	
R01003	普通作業員	0.250	人	25,602	6,401	
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.130	日	15,100	1,963	
P34029	軽油 バ トル給油	5.800	L	137	795	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	30,600	3,672	
	合計				272,977	算出数量 1.000 本
	単 価		本		272,977	
	*** S単 - 92号 ***					
S07056	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形) 直管,600×6,AL2種,バ ック(クレーン機能付),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	600×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	AL2種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	バ ック(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03419	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 600 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	164,000	164,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		164,000	164	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	31,824	1,273	
R01002	特殊作業員	0.180	人	29,580	5,324	
R01003	普通作業員	0.230	人	25,602	5,888	
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	15,100	1,812	
P34029	軽油 バ トル給油	5.300	L	137	726	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	30,600	3,366	
	合計				182,553	算出数量 1.000 本
	単 価		本		182,553	
	*** S単 - 93号 ***					
S07056	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形) 直管,300×6,AL2種,バ ック(クレーン機能付),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	300×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	AL2種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	バ ック(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03414	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 300 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	58,000	58,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		58,000	58	

事業名	手賀沼農地防災事業				
工事名	小森用水路工事 ( その 2 )				

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役					
		0.040	人	31,824	1,273	
R01002	特殊作業員					
		0.130	人	29,580	3,845	
R01003	普通作業員					
		0.150	人	25,602	3,840	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t					
		0.100	日	15,100	1,510	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	4.300	L	137	589	
R01021	運転手(特殊)					
		0.090	人	30,600	2,754	
	合 計				71,869	算出数量 1.000 本
	単 価		本		71,869	
	*** S単 - 94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) 700mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	700mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役					
		0.140	人	31,824	4,455	
R01002	特殊作業員					
		0.240	人	29,580	7,099	
R01003	普通作業員					
		0.340	人	25,602	8,705	
Y00004	諸雑費					
		0.100		20,259	2,026	
	合 計				22,285	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		22,285	
	*** S単 - 95号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 600mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	600mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役					
		0.110	人	31,824	3,501	
R01002	特殊作業員					
		0.200	人	29,580	5,916	
R01003	普通作業員					
		0.260	人	25,602	6,657	
Y00004	諸雑費					
		0.100		16,074	1,607	
	合 計				17,681	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		17,681	
	*** S単 - 96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 鋳鉄製,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) 2)口径区分(mm) 3)材質区分	133,500円 200mm 鋳鉄製		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P09201	仕切弁(鋳鉄用)		個			
		1.000	個	133,500	133,500	
R01001	土木一般世話役					
		0.080	人	31,824	2,546	
R01002	特殊作業員					
		0.370	人	29,580	10,945	
R01003	普通作業員					
		0.290	人	25,602	7,425	
	合 計				154,416	算出数量 1.000 基

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名:小森用水路工事(その2)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		基		154,416	
	*** S単 - 97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(フアン)形, 鑄鉄製, 300mm, ハックル(クレーン機能付), 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) 制水弁の単価(円/基)	271,500円		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 形式(フアン)区分	仕切弁(フアン)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: 月単位	
	4) 口径区分(mm)	300mm				
	5) 機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	271,500	271,500	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	31,824	2,546	
R01002	特殊作業員	0.310	人	29,580	9,170	
R01003	普通作業員	0.380	人	25,602	9,729	
F08061	ハックル[クレーン型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.400	日	9,900	3,960	
P34029	軽油 ハックル給油	13.000	L	137	1,781	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	30,600	7,650	
	合 計				306,336	算出数量 1,000 基
	単 価		基		306,336	
	*** S単 - 98号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m <sup>2</sup>		100,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシュラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 舗設材の種類	再生クラッシュラン		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格	RC-40		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 仕上がり厚さ	10cm		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 敷均し幅	2.5m以上				
	5) 施工区分	敷均し				
	6) 舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8) 単価 0 円区分(舗設材)	なし				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	11.600	m <sup>3</sup>	1,650	19,140	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	31,824	6,365	
R01003	普通作業員	0.620	人	25,602	15,873	
M02041	ハックル[クレーン型・排対型(2次)] 標準ハックル容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油 ハックル給油	15.000	L	137	2,055	
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	30,600	13,158	
	合 計				61,416	算出数量 100,000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		614	
	*** S単 - 99号 ***					
S15002	耕地復旧(畦畔)		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 補助労務の作業内容	補助作業及び雑物除去作業		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
F08012	ハックル[クレーン型・超低・排対型(～3次)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.190	日	8,350	1,587	
P34029	軽油 ハックル給油	6.100	L	137	836	
R01021	運転手(特殊)	0.130	人	30,600	3,978	
R01003	普通作業員 (補助労務)	0.200	人	25,602	5,120	

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森水路工事(その2)					
工事別工事名:小森水路工事(その2)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				11,521	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,152	
	*** S単 - 100号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 有					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)石礫、雑物除去	有				
R01003	普通作業員	0.070	人	25,602	1,792	
M35062	農用トラクタ[乗用・ホ-ル型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油 ハ-トル給油	0.800	L	137	110	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	27,234	1,634	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,420	339	
	合計				4,551	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		46	
	*** S単 - 101号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1.000	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,92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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)仮設材区分	鋼矢板				
	2)規格区分	3型				
	3)補助工法	無				
	4)供用日数	92日				
	5)使用回数	2回				
G01002	鋼矢板 3型 [賃料]	0.500	t 供用日	8,740	4,370	
G15002	鋼矢板 3型[整備費]	0.500	ton	19,710	9,855	
	合計				14,225	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		14,225	
	*** S単 - 102号 ***					
S18001	土のう工		m <sup>3</sup>		10.000	歩A 当たり算出
	土のう工 仕拵え-設置-撤去					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)施工区分	仕拵え-設置-撤去				
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm x 48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	14.500	人	25,602	371,229	
	合計				379,729	算出数量 10.000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		37,973	
	*** S単 - 103号 ***					
S18003	排水ポンプ運転		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 8.作業時排水,0以上-120未満,10m,発動発電機,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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)運転日数	8				
	2)排水方法	作業時排水				
	3)排水量(m <sup>3</sup> /h)	0以上-120未満				
	4)全揚程	10m				
	5)動力区分	発動発電機				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名:小森用水路工事(その2)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F05051	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm	9.600	日	690	6,624	
F02057	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 45kVA	9.600	日	2,800	26,880	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	368.000	L	137	50,416	
R01002	特殊作業員	1.120	人	29,580	33,130	
Y00004	諸雑費	0.050		117,050	5,853	
	合計				122,903	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		122,903	
	*** S単 - 104号 ***					
S18003	排水ポンプ運転		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 6.作業時排水,0以上～120未満,10m,発動発電機,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)運転日数	6		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上～120未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)全揚程	10m				
	5)動力区分	発動発電機				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F05051	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm	7.200	日	690	4,968	
F02057	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 45kVA	7.200	日	2,800	20,160	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	276.000	L	137	37,812	
R01002	特殊作業員	0.840	人	29,580	24,847	
Y00004	諸雑費	0.050		87,787	4,389	
	合計				92,176	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		92,176	
	*** S単 - 105号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1～5台,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)ポンプ台数区分	1～5台		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.740	日	15,100	11,174	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	31,824	15,912	
R01002	特殊作業員	0.100	人	29,580	2,958	
R01003	普通作業員	2.000	人	25,602	51,204	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	23.000	L	137	3,151	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	30,600	15,300	
	合計				99,699	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		99,699	
	*** S単 - 106号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1～5台,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ台数区分	1～5台		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.740	日	9,820	7,267	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	31,824	15,912	

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森水路工事(その2)					
工事別工事名	小森水路工事(その2)					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	0.100	人	29,580	2,958	
R01003	普通作業員	2.000	人	25,602	51,204	
P34029	軽油	23.000	L	137	3,151	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	30,600	15,300	
	合計				95,792	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		95,792	
	*** S単 - 107号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 25.作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	25		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~7未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)動力源区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	38.750	日	455	17,631	
P34001	ガソリン	233.000	L	151	35,183	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,824	31,824	
R01003	普通作業員	1.250	人	25,602	32,003	
Y00004	諸雑費	0.080		116,641	9,331	
	合計				125,972	算出数量 1.000 箇所
	単価				125,972	
	*** S単 - 108号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格	口径 50mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	31,824	7,320	
R01003	普通作業員	0.430	人	25,602	11,009	
	合計				18,329	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		18,329	
	*** S単 - 109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,H300,30日,1回,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)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:月単位	
	4)供用日数	30.000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	なし				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	3,750	3,750	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	11,100	2,442	
G15041	H形鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,622	2,337	
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	31,824	10,820	

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名:小森用水路工事(その2)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01012	とび工	0.640	人	33,660	21,542	
R01011	溶接工	0.340	人	35,190	11,965	
R01003	普通作業員	0.340	人	25,602	8,705	
Y00004	諸雑費	0.057		53,032	3,023	
F01086	ワフル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.340	日	57,000	19,380	
	合計				101,207	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		101,207	
	*** S単 - 110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,H250,0日,1回,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)火打ちﾌﾞﾛｯｸ使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H250		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	0.000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	なし				
R01001	土木一般世話役	0.210	人	31,824	6,683	
R01012	とび工	0.400	人	33,660	13,464	
R01011	溶接工	0.210	人	35,190	7,390	
R01003	普通作業員	0.210	人	25,602	5,376	
Y00004	諸雑費	0.050		32,913	1,646	
F01086	ワフル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.210	日	57,000	11,970	
	合計				46,529	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		46,529	
	*** S単 - 111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,撤去,H250,0日,1回,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)火打ちﾌﾞﾛｯｸ使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H250		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	0.000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	なし				
R01001	土木一般世話役	0.130	人	31,824	4,137	
R01012	とび工	0.240	人	33,660	8,078	
R01011	溶接工	0.130	人	35,190	4,575	
R01003	普通作業員	0.130	人	25,602	3,328	
Y00004	諸雑費	0.070		20,118	1,408	
F01086	ワフル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.130	日	57,000	7,410	
	合計				28,936	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		28,936	
	*** S単 - 112号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,113,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	113		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名:小森用水路工事(その2)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	1,045	1,045,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,580	85,782	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,602	74,246	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	3.310	日	15,100	49,981	
P34029	軽油	345.000	L	137	47,265	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,600	88,740	
	合計				1,509,014	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,509	
	*** S単 - 113号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	敷設～撤去 160		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m <sup>2</sup>	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	25,602	12,289	
	合計				28,929	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		289	
	*** S単 - 114号 ***					
S18161	バックホウ工(鋼矢板・H形鋼打設)		枚		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	バックホウ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,9m以下,60kW,鋼矢板打設,型,7.5,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)バックホウ区分 2)打込長(m) 3)バックホウ規格 4)施工区分 5)材料区分 6)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力 7)単価0円区分(鋼矢板) 8)H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	電動式 9m以下 60kW 鋼矢板打設 型 7.5 あり 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:月単位	
P18004	鋼矢板	4.500	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	31,824	9,229	
R01012	とび工	0.570	人	33,660	19,186	
R01003	普通作業員	0.290	人	25,602	7,425	
M05048	バックホウ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.370	供用日	21,700	8,029	
M04709	クローラークレーン[油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(2014)] 50～55t吊	0.370	供用日	63,700	23,569	
P34029	軽油	22.000	L	137	3,014	
R01021	運転手(特殊)	0.290	人	30,600	8,874	
Y00004	諸雑費 19	0.190		79,326	15,072	
	合計				94,398	算出数量 10,000 [各単位]
	単価		[各単位]		9,440	
Y00001	単位					
	*** S単 - 115号 ***					
S18161	バックホウ工(鋼矢板・H形鋼打設)		枚		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	バックホウ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,9m以下,60kW,鋼矢板打設,型,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	

事業名		手賀沼農地防災事業				
工事名		小森用水路工事(その2)				
工事別工事名		小森用水路工事(その2)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ区分 2)打込長(m)	電動式 9m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	
	3)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ規格 4)施工区分	60kW 鋼矢板打設		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)材料区分 6)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力	型 8.0				
	7)単価0円区分(鋼矢板) 8)H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	あり 0				
P18004	鋼矢板 型	4.800	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	31,824	9,229	
R01012	とび工	0.570	人	33,660	19,186	
R01003	普通作業員	0.290	人	25,602	7,425	
M05048	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.370	供用日	21,700	8,029	
M04709	ｸﾏｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁｰﾗｽﾞﾝﾌﾞ型・排対型(2014)] 50～55t吊	0.370	供用日	63,700	23,569	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	22.000	L	137	3,014	
R01021	運転手(特殊)	0.290	人	30,600	8,874	
Y00004	諸雑費 19	0.190		79,326	15,072	
	合計				94,398	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		9,440	
Y00001	単位					
	*** S単 - 116号 ***					
S18163	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工(鋼矢板・H形鋼引抜き)		枚		10.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜,電動式,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)施工区分 2)パイプロハンマ区分 3)引抜き長(m)	鋼矢板引抜 電動式 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:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.170	人	31,824	5,410	
R01012	とび工	0.340	人	33,660	11,444	
R01003	普通作業員	0.170	人	25,602	4,352	
M05048	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ(単体)[電動式・普通型] 60kw	0.230	供用日	21,700	4,991	
M04709	ｸﾏｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁｰﾗｽﾞﾝﾌﾞ型・排対型(2014)] 50～55t吊	0.230	供用日	63,700	14,651	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	13.000	L	137	1,781	
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	30,600	5,202	
Y00004	諸雑費 18	0.180		47,831	8,610	
	合計				56,441	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		5,644	
Y00001	単位					
	*** S単 - 117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20 t 以上60 t 以下, 運搬～ 組立～分解～運搬, 基地と現場の移動,, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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20 t 以上60 t 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:月単位	
R01002	特殊作業員	16.000	人	29,580	473,280	
F01086	ﾌﾞﾚｰｸ-ﾗｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	2.400	日	57,000	136,800	

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名	小森用水路工事(その2)					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	運搬費等	2.650		610,080	1,616,712	
	合計				2,226,792	算出数量 1.000 台
	単価		台		2,226,792	
	*** S単 - 118号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラ-ソ,35 t吊を超え80 t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地 と現場の移動,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)機械区分			加-ラ-ソ		
	2)規格区分			35 t吊を超え80 t吊以下		
	3)移動区分			基地と現場の移動		
	4)計上範囲			運搬~組立~分解~運搬		
	6)長期割引単価区分(賃料機械)			なし		
R01002	特殊作業員	5.500	人	29,580	162,690	
F01086	ソル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.500	日	57,000	85,500	
Y00004	運搬費等	4.340		248,190	1,077,145	
	合計				1,325,335	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,325,335	
	*** S単 - 119号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板 ) ,基地(積込・取卸) , ,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)使用単価区分			基本運賃(自動入力)		
	2)運賃料金(円/ton)			0円		
	3)製品長			12m以内		
	4)運搬距離(片道)			10kmまで		
	5)計上方法			往復計上		
	6)積卸し計上区分			計上する(敷鉄板)		
	7)積卸し区分(敷鉄板)			基地(積込・取卸)		
	9)冬期割増率(実数)			0.0		
	10)深夜早朝割増率(実数)			0.0		
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,700	8,700	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				10,200	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,200	
	*** S単 - 120号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板 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:月単位	
	1)使用単価区分			基本運賃(自動入力)		
	2)運賃料金(円/ton)			0円		
	3)製品長			12m以内		
	4)運搬距離(片道)			10kmまで		
	5)計上方法			往復計上		
	6)積卸し計上区分			計上する(敷鉄板以外)		
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)			積込・取卸+積込・取卸		
	9)冬期割増率(実数)			0.0		
	10)深夜早朝割増率(実数)			0.0		
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,700	8,700	
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				11,700	算出数量 1.000 ton

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名:小森用水路工事(その2)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton		11,700	
	*** S単 - 121号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),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)深夜早期割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 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:月単位	
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,700	8,700	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				10,200	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		10,200	
	*** S単 - 122号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	単 価		m3		338.6	
	*** S単 - 123号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	単 価		m3		246.1	
	*** S単 - 124号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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 自立式 無し あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		328.2	
	*** S単 - 125号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	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 無し なし				
	単 価		m3		511.2	
	*** S単 - 126号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 現場制約あり - -				
	単 価		m3		10,760	
	*** S単 - 127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 ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下				
	単 価		m3		526.4	
	*** S単 - 128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 ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下					時間的制約:なし 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:月単位
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下				
	単 価		m3		3,902	
	*** S単 - 129号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		962.5	
	*** S単 - 130号 ***					
SA0142	SP 路床盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		415.2	
	*** S単 - 131号 ***					
SA0142	SP 路床盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		1,012	
	*** S単 - 132号 ***					
SA0142	SP 路床盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し あり				
	単 価		m3		379.9	
	*** S単 - 133号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m <sup>2</sup>		512.1	
	*** S単 - 134号 ***					

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,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:月単位	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - あり				
	単 価		m3		130.7	
	*** S単 - 135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,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m <sup>3</sup>		1,381	
	*** S単 - 136号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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:月単位	
	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 <sup>2</sup>		5,231	
	*** S単 - 137号 ***					
SA0706	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,1000mm,-,なし,		m		1.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	撤去 1000mm - なし				
	単 価		m		5,436	
	*** S単 - 138号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管2種		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:月単位	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付 200mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) なし 外圧管2種				
	単 価		m		6.637	

事業名	手賀沼農地防災事業
工事名	小森用水路工事(その2)

工事別工事名:小森用水路工事(その2)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 139号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 10mm,1層施工,砕石,なし,再生クマツラン 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:月単位	
	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	10mm 1層施工 砕石 なし 再生クマツラン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		368.2	
	*** S単 - 140号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物(2.35t/m <sup>3</sup> ),グラムコト各種,なし,再生密粒度アスコ(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:月単位	
	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	3.0m超 30mm アスファルト混合物(2.35t/m <sup>3</sup> ) グラムコト各種 なし 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,163	
	*** S単 - 141号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール		基		1,000	歩A 当たり算出
	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石	据付 2000Kg/基を超え4000Kg/基以下 有り(円形断面)				
	単 価		基		470,300	



事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名:小森用水路工事(その2)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00002	ブルーシート設置		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
S02116	シート全損 ブルーシート 全損	5.144	枚	825	4,244	S単 24号
S02115	普通作業員	0.160	人	25,602	4,096	S単 12号
	合計				8,340	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		83	
	*** T単 - 2号 ***					
T00003	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倍幅リフレクタ	2.100	巻	8,950	18,795	S単 37号
S02115	普通作業員	0.400	人	25,602	10,241	S単 12号
	合計				29,036	算出数量 100.000 m
	単価		m		290	
	*** T単 - 3号 ***					
T00004	ポリエチレンスリーブ		m		100.000	歩A 当たり算出
S02116	700 ポリエチレンスリーブ 700 厚さ0.2 長7.5m	18.000	枚	7,140	128,520	S単 38号
S02116	固定用ゴムバンド 700	156.000	本	437	68,172	S単 39号
S02115	配管工	1.170	人	28,254	33,057	S単 13号
S02115	普通作業員	1.170	人	25,602	29,954	S単 14号
	合計				259,703	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,597	
	*** T単 - 4号 ***					
T00005	ポリエチレンスリーブ		m		100.000	歩A 当たり算出
S02116	600 ポリエチレンスリーブ 600 厚さ0.2 長7.5m	18.000	枚	5,420	97,560	S単 40号
S02116	固定用ゴムバンド 600	156.000	本	330	51,480	S単 41号
S02115	配管工	1.000	人	28,254	28,254	S単 13号
S02115	普通作業員	1.000	人	25,602	25,602	S単 14号
	合計				202,896	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,029	
	*** T単 - 5号 ***					
T00009	高密度ポリエチレン管撤去		m		100.000	歩A 当たり算出
S02115	600 土木一般世話役	0.410	人	31,824	13,048	S単 18号
S02115	特殊作業員	1.030	人	29,580	30,467	S単 19号
S02115	普通作業員	1.490	人	25,602	38,147	S単 14号
S02112	バックホウ【加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)】 標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	1.010	日	9,900	9,999	S単 10号

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名	小森用水路工事(その2)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 バト-M給油	21.500	L	137	2,946	
S02115	運転手(特殊)	0.760	人	30,600	23,256	S単 20号
	合計				117,863	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,179	
	*** T単 - 6号 ***					
T00012	遠心力コンクリート管復旧 1000		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02112	バックホウ[加-型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(~2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.084	日	11,000	924	S単 9号
S02115	普通作業員	0.139	人	25,602	3,559	S単 12号
S02115	運転手(特殊)	0.059	人	30,600	1,805	S単 15号
S02115	土木一般世話役	0.049	人	31,824	1,559	S単 16号
S02115	特殊作業員	0.029	人	29,580	858	S単 17号
S02116	軽油 バト-M給油,,	2.840	L	137	389	S単 46号
	合計				9,094	算出数量 1.000 m
	単価		m		9,094	
	*** T単 - 7号 ***					
T00013	ポリエチレンスリーブ 300		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02116	ポリエチレンスリーブ 300 厚さ0.2 長7.0m,,	20.000	枚	3,040	60,800	S単 42号
S02116	固定用ゴムバンド 300,,	183.000	本	181	33,123	S単 43号
S02115	配管工	0.590	人	28,254	16,670	S単 13号
S02115	普通作業員	0.590	人	25,602	15,105	S単 14号
	合計				125,698	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,257	
	*** T単 - 8号 ***					
T00014	ポリエチレンスリーブ 200		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02116	ポリエチレンスリーブ 200 厚さ0.2 長6.0m,,	24.000	枚	2,270	54,480	S単 44号
S02116	固定用ゴムバンド 200,,	200.000	本	159	31,800	S単 45号
S02115	配管工	0.430	人	28,254	12,149	S単 13号
S02115	普通作業員	0.430	人	25,602	11,009	S単 14号
	合計				109,438	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,094	
	*** T単 - 9号 ***					
T00015	防草シート設置		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S02116	防草シート設置 平面部,,	100.000	m <sup>2</sup>	546	54,600	S単 49号
S02116	防草シート 目付量136kg/m <sup>2</sup> ,,	105.000	m <sup>2</sup>	340	35,700	S単 50号
S02116	防草ピン L型止めピン, 30mm x 300mm,,	222.000	本	46	10,212	S単 51号

事業名	手賀沼農地防災事業					
工事名	小森用水路工事(その2)					
工事別工事名	小森用水路工事(その2)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	接続テープ 100mm×20mm,,	50.000	m	200	10,000	S単 52号
S02116	ワッシャ(防草シート用) 80mm×H12.5mm×2mm,,	222.000	個	38	8,436	S単 53号
	合計				118,948	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,189	
	*** T単 - 10号 ***					
T00016	防草シート設置		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S02116	法面部 防草シート設置 法面部,,	100.000	m <sup>2</sup>	696	69,600	S単 54号
S02116	防草シート 目付量136kg/m <sup>2</sup> ,,	105.000	m <sup>2</sup>	340	35,700	S単 50号
S02116	防草ピン L型止めピン, 30mm×300mm,,	222.000	本	46	10,212	S単 51号
S02116	接続テープ 100mm×20mm,,	50.000	m	200	10,000	S単 52号
S02116	ワッシャ(防草シート用) 80mm×H12.5mm×2mm,,	222.000	個	38	8,436	S単 53号
	合計				133,948	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,339	
	*** T単 - 11号 ***					
T00017	防草シート撤去		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S02116	防草シート撤去 平面部,,	100.000	m <sup>2</sup>	273	27,300	S単 48号
	合計				27,300	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		273	
	*** T単 - 12号 ***					
T00018	高密度ポリエチレン管布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
P96024	150 高密度ポリエチレン管	10.000	m	952	9,520	
Y00004	150 雑品	0.002		9,520	19	
S02115	土木一般世話役	0.090	人	31,824	2,864	S単 18号
S02115	特殊作業員	0.130	人	29,580	3,845	S単 19号
S02115	普通作業員	0.190	人	25,602	4,864	S単 14号
	合計				21,112	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,111	
	*** T単 - 13号 ***					
T00019	高密度ポリエチレン管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	150 土木一般世話役	0.045	人	31,824	1,432	S単 18号
S02115	特殊作業員	0.065	人	29,580	1,923	S単 19号
S02115	普通作業員	0.095	人	25,602	2,432	S単 14号
	合計				5,787	算出数量 10.000 m
	単価		m		579	