



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

道前平野農地整備事業

周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

# 積算書

(第1回変更)

中国四国農政局  
道前平野農地整備事業所



事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(135,520,000) 144,408,000	
	・工事価格				(123,200,000) 131,280,000	
	・消費税相当額(10%)				(12,320,000) 13,128,000	
	工事内容					
	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事					
	( )	( )	( )	( )		
1	(1) 周布団地2号ポンプ		0.000			
	( )	( )	( )	( )		
2	1) 主ポンプ設備	横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125mm	2.000	台		
	( )	( )	( )	( )		
3	2) 吸吐出管類		1.000	式		
	( )	( )	( )	( )		
4	3) 弁類		1.000	式		
	( )	( )	( )	( )		
5	4) 圧カタンク	屋外鋼板製円筒立型 5.0m3	1.000	基		
	( )	( )	( )	( )		
6	5) 付帯設備		1.000	式		
	( )	( )	( )	( )		
7	6) 電気・操作設備		1.000	式		
	( )	( )	( )	( )		
8	7) スクリーン	固定式パースクリーン	1.000	式		
	( )	( )	( )	( )		
9	8) 自動転倒ゲート	純径間0.93m×有効高0.30m	1.000	門		
	( )	( )	( )	( )		
10	(2) 田野上方東団地3号ポンプ		0.000			
	( )	( )	( )	( )		
11	1) 主ポンプ設備	横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125mm	2.000	台		
	( )	( )	( )	( )		
12	2) 吸吐出管類		1.000	式		
	( )	( )	( )	( )		
13	3) 弁類		1.000	式		
	( )	( )	(1.000)	( )		
14	4) 圧カタンク	屋外鋼板製円筒立型 2.5m3	0.000	基		
	(-)	(-)	(-)	(-)		
15	4) 圧カタンク	屋外鋼板製円筒縦型 5.0m3	1.000	基		
	( )	( )	( )	( )		
16	5) 付帯設備		1.000	式		
	( )	( )	( )	( )		
17	6) 電気・操作設備		1.000	式		
	( )	( )	( )	( )		
18	7) スクリーン	固定式パースクリーン	1.000	式		
	( )	( )	( )	( )		
19	8) 自動転倒ゲート	純径間1.00m×有効高0.40m	1.000	門		



事業名	道前平野農地整備事業
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(123,200,000) 131,280,000	
・工事原価			(111,705,000) 119,302,000	
・・製作工事原価			(86,101,000) 93,286,000	
純製作費			(85,441,000) 92,626,000	
・・・直接製作費	( " ) 1.000	式	(84,585,000) 91,770,000	
・・・間接製作費			( " ) 1,516,000	
・・・・間接労務費			( " ) 856,000	
・・・・工場管理費			( " ) 660,000	
・・据付工事原価			(22,350,000) 22,586,000	
純工事費			(13,151,000) 13,296,000	
・・・直接工事費	( " ) 1.000	式	(11,455,000) 11,438,000	
・・・間接工事費			(10,895,000) 11,148,000	
・・・・共通仮設費			( " ) (1,696,000)	
・・・・・運搬費～営繕費等			(1,696,000) 1,693,000	
・・・・・営繕費	( " ) 1.000	式	( " ) 165,000	
・・・・現場管理費				
・・・・据付間接費			(2,977,000) 3,007,000 (6,222,000) 6,283,000	
・・設計技術費				
・一般管理費等			(3,254,000) 3,430,000	
・一括計上価格	( " ) 1.000	式	(11,414,000) 11,878,000 (81,000) 102,000	
機器単体費			(81,517,000) 88,702,000	
処分費等(直接工事費の内数)			( " ) 0	
処分費(準備費の内数)			( " ) 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " ) 0	
処分費等(率対象外)			( " ) 0	
共通仮設費算定控除額			( " ) 0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
			(22,350,000×1.490) 22,586,000×1.490	
			(333,000) 337,000	



事業名 道前平野農地整備事業				
工事名 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接製作費内訳			(84,585,000)	
			91,770,000	
直接製作費	1.000	式	(84,585,000)	
			91,770,000	
・製作工			( // )	
(1) 周布団地2号ポンプ	1.000	式	45,859,000	
・用排水機本体工			( // )	
	1.000	式	3,472,000	
・ 機器類			( // )	
横軸片吸込単段渦巻ポンプ, φ125mm×11kw	1.000	式	3,472,000	
・主配管工			( // )	
SUS,SGP,伸縮可とう管,パイプサポート 150A~250A	1.000	式	8,908,000	
・ 材料費			( // )	
	1.000	式	8,829,000	
・ 製作費			( // )	
	1.000	式	66,000	
・ 塗装費			( // )	
	1.000	式	13,000	
・主弁工			( // )	
	1.000	式	1,355,000	
・ 機器類			( // )	
外ねじ式手動仕切弁φ150 他	1.000	式	1,355,000	
・圧力タンク工			( // )	
屋外鋼板製円筒立形(横置)5.0m <sup>3</sup>	1.000	式	23,149,000	
・ 機器類			( // )	
	1.000	式	23,149,000	
・補助設備工			( // )	
補水槽	1.000	式	553,000	
・ 機器類			( // )	
	1.000	式	553,000	
・電気設備工			( // )	
	1.000	式	5,732,000	
・ 操作設備			( // )	
ポンプ制御盤	1.000	式	5,109,000	
・ 計装設備			( // )	
吸水槽水位探知器	1.000	式	104,000	
・ 引込設備			( // )	
引込開閉器盤	1.000	式	519,000	
・水門設備工			( // )	
自動転倒ゲート(B0.93×H0.3)	1.000	式	1,965,000	
・ 材料費			( // )	
	1.000	式	332,000	
・ 機器類			( // )	
	1.000	式	1,215,000	
・ 製作費			( // )	
	1.000	式	380,000	
・ 塗装費			( // )	
	1.000	式	38,000	
・付帯設備製作工			( // )	
スクリーン	1.000	式	597,000	
・ 材料費			( // )	
	1.000	式	308,000	
・ 製作費			( // )	
	1.000	式	183,000	
・ 塗装費			( // )	
	1.000	式	106,000	
・付帯設備製作工			( // )	
縞鋼板蓋(1),(2)	1.000	式	79,000	
・ 材料費			( // )	
	1.000	式	16,000	
・ 製作費			( // )	
	1.000	式	55,000	
・ 塗装費			( // )	
	1.000	式	8,000	
・付帯設備製作工			( // )	
安全帯取付レール	1.000	式	49,000	
・ 材料費			( // )	
	1.000	式	31,000	
・ 製作費			( // )	
	1.000	式	13,000	
・ 塗装費			( // )	
	1.000	式	5,000	
・製作工			(38,726,000)	
(2) 田野上方東団地3号ポンプ	1.000	式	45,911,000	
・用排水機本体工			(3,273,000)	
	1.000	式	3,473,000	
・ 機器類			(3,273,000)	
横軸片吸込単段渦巻ポンプ, φ125mm×7.5kw	1.000	式	0	
・ 機器類			(0)	
横軸片吸込単段渦巻ポンプ, φ125mm×11kw	1.000	式	3,473,000	



事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費内訳			(11,455,000) 11,438,000	
直接工事費	1.000	式	(11,455,000) 11,438,000	
・輸送費 (1) 周布団地2号ポンプ	1.000	式	( " ) 470,000	
・ ・輸送費	1.000	式	( " ) 470,000	
・ ・ ・輸送費 製作工場から周布団地2号ポンプまでの輸送	1.000	式	( " ) 470,000	
・輸送費 (2) 田野上方東団地3号ポンプ	1.000	式	( " ) 472,000	
・ ・輸送費	1.000	式	( " ) 472,000	
・ ・ ・輸送費 製作工場から田野上方東団地3号ポンプまでの輸送	1.000	式	( " ) 472,000	
・据付工 (1) 周布団地2号ポンプ	1.000	式	(5,310,000) 5,282,000	
・ ・用排水機据付工	1.000	式	( " ) 3,952,000	
・ ・ ・用排水機据付工	1.000	式	( " ) 3,571,000	
・ ・ ・吐出管据付工	1.000	式	( " ) 87,000	
・ ・ ・圧力タンク等据付工	1.000	式	( " ) 294,000	
・ ・用排水機電気設備据付工	1.000	式	( " ) 352,000	
・ ・ ・用排水機電気設備据付工	1.000	式	( " ) 352,000	
・ ・引込設備据付工	1.000	式	( " ) 25,000	
・ ・ ・引込設備据付工	1.000	式	( " ) 25,000	
・ ・電気設備据付工	1.000	式	( " ) 126,000	
・ ・ ・電気設備据付工	1.000	式	( " ) 126,000	
・ ・水門扉据付工	1.000	式	( " ) 323,000	
・ ・ ・自動転倒ゲート据付工	1.000	式	( " ) 323,000	
・ ・付帯設備据付工	1.000	式	( " ) 84,000	
・ ・ ・スクリーン据付工	1.000	式	( " ) 84,000	
・ ・付帯土工	1.000	式	(116,000) 88,000	
・ ・ ・機器基礎 制御盤基礎、配管基礎、補水槽基礎、配管ホ-ト基礎	1.000	式	(116,000) 0	
・ ・ ・機器基礎 配管基礎、配管ホ-ト基礎	1.000	式	(0) 88,000	
・ ・直接経費	1.000	式	( " ) 332,000	
・ ・ ・直接経費	1.000	式	( " ) 332,000	
・据付工 (2) 田野上方東団地3号ポンプ	1.000	式	(5,203,000) 5,214,000	
・ ・用排水機据付工	1.000	式	(3,844,000) 3,931,000	
・ ・ ・用排水機据付工	1.000	式	( " ) 3,571,000	
・ ・ ・吐出管据付工	1.000	式	( " ) 66,000	
・ ・ ・圧力タンク等据付工	1.000	式	(0) 294,000	
・ ・ ・圧力タンク等据付工	1.000	式	(207,000) 0	
・ ・用排水機電気設備据付工	1.000	式	( " ) 304,000	
・ ・ ・用排水機電気設備据付工	1.000	式	( " ) 304,000	
・ ・引込設備据付工	1.000	式	( " ) 25,000	
・ ・ ・引込設備据付工	1.000	式	( " ) 25,000	



事業名 道前平野農地整備事業  
 工事名 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
営繕費内訳			(0) 165,000	
営繕費	1.000	式	(0) 165,000	
・営繕費	1.000	式	(0) 165,000	
・ ・ 営繕費	1.000	式	(0) 165,000	
・ ・ ・ 快適トイレ	1.000	式	(0) 165,000	



事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				(84,585,000)	
				91,770,000	
・製作工 (1) 周布団地2号ポンプ	1.000	式		( )	
・・用排水機本体内工	1.000	式		( )	
				3,472,000	
・・・ 機器類	( )		( )	( )	1式当たり [金額C]
横軸片吸込単段渦巻ポンプ, φ125mm×11kw	1.000	式	3,472,000	3,472,000	
S40006 横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125mm×11kw (周布2号)	( )		( )	( )	歩A・単A
	2.000	台	1,740,000	3,480,000	S単 71号
合 計				( )	合意率
				3,480,000	0.997701
・・主配管工 SUS,SGP,伸縮可とう管,パイプサポート 150A~250A	1.000	式		( )	
				8,908,000	
・・・ 材料費	( )		( )	( )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	8,829,000	8,829,000	
S40006 2F短管(SUS304TP) 150A×L1.869m 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	2.000	本	251,000	502,000	S単 72号
S40006 2F短管(SGP) 150A×L0.476m 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	2.000	本	159,000	318,000	S単 73号
S40006 1Fルーズ短管(SGP) 150A×L1.442m 10K (パドル付)	( )		( )	( )	歩A・単A
	2.000	本	278,000	556,000	S単 74号
S40006 1Fルーズ短管(SGP) 150A×L0.100m 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	2.000	本	205,000	410,000	S単 75号
S40006 2F短管(SGP) 150A×L0.686m 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	本	166,000	166,000	S単 76号
S40006 2F曲管(SGP) 150A×90° 0.234m×0.234 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	2.000	本	174,000	348,000	S単 77号
S40006 1FルーズS字曲管(SGP) 150A×45° L0.563m 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	2.000	本	409,000	818,000	S単 78号
S40006 2F偏心片落管 150A×125A×L0.250m 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	2.000	本	173,000	346,000	S単 79号
S40006 2F同心片落管 150A×100A×L0.300m 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	2.000	本	173,000	346,000	S単 80号
S40006 2F曲管(SGP) 150A×90° 0.234m×0.250m 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	本	183,000	183,000	S単 81号
S40006 1Fルーズ短管(SGP) 250A×L2.000m 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	本	671,000	671,000	S単 82号
S40006 2F同心片落管 250A×150A×L0.350m 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	本	204,000	204,000	S単 83号
S40006 4F十字管(SGP) 250A×150A×80A×L0.460m×L0.250m×L0.200m 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	本	299,000	299,000	S単 84号
S40006 2F曲管(SGP) 250A×90° L0.845m×0.386m 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	本	410,000	410,000	S単 85号
S40006 1Fルーズ曲管(SGP) 250A×90° L1.534m×0.645m 10K (パドル付)	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	本	684,000	684,000	S単 86号
S40006 3FT字管(SGP) 250A×125A×L0.460m×L0.250m 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	本	245,000	245,000	S単 87号
S40006 2F曲管(SGP) 250A×90° 0.881m×0.386m 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	本	447,000	447,000	S単 88号
S40006 2F曲管(SGP) 250A×90° 0.688m×0.386m 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	本	403,000	403,000	S単 89号
S40006 1Fルーズ短管(SGP) 125A×L0.401m 10K	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	本	181,000	181,000	S単 90号
S40006 伸縮可とう管 150A×L0.50m 10K 露出用	( )		( )	( )	歩A・単A
	2.000	本	117,000	234,000	S単 91号
S40006 伸縮可とう管 250A×L0.500m 10K (タイボルト付) 露出用	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	本	301,000	301,000	S単 92号
S40006 伸縮可とう管 125A×L0.350m 10K 露出用	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	本	95,800	95,800	S単 93号
S40006 フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 80A 10K (周布2号)	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	組	5,660	5,660	S単 94号
S40006 フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 100A 10K (周布2号)	( )		( )	( )	歩A・単A
	2.000	組	5,990	11,980	S単 95号
S40006 フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 125A 10K (普通) (周布2号)	( )		( )	( )	歩A・単A
	5.000	組	11,100	55,500	S単 96号
S40006 フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 125A 10K (ルーズ) (周布2号)	( )		( )	( )	歩A・単A
	1.000	組	11,100	11,100	S単 97号
S40006 フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (普通) (周布2号)	( )		( )	( )	歩A・単A
	16.000	組	11,400	182,400	S単 98号
S40006 フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (ルーズ) (周布2号)	( )		( )	( )	歩A・単A
	6.000	組	11,400	68,400	S単 99号
S40006 フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (絶縁形) (周布2号)	( )		( )	( )	歩A・単A
	2.000	組	35,000	70,000	S単 100号
S40006 フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 250A 10K (普通) (周布2号)	( )		( )	( )	歩A・単A
	7.000	組	22,100	154,700	S単 101号
S40006 フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 250A 10K (ルーズ) (周布2号)	( )		( )	( )	歩A・単A
	2.000	組	22,100	44,200	S単 102号
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm, 形鋼, 平鋼, H 1, 10	( )		( )	( )	歩A・単A
	11.400	kg	123	1,402	S単 36号
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 75mm×40mm, 形鋼, 平鋼, H 1, 10	( )		( )	( )	歩A・単A
	8.800	kg	130	1,144	S単 37号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 75mm×40mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	( )		( )	( )	歩A・単A
	12.000	kg	1,144	13,728	S単 38号

事業名		道前平野農地整備事業				
工事名		周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 40A~125A, 鋼管, へび-H 1, 10	( " ) 44.800	kg	273	( " ) 12,230	歩A・単A S単 39号	
S40001 一般構造用平鋼 SS400 9mm×32~44mm, 形鋼, 平鋼, へび-H 1, 10	( " ) 15.600	kg	141	( " ) 2,200	歩A・単A S単 40号	
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm, 形鋼, 平鋼, へび-H 1, 10	( " ) 5.100	kg	141	( " ) 719	歩A・単A S単 41号	
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	( " ) 10.200	kg	644	( " ) 6,569	歩A・単A S単 42号	
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%	( " ) 1.000	式	4,939	( " ) 4,939	歩A・単A X単 1号	
S40013 Uボルト 250A用(SS用)	( " ) 1.000	個	1,750	( " ) 1,750	歩A・単A S単 152号	
S40013 Uボルト 150A用(SS用)	( " ) 3.000	個	362	( " ) 1,086	歩A・単A S単 153号	
S40013 Uボルト 150A用(SUS用)	( " ) 4.000	個	4,200	( " ) 16,800	歩A・単A S単 154号	
S40013 ケミカルアンカー M12	( " ) 32.000	本	318	( " ) 10,176	歩A・単A S単 155号	
S40013 アンカーボルト M12×L400	( " ) 32.000	本	122	( " ) 3,904	歩A・単A S単 156号	
合計				( " ) 8,848,387	合意率 0.997852	
・・・製作費	( " ) 1.000	式	( " ) 66,000	( " ) 66,000	1式当たり [金額C]	
X40003 鋼製付属設備製作工 その他, 一, 19.53, 0.00, 1基, 1.00, パイプサポート, 107.9	( " ) 1.000	基	65,832	( " ) 65,832	歩A・単A X単 11号	
X40014 間接労務費 鋼製付属設備, 60%	( " ) 1.000	式	39,499	( " ) 39,499	歩A・単A X単 19号	
X40015 工場管理費 鋼製付属設備, 25%	( " ) 1.000	式	26,333	( " ) 26,333	歩A・単A X単 29号	
合計				( " ) 131,664	合意率 1	
計(1) (直接費対象分)				( " ) 65,832		
計(2) (間接費対象分)				( " ) 65,832		
・・・塗装費	( " ) 1.000	式	( " ) 13,000	( " ) 13,000	1式当たり [金額C]	
S02116 溶融亜鉛メッキ ,, 無加工品, HDZT77, 鉄骨単体	( " ) 92.700	kg	90	( " ) 8,343	歩A・単A S単 5号	
S02116 ステンレス酸洗費 ,, (材料・工数込み)	( " ) 0.600	m <sup>2</sup>	7,000	( " ) 4,200	歩A・単A S単 6号	
X40015 工場管理費 用排水ポンプ設備, 35%	( " ) 1.000	式	4,054	( " ) 4,054	歩A・単A X単 30号	
合計				( " ) 16,597	合意率 1	
計(1) (直接費対象分)				( " ) 12,543		
計(2) (間接費対象分)				( " ) 4,054		
・・・主弁工	1.000	式		( " ) 1,355,000		
・・・機器類 外ねじ式手動仕切弁 φ150 他	( " ) 1.000	式	( " ) 1,355,000	( " ) 1,355,000	1式当たり [金額C]	
S40006 手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁 φ150mm	( " ) 2.000	台	135,000	( " ) 270,000	歩A・単A S単 103号	
S40006 手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁 φ125mm	( " ) 1.000	台	102,000	( " ) 102,000	歩A・単A S単 104号	
S40006 逆止弁 φ150, 無送水検知器, パイパス弁付	( " ) 2.000	台	218,000	( " ) 436,000	歩A・単A S単 105号	
S40006 フート弁 ステンレス製フート弁(レバー付) φ150mm 10K 操作ワ	( " ) 2.000	台	241,000	( " ) 482,000	歩A・単A S単 106号	
S40006 空気弁 急速形空気弁 φ25mm, 7.5K, ねじ込み形, 蓋(排気管接続)	( " ) 1.000	台	68,200	( " ) 68,200	歩A・単A S単 107号	
合計				( " ) 1,358,200	合意率 0.99779	
・・・圧力タンク工 屋外鋼板製円筒立形(横置) 5.0m3	1.000	式		( " ) 23,149,000		
・・・機器類	( " ) 1.000	式	( " ) 23,149,000	( " ) 23,149,000	1式当たり [金額C]	
S40006 圧力タンク 屋外鋼板製円筒立形 5.0m3 自動空気補給式 付属品含	( " ) 1.000	基	23,200,000	( " ) 23,200,000	歩A・単A S単 108号	
合計				( " ) 23,200,000	合意率 0.997801	
・・・補助設備工 補水槽	1.000	式		( " ) 553,000		

事業名		道前平野農地整備事業			
工事名		周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)			
工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 機器類	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	553,000	553,000	
S40006 補水槽 ステンレス鋼板製 付属品含む(周布2号)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 109号
	1.000	基	554,000	554,000	
合 計				( " )	合意率 0.998194
				554,000	
・・・ 電気設備工	( " )		( " )	( " )	
	1.000	式		5,732,000	
・・・ 操作設備 ポンプ制御盤	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	5,109,000	5,109,000	
S40006 ポンプ制御盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(周布2号ポンプ用)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 110号
	1.000	面	5,120,000	5,120,000	
合 計				( " )	合意率 0.997851
				5,120,000	
・・・ 計装設備 吸水槽水位探知器	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	104,000	104,000	
S40006 吸水槽水位検知器 電極棒式(4本) SUS304 構成機器1式(周布2号)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 111号
	1.000	組	104,000	104,000	
合 計				( " )	合意率 1
				104,000	
・・・ 引込設備 引込開閉器盤	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	519,000	519,000	
S40006 引込開閉器盤 (周布2号ポンプ) 屋外用, SUS製, 500*1000*200	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 112号
	1.000	面	520,000	520,000	
合 計				( " )	合意率 0.998076
				520,000	
・・・ 水門設備工 自動転倒ゲート (B0.93×H0.3)	( " )		( " )	( " )	
	1.000	式		1,965,000	
・・・ 材料費	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	332,000	332,000	
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm, ステンレス鋼板, 一, ステンレス新断, 12	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 57号
	94.900	kg	644	61,116	
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm, ステンレス鋼板, 一, ステンレス新断, 12	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 58号
	91.700	kg	754	69,142	
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm, ステンレス鋼板, 一, ステンレス新断, 12	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 59号
	14.400	kg	838	12,067	
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 60号
	15.700	kg	1,029	16,155	
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 61号
	10.500	kg	1,032	10,836	
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 16mm×50~75mm, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 62号
	11.000	kg	1,034	11,374	
S40003 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 50mm×4mm, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 63号
	26.700	kg	924	24,671	
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下, ステンレス棒鋼, 一, ステンレス新断, 20	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 64号
	1.500	kg	908	1,362	
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm, ステンレス棒鋼, 一, ステンレス新断, 20	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 65号
	6.200	kg	879	5,450	
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm, ステンレス棒鋼, 一, ステンレス新断, 20	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 66号
	56.200	kg	903	50,749	
S40003 ステンレス角鋼 SUS304 40mm×40mm, ステンレス鋼管, 一, ステンレス新断, 10	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 67号
	2.600	kg	1,078	2,803	
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形 (クロロブレン系)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 163号
	0.900	kg	4,300	3,870	
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形 (クロロブレン系)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 164号
	3.600	kg	4,190	15,084	
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 165号
	7.600	kg	1,850	14,060	
X40001 補助材料費(製作) その他, 自動転倒ゲート, 13%	( " )		( " )	( " )	歩A・単A X単 2号
	1.000	式	34,544	34,544	
合 計				( " )	合意率 0.996996
				333,283	
・・・ 機器類	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,215,000	1,215,000	
S40006 自動転倒ゲート手動巻上装置 3kN型、手動ワイヤロープ 巻取式(930mm×300mm)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 113号
	1.000	門	1,200,000	1,200,000	
S40006 ステンレスワイヤロープ SB (SUS304)、φ6 (7×37)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 114号
	2.700	m	6,700	18,090	
合 計				( " )	合意率 0.997536
				1,218,090	
・・・ 製作費	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	380,000	380,000	
S40017 扉体製作工 その他, . . . . . 0.3.7.80, 1門	( " )		( " )	( " )	歩A・単A S単 159号
	1.000	門	243,360	243,360	

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40017 戸当り製作工 その他,.....2.5,4.40,1門	( " ) 1.000	門	( " ) 137,280	( " ) 137,280	歩A・単A S単 160号
X40014 間接労務費 その他,自動転倒ゲート,60%	( " ) 1.000	式	( " ) 228,384	( " ) 228,384	歩A・単A X単 20号
X40015 工場管理費 その他,自動転倒ゲート,25%	( " ) 1.000	式	( " ) 152,256	( " ) 152,256	歩A・単A X単 31号
合 計				( " ) 761,280	合意率 0.997375
計(1)(直接費対象分)				( " ) 380,640	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 380,640	
・・・塗装費	( " ) 1.000	式	( " ) 38,000	( " ) 38,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレス酸洗費 ,,(材料・工数込み)	( " ) 5.400	m <sup>2</sup>	( " ) 7,000	( " ) 37,800	歩A・単A S単 6号
X40015 工場管理費 その他,自動転倒ゲート,25%	( " ) 1.000	式	( " ) 9,450	( " ) 9,450	歩A・単A X単 32号
合 計				( " ) 47,250	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				( " ) 37,800	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 9,450	
・・・付帯設備製作工 スクリーン	1.000	式		( " ) 597,000	
・・・材料費	( " ) 1.000	式	( " ) 308,000	( " ) 308,000	1式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	( " ) 311.500	kg	( " ) 644	( " ) 200,606	歩A・単A S単 42号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	( " ) 22.700	kg	( " ) 754	( " ) 17,116	歩A・単A S単 43号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	( " ) 14.900	kg	( " ) 1,029	( " ) 15,332	歩A・単A S単 44号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	( " ) 0.300	kg	( " ) 1,032	( " ) 310	歩A・単A S単 45号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	( " ) 4.700	kg	( " ) 935	( " ) 4,395	歩A・単A S単 46号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t≤30mm H=100mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	( " ) 21.400	kg	( " ) 1,441	( " ) 30,837	歩A・単A S単 47号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%	( " ) 1.000	式	( " ) 34,917	( " ) 34,917	歩A・単A X単 3号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 2.800	kg	( " ) 1,850	( " ) 5,180	歩A・単A S単 157号
合 計				( " ) 308,693	合意率 0.996763
・・・製作費	( " ) 1.000	式	( " ) 183,000	( " ) 183,000	1式当たり [金額C]
X40003 鋼製付属設備製作工 スクリーン,0.2≤x≤5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,375.5	( " ) 1.000	基	( " ) 182,520	( " ) 182,520	歩A・単A X単 12号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,,60%	( " ) 1.000	式	( " ) 109,512	( " ) 109,512	歩A・単A X単 21号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	( " ) 1.000	式	( " ) 73,008	( " ) 73,008	歩A・単A X単 33号
合 計				( " ) 365,040	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				( " ) 182,520	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 182,520	
・・・塗装費	( " ) 1.000	式	( " ) 106,000	( " ) 106,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレス酸洗費 ,,(材料・工数込み)	( " ) 15.200	m <sup>2</sup>	( " ) 7,000	( " ) 106,400	歩A・単A S単 6号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	( " ) 1.000	式	( " ) 26,600	( " ) 26,600	歩A・単A X単 34号
合 計				( " ) 133,000	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				( " ) 106,400	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 26,600	
・・・付帯設備製作工 縞鋼板蓋(1),(2)	1.000	式		( " ) 79,000	
・・・材料費	( " ) 1.000	式	( " ) 16,000	( " ) 16,000	1式当たり [金額C]

事業名		道前平野農地整備事業			
工事名		周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)			
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm,鋼板,ステンレスクラッド鋼板,ヘビ-H1,12	( " ) 56.000	kg	157	( " ) 8,792	歩A・単A S単 48号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm,形鋼,平鋼,ヘビ-H1,10	( " ) 4.400	kg	141	( " ) 620	歩A・単A S単 41号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 40mm×3mm,形鋼,平鋼,ヘビ-H1,10	( " ) 20.700	kg	129	( " ) 2,670	歩A・単A S単 49号
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm,棒鋼,鋼ダライ粉A,20	( " ) 1.600	kg	161	( " ) 258	歩A・単A S単 50号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下,鋼管,ヘビ-H1,10	( " ) 6.800	kg	291	( " ) 1,979	歩A・単A S単 51号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%	( " ) 1.000	式	1,861	( " ) 1,861	歩A・単A X単 4号
合計				( " ) 16,180	合意率 1
・・・製作費	( " ) 1.000	式	( " ) 55,000	( " ) 55,000	1式当たり [金額C]
X40003 鋼製付属設備製作工 その他,,19.53,0.00,1基,1.00,,89.5	( " ) 1.000	基	54,600	( " ) 54,600	歩A・単A X単 13号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,,60%	( " ) 1.000	式	32,760	( " ) 32,760	歩A・単A X単 22号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	( " ) 1.000	式	21,840	( " ) 21,840	歩A・単A X単 35号
合計				( " ) 109,200	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				( " ) 54,600	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 54,600	
・・・塗装費	( " ) 1.000	式	( " ) 8,000	( " ) 8,000	1式当たり [金額C]
S02116 溶融亜鉛メッキ ,,無加工品,HDZT63,鉄骨単体	( " ) 89.500	kg	89	( " ) 7,966	歩A・単A S単 7号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	( " ) 1.000	式	1,992	( " ) 1,992	歩A・単A X単 36号
合計				( " ) 9,958	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				( " ) 7,966	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 1,992	
・・・付帯設備製作工 安全帯取付レール	1.000	式		( " ) 49,000	
・・・材料費	( " ) 1.000	式	( " ) 31,000	( " ) 31,000	1式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	( " ) 7.200	kg	644	( " ) 4,637	歩A・単A S単 42号
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 40A,ステンレス鋼管,ステンレス新断,10	( " ) 6.200	kg	963	( " ) 5,971	歩A・単A S単 52号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t≦30mm H=100mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	( " ) 8.500	kg	1,441	( " ) 12,249	歩A・単A S単 47号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%	( " ) 1.000	式	2,971	( " ) 2,971	歩A・単A X単 5号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 0.700	kg	1,850	( " ) 1,295	歩A・単A S単 157号
S40013 ケミカルアンカー M12	( " ) 8.000	本	318	( " ) 2,544	歩A・単A S単 155号
S40013 アンカーボルト M12×L400	( " ) 8.000	本	122	( " ) 976	歩A・単A S単 156号
合計				( " ) 30,643	合意率 1
・・・製作費	( " ) 1.000	式	( " ) 13,000	( " ) 13,000	1式当たり [金額C]
X40003 鋼製付属設備製作工 その他,,19.53,0.00,1基,1.00,,21.9	( " ) 1.000	基	13,416	( " ) 13,416	歩A・単A X単 14号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,,60%	( " ) 1.000	式	8,050	( " ) 8,050	歩A・単A X単 23号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	( " ) 1.000	式	5,367	( " ) 5,367	歩A・単A X単 37号
合計				( " ) 26,833	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				( " ) 13,416	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 13,417	
・・・塗装費	( " ) 1.000	式	( " ) 5,000	( " ) 5,000	1式当たり [金額C]

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116 ステンレス酸洗い費 ,, (材料・工数込み)	( " ) 0.700	m <sup>2</sup>	7,000	( " ) 4,900	歩A・単A S単 6号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備, 25%	( " ) 1.000	式	1,225	( " ) 1,225	歩A・単A X単 38号
合計				( " ) 6,125	合意率 1
計(1) (直接費対象分)				( " ) 4,900	
計(2) (間接費対象分)				( " ) 1,225	
・製作工 (2) 田野上方東団地3号ポンプ	1.000	式		(38,726,000) 45,911,000	
・用排水機本体工	1.000	式		(3,273,000) 3,473,000	
・・・ 機器類 横軸片吸込単段渦巻ポンプ, φ125mm×7.5kw	(1.000) 0.000	式	( " ) 3,273,000	(3,273,000) 0	1式当たり [金額C]
S40006 横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125mm×7.5kw (田野上方東3号)	( " ) 2.000	台	1,640,000	( " ) 3,280,000	歩A・単A S単 115号
合計				( " ) 3,280,000	合意率 0.997865
・・・ 機器類 横軸片吸込単段渦巻ポンプ, φ125mm×11kw	(0.000) 1.000	式	(0) 3,473,000	(0) 3,473,000	1式当たり [金額C]
S40006 横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125mm×11kw (田野上方東3号)	(0.000) 2.000	台	1,740,000	(0) 3,480,000	歩A・単A S単 202号
合計				(0) 3,480,000	合意率 0.997861
・主配管工 SUS,SGP,伸縮可とう管,パイプサポート 150A~300A	1.000	式		( " ) 9,315,000	
・・・ 材料費	( " ) 1.000	式	( " ) 9,207,000	( " ) 9,207,000	1式当たり [金額C]
S40006 2F短管(SUS304) 150A×L2.360m 10K	( " ) 2.000	本	258,000	( " ) 516,000	歩A・単A S単 116号
S40006 2F曲管(SGP) 150A×90° 0.270m×0.275 10K	( " ) 2.000	本	229,000	( " ) 458,000	歩A・単A S単 117号
S40006 2F短管(SGP) 150A×7.0° 0.952m×0.104 10K	( " ) 2.000	本	335,000	( " ) 670,000	歩A・単A S単 118号
S40006 3Fルーズ短管(SGP) 150A×L1.389m 10K (止水板付)	( " ) 2.000	本	458,000	( " ) 916,000	歩A・単A S単 119号
S40006 2F偏心片落管 150A×125A×L0.340m 10K	( " ) 2.000	本	180,000	( " ) 360,000	歩A・単A S単 120号
S40006 2F同心片落管 150A×100A×L0.210m 10K	( " ) 2.000	本	170,000	( " ) 340,000	歩A・単A S単 121号
S40006 4F長管(SGP) 300A×150A L2.300m×0.07m×0.07m 10K(25Aソケット)	( " ) 1.000	本	693,000	( " ) 693,000	歩A・単A S単 122号
S40006 2F曲管(SGP) 300A×90° 0.550m×0.550m 10K	( " ) 1.000	本	528,000	( " ) 528,000	歩A・単A S単 123号
S40006 2F短管(SGP) 300A×L0.650m 10K	( " ) 1.000	本	235,000	( " ) 235,000	歩A・単A S単 124号
S40006 2F曲管(SGP) 300A×90° 0.450m×0.450m 10K	( " ) 1.000	本	478,000	( " ) 478,000	歩A・単A S単 125号
S40006 2F短管(SGP) 300A×L0.650m 10K (止水板付)	( " ) 1.000	本	343,000	( " ) 343,000	歩A・単A S単 126号
S40006 2F曲管(SGP) 300A×90° 0.550m×0.550m 10K (田野上方東3号)	( " ) 1.000	本	566,000	( " ) 566,000	歩A・単A S単 127号
S40006 3F十字管(SGP) 300A×80A×L0.900m×0.45 10K	( " ) 1.000	本	342,000	( " ) 342,000	歩A・単A S単 128号
S40006 2F曲管(SGP) 300A×90° 0.550m×0.575m 10K	( " ) 1.000	本	569,000	( " ) 569,000	歩A・単A S単 129号
S40006 2F曲管(SGP) 300A×90° 0.550m×0.575m 10K (田野上方東3号)	( " ) 1.000	本	697,000	( " ) 697,000	歩A・単A S単 130号
S40006 フランジ蓋(SS) 300A	( " ) 1.000	本	153,000	( " ) 153,000	歩A・単A S単 131号
S40006 伸縮可とう管 80A×L0.35m 10K 露出用	( " ) 1.000	本	68,200	( " ) 68,200	歩A・単A S単 132号
S40006 伸縮可とう管 150A×L0.50m 10K 露出用 (田野上方東3号)	( " ) 2.000	本	117,000	( " ) 234,000	歩A・単A S単 133号
S40006 伸縮可とう管 300A×L0.550m 10K(タイボルト付)露出用	( " ) 1.000	本	357,000	( " ) 357,000	歩A・単A S単 134号
S40006 フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 80A 10K(普通) (田野上方東3号)	( " ) 2.000	組	5,660	( " ) 11,320	歩A・単A S単 135号
S40006 フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 100A 10K(普通) (田野上方東3号)	( " ) 2.000	組	5,990	( " ) 11,980	歩A・単A S単 136号
S40006 フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 125A 10K(普通) (田野上方東3号)	( " ) 2.000	組	11,100	( " ) 22,200	歩A・単A S単 137号
S40006 フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K(普通) (田野上方東3号)	( " ) 14.000	組	11,400	( " ) 159,600	歩A・単A S単 138号
S40006 フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K(ルーズ) (田野上方東3号)	( " ) 2.000	組	11,400	( " ) 22,800	歩A・単A S単 139号
S40006 フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K(絶縁形) (田野上方東3号)	( " ) 2.000	組	35,000	( " ) 70,000	歩A・単A S単 140号

事業名	道前平野農地整備事業
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)

工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006 フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 300A 10K (普通) (田野上方東3号)	( " ) 11.000	組	29,700	( " ) 326,700	歩A・単A S単 141号
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 75mm×40mm, 形鋼, 平鋼, へい-H 1, 10	( " ) 11.800	kg	130	( " ) 1,534	歩A・単A S単 37号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6~8mm, 形鋼, 平鋼, へい-H 1, 10	( " ) 41.400	kg	123	( " ) 5,092	歩A・単A S単 53号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 90~100mm×7~10mm, 形鋼, 平鋼, へい-H 1, 10	( " ) 78.600	kg	138	( " ) 10,847	歩A・単A S単 54号
S40001 一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500≦W≦2000, 形鋼, 平鋼, へい-H 1, 10	( " ) 5.180	kg	195	( " ) 1,010	歩A・単A S単 55号
S40001 一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500≦W<1829, 形鋼, 平鋼, へい-H 1, 10	( " ) 7.770	kg	192	( " ) 1,492	歩A・単A S単 56号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 75mm×40mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	( " ) 10.500	kg	1,144	( " ) 12,012	歩A・単A S単 38号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	( " ) 10.500	kg	644	( " ) 6,762	歩A・単A S単 42号
X40001 補助材料費 (製作) 鋼製付属設備, 13%	( " ) 1.000	式	5,037	( " ) 5,037	歩A・単A X単 6号
S40013 Uボルト 300A用 (SS用)	( " ) 2.000	個	2,110	( " ) 4,220	歩A・単A S単 158号
S40013 Uボルト 150A用 (SS用)	( " ) 2.000	個	362	( " ) 724	歩A・単A S単 153号
S40013 Uボルト 150A用 (SUS用)	( " ) 4.000	個	4,200	( " ) 16,800	歩A・単A S単 154号
S40013 ケミカルアンカー M12	( " ) 32.000	本	318	( " ) 10,176	歩A・単A S単 155号
S40013 アンカーボルト M12×L400	( " ) 32.000	本	122	( " ) 3,904	歩A・単A S単 156号
合 計				9,227,410	0.997832
・・・製作費	( " ) 1.000	式	91,000	( " ) 91,000	1式当たり [金額C]
X40003 鋼製付属設備製作工 その他, 一, 17.70, 0.00, 1基, 1.00, パイプサポート, 165.8	( " ) 1.000	基	91,416	( " ) 91,416	歩A・単A X単 15号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備, 60%	( " ) 1.000	式	54,850	( " ) 54,850	歩A・単A X単 24号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備, 25%	( " ) 1.000	式	36,567	( " ) 36,567	歩A・単A X単 39号
合 計				182,833	1
計 (1) (直接費対象分)				91,416	
計 (2) (間接費対象分)				91,417	
・・・塗装費	( " ) 1.000	式	17,000	( " ) 17,000	1式当たり [金額C]
S02116 溶融亜鉛メッキ ,, 無加工品, HDZT77, 鉄骨単体	( " ) 144.800	kg	90	( " ) 13,032	歩A・単A S単 5号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,, (材料・工数込み)	( " ) 0.600	m <sup>2</sup>	7,000	( " ) 4,200	歩A・単A S単 6号
X40015 工場管理費 用排水ポンプ設備, 35%	( " ) 1.000	式	5,695	( " ) 5,695	歩A・単A X単 40号
合 計				22,927	1
計 (1) (直接費対象分)				17,232	
計 (2) (間接費対象分)				5,695	
・・・主弁工				( " ) 1,304,000	
・・・機器類 外ねじ式手動仕切弁 φ150 他	( " ) 1.000	式	1,304,000	( " ) 1,304,000	1式当たり [金額C]
S40006 手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁 φ80mm, 10k	( " ) 1.000	台	50,700	( " ) 50,700	歩A・単A S単 142号
S40006 手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁 φ150mm, 10k	( " ) 2.000	台	135,000	( " ) 270,000	歩A・単A S単 143号
S40006 逆止弁 急閉鎖型リガ式逆止弁 (立形、スプリング式) φ150mm, 10	( " ) 2.000	台	218,000	( " ) 436,000	歩A・単A S単 144号
S40006 フート弁 ステンレス製フート弁 (レバ付) φ150mm, 10k	( " ) 2.000	台	241,000	( " ) 482,000	歩A・単A S単 145号
S40006 空気弁 急速形空気弁 φ25mm, 7.5K, ねじ込み形, 蓋 (排気管接続)	( " ) 1.000	台	68,200	( " ) 68,200	歩A・単A S単 107号
合 計				1,306,900	0.997704
・・・圧力タンク工				(16,165,000) 23,150,000	
・・・機器類 屋外鋼板製円筒立形2.5m <sup>3</sup>	(1.000) 0.000	式	( " ) 16,165,000	(16,165,000) 0	1式当たり [金額C]

事業名	道前平野農地整備事業
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006 圧力タンク 屋外鋼板製円筒立型 2.5m3 自動空気補給式 付属品含	( " ) 1.000	基	( " ) 16,200,000	( " ) 16,200,000	歩A・単A S単 146号
合計				( " ) 16,200,000	合意率 0.997839
・・・ 機器類 屋外鋼板製円筒立形(横置) 5.0m3	(0.000) 1.000	式	(0) 23,150,000	(0) 23,150,000	1式当たり [金額C]
S40006 圧力タンク 屋外鋼板製円筒立型 5.0m3 自動空気補給式 付属品含	(0.000) 1.000	基	(0) 23,200,000	(0) 23,200,000	歩A・単A S単 108号
合計				(0) 23,200,000	合意率 0.997861
・・・ 補助設備工 補水槽	1.000	式	( " )	( " ) 553,000	
・・・ 機器類	( " ) 1.000	式	( " ) 553,000	( " ) 553,000	1式当たり [金額C]
S40006 補水槽 ステンレス鋼板製 付属品含む(田野上方東3号)	( " ) 1.000	基	( " ) 554,000	( " ) 554,000	歩A・単A S単 147号
合計				( " ) 554,000	合意率 0.998194
・・・ 電気設備工	1.000	式	( " )	( " ) 5,625,000	
・・・ 操作設備 ポンプ制御盤	( " ) 1.000	式	( " ) 5,049,000	( " ) 5,049,000	1式当たり [金額C]
S40006 ポンプ制御盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(田野上方東3号)	( " ) 1.000	面	( " ) 5,060,000	( " ) 5,060,000	歩A・単A S単 148号
合計				( " ) 5,060,000	合意率 0.997826
・・・ 計装設備 吸水槽水位検知器	( " ) 1.000	式	( " ) 109,000	( " ) 109,000	1式当たり [金額C]
S40006 吸水槽水位検知器 電極棒式(4本) SUS304 構成機器1式(田野上方東3)	( " ) 1.000	組	( " ) 109,000	( " ) 109,000	歩A・単A S単 149号
合計				( " ) 109,000	合意率 1
・・・ 引込設備 引込開閉器盤	( " ) 1.000	式	( " ) 467,000	( " ) 467,000	1式当たり [金額C]
S40006 引込開閉器盤(田野上方東3号ポンプ) 屋外用,SUS製,500*1000*200	( " ) 1.000	面	( " ) 468,000	( " ) 468,000	歩A・単A S単 150号
合計				( " ) 468,000	合意率 0.997863
・・・ 水門設備工 自動転倒ゲート(B1.0×H0.4)	1.000	式	( " )	( " ) 1,690,000	
・・・ 材料費	( " ) 1.000	式	( " ) 48,000	( " ) 48,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm, ステンレス鋼板, 一, ステンレス新断, 12	( " ) 0.700	kg	( " ) 644	( " ) 451	歩A・単A S単 57号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm, ステンレス鋼板, 一, ステンレス新断, 12	( " ) 1.300	kg	( " ) 754	( " ) 980	歩A・単A S単 58号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm, ステンレス鋼板, 一, ステンレス新断, 12	( " ) 0.100	kg	( " ) 838	( " ) 84	歩A・単A S単 59号
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10	( " ) 14.700	kg	( " ) 1,029	( " ) 15,126	歩A・単A S単 60号
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10	( " ) 0.300	kg	( " ) 1,032	( " ) 310	歩A・単A S単 61号
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 12mm×38~75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10	( " ) 0.100	kg	( " ) 1,032	( " ) 103	歩A・単A S単 68号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下, ステンレス棒鋼, 一, ステンレス新断, 20	( " ) 1.000	kg	( " ) 908	( " ) 908	歩A・単A S単 64号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm, ステンレス棒鋼, 一, ステンレス新断, 20	( " ) 0.300	kg	( " ) 879	( " ) 264	歩A・単A S単 65号
S40003 ステンレス溝形鋼 SUS304 125mm×65mm, ステンレス棒鋼, 一, ステンレス新断, 20	( " ) 0.300	kg	( " ) 1,239	( " ) 372	歩A・単A S単 69号
S40003 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 100A, ステンレス鋼管, 一, ステンレス新断, 10	( " ) 0.300	kg	( " ) 957	( " ) 287	歩A・単A S単 70号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	( " ) 5.400	kg	( " ) 4,190	( " ) 22,626	歩A・単A S単 164号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 2.200	kg	( " ) 1,850	( " ) 4,070	歩A・単A S単 165号
X40001 補助材料費(製作) その他, 自動転倒ゲート, 13%	( " ) 1.000	式	( " ) 2,455	( " ) 2,455	歩A・単A X単 7号
合計				( " ) 48,036	合意率 1
・・・ 機器類	( " ) 1.000	式	( " ) 1,240,000	( " ) 1,240,000	1式当たり [金額C]

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006 自動転倒ゲート手動巻上装置 3kN型、手動ワイヤーロープ巻取式(1000mm×400mm)	( " ) 1.000	門	( " ) 1,220,000	( " ) 1,220,000	歩A・単A S単 151号
S40006 ステンレスワイヤロープ SB (SUS304)、φ6 (7×37)	( " ) 3.500	m	( " ) 6,700	( " ) 23,450	歩A・単A S単 114号
合計				( " ) 1,243,450	合意率 0.997586
・・・製作費	( " ) 1.000	式	( " ) 380,000	( " ) 380,000	1式当たり [金額C]
S40017 扉体製作工 その他,,,,,,0.4,7.80,1門	( " ) 1.000	門	( " ) 243,360	( " ) 243,360	歩A・単A S単 161号
S40017 戸当り製作工 その他,,,,,,1.8,4.40,1門	( " ) 1.000	門	( " ) 137,280	( " ) 137,280	歩A・単A S単 162号
X40014 間接労務費 その他,自動転倒ゲート,60%	( " ) 1.000	式	( " ) 228,384	( " ) 228,384	歩A・単A X単 25号
X40015 工場管理費 その他,自動転倒ゲート,25%	( " ) 1.000	式	( " ) 152,256	( " ) 152,256	歩A・単A X単 41号
合計				( " ) 761,280	合意率 0.997375
計(1)(直接費対象分)				( " ) 380,640	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 380,640	
・・・塗装費	( " ) 1.000	式	( " ) 22,000	( " ) 22,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	( " ) 3.200	m <sup>2</sup>	( " ) 7,000	( " ) 22,400	歩A・単A S単 6号
X40015 工場管理費 その他,自動転倒ゲート,25%	( " ) 1.000	式	( " ) 5,600	( " ) 5,600	歩A・単A X単 42号
合計				( " ) 28,000	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				( " ) 22,400	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 5,600	
・・・付帯設備製作工 スクリーン	1.000	式		( " ) 680,000	
・・・材料費	( " ) 1.000	式	( " ) 355,000	( " ) 355,000	1式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	( " ) 371.000	kg	( " ) 644	( " ) 238,924	歩A・単A S単 42号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12	( " ) 22.700	kg	( " ) 754	( " ) 17,116	歩A・単A S単 43号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	( " ) 18.000	kg	( " ) 1,029	( " ) 18,522	歩A・単A S単 44号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	( " ) 0.300	kg	( " ) 1,032	( " ) 310	歩A・単A S単 45号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	( " ) 4.700	kg	( " ) 935	( " ) 4,395	歩A・単A S単 46号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t≤30mm H=100mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10	( " ) 21.400	kg	( " ) 1,441	( " ) 30,837	歩A・単A S単 47号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%	( " ) 1.000	式	( " ) 40,314	( " ) 40,314	歩A・単A X単 8号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 2.800	kg	( " ) 1,850	( " ) 5,180	歩A・単A S単 157号
合計				( " ) 355,598	合意率 0.997191
・・・製作費	( " ) 1.000	式	( " ) 200,000	( " ) 200,000	1式当たり [金額C]
X40003 鋼製付属設備製作工 スクリーン,0.2≤x≤5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,438.1	( " ) 1.000	基	( " ) 199,680	( " ) 199,680	歩A・単A X単 16号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,,60%	( " ) 1.000	式	( " ) 119,808	( " ) 119,808	歩A・単A X単 26号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	( " ) 1.000	式	( " ) 79,872	( " ) 79,872	歩A・単A X単 43号
合計				( " ) 399,360	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				( " ) 199,680	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 199,680	
・・・塗装費	( " ) 1.000	式	( " ) 125,000	( " ) 125,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	( " ) 17.900	m <sup>2</sup>	( " ) 7,000	( " ) 125,300	歩A・単A S単 6号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	( " ) 1.000	式	( " ) 31,325	( " ) 31,325	歩A・単A X単 44号

事業名		道前平野農地整備事業			
工事名		周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)			
工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				( ) 156,625	合意率 1
計(1) (直接費対象分)				( ) 125,300	
計(2) (間接費対象分)				( ) 31,325	
・・・付帯設備製作工 綿鋼板蓋(1),(2)	1.000	式		( ) 73,000	
・・・材料費	( ) 1.000	( ) 式	( ) 16,000	( ) 16,000	1式当たり [金額C]
S40001 綿鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm, 鋼板, ステンレスクラッド鋼板, ヘル-H 1, 12	( ) 56.000	( ) kg	( ) 157	( ) 8,792	歩A・単A S単 48号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm, 形鋼, 平鋼, ヘル-H 1, 10	( ) 4.400	( ) kg	( ) 141	( ) 620	歩A・単A S単 41号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 40mm×3mm, 形鋼, 平鋼, ヘル-H 1, 10	( ) 20.700	( ) kg	( ) 129	( ) 2,670	歩A・単A S単 49号
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm, 棒鋼, 鋼ダライ粉A, 20	( ) 1.600	( ) kg	( ) 161	( ) 258	歩A・単A S単 50号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 32A以下, 鋼管, ヘル-H 1, 10	( ) 6.800	( ) kg	( ) 291	( ) 1,979	歩A・単A S単 51号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%	( ) 1.000	( ) 式	( ) 1,861	( ) 1,861	歩A・単A X単 9号
合計				( ) 16,180	合意率 1
・・・製作費	( ) 1.000	( ) 式	( ) 49,000	( ) 49,000	1式当たり [金額C]
X40003 鋼製付属設備製作工 その他, 一, 17.70, 0.00, 1基, 1.00, 89.5	( ) 1.000	( ) 基	( ) 49,296	( ) 49,296	歩A・単A X単 17号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備, 60%	( ) 1.000	( ) 式	( ) 29,578	( ) 29,578	歩A・単A X単 27号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備, 25%	( ) 1.000	( ) 式	( ) 19,719	( ) 19,719	歩A・単A X単 45号
合計				( ) 98,593	合意率 1
計(1) (直接費対象分)				( ) 49,296	
計(2) (間接費対象分)				( ) 49,297	
・・・塗装費	( ) 1.000	( ) 式	( ) 8,000	( ) 8,000	1式当たり [金額C]
S02116 溶融亜鉛メッキ , 無加工品, HDZT63, 鉄骨単体	( ) 89.500	( ) kg	( ) 89	( ) 7,966	歩A・単A S単 7号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備, 25%	( ) 1.000	( ) 式	( ) 1,992	( ) 1,992	歩A・単A X単 46号
合計				( ) 9,958	合意率 1
計(1) (直接費対象分)				( ) 7,966	
計(2) (間接費対象分)				( ) 1,992	
・・・付帯設備製作工 安全帯取付レール	1.000	式		( ) 48,000	
・・・材料費	( ) 1.000	( ) 式	( ) 31,000	( ) 31,000	1式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12	( ) 7.200	( ) kg	( ) 644	( ) 4,637	歩A・単A S単 42号
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 40A, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10	( ) 6.200	( ) kg	( ) 963	( ) 5,971	歩A・単A S単 52号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t ≤30mm H=100mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10	( ) 8.500	( ) kg	( ) 1,441	( ) 12,249	歩A・単A S単 47号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%	( ) 1.000	( ) 式	( ) 2,971	( ) 2,971	歩A・単A X単 10号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	( ) 0.700	( ) kg	( ) 1,850	( ) 1,295	歩A・単A S単 157号
S40013 ケミカルアンカー M12	( ) 8.000	( ) 本	( ) 318	( ) 2,544	歩A・単A S単 155号
S40013 アンカーボルト M12×L400	( ) 8.000	( ) 本	( ) 122	( ) 976	歩A・単A S単 156号
合計				( ) 30,643	合意率 1
・・・製作費	( ) 1.000	( ) 式	( ) 12,000	( ) 12,000	1式当たり [金額C]
X40003 鋼製付属設備製作工 その他, 一, 17.70, 0.00, 1基, 1.00, 21.9	( ) 1.000	( ) 基	( ) 12,168	( ) 12,168	歩A・単A X単 18号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備, 60%	( ) 1.000	( ) 式	( ) 7,301	( ) 7,301	歩A・単A X単 28号



事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				(11,455,000)	
				11,438,000	
・輸送費				(〃)	
(1) 周布団地2号ポンプ	1.000	式		470,000	
・・輸送費				(〃)	
	1.000	式		470,000	
・・・輸送費	(〃)		(〃)	(〃)	1式当たり [金額C]
製作工場から周布団地2号ポンプまでの輸送	1.000	式	470,000	470,000	
S41002 輸送費	(〃)			(〃)	歩A・単A
用排水ポンプ設備,.,固定機場,4.2[各単位],269km	1.000	式	329,000	329,000	S単 169号
S41002 輸送費	(〃)			(〃)	歩A・単A
鋼製付属設備,.,.,0.613[各単位],269km	1.000	式	87,000	87,000	S単 170号
S41002 輸送費	(〃)			(〃)	歩A・単A
河川・水路用水門設備,ゴム引き布製起伏堰,.,0.28[各単位],269km	1.000	式	55,000	55,000	S単 171号
合計				471,000	合意率 0.997876
・輸送費				(〃)	
(2) 田野上方東団地3号ポンプ	1.000	式		472,000	
・・輸送費				(〃)	
	1.000	式		472,000	
・・・輸送費	(〃)		(〃)	(〃)	1式当たり [金額C]
製作工場から田野上方東団地3号ポンプまでの輸送	1.000	式	472,000	472,000	
S41002 輸送費	(〃)			(〃)	歩A・単A
用排水ポンプ設備,.,固定機場,4.2[各単位],269km	1.000	式	329,000	329,000	S単 169号
S41002 輸送費	(〃)			(〃)	歩A・単A
鋼製付属設備,.,.,0.738[各単位],269km	1.000	式	88,000	88,000	S単 172号
S41002 輸送費	(〃)			(〃)	歩A・単A
河川・水路用水門設備,ゴム引き布製起伏堰,.,0.4[各単位],269km	1.000	式	56,000	56,000	S単 173号
合計				473,000	合意率 0.997885
・据付工				(5,310,000)	
(1) 周布団地2号ポンプ	1.000	式		5,282,000	
・・用排水機据付工				(〃)	
	1.000	式		3,952,000	
・・・用排水機据付工	(〃)		(〃)	(〃)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	3,571,000	3,571,000	
S41003 用排水ポンプ据付工	(〃)			(〃)	歩A・単A
,渦巻ポンプ,1.80超~3.00以下(2.00~3.50)m3/min, -,55.47,0箇所,電動機,給水,2台,0.84	2.000	台	1,362,017	2,724,034	S単 174号
X41006 据付間接費	(〃)			(〃)	歩A・単A
用排水ポンプ設備,.,140%	1.000	式	2,527,739	2,527,739	X単 67号
X41003 据付材料費	(〃)			(〃)	歩A・単A
用排水ポンプ設備,.,電動機駆動,横軸(渦巻),低圧受電,ステンレス管,11kW,	1.000	式	801,187	801,187	X単 59号
X41002 補助材料費(据付)	(〃)			(〃)	歩A・単A
用排水ポンプ設備,.,2%	1.000	式	53,412	53,412	X単 49号
合計				6,106,372	合意率 0.997764
計(1) (直接費対象分)				3,578,633	
計(2) (間接費対象分)				2,527,739	
・・・吐出管据付工	(〃)		(〃)	(〃)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	87,000	87,000	
T00004 吐出管布設工	(〃)			(〃)	歩A・単A
250A	6.000	本	14,518	87,108	T単 3号
合計				87,108	合意率 1
・・・圧力タンク等据付工	(〃)		(〃)	(〃)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	294,000	294,000	
T00005 用排水機付帯設備(圧力タンク)据付工	(〃)			(〃)	歩A・単A
周布2号ポンプ 5.0m3	1.000	式	174,548	174,548	T単 4号
X41006 据付間接費	(〃)			(〃)	歩A・単A
用排水ポンプ設備,.,140%	1.000	式	161,823	161,823	X単 68号
X41002 補助材料費(据付)	(〃)			(〃)	歩A・単A
用排水ポンプ設備,.,2%	1.000	式	3,423	3,423	X単 50号
S02116 配管用ステンレス鋼鋼管	(〃)			(〃)	歩A・単A
(SUS304) Sch40 40A,.,	1.700	m	3,990	6,783	S単 8号
S02116 配管用ステンレス鋼鋼管	(〃)			(〃)	歩A・単A
(SUS304) Sch40 20A,.,	1.000	m	1,720	1,720	S単 9号
S02116 ステンレス製ねじ込み管継手	(〃)			(〃)	歩A・単A
90°エルボ 40A SUS304,.,	2.000	個	1,420	2,840	S単 10号
S02116 ステンレス製ねじ込み管継手	(〃)			(〃)	歩A・単A
90°エルボ 20A SUS304,.,	2.000	個	512	1,024	S単 11号
S02116 配管用ステンレス鋼鋼管	(〃)			(〃)	歩A・単A
(SUS304) Sch40 25A,.,	17.200	m	2,500	43,000	S単 12号
S02116 ステンレス製ねじ込み管継手	(〃)			(〃)	歩A・単A
90°エルボ 25A SUS304,.,	17.000	個	720	12,240	S単 13号

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116 ステンレス製ねじ込み管継手 チーズ 25A SUS304,,	( " ) 1.000	個	993	( " ) 993	歩A・単A S単 14号
S02116 青銅ねじ込み仕切弁 5K 径25A,,	( " ) 6.000	個	4,460	( " ) 26,760	歩A・単A S単 15号
S02116 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径25A,,	( " ) 2.000	個	5,470	( " ) 10,940	歩A・単A S単 16号
S02116 ポールタップ φ25,,	( " ) 1.000	個	10,800	( " ) 10,800	歩A・単A S単 17号
合 計				( " ) 456,894	合意率 0.99661
計 (1) (直接費対象分)				( " ) 295,071	
計 (2) (間接費対象分)				( " ) 161,823	
・用排水機電気設備据付工	1.000	式		( " ) 352,000	
・・・用排水機電気設備据付工	( " ) 1.000	式	( " ) 352,000	( " ) 352,000	1式当たり [金額C]
S41006 用排水ポンプ受配電盤据付工 低圧受電,電動機,22kW	( " ) 1.000	式	321,377	( " ) 321,377	歩A・単A S単 175号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	( " ) 1.000	式	156,199	( " ) 156,199	歩A・単A X単 69号
S02116 据付材料費 (周布団地2号ポンプ) ,,用排水機付帯設備(受変電設備),電動機駆動,低圧受電	( " ) 1.000	式	25,710	( " ) 25,710	歩A・単A S単 18号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2%	( " ) 1.000	式	6,302	( " ) 6,302	歩A・単A X単 51号
合 計				( " ) 509,588	合意率 0.997167
計 (1) (直接費対象分)				( " ) 353,389	
計 (2) (間接費対象分)				( " ) 156,199	
・・・引込設備据付工	1.000	式		( " ) 25,000	
・・・引込設備据付工	( " ) 1.000	式	( " ) 25,000	( " ) 25,000	1式当たり [金額C]
S42109 ボックス類取付工 引込開閉器盤設置工,その他,その他,1.00	( " ) 1.000	個	24,888	( " ) 24,888	歩A・単A S単 190号
合 計				( " ) 24,888	合意率 1
・・・電気設備据付工	1.000	式		( " ) 126,000	
・・・電気設備据付工	( " ) 1.000	式	( " ) 126,000	( " ) 126,000	1式当たり [金額C]
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ビット,CVケーブル,600V,2心,5.5mm2,屋外・屋内	( " ) 1.000	m	1,373	( " ) 1,373	歩A・単A S単 184号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管 内,CVケーブル,600V,2心,5.5mm2,地中・屋外・屋内	( " ) 11.400	m	1,647	( " ) 18,776	歩A・単A S単 185号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ビット,IV,600V,-,2mm2,屋外・屋内	( " ) 1.000	m	283	( " ) 283	歩A・単A S単 186号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管 内,IV,600V,-,2mm2,地中・屋外・屋内	( " ) 11.400	m	343	( " ) 3,910	歩A・単A S単 187号
S42103 制御ケーブル配線工 (標準)_CVV1.25sq-4c ビット,CVVケーブル,4心,2mm2,屋外・屋内	( " ) 1.000	m	1,312	( " ) 1,312	歩A・単A S単 188号
S42103 制御ケーブル配線工 (標準)_CVV1.25sq-4c 管 内,CVVケーブル,4心,2mm2,地中・屋外・屋内	( " ) 11.400	m	1,586	( " ) 18,080	歩A・単A S単 189号
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無	( " ) 1.300	m	5,123	( " ) 6,660	歩A・単A S単 180号
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管,-,22,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無	( " ) 1.300	m	3,132	( " ) 4,072	歩A・単A S単 181号
S42100 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,-,30,地 中 (構内),0.00,0.00,無,無,無	( " ) 20.200	m	901	( " ) 18,200	歩A・単A S単 182号
S02116 金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 30mm,,	( " ) 1.000	m	933	( " ) 933	歩A・単A S単 19号
S02116 金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 24mm,,	( " ) 1.000	m	743	( " ) 743	歩A・単A S単 20号
SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	( " ) 6.200	m3	2,048	( " ) 12,698	歩A・単A S単 191号
S07001 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分I,なし	( " ) 2.800	m3	4,110	( " ) 11,508	歩A・単A S単 30号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ(I)	( " ) 3.400	m3	2,923	( " ) 9,938	歩A・単A S単 1号
SA0151 SP 基面整正 基面整正	( " ) 5.500	m <sup>2</sup>	428.4	( " ) 2,356	歩A・単A S単 192号
S42028 接地設置工 ,D種接地,土工有,0.0	( " ) 1.000	極	15,289	( " ) 15,289	歩A・単A S単 179号
合 計				( " ) 126,131	合意率 1

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・水門扉据付工				( )	
	1.000	式		323,000	
・・・自動転倒ゲート据付工	( )		( )	( )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	323,000	323,000	
S41009 水門設備据付工	( )			( )	歩A・単A
その他,,,0.28,10.70,,1門,1.00,自動転倒ゲート	1.000	門	310,394	310,394	S単 177号
X41006 据付間接費	( )			( )	歩A・単A
小形水門設備【新設】、自動転倒ゲート,80%	1.000	式	211,644	211,644	X単 70号
X41003 据付材料費	( )			( )	歩A・単A
小形水門設備,自動転倒ゲート,,,,,0kW,2次側電気配線配管無	1.000	式	9,129	9,129	X単 60号
X41002 補助材料費(据付)	( )			( )	歩A・単A
小形水門設備,自動転倒ゲート,1.5%	1.000	式	4,565	4,565	X単 52号
合 計				535,732	合意率 0.996913
計(1)(直接費対象分)				324,088	
計(2)(間接費対象分)				211,644	
・・・付帯設備据付工				( )	
	1.000	式		84,000	
・・・スクリーン据付工	( )		( )	( )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	84,000	84,000	
X41004 鋼製付属設備据付工	( )			( )	歩A・単A
スクリーン,0.2≤x≤5.0,0.00,1基,1.00,,378.6	1.000	基	83,293	83,293	X単 63号
X41006 据付間接費	( )			( )	歩A・単A
用排水ポンプ設備,,140%	1.000	式	99,518	99,518	X単 71号
X41002 補助材料費(据付)	( )			( )	歩A・単A
鋼製付属設備,,1%	1.000	式	817	817	X単 53号
合 計				183,628	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				84,110	
計(2)(間接費対象分)				99,518	
・・・付帯土木工				(116,000)	
	1.000	式		88,000	
・・・機器基礎	(1.000)		( )	(116,000)	1式当たり [金額C]
制御盤基礎、配管基礎、補水槽基礎、配管ホト基礎	0.000	式	116,000	0	
SA0311 SP コンクリート	( )			( )	歩A・単A
小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0.400	m3	33,210	13,284	S単 194号
SA0311 SP コンクリート	( )			( )	歩A・単A
小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	0.300	m3	32,360	9,708	S単 195号
SA0311 SP コンクリート	( )			( )	歩A・単A
無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.200	m3	27,010	32,412	S単 196号
SA0312 SP 型枠	( )			( )	歩A・単A
一般型枠,小型構造物	3.600	m <sup>2</sup>	8,463	30,467	S単 197号
SA0312 SP 型枠	( )			( )	歩A・単A
一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.500	m <sup>2</sup>	9,405	14,108	S単 198号
S03701 【鉄筋工】	( )			( )	歩A・単A
SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.031	ton	167,072	5,179	S単 29号
S02116 差し筋アンカー	( )			( )	歩A・単A
D13,L=20cm 接着系あと施工アンカー,,	10.000	本	957	9,570	S単 21号
SA0301 SP 基礎砕石	( )			( )	歩A・単A
17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.700	m <sup>2</sup>	1,605	1,124	S単 193号
合 計				115,852	合意率 1
・・・機器基礎	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
配管基礎、配管ホト基礎	1.000	式	88,000	88,000	
SA0311 SP コンクリート	(0.000)			(0)	歩A・単A
小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0.200	m3	33,210	6,642	S単 194号
SA0311 SP コンクリート	(0.000)			(0)	歩A・単A
小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	0.300	m3	32,360	9,708	S単 195号
SA0311 SP コンクリート	(0.000)			(0)	歩A・単A
無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.200	m3	27,010	32,412	S単 196号

事業名		道前平野農地整備事業			
工事名		周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)			
工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(0.000) 1.500			(0) 12,695	歩A・単A S単 197号
SA0312 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.500			(0) 14,108	歩A・単A S単 198号
S03701 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(0.000) 0.011	ton	167,072	(0) 1,838	歩A・単A S単 29号
S02116 差し筋アンカー D13,L=20cm 接着系あと施工アンカー,,	(0.000) 10.000	本	957	(0) 9,570	歩A・単A S単 21号
SA0301 SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	(0.000) 0.700	m <sup>3</sup>	1,605	(0) 1,124	歩A・単A S単 193号
合計				(0) 88,097	合意率 1
・・・直接経費	1.000	式		( " ) 332,000	
・・・直接経費	( " ) 1.000	式	( " ) 332,000	( " ) 332,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ポンプ型・低騒音・排対型(2014)] ラフレソールン(油圧伸縮ポンプ型),4.9ton吊り,なし	( " ) 5.000	日	39,000	( " ) 195,000	歩A・単A S単 35号
S16002 電気溶接機[アイゼンエンジン駆動・直流7-7式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	( " ) 17.400	日	4,298	( " ) 74,785	歩A・単A S単 31号
S16002 発動発電機[アイゼンエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量37/45kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出	( " ) 5.700	日	8,964	( " ) 51,095	歩A・単A S単 32号
S16002 空気圧縮機[可搬式・スクリーンエンジン掛・排対型(1次)] 吐出量2.0m <sup>3</sup> /min 吐出圧0.7MPa,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	( " ) 1.400	日	4,136	( " ) 5,790	歩A・単A S単 33号
X41005 雑器具損料	( " ) 1.000	式	6,533	( " ) 6,533	歩A・単A X単 65号
合計				( " ) 333,203	合意率 0.996996
・据付工 (2) 田野上方東団地3号ポンプ	1.000	式		(5,203,000) 5,214,000	
・・・用排水機据付工	1.000	式		(3,844,000) 3,931,000	
・・・用排水機据付工	( " ) 1.000	式	( " ) 3,571,000	( " ) 3,571,000	1式当たり [金額C]
S41003 用排水ポンプ据付工 渦巻ポンプ,1.80超~3.00以下(2.00~3.50)m <sup>3</sup> /min,一,55.47,0箇所,電動機,給水,2台,0.84	( " ) 2.000	台	1,362,017	( " ) 2,724,034	歩A・単A S単 174号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	( " ) 1.000	式	2,527,739	( " ) 2,527,739	歩A・単A X単 72号
X41003 据付材料費 用排水ポンプ設備,,電動機駆動,横軸(渦巻),低圧受電,ステンレス管,7.5kW,	( " ) 1.000	式	801,187	( " ) 801,187	歩A・単A X単 61号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2%	( " ) 1.000	式	53,412	( " ) 53,412	歩A・単A X単 54号
合計				( " ) 6,106,372	合意率 0.997764
計(1) (直接費対象分)				( " ) 3,578,633	
計(2) (間接費対象分)				( " ) 2,527,739	
・・・吐出管据付工	( " ) 1.000	式	( " ) 66,000	( " ) 66,000	1式当たり [金額C]
T00002 吐出管布設工 300A	( " ) 4.000	本	16,407	( " ) 65,628	歩A・単A T単 1号
合計				( " ) 65,628	合意率 1
・・・圧力タンク等据付工	(0.000) 1.000	式	(0) 294,000	(0) 294,000	1式当たり [金額C]
T00005 用排水機付帯設備(圧力タンク)据付工 周布2号ポンプ 5.0m <sup>3</sup>	(0.000) 1.000	式	174,548	(0) 174,548	歩A・単A T単 4号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,140%,	(0.000) 1.000	式	161,823	(0) 161,823	歩A・単A X単 78号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,2%,	(0.000) 1.000	式	3,423	(0) 3,423	歩A・単A X単 77号
S02116 配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) Sch40 40A,,	(0.000) 1.700	m	3,990	(0) 6,783	歩A・単A S単 8号
S02116 配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) Sch40 20A,,	(0.000) 1.000	m	1,720	(0) 1,720	歩A・単A S単 9号
S02116 ステンレス製ねじ込み管継手 90°エルボ 40A SUS304,,	(0.000) 2.000	個	1,420	(0) 2,840	歩A・単A S単 10号
S02116 ステンレス製ねじ込み管継手 90°エルボ 20A SUS304,,	(0.000) 2.000	個	512	(0) 1,024	歩A・単A S単 11号
S02116 配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) Sch40 25A,,	(0.000) 17.200	m	2,500	(0) 43,000	歩A・単A S単 12号
S02116 ステンレス製ねじ込み管継手 90°エルボ 25A SUS304,,	(0.000) 17.000	個	720	(0) 12,240	歩A・単A S単 13号

事業名	道前平野農地整備事業					
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ステンレス製ねじ込み管継手 チーズ 25A SUS304,,	(0.000) 1.000			(0) 993	歩A・単A S単 14号
S02116	青銅ねじ込み仕切弁 5K 径25A,,	(0.000) 6.000			(0) 4,460	歩A・単A S単 15号
S02116	青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径25A,,	(0.000) 2.000			(0) 5,470	歩A・単A S単 16号
S02116	ボールタップ φ25,,	(0.000) 1.000			(0) 10,800	歩A・単A S単 17号
	合計				(0) 456,894	合意率 0.99789
	計(1)(直接費対象分)				(0) 295,071	
	計(2)(間接費対象分)				(0) 161,823	
・・・	圧力タンク等据付工	(1.000) 0.000		( " ) 207,000	(207,000) 0	1式当たり [金額C]
T00003	用排水機付帯設備(圧力タンク)据付工 田野上方東3号ポンプ 2.5m3	( " ) 1.000			( " ) 109,657	歩A・単A T単 2号
X41006	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	( " ) 1.000		(101,681) 式	(101,681) 0	歩A・単A X単 73号
X41002	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2%	( " ) 1.000			( " ) 2,150	歩A・単A X単 55号
S02116	配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) Sch40 25A,,	( " ) 15.600		( " ) m	( " ) 2,500	歩A・単A S単 12号
S02116	青銅ねじ込み仕切弁 10K 径25A,,	( " ) 5.000			( " ) 6,930	歩A・単A S単 22号
S02116	青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径25A,,	( " ) 2.000			( " ) 5,470	歩A・単A S単 16号
S02116	ボールタップ φ25,,	( " ) 1.000			( " ) 10,800	歩A・単A S単 17号
	合計				(308,878) 207,197	合意率 1
	計(1)(直接費対象分)				( " ) 207,197	
	計(2)(間接費対象分)				(101,681) 0	
・・	用排水機電気設備据付工				( " ) 304,000	
・・・	用排水機電気設備据付工	( " ) 1.000		( " ) 式	( " ) 304,000	1式当たり [金額C]
S41006	用排水ポンプ受配電盤据付工 低圧受電,電動機,15kW	( " ) 1.000			( " ) 272,521	歩A・単A S単 176号
X41006	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	( " ) 1.000			( " ) 132,401	歩A・単A X単 74号
S02116	据付材料費(田野上方東団地3号ポンプ) ,,用排水機付帯設備(受変電設備),電動機駆動,低圧受電	( " ) 1.000			( " ) 27,252	歩A・単A S単 23号
X41002	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2%	( " ) 1.000			( " ) 5,344	歩A・単A X単 56号
	合計				( " ) 437,518	合意率 0.996721
	計(1)(直接費対象分)				( " ) 305,117	
	計(2)(間接費対象分)				( " ) 132,401	
・・	引込設備据付工				( " ) 25,000	
・・・	引込設備据付工	( " ) 1.000		( " ) 式	( " ) 25,000	1式当たり [金額C]
S42109	ボックス類取付工 引込開閉器盤設置工,その他,その他,1.00	( " ) 1.000			( " ) 24,888	歩A・単A S単 190号
	合計				( " ) 24,888	合意率 1
・・	電気設備据付工				( " ) 92,000	
・・・	電気設備据付工	( " ) 1.000		( " ) 式	( " ) 92,000	1式当たり [金額C]
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) ビット,CVケーブル,600V,2心,5.5mm2,屋外・屋内	( " ) 3.800			( " ) 1,373	歩A・単A S単 184号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,2心,5.5mm2,地中・屋外・屋内	( " ) 9.600			( " ) 1,647	歩A・単A S単 185号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) ビット,IV,600V,-,2mm2,屋外・屋内	( " ) 3.800			( " ) 283	歩A・単A S単 186号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,IV,600V,-,2mm2,地中・屋外・屋内	( " ) 9.600			( " ) 343	歩A・単A S単 187号
S42103	制御ケーブル配線工(標準)_CVV1.25sq-4c ビット,CVVケーブル,4心,2mm2,屋外・屋内	( " ) 3.800			( " ) 1,312	歩A・単A S単 188号
S42103	制御ケーブル配線工(標準)_CVV1.25sq-4c 管内,CVVケーブル,4心,2mm2,地中・屋外・屋内	( " ) 9.600			( " ) 1,586	歩A・単A S単 189号

事業名		道前平野農地整備事業				
工事名		周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管, -, 36, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無	( " ) 0.200	m	5,374	( " ) 1,075	歩A・単A S単 183号	
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管, -, 28, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無	( " ) 0.200	m	5,123	( " ) 1,025	歩A・単A S単 180号	
S42100 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管, -, 30, 地 中 (構内), 0.00, 0.00, 無, 無, 無	( " ) 18.800	m	901	( " ) 16,939	歩A・単A S単 182号	
SA0103 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, -, -	( " ) 1.900	m <sup>3</sup>	2,048	( " ) 3,891	歩A・単A S単 191号	
S07001 パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> ), 振動コンパクタ, 区分I, なし, なし	( " ) 0.900	m <sup>3</sup>	4,110	( " ) 3,699	歩A・単A S単 30号	
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, はね付け+まき出し, 振動コンパクタ(I)	( " ) 0.900	m <sup>3</sup>	2,923	( " ) 2,631	歩A・単A S単 1号	
SA0151 SP 基面整正 基面整正	( " ) 4.700	m <sup>2</sup>	428.4	( " ) 2,013	歩A・単A S単 192号	
S42028 接地設置工 D種接地, 土工有, 0.0	( " ) 1.000	極	15,289	( " ) 15,289	歩A・単A S単 179号	
合 計				( " ) 92,170	合意率 1	
・ ・ 水門扉据付工	1.000	式		( " ) 323,000		
・ ・ ・ 自動転倒ゲート据付工	( " ) 1.000	式	( " ) 323,000	( " ) 323,000	1式当たり [金額C]	
S41009 水門設備据付工 その他, . . . , 0.40, 10.70, . . . , 1門, 1.00, 自動転倒ゲート	( " ) 1.000	門	310,394	( " ) 310,394	歩A・単A S単 178号	
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】, 自動転倒ゲート, 80%	( " ) 1.000	式	211,644	( " ) 211,644	歩A・単A X単 75号	
X41003 据付材料費 小形水門設備, 自動転倒ゲート, . . . , 0kW, 2次側電気配線配管無	( " ) 1.000	式	9,129	( " ) 9,129	歩A・単A X単 62号	
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備, 自動転倒ゲート, 1.5%	( " ) 1.000	式	4,565	( " ) 4,565	歩A・単A X単 57号	
合 計				( " ) 535,732	合意率 0.996913	
計(1) (直接費対象分)				( " ) 324,088		
計(2) (間接費対象分)				( " ) 211,644		
・ ・ 付帯設備据付工	1.000	式		( " ) 90,000		
・ ・ ・ スクリーン据付工	( " ) 1.000	式	( " ) 90,000	( " ) 90,000	1式当たり [金額C]	
X41004 鋼製付属設備据付工 スクリーン, 0.2 ≤ x ≤ 5.0, 0.00, 1基, 1.00, . . . , 441.2	( " ) 1.000	基	88,786	( " ) 88,786	歩A・単A X単 64号	
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備, 140%	( " ) 1.000	式	106,008	( " ) 106,008	歩A・単A X単 76号	
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%	( " ) 1.000	式	870	( " ) 870	歩A・単A X単 58号	
合 計				( " ) 195,664	合意率 1	
計(1) (直接費対象分)				( " ) 89,656		
計(2) (間接費対象分)				( " ) 106,008		
・ ・ 付帯土木工	1.000	式		(187,000) 111,000		
・ ・ ・ 機器基礎 吐出管ボルト基礎	(1.000) 0.000	式	( " ) 187,000	(187,000) 0	1式当たり [金額C]	
SA0311 SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, . . . , 21-12-25(20) (高炉B) W/C60%	( " ) 0.500	m <sup>3</sup>	33,210	( " ) 16,605	歩A・単A S単 194号	
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, . . . , 18-8-40(高炉B) W/C65%	( " ) 1.200	m <sup>3</sup>	27,010	( " ) 32,412	歩A・単A S単 196号	
S03019 モルタル工 モルタル, 床, 20mm	( " ) 3.200	m <sup>2</sup>	1,750	( " ) 5,600	歩A・単A S単 28号	
SA0312 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	( " ) 8.300	m <sup>2</sup>	8,463	( " ) 70,243	歩A・単A S単 197号	
SA0312 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	( " ) 1.300	m <sup>2</sup>	9,405	( " ) 12,227	歩A・単A S単 198号	
S03701 【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	( " ) 0.021	ton	167,072	( " ) 3,509	歩A・単A S単 29号	
S02116 差し筋アンカー D13, L=20cm 接着系あと施工アンカー, . . .	( " ) 48.000	本	957	( " ) 45,936	歩A・単A S単 21号	
合 計				( " ) 186,532	合意率 1	

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 機器基礎	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
制御盤基礎、補水槽基礎、吐出管サポート基礎	1.000	式	111,000	111,000	
SA0311 SP コンクリート	(0.000)			(0)	歩A・単A
小型構造物、人力打設、計上する、一、一般養生、一、無し、一、21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0.320	m3	33,210	10,627	S単 194号
SA0311 SP コンクリート	(0.000)			(0)	歩A・単A
無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、一、一般養生、一、無し、一、18-8-40(高炉B) W/C65%	1.200	m3	27,010	32,412	S単 196号
S03019 モルタル工	(0.000)			(0)	歩A・単A
モルタル、床、20mm	3.100	m <sup>2</sup>	1,750	5,425	S単 28号
SA0312 SP 型枠	(0.000)			(0)	歩A・単A
一般型枠、小型構造物	3.000	m <sup>2</sup>	8,463	25,389	S単 197号
SA0312 SP 型枠	(0.000)			(0)	歩A・単A
一般型枠、鉄筋・無筋構造物	1.300	m <sup>2</sup>	9,405	12,227	S単 198号
S03701 【鉄筋工】	(0.000)			(0)	歩A・単A
SD295、D13、一般構造物、10t未満、一、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満	0.013	ton	167,072	2,172	S単 29号
S02116 差し筋アンカー	(0.000)			(0)	歩A・単A
D13、L=20cm 接着系あと施工アンカー、	24.000	本	957	22,968	S単 21号
合計				(0)	合意率
				111,220	1
・・・ 直接経費				( " )	
	1.000	式		338,000	
・・・ 直接経費	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	338,000	338,000	
S16004 ラフレソール[油圧伸縮シブ型・低騒音・排対型(2014)]	( " )			( " )	歩A・単A
ラフレソール(油圧伸縮シブ型)、4.9ton吊り、なし	5.100	日	39,000	198,900	S単 35号
S16002 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]	( " )			( " )	歩A・単A
、最大溶接電流200A、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	17.600	日	4,298	75,645	S単 31号
S16002 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]	( " )			( " )	歩A・単A
、定格容量37/45kVA(50/60Hz)、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	5.800	日	8,964	51,991	S単 32号
S16002 空気圧縮機[可搬式・スクエアエンジン掛・排対型(1次)]	( " )			( " )	歩A・単A
、吐出力2.0m3/min 吐出圧0.7MPa、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	1.400	日	4,136	5,790	S単 33号
X41005 雑器具損料	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	6,647	6,647	X単 66号
合計				( " )	合意率
				338,973	0.99705



事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
一括計上価格				(81,000)	
				102,000	
・一括計上価格 (1) 周布団地2号ポンプ	1.000	式		( )	
・一括計上価格				51,000	
・ ・ ・ 一括計上価格	1.000	式		( )	
・ ・ ・ 試運転調整電力料金	( )		( )	( )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	51,000	51,000	
S02116 試運転調整費	( )			( )	歩A・単A
..電力基本料 (周布2号ポンプ)	1.000	式	44,466	44,466	S単 24号
S02116 試運転調整費	( )			( )	歩A・単A
..電力使用料 (周布2号ポンプ)	1.000	式	6,995	6,995	S単 25号
				( )	合意率
合 計				51,461	1
・一括計上価格 (2) 田野上方東団地3号ポンプ	1.000	式		(30,000)	
・ ・ ・ 一括計上価格				51,000	
・ ・ ・ 一括計上価格	1.000	式		(30,000)	
・ ・ ・ 試運転調整電力料金	(1.000)		( )	(30,000)	1式当たり [金額C]
	0.000	式	30,000	0	
S02116 試運転調整費	( )			( )	歩A・単A
..電力基本料 (田野上方東3号ポンプ)	1.000	式	25,197	25,197	S単 26号
S02116 試運転調整費	( )			( )	歩A・単A
..電力使用料 (田野上方東3号ポンプ)	1.000	式	4,336	4,336	S単 27号
				( )	合意率
合 計				29,533	1
・ ・ ・ 試運転調整電力料金	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	51,000	51,000	
S02116 試運転調整費	(0.000)			(0)	歩A・単A
..電力基本料 (田野上方東3号ポンプ変更)	1.000	式	44,466	44,466	S単 200号
S02116 試運転調整費	(0.000)			(0)	歩A・単A
..電力使用料 (田野上方東3号ポンプ変更)	1.000	式	6,995	6,995	S単 201号
				(0)	合意率
合 計				51,461	1

事業名 道前平野農地整備事業						
工事名 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単-1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ(I)		m3	2,923		歩A・単A
S02115	*** S単-2号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単-3号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	24,786		歩A・単A
S02115	*** S単-4号 *** 普通作業員 普通作業員		人	21,420		歩A・単A
S02116	*** S単-5号 *** 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ ,,無加工品,HDZT77,鉄骨単体		kg	90		歩A・単A
S02116	*** S単-6号 *** ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)		m <sup>2</sup>	7,000		歩A・単A
S02116	*** S単-7号 *** 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ ,,無加工品,HDZT63,鉄骨単体		kg	89		歩A・単A
S02116	*** S単-8号 *** 配管用ステンレス鋼管 配管用ステンレス鋼管 (SUS304) Sch40 40A,,		m	3,990		歩A・単A
S02116	*** S単-9号 *** 配管用ステンレス鋼管 配管用ステンレス鋼管 (SUS304) Sch40 20A,,		m	1,720		歩A・単A
S02116	*** S単-10号 *** ステンレス製ねじ込み管継手 ステンレス製ねじ込み管継手 90°エルボ 40A SUS304,,		個	1,420		歩A・単A
S02116	*** S単-11号 *** ステンレス製ねじ込み管継手 ステンレス製ねじ込み管継手 90°エルボ 20A SUS304,,		個	512		歩A・単A
S02116	*** S単-12号 *** 配管用ステンレス鋼管 配管用ステンレス鋼管 (SUS304) Sch40 25A,,		m	2,500		歩A・単A
S02116	*** S単-13号 *** ステンレス製ねじ込み管継手 ステンレス製ねじ込み管継手 90°エルボ 25A SUS304,,		個	720		歩A・単A
S02116	*** S単-14号 *** ステンレス製ねじ込み管継手 ステンレス製ねじ込み管継手 チーズ 25A SUS304,,		個	993		歩A・単A
S02116	*** S単-15号 *** 青銅ねじ込み仕切弁 青銅ねじ込み仕切弁 5K 径25A,,		個	4,460		歩A・単A
S02116	*** S単-16号 *** 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径25A,,		個	5,470		歩A・単A
S02116	*** S単-17号 *** ボールタップ ボールタップ φ25,,		個	10,800		歩A・単A
S02116	*** S単-18号 *** 据付材料費(周布団地2号ポンプ) 据付材料費(周布団地2号ポンプ) ,,用排水機付帯設備(受変電設備),電動機駆動,低圧受電		式	25,710		歩A・単A
S02116	*** S単-19号 *** 金属製可とう電線管 ビニル被覆 金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 30mm,,		m	933		歩A・単A
S02116	*** S単-20号 *** 金属製可とう電線管 ビニル被覆 金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 24mm,,		m	743		歩A・単A
S02116	*** S単-21号 *** 差し筋アンカー 差し筋アンカー D13,L=20cm 接着系あと施工アンカー,,		本	957		歩A・単A
S02116	*** S単-22号 *** 青銅ねじ込み仕切弁					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	青銅ねじ込み仕切弁 10K 径25A, *** S単- 23号 ***		個	6,930		歩A・単A
S02116	据付材料費 (田野上方東団地3号ポンプ) 据付材料費 (田野上方東団地3号ポンプ) ,,用排水機付帯設備(受変電設備),電動機駆動,低圧受電 *** S単- 24号 ***		式	27,252		歩A・単A
S02116	試運転調整費 試運転調整費 ,,電力基本料 (周布2号ポンプ) *** S単- 25号 ***		式	44,466		歩A・単A
S02116	試運転調整費 試運転調整費 ,,電力使用料 (周布2号ポンプ) *** S単- 26号 ***		式	6,995		歩A・単A
S02116	試運転調整費 試運転調整費 ,,電力基本料 (田野上方東3号ポンプ) *** S単- 27号 ***		式	25,197		歩A・単A
S02116	試運転調整費 試運転調整費 ,,電力使用料 (田野上方東3号ポンプ) *** S単- 28号 ***		式	4,336		歩A・単A
S03019	モルタル工 モルタル工 モルタル,床,20mm *** S単- 29号 ***		m <sup>2</sup>	1,750		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単- 30号 ***		ton	167,072		歩A・単A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分I,なし,なし *** S単- 31号 ***		m <sup>3</sup>	4,110		歩A・単A
S16002	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] ,最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単- 32号 ***		日	4,298		歩A・単A
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] ,定格容量37/45kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単- 33号 ***		日	8,964		歩A・単A
S16002	空気圧縮機[可搬式・スクローエンジン掛・排対型(1次)] 空気圧縮機[可搬式・スクローエンジン掛・排対型(1次)] ,吐出量2.0m <sup>3</sup> /min 吐出圧0.7MPa,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単- 34号 ***		日	4,136		歩A・単A
S16004	バックホウ[クロー型・~超低・排対型(~2014)] バックホウ[クロー型・~超低・排対型(~2014)] バックホウ(クロー型),山0.5(平0.4),なし *** S単- 35号 ***		日	50,269		歩A・単A
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし *** S単- 36号 ***		日	39,000		歩A・単A
S40001	一般構造用溝形鋼 一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm,形鋼,平鋼,へ <sup>t</sup> -H 1,10 *** S単- 37号 ***		kg	123		歩A・単A
S40001	一般構造用溝形鋼 一般構造用溝形鋼 SS400 75mm×40mm,形鋼,平鋼,へ <sup>t</sup> -H 1,10 *** S単- 38号 ***		kg	130		歩A・単A
S40001	ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 75mm×40mm,ステンレス形鋼,ステンレス平鋼,ステンレス新断,10 *** S単- 39号 ***		kg	1,144		歩A・単A
S40001	配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A,鋼管,へ <sup>t</sup> -H 1,10 *** S単- 40号 ***		kg	273		歩A・単A
S40001	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 9mm×32~44mm,形鋼,平鋼,へ <sup>t</sup> -H 1,10 *** S単- 41号 ***		kg	141		歩A・単A
S40001	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm,形鋼,平鋼,へ <sup>t</sup> -H 1,10 *** S単- 42号 ***		kg	141		歩A・単A
S40001	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,ステンレス鋼板,ステンレス新断,12 *** S単- 43号 ***		kg	644		歩A・単A
S40001	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 *** S単- 43号 ***					

事業名 道前平野農地整備事業						
工事名 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)						
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12 *** S単-44号 ***		kg	754		歩A・単A
	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10 *** S単-45号 ***		kg	1,029		歩A・単A
S40001	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10 *** S単-46号 ***		kg	1,032		歩A・単A
	ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10 *** S単-47号 ***		kg	935		歩A・単A
S40001	ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t ≤30mm H=100mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10 *** S単-48号 ***		kg	1,441		歩A・単A
	縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm, 鋼板, ステンレスクワッド鋼板, ヘビ-H 1, 12 *** S単-49号 ***		kg	157		歩A・単A
S40001	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 40mm×3mm, 形鋼, 平鋼, ヘビ-H 1, 10 *** S単-50号 ***		kg	129		歩A・単A
	一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm, 棒鋼, 鋼グライ粉A, 20 *** S単-51号 ***		kg	161		歩A・単A
S40001	配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 32A以下, 鋼管, ヘビ-H 1, 10 *** S単-52号 ***		kg	291		歩A・単A
	配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 40A, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10 *** S単-53号 ***		kg	963		歩A・単A
S40001	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6~8mm, 形鋼, 平鋼, ヘビ-H 1, 10 *** S単-54号 ***		kg	123		歩A・単A
	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 90~100mm×7~10mm, 形鋼, 平鋼, ヘビ-H 1, 10 *** S単-55号 ***		kg	138		歩A・単A
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 ≤ W ≤ 2000, 形鋼, 平鋼, ヘビ-H 1, 10 *** S単-56号 ***		kg	195		歩A・単A
	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 ≤ W < 1829, 形鋼, 平鋼, ヘビ-H 1, 10 *** S単-57号 ***		kg	192		歩A・単A
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm, ステンレス鋼板, 一, ステンレス新断, 12 *** S単-58号 ***		kg	644		歩A・単A
	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm, ステンレス鋼板, 一, ステンレス新断, 12 *** S単-59号 ***		kg	754		歩A・単A
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm, ステンレス鋼板, 一, ステンレス新断, 12 *** S単-60号 ***		kg	838		歩A・単A
	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10 *** S単-61号 ***		kg	1,029		歩A・単A
S40003	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10 *** S単-62号 ***		kg	1,032		歩A・単A
	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 16mm×50~75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10 *** S単-63号 ***		kg	1,034		歩A・単A
S40003	ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 50mm×4mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10 *** S単-64号 ***		kg	924		歩A・単A
	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下, ステンレス棒鋼, 一, ステンレス新断, 20		kg	908		歩A・単A

事業名 道前平野農地整備事業						
工事名 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003	*** S単-65号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm, ステンレス棒鋼, 一, ステンレス新断, 20		kg	879		歩A・単A
S40003	*** S単-66号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm, ステンレス棒鋼, 一, ステンレス新断, 20		kg	903		歩A・単A
S40003	*** S単-67号 *** ステンレス角鋼 ステンレス角鋼 SUS304 40mm×40mm, ステンレス鋼管, 一, ステンレス新断, 10		kg	1,078		歩A・単A
S40003	*** S単-68号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 12mm×38~75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10		kg	1,032		歩A・単A
S40003	*** S単-69号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 125mm×65mm, ステンレス棒鋼, 一, ステンレス新断, 20		kg	1,239		歩A・単A
S40003	*** S単-70号 *** 配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 100A, ステンレス鋼管, 一, ステンレス新断, 10		kg	957		歩A・単A
S40006	*** S単-71号 *** 横軸片吸込単段渦巻ポンプ 横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125mm×11kw (周布2号)		台	1,740,000		歩A・単A
S40006	*** S単-72号 *** 2F短管(SUS304TP) 2F短管(SUS304TP) 150A×L1.869m 10K		本	251,000		歩A・単A
S40006	*** S単-73号 *** 2F短管(SGP) 2F短管(SGP) 150A×L0.476m 10K		本	159,000		歩A・単A
S40006	*** S単-74号 *** 1Fルーズ短管(SGP) 1Fルーズ短管(SGP) 150A×L1.442m 10K (パドル付)		本	278,000		歩A・単A
S40006	*** S単-75号 *** 1Fルーズ短管(SGP) 1Fルーズ短管(SGP) 150A×L0.100m 10K		本	205,000		歩A・単A
S40006	*** S単-76号 *** 2F短管(SGP) 2F短管(SGP) 150A×L0.686m 10K		本	166,000		歩A・単A
S40006	*** S単-77号 *** 2F曲管(SGP) 2F曲管(SGP) 150A×90° 0.234m×0.234 10K		本	174,000		歩A・単A
S40006	*** S単-78号 *** 1FルーズS字曲管(SGP) 1FルーズS字曲管(SGP) 150A×45° L0.563m 10K		本	409,000		歩A・単A
S40006	*** S単-79号 *** 2F偏心片落管 2F偏心片落管 150A×125A×L0.250m 10K		本	173,000		歩A・単A
S40006	*** S単-80号 *** 2F同心片落管 2F同心片落管 150A×100A×L0.300m 10K		本	173,000		歩A・単A
S40006	*** S単-81号 *** 2F曲管(SGP) 2F曲管(SGP) 150A×90° 0.234m×0.250m 10K		本	183,000		歩A・単A
S40006	*** S単-82号 *** 1Fルーズ短管(SGP) 1Fルーズ短管(SGP) 250A×L2.000m 10K		本	671,000		歩A・単A
S40006	*** S単-83号 *** 2F同心片落管 2F同心片落管 250A×150A×L0.350m 10K		本	204,000		歩A・単A
S40006	*** S単-84号 *** 4F十字管(SGP) 4F十字管(SGP) 250A×150A×80A×L0.460m×L0.250m×L0.200m 10K		本	299,000		歩A・単A
S40006	*** S単-85号 *** 2F曲管(SGP) 2F曲管(SGP) 250A×90° L0.845m×0.386m 10K		本	410,000		歩A・単A
S40006	*** S単-86号 *** 1Fルーズ曲管(SGP)					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	1Fルーズ曲管(SGP) 250A×90° L1.534m×0.645m 10K (パドル付) *** S単-87号 ***		本	684,000		歩A・単A
S40006	3FT字管(SGP) 3FT字管(SGP) 250A×125A×L0.460m×L0.250m 10K *** S単-88号 ***		本	245,000		歩A・単A
S40006	2F曲管(SGP) 2F曲管(SGP) 250A×90° 0.881m×0.386m 10K *** S単-89号 ***		本	447,000		歩A・単A
S40006	2F曲管(SGP) 2F曲管(SGP) 250A×90° 0.688m×0.386m 10K *** S単-90号 ***		本	403,000		歩A・単A
S40006	1Fルーズ短管(SGP) 1Fルーズ短管(SGP) 125A×L0.401m 10K *** S単-91号 ***		本	181,000		歩A・単A
S40006	伸縮可とう管 伸縮可とう管 150A×L0.50m 10K 露出用 *** S単-92号 ***		本	117,000		歩A・単A
S40006	伸縮可とう管 伸縮可とう管 250A×L0.500m 10K (タイボルト付) 露出用 *** S単-93号 ***		本	301,000		歩A・単A
S40006	伸縮可とう管 伸縮可とう管 125A×L0.350m 10K 露出用 *** S単-94号 ***		本	95,800		歩A・単A
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 80A 10K (周布2号) *** S単-95号 ***		組	5,660		歩A・単A
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 100A 10K (周布2号) *** S単-96号 ***		組	5,990		歩A・単A
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 125A 10K (普通) (周布2号) *** S単-97号 ***		組	11,100		歩A・単A
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 125A 10K (ルーズ) (周布2号) *** S単-98号 ***		組	11,100		歩A・単A
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (普通) (周布2号) *** S単-99号 ***		組	11,400		歩A・単A
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (ルーズ) (周布2号) *** S単-100号 ***		組	11,400		歩A・単A
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (絶縁形) (周布2号) *** S単-101号 ***		組	35,000		歩A・単A
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 250A 10K (普通) (周布2号) *** S単-102号 ***		組	22,100		歩A・単A
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 250A 10K (ルーズ) (周布2号) *** S単-103号 ***		組	22,100		歩A・単A
S40006	手動式仕切弁 手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁 φ150mm *** S単-104号 ***		台	135,000		歩A・単A
S40006	手動式仕切弁 手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁 φ125mm *** S単-105号 ***		台	102,000		歩A・単A
S40006	逆止弁 逆止弁 φ150,無送水検知器,バイパス弁付 *** S単-106号 ***		台	218,000		歩A・単A
S40006	フート弁 フート弁 ステンレス製フート弁(レバー付)φ150mm 10K 操作ワ *** S単-107号 ***		台	241,000		歩A・単A
S40006	空気弁 空気弁 急速形空気弁φ25mm,7.5K,ねじ込み形,蓋(排気管接続)		台	68,200		歩A・単A

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	*** S単-108号 *** 圧力タンク 圧力タンク 屋外鋼板製円筒立型 5.0m3 自動空気補給付 付属品含		基	23,200,000		歩A・単A
S40006	*** S単-109号 *** 補水槽 補水槽 ステンレス鋼板製 付属品含む(周布2号)		基	554,000		歩A・単A
S40006	*** S単-110号 *** ポンプ制御盤 ポンプ制御盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(周布2号ポンプ用)		面	5,120,000		歩A・単A
S40006	*** S単-111号 *** 吸水槽水位検知器 吸水槽水位検知器 電極棒式(4本) SUS304 構成機器1式(周布2号)		組	104,000		歩A・単A
S40006	*** S単-112号 *** 引込開閉器盤(周布2号ポンプ) 引込開閉器盤(周布2号ポンプ) 屋外用,SUS製,500*1000*200		面	520,000		歩A・単A
S40006	*** S単-113号 *** 自動転倒ゲート手動巻上装置 自動転倒ゲート手動巻上装置 3kN型、手動ワイヤロープ 巻取式(930mm×300mm)		門	1,200,000		歩A・単A
S40006	*** S単-114号 *** ステンレスワイヤロープ ステンレスワイヤロープ SB(SUS304)、φ6(7×37)		m	6,700		歩A・単A
S40006	*** S単-115号 *** 横軸片吸込単段渦巻ポンプ 横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125mm×7.5kw(田野上方東3号)		台	1,640,000		歩A・単A
S40006	*** S単-116号 *** 2F短管(SUS304) 2F短管(SUS304) 150A×L2.360m 10K		本	258,000		歩A・単A
S40006	*** S単-117号 *** 2F曲管(SGP) 2F曲管(SGP) 150A×90° 0.270m×0.275 10K		本	229,000		歩A・単A
S40006	*** S単-118号 *** 2F短管(SGP) 2F短管(SGP) 150A×7.0° 0.952m×0.104 10K		本	335,000		歩A・単A
S40006	*** S単-119号 *** 3Fルーズ短管(SGP) 3Fルーズ短管(SGP) 150A×L1.389m 10K(止水板付)		本	458,000		歩A・単A
S40006	*** S単-120号 *** 2F偏心片落管 2F偏心片落管 150A×125A×L0.340m 10K		本	180,000		歩A・単A
S40006	*** S単-121号 *** 2F同心片落管 2F同心片落管 150A×100A×L0.210m 10K		本	170,000		歩A・単A
S40006	*** S単-122号 *** 4F長管(SGP) 4F長管(SGP) 300A×150A L2.300m×0.07m×0.07m 10K(25Aソケット)		本	693,000		歩A・単A
S40006	*** S単-123号 *** 2F曲管(SGP) 2F曲管(SGP) 300A×90° 0.550m×0.550m 10K		本	528,000		歩A・単A
S40006	*** S単-124号 *** 2F短管(SGP) 2F短管(SGP) 300A×L0.650m 10K		本	235,000		歩A・単A
S40006	*** S単-125号 *** 2F曲管(SGP) 2F曲管(SGP) 300A×90° 0.450m×0.450m 10K		本	478,000		歩A・単A
S40006	*** S単-126号 *** 2F短管(SGP) 2F短管(SGP) 300A×L0.650m 10K(止水板付)		本	343,000		歩A・単A
S40006	*** S単-127号 *** 2F曲管(SGP) 2F曲管(SGP) 300A×90° 0.550m×0.550m 10K(田野上方東3号)		本	566,000		歩A・単A
S40006	*** S単-128号 *** 3F十字管(SGP) 3F十字管(SGP) 300A×80A×L0.900m×0.45 10K		本	342,000		歩A・単A
S40006	*** S単-129号 *** 2F曲管(SGP)					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	事業名 道前平野農地整備事業 工事名 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)					
	工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事					
S40006	2F曲管(SGP) 300A×90° 0.550m×0.575m 10K *** S単-130号 ***		本	569,000		歩A・単A
S40006	2F曲管(SGP) 2F曲管(SGP) 300A×90° 0.550m×0.575m 10K (田野上方東3号) *** S単-131号 ***		本	697,000		歩A・単A
S40006	フランジ蓋(SS) フランジ蓋(SS) 300A *** S単-132号 ***		本	153,000		歩A・単A
S40006	伸縮可とう管 伸縮可とう管 80A×L0.35m 10K 露出用 *** S単-133号 ***		本	68,200		歩A・単A
S40006	伸縮可とう管 伸縮可とう管 150A×L0.50m 10K 露出用 (田野上方東3号) *** S単-134号 ***		本	117,000		歩A・単A
S40006	伸縮可とう管 伸縮可とう管 300A×L0.550m 10K(タイボルト付)露出用 *** S単-135号 ***		本	357,000		歩A・単A
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 80A 10K (普通) (田野上方東3号) *** S単-136号 ***		組	5,660		歩A・単A
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 100A 10K (普通) (田野上方東3号) *** S単-137号 ***		組	5,990		歩A・単A
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 125A 10K (普通) (田野上方東3号) *** S単-138号 ***		組	11,100		歩A・単A
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (普通) (田野上方東3号) *** S単-139号 ***		組	11,400		歩A・単A
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (ルーズ) (田野上方東3号) *** S単-140号 ***		組	11,400		歩A・単A
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (絶縁形) (田野上方東3号) *** S単-141号 ***		組	35,000		歩A・単A
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 300A 10K (普通) (田野上方東3号) *** S単-142号 ***		組	29,700		歩A・単A
S40006	手動式仕切弁 手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁 φ80mm, 10k *** S単-143号 ***		台	50,700		歩A・単A
S40006	手動式仕切弁 手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁 φ150mm, 10k *** S単-144号 ***		台	135,000		歩A・単A
S40006	逆止弁 逆止弁 急閉鎖型リフ式逆止弁 (立形、スプリング式) φ150mm, 10 *** S単-145号 ***		台	218,000		歩A・単A
S40006	フート弁 フート弁 ステンレス製フート弁(レバー付) φ150mm, 10k *** S単-146号 ***		台	241,000		歩A・単A
S40006	圧力タンク 圧力タンク 屋外鋼板製円筒立型 2.5m <sup>3</sup> 自動空気補給式 付属品含 *** S単-147号 ***		基	16,200,000		歩A・単A
S40006	補水槽 補水槽 ステンレス鋼板製 付属品含む(田野上方東3号) *** S単-148号 ***		基	554,000		歩A・単A
S40006	ポンプ制御盤 ポンプ制御盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(田野上方東3号) *** S単-149号 ***		面	5,060,000		歩A・単A
S40006	吸水槽水位検知器 吸水槽水位検知器 電極棒式(4本) SUS304 構成機器1式 (田野上方東3号) *** S単-150号 ***		組	109,000		歩A・単A
S40006	引込開閉器盤 (田野上方東3号ポンプ) 引込開閉器盤 (田野上方東3号ポンプ) 屋外用, SUS製, 500*1000*200		面	468,000		歩A・単A

事業名 道前平野農地整備事業						
工事名 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	*** S単-151号 *** 自動転倒ゲート手動巻上装置 自動転倒ゲート手動巻上装置 3kN型、手動ワイヤーロープ巻取式(1000mm×400mm)		門	1,220,000		歩A・単A
S40013	*** S単-152号 *** Uボルト Uボルト 250A用(SS用)		個	1,750		歩A・単A
S40013	*** S単-153号 *** Uボルト Uボルト 150A用(SS用)		個	362		歩A・単A
S40013	*** S単-154号 *** Uボルト Uボルト 150A用(SUS用)		個	4,200		歩A・単A
S40013	*** S単-155号 *** ケミカルアンカー ケミカルアンカー M12		本	318		歩A・単A
S40013	*** S単-156号 *** アンカーボルト アンカーボルト M12×L400		本	122		歩A・単A
S40013	*** S単-157号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304		kg	1,850		歩A・単A
S40013	*** S単-158号 *** Uボルト Uボルト 300A用(SS用)		個	2,110		歩A・単A
S40017	*** S単-159号 *** 扉体製作工 水門設備製作工 その他,,,,,,0.3,7.80,1門		門	243,360		歩A・単A
S40017	*** S単-160号 *** 戸当り製作工 水門設備製作工 その他,,,,,,2.5,4.40,1門		門	137,280		歩A・単A
S40017	*** S単-161号 *** 扉体製作工 水門設備製作工 その他,,,,,,0.4,7.80,1門		門	243,360		歩A・単A
S40017	*** S単-162号 *** 戸当り製作工 水門設備製作工 その他,,,,,,1.8,4.40,1門		門	137,280		歩A・単A
S40040	*** S単-163号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロプレーン系)		kg	4,300		歩A・単A
S40040	*** S単-164号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレーン系)		kg	4,190		歩A・単A
S40040	*** S単-165号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304		kg	1,850		歩A・単A
S41001	*** S単-166号 *** [施設機械労務単価] [施設機械労務単価] ,用排水ポンプ設備,据付工		人	30,906		歩A・単A
S41001	*** S単-167号 *** [施設機械労務単価] [施設機械労務単価] ,用排水ポンプ設備,普通作業員		人	21,420		歩A・単A
S41001	*** S単-168号 *** [施設機械労務単価] [施設機械労務単価] ,用排水ポンプ設備,電工		人	24,888		歩A・単A
S41002	*** S単-169号 *** 輸送費 輸送費 用排水ポンプ設備,,固定機場,4.2[各単位],269km		式	329,000		歩A・単A
S41002	*** S単-170号 *** 輸送費 輸送費 鋼製付属設備,,0.613[各単位],269km		式	87,000		歩A・単A
S41002	*** S単-171号 *** 輸送費 輸送費 河川・水路用水門設備,ゴム引き布製起伏堰,,0.28[各単位],269km		式	55,000		歩A・単A
S41002	*** S単-172号 *** 輸送費					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	事業名 道前平野農地整備事業					
	工事名 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)					
	工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事					
S41002	輸送費 鋼製付属設備,...,0.738[各単位],269km *** S単-173号 ***		式	88,000		歩A・単A
S41003	輸送費 河川・水路用水門設備,ゴム引き布製起伏堰,...,0.4[各単位],269km *** S単-174号 ***		式	56,000		歩A・単A
S41006	用排水ポンプ据付工 用排水ポンプ据付工 渦巻ポンプ,1.80超~3.00以下(2.00~3.50)m <sup>3</sup> /min,-,55.47,0箇所,電動機, 給水,2台,0.84 *** S単-175号 ***		台	1,362,017		歩A・単A
S41006	用排水ポンプ受配電盤据付工 用排水ポンプ受配電盤据付工 低圧受電,電動機,22kW *** S単-176号 ***		式	321,377		歩A・単A
S41006	用排水ポンプ受配電盤据付工 用排水ポンプ受配電盤据付工 低圧受電,電動機,15kW *** S単-177号 ***		式	272,521		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 その他,...,0.28,10.70,,1門,1.00,自動転倒ゲート *** S単-178号 ***		門	310,394		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 その他,...,0.40,10.70,,1門,1.00,自動転倒ゲート *** S単-179号 ***		門	310,394		歩A・単A
S42028	接地設置工 接地設置工 D種接地,土工有,0.0 *** S単-180号 ***		極	15,289		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無 *** S単-181号 ***		m	5,123		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管,-,22,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無 *** S単-182号 ***		m	3,132		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,-,30,地中(構内),0.00,0.00,無,無,無 *** S単-183号 ***		m	901		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管,-,36,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無 *** S単-184号 ***		m	5,374		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) ビット,CVケーブル,600V,2心,5.5mm <sup>2</sup> ,屋外・屋内 *** S単-185号 ***		m	1,373		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,2心,5.5mm <sup>2</sup> ,地中・屋外・屋内 *** S単-186号 ***		m	1,647		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) ビット,IV,600V,-,2mm <sup>2</sup> ,屋外・屋内 *** S単-187号 ***		m	283		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,IV,600V,-,2mm <sup>2</sup> ,地中・屋外・屋内 *** S単-188号 ***		m	343		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工(標準)_CVV1.25sq-4c 制御ケーブル配線工(標準) ビット,CVVケーブル,4心,2mm <sup>2</sup> ,屋外・屋内 *** S単-189号 ***		m	1,312		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工(標準)_CVV1.25sq-4c 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,4心,2mm <sup>2</sup> ,地中・屋外・屋内 *** S単-190号 ***		m	1,586		歩A・単A
S42109	ボックス類取付工 ボックス類取付工 引込開閉器盤設置工,その他,その他,1.00 *** S単-191号 ***		個	24,888		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-, *** S単-192号 ***		m <sup>3</sup>	2,048		歩A・単A
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 *** S単-193号 ***		m <sup>2</sup>	428.4		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石					

事業名 道前平野農地整備事業						
工事名 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S単-194号 ***		m <sup>2</sup>	1,605		歩A・単A
	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m <sup>3</sup>	33,210		歩A・単A
SA0311	*** S単-195号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m <sup>3</sup>	32,360		歩A・単A
	*** S単-196号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m <sup>3</sup>	27,010		歩A・単A
SA0312	*** S単-197号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>2</sup>	8,463		歩A・単A
	*** S単-198号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m <sup>2</sup>	9,405		歩A・単A
S02116	*** S単-199号 *** 快適トイレ 快適トイレ		式	164,667		歩A・単A
	*** S単-200号 *** 試運転調整費 試運転調整費 ,,電力基本料(田野上方東3号ポンプ変更)		式	44,466		歩A・単A
S02116	*** S単-201号 *** 試運転調整費 試運転調整費 ,,電力使用料(田野上方東3号ポンプ変更)		式	6,995		歩A・単A
	*** S単-202号 *** S40006 横軸片吸込単段渦巻ポンプ 横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125mm×11kw(田野上方東3号)		台	1,740,000		歩A・単A
X40001	*** X単-1号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	4,939		歩A・単A
	*** X単-2号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) その他,自動転倒ゲート,13%		式	34,544		歩A・単A
X40001	*** X単-3号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	34,917		歩A・単A
	*** X単-4号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	1,861		歩A・単A
X40001	*** X単-5号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	2,971		歩A・単A
	*** X単-6号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	5,037		歩A・単A
X40001	*** X単-7号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) その他,自動転倒ゲート,13%		式	2,455		歩A・単A
	*** X単-8号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	40,314		歩A・単A
X40001	*** X単-9号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	1,861		歩A・単A
	*** X単-10号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%		式	2,971		歩A・単A

事業名 道前平野農地整備事業						
工事名 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)						
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40003	*** X単-11号 *** 鋼製付属設備製作工 その他, 一, 19.53, 0.00, 1基, 1.00, パイプサポート, 107.9		基	65,832		歩A・単A
X40003	*** X単-12号 *** 鋼製付属設備製作工 スクリーン, 0.2 ≤ x ≤ 5.0, 0.00, 0.00, 1基, 1.00, , 375.5		基	182,520		歩A・単A
X40003	*** X単-13号 *** 鋼製付属設備製作工 その他, 一, 19.53, 0.00, 1基, 1.00, , 89.5		基	54,600		歩A・単A
X40003	*** X単-14号 *** 鋼製付属設備製作工 その他, 一, 19.53, 0.00, 1基, 1.00, , 21.9		基	13,416		歩A・単A
X40003	*** X単-15号 *** 鋼製付属設備製作工 その他, 一, 17.70, 0.00, 1基, 1.00, パイプサポート, 165.8		基	91,416		歩A・単A
X40003	*** X単-16号 *** 鋼製付属設備製作工 スクリーン, 0.2 ≤ x ≤ 5.0, 0.00, 0.00, 1基, 1.00, , 438.1		基	199,680		歩A・単A
X40003	*** X単-17号 *** 鋼製付属設備製作工 その他, 一, 17.70, 0.00, 1基, 1.00, , 89.5		基	49,296		歩A・単A
X40003	*** X単-18号 *** 鋼製付属設備製作工 その他, 一, 17.70, 0.00, 1基, 1.00, , 21.9		基	12,168		歩A・単A
X40014	*** X単-19号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, , 60%		式	39,499		歩A・単A
X40014	*** X単-20号 *** 間接労務費 間接労務費 その他, 自動転倒ゲート, 60%		式	228,384		歩A・単A
X40014	*** X単-21号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, , 60%		式	109,512		歩A・単A
X40014	*** X単-22号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, , 60%		式	32,760		歩A・単A
X40014	*** X単-23号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, , 60%		式	8,050		歩A・単A
X40014	*** X単-24号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, , 60%		式	54,850		歩A・単A
X40014	*** X単-25号 *** 間接労務費 間接労務費 その他, 自動転倒ゲート, 60%		式	228,384		歩A・単A
X40014	*** X単-26号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, , 60%		式	119,808		歩A・単A
X40014	*** X単-27号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, , 60%		式	29,578		歩A・単A
X40014	*** X単-28号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, , 60%		式	7,301		歩A・単A
X40015	*** X単-29号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, , 25%		式	26,333		歩A・単A
X40015	*** X単-30号 *** 工場管理費 工場管理費 用排水ポンプ設備, , 35%		式	4,054		歩A・単A
X40015	*** X単-31号 *** 工場管理費 工場管理費 その他, 自動転倒ゲート, 25%		式	152,256		歩A・単A
X40015	*** X単-32号 *** 工場管理費					

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015	工場管理費 その他,自動転倒ゲート,25% *** X単一 33号 ***		式	9,450		歩A・単A
	工場管理費					
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 34号 ***		式	73,008		歩A・単A
	工場管理費					
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 35号 ***		式	26,600		歩A・単A
	工場管理費					
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 36号 ***		式	21,840		歩A・単A
	工場管理費					
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 37号 ***		式	1,992		歩A・単A
	工場管理費					
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 38号 ***		式	5,367		歩A・単A
	工場管理費					
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 39号 ***		式	1,225		歩A・単A
	工場管理費					
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 40号 ***		式	36,567		歩A・単A
	工場管理費					
X40015	工場管理費 用排水ポンプ設備,,35% *** X単一 41号 ***		式	5,695		歩A・単A
	工場管理費					
X40015	工場管理費 その他,自動転倒ゲート,25% *** X単一 42号 ***		式	152,256		歩A・単A
	工場管理費					
X40015	工場管理費 その他,自動転倒ゲート,25% *** X単一 43号 ***		式	5,600		歩A・単A
	工場管理費					
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 44号 ***		式	79,872		歩A・単A
	工場管理費					
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 45号 ***		式	31,325		歩A・単A
	工場管理費					
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 46号 ***		式	19,719		歩A・単A
	工場管理費					
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 47号 ***		式	1,992		歩A・単A
	工場管理費					
X40015	工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 48号 ***		式	4,867		歩A・単A
	工場管理費					
X41002	工場管理費 鋼製付属設備,,25% *** X単一 49号 ***		式	1,225		歩A・単A
	補助材料費(据付)					
X41002	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2% *** X単一 50号 ***		式	53,412		歩A・単A
	補助材料費(据付)					
X41002	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2% *** X単一 51号 ***		式	3,423		歩A・単A
	補助材料費(据付)					
X41002	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2% *** X単一 52号 ***		式	6,302		歩A・単A
	補助材料費(据付)					
X41002	補助材料費(据付) 小形水門設備,自動転倒ゲート,1.5% *** X単一 53号 ***		式	4,565		歩A・単A
	補助材料費(据付)					
X41002	補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%		式	817		歩A・単A

事業名 道前平野農地整備事業						
工事名 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41002	*** X単-54号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備, 2%		式	53,412		歩A・単A
X41002	*** X単-55号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備, 2%		式	2,150		歩A・単A
X41002	*** X単-56号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備, 2%		式	5,344		歩A・単A
X41002	*** X単-57号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備, 自動転倒ゲート, 1.5%		式	4,565		歩A・単A
X41002	*** X単-58号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, 1%		式	870		歩A・単A
X41003	*** X単-59号 *** 据付材料費 据付材料費 用排水ポンプ設備, 電動機駆動, 横軸(渦巻), 低圧受電, ステンレス管, 11kW,		式	801,187		歩A・単A
X41003	*** X単-60号 *** 据付材料費 据付材料費 小形水門設備, 自動転倒ゲート, . . . , 0kW, 2次側電気配線配管無		式	9,129		歩A・単A
X41003	*** X単-61号 *** 据付材料費 据付材料費 用排水ポンプ設備, 電動機駆動, 横軸(渦巻), 低圧受電, ステンレス管, 7.5kW,		式	801,187		歩A・単A
X41003	*** X単-62号 *** 据付材料費 据付材料費 小形水門設備, 自動転倒ゲート, . . . , 0kW, 2次側電気配線配管無		式	9,129		歩A・単A
X41004	*** X単-63号 *** 鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 スクリーン, 0.2 ≤ x ≤ 5.0, 0.00, 1基, 1.00, , 378.6		基	83,293		歩A・単A
X41004	*** X単-64号 *** 鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 スクリーン, 0.2 ≤ x ≤ 5.0, 0.00, 1基, 1.00, , 441.2		基	88,786		歩A・単A
X41005	*** X単-65号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	6,533		歩A・単A
X41005	*** X単-66号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	6,647		歩A・単A
X41006	*** X単-67号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, 140%		式	2,527,739		歩A・単A
X41006	*** X単-68号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, 140%		式	161,823		歩A・単A
X41006	*** X単-69号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, 140%		式	156,199		歩A・単A
X41006	*** X単-70号 *** 据付間接費 据付間接費 小形水門設備【新設】, 自動転倒ゲート, 80%		式	211,644		歩A・単A
X41006	*** X単-71号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, 140%		式	99,518		歩A・単A
X41006	*** X単-72号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, 140%		式	2,527,739		歩A・単A
X41006	*** X単-73号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, 140%		式	(101,681) 0		歩A・単A
X41006	*** X単-74号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, 140%		式	132,401		歩A・単A
X41006	*** X単-75号 *** 据付間接費					



事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ(I)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)土質区分 2)作業区分					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)施工区分 4)締固め区分					深夜時間:0.0 週休:月単位
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,786	4,957	
R01003	普通作業員	1.110	人	21,420	23,776	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,957	496	
	合 計				29,229	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,923	
*** S単-2号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分					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
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,784	29,784	
	合 計				29,784	算出数量 1.000 人
	単 価				29,784	
*** S単-3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 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分					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
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,786	24,786	
	合 計				24,786	算出数量 1.000 人
	単 価				24,786	
*** S単-4号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分					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
R01003	普通作業員	1.000	人	21,420	21,420	
	合 計				21,420	算出数量 1.000 人
	単 価				21,420	
*** S単-5号 ***						
S02116	溶融亜鉛メッキ		kg		1,000	歩A 当たり算出
	溶融亜鉛メッキ ,,無加工品,HDZT77,鉄骨単体					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)					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)					深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)施設機械資材単価コード(K)			K96103		

事業名	道前平野農地整備事業					
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)					

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96103	溶融亜鉛メッキ 無加工品,HDZT77,鉄骨単体	1.000	kg	90	90	
	合計				90	算出数量 1.000 各単位
	単価				90	
	*** S単-6号 ***					
S02116	ステンレス酸洗い費		㎡		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	施設機械資材(K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)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)	K78021				
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	1.000	㎡	7,000	7,000	
	合計				7,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,000	
	*** S単-7号 ***					
S02116	溶融亜鉛メッキ		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	溶融亜鉛メッキ ,,無加工品,HDZT63,鉄骨単体			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	施設機械資材(K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)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)	K96102				
K96102	溶融亜鉛メッキ 無加工品,HDZT63,鉄骨単体	1.000	kg	89	89	
	合計				89	算出数量 1.000 各単位
	単価				89	
	*** S単-8号 ***					
S02116	配管用ステンレス鋼鋼管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) Sch40 40A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	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)	P02090		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)					
P02090	配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) Sch40 40A	1.000	m	3,990	3,990	
	合計				3,990	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,990	
	*** S単-9号 ***					
S02116	配管用ステンレス鋼鋼管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) Sch40 20A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	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)	P02087		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)					
P02087	配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) Sch40 20A	1.000	m	1,720	1,720	
	合計				1,720	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,720	
	*** S単-10号 ***					
S02116	ステンレス製ねじ込み管継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス製ねじ込み管継手 90°エルボ 40A SUS304,,			時間的制約: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	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P02358		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P02358	ステンレス製ねじ込み管継手 90°エルボ 40A SUS304	1.000	個	1,420	1,420	
	合計				1,420	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,420	
	*** S単-11号 ***					
S02116	ステンレス製ねじ込み管継手 ステンレス製ねじ込み管継手 90°エルボ 20A SUS304,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P02355		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P02355	ステンレス製ねじ込み管継手 90°エルボ 20A SUS304	1.000	個	512	512	
	合計				512	算出数量 1.000 各単位
	単価				512	
	*** S単-12号 ***					
S02116	配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) Sch40 25A,,		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P02088		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P02088	配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) Sch40 25A	1.000	m	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500	
	*** S単-13号 ***					
S02116	ステンレス製ねじ込み管継手 ステンレス製ねじ込み管継手 90°エルボ 25A SUS304,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P02356		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P02356	ステンレス製ねじ込み管継手 90°エルボ 25A SUS304	1.000	個	720	720	
	合計				720	算出数量 1.000 各単位
	単価				720	
	*** S単-14号 ***					
S02116	ステンレス製ねじ込み管継手 ステンレス製ねじ込み管継手 チーズ 25A SUS304,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P02363		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P02363	ステンレス製ねじ込み管継手 チーズ 25A SUS304	1.000	個	993	993	
	合計				993	算出数量 1.000 各単位
	単価				993	
	*** S単-15号 ***					

事業名	道前平野農地整備事業			
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)			

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	青銅ねじ込み仕切弁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	青銅ねじ込み仕切弁 5K 径25A,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P09012		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)					
P09012	青銅ねじ込み仕切弁 5K 径25A	1.000	個	4,460	4,460	
	合計				4,460	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,460	
	*** S単- 16号 ***					
S02116	青銅ねじ込みスイング逆止め弁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径25A,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P09038		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)					
P09038	青銅ねじ込みスイング逆止め弁 10K 径25A	1.000	個	5,470	5,470	
	合計				5,470	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,470	
	*** S単- 17号 ***					
S02116	ポールタップ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポールタップ φ25,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96003		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)					
P96003	ポールタップ φ25	1.000	個	10,800	10,800	
	合計				10,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,800	
	*** S単- 18号 ***					
S02116	据付材料費 (周布団地2号ポンプ)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	据付材料費 (周布団地2号ポンプ) ,,用排水機付帯設備 (受変電設備),電動機駆動,低圧受電			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	施設機械資材 (K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)			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)	K96104				
K96104	据付材料費 (周布団地2号ポンプ) 用排水機付帯設備 (受変電設備),電動機駆動,低圧受電	1.000	式	25,710	25,710	
	合計				25,710	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,710	
	*** S単- 19号 ***					
S02116	金属製可とう電線管 ビニル被覆		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 30mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P27463		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)					
P27463	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 30mm	1.000	m	933	933	
	合計				933	算出数量 1.000 各単位
	単価				933	

事業名	道前平野農地整備事業					
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)					
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 20号 ***					
S02116	金属製可とう電線管 ビニル被覆 金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 24mm,		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P27462		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P27462	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 24mm	1.000	m	743	743	
	合計				743	算出数量 1.000 各単位
	単価				743	
	*** S単- 21号 ***					
S02116	差し筋アンカー 差し筋アンカー D13,L=20cm 接着系あと施工アンカー,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96002		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96002	差し筋アンカー D13,L=20cm 接着系あと施工アンカー	1.000	本	957	957	
	合計				957	算出数量 1.000 各単位
	単価				957	
	*** S単- 22号 ***					
S02116	青銅ねじ込み仕切弁 青銅ねじ込み仕切弁 10K 径25A,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P09030		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P09030	青銅ねじ込み仕切弁 10K 径25A	1.000	個	6,930	6,930	
	合計				6,930	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,930	
	*** S単- 23号 ***					
S02116	据付材料費 (田野上方東団地3号ポンプ) 据付材料費 (田野上方東団地3号ポンプ) ,,用排水機付帯設備(受変電設備),電動機駆動,低圧受電		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード) K96105		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K96105	据付材料費 (田野上方東団地3号ポンプ) 用排水機付帯設備(受変電設備),電動機駆動,低圧受電	1.000	式	27,252	27,252	
	合計				27,252	算出数量 1.000 各単位
	単価				27,252	
	*** S単- 24号 ***					
S02116	試運転調整費 試運転調整費 ,,電力基本料(周布2号ポンプ)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード) K96084		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96084	試運転調整費 電力基本料(周布2号ポンプ)	1.000	式	44,466	44,466	

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				44,466	算出数量 1.000 各単位
	単価				44,466	
	*** S単- 25号 ***					
S02116	試運転調整費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	試運転調整費 ..電力使用料 (周布2号ポンプ)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分	施設機械資材 (K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)					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)施設機械資材単価コード (K)	K96083				
K96083	試運転調整費		式		1.000 各単位	
	電力使用料 (周布2号ポンプ)	1.000	式	6,995	6,995	
	合計				6,995	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,995	
	*** S単- 26号 ***					
S02116	試運転調整費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	試運転調整費 ..電力基本料 (田野上方東3号ポンプ)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分	施設機械資材 (K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)					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)施設機械資材単価コード (K)	K96087				
K96087	試運転調整費		式		1.000 各単位	
	電力基本料 (田野上方東3号ポンプ)	1.000	式	25,197	25,197	
	合計				25,197	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,197	
	*** S単- 27号 ***					
S02116	試運転調整費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	試運転調整費 ..電力使用料 (田野上方東3号ポンプ)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分	施設機械資材 (K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)					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J)					深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)施設機械資材単価コード (K)	K96086				
K96086	試運転調整費		式		1.000 各単位	
	電力使用料 (田野上方東3号ポンプ)	1.000	式	4,336	4,336	
	合計				4,336	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,336	
	*** S単- 28号 ***					
S03019	モルタル工		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	モルタル工 モルタル,床,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)モルタル区分	モルタル				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)施工区分	床				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)塗厚	20mm				深夜時間:0.0 週休:月単位
R02005	左官	0.450	人	27,336	12,301	
R01003	普通作業員	0.090	人	21,420	1,928	
Y00004	諸雑費	0.230		14,229	3,273	
	合計				17,502	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,750	
	*** S単- 29号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D13		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	一 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物 (切梁無し) 10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	99,000	101,970	
A01001	鉄筋 (一般構造物)	1.150	ton	56,610	65,102	
	合計				167,072	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		167,072	
	*** S単-30号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.28m3 (平積0.20m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分	砂・砂質土 現場流用土		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)コンパクタ規格 4)締固め機械	山積0.28m3 (平積0.20m3) 振動コンパクタ				
	5)締固め区分 6)単価0円区分 (基礎材)	区分 I なし				
	7)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	0.250	人	29,784	7,446	
R01003	普通作業員	0.920	人	21,420	19,706	
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,786	4,957	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		4,957	595	
F08011	コンパクタ [クローラ型・超低・排対型 (~3次)] 山積0.28m3 (平積0.20m3)	0.300	日	8,450	2,535	
P34029	軽油 パトロール給油	6.300	L	155	977	
R01021	運転手 (特殊)	0.190	人	25,704	4,884	
	合計				41,100	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		4,110	
	*** S単-31号 ***					
S16002	電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] , 最大溶接電流200A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械コード <単位が日のみ> 2)機械損料算出区分	M27432 運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)運転1日当たり運転時間 (T) 4)運転日に対する供用日の割合 (YC)	7.0 1.80				
	5)単価計上区分 6)燃料区分	機械損料+燃料 軽油				
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量 (入力の場合) 9)交替制作業補正区分	機械経費算定基準値による 0.0 交替制作業補正対象外				
M27432	電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	1.800	供用日	1,010	1,818	
P34029	軽油 パトロール給油	16.000	L	155	2,480	
	合計				4,298	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		4,298	
Y00001	単位					

事業名		道前平野農地整備事業				
工事名		周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 32号 ***						
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] , 定格容量37/45kVA(50/60Hz), 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械コード《単位が日のみ》	M21406		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.20				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M21406	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量37/45kVA(50/60Hz)	1.200	供用日	2,820	3,384	
P34029	軽油 パトロール給油	36.000	L	155	5,580	
	合計				8,964	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		8,964	
Y00001	単位					
*** S単- 33号 ***						
S16002	空気圧縮機[可搬式・スクロールエンジン掛・排対型(1次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	空気圧縮機[可搬式・スクロールエンジン掛・排対型(1次)] , 吐出量2.0m3/min 吐出圧0.7MPa, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械コード《単位が日のみ》	M18132		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	6.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.56				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M18132	空気圧縮機[可搬式・スクロールエンジン掛・排対型(1次)] 吐出量2.0m3/min 吐出圧0.7MPa	1.560	供用日	1,260	1,966	
P34029	軽油 パトロール給油	14.000	L	155	2,170	
	合計				4,136	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		4,136	
Y00001	単位					
*** S単- 34号 ***						
S16004	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜2014)] バックホウ(クローラ型), 山0.5(平0.4), 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	バックホウ(クローラ型)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	山0.5(平0.4)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F08013	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.5m3 (平積0.4m3)	1.500	日	10,900	16,350	
P34029	軽油 パトロール給油	53.000	L	155	8,215	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,704	25,704	
	合計				50,269	算出数量 1,000 日
	単価		日		50,269	
*** S単- 35号 ***						

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分 2)規格			ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)			0.0 0.00		深夜時間:0.0 週休:月単位
	5)長期割引単価区分(賃料機械)			なし		
F01082	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	39,000	39,000	
	合計				39,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		39,000	
	*** S単- 36号 ***					
S40001	一般構造用溝形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm,形鋼,平鋼,へび-H1,10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格			K01194 SS400 150mm×75mm		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)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)			形鋼,平鋼 へび-H1 10.000		深夜時間:0.0 週休:補正なし
K01194	一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm	1.000	kg	123	123	
	合計				123	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		123	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単- 37号 ***					
S40001	一般構造用溝形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	一般構造用溝形鋼 SS400 75mm×40mm,形鋼,平鋼,へび-H1,10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格			K01191 SS400 75mm×40mm		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)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)			形鋼,平鋼 へび-H1 10.000		深夜時間:0.0 週休:補正なし
K01191	一般構造用溝形鋼 SS400 75mm×40mm	1.000	kg	130	130	
	合計				130	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		130	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単- 38号 ***					
S40001	ステンレス溝形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス溝形鋼 SUS304 75mm×40mm,ステンス形鋼,ステンス平鋼,ステンス新断,10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格			K06221 SUS304 75mm×40mm		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)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)			ステンス形鋼,ステンス平鋼 ステンス新断 10.000		深夜時間:0.0 週休:補正なし
K06221	ステンレス溝形鋼 SUS304 75mm×40mm	1.000	kg	1,144	1,144	
	合計				1,144	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,144	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単- 39号 ***					

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 40A~125A, 鋼管, へび-H 1, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K13072		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SGP (黒管ねじなし) 40A~125A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	へび-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13072	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 40A~125A	1.000	kg	273	273	
	合計				273	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		273	
K16141	スクラップ へび-H 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単- 40号 ***					
S40001	一般構造用平鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用平鋼 SS400 9mm×32~44mm, 形鋼, 平鋼, へび-H 1, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01324		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 9mm×32~44mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼, 平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	へび-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01324	一般構造用平鋼 SS400 9mm×32~44mm	1.000	kg	141	141	
	合計				141	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		141	
K16141	スクラップ へび-H 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単- 41号 ***					
S40001	一般構造用平鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm, 形鋼, 平鋼, へび-H 1, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01322		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 6mm×32~44mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼, 平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	へび-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01322	一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	1.000	kg	141	141	
	合計				141	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		141	
K16141	スクラップ へび-H 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単- 42号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06024		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ3mm~7mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg	644	644	
	合計				644	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		644	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	

事業名	道前平野農地整備事業
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 43号 ***						
S40001	ステンレス鋼板		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm, ステンレス鋼板, ステンレス新断, 12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06025		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ8mm~9mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1.000	kg	754	754	
	合計				754	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		754	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
*** S単- 44号 ***						
S40001	ステンレス平鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06272		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 6mm×32~75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06272	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	1.000	kg	1,029	1,029	
	合計				1,029	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,029	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
*** S単- 45号 ***						
S40001	ステンレス平鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06273		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 9mm×38~75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	1.000	kg	1,032	1,032	
	合計				1,032	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,032	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
*** S単- 46号 ***						
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06182		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 65mm×6mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06182	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm	1.000	kg	935	935	
	合計				935	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		935	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 47号 ***					
S40001	ステンレスH形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレスH形鋼 SUS304 t ≤30mm H=100mm, ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, ステンレス新断, 10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
	1)材料(鋼材)コード	K06161				
	2)材料規格	SUS304 t ≤30mm H=100mm				
	3)材料名	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06161	ステンレスH形鋼 SUS304 t ≤30mm H=100mm	1.000	kg	1,441	1,441	
	合計				1,441	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		1,441	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単- 48号 ***					
S40001	縞鋼板		kg		1,000	歩A 当たり算出
	縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm, 鋼板, ステンレスクラッド鋼板, ヘビ- H 1, 12					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
	1)材料(鋼材)コード	K15111				
	2)材料規格	SS400相当 厚さ4.5mm				
	3)材料名	鋼板, ステンレスクラッド鋼板				
	4)スクラップの該当品目	ヘビ- H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K15111	縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm	1.000	kg	157	157	
	合計				157	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		157	
K16141	スクラップ ヘビ- H 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単- 49号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 40mm×3mm, 形鋼, 平鋼, ヘビ- H 1, 10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
	1)材料(鋼材)コード	K01133				
	2)材料規格	SS400 40mm×3mm				
	3)材料名	形鋼, 平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ヘビ- H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01133	一般構造用等辺山形鋼 SS400 40mm×3mm	1.000	kg	129	129	
	合計				129	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		129	
K16141	スクラップ ヘビ- H 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単- 50号 ***					
S40001	一般構造用圧延棒鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm, 棒鋼, 鋼グライ粉A, 20					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
	1)材料(鋼材)コード	K01003				
	2)材料規格	SS400 径16mm~25mm				
	3)材料名	棒鋼				
	4)スクラップの該当品目	鋼グライ粉A				
	5)材料割増率(%)	20.000				
K01003	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm	1.000	kg	161	161	
	合計				161	算出数量 1,000 kg

事業名		道前平野農地整備事業				
工事名		周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		kg		161	
K16142	スクラップ 鋼ダライ粉A	1.000	kg	27.20	27	
	*** S単一 51号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 32A以下, 鋼管, へび-H 1, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K13071		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SGP (黒管ねじなし) 32A以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	へび-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13071	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 32A以下	1.000	kg	291	291	
	合 計				291	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		291	
K16141	スクラップ へび-H 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単一 52号 ***					
S40001	配管用ステンレス鋼鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 40A, ステンレス鋼管, ステンレス新断, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K14083		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304TP Sch40 40A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K14083	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 40A	1.000	kg	963	963	
	合 計				963	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		963	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単一 53号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6~8mm, 形鋼, 平鋼, へび-H 1, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01139		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 65mm×6~8mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼, 平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	へび-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01139	一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6~8mm	1.000	kg	123	123	
	合 計				123	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		123	
K16141	スクラップ へび-H 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単一 54号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 90~100mm×7~10mm, 形鋼, 平鋼, へび-H 1, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01142		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 90~100mm×7~10mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼, 平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	へび-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01142	一般構造用等辺山形鋼 SS400 90~100mm×7~10mm	1.000	kg	138	138	

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				138	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		138	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単- 55号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板 (厚板)		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500≦W≦2000,形鋼,平鋼,ℎ <sup>ℓ</sup> -H1,10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01071		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ6.0mm 1500≦W≦2000		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼,平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ℎ <sup>ℓ</sup> -H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01071	一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500≦W≦2000	1.000	kg	195	195	
	合計				195	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		195	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単- 56号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板 (厚板)		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500≦W<1829,形鋼,平鋼,ℎ <sup>ℓ</sup> -H1,10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01072		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ8mm~11mm 1500≦W<1829		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼,平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ℎ <sup>ℓ</sup> -H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01072	一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500≦W<1829	1.000	kg	192	192	
	合計				192	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		192	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単- 57号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,ステンレス鋼板,一,ステンレス新断,12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06024		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ3mm~7mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	一				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg	644	644	
	合計				644	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		644	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単- 58号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,ステンレス鋼板,一,ステンレス新断,12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06025		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ8mm~9mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	一				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	12.000				

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1.000	kg	754	754	
	合計				754	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		754	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単- 59号 ***					
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm, ステンレス鋼板, 一, ステンレス新断, 12		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1) 材料(鋼材)コード	K06026		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2) 材料規格	SUS304 厚さ10mm~14mm		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) 材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 詳細	-				
	5) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6) 材料割増率(%)	12.000				
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	1.000	kg	838	838	
	合計				838	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		838	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単- 60号 ***					
S40003	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1) 材料(鋼材)コード	K06272		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2) 材料規格	SUS304 6mm×32~75mm		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) 材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 詳細	-				
	5) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6) 材料割増率(%)	10.000				
K06272	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	1.000	kg	1,029	1,029	
	合計				1,029	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,029	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単- 61号 ***					
S40003	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1) 材料(鋼材)コード	K06273		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2) 材料規格	SUS304 9mm×38~75mm		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) 材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 詳細	-				
	5) スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6) 材料割増率(%)	10.000				
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	1.000	kg	1,032	1,032	
	合計				1,032	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,032	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単- 62号 ***					
S40003	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 16mm×50~75mm, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1) 材料(鋼材)コード	K06275		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2) 材料規格	SUS304 16mm×50~75mm		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) 材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 詳細	-				

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)スクラップの該当品目					
	6)材料割増率(%)	ステンレス新断 10.000				
K06275	ステンレス平鋼 SUS304 16mm×50~75mm	1.000	kg	1,034	1,034	
	合計				1,034	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,034	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単- 63号 ***					
S40003	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 50mm×4mm, ステンレス鋼, 一, ステンレス新断, 10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K06181				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SUS304 50mm×4mm				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料名	ステンレス鋼, ステンレス平鋼				
	4)詳細	—				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K06181	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 50mm×4mm	1.000	kg	924	924	
	合計				924	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		924	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単- 64号 ***					
S40003	ステンレス棒鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下, ステンレス棒鋼, 一, ステンレス新断, 20					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K06061				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SUS304 径24mm以下				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料名	ステンレス棒鋼				
	4)詳細	—				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	20.000				
K06061	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	1.000	kg	908	908	
	合計				908	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		908	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単- 65号 ***					
S40003	ステンレス棒鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm, ステンレス棒鋼, 一, ステンレス新断, 20					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K06062				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SUS304 径25mm~100mm				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料名	ステンレス棒鋼				
	4)詳細	—				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	20.000				
K06062	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	1.000	kg	879	879	
	合計				879	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		879	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単- 66号 ***					
S40003	ステンレス棒鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm, ステンレス棒鋼, 一, ステンレス新断, 20					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K06063				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SUS304 径110mm~150mm				

事業名		道前平野農地整備事業				
工事名		周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)材料名				深夜時間:0.0	週休:補正なし
	4)詳細					
	5)スクラップの該当品目					
	6)材料割増率(%)					
K06063	ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm	1.000	kg	903		903
	合計					903 算出数量 1.000 kg
	単価		kg			903
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50		153
	*** S単- 67号 ***					
S40003	ステンレス角鋼		kg			1.000 kg 歩A 当たり算出
	ステンレス角鋼 SUS304 40mm×40mm, ステンレス鋼管, 一, ステンレス新断, 10				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード			K06283		
	2)材料規格			SUS304 40mm×40mm		
	3)材料名			ステンレス鋼管		
	4)詳細			—		
	5)スクラップの該当品目			ステンレス新断		
	6)材料割増率(%)			10.000		
K06283	ステンレス角鋼 SUS304 40mm×40mm	1.000	kg	1,078		1,078
	合計					1,078 算出数量 1.000 kg
	単価		kg			1,078
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50		153
	*** S単- 68号 ***					
S40003	ステンレス平鋼		kg			1.000 kg 歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 12mm×38~75mm, ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, 一, ステンレス新断, 10				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード			K06274		
	2)材料規格			SUS304 12mm×38~75mm		
	3)材料名			ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		
	4)詳細			—		
	5)スクラップの該当品目			ステンレス新断		
	6)材料割増率(%)			10.000		
K06274	ステンレス平鋼 SUS304 12mm×38~75mm	1.000	kg	1,032		1,032
	合計					1,032 算出数量 1.000 kg
	単価		kg			1,032
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50		153
	*** S単- 69号 ***					
S40003	ステンレス溝形鋼		kg			1.000 kg 歩A 当たり算出
	ステンレス溝形鋼 SUS304 125mm×65mm, ステンレス棒鋼, 一, ステンレス新断, 20				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード			K06223		
	2)材料規格			SUS304 125mm×65mm		
	3)材料名			ステンレス棒鋼		
	4)詳細			—		
	5)スクラップの該当品目			ステンレス新断		
	6)材料割増率(%)			20.000		
K06223	ステンレス溝形鋼 SUS304 125mm×65mm	1.000	kg	1,239		1,239
	合計					1,239 算出数量 1.000 kg
	単価		kg			1,239
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50		153
	*** S単- 70号 ***					
S40003	配管用ステンレス鋼鋼管		kg			1.000 kg 歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 100A, ステンレス鋼管, 一, ステンレス新断, 10				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

事業名		道前平野農地整備事業				
工事名		周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K14087 SUS304TP Sch40 100A		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)材料名 4)詳細	ステンレス鋼管 -		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)スクラップの該当品目 6)材料割増率(%)	ステンレス新断 10.000				
K14087	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP Sch40 100A	1.000	kg	957	957	
	合計				957	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		957	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単-71号 ***					
S40006	横軸片吸込単段渦巻ポンプ		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125mm×11kw (周布2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)基礎データコード 2)規格	K96002 φ125mm×11kw (周布2号)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96002	横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125mm×11kw (周布2号)	1.000	台	1,740,000	1,740,000	
	合計				1,740,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,740,000	
	*** S単-72号 ***					
S40006	2F短管(SUS304TP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F短管(SUS304TP) 150A×L1.869m 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96009 150A×L1.869m 10K		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96009	2F短管(SUS304TP) 150A×L1.869m 10K	1.000	本	251,000	251,000	
	合計				251,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				251,000	
	*** S単-73号 ***					
S40006	2F短管(SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F短管(SGP) 150A×L0.476m 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96010 150A×L0.476m 10K		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96010	2F短管(SGP) 150A×L0.476m 10K	1.000	本	159,000	159,000	
	合計				159,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				159,000	
	*** S単-74号 ***					
S40006	1Fルーズ短管(SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1Fルーズ短管(SGP) 150A×L1.442m 10K (パドル付)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96011 150A×L1.442m 10K (パドル付)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96011	1Fルーズ短管(SGP) 150A×L1.442m 10K (パドル付)	1.000	本	278,000	278,000	
	合計				278,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				278,000	

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-75号 ***					
S40006	1Fルーズ短管(SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1Fルーズ短管(SGP) 150A×L0.100m 10K					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)基礎データカット 2)規格	K96012 150A×L0.100m 10K				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96012	1Fルーズ短管(SGP) 150A×L0.100m 10K	1.000	本	205,000	205,000	
	合計				205,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				205,000	
	*** S単-76号 ***					
S40006	2F短管(SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F短管(SGP) 150A×L0.686m 10K					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)基礎データカット 2)規格	K96013 150A×L0.686m 10K				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96013	2F短管(SGP) 150A×L0.686m 10K	1.000	本	166,000	166,000	
	合計				166,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				166,000	
	*** S単-77号 ***					
S40006	2F曲管(SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F曲管(SGP) 150A×90° 0.234m×0.234 10K					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)基礎データカット 2)規格	K96014 150A×90° 0.234m×0.234 10K				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96014	2F曲管(SGP) 150A×90° 0.234m×0.234 10K	1.000	本	174,000	174,000	
	合計				174,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				174,000	
	*** S単-78号 ***					
S40006	1FルーズS字曲管(SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1FルーズS字曲管(SGP) 150A×45° L0.563m 10K					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)基礎データカット 2)規格	K96015 150A×45° L0.563m 10K				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96015	1FルーズS字曲管(SGP) 150A×45° L0.563m 10K	1.000	本	409,000	409,000	
	合計				409,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				409,000	
	*** S単-79号 ***					
S40006	2F偏心片落管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F偏心片落管 150A×125A×L0.250m 10K					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)基礎データカット 2)規格	K96016 150A×125A×L0.250m 10K				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96016	2F偏心片落管 150A×125A×L0.250m 10K	1.000	本	173,000	173,000	

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				173,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				173,000	
	*** S単- 80号 ***					
S40006	2F同心片落管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F同心片落管 150A×100A×L0.300m 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96017 150A×100A×L0.300m 10K		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96017	2F同心片落管 150A×100A×L0.300m 10K	1.000	本	173,000	173,000	
	合計				173,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				173,000	
	*** S単- 81号 ***					
S40006	2F曲管(SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F曲管(SGP) 150A×90° 0.234m×0.250m 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96018 150A×90° 0.234m×0.250m 10K		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96018	2F曲管(SGP) 150A×90° 0.234m×0.250m 10K	1.000	本	183,000	183,000	
	合計				183,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				183,000	
	*** S単- 82号 ***					
S40006	1Fルーズ短管(SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1Fルーズ短管(SGP) 250A×L2.000m 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96019 250A×L2.000m 10K		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96019	1Fルーズ短管(SGP) 250A×L2.000m 10K	1.000	本	671,000	671,000	
	合計				671,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				671,000	
	*** S単- 83号 ***					
S40006	2F同心片落管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F同心片落管 250A×150A×L0.350m 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96020 250A×150A×L0.350m 10K		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96020	2F同心片落管 250A×150A×L0.350m 10K	1.000	本	204,000	204,000	
	合計				204,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				204,000	
	*** S単- 84号 ***					
S40006	4F十字管(SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	4F十字管(SGP) 250A×150A×80A×L0.460m×L0.250m×L0.200m 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96021 250A×150A×80A×L0.460m×L0.250m×L0.200m 10K		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	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
					深夜時間:0.0	週休:補正なし
K96021	4F十字管(SGP) 250A×150A×80A×L0.460m×L0.250m×L0.200m 10K	1.000	本	299,000	299,000	
	合計				299,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				299,000	
	*** S単-85号 ***					
S40006	2F曲管(SGP) 2F曲管(SGP) 250A×90° L0.845m×0.386m 10K		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96022 250A×90° L0.845m×0.386m 10K				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96022	2F曲管(SGP) 250A×90° L0.845m×0.386m 10K	1.000	本	410,000	410,000	
	合計				410,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				410,000	
	*** S単-86号 ***					
S40006	1Fルーズ曲管(SGP) 1Fルーズ曲管(SGP) 250A×90° L1.534m×0.645m 10K (バドル付)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96023 250A×90° L1.534m×0.645m 10K				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96023	1Fルーズ曲管(SGP) 250A×90° L1.534m×0.645m 10K (バドル付)	1.000	本	684,000	684,000	
	合計				684,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				684,000	
	*** S単-87号 ***					
S40006	3FT字管(SGP) 3FT字管(SGP) 250A×125A×L0.460m×L0.250m 10K		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96024 250A×125A×L0.460m×L0.250m 10K				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96024	3FT字管(SGP) 250A×125A×L0.460m×L0.250m 10K	1.000	本	245,000	245,000	
	合計				245,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				245,000	
	*** S単-88号 ***					
S40006	2F曲管(SGP) 2F曲管(SGP) 250A×90° 0.881m×0.386m 10K		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96025 250A×90° 0.881m×0.386m 10K				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96025	2F曲管(SGP) 250A×90° 0.881m×0.386m 10K	1.000	本	447,000	447,000	
	合計				447,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				447,000	
	*** S単-89号 ***					
S40006	2F曲管(SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	2F曲管 (SGP) 250A×90° 0.688m×0.386m 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96026 250A×90° 0.688m×0.386m 10K		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96026	2F曲管 (SGP) 250A×90° 0.688m×0.386m 10K	1.000	本	403.000	403.000	
	合計				403.000	算出数量 1.000 各単位
	単価				403.000	
	*** S単-90号 ***					
S40006	1Fルーズ短管 (SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1Fルーズ短管 (SGP) 125A×L0.401m 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96027 125A×L0.401m 10K		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96027	1Fルーズ短管 (SGP) 125A×L0.401m 10K	1.000	本	181.000	181.000	
	合計				181.000	算出数量 1.000 各単位
	単価				181.000	
	*** S単-91号 ***					
S40006	伸縮可とう管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	伸縮可とう管 150A×L0.50m 10K 露出用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96028 150A×L0.50m 10K 露出用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96028	伸縮可とう管 150A×L0.50m 10K 露出用	1.000	本	117.000	117.000	
	合計				117.000	算出数量 1.000 各単位
	単価				117.000	
	*** S単-92号 ***					
S40006	伸縮可とう管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	伸縮可とう管 250A×L0.500m 10K (タイボルト付) 露出用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96082 250A×L0.500m 10K (タイボルト付)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96082	伸縮可とう管 250A×L0.500m 10K (タイボルト付) 露出用	1.000	本	301.000	301.000	
	合計				301.000	算出数量 1.000 各単位
	単価				301.000	
	*** S単-93号 ***					
S40006	伸縮可とう管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	伸縮可とう管 125A×L0.350m 10K 露出用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96096 125A×L0.350m 10K 露出用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96096	伸縮可とう管 125A×L0.350m 10K 露出用	1.000	本	95.800	95.800	
	合計				95.800	算出数量 1.000 各単位
	単価				95.800	

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 94号 ***						
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 80A 10K (周布2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)基礎デークード 2)規格	K96029 80A 10K (周布2号)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96029	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 80A 10K (周布2号)	1.000	組	5.660	5.660	
	合 計				5.660	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5.660	
*** S単- 95号 ***						
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 100A 10K (周布2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)基礎デークード 2)規格	K96030 100A 10K (周布2号)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96030	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 100A 10K (周布2号)	1.000	組	5.990	5.990	
	合 計				5.990	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5.990	
*** S単- 96号 ***						
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 125A 10K (普通) (周布2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)基礎デークード 2)規格	K96031 125A 10K (普通) (周布2号)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96031	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 125A 10K (普通) (周布2号)	1.000	組	11.100	11.100	
	合 計				11.100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11.100	
*** S単- 97号 ***						
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 125A 10K (ルーズ) (周布2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)基礎デークード 2)規格	K96032 125A 10K (ルーズ) (周布2号)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96032	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 125A 10K (ルーズ) (周布2号)	1.000	組	11.100	11.100	
	合 計				11.100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11.100	
*** S単- 98号 ***						
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (普通) (周布2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)基礎デークード 2)規格	K96033 150A 10K (普通) (周布2号)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96033	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (普通) (周布2号)	1.000	組	11.400	11.400	
	合 計				11.400	算出数量 1.000 各単位

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				11,400	
	*** S単- 99号 ***					
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (ルーズ) (周布2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)基礎デークラフト 2)規格	K96034 150A 10K (ルーズ) (周布2号)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96034	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (ルーズ) (周布2号)	1.000	組	11,400	11,400	
	合 計				11,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,400	
	*** S単- 100号 ***					
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (絶縁形) (周布2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)基礎デークラフト 2)規格	K96035 150A 10K (絶縁形) (周布2号)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96035	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (絶縁形) (周布2号)	1.000	組	35,000	35,000	
	合 計				35,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				35,000	
	*** S単- 101号 ***					
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 250A 10K (普通) (周布2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)基礎デークラフト 2)規格	K96097 250A 10K (普通) (周布2号)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96097	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 250A 10K (普通) (周布2号)	1.000	組	22,100	22,100	
	合 計				22,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				22,100	
	*** S単- 102号 ***					
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 250A 10K (ルーズ) (周布2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)基礎デークラフト 2)規格	K96098 250A 10K (ルーズ) (周布2号)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96098	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 250A 10K (ルーズ) (周布2号)	1.000	組	22,100	22,100	
	合 計				22,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				22,100	
	*** S単- 103号 ***					
S40006	手動式仕切弁		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁 φ150mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎デークラフト 2)規格	K96001 外ねじ式手動仕切弁 φ150mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	道前平野農地整備事業					
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)					

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96001	手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁 φ150mm	1.000	台	135,000	135,000	
	合計				135,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				135,000	
	*** S単-104号 ***					
S40006	手動式仕切弁		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁 φ125mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
		外ねじ式手動仕切弁 φ125mm				
K96003	手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁 φ125mm	1.000	台	102,000	102,000	
	合計				102,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				102,000	
	*** S単-105号 ***					
S40006	逆止弁		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	逆止弁 φ150,無送水検知器,バイパス弁付			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
		φ150,無送水検知器,バイパス弁付				
K96004	逆止弁 φ150,無送水検知器,バイパス弁付	1.000	台	218,000	218,000	
	合計				218,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				218,000	
	*** S単-106号 ***					
S40006	フート弁		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フート弁 ステンレス製フート弁(レバー付)φ150mm 10K 操作ワ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
		ステンレス製フート弁(レバー付)				
K96005	フート弁 ステンレス製フート弁(レバー付)φ150mm 10K 操作ワ	1.000	台	241,000	241,000	
	合計				241,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				241,000	
	*** S単-107号 ***					
S40006	空気弁		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空気弁 急速形空気弁φ25mm,7.5K,ねじ込み形,蓋(排気管接続)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
		急速形空気弁φ25mm,7.5K,ねじ込み形,蓋(排気管接続)				
K96006	空気弁 急速形空気弁φ25mm,7.5K,ねじ込み形,蓋(排気管接続)	1.000	台	68,200	68,200	
	合計				68,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				68,200	
	*** S単-108号 ***					
S40006	圧力タンク		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	圧力タンク 屋外鋼板製円筒立型 5.0m3 自動空気補給式 付属品含			時間的制約:なし 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		道前平野農地整備事業				
工事名		周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データコート 2)規格	K96036 屋外鋼板製円筒立型 5.0m3 自・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96036	圧力タンク 屋外鋼板製円筒立型 5.0m3 自動空気補給式 付属品含	1.000	基	23,200,000	23,200,000	
	合計				23,200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,200,000	
	*** S単-109号 ***					
S40006	補水槽		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	補水槽 ステンレス鋼板製 付属品含む(周布2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)基礎データコート 2)規格	K96007 ステンレス鋼板製 付属品含む・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96007	補水槽 ステンレス鋼板製 付属品含む(周布2号)	1.000	基	554,000	554,000	
	合計				554,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				554,000	
	*** S単-110号 ***					
S40006	ポンプ制御盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ制御盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(周布2号ポンプ用)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコート 2)規格	K96008 屋内鋼板製閉鎖自立形(周布2号)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96008	ポンプ制御盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(周布2号ポンプ用)	1.000	面	5,120,000	5,120,000	
	合計				5,120,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,120,000	
	*** S単-111号 ***					
S40006	吸水槽水位検知器		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	吸水槽水位検知器 電極棒式(4本) SUS304 構成機器1式(周布2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)基礎データコート 2)規格	K96037 電極棒式(4本) SUS304 構成機		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96037	吸水槽水位検知器 電極棒式(4本) SUS304 構成機器1式(周布2号)	1.000	組	104,000	104,000	
	合計				104,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				104,000	
	*** S単-112号 ***					
S40006	引込開閉器盤(周布2号ポンプ)		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	引込開閉器盤(周布2号ポンプ) 屋外用,SUS製,500*1000*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)基礎データコート 2)規格	K96077 屋外用,SUS製,500*1000*200		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96077	引込開閉器盤(周布2号ポンプ) 屋外用,SUS製,500*1000*200	1.000	面	520,000	520,000	
	合計				520,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				520,000	
	*** S単-113号 ***					

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	自動転倒ゲート手動巻上装置		門		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自動転倒ゲート手動巻上装置 3kN型、手動ワイヤロープ巻取式(930mm×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)基礎データ 2)規格	K96099 3kN型、手動ワイヤロープ巻取式(930mm×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	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96099	自動転倒ゲート手動巻上装置 3kN型、手動ワイヤロープ巻取式(930mm×300mm)	1.000	門	1,200,000	1,200,000	
	合計				1,200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,200,000	
	*** S単-114号 ***					
S40006	ステンレスワイヤロープ		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレスワイヤロープ SB (SUS304)、φ6 (7×37)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96101 SB (SUS304)、φ6 (7×37)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96101	ステンレスワイヤロープ SB (SUS304)、φ6 (7×37)	1.000	m	6,700	6,700	
	合計				6,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,700	
	*** S単-115号 ***					
S40006	横軸片吸込単段渦巻ポンプ		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125mm×7.5kw (田野上方東3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)基礎データ 2)規格	K96038 φ125mm×7.5kw (田野上方東3号)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96038	横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125mm×7.5kw (田野上方東3号)	1.000	台	1,640,000	1,640,000	
	合計				1,640,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,640,000	
	*** S単-116号 ***					
S40006	2F短管(SUS304)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	2F短管(SUS304) 150A×L2.360m 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96044 150A×L2.360m 10K		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96044	2F短管(SUS304) 150A×L2.360m 10K	1.000	本	258,000	258,000	
	合計				258,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				258,000	
	*** S単-117号 ***					
S40006	2F曲管(SGP)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	2F曲管(SGP) 150A×90° 0.270m×0.275 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96045 150A×90° 0.270m×0.275 10K		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96045	2F曲管(SGP) 150A×90° 0.270m×0.275 10K	1.000	本	229,000	229,000	
	合計				229,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				229,000	

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-118号 ***					
S40006	2F短管 (SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F短管 (SGP) 150A×7.0° 0.952m×0.104 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データカード 2)規格	K96046 150A×7.0° 0.952m×0.104 10K		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96046	2F短管 (SGP) 150A×7.0° 0.952m×0.104 10K	1.000	本	335,000	335,000	
	合計				335,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				335,000	
	*** S単-119号 ***					
S40006	3Fルーズ短管 (SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	3Fルーズ短管 (SGP) 150A×L1.389m 10K (止水板付)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データカード 2)規格	K96047 150A×L1.389m 10K (止水板付)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96047	3Fルーズ短管 (SGP) 150A×L1.389m 10K (止水板付)	1.000	本	458,000	458,000	
	合計				458,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				458,000	
	*** S単-120号 ***					
S40006	2F偏心片落管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F偏心片落管 150A×125A×L0.340m 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データカード 2)規格	K96048 150A×125A×L0.340m 10K		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96048	2F偏心片落管 150A×125A×L0.340m 10K	1.000	本	180,000	180,000	
	合計				180,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				180,000	
	*** S単-121号 ***					
S40006	2F同心片落管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F同心片落管 150A×100A×L0.210m 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データカード 2)規格	K96049 150A×100A×L0.210m 10K		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96049	2F同心片落管 150A×100A×L0.210m 10K	1.000	本	170,000	170,000	
	合計				170,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				170,000	
	*** S単-122号 ***					
S40006	4F長管 (SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	4F長管 (SGP) 300A×150A L2.300m×0.07m×0.07m 10K(25Aソケット)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データカード 2)規格	K96050 300A×150A L2.300m×0.07m×0.07m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96050	4F長管 (SGP) 300A×150A L2.300m×0.07m×0.07m 10K(25Aソケット)	1.000	本	693,000	693,000	

事業名	道前平野農地整備事業			
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)			

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				693,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				693,000	
	*** S単- 123号 ***					
S40006	2F曲管 (SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F曲管 (SGP) 300A×90° 0.550m×0.550m 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96051 300A×90° 0.550m×0.550m 10K		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96051	2F曲管 (SGP) 300A×90° 0.550m×0.550m 10K	1.000	本	528,000	528,000	
	合計				528,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				528,000	
	*** S単- 124号 ***					
S40006	2F短管 (SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F短管 (SGP) 300A×L0.650m 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96052 300A×L0.650m 10K		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96052	2F短管 (SGP) 300A×L0.650m 10K	1.000	本	235,000	235,000	
	合計				235,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				235,000	
	*** S単- 125号 ***					
S40006	2F曲管 (SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F曲管 (SGP) 300A×90° 0.450m×0.450m 10K			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96053 300A×90° 0.450m×0.450m 10K		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96053	2F曲管 (SGP) 300A×90° 0.450m×0.450m 10K	1.000	本	478,000	478,000	
	合計				478,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				478,000	
	*** S単- 126号 ***					
S40006	2F短管 (SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F短管 (SGP) 300A×L0.650m 10K (止水板付)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96054 300A×L0.650m 10K (止水板付)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96054	2F短管 (SGP) 300A×L0.650m 10K (止水板付)	1.000	本	343,000	343,000	
	合計				343,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				343,000	
	*** S単- 127号 ***					
S40006	2F曲管 (SGP)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	2F曲管 (SGP) 300A×90° 0.550m×0.550m 10K (田野上方東3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)基礎データ 2)規格	K96055 300A×90° 0.550m×0.550m 10K		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	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
					深夜時間:0.0	週休:補正なし
K96055	2F曲管 (SGP) 300A×90° 0.550m×0.550m 10K (田野上方東3号)	1.000	本	566,000	566,000	
	合計				566,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				566,000	
	*** S単-128号 ***					
S40006	3F十字管 (SGP) 3F十字管 (SGP) 300A×80A×L0.900m×0.45 10K		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96056 300A×80A×L0.900m×0.45 10K				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96056	3F十字管 (SGP) 300A×80A×L0.900m×0.45 10K	1.000	本	342,000	342,000	
	合計				342,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				342,000	
	*** S単-129号 ***					
S40006	2F曲管 (SGP) 2F曲管 (SGP) 300A×90° 0.550m×0.575m 10K		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96057 300A×90° 0.550m×0.575m 10K				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96057	2F曲管 (SGP) 300A×90° 0.550m×0.575m 10K	1.000	本	569,000	569,000	
	合計				569,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				569,000	
	*** S単-130号 ***					
S40006	2F曲管 (SGP) 2F曲管 (SGP) 300A×90° 0.550m×0.575m 10K (田野上方東3号)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96058 300A×90° 0.550m×0.575m 10K				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96058	2F曲管 (SGP) 300A×90° 0.550m×0.575m 10K (田野上方東3号)	1.000	本	697,000	697,000	
	合計				697,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				697,000	
	*** S単-131号 ***					
S40006	フランジ蓋 (SS) フランジ蓋 (SS) 300A		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96060 300A				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96060	フランジ蓋 (SS) 300A	1.000	本	153,000	153,000	
	合計				153,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				153,000	
	*** S単-132号 ***					
S40006	伸縮可とう管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	伸縮可とう管 80A×L0.35m 10K 露出用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96064 80A×L0.35m 10K 露出用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96064	伸縮可とう管 80A×L0.35m 10K 露出用	1.000	本	68,200	68,200	
	合計				68,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				68,200	
	*** S単- 133号 ***					
S40006	伸縮可とう管 伸縮可とう管 150A×L0.50m 10K 露出用 (田野上方東3号)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96065 150A×L0.50m 10K 露出用 (田・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96065	伸縮可とう管 150A×L0.50m 10K 露出用 (田野上方東3号)	1.000	本	117,000	117,000	
	合計				117,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				117,000	
	*** S単- 134号 ***					
S40006	伸縮可とう管 伸縮可とう管 300A×L0.550m 10K(タイボルト付)露出用		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96066 300A×L0.550m 10K(タイボルト・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96066	伸縮可とう管 300A×L0.550m 10K(タイボルト付)露出用	1.000	本	357,000	357,000	
	合計				357,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				357,000	
	*** S単- 135号 ***					
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 80A 10K (普通) (田野上方東3号)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96068 80A 10K (普通) (田野上方東・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96068	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 80A 10K (普通) (田野上方東3号)	1.000	組	5,660	5,660	
	合計				5,660	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,660	
	*** S単- 136号 ***					
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 100A 10K (普通) (田野上方東3号)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96069 100A 10K (普通) (田野上方・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96069	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 100A 10K (普通) (田野上方東3号)	1.000	組	5,990	5,990	
	合計				5,990	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,990	

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 137号 ***						
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 125A 10K (普通) (田野上方東3号)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96070 125A 10K (普通) (田野上方・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96070	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 125A 10K (普通) (田野上方東3号)	1,000	組	11,100	11,100	
	合 計				11,100	算出数量 1,000 各単位
	単 価				11,100	
*** S単- 138号 ***						
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (普通) (田野上方東3号)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96071 150A 10K (普通) (田野上方・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96071	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (普通) (田野上方東3号)	1,000	組	11,400	11,400	
	合 計				11,400	算出数量 1,000 各単位
	単 価				11,400	
*** S単- 139号 ***						
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (ルーズ) (田野上方東3号)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96072 150A 10K (ルーズ) (田野上・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96072	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (ルーズ) (田野上方東3号)	1,000	組	11,400	11,400	
	合 計				11,400	算出数量 1,000 各単位
	単 価				11,400	
*** S単- 140号 ***						
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (絶縁形) (田野上方東3号)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96073 150A 10K (絶縁形) (田野上・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96073	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (絶縁形) (田野上方東3号)	1,000	組	35,000	35,000	
	合 計				35,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				35,000	
*** S単- 141号 ***						
S40006	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 300A 10K (普通) (田野上方東3号)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96100 300A 10K (普通) (田野上方・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96100	フランジ接合材 (ボルト・ナット・パッキン) 300A 10K (普通) (田野上方東3号)	1,000	組	29,700	29,700	
	合 計				29,700	算出数量 1,000 各単位

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				29,700	
	*** S単- 142号 ***					
S40006	手動式仕切弁		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁φ80mm, 10k			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96039 外ねじ式手動仕切弁φ80mm, 10k		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96039	手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁φ80mm, 10k	1,000	台	50,700	50,700	
	合 計				50,700	算出数量 1,000 各単位
	単 価				50,700	
	*** S単- 143号 ***					
S40006	手動式仕切弁		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁φ150mm, 10k			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96040 外ねじ式手動仕切弁φ150mm, 10k		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96040	手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁φ150mm, 10k	1,000	台	135,000	135,000	
	合 計				135,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				135,000	
	*** S単- 144号 ***					
S40006	逆止弁		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	逆止弁 急閉鎖型リフト式逆止弁 (立形、スプリング式) φ150mm, 10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96041 急閉鎖型リフト式逆止弁 (立形、ス・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96041	逆止弁 急閉鎖型リフト式逆止弁 (立形、スプリング式) φ150mm, 10	1,000	台	218,000	218,000	
	合 計				218,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				218,000	
	*** S単- 145号 ***					
S40006	フート弁		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フート弁 ステンレス製フート弁 (レバー付) φ150mm, 10k			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96042 ステンレス製フート弁 (レバー・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96042	フート弁 ステンレス製フート弁 (レバー付) φ150mm, 10k	1,000	台	241,000	241,000	
	合 計				241,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				241,000	
	*** S単- 146号 ***					
S40006	圧力タンク		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	圧力タンク 屋外鋼板製円筒立型 2.5m3 自動空気補給式 付属品含			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96074 屋外鋼板製円筒立型 2.5m3 自・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
事業名 道前平野農地整備事業 工事名 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更) 工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
K96074	圧力タンク 屋外鋼板製円筒立型 2.5m3 自動空気補給式 付属品含	1.000	基	16,200,000	16,200,000	
	合計				16,200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,200,000	
*** S単-147号 ***						
S40006	補水槽		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	補水槽 ステンレス鋼板製 付属品含む(田野上方東3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 冬季補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96062		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96062	補水槽 ステンレス鋼板製 付属品含む(田野上方東3号)	1.000	基	554,000	554,000	
	合計				554,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				554,000	
*** S単-148号 ***						
S40006	ポンプ制御盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ制御盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(田野上方東3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 冬季補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96043		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96043	ポンプ制御盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(田野上方東3号)	1.000	面	5,060,000	5,060,000	
	合計				5,060,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,060,000	
*** S単-149号 ***						
S40006	吸水槽水位検知器		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吸水槽水位検知器 電極棒式(4本) SUS304 構成機器1式(田野上方東3)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96075		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96075	吸水槽水位検知器 電極棒式(4本) SUS304 構成機器1式(田野上方東3)	1.000	組	109,000	109,000	
	合計				109,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				109,000	
*** S単-150号 ***						
S40006	引込開閉器盤(田野上方東3号ポンプ)		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	引込開閉器盤(田野上方東3号ポンプ) 屋外用,SUS製,500*1000*200			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96078		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96078	引込開閉器盤(田野上方東3号ポンプ) 屋外用,SUS製,500*1000*200	1.000	面	468,000	468,000	
	合計				468,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				468,000	
*** S単-151号 ***						
S40006	自動転倒ゲート手動巻上装置		門		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自動転倒ゲート手動巻上装置 3kN型、手動ワイヤーロープ巻取式(1000mm×400mm)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	

事業名		道前平野農地整備事業				
工事名		周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎デ-コート 2)規格	K96076 3kN型、手動ワイヤーロープ巻		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96076	自動転倒ゲ-ト手動巻上装置 3kN型、手動ワイヤーロープ巻取式(1000mm×400mm)	1.000	門	1,220,000	1,220,000	
	合計				1,220,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,220,000	
	*** S単-152号 ***					
S40013	Uボルト		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	Uボルト 250A用(SS用)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎デ-コート 2)規格	K96085 250A用(SS用)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96085	Uボルト 250A用(SS用)	1.000	個	1,750	1,750	
	合計				1,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,750	
	*** S単-153号 ***					
S40013	Uボルト		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	Uボルト 150A用(SS用)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎デ-コート 2)規格	K96080 150A用(SS用)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96080	Uボルト 150A用(SS用)	1.000	個	362	362	
	合計				362	算出数量 1.000 各単位
	単価				362	
	*** S単-154号 ***					
S40013	Uボルト		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	Uボルト 150A用(SUS用)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎デ-コート 2)規格	K96092 150A用(SUS用)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96092	Uボルト 150A用(SUS用)	1.000	個	4,200	4,200	
	合計				4,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,200	
	*** S単-155号 ***					
S40013	ケミカルアンカー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ケミカルアンカー M12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎デ-コート 2)規格	K96089 M12		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96089	ケミカルアンカー M12	1.000	本	318	318	
	合計				318	算出数量 1.000 各単位
	単価				318	
	*** S単-156号 ***					

事業名		道前平野農地整備事業				
工事名		周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						備考
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40013	アンカーボルト		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカーボルト M12×L400			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96090 M12×L400		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96090	アンカーボルト M12×L400	1.000	本	122	122	
	合計				122	算出数量 1.000 各単位
	単価				122	
	*** S単-157号 ***					
S40013	ステンレスボルト・ナット		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレスボルト・ナット SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K35021 SUS304		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,850	1,850	
	合計				1,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,850	
	*** S単-158号 ***					
S40013	Uボルト		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	Uボルト 300A用(SS用)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96063 300A用(SS用)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96063	Uボルト 300A用(SS用)	1.000	個	2,110	2,110	
	合計				2,110	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,110	
	*** S単-159号 ***					
S40017	扉体製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他,,,,,,0.3,7.80,1門			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 11)対象要素(x)の数量	その他 0.3		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	
	12)その他の製作工数(人/門) 13)主要部材の混合比率(Km1)	7.80 0.00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	14)休止装置の有無による補正 15)ドラム駆動方式による補正	- -				
	16)製作門数 17)補正係数(Kn)	1門 1.00				
	18)水門扉形式及び名称	自動転倒ゲート(扉体)				
R03001	製作工	7.800	人	31,200	243,360	
	合計				243,360	算出数量 1.000 門
	単価		門		243,360	
	*** S単-160号 ***					
S40017	戸当り製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他,,,,,,2.5,4.40,1門			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分 11)対象要素(x)の数量	その他 2.5		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	
	12)その他の製作工数(人/門) 13)主要部材の混合比率(Km1)	4.40 0.00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	14) 休止装置の有無による補正	—				
	15) ドラム駆動方式による補正	—				
	16) 製作門数	1 門				
	17) 補正係数(Kn)	1.00				
	18) 水門扉形式及び名称	自動転倒ゲート(戸当り)				
R03001	製作工	4.400	人	31,200	137,280	
	合計				137,280	算出数量 1.000 門
	単価		門		137,280	
	*** S単-161号 ***					
S40017	扉体製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他, , , , , , 0.4, 7.80, 1 門			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 設備区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	11) 対象要素(x)の数量	0.4		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	12) その他の製作工数(人/門)	7.80		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	13) 主要部材の混合比率(Km1)	0.00				
	14) 休止装置の有無による補正	—				
	15) ドラム駆動方式による補正	—				
	16) 製作門数	1 門				
	17) 補正係数(Kn)	1.00				
	18) 水門扉形式及び名称	自動転倒ゲート(扉体)				
R03001	製作工	7.800	人	31,200	243,360	
	合計				243,360	算出数量 1.000 門
	単価		門		243,360	
	*** S単-162号 ***					
S40017	戸当り製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他, , , , , , 1.8, 4.40, 1 門			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 設備区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	11) 対象要素(x)の数量	1.8		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	12) その他の製作工数(人/門)	4.40		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	13) 主要部材の混合比率(Km1)	0.00				
	14) 休止装置の有無による補正	—				
	15) ドラム駆動方式による補正	—				
	16) 製作門数	1 門				
	17) 補正係数(Kn)	1.00				
	18) 水門扉形式及び名称	自動転倒ゲート(戸当り)				
R03001	製作工	4.400	人	31,200	137,280	
	合計				137,280	算出数量 1.000 門
	単価		門		137,280	
	*** S単-163号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 基礎データ	K33022		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	L形(クロロブレン系)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K33022	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,300	4,300	
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,300	
	*** S単-164号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎 <del>テ</del> コート 2)規格	K33021 平形(クロロブレン系)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K33021	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,190	4,190	
	合計				4,190	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,190	
	*** S単-165号 ***					
S40040	ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎 <del>テ</del> コート 2)規格	K35021 SUS304		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,850	1,850	
	合計				1,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,850	
	*** S単-166号 ***					
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,据付工		人		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	用排水ポンプ設備 据付工		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R03002	据付工	1.000	人	30,906	30,906	
	合計				30,906	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				30,906	
	*** S単-167号 ***					
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員		人		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	用排水ポンプ設備 普通作業員		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,420	21,420	
	合計				21,420	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				21,420	
	*** S単-168号 ***					
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電工		人		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	用排水ポンプ設備 電工		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01013	電工	1.000	人	24,888	24,888	
	合計				24,888	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				24,888	
	*** S単-169号 ***					

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S41002	輸送費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 用排水ポンプ設備,...,固定機場,4.2[各単位],269km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素(X)の数量	4.200[各単位]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離(D)の数量	269.000km		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	8)形式区分(用排水ポンプ設備)	固定機場				
K79213	輸送費	1.000	式	329.000	329.000	
	合計				329.000	算出数量 1.000 式
	単価				329.000	
	*** S単-170号 ***					
S41002	輸送費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 鋼製付属設備,...,0.613[各単位],269km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素(X)の数量	0.613[各単位]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離(D)の数量	269.000km		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79213	輸送費	1.000	式	87.000	87.000	
	合計				87.000	算出数量 1.000 式
	単価				87.000	
	*** S単-171号 ***					
S41002	輸送費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 河川・水路用水門設備,ゴム引き布製起伏堰,...,0.28[各単位],269km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	河川・水路用水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素(X)の数量	0.280[各単位]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離(D)の数量	269.000km		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)設備区分(河川用水門)	起伏堰				
	5)形式区分(河川・水路用水門設備)	ゴム引き布製起伏堰				
K79213	輸送費	1.000	式	55.000	55.000	
	合計				55.000	算出数量 1.000 式
	単価				55.000	
	*** S単-172号 ***					
S41002	輸送費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 鋼製付属設備,...,0.738[各単位],269km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素(X)の数量	0.738[各単位]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離(D)の数量	269.000km		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79213	輸送費	1.000	式	88.000	88.000	
	合計				88.000	算出数量 1.000 式
	単価				88.000	
	*** S単-173号 ***					
S41002	輸送費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 河川・水路用水門設備,ゴム引き布製起伏堰,...,0.4[各単位],269km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	河川・水路用水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素(X)の数量	0.400[各単位]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離(D)の数量	269.000km		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)設備区分(河川用水門)	起伏堰				
	5)形式区分(河川・水路用水門設備)	ゴム引き布製起伏堰				
K79213	輸送費	1.000	式	56.000	56.000	

事業名	道前平野農地整備事業					
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)					
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				56,000	算出数量 1.000 式
	単価				56,000	
	*** S単-174号 ***					
S41003	用排水ポンプ据付工		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	用排水ポンプ据付工 、渦巻ポンプ、1.80超～3.00以下(2.00～3.50)m <sup>3</sup> /min、一、55.47、0箇所、電動機、給水、2台、0.84			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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)設備区分 3)型式区分(渦巻ポンプ)	渦巻ポンプ 横軸渦巻ポンプ				
	5)吐出力区分 6)中間軸受装置据付の有無	1.80超～3.00以下(2.00～3.50)・ 一				
	7)その他の据付工数(人/台) 8)渦巻ポンプ斜流中間軸受据付ヶ所数	55.47 0箇所				
	9)原動機種別 10)給水方式の選択	電動機 給水				
	11)据付数(台) 12)その他の補正係数 13)その他の補助文	2台 0.840				
R03002	据付工	29.210	人	30,906	902,764	
R01003	普通作業員	7.300	人	21,420	156,366	
R01013	電工	12.170	人	24,888	302,887	
	合計				1,362,017	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,362,017	
	*** S単-175号 ***					
S41006	用排水ポンプ受配電盤据付工		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	用排水ポンプ受配電盤据付工 低圧受電、電動機、22kW			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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)受電設備区分の選択 2)原動機区分	低圧受電 電動機				
	3)原動機定格出力の入力	22.000kW				
R03002	据付工	3.610	人	30,906	111,571	
R01013	電工	8.430	人	24,888	209,806	
	合計				321,377	算出数量 1.000 式
	単価				321,377	
	*** S単-176号 ***					
S41006	用排水ポンプ受配電盤据付工		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	用排水ポンプ受配電盤据付工 低圧受電、電動機、15kW			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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)受電設備区分の選択 2)原動機区分	低圧受電 電動機				
	3)原動機定格出力の入力	15.000kW				
R03002	据付工	3.060	人	30,906	94,572	
R01013	電工	7.150	人	24,888	177,949	
	合計				272,521	算出数量 1.000 式
	単価				272,521	
	*** S単-177号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 その他,,,0.28,10.70,,1門,1.00,自動転倒ゲート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設備区分 8)扉体面積(x)(m <sup>2</sup> )	その他 0.28				

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)その他の据付工数(人/門)	10.70				
	11)据付数	1門				
	12)補正係数(Kn)	1.00				
	13)水門扉形式及び名称	自動転倒ゲート				
R03002	据付工					
		8.560	人	30,906	264,555	
R01003	普通作業員					
		2.140	人	21,420	45,839	
	合計				310,394	算出数量 1.000 門
	単価		門		310,394	
	*** S単-178号 ***					
S41009	水門設備据付工		門			歩A 1.000 門 当たり算出
	水門設備据付工 その他,,,0.40,10.70,,1門,1.00,自動転倒ゲート					
	1)設備区分	その他				
	8)扉体面積(x)(㎡)	0.40				
	9)その他の据付工数(人/門)	10.70				
	11)据付数	1門				
	12)補正係数(Kn)	1.00				
	13)水門扉形式及び名称	自動転倒ゲート				
R03002	据付工					
		8.560	人	30,906	264,555	
R01003	普通作業員					
		2.140	人	21,420	45,839	
	合計				310,394	算出数量 1.000 門
	単価		門		310,394	
	*** S単-179号 ***					
S42028	接地設置工		極			歩A 1.000 極 当たり算出
	接地設置工 ,D種接地,土工有,0.0					
	1)接地区分	D種接地				
	2)施工条件	土工有				
	3)補助棒の本数	0.0				
	4)電工労務(人)	0.00				
	5)普通作業員労務(人)	0.00				
	6)補助文					
P27820	連結式接地棒 φ10×1500mm	1.000	本	1,570	1,570	
R01013	電工					
		0.250	人	24,888	6,222	
R01003	普通作業員					
		0.350	人	21,420	7,497	
	合計				15,289	算出数量 1.000 極
	単価		極		15,289	
	*** S単-180号 ***					
S42100	電線管敷設工		m			歩A 100.000 m 当たり算出
	電線管敷設工 ,厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無					
	1)管種別	厚鋼電線管				
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	28				
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27410	厚鋼電線管 G28 長3.66m ねじつき	27.300	本	2,840	77,532	
Y00005	諸資材					
		0.150		77,532	11,630	
R01013	電工					
		17.000	人	24,888	423,096	
	合計				512,258	算出数量 100.000 m

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		5,123	
	*** S単- 181号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 ,厚鋼電線管,-,22,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種別	厚鋼電線管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)細別規格	-		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)サイズ(mm)	22				
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27409	厚鋼電線管					
	G22 長3.66m ねじつき	27.300	本	2,050	55,965	
Y00005	諸資材					
		0.150		55,965	8,395	
R01013	電工		人	24,888	248,880	
	合 計				313,240	算出数量 100,000 m
	単 価		m		3,132	
	*** S単- 182号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,30,地 中 (構内),0.00,0.00,無,無,無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)細別規格	-		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)サイズ(mm)	30				
	4)施工区分	地 中 (構内)				
	5)その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27437	波付硬質合成樹脂管					
	波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径30	100.000	m	254	25,400	
R01013	電工		人	24,888	64,709	
	合 計				90,109	算出数量 100,000 m
	単 価		m		901	
	*** S単- 183号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 ,厚鋼電線管,-,36,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種別	厚鋼電線管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)細別規格	-		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)サイズ(mm)	36				
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27411	厚鋼電線管					
	G36 長3.66m ねじつき	27.300	本	3,640	99,372	
Y00005	諸資材					
		0.150		99,372	14,906	
R01013	電工		人	24,888	423,096	

事業名		道前平野農地整備事業				
工事名		周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				537,374	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,374	
	*** S単一 184号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ビット, CVケーブル, 600V, 2心, 5.5mm2, 屋外・屋内					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1) 施工区分1	ビット				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2) 種別	CVケーブル				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	2心				
	5) サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
P27052	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	100.000	m	278	27,800	
	2心 断面積5.5					
R01013	電工	4.400	人	24,888	109,507	
	合計				137,307	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,373	
	*** S単一 185号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管内, CVケーブル, 600V, 2心, 5.5mm2, 地中・屋外・屋内					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1) 施工区分1	管内				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) 種別	CVケーブル				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	2心				
	5) サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27052	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	100.000	m	278	27,800	
	2心 断面積5.5					
R01013	電工	5.500	人	24,888	136,884	
	合計				164,684	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,647	
	*** S単一 186号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ビット, 1V, 600V, -, 2mm2, 屋外・屋内					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1) 施工区分1	ビット				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2) 種別	1V				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	2mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
P27012	600Vビニル絶縁電線 (1V)	100.000	m	43.90	4,390	
	より線 断面積2.0					
R01013	電工	0.960	人	24,888	23,892	
	合計				28,282	算出数量 100.000 m
	単価		m		283	
	*** S単一 187号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管内, 1V, 600V, -, 2mm2, 地中・屋外・屋内					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1) 施工区分1	管内				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) 種別	1V				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	2mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27012	600Vビニル絶縁電線 (1V)	100.000	m	43.90	4,390	
	より線 断面積2.0					

事業名	道前平野農地整備事業					
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)					

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	1.200	人	24,888	29,866	
	合計				34,256	算出数量 100.000 m
	単価		m		343	
	*** S単-188号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工(標準)_CVV1.25sq-4c		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工(標準) ビット, CVVケーブル, 4心, 2mm2, 屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	ビット		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	CVVケーブル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	4心		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	屋外・屋内				
P27162	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV) 4心 断面積2.0	100.000	m	217	21,700	
R01013	電工	4.400	人	24,888	109,507	
	合計				131,207	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,312	
	*** S単-189号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工(標準)_CVV1.25sq-4c		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工(標準) 管内, CVVケーブル, 4心, 2mm2, 地中・屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	管内		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	CVVケーブル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	4心		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27162	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV) 4心 断面積2.0	100.000	m	217	21,700	
R01013	電工	5.500	人	24,888	136,884	
	合計				158,584	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,586	
	*** S単-190号 ***					
S42109	ボックス類取付工		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	ボックス類取付工 引込開閉器盤設置工, その他, その他, 1.00			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)器具区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)器具分類	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の場合の器具単価の選択	P27839		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)その他の場合の1個当電工労務(人)	1.00				
	5)その他の場合の補助文	引込開閉器盤設置工				
P27839	電気材料及び機器	1.000	個	0	0	
R01013	電工	1.000	人	24,888	24,888	
	合計				24,888	算出数量 1.000 個
	単価		個		24,888	
	*** S単-191号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,			時間的制約:なし 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	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	単 価		m3		2,048	
	*** S単- 192号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	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>		428.4	
	*** S単- 193号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分 4)規格区分	なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,605	
	*** S単- 194号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m <sup>3</sup>		33,210	
	*** S単- 195号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m <sup>3</sup>		32,360	

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-196号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,ニ,一般養生,ニ,無し,ニ,,18-8-40(高炉B) W/C65%					時間的制約:なし 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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		27,010	
	*** S単-197号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		8,463	
	*** S単-198号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		9,405	
	*** S単-199号 ***					
S02116	快適トイレ		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ					時間的制約:なし 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)資材区分	地域資材 (Pコード)				
	2)地域資材単価コード (P)	P96048				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96048	快適トイレ	1,000	式	164,667	164,667	
	合 計				164,667	算出数量 1,000 各単位
	単 価				164,667	
	*** S単-200号 ***					
S02116	試運転調整費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	試運転調整費 ,,電力基本料 (田野上方東3号ポンプ変更)					時間的制約:なし 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:補正なし
	1)資材区分	施設機械資材 (Kコード)				
	2)地域資材単価コード (P)					
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)	K96107				

事業名	道前平野農地整備事業					
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)					

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96107	試運転調整費 電力基本料 (田野上方東3号ポンプ変更)	1.000	式	44,466	44,466	
	合計				44,466	算出数量 1.000 各単位
	単価				44,466	
	*** S単-201号 ***					
S02116	試運転調整費 試運転調整費 .,電力使用料 (田野上方東3号ポンプ変更)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材 (Kコード)  K96106		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96106	試運転調整費 電力使用料 (田野上方東3号ポンプ変更)	1.000	式	6,995	6,995	
	合計				6,995	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,995	
	*** S単-202号 ***					
S40006	横軸片吸込単段渦巻ポンプ 横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125mm×11kw (田野上方東3号)		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96002 φ125mm×11kw (田野上方東3号)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96002	横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125mm×11kw (周布2号)	1.000	台	1,740,000	1,740,000	
	合計				1,740,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,740,000	

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単-1号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 主要部材費金額小計(円)	37,992.000円				
	5) 副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	37,992	4,939	
	合計				4,939	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,939	
	*** X単-2号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) その他,自動転倒ゲート,13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称	自動転倒ゲート		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 主要部材費金額小計(円)	265,725.000円				
	5) 副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	265,725	34,544	
	合計				34,544	算出数量 1.000 式
	単価		式		34,544	
	*** X単-3号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 主要部材費金額小計(円)	268,596.000円				
	5) 副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	268,596	34,917	
	合計				34,917	算出数量 1.000 式
	単価		式		34,917	
	*** X単-4号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 主要部材費金額小計(円)	14,319.000円				
	5) 副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	14,319	1,861	
	合計				1,861	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,861	
	*** X単-5号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	22,857.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費		0.130	式	22,857	2,971
	合計					2,971 算出数量 1.000 式
	単価			式		2,971
	*** X単-6号 ***					
X40001	補助材料費(製作)			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	補助材料費(製作)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼製付属設備,13%			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	38,749.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費		0.130	式	38,749	5,037
	合計					5,037 算出数量 1.000 式
	単価			式		5,037
	*** X単-7号 ***					
X40001	補助材料費(製作)			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	補助材料費(製作)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	その他,自動転倒ゲート,13%			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称	自動転倒ゲート		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	18,885.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費		0.130	式	18,885	2,455
	合計					2,455 算出数量 1.000 式
	単価			式		2,455
	*** X単-8号 ***					
X40001	補助材料費(製作)			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	補助材料費(製作)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼製付属設備,13%			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	310,104.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費		0.130	式	310,104	40,314
	合計					40,314 算出数量 1.000 式
	単価			式		40,314
	*** X単-9号 ***					
X40001	補助材料費(製作)			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	補助材料費(製作)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼製付属設備,13%			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	14,319.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				

事業名		道前平野農地整備事業				
工事名		周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79351	製作補助材料費	0.130	式	14,319	1,861	
	合計				1,861	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,861	
	*** X単-10号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	22,857,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0,000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	22,857	2,971	
	合計				2,971	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,971	
	*** X単-11号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 その他, -, 19.53, 0.00, 1 基, 1.00, パイプサポート, 107.9			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲(ton/基)	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の製作工数(人/ton)	19.53		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1 基				
	6)製作数による補正係数(Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称	パイプサポート				
	8)製作対象質量(kg/基)	107,900				
R03001	製作工	2.110	人	31,200	65,832	
	合計				65,832	算出数量 1.000 基
	単価		基		65,832	
	*** X単-12号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 スクリーン, 0.2 ≤ x ≤ 5.0, 0.00, 0.00, 1 基, 1.00, , 375.5			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)設備区分	スクリーン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲(ton/基)	0.2 ≤ x ≤ 5.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の製作工数(人/ton)	0.00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1 基				
	6)製作数による補正係数(Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	375,500				
R03001	製作工	5.850	人	31,200	182,520	
	合計				182,520	算出数量 1.000 基
	単価		基		182,520	
	*** X単-13号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 その他, -, 19.53, 0.00, 1 基, 1.00, , 89.5			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)設備区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲(ton/基)	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の製作工数(人/ton)	19.53		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1 基				
	6)製作数による補正係数(Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	89,500				

事業名 道前平野農地整備事業						
工事名 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)						
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R03001	製作工	1.750	人	31,200	54,600	
	合計				54,600	算出数量 1.000 基
	単価		基		54,600	
	*** X単-14号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 その他, -, 19.53, 0.00, 1 基, 1.00, , 21.9			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲 (ton/基)	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の製作工数 (人/ton)	19.53		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1 基				
	6)製作数による補正係数 (Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量 (kg/基)	21.900				
R03001	製作工	0.430	人	31,200	13,416	
	合計				13,416	算出数量 1.000 基
	単価		基		13,416	
	*** X単-15号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 その他, -, 17.70, 0.00, 1 基, 1.00, パイプサポート, 165.8			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲 (ton/基)	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の製作工数 (人/ton)	17.70		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1 基				
	6)製作数による補正係数 (Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称	パイプサポート				
	8)製作対象質量 (kg/基)	165.800				
R03001	製作工	2.930	人	31,200	91,416	
	合計				91,416	算出数量 1.000 基
	単価		基		91,416	
	*** X単-16号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 スクリーン, 0.2 ≤ x ≤ 5.0, 0.00, 0.00, 1 基, 1.00, , 438.1			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	スクリーン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲 (ton/基)	0.2 ≤ x ≤ 5.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の製作工数 (人/ton)	0.00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1 基				
	6)製作数による補正係数 (Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量 (kg/基)	438.100				
R03001	製作工	6.400	人	31,200	199,680	
	合計				199,680	算出数量 1.000 基
	単価		基		199,680	
	*** X単-17号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 その他, -, 17.70, 0.00, 1 基, 1.00, , 89.5			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)設備区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲 (ton/基)	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の製作工数 (人/ton)	17.70		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1 基				
	6)製作数による補正係数 (Kn)	1.00				

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	89.500				
R03001	製作工					
		1.580	人	31,200	49,296	
	合計				49,296	算出数量 1.000 基
	単価		基		49,296	
	*** X単-18号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工			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	
	その他, -,17.70,0.00,1基,1.00,21.9			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設備区分	その他		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)適用範囲(ton/基)	-				
	3)その他の製作工数(人/ton)	17.70				
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1 基				
	6)製作数による補正係数(Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	21.900				
R03001	製作工					
		0.390	人	31,200	12,168	
	合計				12,168	算出数量 1.000 基
	単価		基		12,168	
	*** X単-19号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費			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	
	鋼製付属設備,60%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)工種区分	鋼製付属設備		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)製作工金額小計(円)	65,832.000円				
K79311	間接労務費					
		0.600	式	65,832	39,499	
	合計				39,499	算出数量 1.000 式
	単価				39,499	
	*** X単-20号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費			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	
	その他,自動転倒ゲート,60%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)工種区分	その他		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%				
	3)工種区分の名称	自動転倒ゲート				
	4)製作工金額小計(円)	380,640.000円				
K79311	間接労務費					
		0.600	式	380,640	228,384	
	合計				228,384	算出数量 1.000 式
	単価				228,384	
	*** X単-21号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費			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	
	鋼製付属設備,60%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)工種区分	鋼製付属設備		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)製作工金額小計(円)	182,520.000円				
K79311	間接労務費					
		0.600	式	182,520	109,512	
	合計				109,512	算出数量 1.000 式
	単価				109,512	

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単- 22号 ***						
X40014	間接労務費		式		1.000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備,60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	54,600.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	54,600	
	合計				32,760	算出数量 1.000 式
	単価				32,760	
*** X単- 23号 ***						
X40014	間接労務費		式		1.000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備,60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	13,416.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	13,416	
	合計				8,050	算出数量 1.000 式
	単価				8,050	
*** X単- 24号 ***						
X40014	間接労務費		式		1.000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備,60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	91,416.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	91,416	
	合計				54,850	算出数量 1.000 式
	単価				54,850	
*** X単- 25号 ***						
X40014	間接労務費		式		1.000	歩A 当たり算出
	間接労務費 その他,自動転倒ゲート,60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称	自動転倒ゲート		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	380,640.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	380,640	
	合計				228,384	算出数量 1.000 式
	単価				228,384	
*** X単- 26号 ***						
X40014	間接労務費		式		1.000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備,60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	199,680.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	199,680	
	合計				119,808	算出数量 1.000 式

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				119,808	
	*** X単- 27号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備, 60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		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) 間接労務费率(Y)	60.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 工種区分の名称					
	4) 製作工金額小計(円)	49,296,000円				
K79311	間接労務費		式	0.600	49,296	29,578
	合 計				29,578	算出数量 1,000 式
	単 価				29,578	
	*** X単- 28号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備, 60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		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) 間接労務费率(Y)	60.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 工種区分の名称					
	4) 製作工金額小計(円)	12,168,000円				
K79311	間接労務費		式	0.600	12,168	7,301
	合 計				7,301	算出数量 1,000 式
	単 価				7,301	
	*** X単- 29号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, 25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		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) 工場管理费率(Y)	25.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 工種区分の名称					
	4) 工場管理費対象金額小計(円)	105,331,000円				
K79331	工場管理費		式	0.250	105,331	26,333
	合 計				26,333	算出数量 1,000 式
	単 価		式		26,333	
	*** X単- 30号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 用排水ポンプ設備, 35%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	用排水ポンプ設備		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) 工場管理费率(Y)	35.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 工種区分の名称					
	4) 工場管理費対象金額小計(円)	11,583,000円				
K79331	工場管理費		式	0.350	11,583	4,054
	合 計				4,054	算出数量 1,000 式
	単 価		式		4,054	
	*** X単- 31号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 その他, 自動転倒ゲート, 25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	その他		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) 工場管理费率(Y)	25.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 工種区分の名称	自動転倒ゲート				
	4) 工場管理費対象金額小計(円)	609,024,000円				

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79331	工場管理費	0.250	式	609.024	152.256	
	合計				152.256	算出数量 1.000 式
	単価		式		152.256	
	*** X単- 32号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 その他,自動転倒ゲート,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称	自動転倒ゲート		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	37,800.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	37.800	9.450	
	合計				9.450	算出数量 1.000 式
	単価		式		9.450	
	*** X単- 33号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	292,032.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	292.032	73.008	
	合計				73.008	算出数量 1.000 式
	単価		式		73.008	
	*** X単- 34号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	106,400.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	106.400	26.600	
	合計				26.600	算出数量 1.000 式
	単価		式		26.600	
	*** X単- 35号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	87,360.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	87.360	21.840	
	合計				21.840	算出数量 1.000 式
	単価		式		21.840	
	*** X単- 36号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	7,966,000円				
K79331	工場管理費					
		0.250	式	7,966	1,992	
	合計				1,992	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,992	
	*** X単- 37号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	21,466,000円				
K79331	工場管理費					
		0.250	式	21,466	5,367	
	合計				5,367	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,367	
	*** X単- 38号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	4,900,000円				
K79331	工場管理費					
		0.250	式	4,900	1,225	
	合計				1,225	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,225	
	*** X単- 39号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	146,266,000円				
K79331	工場管理費					
		0.250	式	146,266	36,567	
	合計				36,567	算出数量 1.000 式
	単価		式		36,567	
	*** X単- 40号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 用排水ポンプ設備,,35%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	35.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	16,272,000円				
K79331	工場管理費					
		0.350	式	16,272	5,695	
	合計				5,695	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,695	
	*** X単- 41号 ***					

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 その他,自動転倒ゲート,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称	自動転倒ゲート		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	609,024.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	609,024	152,256	
	合計				152,256	算出数量 1.000 式
	単価		式		152,256	
	*** X単-42号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 その他,自動転倒ゲート,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称	自動転倒ゲート		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	22,400.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	22,400	5,600	
	合計				5,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,600	
	*** X単-43号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	319,488.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	319,488	79,872	
	合計				79,872	算出数量 1.000 式
	単価		式		79,872	
	*** X単-44号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	125,300.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	125,300	31,325	
	合計				31,325	算出数量 1.000 式
	単価		式		31,325	
	*** X単-45号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	78,874.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	78,874	19,719	
	合計				19,719	算出数量 1.000 式
	単価		式		19,719	

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単- 46号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	7,966,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	7,966	1,992
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		1,992
	*** X単- 47号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	19,469,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	19,469	4,867
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		4,867
	*** X単- 48号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	4,900,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	4,900	1,225
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		1,225
	*** X単- 49号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,2%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料费率(Y)	2.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	2,670,622,000円				
K79391	据付補助材料費		0.020	式	2,670,622	53,412
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		53,412
	*** X単- 50号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,2%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料费率(Y)	2.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	171,126,000円				
K79391	据付補助材料費		0.020	式	171,126	3,423

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,423	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,423	
	*** X単- 51号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付補助材料費率(Y)	2.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 据付材料費対象金額小計(円)	315,075.000円				
K79391	据付補助材料費	0.020	式	315,075	6,302	
	合計				6,302	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,302	
	*** X単- 52号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備,自動転倒ゲート,1.5%			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) 工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付補助材料費率(Y)	1.500%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称	自動転倒ゲート		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 据付材料費対象金額小計(円)	304,308.000円				
K79391	据付補助材料費	0.015	式	304,308	4,565	
	合計				4,565	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,565	
	*** X単- 53号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付補助材料費率(Y)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 据付材料費対象金額小計(円)	81,660.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	81,660	817	
	合計				817	算出数量 1.000 式
	単価		式		817	
	*** X単- 54号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付補助材料費率(Y)	2.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 据付材料費対象金額小計(円)	2,670,622.000円				
K79391	据付補助材料費	0.020	式	2,670,622	53,412	
	合計				53,412	算出数量 1.000 式
	単価		式		53,412	
	*** X単- 55号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付補助材料費率(Y)	2.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	道前平野農地整備事業		
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)		

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 工種区分の名称 4) 据付材料費対象金額小計(円)	107,507.000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79391	据付補助材料費	0.020	式	107.507	2,150	
	合計				2,150	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,150	
	*** X単- 56号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 2) 据付補助材料費率(Y)	用排水ポンプ設備 2.000%		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) 工種区分の名称 4) 据付材料費対象金額小計(円)	267,178.000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79391	据付補助材料費	0.020	式	267.178	5,344	
	合計				5,344	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,344	
	*** X単- 57号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備,自動転倒ゲート,1.5%			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) 工種区分 2) 据付補助材料費率(Y)	小形水門設備 1.500%		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) 工種区分の名称 4) 据付材料費対象金額小計(円)	自動転倒ゲート 304,308.000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79391	据付補助材料費	0.015	式	304.308	4,565	
	合計				4,565	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,565	
	*** X単- 58号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備,,1%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 2) 据付補助材料費率(Y)	鋼製付属設備 1.000%		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) 工種区分の名称 4) 据付材料費対象金額小計(円)	87,045.000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79391	据付補助材料費	0.010	式	87.045	870	
	合計				870	算出数量 1.000 式
	単価		式		870	
	*** X単- 59号 ***					
X41003	据付材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 用排水ポンプ設備,,電動機駆動,横軸(渦巻),低圧受電,ステンレス管,11kW,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 2) 原動機種別	用排水ポンプ設備 電動機駆動		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) ポンプ形式 4) 受電区別	横軸(渦巻) 低圧受電		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5) 管種区分 6) 原動機出力	ステンレス管 11.000kW				
	8) 据付材料費率(X) 9) 工種区分の名称	0.000%				
	10) 据付材料費対象金額小計(円)	2,670,622.000円				
K79371	据付材料費	0.300	式	2,670.622	801,187	
	合計				801,187	算出数量 1.000 式

事業名	道前平野農地整備事業
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		801,187	
	*** X単- 60号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備,自動転倒ゲート,,,,,0kW,2次側電気配線配管無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		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	
	6)原動機出力	0.000kW		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	7)形式区分	2次側電気配線配管無				
	8)据付材料費率(X)	3.000%				
	9)工種区分の名称	自動転倒ゲート				
	10)据付材料費対象金額小計(円)	304,308,000円				
K79371	据付材料費	0.030	式	304,308	9,129	
	合 計				9,129	算出数量 1,000 式
	単 価		式		9,129	
	*** X単- 61号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 用排水ポンプ設備,,電動機駆動,横軸(渦巻),低圧受電,ステン管,7.5kW,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		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)原動機種別	電動機駆動		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)ポンプ形式	横軸(渦巻)				
	4)受電区別	低圧受電				
	5)管種区分	ステン管				
	6)原動機出力	7.500kW				
	8)据付材料費率(X)	0.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	2,670,622,000円				
K79371	据付材料費	0.300	式	2,670,622	801,187	
	合 計				801,187	算出数量 1,000 式
	単 価		式		801,187	
	*** X単- 62号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備,自動転倒ゲート,,,,,0kW,2次側電気配線配管無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		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	
	6)原動機出力	0.000kW		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	7)形式区分	2次側電気配線配管無				
	8)据付材料費率(X)	3.000%				
	9)工種区分の名称	自動転倒ゲート				
	10)据付材料費対象金額小計(円)	304,308,000円				
K79371	据付材料費	0.030	式	304,308	9,129	
	合 計				9,129	算出数量 1,000 式
	単 価		式		9,129	
	*** X単- 63号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 スクリーン,0.2≤x≤5.0,0.00,1基,1.00,,378.6			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	スクリーン		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)適用範囲(ton/基)	0.2≤x≤5.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)その他の据付工数(人/t o n)	0.00				
	4)据付基数	1 基				
	5)据付数による補正係数(K n)	1.00				
	6)鋼製付属設備名称					
	7)据付対象質量(kg/基)	378.600				
R03002	据付工 80%	2.300	人	30,906	71,084	

事業名		道前平野農地整備事業				
工事名		周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員 20%	0.570	人	21,420	12,209	
	合計				83,293	算出数量 1.000 基
	単価		基		83,293	
	*** X単- 64号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 スクリーン, 0.2 ≤ x ≤ 5.0, 0.00, 1 基, 1.00, , 441.2			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	スクリーン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲(ton/基)	0.2 ≤ x ≤ 5.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付基数	1 基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	1.00				
	6)鋼製付属設備名称					
	7)据付対象質量(kg/基)	441.200				
R03002	据付工 80%	2.450	人	30,906	75,720	
R01003	普通作業員 20%	0.610	人	21,420	13,066	
	合計				88,786	算出数量 1.000 基
	単価		基		88,786	
	*** X単- 65号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			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)雑器具損料対象金額小計(円)	326,670.000		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	
K79411	雑器具損料	0.020	式	326,670	6,533	
	合計				6,533	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,533	
	*** X単- 66号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			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)雑器具損料対象金額小計(円)	332,326.000		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	
K79411	雑器具損料	0.020	式	332,326	6,647	
	合計				6,647	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,647	
	*** X単- 67号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接费率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付工対象金額(円)	1,805,528.000				
K79251	据付間接費	1.400	式	1,805,528	2,527,739	
	合計				2,527,739	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,527,739	

事業名	道前平野農地整備事業				
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)				

工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単- 68号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 据付工対象金額(円)	115,588.000				
K79251	据付間接費		1.400	式	115,588	161,823
	合計					161,823 算出数量 1,000 式
	単価		式		161,823	
	*** X単- 69号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 据付工対象金額(円)	111,571.000				
K79251	据付間接費		1.400	式	111,571	156,199
	合計					156,199 算出数量 1,000 式
	単価		式		156,199	
	*** X単- 70号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,自動転倒ゲート,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称	自動転倒ゲート		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 据付工対象金額(円)	264,555.000				
K79251	据付間接費		0.800	式	264,555	211,644
	合計					211,644 算出数量 1,000 式
	単価		式		211,644	
	*** X単- 71号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 据付工対象金額(円)	71,084.000				
K79251	据付間接費		1.400	式	71,084	99,518
	合計					99,518 算出数量 1,000 式
	単価		式		99,518	
	*** X単- 72号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 据付工対象金額(円)	1,805,528.000				
K79251	据付間接費		1.400	式	1,805,528	2,527,739
	合計					2,527,739 算出数量 1,000 式

事業名	道前平野農地整備事業					
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)					
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		2,527,739	
	*** X単- 73号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		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)据付間接费率(Y)	140.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	0.000				
K79251	据付間接費		式	(72,629) 0	(101,681) 0	
	合 計				(101,681) 0	算出数量 1,000 式
	単 価		式		(101,681) 0	
	*** X単- 74号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		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)据付間接费率(Y)	140.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	94,572.000				
K79251	据付間接費		式	94,572	132,401	
	合 計				132,401	算出数量 1,000 式
	単 価		式		132,401	
	*** X単- 75号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,自動転倒ゲート,80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		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)据付間接费率(Y)	80.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称	自動転倒ゲート				
	4)据付工対象金額(円)	264,555.000				
K79251	据付間接費		式	264,555	211,644	
	合 計				211,644	算出数量 1,000 式
	単 価		式		211,644	
	*** X単- 76号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		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)据付間接费率(Y)	140.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	75,720.000				
K79251	据付間接費		式	75,720	106,008	
	合 計				106,008	算出数量 1,000 式
	単 価		式		106,008	
	*** X単- 77号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,2%,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		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)据付補助材料费率(Y)	2.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	171,126.000円				



事業名	道前平野農地整備事業
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)

工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K96001	手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁 φ150mm		台	135,000		割増等を含まない
K96002	横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125mm×11kw (周布2号)		台	1,740,000		割増等を含まない
K96003	手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁 φ125mm		台	102,000		割増等を含まない
K96004	逆止弁 φ150,無送水検知器,バイパス付		台	218,000		割増等を含まない
K96005	フート弁 ステンレス製フート弁(レバー付)φ150mm 10K 操作ワ		台	241,000		割増等を含まない
K96006	空気弁 急速形空気弁φ25mm,7.5K,ねじ込み形,蓋(排気管接続 補水槽		台	68,200		割増等を含まない
K96007	ステンレス鋼板製 付属品含む(周布2号)		基	554,000		割増等を含まない
K96008	ポンプ制御盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(周布2号ポンプ用)		面	5,120,000		割増等を含まない
K96009	2F短管(SUS304TP) 150A×L1.869m 10K		本	251,000		割増等を含まない
K96010	2F短管(SGP) 150A×L0.476m 10K		本	159,000		割増等を含まない
K96011	1Fルーズ短管(SGP) 150A×L1.442m 10K (パドル付)		本	278,000		割増等を含まない
K96012	1Fルーズ短管(SGP) 150A×L0.100m 10K		本	205,000		割増等を含まない
K96013	2F短管(SGP) 150A×L0.686m 10K		本	166,000		割増等を含まない
K96014	2F曲管(SGP) 150A×90° 0.234m×0.234 10K		本	174,000		割増等を含まない
K96015	1FルーズS字曲管(SGP) 150A×45° L0.563m 10K		本	409,000		割増等を含まない
K96016	2F偏心片落管 150A×125A×L0.250m 10K		本	173,000		割増等を含まない
K96017	2F同心片落管 150A×100A×L0.300m 10K		本	173,000		割増等を含まない
K96018	2F曲管(SGP) 150A×90° 0.234m×0.250m 10K		本	183,000		割増等を含まない
K96019	1Fルーズ短管(SGP) 250A×L2.000m 10K		本	671,000		割増等を含まない
K96020	2F同心片落管 250A×150A×L0.350m 10K		本	204,000		割増等を含まない
K96021	4F十字管(SGP) 250A×150A×80A×L0.460m×L0.250m×L0.200m 10K		本	299,000		割増等を含まない
K96022	2F曲管(SGP) 250A×90° L0.845m×0.386m 10K		本	410,000		割増等を含まない
K96023	1Fルーズ曲管(SGP) 250A×90° L1.534m×0.645m 10K (パドル付)		本	684,000		割増等を含まない
K96024	3FT字管(SGP) 250A×125A×L0.460m×L0.250m 10K		本	245,000		割増等を含まない
K96025	2F曲管(SGP) 250A×90° 0.881m×0.386m 10K		本	447,000		割増等を含まない
K96026	2F曲管(SGP) 250A×90° 0.688m×0.386m 10K		本	403,000		割増等を含まない
K96027	1Fルーズ短管(SGP) 125A×L0.401m 10K		本	181,000		割増等を含まない
K96028	伸縮可とう管 150A×L0.50m 10K 露出用		本	117,000		割増等を含まない
K96029	フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 80A 10K (周布2号)		組	5,660		割増等を含まない
K96030	フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 100A 10K (周布2号)		組	5,990		割増等を含まない
K96031	フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 125A 10K (普通) (周布2号)		組	11,100		割増等を含まない
K96032	フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 125A 10K (ルーズ) (周布2号)		組	11,100		割増等を含まない
K96033	フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (普通) (周布2号)		組	11,400		割増等を含まない
K96034	フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (ルーズ) (周布2号)		組	11,400		割増等を含まない
K96035	フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K (絶縁形) (周布2号)		組	35,000		割増等を含まない
K96036	圧力タンク 屋外鋼板製円筒立型 5.0m3 自動空気補給式 付属品含		基	23,200,000		割増等を含まない
K96037	吸水槽水位検知器 電極棒式(4本) SUS304 構成機器1式(周布2号)		組	104,000		割増等を含まない
K96038	横軸片吸込単段渦巻ポンプ φ125mm×7.5kw (田野上方東3号)		台	1,640,000		割増等を含まない
K96039	手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁 φ80mm,10k		台	50,700		割増等を含まない
K96040	手動式仕切弁 外ねじ式手動仕切弁 φ150mm,10k		台	135,000		割増等を含まない
K96041	逆止弁 急閉鎖型リフト式逆止弁(立形、スプリング式) φ150mm,10		台	218,000		割増等を含まない
K96042	フート弁 ステンレス製フート弁(レバー付)φ150mm,10k		台	241,000		割増等を含まない
K96043	ポンプ制御盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(田野上方東3号)		面	5,060,000		割増等を含まない

事業名 道前平野農地整備事業						
工事名 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K96044	2F短管(SUS304) 150A×L2.360m 10K		本	258,000		割増等を含まない
K96045	2F曲管(SGP) 150A×90° 0.270m×0.275 10K		本	229,000		割増等を含まない
K96046	2F短管(SGP) 150A×7.0° 0.952m×0.104 10K		本	335,000		割増等を含まない
K96047	3Fルーズ短管(SGP) 150A×L1.389m 10K (止水板付)		本	458,000		割増等を含まない
K96048	2F偏心片落管 150A×125A×L0.340m 10K		本	180,000		割増等を含まない
K96049	2F同心片落管 150A×100A×L0.210m 10K		本	170,000		割増等を含まない
K96050	4F長管(SGP) 300A×150A L2.300m×0.07m×0.07m 10K(25Aソケット)		本	693,000		割増等を含まない
K96051	2F曲管(SGP) 300A×90° 0.550m×0.550m 10K		本	528,000		割増等を含まない
K96052	2F短管(SGP) 300A×L0.650m 10K		本	235,000		割増等を含まない
K96053	2F曲管(SGP) 300A×90° 0.450m×0.450m 10K		本	478,000		割増等を含まない
K96054	2F短管(SGP) 300A×L0.650m 10K (止水板付)		本	343,000		割増等を含まない
K96055	2F曲管(SGP) 300A×90° 0.550m×0.550m 10K (田野上方東3号)		本	566,000		割増等を含まない
K96056	3F十字管(SGP) 300A×80A×L0.900m×0.45 10K		本	342,000		割増等を含まない
K96057	2F曲管(SGP) 300A×90° 0.550m×0.575m 10K		本	569,000		割増等を含まない
K96058	2F曲管(SGP) 300A×90° 0.550m×0.575m 10K (田野上方東3号)		本	697,000		割増等を含まない
K96060	フランジ蓋(SS) 300A		本	153,000		割増等を含まない
K96062	補水槽 ステンレス鋼板製 付属品含む(田野上方東3号)		基	554,000		割増等を含まない
K96063	Uボルト 300A用(SS用)		個	2,110		割増等を含まない
K96064	伸縮可とう管 80A×L0.35m 10K 露出用		本	68,200		割増等を含まない
K96065	伸縮可とう管 150A×L0.50m 10K 露出用 (田野上方東3号)		本	117,000		割増等を含まない
K96066	伸縮可とう管 300A×L0.550m 10K(タイボルト付)露出用		本	357,000		割増等を含まない
K96068	フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 80A 10K(普通) (田野上方東3号)		組	5,660		割増等を含まない
K96069	フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 100A 10K(普通) (田野上方東3号)		組	5,990		割増等を含まない
K96070	フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 125A 10K(普通) (田野上方東3号)		組	11,100		割増等を含まない
K96071	フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K(普通) (田野上方東3号)		組	11,400		割増等を含まない
K96072	フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K(ルーズ) (田野上方東3号)		組	11,400		割増等を含まない
K96073	フランジ接合材(ボルト・ナット・パッキン) 150A 10K(絶縁形) (田野上方東3号)		組	35,000		割増等を含まない
K96074	圧力タンク 屋外鋼板製円筒立型 2.5m <sup>3</sup> 自動空気補給式 付属品含		基	16,200,000		割増等を含まない
K96075	吸水槽水位検知器 電極棒式(4本) SUS304 構成機器1式 (田野上方東3号)		組	109,000		割増等を含まない
K96076	自動転倒ゲート手動巻上装置 3kN型、手動ワイヤーロープ巻取式(1000mm×400mm)		門	1,220,000		割増等を含まない
K96077	引込開閉器盤(周布2号ポンプ) 屋外用,SUS製,500*1000*200		面	520,000		割増等を含まない
K96078	引込開閉器盤(田野上方東3号ポンプ) 屋外用,SUS製,500*1000*200		面	468,000		割増等を含まない
K96080	Uボルト 150A用(SS用)		個	362		割増等を含まない
K96082	伸縮可とう管 250A×L0.500m 10K (タイボルト付) 露出用		本	301,000		割増等を含まない
K96083	試運転調整費 電力使用料(周布2号ポンプ)		式	6,995		割増等を含まない
K96084	試運転調整費 電力基本料(周布2号ポンプ)		式	44,466		割増等を含まない
K96085	Uボルト 250A用(SS用)		個	1,750		割増等を含まない
K96086	試運転調整費 電力使用料(田野上方東3号ポンプ)		式	4,336		割増等を含まない
K96087	試運転調整費 電力基本料(田野上方東3号ポンプ)		式	25,197		割増等を含まない
K96089	ケミカルアンカー M12		本	318		割増等を含まない
K96090	アンカーボルト M12×L400		本	122		割増等を含まない
K96092	Uボルト 150A用(SUS用)		個	4,200		割増等を含まない
K96096	伸縮可とう管 125A×L0.350m 10K 露出用		本	95,800		割増等を含まない



事業名	道前平野農地整備事業					
工事名	周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事 (第1回変更)					
工事別工事名:周布団地2号・田野上方東団地3号ポンプ製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00002	吐出管布設工		本		1,000	歩A 当たり算出
	300A					
S02115	土木一般世話役	0.050	人	29,784	1,489	S単 2号
S02115	特殊作業員	0.180	人	24,786	4,461	S単 3号
S02115	普通作業員	0.230	人	21,420	4,927	S単 4号
S16004	パックホウ[クロー型・〜超低・排対型(〜2014)] パックホウ(クロー型),山0.5(平0.4),なし	0.110	日	50,269	5,530	S単 34号
	合計				16,407	算出数量 1,000 本
	単 価		本		16,407	
	*** T単-2号 ***					
T00003	用排水機付帯設備(圧力タンク)据付工		式		1,000	歩A 当たり算出
	田野上方東3号ポンプ 2.5m3					
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,据付工	2.350	人	30,906	72,629	S単 166号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.590	人	21,420	12,638	S単 167号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	0.980	人	24,888	24,390	S単 168号
	合計				109,657	算出数量 1,000 式
	単 価		式		109,657	
	*** T単-3号 ***					
T00004	吐出管布設工		本		1,000	歩A 当たり算出
	250A					
S02115	土木一般世話役	0.050	人	29,784	1,489	S単 2号
S02115	特殊作業員	0.150	人	24,786	3,718	S単 3号
S02115	普通作業員	0.200	人	21,420	4,284	S単 4号
S16004	パックホウ[クロー型・〜超低・排対型(〜2014)] パックホウ(クロー型),山0.5(平0.4),なし	0.100	日	50,269	5,027	S単 34号
	合計				14,518	算出数量 1,000 本
	単 価		本		14,518	
	*** T単-4号 ***					
T00005	用排水機付帯設備(圧力タンク)据付工		式		1,000	歩A 当たり算出
	周布2号ポンプ 5.0m3					
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,据付工	3.740	人	30,906	115,588	S単 166号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	0.940	人	21,420	20,135	S単 167号
S41001	[施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	1.560	人	24,888	38,825	S単 168号
	合計				174,548	算出数量 1,000 式
	単 価		式		174,548	